

Chvojka, Ondřej

**Soupis lokalit a popis nálezových situací : [příloha na CD]**

In: Chvojka, Ondřej. *Jižní Čechy v mladší a pozdní době bronzové*. Měřínský, Zdeněk (editor); Klápště, Jan (editor). 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2009, pp. 192-270

ISBN 9788021049215

Stable URL (handle): <https://hdl.handle.net/11222.digilib/127541>

Access Date: 11. 03. 2024

Version: 20220831

Terms of use: Digital Library of the Faculty of Arts, Masaryk University provides access to digitized documents strictly for personal use, unless otherwise specified.

## PŘÍLOHA I. SOUPIS LOKALIT A POPIS NÁLEZOVÝCH SITUACÍ

Soupis obsahuje všechny lokality a naleziště z období popelnicových polí z přirozeně definovaného jihočeského regionu, tj. včetně některých oblastí dnešního západočeského (horní Pootaví) a středočeského (Březnicko) kraje. Do soupisu nebyl naopak zařazen nálezný bronzový sekerky z Dačic (*Bláha 2002*, 21), která sice z hlediska dnešního správního rozdělení náleží do jihočeského kraje, historicky však souvisí s jihomoravským územím. Z chronologického hlediska jsou zařazeny lokality a naleziště od přechodného mohylovo-knovízského horizontu BC2/D1 až po závěr stupně HB, a to včetně ne zcela jistě datovaných nalezišť. Naprosto sporná naleziště (z hlediska chronologického určení, lokalizace či typového určení lokality) a lokality řazené dříve do epochy popelnicových polí evidentně chybně jsou pro úplnost uvedeny v závěru soupisu.

Katalog lokalit a nalezišť navazuje na soupis publikovaný autorem v jeho diplomové práci (*Chvojka 2001a*, 160–195). Oproti němu je však koncipován poněkud odlišně. Všechny lokality a naleziště jsou rozděleny do sedmi základních územních celků – mikroregionů, v rámci každého z nich jsou pak číslovány a abecedně řazeny. Prvních šest mikroregionů (dolní tok Blanice, střední a dolní Pootaví, Zvíkovsko, dolní tok Lužnice, Povltaví a Českobudějovická pánev) představuje hlavní sídelní oblasti jihočeského regionu, zatímco sedmou zónou jsou okrajová území – ta jsou pak dále členěna do pěti celků (Česko-krumlovsko, Prachaticko, horní Pootaví, severní Prácheňsko a Třeboňská pánev). Soupis obsahuje všechny známé lokality a naleziště ke dni **30. 6. 2008**, oproti autorově disertační práci je tedy aktualizován o více než tři desítky nových záznamů. Lokality zjištěné po 1. 7. 2008 již nebyly do soupisu ani do dalších analýz zahrnuty, jejich stručný výčet je v samotném závěru této přílohy.

Každá lokalita či naleziště jsou v soupisu charakterizovány následujícími údaji:

- **Pořadové číslo.** Každá lokalita (resp. naleziště) je definována svým pořadovým číslem v rámci daného mikroregionu. Pod tímto číslem je pak zanesena i na mapce daného mikroregionu (srov. *obr. 3–8*). Číslování lokalit je dáno abecedním pořadím podle příslušného katastrálního názvu. V případě většího počtu lokalit na jednom katastru jsou řazeny zpravidla na základě jejich významu (např. nejprve hradiště, pak rovinná sídliště a na závěr ojedinělý nálezný).
- **Název lokality či naleziště.** Název katastrálního území (k. ú.) a římská číslice. Termínem „lokalita“ je chápána přesně definovaná lidská aktivita (sídliště, pohřebiště apod.), zatímco „naleziště“ je pouhou stopou blíže neurčené lidské aktivity. Každá lokalita, s výjimkou nelokalizovaných nálezů (viz např. naleziště „Písecko“, „Česko-budějovicko“ atd.), je označena vedle názvu katastru i římskou číslicí – v rámci každého katastrálního území jsou lokality uváděny od čísla I.

Toto označení je použito i v případě jediné lokality na daném katastrálním území. Názvy katastrálních území byly zjišťovány v základních mapách ČSSR 1 : 10 000, pocházejících většinou z 80. let 20. století, nemusí proto zcela odpovídat dnešnímu katastrálnímu členění. Číslování lokalit se někdy neshoduje s jejím označením v evidenci konkrétního muzea (např. v případě Prachatického muzea – srov. *Parkman 2003*), je však vytvořeno pouze pro účely této práce a v připojené poznámce je na tuto skutečnost upozorněno.

- **Okres (okr.).** V práci je použito tradiční územní členění na okresy, které jsou v soupisu uváděny známými zkratkami (ČB – České Budějovice, ČK – Český Krumlov, JH – Jindřichův Hradec, Kt – Klatovy, Pb – Příbram, Pi – Písek, Pt – Prachatice, St – Strakonice, Ta – Tábor).
- **Typ lokality (Typ).** Pro účely této práce byly definovány následující typy lokalit, resp. nalezišť:
  - *nížinné sídliště:* zemědělská osada v běžných sídelních (nestrategických) polohách. Vedle výkopem potvrzených lokalit sem byly zařazeny i ty sběrové soubory, u nichž je jejich sídelní interpretace velmi pravděpodobná (např. v místech naorávaných sídelních objektů, s výrazné sídelní skladbou artefaktů apod.).
  - *výšinné sídliště:* strategicky položené sídlo (příp. jiná lidská aktivita) ve výrazné poloze (zpravidla vrchol kopce nebo ostrožna) s převýšením minimálně 20–30 m nad okolní terén, od něhož je přirozeně chráněno minimálně ze tří stran (srov. *Smrž 1991*, 63). V rámci výšinných sídel jsou v soupisu ještě odlišována opevněná výšinná sídliště (hradiště), která mají archeologicky doložené umělé stabilní opevnění, a (neopevněná) výšinná sídliště bez archeologicky doloženého opevnění (srov. *Hrubý – Chvojka 2002*, 583).
  - *ploché pohřebiště:* lokalita s doloženým minimálně jedním žárovým plochým hrobem bez evidentních stop po mohylových náspech.
  - *mohylové pohřebiště:* lokalita s minimálně jedním doloženým mohylovým hrobem ze sledované epochy.
  - *depot bronzové industrie:* hromadný nálezný minimálně dvou bronzových (příp. měděných, výjimečně i jiných) artefaktů v rámci sídelního areálu i mimo něj, který jednoznačně není pozůstatkem sídelní nebo pohřební aktivity. V jižních Čechách zatím nebyl doložen jiný samostatný typ hromadných nálezů (např. keramická depozita mimo sídelní prostředí).
  - *ojedinělý nálezný:* jeden artefakt nalezený mimo sídelní nebo pohřební kontext. Zpravidla bronzový nebo měděný předmět, v některých případech jsou jako ojedinělý nálezný klasifikovány i samostatně nalezené nádoby (např. Sezimovo Ústí I, Vlachovo Březí I).
  - *nížinné sídliště a plochý hrob:* v několika případech byla v rámci sídelního areálu zachycena i pohřební

- komponenta (např. Radčice II, Křtětice I, Březnice III), z tohoto důvodu tak byla vytvořena společná „sídlíštně-pohřební“ kategorie.
- *neurčená aktivita (naleziště)*: zejména v případě sběrem získaných malých souborů keramiky, u nichž není jisté, odrážejí-li sídlíštní, pohřební nebo případnou jinou lidskou aktivitu v daném místě.
  - *nejisté (?)*: všechny lokality označené otazníkem mají spornou klasifikaci, a to buď typovou (není jisté, jednalo-li se skutečně o uvedený typ lokality), a nebo datační (není jisté, pochází-li lokalita z epochy popelnicových polí).
  - **Lokalizace (Lok.)**. Pokud možno co nejpřesněji určení polohy lokality či naleziště, tj. vzdálenost od určitého pevného bodu, název místní polohy (tratě), číslo pozemkové parcely (ppč.) apod. Některá naleziště nelze ovšem přesně lokalizovat.
  - **Základní mapa ČR 1 : 10 000 (ZM)**. Každá lokalita, u které byla určena alespoň přibližná lokalizace, byla definována souřadnicemi na příslušné základní mapě ČR (ČSSR) v měřítku 1 : 10 000. Podle zaběhlých pravidel v systému Archeologické databáze Čech (srov. Kuna – Křivánková – Krušinová 1995, 18–19) je vždy uvedeno číslo příslušné mapy a koordináty od Z a J s. č. V případě nelokalizovaných nálezů není tento údaj vyplněn.
  - **Přesnost identifikace archeologického naleziště (PIAN)**. V souladu se zaběhlými pravidly (srov. Kuna – Křivánková – Krušinová 1995) byly definovány čtyři kategorie přesnosti prostorové identifikace každé lokality:
    - *PIAN 1*: lokalita je definována s přesností na 1–2 m.
    - *PIAN 2*: lokalita je definována s přesností na 25–50 m.
    - *PIAN 3*: lokalita je definována s přesností na 100–500 m.
    - *PIAN 4*: lokalita je definována s přesností řádově na kilometry, příp. je určena jen podle katastrálního území.
    - *PIAN 0*: v případě několika lokalit v okrese Klatovy, ke kterým nebyly autorovi k dispozici základní mapy, nebylo možné stanovit žádné PIAN.
  - **Topografie**. U každé prostorově identifikované lokality (PIAN 1–3) byly na základě odečtu z příslušných map (ZM 1 : 10 000, geologické, pedologické a geobotanické mapy uvedené v seznamu pramenů v rámci soupisu literatury) sledovány následující topografické údaje:
  - **Nadmořská výška (NV)**: přesná nadmořská výška lokality v celém rozmezí od nejnižšího po nejvyšší bod.
  - **Typ polohy lokality (Poloha)**: definovány následující kategorie terénních poloh:
    - *svah*: místo s terénním sklonem větším než 0° 30'.
    - *vrchol*: vrcholové partie různě velkých návrší, kopců či hor.
    - *ostrožna*: jazykovitý terénní výběžek většinou nad soutokem dvou vodních toků, chráněný ze tří stran výrazným převýšením a přístupný zpravidla po úzké šíji.
    - *terasa*: plochý terén zpravidla nad vodním tokem, mimo zátopovou oblast (převýšený minimálně o 2–4 m).
    - *niva*: říční nebo potoční zátopové území (inundace) se sklonem svahu menším než 0° 30'.
    - *hřbet*: úzký protáhlý terénní útvar tvořící zpravidla součást většího masivu (hory, kopce apod.).
    - *více poloh*: terasa a svah, vrchol a svah apod. Některé lokality nebyly topograficky omezeny jen na jednu terénní polohu, proto byla vyčleněna i tato spojená kategorie.
  - **Orientace svahu**: určena vždy jediná orientace – v případě plošně rozsáhlejších lokalit situovaných na svazích s více světovými směry vybrán převažující směr. Definováno osm základních světových stran (S, SV, V, JV, J, JZ, Z, SZ). U jiných typů poloh není tento údaj vyplněn.
  - **Sklon svahu**: vypočítáno podle vzorce:  $\text{tg } \alpha = y/x$ , kdy „y“ vyjadřuje rozdíl nadmořských výšek nejnižší a nejvyšší položeného bodu lokality a „x“ představuje vzdálenost těchto dvou bodů v metrech. Uváděno ve stupních a minutách. U jiných typů poloh není tento údaj vyplněn.
  - **Nejbližší řeka**: název nejbližšího významnějšího vodního toku, který většinou tvoří i osu celého mikroregionu a zároveň představuje hlavní komunikační tepnu dané oblasti. Pro jižní Čechy byly do této kategorie zařazeny vybrané vodní toky II. řádu (Vltava), III. řádu (Otava, Lužnice, Skalice, Malše) a IV. řádu (Blanice, Volyňka, Lomnice, Nežárka).
  - **Vzdálenost řeky**: nejkratší vzdušná vzdálenost mezi lokalitou a nejbližší řekou v metrech.
  - **Typ nejbližšího vodního zdroje (NVZ typ)**: název nebo označení (např. „bezejmenný potůček“) nejbližšího dnešního vodního zdroje. Údaje byly přebírány ze současných mapových podkladů, zdaleka tak nemusejí odpovídat původní situaci v pravěku. Zejména u sídlíštních lokalit situovaných ve vzdálenosti přesahující 500 m od nejbližšího vodního zdroje lze důvodně předpokládat původní existenci bližší, dnes již zaniklé vodoteče. Do této kategorie nebyly zařazeny umělé vodní plochy (rybníky, nádrže apod.) – takové vodní zdroje byly pokládány za původní vodoteče (potoky, řeky).
  - **Řád nejbližšího vodního zdroje (NVZ řád)**: údaje podle *Hydrologických poměrů ČSSR (1965, 5)*, podle nichž jsou toky I. řádu toky ústící do moře, toky II. řádu jejich přítoky, toky III. řádu přítoky těchto přítoků atd. V jižních Čechách má nejnižší řád Vltava, která je tokem II. řádu.
  - **Vzdálenost k nejbližšímu vodnímu zdroji (NVZ vzdálenost)**: nejkratší vzdušná vzdálenost mezi středem lokality a nejbližším současným vodním zdrojem v metrech.
  - **Převýšení nad okolní terén**: počítáno od středu lokality k nejbližší nivě, k úpatí svahu nebo k hladině nejbližšího vodního toku. Údaje uváděny v metrech.
  - **Podloží**: údaje převzaty ze základních geologických map ČSSR 1 : 25 000 (viz seznam v závěru soupisu literatury), pro území nepokryté těmito listy byly použity geologické mapy menších rozlišení a využita byla i databáze „Česká geologická služba. Geologické mapy ČR 1 : 25 000. In: www.geology.cz“.
  - **Půdní pokryv**: jedná se o pouze o velmi orientační údaje, převzaté z Půdní mapy České republiky 1 : 1 000 000 (*Tomásek 1995*). Mapy bližšího rozlišení nebyly autorovi k dispozici.
  - **Vegetace**: údaje převzaty z Geobotanické mapy ČSSR 1 : 200 000 (viz seznam v závěru soupisu literatury).
  - **Nálezové okolnosti a popis situací (Okol.)**. Uvedeny všechny zjištěné nálezové okolnosti, dějiny výzkumu lokality a popisy všech zachycených terénních situací (objektů, vrstev, hrobů atd.) ze sledovaného období.

- **Poznámka (Pozn.).** Upozornění na chybné údaje ve starší literatuře, na sporné skutečnosti apod.
- **Datace (Dat.).** Co nej přesnější zařazení každé lokality (naleziště) do rámce Reineckova periodizačního systému. Odlišeny byly následující chronologické stupně, resp. horizonty:
  - *BC2/DI*: přechodný mohylovo-knovízský horizont (u depotů označen jako horizont Plzeň-Jíkalka).
  - *BD*: počáteční stupeň popelnicových polí.
  - *HA*: střední stupeň popelnicových polí.
  - *HA2/BI*: přechodný „attinský“ horizont (u depotů označen jako jenišovický).
  - *HB*: pozdní stupeň popelnicových polí (pozdní doba bronzová).
  - *BD-HA*: počáteční a střední stupeň popelnicových polí (lokality je datována do obou stupňů).
  - *HA-HB*: lokalita je řazena do mladší i do pozdní doby bronzové.
  - *mladší doba bronzová*: lokalitu nelze přesněji zařadit než obecně do mladší doby bronzové.
  - *popelnicová pole*: lokalitu nelze přesněji zařadit než obecně do epochy popelnicových polí.
  - *popelnicová pole (?)*: datace lokality do epochy popelnicových polí není jistá.
- **Uložení nálezů (Ulož.).** Uvedena zkratka příslušného muzea (např. JčM Č. Budějovice) či další instituce (např. AÚ AV ČR – dále jen AÚ), názvu sbírky (např. fond bývalé exp. AÚ) a identifikační číslo (inventární – i. č.; přírůstkové – přír. č.). Seznam všech institucí a sbírek obsahujících jihočeské nálezy z epochy popelnicových polí je uveden v samostatné příloze (Příloha III), kde jsou uvedeny i celé názvy všech institucí.
- **Literární odkazy (Lit.).** Odkazy na všechny literární údaje, ve kterých je lokalita zmiňována. Seznam literatury je pro celou práci stejný a je uveden v závěru textové části.
- **Prameny a nálezové zprávy (NZ AÚ).** U některých lokalit jsou uvedeny i nepublikované rukopisné zprávy (jejich seznam je obsažen v závěru soupisu literatury) a nebo odkazy na nepublikované nálezové zprávy z archivu AÚ v Praze (*NZ AÚ*) nebo z archivu bývalé expozitury AÚ v Plzni (*NZ AÚ exp. Plzeň*).
- **Odkaz na obrazovou přílohu (tab., obr.).** Odkaz na nálezy a situace prezentované v této práci.

### Další zkratky použité v přílohách I až III

- č. j. – číslo jednací
- č. p. – číslo popisné
- č. s. – číslo sáčku
- d. – délka
- kat. č. – katastrální číslo
- ker. – keramický, keramika
- M – muzeum
- max. – maximálně
- min. – minimálně
- prům. – průměr
- s. č. – sekční čára
- StAÚ – Státní archeologický ústav
- š. – šířka
- v. – výška

## I. 1 MIKROREGION DOLNÍ BLANICE

## 1. Čičenice I (okr. St)

- **Typ:** plochý hrob. **Lok.:** pozemek rolníka V. Našince, ppč. 935/1 (bývalá ppč. 500). Návrší Strážka (též Čičenice), cca 100 m na JV od kóty 449, 650 m na S od rybníčku na návsi v obci. **ZM:** 22-43-04, 271:039 (PIAN 3). **Topografie:** NV 445 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 27'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1700 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 550 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula, místy kvarcit;<sup>19</sup> **Půdní pokryv:** hnědá půda;<sup>20</sup> **Vegetace:** acidofilní doubravy.<sup>21</sup>
- **Okol.:** náhodný nález při kopání šterku v roce 1906. Nalezen jeden žárový hrob, v němž byla umístěna nádoba. Bližší okolnosti neznámé.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. Podle *J. Bouzka (1963, 109)* dat. HA (?), podle *J. Fröhlicha (1983, 61)* dat. HA. **Ulož.:** M Vodňany, i. č. 12754 (nové č.: AR 000021). **Lit.:** *John 1932, 122; Dubský 1932, 59; John 1936, 199; Dubský 1949, 165; Bouzek 1963, 109; Fröhlich 1983, 59, 61; Michálek 1983a, 3, Tab. 5:12–14; Fröhlich – Michálek 1989, 14 (lok. č. 6), Michálek 1997a, 15; Chvojka 2007a, 5. Tab.:* 5:10.

## 2. Čičenice II (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** dvě polohy, vzdálené od sebe asi 90 m: 1) Okraj pole nad fotbalovým hřištěm, asi 80 m za hotelem Blata. 2) Zahradka 20 m východně od hospodářských objektů hotelu Blata. Na poli v trati Pod humny východně od nádraží byl uskutečněn i sběr v roce 1991. **ZM:** 22-43-09, 205:347, 219:347, 219:337, 209:337 (PIAN 2). **Topografie:** NV 392–396 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 26'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1750 m; **NVZ typ:** Radomilický potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v první poloze zachytil v květnu 1977 P. Braun v rýze pro telefonní kabel knovízskou kulturní vrstvu. V druhé poloze položil v červenci 1977 zjišťovací sondu (5 x 3 m), v níž byla rovněž zachycena knovízská kulturní vrstva o max. mocnosti 14 cm. Přibližně ve stejné poloze, na poli východně od nádraží, provedl v roce 1991 povrchový sběr M. Parkman. **Pozn.:** v diplomové práci autora byla lokalita nesprávně rozdělena do dvou (viz *Chvojka 2001a*, 180 – lok. 14B a 14C).
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 106/77, P 28/77–1, 2, 3; M Strakonice, i. č. A 2957. **Lit.:** *Braun BZO 1976–1977, 25; Fröhlich – Michálek 1989, 14; Chvojka 2001a*, 180 (lok. 14B a 14C); *týž 2007a*, 5. **NZ AÚ**, č. j. 3141/77 (P. Braun), 4012/77 (P. Braun), 3700/82 (P. Braun). **Tab.:** 5:6–7.

## 3. Chvaletice I (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** les Bor (též Zadní Bor, Nad chvaletickou cestou), cca 2200 m severně od návsi v obci, ppč. 685, lesní oddíl 8. V rámci několika skupin mohyl nelze blíže určit. **ZM:** 22-41-23, 365:159, 375:174, 414:148, 407:132 (PIAN 3). **Topografie:** NV 423–432 m; **Poloha:** hřbet návrší; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** porfyrický amfibol-biotitický melanokratin křemenný syenit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** skupina asi 20 mohyl skládající se z několika menších skupinek. Na jaře 1888 prokopal jednu (?) mohyly schwarzenberský revírník T. Bronec, v létě dalšího roku prozkoumal pět dalších mohyl *J. N. Woldřich (1889, 96–99)*:
  - **Mohyla 1.** Elipsovité mohyla se stopami hrabání (*kopání* ?) na povrchu, na vrcholu prohlubeň. V. 0,8 m, obvod 26 m, řez V–Z 9 m, řez S–J 7 m. Mohyla tvořena hlinitým pískem, byla opatřena kamenným věncem a kamenným kuzelem. Nálezy: střepy tenkostěnné nádoby z jemné šedé hlíny, na povrchu tuhované. Stopy pohřbu nezjištěny. **Dat.:** BD.
  - **Mohyla 2.** Mocná, elipsovité, dobře dochovaná mohyla. V. 0,8 m, obvod 34 m, řez V–Z 8 m, řez S–J 13 m. Veprostřed kamenný kužel, kolem něho hlinitý písek. Ve středu mohyly na původním povrchu pod kuzelem zjištěn žárový pohřeb: popel, spálené kůstky, mezi tím čtyři duté náramky a dvě dlouhé jehlice + několik ker. střepů. Bronzy ležely v chuchvalci přes sebe, vedle nich byly obě jehlice, položené křížem přes sebe. Nálezy: čtyři duté náramky (dva větší a dva menší), zlomky okraje bronzového plechu (z nádoby ?), dvě jehlice, střepy ze dvou nádob (urna a jemnější nádobka). **Dat.:** BD.
  - **Mohyla 3.** Poměrně mocná elipsovité mohyla. V. 0,7 m, obvod 28 m, řez V–Z 8 m, S–J 10 m. Uprostřed kamenné jádro obklopené pískem. Veprostřed (pod jádrem ?) bylo neobvykle mnoho popela a jen několik málo ker. zlomků (mezi nimi i vrubořez), fragment hrubé nádoby, vedle bronzový kruh. **Dat.:** BD.
  - **Mohyla 4.** Poměrně mohutná mohyla elipsovitého tvaru. V. 0,9 m, obvod 30 m, řez V–Z 9,5 m, S–J 10,5 m. Kamenný věnec, nad ním hlinitý písek, na povrchu kámen (plášť). V hloubce 0,7 m mezi kameny zlomky železných předmětů a kamenný brousek, na dně (na původním povrchu) zbytky urny, kolem nichž velmi mnoho ker. zlomků menších nádobek. Většina nálezů halštatských (dodatečný pohřeb: železné předměty, nádoby, brousek ?), některé ker. zlomky BC–BD.
  - **Mohyla 5.** Mohutná mohyla elipsovitého tvaru, velmi dobře dochovaná. V. 1 m, obvod 45,5 m, řez V–Z 16 m, S–J 14 m. Ve středu mohutné jádro, tvořené velkými bloky, přes něž hlinitý písek. Povrch pokryt plochými kameny. V mohyle (pod jádrem ?) kůstky, tři zlomky bronzů a střepy. Některé zlomky potřené tuhou (halštatský ?), jeden zlomek se svislými žlábkami. **Dat.:** BD (?).
  - **Mohyla 6.** Plochá, kruhovitá, silně snesená mohyla s viditelnými kameny jádra. V. 0,6 m, obvod 33 m, řez V–Z

19 Určováno podle geologických map uvedených zde v seznamu pramenů.

20 Určováno podle *Tomášek 1995*, mapová příloha.

21 Určováno podle Geobotanické mapy ČSSR uvedené v soupisu literatury.

10 m, S–J 10,5 m. V mohyle (pod jádrem ?) žárový pohřeb, střepy. Dat (?).

- **Pozn.:** v okolí mohyl a v lesní školce se nacházejí stopy sídliště z doby bronzové, zjištěné povrchovými sběry J. Fröhlicha a J. Michálka v letech 1960–1963 a 1966 (*Fröhlich – Michálek 1967*, 60; *tíž 1978*, 94). J. Bouzek (1985) zařazuje do tohoto mohylníku chybně též lokalitu Protivín I.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 838–877; M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 409–416; M Písek, i. č. A 1173–1174. **Lit.:** *Woldřich 1889*, 96–99, Taf. II:1–20; *Piř 1900*, 157 (jako Protivín); *Böhm 1937*, 158, pozn. 18; *Dubský 1949*, 106; *Poláček 1962b*, 28; *Bouzek 1963*, 110 (jako Bor u Protivína); *Fröhlich – Michálek 1967*, 59–60 (č. 21a–b); *Justová 1968*, 226 (jako Protivín); *Fröhlich – Michálek 1978*, 94 (č. 35–36); *Konopa 1981*, 25–27, Tab. 19:5–6, 20–25; *Kytlicová 1981*, 230, 235 – obr. 16 (jako Protivín); *Bouzek 1985*, 262, obr. 2:2,5, 3:2,3; *Fröhlich 1997a*, 48; *Havlice BZO 2002*, 93; *Beneš – Michálek 2006*, 3, tab. XII:B. **NZAÚ**, č. j. 3547/41 (*J. Mádl*), 5297/48 (*J. Böhm* – jako Protivín), 173/62 (*E. Čujanová*: viz *Justová 1968*). Viz též Zprávy památkové péče 5/1941, 78 (*B. Dubský*); Zprávy památkové péče 6/1942, 113 (*J. Mádl*). **Tab.:** 1–4.

#### 4. Krč I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na návrší u cesty z Čačarek k Landíkově Hadovně, 1450 m na SV od kostela v Protivíně, 900 m západně od hráze Švarcenberského rybníka. **ZM:** 22-41-24, 268:148, 278:160, 285:156, 277:145 (PIAN 2). **Topografie:** NV 381–386 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 2° 04'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 500 m; **NVZ typ:** potok Divišovka; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** svahové sedimenty s úlomky hornin; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka roku 1981.
- **Dat.:** popelnicová pole ? (podle *Fröhlicha – Michálka 1989* mladší doba bronzová ?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1396. **Lit.:** *Fröhlich – Michálek 1989*, 15. **Tab.:** 5:8–9.

#### 5. Krč II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** asi 100 m západně od tzv. švédského mostu. **ZM:** 22-41-24, 346:132 (PIAN 2). **Topografie:** NV 385–390 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 4° 05'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1100 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 10 m; **Převýšení (střed lokality):** 7 m; **Podloží:** fluvialní sedimenty. **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá. **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhlicha a J. Michálka v roce 1963.
- **Dat.:** střední nebo mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1176. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 66. **Tab.:** –.

#### 6. Křtětice I (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště a plochý hrob. **Lok.:** trať Na břičnách, ppč. 545, a přilehlá trať Na smřčicích, ppč. 79. Cca 900 m na JJZ od středu obce, 200–450 m na S od levého

břehu Blanice. **ZM:** 22-43-03, 140:111, 170:120, 176:111, 169:095, 147:092 (PIAN 1). Koordináty žárového hrobu: 164:112 (PIAN 2). **Topografie:** NV 399–403 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 0° 55'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin a fluvialní štěrkové písky; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje, místy luhy a olšiny.

- **Okol.:** lokalitu objevil P. Břicháček v roce 1970, následný sběr zde téhož roku provedl A. Beneš – při obou těchto průzkumech však nebyly pravděpodobně nalezeny žádné artefakty z epochy popelnicových polí. Teprve při povrchovém průzkumu 20. 4. 1979 zde J. Michálek zjistil pozdně bronzovou keramiku a orbou narušené objekty (jámy). Další sběr zde J. Michálek uskutečnil v roce 1981. Jeden objekt (jámu) zde prozkoumal 4. 2. 1994. Další sběry na tomto polykulturním sídlišti probíhaly v letech 1995–2004. Při povrchovém průzkumu v roce 1995 zjistili J. Michálek a J. Boušek v trati Na smřčicích (ppč. 79) narušený žárový hrob, který dne 8. 4. 1995 prozkoumali:

– **Hrob 195.** Zachována pouze spodní část popelnicové zásobnice, jejíž dno leželo na žulových kamenech vyskládaných do žlutého jílovitého podloží. Nádoba byla do podloží zahlobena jen minimálně, její větší část se nacházela v ornici. Spodek nádoby se nacházel 30 cm pod dnešním povrchem. Původní rozměr hrobu odpovídal max. šířce (výduti) popelnice, tj. přibližně 56 cm. Výplň popelnice byla sytě černá hlinitá až popelovitá s uhlíčky a spálenými kůstkami.

- **Pozn.:** v diplomové práci autora vedeno chybně jako dvě samostatné lokality (*Chvojka 2001a*, 184 – lok. č. 54A a 54B).
- **Dat.:** HB (podle *Michálek BZO 1978–1979* jako starší–střední doba bronzová). Žárový hrob: mladší doba bronzová (blíže neurčeno). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 778, 1365–1366, 3021, 3471–3473, 3475, 3479–3480; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 3/70. **Lit.:** *Beneš BZO 1970*, 54–55; *Michálek BZO 1978–1979*, 58–59; *Fröhlich – Michálek 1989*, 14; *Chvojka 2001a*, 184; *tíž 2007a*, 5–6, obr. 2A, 3:11–15. **Tab.:** 6–8; **obr.** 49A.

#### 7. Křtětice – Lidmovice I (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Za lukami na rozhraní katastrů Křtětice a Lidmovic, ppč. 160, 750 m na Z až 350 m na JZ od kaple v obci Krašlovce, severně a severozápadně od kóty 435 m. **ZM:** 22-43-03, 078:197, 082:205, 127:180, 124:175 (PIAN 2). **Topografie:** NV 420–425 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 900 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 22 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka 12. a 16. 10. 1981: zjištěny orbou rozrušené objekty s černou hlinitou výplní, promíšenou kousky mazanice. **Pozn.:** v dosavadní literatuře vedeno jako Krašlovce, lokalita se však nachází na rozhraní katastrů Křtětice a Lidmovic.

- **Dat.:** HB (*Michálek BZO 1980–1981* jako mladší doba bronzová; *Fröhlich – Michálek 1989* chybně jako střední doba bronzová). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1367. **Lit.:** *Michálek BZO 1980–1981*, 57; *Fröhlich – Michálek 1989*, 13 (všechny jako Krašlovce); *Chvojka 2007a*, 6. **Tab.:** 9:2–15.

#### 8. Lidmovice I (okr. St)

- **Typ:** plochý hrob ? (dle O. Kytlicové možná i depot). **Lok.:** trať Na vrškách, mezi Lidmovicemi a Pohorovicemi. Bližší lokalizaci v terénu provedl dodatečně J. Michálek, její určení je však jen velmi přibližné. **ZM:** 22-43-03, 006:264 (PIAN 3). **Topografie:** NV 426 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1850 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 40 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** soubor bronzových předmětů, nalezený při melioračních pracích mezi Lidmovicemi a Pohorovicemi, v hloubce asi 60 cm (podle *Michálka 1983* 40 cm). Nedaleko těchto bronzových předmětů byl zaznamenán otisk nádoby vysoké asi 40 cm a stejně široké. Nálezy předal do muzea jejich nálezce Karel Krysl z Vitic dne 21. 3. 1932. Bližší nálezové okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** BD (příp. počátek HA1). **Ulož.:** M Vodňany i. č. 5391, 6653. Keramické nálezy ztraceny. **Lit.:** *Anonym 1930*, 181; *Michálek 1983a*, 3–4, tab. 5:3–5; *Fröhlich – Michálek 1989*, 14; *Chvojka 2007a*, 6, obr. 3:4–8; *Kytlicová 2007*, 278, Taf. 34:C. **Tab.:** 5:1–5.

#### 9. Maletice I (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** louka Babajka (též Babačka) mezi hájovnou a Benešovským mlýnem, nad Hořejším rybníkem, na rozhraní ppč. 1220 a 1219/1. **ZM:** 22-41-18, 292:177 (PIAN 2). **Topografie:** NV 382 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 18'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 550 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** svahové sedimenty s úlomky hornin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** při kopání strouhy v roce 1938 byla nalezena bronzová sekerka. Bližší nálezové okolnosti nejsou známy. Do protivínského muzea ji předal o dva roky později učitel Bohumil Veselý.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 46. **Lit.:** *Dubský 1949*, 120; *Bouzek 1963*, 93, 110; *Fröhlich – Michálek 1989*, 15; *Fröhlich 1997a*, 76; *Beneš – Michálek 2006*, 4, tab. XII:A. **Tab.:** 9:1.

#### 10. Milenovice I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** návrší Skalka (též Na skalce) nad pravým břehem Blanice, kóta 414 m, 500 m na SSV od železniční zastávky. Celé plató návrší, zejména však jižní terasa na ppč. 397/1 a pole ppč. 404. **ZM:** 22-43-04, 213:219 (PIAN 1). **Topografie:** NV 412 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická

migmatitizovaná pararula, místy pegmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** na lokalitě proběhla řada povrchových sběrů, v roce 1980 zde prokopával pět orbou narušených objektů Jaroslav Boušek z Protivína a v roce 2000 zde zachytil další dva objekty a sídlištní vrstvu O. Chvojka. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována na jiném místě (*Fröhlich – Chvojka 2001*).
- **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1182, 13345–13370; M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 21; M Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 4/76, 55,74–79,108/80; JčM Č. Budějovice, i. č. A 25113–25134. **Lit.:** *Dubský 1949*, 170; *Bouzek 1963*, 110; *Fröhlich – Michálek 1967*, 62; *Beneš – Braun BZO 1976–1977*, 81; *Fröhlich BZO 1978–1979*, 72; *Beneš – Braun BZO 1980–1981*, 75; *Fröhlich – Michálek 1989*, 14; *Fröhlich 1997a*, 78–82; *Chvojka BZO 2000*, 135–136; *Fröhlich – Chvojka 2001*; *Hrubý – Chvojka 2002*, 597, 614; *Beneš – Michálek 2006*, 4–5; *Chvojka 2007a*, 6–7. **Tab.:** 10, 11:1–5; **obr.** 14:I.

#### 11. Milenovice II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** mírný západní svah 250–450 m na JJV od výšinného sídliště na Skalce, 300–400 m na SV od železniční zastávky, ppč. 376. **ZM:** 22-43-04, 216:177, 216:195, 225:196, 227:178 (PIAN 2). **Topografie:** NV 390–400 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 300 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** lokalitu objevil J. Fröhlich při povrchovém sběru v roce 1981. V roce 1982 zde při dokumentaci melioračních rýh zachytil jeden zahluobený objekt. Další povrchové sběry uskutečnil na lokalitě v letech 1998–2000 Jaroslav Boušek. Podrobněji viz *Fröhlich – Chvojka 2001*, 86–89.
- **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 5562–5576, 12565, 13104–13114, 14511–14513, 14517–14519, 14521–14549; M Strakonice, i. č. A 1201. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1980–1981*, 75; *týž BZO 1982–1983*, 102; *Fröhlich – Michálek 1989*, 14; *Fröhlich 1997a*, 80; *týž BZO 1999*, 122; *Fröhlich – Chvojka 2001*, 86–89; *Chvojka 2007a*, 7. **Tab.:** 11:6–10; **obr.** 14:II.

#### 12. Milenovice III (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole v nivě mezi Radčickým rybníkem a levým břehem Blanice, cca 100–550 m na JZ od okraje obce, ppč. 148/1. **ZM:** 22-43-04, 101:114, 077:120, 093:148, 118:142 (PIAN 1). **Topografie:** NV 387–389 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 50 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** splachové a sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** rozsáhlé sídliště bylo narušeno při melioracích v roce 1981. Na ploše přesahující 4 ha registroval J. Fröhlich 16 objektů, z nichž 14 náleží do pozdní doby bronzové. Podrobněji viz *Fröhlich – Chvojka 2001*, 89–97.

- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12566, přír. č. 236/2000. **Lit.:** Fröhlich BZO 1980–1981, 75; Fröhlich – Michálek 1989, 14; Fröhlich 1997a, 80; Fröhlich – Chvojka 2001, 89–97; Chvojka 2007a, 7. **Tab.:** 12; **obr.:** 14:III, 16.

### 13. Milenovice IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na západním svahu pod lesem Hájek, 750–900 m severně od výšinného sídliště na Skalce a 70–150 m východně od železniční trati. **ZM:** 22-43-04, 221:295, 220:310, 228:313, 228:301 (PIAN 2). **Topografie:** NV 390–400 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 8° 08'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka v roce 1981.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1198. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 81; Fröhlich – Chvojka 2001, 97; Chvojka 2007a, 7. **Tab.:** –; **obr.:** 14:IV.

### 14. Milenovice V (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** louka severně od obce, východně od silnice do Protivína, 190 m severně od stodoly u č. p. 1. **ZM:** 22-43-04, 149:238 (PIAN 2). **Topografie:** NV 385 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** ve výkopu pro Telecom zjistil v roce 1998 Jiří Fröhlich kumulaci knovízské keramiky. V profilu výkopu nebyl patrný žádný objekt ani kulturní vrstva.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12205–12206. **Lit.:** Fröhlich BZO 1998, 109; Fröhlich – Chvojka 2001, 98; Chvojka 2007a, 7. **Tab.:** 13:1–2; **obr.:** 14:V.

### 15. Milenovice VI (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** okraj pole 100 m na SV od železniční zastávky, 71,7 m severně od kříže na rozcestí, 4,5 m východně od silnice ke Skalce, 400 m jižně od výšinného sídliště na Skalce. **ZM:** 22-43-04, 198:176 (PIAN 1). **Topografie:** NV 387 m; **Poloha:** původně patrně okraj terasy, dnes niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** splachové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** ve výkopu pro Telecom zjistil v roce 1998 Jiří Fröhlich kumulaci keramiky. V profilu výkopu nebyl patrný žádný objekt ani kulturní vrstva. Pravděpodobně se jedná o sídlištní nálezy, zcela vyloučit však nelze ani hrob.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12204. **Lit.:** Fröhlich BZO 1998, 109; Fröhlich – Chvojka 2001, 98; Chvojka 2007a, 7–8. **Tab.:** 13:3–4; **obr.:** 14:VI.

### 16. Milenovice VII (okr. Pi)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** 400 m na JV od železniční

zastávky, mírný svah pod kótou 428 m, 400 m východně od Radomilického potoka, 47 m západně od polní cesty k rybníku Třešňovský, ppč. 267/7. **ZM:** 22-43-04, 209:135 (PIAN 2). **Topografie:** NV 420 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 4° 09'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 650 m; **NVZ typ:** Radomilický potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 34 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.

- **Okol.:** první orbou narušený hrob zde prozkoumal Jiří Fröhlich v roce 1981. Asi 2 m východně od něj byla v roce 1983 registrována keramika, pocházející pravděpodobně z druhého hrobu. Blíže viz Fröhlich – Chvojka 2001, 98–99.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12884–12887, 13372; ArÚ Praha, ž-3678 (lidské kůstky). **Lit.:** Fröhlich BZO 1980–1981, 75; týž BZO 1982–1983, 102; týž 1983, 56–57; Chochol 1983, 69; Fröhlich – Michálek 1989, 14; Fröhlich 1997a, 81; Fröhlich – Chvojka 2001, 98–99; Chvojka 2007a, 8. **Tab.:** 14:8–11; **obr.:** 14:VII.

### 17. Milenovice VIII (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** v lese Hájek cca 1 km na S od výšinného sídliště Skalka, 23 m na Z od silnice Protivín – Zábouh. **ZM:** 22-43-04, 265:320 (PIAN 1). **Topografie:** NV 435 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 5° 12'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 700 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** amfibol-biotitická žula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** nálezy V. Píchy pomocí detektoru kovů v létě 2007, lokalitu následně ověřili J. Fröhlich a J. Jiřík sondou. Na ploše 0,1 m<sup>2</sup> bylo mezi kameny rozptýleno celkem sedm artefaktů: tři zlomky srpů, zlomek dlátka, fragment tuleje sekery a dva drobné plíšky.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 19428–19434. **Lit.:** Fröhlich – Jiřík 2007, 194–196. **Tab.:** 14:1–7.

### 18. Myšeneč I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** v řečišti Blanice u Maletického (též Klokočinského) hájku bez bližší lokalizace. **ZM:** 22-41-18, 481:043 (PIAN 3). **Topografie:** NV 375 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** fluvialní sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** v roce 1940 zde byl nalezen jeden keramický fragment. Další keramické zlomky byly objeveny na několika místech řečiště při bagrování písku v roce 1949. **Pozn.:** v literatuře se tato lokalita uvádí i pod katastrem Skály. V některých pracích (Fröhlich 1997a; Chvojka 2001a) jsou nesprávně odlišovány dvě samostatné lokality na katastrech Myšeneč a Skal.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 23, 26–28. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1989, 15 /jako Skály/; Fröhlich 1997a, 94, 188 /jako Skály/; Chvojka 2001a, 185, 189 /jako Skály/; Beneš – Michálek 2006, 5, tab. XIV:B. **Tab.:** 9:16–21.



**19. Myšelec II (okr. Pi)**

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** v nivě Blanice, na pravém břehu regulovaného Tálínského potoka, mezi starou a novou silnicí, 500–550 m východně od kostela v obci. **ZM:** 22-41-24, 163:344, 158:340 (PIAN 1). **Topografie:** NV 379 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** Tálínský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** svahové sedimenty s úlomky hornin a fluviální sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** v profilu výkopu pro vodovod byla v roce 1997 zachycena v d. 19,5 m (v ose Z–V) mladobronzová kulturní vrstva o mocnosti 12 cm, která byla překryta 90 cm mocným říčním náplavem. Stratigrafie lokality byla již publikována na jiném místě (*Kuna a kol. 2004*, obr. V). V okolí tohoto profilu pak bylo provedeno sedm pedologických vrtů.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 466/97. **Lit.:** *Fröhlich – Koppová – Dreslerová BZO 1998*, 117–118; *Kuna a kol. 2004*, 45–46, obr. V. **Tab.:** 15.

**20. Nová Ves u Protivína I (okr. Pi)**

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** na poli pod vrchem Rabiň u Žďárských Chalup bez bližších podrobností. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** B. Dubský uvádí bez bližších podrobností neprozkoumané sídliště. Sporná neověřitelná lokalita.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** nezjištěno. **Lit.:** *Dubský 1949*, 114, 170 /chybně jako Žďárské Chalupy/; *Bouzek 1963*, 109 /chybně jako Chalupy/; *Fröhlich 1997a*, 104. **Tab.:** –.

**21. Paseky I (okr. Pi)**

- **Typ:** depot (?) bronzové industrie – dnes smíšený sekundární soubor. **Lok.:** les u obce, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** soubor bronzových předmětů byl nalezen v roce 1859 a posléze byl rozptýlen v soukromých sbírkách E. Š. Bergra a E. Mikše, v nichž došlo ke smíšení s dalšími předměty. Původní celek snad náležel do mladší doby bronzové, v souboru je dnes však také řada nálezů ze střední doby bronzové a z doby halštatské. S nálezem by mohla snad souviset informace z časopisu *Poutník od Otavy* ze 17. 4. 1859, že jistý rolník vyoral nádobu podobnou džbánů, v níž našel rozličné bronzové předměty. Podle některých autorů (např. *Bouzek 1985*; *Beneš – Kytlicová 1991*; *Kytlicová 2007*) však pocházejí pasecké nálezy spíše z mohyl.
- **Dat.:** většina nálezů BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 15480, 15835, 26015–26055. **Lit.:** *Miltner 1862–1863*, 44; *Wocel 1868*, 40; *Smolík 1878–1881a*, 148, Tab. VII:9; *týž 1878–1881b*, 504, 507, Tab. XXI:9; *Berger 1888*, 161; *Richlý 1894*, 9–10, 19, 53, 116–121, Taf. XXV–XXVII; *Stocký 1928*, Tab. LVII:8, LVIII:6; *Dubský 1949*, 120–121; *Pleiner 1958*, 73, 75 – obr. 9:1; *Bouzek 1963*, 87, 110; *Kytlicová 1963/II*, 95–97; *Kovářík 1975*, 80–81; *Michálek 1976d*, 8, obr. 2:1; *Beneš 1978a*, 60, 68, 73 – obr. 3:8; *Bouzek 1985*, 263; *Beneš – Kytlicová 1991*, 56 – Abb. 9, 87; *Sklenář 1992*, 164; *Fröhlich 1997a*, 113–114; *Lehrberger a kol. 1997*, 268 (Č 110), Taf. 6:Č110; *Jiřík – Tisucká 2006*, 48–49, obr. 2:1, 5:1; *Kytlicová 2007*, 287; *Tisucká 2008*, 9. **Tab.:** 16–21.

**22. Pražák I (okr. St)**

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** pod obcí, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** při kopání vodovodu byly před rokem 1914 nalezeny tři bronzové srpy. Bližší náleзовé okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Vodňany, i. č. 5385–5386 (nové č. AR 000025), 6986 (nové č. AR 000034). **Lit.:** *John 1936*, 199; *Dubský 1949*, 121; *Bouzek 1963*, 112 /jako Vodňany/; *Kytlicová 1964*, 523 – obr. 157, 540, 554 /jako Vodňany/; *Michálek 1983a*, 5, tab. 5:1–2 /jako Vodňany/; *Fröhlich – Michálek 1989*, 13; *Chvojka 2007a*, 8; *Kytlicová 2007*, 315, Taf. 8:B /jako Vodňany/. **Tab.:** 22:1–3.

**23. Protivín I (okr. Pi)**

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať Zadní Bor, 1900 m na SZS od železniční stanice Protivín, ppč. 2855/1–2. **ZM:** 22-41-23: 426:270, 428:275, 435:272, 434:267 (PIAN 2). **Topografie:** NV 384–385 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** písky a štěrky (ledenické souvrství); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** malé pohřebiště o pěti dochovaných mohylách. V roce 1968 prozkoumal jednu z nich Ladislav Hájek:
- **Mohyla 1/1968.** Menší mohyla s výraznou kamennou konstrukcí, blíže nepopsaná.<sup>22</sup> Z pohřbu dochovány spálené kůstky a uhlíky. Nálezy: miska, zlomky keramických nádob, bronzová šipka.
- **Dat.:** BD. Podle *J. Bouzka (1985, 262)* K II–III. **Ulož.:** ZčM Plzeň, přír. č. P 3/71–4/71. **Lit.:** *Fröhlich – Michálek 1978*, 102 /lok. č. 112/; *Bouzek 1985*, 262 /chybně spolu s lokalitou Chvaletice I/; *Fröhlich – Michálek 1989*, 15; *Beneš 1990*, 179 (foto) /chybně jako Chvaletice/; *Fröhlich 1997a*, 166. **Tab.:** 22:11–13; **obr.:** 45.

**24. Protivín II (okr. Pi)**

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** prostor zámeckého parku bez bližší specifikace. **ZM:** 22-41-24, 162:045, 172:045, 182:001, 168:001 (PIAN 3). **Topografie:** NV 383–390 m; **Poloha:** niva a svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 00'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 5 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 5 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** údajně ze sídlištní vrstvy pocházejí nálezy keramiky a zlomek jehlancovitého závaží, deponované bez bližších náleзовých okolností ve sbírce Ohrada v JčM.
- **Dat.:** BD–HA. Podle *J. Bouzka (1963)* HA1–2. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 1965–1973, 2223–2224. **Lit.:** *Bouzek 1963*, 88–90, 95 – obr. 15:4, 110; *Fröhlich – Michálek 1989*, 15; *Fröhlich 1997a*, 167. **Tab.:** 23.

**25. Protivín III (okr. Pi)**

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** na břehu Blanice bez bližší specifikace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** NV 380 m;

22 Výzkum nebyl nikde publikován, náleзовá zpráva L. Hájka (uložená pravděpodobně v ZčM Plzeň) nebyla autorovi k dispozici.

*Poloha:* niva; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 0 m; *NVZ typ:* Blanice; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 0 m; *Převýšení (střed lokality):* 0 m; *Podloží:* fluvialní sedimenty; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* luhy a olšiny.

- **Okol.:** v roce 1954 byly přímo z řečiště Blanice vybagrovány zlomky keramiky.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 33. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167; Beneš – Michálek 2006, 6, tab. XV:A. **Tab.:** 22:14–17.

#### 26. Protivín IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** trať Na vinici nad železniční zastávkou, ppč. 2434/1. **ZM:** 22-41-24, 201:027, 203:045, 211:045, 203:027 (PIAN 2). **Topografie:** NV 387–398 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* SZ; *Sklon svahu:* 6° 17'; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 150 m; *NVZ typ:* řeka Blanice; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 150 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* porfyrický amfibol-biotitický melanokratický křemenný syenit; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* dubohabrové háje.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhlicha a J. Michálka v roce 1963.
- **Dat.:** popelnicová pole. Podle J. Fröhlicha a J. Michálka (1967) pozdní doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1224. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 66; tíž 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167. **Tab.:** 22:4–10.

#### 27. Protivín V (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště (?). **Lok.:** les Obora, 600 m jižně od železniční stanice Protivín, ppč. 1525. Lokalita byla zničena přeložkou silnice č. I/20 v roce 1970. **ZM:** 22-41-24, 120:171, 120:181, 130:181, 130:171 (PIAN 2). **Topografie:** NV 398–401 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* S; *Sklon svahu:* 1° 19'; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 650 m; *NVZ typ:* řeka Blanice; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 650 m; *Převýšení (střed lokality):* 18 m; *Podloží:* písky a štěrky (ledenické souvrství); *Půdní pokryv:* pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace:* dubohabrové háje.
- **Okol.:** v okolí mohylníku z doby halštatské zachytil A. Beneš při výzkumu v roce 1970 údajně stopy sídliště z mladší doby bronzové – celkem zde prozkoumal sedm sond a jeden profil (blíže neurčeno vzhledem k momentální nepřístupnosti dokumentace). Při provedené revizi nálezů však bylo zjištěno, že většina datovatelných artefaktů náleží spíše střední době bronzové, příp. době halštatské.
- **Dat.:** mladší doba bronzová (?). **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 9–16/70. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 66; Beneš BZO 1970, 124; tíž 1972a, 286; Fröhlich – Michálek 1978, 102 (lok. č. 111); tíž 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167. **Tab.:** –.

#### 28. Protivín VI (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** v trase nové silnice, 150 m jižně od Blanice, ppč. 2773. **ZM:** 22-41-24, 179:299 (PIAN 2). **Topografie:** NV 378 m; *Poloha:* niva; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 150 m; *NVZ typ:* řeka Blanice; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:*

150 m; *Převýšení (střed lokality):* 2 m; *Podloží:* fluvialní štěrkové písky; *Půdní pokryv:* pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace:* luhy a olšiny.

- **Okol.:** v roce 1972 zjistil ve skrývce pro nově budovanou silnici J. Fröhlich soubor nevýrazné keramiky.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7644–7646. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167. **Tab.:** 24:7.

#### 29. Protivín VII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole západně od silnice z Protivína do Myšence, mírné návrší jižně od levého břehu Blanice, cca 600 m severně od nádraží, ppč. 1620/1. **ZM:** 22-41-24, 146:271, 140:283, 145:289, 161:280, 158:272 (PIAN 2). **Topografie:** NV 380–383 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 300 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 10 m; *Převýšení (střed lokality):* 4 m; *Podloží:* fluvialní štěrkové písky; *Půdní pokryv:* pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace:* dubohabrové háje.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka v roce 1980.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1060. **Lit.:** Michálek BZO 1980–1981, 105; Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167. **Tab.:** –.

#### 30. Protivín VIII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší Čačarky při kótě 403 m (v sedle východně od kóty) a na jižním svahu návrší v trati Za ovčínem, cca 900 m na SV od kostela ve městě, ppč. 2299 a 2300. **ZM:** 22-41-24, 226:114, 226:120, 235:120, 235:114 (PIAN 2). **Topografie:** NV 400–403 m; *Poloha:* vrchol a svah *Orientace svahu:* J; *Sklon svahu:* 2° 18'; *Nejbližší řeka:* Blanice; *Vzdálenost řeky:* 300 m; *NVZ typ:* řeka Blanice; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 300 m; *Převýšení (střed lokality):* 20 m; *Podloží:* porfyrický amfibol-biotitický melanokratický křemenný syenit, místy výskyt biotitické žuly; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový průzkum J. Michálka v roce 1981.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1375–1376. **Lit.:** Michálek BZO 1980–1981, 105; Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 167. **Tab.:** 24:3–6.

#### 31. Protivín IX (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová jehlice s kyjovitou hlavicí, předaná do Národního muzea v Praze J. Holým bez bližších nálezových okolností.
- **Dat.:** HA1, taktéž podle J. Bouzka (1963). **Ulož.:** NM Praha, i. č. 56824. **Lit.:** Bouzek 1963, 93, 96 – obr. 16:8, 110; Fröhlich 1997a, 167 (obr.). **Tab.:** 24:1.

#### 32. Protivínsko (okr. Pi)

- **Typ:** nelze blíže určit. **Lok.:** nelze blíže určit. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve sbírce protivínského muzea jsou bez jakýchkoliv nálezových okolností uloženy následující předměty: **A.** Keramické zlomky z řeky Blanice. **B.** Bronzová jehlice.

- **Dat.:** A – spíše obecně doba bronzová, pouze jeden zlomek střední–mladší doba bronzová. B – mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 36 (A), 47 (B). **Lit.:** Beneš – Michálek 2006, 6–7, tab. XVIII:3, XXXVI:7–8. **Tab.:** 24:2.
- 33. Radčice I (okr. St)**
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** místní trať U silnice, ppč. 233/3 (nová silnice) a 114/1 (přilehlé pole na západním okraji silnice), cca 850 m na J od kapličky v obci. V rámci číslování lokalit v trase silničního obchvatu označeno jako poloha 4. **ZM:** 22-43-03, 444:068, 440:074, 445:082, 454:082, 456:073, 452:068 (PIAN 1). **Topografie:** NV 405–416 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 3° 56'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 850 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 850 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** sprašové hlíny s polohami svahovin; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** plošný odkryv, provedený J. Michálkem v souvislosti s výstavbou nového silničního obchvatu Vodňan v roce 1994. V letech 1995–2003 pak byly na lokalitě prováděny systematické povrchové sběry. Do mladší doby bronzové náleží šest objektů, sídlištní vrstva nebyla zjištěna. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (viz Michálek – Chvojka 2000; Chvojka – Michálek 2004a).
  - **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 3062–3063, 3066, 3068–3069, 3072–3075, 3098–3113, 3155, 3222, 3225, 3414. **Lit.:** Michálek 1997a, 14 – obr. 12; *týž BZO 1998*, 258 /lok. č. 1265/; Michálek – Chvojka 2000; Chvojka – Michálek 2003; Michálek 2003a; Chvojka – Michálek 2004a; Chvojka 2007a, 8. **Tab.:** 25:6–7, 26–27; **obr.** 15:I, 19, 20A.
- 34. Radčice II (okr. St)**
- **Typ:** nížinné sídliště a plochý hrob. **Lok.:** místní trať Pod kaplí sv. Jana (nebo i Na Oleškách), ppč. 169/8 (nová silnice), cca 1100 m na J od kapličky v obci. V rámci číslování lokalit v trase silničního obchvatu označeno jako poloha 12. **ZM:** 22-43-03, 454:034, 453:039, 460:043, 467:040, 467:035, 460:032 (PIAN 1). **Topografie:** NV 395–406 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 11'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 450 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** fluvialní šterkové písky, místy leukokratiní migmatit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** záchranný archeologický výzkum, prováděný zde J. Michálkem v roce 1994 v souvislosti s výstavbou silničního obchvatu. Knovízské kultuře náležejí čtyři sídlištní objekty. Do tohoto sídelního areálu můžeme zařadit i žárový hrob 1/94. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (viz Michálek – Chvojka 2000; Chvojka – Michálek 2004a).
  - **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 3047, 3050, 3051–3051a, 3059a, 3060–3061, 3713. **Lit.:** Michálek BZO 1998, 257 /lok. č. 1260/; Michálek – Chvojka 2000; Chvojka – Michálek 2003; *týž 2004a*; Chvojka 2007a, 9. **Tab.:** 28:1–9, 30:12; **obr.** 15:II, 20B, 49B.
- 35. Radčice III (okr. St)**
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** niva severně od Blanice a počátek východního svahu vrchu Kulovatý, ppč. 114/3, 233/3 (k. ú. Radčice), 395/1–3 (k. ú. Vodňany). V rámci číslování lokalit v trase silničního obchvatu označeno jako polohy 5, 10 a 11. **ZM:** 22-43-08, 475:379, 478:382, 478:384, 486:388, 488:390, 491:389, 493:385, 490:382, 480:378; 22-43-04: 004:009, 006:005, 003:002 (PIAN 1). **Topografie:** NV 390–394 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 20 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** fluvialní šterkové písky a fluvialní sedimenty; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
  - **Okol.:** třetí sídelní areál na katastru Radčic byl prozkoumán jen částečně, naprostá většina nálezů pochází z povrchových sběrů, uskutečněných J. Michálkem v letech 1994–2003. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (viz Chvojka – Michálek 2004a).
  - **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 3288, 3712, 3874, 4163, 4301. **Lit.:** Michálek BZO 1998, 257 /lok. č. 1258/; Chvojka – Michálek 2003; *týž 2004a*; Chvojka 2007a, 9. **Tab.:** 28:10–16; **obr.** 15:III.
- 36. Radčice IV (okr. St)**
- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** mírný jižní svah těsně pod vrcholem bezejmenného návrší severně od rybníka Okrouhlíce, 200 m na JV od bývalé cihelny, ppč. 103. **ZM:** 22-43-03, 414:034, 418:034, 418:038, 415:038 (PIAN 2). **Topografie:** NV 426 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 550 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 550 m; **Převýšení (střed lokality):** 36 m; **Podloží:** leukokratiní migmatit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Fröhlich dne 8. 2. 1975, o měsíc později pak provedl záchranný výzkum tří orbou narušených hrobů. Všechny byly zapuštěny do rezavě hnědého hlinitopísčitého eluvia ruly.
    - **Hrob 1/75.** Poškozen orbou: v ornici patrné výrazné stopy popelovité vrstvy se spálenými kůstkami a střepy. V původním uložení zůstal jen zbytek dna popelnice – amforovité zásobnice. Nález okraje popelnice s nalepenými kůstkami dokládá, že byla vyplněna žárovými pozůstatky celá. V urně byly původně pravděpodobně i ostatní keramické milodary (amforovitá nádoba a dva koflíky nebo misky), které jeví stopy přepálení.
    - **Hrob 2/75.** Situován 30,4 m na V od hrobu 1/75. V původním uložení zjištěna spodní polovina popelnice, naplněná spálenými kůstkami. V ornici nalezeny zlomky ze čtyř dalších malých nádobek, 2 m od hrobu nalezen odštěpek šedého pazourku, který však nemusí mít s hrobem žádnou souvislost.
    - **Hrob 3/75.** Situován 20 m na SV od hrobu 1 a 15 m na SZ od hrobu 2/75. V původní poloze zjištěna spodní polovina popelnice – amforovité zásobnice, naplněná spálenými kůstkami. Na úrovni jejího ústí ležela část dna další nádoby,

tři kameny max. velikosti 12 cm a několik zlomků okraje popelnice. Při vnější severní straně popelnice byly svisle zapuštěny dva zlomky stěny nádoby, jejíž dno se nacházelo při ústí popelnice. V ornici u hrobu byla nalezena pazourková čepelka přepálená v ohni (foto viz *Fröhlich 1976b*, 124).

Povrchovými sběry v letech 1975 a 1982 zjistil J. Fröhlich na třech místech v areálu lokality další keramické zlomky – **stopy dalších hrobů (?)**. Tomu by mohly nasvědčovat i poměrně velké vzdálenosti mezi hroby 1–3/75.

- **Dat.:** HA1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12924–12940. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1975*, 77; *týž 1976b*; *Vencl – Fröhlich 1978*, 26, obr. 7; *Fröhlich 1983*, 57–58, obr. 2–3A; *Chochol 1983*, 70; *Fröhlich – Michálek 1989*, 14; *Michálek – Chvojka 2000*, 7, obr. 32; *Chvojka – Michálek 2004a*, obr. 3, 145; *Chvojka 2007a*, 9. **Tab.:** 29; **obr.** 15.

### 37. Skály I (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** poloha Velká Písečná, 1400 (skupina 1) a 1600 m (skupina 2) západně od dvora Dvorce, ppč. 819/1. **ZM:** 22-41-22, 394:142 (skupina 1), 380:140 (skupina 2) (PIAN 2). **Topografie:** NV 450–452 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 4250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 28 m; **Podloží:** porfyrický amfibol-biotitický melanokratin křemenný syenit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** skupina (č. 1) pěti mohyl, datovaných do starší a mladší doby bronzové a do doby halštatské. V roce 1883 musely být dvě mohyly odstraněny, přičemž revírník Tomáš Bronec našel údajně mezi kameny keramiku a zlomek bronzového předmětu z mladší doby bronzové, které předal J. N. Woldřichovi. Podle J. Bouzky se jedná o mohylu II ve skupině III (číslování mohylových skupin dle Woldřicha).
    - **Mohyla I.** Nalezeny zlomky z větší urny se žlábkovanou výzdobou, malá miska červenavého zabarvení, další miska s rýhovaným povrchem a malý bronzový fragment.
    - **Mohyla II.** Zlomky z urny s širokým uchem a prstováním povrchem.
- V cca 200 m západněji situované skupině (č. 2) sedmi mohyl prozkoumal J. N. Woldřich spolu s V. Lehmannem a T. Broncem v letech 1884 a 1885 tři mohyly, z nichž třetí obsahovala, vedle vlastního pohřbu ze starší doby bronzové, i patrně dodatečný pohřeb z mladší doby bronzové. Nelze vyloučit, že se jedná o J. Bouzku uváděnou mohylu č. III ve skupině III.
- **Mohyla III.** Středně velká mohyla elipsovitého tvaru, zbudovaná na přírodním výchozu skály. Vrchol zaoblený, zploštělý, na povrchu viditelné kameny. V. 0,6 m, obvod 24,6 m, řez V–Z 7,6 m, S–J 6,6 m. Zhotovena téměř jen z kamenů. Hned pod povrchem se objevily keramické střepy, v hlíně pod nimi v hloubce 0,4 m bronzová jehlice (ze starší doby bronzové). Keramika náleží větší hrubotvaré nádobě a jemnější nádobce.
  - **Mohyla IV (?)**. V literatuře neuváděná mohyla, podle inventárního seznamu sbírky Ohrada v JčM se jedná patrně o jednu mohylu v rámci Woldřichovy skupiny č. III. Dva keramické zlomky z této (jedné ?) mohyly náležejí

do mladší doby bronzové, ostatní do doby halštatské, příp. nejsou blíže zařaditelné. Nelze vyloučit, že se jedná o jednu z výše uvedených mohyl (č. III ?).

- **Pozn.:** J. Bouzek (1985, 263) uvádí ve svém soupisu jako mladobronzovou (K I–II) i keramiku z nedaleké skupiny mohyl v poloze Malá Písečná (srov. *Woldřich 1884*, 212, Fig. 103). Podle J. Fröhliche a J. Michálka (1978, 103; *Fröhlich 1997a*, 188) se však jedná o nálezy z doby halštatské.
- **Dat.:** BD. Podle J. Bouzky (1963; 1985) K II. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 747–754, 757–792, 830–837; M Písek, i. č. A 1227. **Lit.:** *Woldřich 1884*, 212–213; *týž 1886*, 90–91; *Píč 1900*, 157; *Hájek 1954*, 136; *Poláček 1962b*, 28; *Bouzek 1963*, 81, 95 – obr. 15:3, 110 (chybně jako Protivín); *Fröhlich – Michálek 1978*, 103–104 (lok. č. 125–126); *Bouzek 1985*, 262–263, obr. 2:6; *Fröhlich 1997a*, 189; *Tisucká 2008*, 18. **Tab.:** 30:1–11.

### 38. Skály II (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie (?). **Lok.:** návrší Hlinava východně od obce, bez bližší lokalizace. Nelze vyloučit, že soubor pochází z některého z početných lomečků, situovaných zejména na západním svahu návrší Malá Hlinava. **ZM:** 22-41-23, 290:234 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** soubor tří bronzových předmětů (dva srpy a stočený spirálovitý náramek) našel krátce před rokem 1886 blíže neuvedený sedlák při dobývání volně loženého kamene. Pro zámeckou sbírku na Ohradě je zachránil revírník T. Bronec. **Pozn.:** J. N. Woldřich označil nálezy jako mohylu, zničenou sedláky při dlouhodobém brání kamene, J. Fröhlich připouští interpretaci nálezu jako mohyly nebo depotu.
- **Dat.:** HB. J. Fröhlich datuje nálezy chybně do střední doby bronzové. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 908–909. Jeden srp ztracen. **Lit.:** *Woldřich 1886*, 91, Fig. 38–39; *Fröhlich 1997a*, 189. **Tab.:** 24:8–9.

### 39. Skály III (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště (?). **Lok.:** pískovna u samoty U Boru vpravo od silnice do Protivína, 1400 m východně od obce, u železničního přejezdu, ppč. 279, 1438/6, 1438/18. **ZM:** 22-41-23, 389:298, 392:305, 411:302, 403:291 (PIAN 2). **Topografie:** NV 380–385 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** písky a šterky (ledenické souvrství); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** první nálezy v pískovně byly učiněny v roce 1957, kdy byly zaměstnanci pískovny nalezeny dvě nádoby ze starší doby bronzové. V letech 1961, 1968 a 1969 našli v pískovně další keramické zlomky A. Beneš, L. Hájek, J. Michálek a J. Fröhlich, které pocházejí ze zbytku kulturní vrstvy. Většinu nálezů lze zařadit jen obecně do doby bronzové nebo do jiných pravěkých období.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). Podle J. Fröhliche (*BZO 1969*) pozdní doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1239; M Písek – sbírka Protivín, i. č. AO 395–403; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine. **Lit.:** *Fröhlich – Michálek 1967*, 68; *Beneš BZO 1968*, 146–147; *Fröhlich BZO 1969*, 145; *Fröhlich 1997a*, 188; *Beneš – Michálek 2006*, 7, tab. VIII:5. **Tab.:** 24:10–13.

## 40. Skály IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole 500 m na SV od myslivny u radanské Bažantnice, mezi lesy Hájek, Bažantnice a Bor, původní ppč. 1093 je dnes součástí velkého lánu ppč. 1090. **ZM:** 22-41-23, 255:083, 252:088, 273:087, 273:080 (PIAN 2). **Topografie:** NV 400–407 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 00'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 4000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VII; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** svahové sedimenty s úlomky hornin; **Půdní pokrýv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhlicha a J. Jiřika 6. 2. 2004 v místech nálezů halštatského bronzového meče.
- **Dat.:** HA–HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 14970–14977. **Lit.:** Beneš – Fröhlich 2004, 39. **Tab.:** 24:14–19.

## 41. Skočice I (okr. St)

- **Typ:** výšinné opevněné sídliště. **Lok.:** vrch Kolo 300 m západně od kóty 667 m na vrcholu Hrad, 2100 m na JJZ od kostela v obci, ppč. 325/3. **ZM:** 22-43-02, 227:137, 232:130, 227:123, 223:113, 218:124, 220:134 (PIAN 1). **Topografie:** NV 642–663 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 900 m; **Převýšení (střed lokality):** 180 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokrýv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** květnatá bučina, místy suťový les.
- **Okol.:** známé dvojdílné hradiště, dělené na akropoli a předhradí, o celkové rozloze cca 0,9 ha. Část akropole a celé předhradí je obehnané kamenným valem z nasucho kladebných kamenů, stáří fortifikace je však dosud neověřeno. Na lokalitě proběhla celá řada sondáží, drobných výkopů i sběrů, nejvíce nálezů poskytl výzkum J. Poláčka v letech 1963–1973. Celkem je dnes z lokality k dispozici přes 6 000 povětšinou keramických nálezů, z nichž 97 % náleží přelomu starší a střední doby bronzové (BA2/B1), 1,5 % do raného středověku, 1 % pozdní době laténské a stopově je pak zastoupena mladší doba bronzová a doba halštatská. Nálezy z mladší doby bronzové byly identifikovány v souborech z výzkumu J. Poláčka (jeden zlomek ?), ze sběru J. Michálka v roce 1977 (jeden zlomek ?) a ze sběrů A. Beneše a P. Brauna v roce 1978 (jeden zlomek ze střední až mladší doby bronzové). O charakteru osídlení v mladší době bronzové nelze říci nic bližšího.
- **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** nálezy z mladší doby bronzové: JčM Č. Budějovice, i. č. A 17295; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 91/78; M Strakonice, i. č. A 706. **Lit.:** Woldřich 1883, 2–3 /jako Vidice/; Pič 1909, 357, 386 /jako Vidice/; Maličský 1947–1948, 23–24; Dubský 1949, 197–201; Beneš BZO 1963, 39; Poláček BZO 1970, 140–141; Beneš – Braun BZO 1978–1979, 121; Michálek – Fröhlich 1979, 50–51; Hrubý – Chvojka 2002, 615; Čtveřák a kol. 2003, 284; Fröhlich – Lutovský – Michálek 2004, 207–208; Chvojka 2007a, 9–10, obr. 3:16–17. **Tab.:** 31:4–6; obr. 37:1.

## 42. Skočice II (okr. St)

- **Typ:** ojedinělý nález (?). **Lok.:** blíže neznámo, snad na návrší Hrad. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ojedinělý nález bronzového meče s jazykovitou rukojetí typu Mainz (podle Cowena, od něho převzato Benešem a Michálkem), resp. Locras (podle Nováka). Jeho bližší náleзовé okolnosti jsou známe jen torzovitě. Dle sdělení Dr. A. Mokrého, které zaznamenal J. N. Woldřich, měl být delší dobu před rokem 1883 nalezen na hoře Hrad bronzový meč, k němuž však Woldřich nezjistil žádné bližší údaje. Podle popisky v NHM Wien byl meč nalezen v roce 1864 ve Vodňanech. O případné souvislosti mezi mečem a hradištěm na katastru obce (→ Skočice I) nelze říci nic bližšího.
- **Dat.:** HB1. **Ulož.:** Naturhistorisches Museum Wien, i. č. 34860. **Lit.:** Woldřich 1883, 3; Dubský 1949, 200 – pozn. 58; Cowen 1955, 144–145, Taf. 12:6; Beneš 1973, 162, obr. 3:1; Novák 1975, 25, Taf. 18:120; Michálek 1979a, 91, Taf. 14B:2; Fröhlich – Michálek 1989, 14; Sklenář 1992, 271 (jako Vodňany); Chvojka 2007a, 10. **Tab.:** 31:1.

## 43. Tálín I (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště (?). **Lok.:** blíže nelokalizováno. Nelze vyloučit ztotožnění s jediným (nejistým) mohylníkem na katastru obce, ležícím v Selibovském hájku nad východním břehem Tálínského rybníka, cca 400 m na V od Selibova, ppč. 413. **ZM:** blíže nezjistitelné, uvedený nejistý mohylník se nachází na ZM 22-41-19, 062:286 (PIAN 2). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** údajně v mohyle nalezenou bronzovou jehlicí weitgendorfského typu a sekerku se schůdkem ze střední doby bronzové předal do Národního muzea Albin Stocký. Bližší náleзовé okolnosti neznáme. Nelze vyloučit, že předměty pocházejí z jediného (avšak nejistého) mohylníku na katastru obce, čítajícího pět mohylovitých útvarů.
- **Dat.:** jehlice BD, sekerka je středobronzová. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 20852 (jehlice). **Lit.:** Michálek BZO 1975, 89; Fröhlich 1997a, 198–199; Tisucká 2008, 12, 19, tab. XX:2. **Tab.:** 31:2.

## 44. Újezd u Vodňan I (okr. St)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** severní okraj lesa Černoháj a přilehlá pastvina až po jižní okraj Velkého černohájského rybníka, 2300 m na VSV od kapličky v obci, ppč. 557, 558 a 560/2. **ZM:** 22-43-09, 222:090, 225:106, 235:100, 228:088 (PIAN 1). **Topografie:** NV 395–398 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 3600 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** splachové hlíny; **Půdní pokrýv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** skupina celkem 12 mohyl, částečně zkoumaných J. N. Woldřichem v roce 1883 a pak v roce 1904. Z mohyly č. 5, Woldřichem blíže nepopsané, pochází bronzová jehlice z počátku mladší doby bronzové, ostatní nálezy z lokality náležejí střední době bronzové a době halštatské. **Pozn.:** ve starší literatuře vedeno jako Libějice. J. Maličský (1947–1948) i J. Bouzek (1985) uvádějí lokalitu chybně jako Libějice u Tábora, což bylo přežato i do diplomové práce autora (Chvojka 2001a, 184).

- **Dat.:** BC2/BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, sbírka Ohrada, i. č. AO 670 (jehlice). **Lit.:** *Woldřich 1884*, 211–212; *Pič 1900*, 154; *Maličský 1947–1948*, 26; *Dubský 1949*, 187; *Beneš – Fröhlich BZO 1970*, 160–161, tab. 10; *Michálek – Fröhlich 1979*, 43–44; *Bouzek 1985*, 261; *Chvojka 2007a*, 10. **Tab.:** 31:3, 187.

#### 45. Vodňansko (okr. St)

- **Typ:** nelze blíže určit. **Lok.:** nelze blíže určit. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve sbírce vodňanského muzea je bez jakýchkoliv názvových okolností uložen soubor keramických zlomků. **Pozn.:** druhý nelokalizovatelný soubor keramiky z vodňanského muzea (i. č. 12753), který J. Michálek přiřadil rovněž do mladší doby bronzové (srov. *Michálek 1983a*, 6 – lok. č. III, tab. 5:6–11), náleží pravděpodobně ještě do střední doby bronzové.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Vodňany, i. č. 12750. **Lit.:** *Michálek 1983a*, 6 (lok. č. II), tab. 5:15–20; *Chvojka 2007a*, 10–11. **Tab.:** 31:7–15.

#### 46. Záboří I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západní svah pod vrcholem návrší cca 500 m JJZ od kaple v obci, ppč. 226/1–2. **ZM:** 22-43-04, 370:115, 361:126, 367:128, 374:119 (PIAN 2). **Topografie:** NV 425–428 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 23'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 2100 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 500 m; **Převýšení (střed lokality):** 7 m; **Podloží:** leukokratický migmatit; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** ve výkopu pro plynovod nalezli v roce 1976 A. Beneš a P. Braun knovízskou keramiku.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 2/76. **Lit.:** *Beneš – Braun BZO 1976–1977*, 161; *Fröhlich 1997a*, 222; *Chvojka 2007a*, 11. **Tab.:** –.

#### 47. Žďár I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** bývalá pískovna východně od domu č. p. 38 na severovýchodním okraji obce. **ZM:** 22-41-19, 290:102 (PIAN 2). **Topografie:** NV 386 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 09'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 5 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** fluvialní štěrkové písky; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** při těžbě písku byl v roce 1932 zničen mladobronzový sídlištní objekt (B. Dubským označený jako „chata“) obsahující početnou keramiku. Nálezy zachránil místní žák, prostřednictvím F. Krhouna se poté dostaly do protivínského muzea. V blízkosti objektu měla být údajně nalezena i bronzová sekerka, která se však ztratila. V roce 1957 byl v pískovně nalezen další keramický zlomek z mladší doby bronzové, brzy poté byla pískovna rekultivována.
- **Dat.:** BD–HA1. Podle J. Bouzka BD. **Ulož.:** M Písek – sbírka Protivín, i. č. AP 1, 3–15, 34 (sekerka ztracena). **Lit.:** *Dubský 1949*, 170; *Bouzek 1963*, 81, 112; *týž 1985*, 265; *Fröhlich 1997a*, 237; *Beneš – Michálek 2006*, 15–16, tab. IX–XI. **Tab.:** 32–34.

#### 48. Žďár II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole cca 150 m na J od vepřina na východním okraji obce. **ZM:** 22-41-19, 295:079 (PIAN 2). **Topografie:** NV 389 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 50'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** fluvialní štěrkové písky; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka v roce 1981.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1385. **Lit.:** *Chvojka 2001a*, 192. **Tab.:** –.

### I. 2 POOTAVSKÝ MIKROREGION<sup>23</sup>

#### 1. Brloh I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** ostrožna nad Brložským potokem, 900 m na JJZ od návsi v obci, jihozápadně od valového opevnění v poloze Žižkův vrch, ppč. 290/3. **ZM:** 22-41-06, 125:300, 128:310, 135:306, 130:299 (PIAN 2). **Topografie:** NV 450–456 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 6000 m; **NVZ typ:** Brložský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 160 m; **Převýšení (střed lokality):** 50 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** ostrožna oddělená mělkým příkopem. Bližší údaje viz *Chvojka 2001a*, 160–161.
- **Dat.:** HA2–HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1141–1142, 1639, 7296–7298; M Strakonice, i. č. A 3793; NPÚ Č. Budějovice, sine. **Lit.:** *Faktor 1895*, 814–815; *Pič 1909*, 364; *Dubský 1926–1927d*, 233; *Beneš BZO 1963*, 11; *Bouzek 1965*, 65, 75; *Fröhlich BZO 1968*, 18; *týž 1969*, 11–13; *Fröhlich – Michálek 1978*, 111; *Fröhlich 1997a*, 18–19; *Chvojka 2001a*, 160–161, Taf. 1:1–23; *Havlice BZO 2002*, 20; *Hrubý – Chvojka 2002*, 613; *Fröhlich BZO 2003*, 24. **NZ AÚ**, č. j. 214/43 (B. Dubský), 6632/65 (J. Michálek); 5752/75 (J. Rak). **Tab.:** –.

#### 2. Brloh II (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** v blízkosti obce bez bližšího určení. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka s laloky nalezená před rokem 1901. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 161.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 47. **Lit.:** *Bouzek 1965*, 75; *Fröhlich 1997a*, 18; *Chvojka 2001a*, 161, Taf. 1:24. **Tab.:** –.

#### 3. Cehnice I (okr. St)

- **Typ:** kultovní (?) areál. **Lok.:** sedlo mezi vrchy V prádlech (kóta 506 m) a Kostelík (kóta 531 m), cca 800 m na VJV od kapličky v obci, na severovýchodním okraji nově vybudovaného rybníka. **ZM:** 22-41-21, 333:251 (PIAN 1).

<sup>23</sup> Soupis lokalit pootavského mikroregionu byl autorem publikován v jeho diplomové práci (viz *Chvojka 2001a*, 160–176), na tomto místě je podán krátký výtah a nově jsou zakomponovány lokality zjištěné po roce 2000.

**Topografie:** NV 473 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 3° 26'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 13 m; **Podloží:** ortoruly a leukokratiní ruly až migmatity; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** při sondážním výzkumu v roce 2003 zjistil J. Michálek skupinu solitérních kamenů, z nichž osm vytvářelo nepravidelný **kruh** o prům. 12,5 m. Minimálně jeden z těchto kamenů byl prokazatelně uměle vztyčen. Přibližně uprostřed tohoto kruhu se nacházely další dva velké kameny. Na JZ od záměrně vztyčeného kamene se našly další dva kameny, které dle autora výzkumu mohly snad představovat vchod do tohoto areálu. Vně západního obvodu kruhového areálu byla zjištěna **mělká jáma** o prům. 2 m, obsahující zlomky zásobnice, při jižním obvodu kruhu se našly zlomky jemného koflíku. Další solitérní keramické zlomky byly nalezeny vně i uvnitř kamenného kruhu. V blízkosti kamenů bylo dále zjištěno 10 kůlových jamek pravděpodobně mezolitického stáří a další dvě nevýrazné jámy, které nelze blíže datovat (jámy obsahovaly pouze sekundárně ? splavenou mezolitickou kamennou industrii).
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 4423–4452. **Lit.:** Michálek 2004. **Tab.:** 35:19–20; **obr.:** 53.

#### 4. Čejetice I (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** jižně od obce, trať Na kamínkách. **ZM:** 22-41-16, 121:223, 128:231, 137:229, 130:221 (PIAN 2). **Topografie:** NV 404–407 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1125 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** pseudoglej s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** sídliště zkoumané v roce 1946 B. Dubským. Blíže viz Chvojka 2001a, 161.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 309. **Lit.:** Dubský 1949, 172; Bouzek 1963, 109; Michálek 1981, 3; Chvojka 2001a, 161, Taf. 2:1–7; **NZ AÚ**, č. j. 2643/47 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 5. Čejetice II (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** cca 400 m na J od lokality Čejetice I a cca 6 m na S od terasy Zorkovického potoka, trať U Čiště. **ZM:** 22-41-16, 125:163, 125:170, 132:170, 132:164 (PIAN 2). **Topografie:** NV 391–398 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 3° 48'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** Zorkovický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** pseudoglej s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** nížinné sídliště prozkoumané roku 1947 B. Dubským. Blíže viz Chvojka 2001a, 161.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1057, 1060 (nenačteno), 1089. **Lit.:** Dubský 1949, 172; Bouzek 1963, 109; Chvojka 2001a, 108 – Abb. 25, 161, Taf. 2:8–16, 3:1–10. **NZ AÚ**, č. j. 6138/47 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 6. Čejetice III (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita (plochý hrob ?). **Lok.:** návrší východně od obce u malé pískovny. **ZM:** 22-41-16, 296:313 (PIAN 2). **Topografie:** NV 382 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 110 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** snad žárový hrob, identifikovaný pouze na základě nevýrazného souboru keramiky získaného J. Michálkem při povrchovém sběru v roce 1979.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 782. **Lit.:** Chvojka 2001a, 161, Taf. 3:11–12. **Tab.:** –.

#### 7. Čejetice IV (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita (ploché pohřebiště ?). **Lok.:** severovýchodní svah návrší jihovýchodně od obce, 600 m na Z od rybníka Nerabov. **ZM:** 22-41-16, 261:242 (PIAN 2). **Topografie:** NV 394 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1200 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** granodioritový porfyr; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** lokalitu objevil roku 2006 P. Braun při leteckém průzkumu. Následný sběr zde v dubnu 2006 uskutečnil P. Břicháček. Zjištěny dvě kumulace větších vyoraných střepů. Dle nálezce se určitě nejedná o sídlištní polohu, ale pravděpodobně o ploché žárové pohřebiště.
- **Dat.:** popelnicová pole ? (dle ústního sdělení P. Břicháčka; podle literárního údaje doba bronzová). **Ulož.:** ZEM Plzeň, sine. **Lit.:** Braun – Břicháček 2008, 177. **Tab.:** –.

#### 8. Dobeč I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** písečník východně od obce, na S vymezen silnicí od rybníka Nového, na Z a JZ obtékán Brložským potokem. **ZM:** 22-41-06, 432:019, 435:028, 441:026, 443:018 (PIAN 2). **Topografie:** NV 386 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3250 m; **NVZ typ:** Brložský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** písky, na bázi štěrky; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** nížinné sídliště zkoumané v letech 1935–1941 B. Dubským. Zachyceny zde tři „chaty“ – jámy a ohniště. Blíže viz Chvojka 2001a, 161.
- **Dat.:** BD, HA2/HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1050, 8620–8622, 9945, 10538–10545, 10583–10597, 10607–10619, 10679–10695, 11979, 12025–12029. **Lit.:** Dubský 1949, 157–160; Bouzek 1963, 109; Fröhlich 1997a, 24; Chvojka 2001a, 161, Taf. 4–6. **NZ AÚ**, č. j. 475/37 (B. Dubský); 1602/37 (B. Dubský); 303/38 (B. Dubský); 1042/40 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 9. Dobeč II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** písečník východně od obce (parcela p. Těhle, ppč. 225) asi 300 m na V od lokality Dobeč I. **ZM:** 22-41-06, 462:031, 455:036, 461:042, 467:038 (PIAN 2).

- **Topografie:** NV 386 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** pisky, na bázi šterky; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** nížinné sídliště zkoumané B. Dubským v letech 1951–1953. Zachyceny zde byly tři zahloubené chaty a několik jam. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 161.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1097, 1112, 1154–1155 (lok. II ?), 8619, 9893–9894, 10248–10269 (lok. II ?), 10347–10396. **Lit.:** *Dubský 1954*, 383–386; *Bouzek 1963*, 109; *Fröhlich 1997a*, 24; *Chvojka 2001a*, 161–162, Taf. 7–9; *Tisucká 2008*, 6. **NZ AÚ**, č. j. 2848/53 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 10. Dobev III (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** 1000 m na SV od obce v trati Ve Vranovicích. **ZM:** 22-41-07, 023:104, 023:110, 030:111, 030:105 (PIAN 2). **Topografie:** NV 412–419 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 5° 42'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3075 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalita objevena J. Fröhlichem a J. Michálkem při sběru roku 1963.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1151–1152. **Lit.:** *Fröhlich – Michálek 1967*, 57; *Fröhlich 1997a*, 24; *Chvojka 2001a*, 162, Taf. 10:1–8. **Tab.:** –.

#### 11. Dobev IV (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště (?). **Lok.:** intravilán obce, zahrada p. V. Těhle u č. p. 7, pod středověkou tvrzí. **ZM:** 22-41-06, 400:031 (PIAN 3). **Topografie:** NV 391 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3450 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** jíly, jílovité pisky, lignitové slojky, vložky křemeliny (mydlovarské souvrství – spodní část); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** podle náleзовých zpráv zjistil B. Dubský knovízskou kulturní vrstvu v prostoru středověké tvrze. V píseckém muzeu jsou však z této polohy pouze nálezy z doby laténské.
- **Dat.:** (?). **Ulož.:** nezjištěno. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 24; *Chvojka 2001a*, 162. **NZ AÚ**, č. j. 1566/32 (B. Dubský); 1451/33 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 12. Dobev V (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nále. **Lok.:** intravilán obce, blíže neurčeno. **ZM:** 22-41-06, 402:023 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** masivní kus koláčovitého slitku bronzu (mědi ?), nalezený v obci při kopání základů.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 19. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 24; *Chvojka 2001a*, 162, Taf. 9:17. **Tab.:** –.

#### 13. Hájská I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** prostor rekultivovaných rybníčků v trati Za kuchyní, 300 m na ZSZ od vodárenské

stanice. **ZM:** 22-32-15, 133:013 (PIAN 2). **Topografie:** NV 386 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 1 m; **Podloží:** hlinitopísčité sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědé půdy; **Vegetace:** luhy a olšiny.

- **Okol.:** mladobronzovou keramiku, přemístěnou při bagrování rybníčků, našel v uvedeném prostoru na jaře 2008 J. Boušek ze Strakonice. Lokalitu následně ověřil spolu s nálezcem J. Michálkem. Nelze vyloučit, že se jedná o stopu sídliště v otavské nivě.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, sine. **Lit.:** nepublikováno – ústní informace J. Michálka. **Tab.:** –.

#### 14. Heřmaň I (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nále. **Lok.:** v nivě Blanice u Benešovského mlýnu, původně však pravděpodobně západní svah návrší Na babě. **ZM:** 22-41-18, 191:092 (PIAN 3). **Topografie:** NV 380 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 3° 31'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** šterky a pisky údolních niv; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** bronzový hrot kopí nalezený roku 1927 spolu s hromadným nálezem hřiven ze starší doby bronzové při regulaci řeky Blanice.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek – zcizen v roce 1963. **Lit.:** *Dubský 1949*, 70, 71 – obr. 1:4; *Fröhlich 1997a*, 30–31; *Chvojka 2001a*, 162. **Tab.:** –.

#### 15. Hradiště I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné opevněné sídliště. **Lok.:** vrchol návrší Hradiště (kóta 478 m), 800 m na S od kapličky v obci, ppč. 652/1. **ZM:** 22-41-07, 434:120, 424:131, 428:136, 449:126, 450:117 (PIAN 1). **Topografie:** NV 470–478 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 118 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** hradiště nepravidelně eliptického půdorysu kolem vrcholu kopce na ploše 2,69 ha. Na hradišti proběhlo několik archeologických výzkumů a průzkumů (A. Krejčí, A. Sedláček, B. Dubský, J. Fröhlich, J. Michálek, P. Braun). Blíže viz *Chvojka 2001a*, 162–163.
- **Dat.:** BC2/D. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 229–250, 1098, 1126, 1163–1165, 7013, 9043–9044; ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 84–90/79. **Lit.:** *Kolář 1871–1873*, 815–816; *Píř 1909*, 298, pozn. 57; *Sedláček 1923*, 149–150; *Krejčí 1924*, 116–118; *Dubský 1924–1925*, 463–468; *Maličský 1947–1948*, 23; *Dubský 1949*, 121–129; *Michálek BZO 1964*, 16; *týž BZO 1974*, 55; *Fröhlich – Michálek 1978*, 111; *Braun BZO 1978–1979*, 34; *Slabina 1993*, 18; *Fröhlich 1997a*, 38; *Chvojka 2001a*, 162–163, Taf. 10–12; *Hrubý – Chvojka 2002*, 615; *Tisucká 2008*, 7. **NZ AÚ**, č. j. 1986/46 (B. Dubský); 2347/52 (J. Böhm); 6633/65 (J. Michálek); 7251/79 (P. Braun). **Tab.:** –.



**16. Hradiště II** (okr. Pi)

- **Typ:** plochý hrob. **Lok.:** trať U kamene jižně od obce, 550 m na JZ od rozcestí do Písku, Putimi a Zátaví, 58 m na Z od silnice do Putimi, ppč. 404. **ZM:** 22-41-13, 063:282 (PIAN 1). **Topografie:** NV 385 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1125 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček (dnes rybník); **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** plochý žárový hrob prozkoumaný J. Fröhlichem roku 1977. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 163.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12279–12282. **Lit.:** Fröhlich BZO 1975, 28; týž BZO 1976–1977, 45; týž 1983, 55; týž 1997a, 39; *Chvojka 2001a*, 163, Taf. 12:21–27. **Tab.:** –.

**17. Hradiště III** (okr. Pi)

- **Typ:** plochý hrob. **Lok.:** jihozápadně od obce, 17 m na S od silnice z Písku do Zátaví a 70 m na V od odbočky do Hradiště, ppč. 141/1. **ZM:** 22-41-12, 458:344 (PIAN 1). **Topografie:** NV 386 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 38'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 260 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 170 m; **Převýšení (střed lokality):** 16 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** plochý žárový hrob objevený a prozkoumaný J. Fröhlichem roku 1975. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 163.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12276–12278. **Lit.:** Fröhlich BZO 1975, 28–29; týž 1983, 56; Chochol 1983, 69; Fröhlich 1997a, 39; *Chvojka 2001a*, 163, Taf. 12:16–20. **Tab.:** –.

**18. Hradiště IV** (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** 550 m na VJV od středu obce, pole kat. č. 447, trať V lipách. **ZM:** 22-41-08, 016:042 (PIAN 2). **Topografie:** NV 409 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 45'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1075 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 650 m; **Převýšení (střed lokality):** 38 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** zlomky hrubých nádob vykopané bez bližší dokumentace patrně v roce 1959 v rýze pro vodovodní potrubí. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 163.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1118, 1166. **Lit.:** Michálek BZO 1968, 42–43; Fröhlich 1997a, 39; *Chvojka 2001a*, 163, Taf. 13:7–8. **Tab.:** –.

**19. Hradiště V** (okr. Pi)

- **Typ:** depot (?) bronzové industrie. **Lok.:** nelze blíže lokalizovat. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** zlomky čtyř bronzových náramků z katastru obce, uložených bez bližších nálezových okolností v NM Praha.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 26056–26059. **Lit.:** Bouzek 1963, 109; týž 1985, 265 – obr. 3:4–8; Fröhlich 1997a, 37; *Chvojka 2001a*, 163, Taf. 13:1–4. **Tab.:** –.

**20. Hradiště VI** (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** skalní převis za chatou E5 p. Mžika na pravém břehu Otavy 700 m na JZ od kapličky v obci. **ZM:** 22-41-07, 388:004 (PIAN 1). **Topografie:** NV 374 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 30 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** depot dvou bronzových nákrčníků nalezl roku 1984 p. Mžik pod skalním převisem u své chaty.
- **Dat.:** HA2/HB1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 6148–6149. **Lit.:** Fröhlich 1998, 76–79; *Chvojka 2001a*, 163. **Tab.:** –.

**21. Hradiště VII** (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jižně od osady, na poli ppč. 155, jižní svah 220 m od pravého břehu Otavy a 86 m na S od regulovaného potoka. **ZM:** 22-41-12, 457:335 (PIAN 1). **Topografie:** NV 380 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 6° 13'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 220 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 86 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** při výzkumu domu z doby halštatské roku 1997 nalezl J. Fröhlich několik mladobronzových keramických zlomků.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 53/98. **Lit.:** Fröhlich BZO 1998, 55; Fröhlich – Majer – Venclová 1998, 91; Fröhlich 2001a. **Tab.:** –.

**22. Hradiště VIII** (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole asi 250 m na J od lokality Hradiště VII, při severozápadním okraji malého lesíka, 250 m na V od břehu Otavy. **ZM:** 22-41-12, 460:310 (PIAN 2). **Topografie:** NV 379 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 3° 22'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** v říjnu 2007 nalezl Petr Hošek z Č. Budějovic bronzovou jehlici s krátkou vývalkovitou hlavicí (o třech vývalcích). Předmět zapůjčil k dokumentaci J. Fröhlichovi.
- **Dat.:** BC2/D. **Ulož.:** u nálezce. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení J. Fröhliche. **Tab.:** –.

**23. Jinín I** (okr. St)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** svah 150–200 m na J od okraje lesa pod vrchem Virotín, při polní cestě z Jinína do Sedlíkovic, nad levým břehem Zorkovického potoka, cca 1500 m na SSV od kostela v obci, ppč. 354/1 a 387/1. **ZM:** 22-32-20, 438:166, 438:172, 447:172, 447:166 (PIAN 2). **Topografie:** NV 440–447 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 4° 00'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2000 m; **NVZ typ:** Zorkovický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 550 m; **Převýšení (střed lokality):** 38 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** ploché žárové pohřebiště, na němž bylo prozkoumáno celkem pět hrobů. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 163–164. **Dat.:** HA2. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 34357–34358 a sine (hroby 1–3); M Strakonice, i. č. A 1018–1019 (hroby 4–5); M Písek, přír. č. 69/76 (pomocná evidence; sběr 1976). **Lit.:** *Dubský 1925*, 184; *týž 1926–1927e*, 241–244; *týž 1935*, 82; *týž 1949*, 161–162; *Michálek BZO 1976–1977*, 54, obr. 23:1; *týž BZO 1980–1981*, 46; *Fröhlich 1983*, 61; *Chvojka 2001a*, 163–164, Taf. 13:9–10, 14:1–4. **Tab.:** –
- 24. Jinín II (okr. St)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší poblíž fary v obci bez bližšího určení. **ZM:** 22-32-20, 393:025 (PIAN 3). **Topografie:** *NV* 444 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 3750 m; *NVZ typ:* Zorkovický potok; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 20 m; *Podloží:* migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokrýv:* hnědá půda kyselá; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** podle B. Dubského zde p. řídící Marek vykopal zlomky knovízských nádob. Dnes nerevidovatelné.
  - **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** nezjištěno. **Lit.:** *Dubský 1949*, 167; *Chvojka 2001a*, 164. **Tab.:** –
- 25. Kestřany I (okr. Pi)**
- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** jihozápadní okraj plochého návrší 500 m na SZ od kostela v obci, ppč. 459, v poloze Štrombach. **ZM:** 22-41-12, 057:137, 057:147, 065:147, 065:137 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 389–393 m; *Poloha:* vrchol; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 1000 m; *NVZ typ:* Brložský potok; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 200 m; *Převýšení (střed lokality):* 15 m; *Podloží:* perlová rula; *Půdní pokrýv:* hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace:* dubohabrové háje.
  - **Okol.:** ploché žárové pohřebiště prozkoumané ve 20. letech 20. století B. Dubským – celkem čtyři hroby. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 164.
  - **Dat.:** HA2. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 1974–1977 (hrob 1; částečně nedochováno); M Písek, i. č. A 123 (hrob 3), 282 (hrob 2), 1175 (sběr 1962), 10115 (hrob 4). **Lit.:** *Dubský 1926–1927a*, 229–230; *týž 1949*, 162–163; *Poláček 1962b*, 28; *Bouzek 1963*, 109; *Fröhlich – Michálek 1967*, 60; *Fröhlich 1983*, 60, 61; *týž 1997a*, 54; *Chvojka 2001a*, 164, Taf. 14:5–12. **NZ AÚ**, č. j. 242/25 (B. Dubský); 289/26 (B. Dubský); 842/27 (B. Dubský). **Tab.:** –
- 26. Kestřany II (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita (plochý hrob ?). **Lok.:** zahrada p. Žáka za č. p. 4 v centru obce. **ZM:** 22-41-12, 094:099 (PIAN 3). **Topografie:** *NV* 373 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 625 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 3 m; *Podloží:* jíly, písky, xylity, diatomity (mydlovarské souvrství); *Půdní pokrýv:* hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace:* luhy a olšiny.
  - **Okol.:** keramická miska bez bližších nálezových okolností.
  - **Dat.:** HB (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1106. **Lit.:** *Bouzek 1963*, 109; *Fröhlich 1983*, 60, 61; *týž 1997a*, 54; *Chvojka 2001a*, 164, Taf. 15:3. **Tab.:** –
- 27. Kestřany III (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita (depot bronzové industrie ?). **Lok.:** v lese Horný půl hodiny od obce směrem k Vítkovu, bez bližší lokalizace. **ZM:** 22-41-11, 387:245 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** bronzová sekerka a srp, vykopané v 80. letech 19. století. Oba předměty jsou dnes ztraceny. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 164.
  - **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. ? (oba předměty ztraceny). **Lit.:** *Dubský 1932*, 60; *týž 1949*, 163; *Fröhlich 1997a*, 54; *Chvojka 2001a*, 164. **Tab.:** –
- 28. Kestřany IV (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita (depot bronzové industrie ?). **Lok.:** asi čtvrt hodiny jihozápadně od obce – nelze blíže lokalizovat. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** při dobývání kamene v roce 1925 nalezen bronzový srp a náramek (dnes ztracen).
  - **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 8 (srp); náramek ztracen. **Lit.:** *Dubský 1926–1927a*, 230; *týž 1949*, 120, 163; *Fröhlich 1997a*, 54; *Chvojka 2001a*, 164, Taf. 15:2. **Tab.:** –
- 29. Kestřany V (okr. Pi)**
- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** les Ohraženice, 850 m SSZ od samoty Červený ovčín, ppč. 356. **ZM:** 22-41-12, 060:358, 060:365, 069:365, 071:358 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 403–417 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* Z; *Sklon svahu:* 5° 25'; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 2625 m; *NVZ typ:* Brložský potok; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 250 m; *Převýšení (střed lokality):* 27 m; *Podloží:* perlová rula; *Půdní pokrýv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** celkem asi 19 mohyl v několika roztroušených skupinkách. Z jedné pochází bronzová sekerka, nalezená roku 1880. Roku 1888 prozkoumal další čtyři mohyly J. N. Woldřich. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 165.
  - **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 572 (sekerka); M Teplice i. č. 730 (náramek – nedochován); keramika nedochovaná. **Lit.:** *Woldřich 1883*, 26, Taf. II:44; *týž 1889*, 100; *Bouzek 1963*, 109; *Fröhlich – Michálek BZO 1975*, 84; *týž 1978*, 95; *Budinský 1981*, 92; *Fröhlich 1997a*, 54–55; *Chvojka 2001a*, 165, Taf. 15:1. **Tab.:** –
- 30. Kestřany VI (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší západně od hřbitova v obci, ppč. 151. **ZM:** 22-41-12, 119:151, 129:153, 129:144 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 384–392 m; *Poloha:* vrchol; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 625 m; *NVZ typ:* Brložský potok; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 14 m; *Podloží:* perlová rula; *Půdní pokrýv:* hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace:* dubohabrové háje.
  - **Okol.:** roku 1976 zde J. Fröhlich a J. Michálek získali sběrem zlomky keramiky.

- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7378–7379. **Lit.:** Fröhlich – Michálek BZO 1976–1977, 135–136; Fröhlich 1997a, 54; Chvojka 2001a, 165. **Tab.:** –.

### 31. Kestřany VII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** severně od cesty z obce na Z k lesu Vlčice, cca 1000 m na JZ od kostela v obci. **ZM:** 22-41-12, 014:072 (PIAN 3). **Topografie:** NV 376 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 5° 00'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 875 m; **NVZ typ:** Vitkovský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** jíly, písky, xylity, diatomity (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** sběr J. Michálka v profilu rýhy pro plynovod roku 1977.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7133. **Lit.:** Michálek BZO 1976–1977, 136; Fröhlich 1997a, 54; Chvojka 2001a, 165. **Tab.:** –.

### 32. Kestřany VIII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší nad Otavou mezi Kestřany a Zátavím. **ZM:** 22-41-12, 225:145, 225:150, 231:150, 231:145 (PIAN 2). **Topografie:** NV 380–384 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** sběr J. Michálka roku 1980.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1066. **Lit.:** Chvojka 2001a, 165. **Tab.:** –.

### 33. Kestřany IX (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nále. **Lok.:** v řečišti Otavy při jejím pravém břehu, za novým mostem do Lhoty u Kestřan. **ZM:** 22-41-12, 122:051 (PIAN 2). **Topografie:** NV 370 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** šterky a písky údolních niv; **Půdní pokryv:** hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** bronzové kopí, v jehož tuleji je zachován celý jasanový hrot ratiště. Nález učinil dne 4. 8. 2001 Vladimír Reichl z Lovosic na rýžovníckém splavu při tradičním rýžování zlata. Hrot ležel v jílu na dně řeky v prostoru skalního prahu, který v těchto místech prochází napříč řekou na splav. Nález posléze předal do Prácheňského muzea Bohumil Toms.
- **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** bronzový hrot M Písek, i. č. A 19283; jasanový hrot v M Prachaticce, sine. **Lit.:** Fröhlich – Chvojka – Jiřík – Michálek – Parkman 2005, 6, obr. 5:4, 6–7. **Tab.:** 35:1.

### 34. Lhota u Kestřan I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole 200 m na SZ od okraje hráze rybníka Řežabinec, trať Pod velkým vrchem. **ZM:** 22-41-17, 185:372 (PIAN 1). **Topografie:** NV 373 m; **Poloha:** svah;

**Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 650 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 130 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** jíly s polohami písků (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.

- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka v roce 2001. V rámci velkého laténsko-římského sídliště zjištěn jeden naoraný objekt z mladší doby bronzové.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** nepublikováno (ústní sdělení J. Michálka). **Tab.:** 35:2–18.

### 35. Lhota u Kestřan II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na severním okraji rybníka Řežabinec, 200 m na JJZ od okraje hráze, cca 30 m od břehu rybníka. **ZM:** 22-41-17, 190:335 (PIAN 2). **Topografie:** NV 373 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 17'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** jíly s polohami písků (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka 12. 6. 2005.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** nepublikováno (ústní sdělení J. Michálka). **Tab.:** –.

### 36. Lhota u Kestřan III (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole v trati Pod malým vrchem, východně od silnice do obce, 600 m na Z od hráze rybníka Řežabinec. **ZM:** 22-41-17, 137:345 (PIAN 2). **Topografie:** NV 382 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 750 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** jíly s polohami písků (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka 26. 5. 2005.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** nepublikováno (ústní sdělení J. Michálka). **Tab.:** –.

### 37. Malé Nepodřice I (okr. Pi)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** hřbitov u obce, jižně od kaple (v místech dnešních hrobů č. 3, 4 ?, 5, 6, 8) a v místech sloupků u vchodu do hřbitova, trať Na Kopaninách. **ZM:** 22-41-07, 307:183, 308:187, 315:185, 316:182 (PIAN 1). **Topografie:** NV 422 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 600 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 24 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** minimálně šest žárových hrobů narušených výkopy pro současné hroby. Z lokality dále pocházejí dvě hliněná závaží naznačující i sídelní aktivity. Blíže viz Chvojka 2001a, 165.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1449, 8093–8094; ostatní ztraceno. **Lit.:** Dubský 1949, 677; Fröhlich

BZO 1972, 100–101; *týž* 1997a, 78; *Chvojka 2001a*, 165, Taf. 15:4–5. *NZ AÚ*, č. j. 5236/41 (*J. Mádl*); 2995/73 (*J. Fröhlich*). **Tab.**: –.

### 38. Malé Nepodřice II (okr. Pi)

- **Typ**: depot bronzové industrie. **Lok.**: nelze blíže lokalizovat. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: dva měděné slitky, jehlice a patrně náramek, objevené koncem 19. století na blíže neurčeném místě na katastru obce. **Pozn.**: *O. Kytlicová* (2007, 283) přiřadila k depotu omylem i sekerku z Velkých Nepodřic II.
- **Dat.**: BC2–BD1. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 26 (slitek), 27 (jehlice zcizena roku 1963), náramek ztracen; NM Praha, i. č. ? (nenalezeno). **Lit.**: *Památky archeologické 17/1896–1897*, 664; *Eisner 1922–1923*, 10; *Dubský 1928–1930b*, 279; *týž* 1949, 120; *Kytlicová 1964*, 531 – obr. 160B, 548, 554; *Fröhlich 1997a*, 78; *Chvojka 2001a*, 165; *Kytlicová 2007*, 283, Taf. 11:B; *Tisucká 2008*, 8. *NZ AÚ*, č. j. 2649/70 (*O. Kytlicová*). **Tab.**: –.

### 39. Malé Nepodřice III (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: nelze blíže lokalizovat. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzová jehlice nalezená na katastru obce snad v průběhu 19. století.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: Soukromý majetek J. Adámka, Hradištská ul. 172, Písek. **Lit.**: *Fröhlich BZO 1976–1977*, 80, obr. 67B; *týž* 1997a, 78; *Chvojka 2001a*, 165, Taf. 15:8. **Tab.**: –.

### 40. Mladějovice I (okr. St)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: nelze blíže lokalizovat. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzový srp uváděný B. Dubským, dnes nezvěstný.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: NM Praha, i. č. ? (nenalezeno). **Lit.**: *Dubský 1932*, 59–60; *týž* 1935, 83; *týž* 1949, 120; *Michálek 1978a*, 7; *Chvojka 2001a*, 166. **Tab.**: –.

### 41. Modlešovice I (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: 750 m na SV od středu osady, ppč. 270/1, východní až severovýchodní svah návrší v poloze Na vyhlídkách (též Na trávníku, Za trávníkem). **ZM**: 22-32-20, 378:314, 378:325, 396:325, 396:314 (PIAN 1). **Topografie**: NV 394–402 m; *Poloha*: terasa a svah; *Orientace svahu*: SV; *Sklon svahu*: 6° 51'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1250 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 12 m; *Podloží*: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokryv*: hnědá půda typická; *Vegetace*: dubohabrové háje.
- **Okol.**: nížinné sídliště, prozkoumané v letech 1923–1924 B. Dubským. Další sběry a výzkumy zde prováděl v letech 1982–1997 J. Michálek. Nalezeno několik sídlištních objektů. Pravděpodobně na okraji sídliště stál „kámen s jamkami“, dnes zničený. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 166.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: NM Praha, i. č. 33874–33877, 42078–42106, 42220–42233, část nedochována (pouze na negativě č. 1457–1461); M Strakonice, i. č. A 1464, 2141, 2720–2721, 2775, 2872–2875, 2877–2878, 2886, 2888–2889, 2921, 3482–3483, 3878–3881, 3883. **Lit.**: *Dubský*

1925, 184; *týž* 1935, 82; *týž* 1949, 165–166, 226; *Bouzek 1963*, 110, tab. I:1–18; *Michálek BZO 1982–1983*, 105; *Slabina 1993*, 23; *Chvojka 2001a*, 166, Taf. 16–20. **Tab.**: –.

### 42. Modlešovice II (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: inundační oblast řeky Otavy severně od obce, ppč. 303, 443/1, 2, 539/1, 4, 540, 695/1, v prostorách středověkého rýžoviště zlata a v blízkosti Dubského „chaty keltského rýžovníka“, trať V lučinách (též V močidlech). **ZM**: 22-32-20, 353:360, 370:387, 410:393, 410:360 (PIAN 1). **Topografie**: NV 382–384 m; *Poloha*: níva; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 625 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 10 m; *Převýšení (střed lokality)*: 1 m; *Podloží*: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: v rámci výzkumu středověkého rýžoviště objevil a prozkoumal J. Kudrnáč v letech 1973–1975 pozdně bronzové sídliště, porušené středověkými zlatokopy. V letech 1976–1977 pokračoval tento výzkum pod vedením J. Michálka. V roce 1993 proběhl v jižní části lokality další větší archeologický výzkum, při němž byly mj. objeveny dva objekty z pozdní doby bronzové. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 166–167.
- **Dat.**: HA2–HB. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 1937–1938, 1943–1945, 1947, přír. č. 34/74, 34/75 a sine, 2906–2907, 2909–2911, 2913, 2929. **Lit.**: *Kudrnáč BZO 1973*, 100–101; *týž BZO 1974*, 121–123; *týž BZO 1975*, 54; *týž* 1976, 6–7; *Michálek BZO 1976–1977*, 87; *Kudrnáč 1977*, 5; *Michálek – Fröhlich 1979*, 60–61; *Kudrnáč 1981*; *týž* 1982, 457–463; *týž* 1983, 8; *Huml 1984*, 517–523; *Slabina 1993*, 23; *Michálek 1997b*, 424–437; *Chvojka 2001a*, 166–167, Taf. 20–21. *NZ AÚ*, č. j. 4934/73 (*J. Kudrnáč*); 5440/73 (*J. Kudrnáč*); 5790/74 (*J. Kudrnáč*); 6347/74 (*J. Kudrnáč*); 6481/75 (*J. Kudrnáč*), 4152/77 (*J. Michálek*). **Tab.**: –.

### 43. Modlešovice III (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: východní svah pole pod osadou, cca 250 m na JZ od železniční zastávky. **ZM**: 22-32-20, 320:334, 334:349, 334:334 (PIAN 2). **Topografie**: NV 394–404 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: V; *Sklon svahu*: 3° 40'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1250 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 120 m; *Převýšení (střed lokality)*: 12 m; *Podloží*: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: dubohabrové háje.
- **Okol.**: povrchový sběr J. Michálka roku 1976.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: M Písek, i. č. A 7581. **Lit.**: *Michálek BZO 1976–1977*, 87, obr. 23:2; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 21:1. **Tab.**: –.

### 44. Nový Dvůr I (okr. Pi)

- **Typ**: plochý hrob (?). **Lok.**: jihovýchodní svah návrší Zadní Pecky (též Čampula), přibližně 800–900 m na JJV od kapličky v osadě. **ZM**: 22-41-14, 076:056 (PIAN 3). **Topografie**: NV 449 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JV; *Sklon svahu*: 6° 20'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 3850 m; *NVZ typ*: Tálínský potok; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*:

450 m; *Převýšení (střed lokality)*: 39 m; *Podloží*: biotitická žulorula, místy s muskovitem; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: nádoba se spálenými lidskými kůstkami a několika milodary. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 167.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: M Písek, i. č. A 37 (zlomek br. jehlice), ostatní nedochováno. **Lit.**: *Fröhlich – Michálek BZO 1969*, 96; *Fröhlich BZO 1976–1977*, 94; *tyž 1997a*, 106; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 21:3. **Tab.**: –.

#### 45. Nový Dvůr II (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: okolí obce bez bližší lokalizace. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzový nůž typu Riegsee bez bližších náleзовých okolností.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 35. **Lit.**: *Fröhlich BZO 1976–1977*, 94, obr. 67C; *tyž 1997a*, 106; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 21:2. **Tab.**: –.

#### 46. Nový Dvůr III (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: západní svah návrší Zadní Pecky (též Čampula) bez bližší lokalizace. **ZM**: 22-41-14, 030:091 (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzová jehlice, vyoraná na poli a dnes ztracená.
- **Dat.**: BD (?). **Ulož.**: ztraceno. **Lit.**: *Fröhlich BZO 1976–1977*, 94; *tyž 1997a*, 106; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 21:4. **Tab.**: –.

#### 47. Nový Dvůr IV (okr. Pi)

- **Typ**: mohylový hrob (?). **Lok.**: pahorek u Kopcovatého rybníka, 40 m západně od hráze v ohradě pro koně. **ZM**: 22-41-13, 466:135 (PIAN 3). **Topografie**: NV 417 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: V; *Sklon svahu*: 1° 26'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 4500 m; *NVZ typ*: bezejmenný potok (dnes rybník); *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 2 m; *Podloží*: svahové sedimenty s úlomky hornin; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: ze známého mohylového pohřebiště, zkoumaného již v letech 1850 a 1856 J. Grégrem a J. O. Miltnerem, pochází údajně i lité bronzový náramek, předaný v roce 1884 do píseckého muzea Janem Matznerem. Ostatní nálezy z lokality, deponované v NM Praha, náležejí střední době bronzové.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 29. **Lit.**: *Woldřich 1886*, 93, Taf. IX:18–19; *Fröhlich 1997a*, 106; *Tisucká 2004*, 55, tab. 78:6; *Chvojka 2006b*. **Tab.**: 36:18.

#### 48. Nový Dvůr V (okr. Pi)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: jihovýchodní svah návrší Zadní Pecky (též Čampula), 70–120 m na SV od kóty 458, nad chalupou č. p. 12. **ZM**: 22-41-14, 073:061, 068:068, 071:070, 077:063 (PIAN 2). **Topografie**: NV 445–450 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: SV; *Sklon svahu*: 5° 12'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 3900 m; *NVZ typ*: Tálínský potok; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 400 m; *Převýšení (střed lokality)*: 37 m; *Podloží*: biotitická žulorula, místy s muskovitem; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: povrchový sběr J. Fröhliche a J. Michálka v roce 1962. **Pozn.**: ve starší literatuře byla lokalita datována do jiných pravěkých období.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 1189–1192. **Lit.**: *Fröhlich – Michálek 1967*, 63; *Fröhlich 1997a*, 106; *Fröhlich – Lutovský – Parkman 2002*, 121. **Tab.**: 36:5–13.

#### 49. Oldřichov I (okr. Pi)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: cca 600 m na JV od kapličky v obci, západně od výškového bodu 414 m. **ZM**: 22-41-07, 372:211 (PIAN 2). **Topografie**: NV 413 m; *Poloha*: terasa; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 500 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 15 m; *Podloží*: perlová rula; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: sběr O. Koláře roku 1977.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: M Písek, i. č. A 6867. **Lit.**: *Michálek BZO 1976–1977*, 96; *Fröhlich 1997a*, 107; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 21:5. **Tab.**: –.

#### 50. Paračov I (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: návrší blíže hřbitova, blíže neurčeno. **ZM**: 22-41-22, 036:085 (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: podle B. Dubského byla v uvedeném prostoru vykopána keramika typu HA. Bližší náleзовé okolnosti neznámé. **Pozn.**: oproti diplomové práci autora (*Chvojka 2001a*) byla lokalita zařazena do pootavského mikroregionu.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: neznámo. **Lit.**: *Dubský 1949*, 167; *Bouzek 1963*, 110; *Chvojka 2001a*, 186. **Tab.**: –.

#### 51. Písecko (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělé nálezy (?). **Lok.**: nelze blíže určit. **ZM**: –. **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: v píseckém muzeu jsou uloženy bez jakýchkoliv náleзовých okolností bronzový srp a několik jehlic.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 15, 21, 27 (jehlice), 60 (srp). **Lit.**: nepublikováno. **Tab.**: 36:1–4.

#### 52. Písek I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: jižní okraj města v poloze Staré tržiště. **ZM**: 22-41-08, 194:104 (PIAN 2). **Topografie**: NV 390 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: Z; *Sklon svahu*: 3° 22'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 750 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 350 m; *Převýšení (střed lokality)*: 6 m; *Podloží*: perlová rula; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: dubohabrové háje.
- **Okol.**: nížinné sídliště, prozkoumané B. Dubským roku 1948. Byly zde odkryty tři zahloubené objekty – chata, jáma se střepy a jáma se skladem hliněných závaží. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 167.
- **Dat.**: HA. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 1063, 1065/1–20, 1203. **Lit.**: *Dubský 1949*, 173; *Bouzek 1963*, 110; *Fröhlich – Michálek 1967*, 65; *Fröhlich 1997a*, 122; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 22–28. **NZ AÚ**, č. j. 1504/48 (B. Dubský); 2629/48 (B. Dubský). **Tab.**: –.

### 53. Písek II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** sídliště Družba na jižním okraji města, jeho východní část (za domem č. p. 1983 a zastavěná plocha v jeho západním sousedství). Původně zde bylo pole v poloze U trávny cesty, ppč. 1258. **ZM:** 22-41-08, 196:068, 205:066 (PIAN 1). **Topografie:** NV 385–387 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 30'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** nížinné sídliště, zkoumané v několika etapách v 60. – 80. letech 20. století J. Fröhlichem a J. Michálkem. Bylo zde prozkoumáno osm zahloubených objektů, mezi nimi snad část půdorysu kúlového domu. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 167.
- **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1389–1394, 12186–12196. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 65; Michálek BZO 1968, 95–96; Fröhlich BZO 1980–1981, 87; *týž 1997a*, 122–123; *Chvojka 2001a*, 167, Taf. 29–33. **NZ AÚ**, č. j. 2459/67 (J. Michálek). **Tab.:** –.

### 54. Písek III (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště (?). **Lok.:** západní strana Harantovy ulice, východně od centra města, blíže nespecifikováno. **ZM:** 22-41-08, 196:137, 200:142 (PIAN 3). **Topografie:** NV 385 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 41'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 575 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 575 m; **Převýšení (střed lokality):** 25 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1947 zde byla při novostavbě domu porušena údajně knovízská kulturní jáma.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1064. **Lit.:** Dubský 1949, 173, pozn. 151; Fröhlich 1975, 176; *týž 1997a*, 123; *Chvojka 2001a*, 167–168, Taf. 36:17–18. **Tab.:** –.

### 55. Písek IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** prostor vojenského cvičiště bez bližší lokalizace, patrně severozápadně od města. **ZM:** 22-41-08, 055:282 (PIAN 4). **Topografie:** NV 390 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 625 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** podle zprávy B. Dubského zde byly nalezeny knovízské střepy, které jsou dnes ztraceny.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** neznámo. **Lit.:** Fröhlich 1975, 176, 177 – pozn. 21; *týž 1997a*, 123; *Chvojka 2001a*, 168. **NZ AÚ**, č. j. 1289/38 (B. Dubský). **Tab.:** –.

### 56. Písek V (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** na S od města, na poli 57,5 m na V od okraje silnice do Topělce a cca 55 m na S od její odbočky ke kravínu, ppč. 483. **ZM:** 22-41-08, 110:309 (PIAN 2). **Topografie:** NV 374 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 3° 18'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV;

**NVZ vzdálenost:** 75 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** deluviofluviální hlinité písky až písčité hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.

- **Okol.:** záchranný výzkum J. Fröhliche a J. Kurze v rýze pro plynovod roku 1981. V jižním profilu rýhy zachycen jeden zahloubený objekt. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 168.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12184–12185. **Lit.:** Fröhlich BZO 1980–1981, 88; *týž 1997a*, 123; *Chvojka 2001a*, 168, Taf. 34:19–22. **Tab.:** –.

### 57. Písek VI (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** jižní svah návrší Švimberk, cca 120–200 m na V od bývalého vojenského hřbitova, ppč. 588. **ZM:** 22-41-07, 468:370, 473:372, 478:370, 473:367 (PIAN 2). **Topografie:** NV 389–393 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 5° 02'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1625 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 14 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhliche roku 1986.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7904–7940. **Lit.:** Fröhlich BZO 1986–1987, 130; *týž 1997a*, 123; *Chvojka 2001a*, 168, Taf. 34:1–18. **Tab.:** –.

### 58. Písek VII (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole ppč. 741/1 v trati Kopaniny, 170 m na J od nepodříckého hřbitova (viz lok. Malé Nepodříce I). **ZM:** 22-41-07, 311:166 (PIAN 2). **Topografie:** NV 429 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 520 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr a sondážní výzkum J. Fröhliche roku 1987. Byla zde zjištěna kulturní vrstva s bohatými nálezy.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12207–12220. **Lit.:** Fröhlich BZO 1986–1987, 131; *týž 1997a*, 124; *Chvojka 2001a*, 168, Taf. 35. **Tab.:** –.

### 59. Písek VIII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jihovýchodně od města, poloha U sv. Jana (pod Havírkami), ppč. 2344, v prostoru středověkých rýžovnických sejpů. **ZM:** 22-41-14, 030:270, 032:273, 034:270, 032:268 (PIAN 2). **Topografie:** NV 458–462 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** naleziště klasifikované jako sídliště ze střední nebo mladé doby bronzové zjistili J. Fröhlich a J. Kudrnáč při výzkumu středověkých rýžovnických sejpů v roce 1981.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 10152–10180. **Lit.:** Kudrnáč BZO 1980–1981, 88; Fröhlich 1997a, 122; *Chvojka 2001a*, 168, Taf. 34:24–29; Tisucká 2008, 10. **NZ AÚ**, č. j. 6619/80 (J. Kudrnáč) /jako Semice/. **Tab.:** –.

**60. Písek IX (okr. Pi)**

- **Typ:** výšinné neopevňené sídliště (?). **Lok.:** severozápadní hřbet Velké skály v Píseckých horách. **ZM:** 22-41-08, 444:328 (PIAN 2). **Topografie:** NV 553 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2375 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 410 m; **Převýšení (střed lokality):** 70 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** bikové bučiny.
- **Okol.:** roku 1994 našel J. Fröhlich v této poloze několik keramických střepů. Zhruba 200 m na SZ (ZM 22-41-08, 420:340) našel v roce 2007 V. Pícha z Krajníčka pomocí detektoru kovů zlomek srpu, který lze datovat zhruba do stejného období, jako keramické zlomky z výšinného sídliště.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 11701 (keramika), 19332 (srp). **Lit.:** Fröhlich BZO 1993–1995, 173; *týž* 1997a, 122; Chvojka 2001a, 168, Taf. 34:23; Hrubý – Chvojka 2002, 615; Fröhlich – Jiřík BZO 2007, v tisku; Tisucká 2008, 10. **NZ AÚ**, č. j. 2939/95 (J. Fröhlich). **Tab.:** –.

**61. Písek X (okr. Pi)**

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** samota Šobrovna na jihovýchodním okraji města. **ZM:** 22-41-08, 323:074 (PIAN 3). **Topografie:** NV 444 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 11° 19'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 17 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** depot sedmi náramků, odkrytý zde po polovině 19. století. Blíže viz Chvojka 2001a, 168.
- **Dat.:** BC2–BD1. **Ulož.:** M Hradec Králové, i. č. 1956–1960; NM Praha, i. č. 13433; jeden náramek nezvěstný. **Lit.:** Památky archeologické 1878–1881, 281; Kytlicová 1963/II, 99; *táž* 1964, 554; Fröhlich 1973b, 104–105; Beneš – Kytlicová 1991, 76 – Abb. 21, 87; Fröhlich 1997a, 121–122; Chvojka 2001a, 168; Kytlicová 2007, 288, Taf. 4:B; Tisucká 2008, 10. **Tab.:** –.

**62. Písek XI (okr. Pi)**

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jihozápadní úpatí vrchu Svícny nad prameništěm potoka, v prostoru lesní školky a v jejím okolí. **ZM:** 22-41-14, 180:293, 184:299, 200:277, 200:285 (PIAN 2). **Topografie:** NV 509–519 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 5500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokryv:** hnědé půdy kyselé; **Vegetace:** květnaté bučiny.
- **Okol.:** v rámci rozsáhlého sídliště ze střední doby bronzové, které objevil v roce 1980 Jindřich Kurz a které v následujících letech průběžně zkoumal J. Fröhlich spolu s nálezcem, bylo zjištěno i několik keramických zlomků z mladší doby bronzové. Nálezy pocházejí z vývrátů, lesní školky a z erodujících svahů. **Pozn.:** v dosavadní literatuře je lokalita

kladena pouze do střední doby bronzové a nebyla ani uvedena v autorově diplomové práci (Chvojka 2001a).

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 14988–15041. **Lit.:** Fröhlich – Kurz BZO 1988–1989, 108; Fröhlich 1997a, 120; Tisucká 2008, 10. **Tab.:** 36:14–15.

**63. Přest'ovice I (okr. St)**

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od obce, jižně od kóty 407, polní trať Na Bejkovci, ppč. 236. **ZM:** 22-32-15, 291:151, 281:170, 298:170, 298:151 (PIAN 1). **Topografie:** NV 392–406 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 3° 11'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 16 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1984 zde J. Michálek povrchovým průzkumem zjistil keramické zlomky.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1521. **Lit.:** Michálek BZO 1984–1985, 175; Chvojka 2001a, 168, Taf. 36:8–14. **Tab.:** –.

**64. Putím I (okr. Pi)**

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** na pahorku ppč. 620 pod Pikarnou, těsně východně od hráze rybníka Řežabince. **ZM:** 22-41-17, 251:375 (PIAN 2). **Topografie:** NV 376 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 3° 48'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 950 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** jíly, písky, xylity, diatomity (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** dva žárové hroby objevil v tomto místě počátkem 40. let 20. století B. Dubský. Blíže viz Chvojka 2001a, 168.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, přír. č. 2/45. **Lit.:** Dubský 1949, 171; Bouzek 1963, 111; Fröhlich 1983, 59–60; *týž* 1997a, 176; Chvojka 2001a, 168, Taf. 37:13–29. **Tab.:** –.

**65. Putím II (okr. Pi)**

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** návrší Pikarna, směrem na JJZ od kóty 397, ppč. 762/1, 763. **ZM:** 22-41-12, 255:008, 258:013, 261:008, 258:006 (PIAN 1). **Topografie:** NV 390–395 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 7° 35'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 900 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 22 m; **Podloží:** leukokratické žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchovými sběry a sondáží zde v letech 1977 a 1991–2000 zjistil J. Michálek mladobronzové sídliště. Patrně v těchto místech evidoval stejně staré nálezy i B. Dubský. Blíže viz Chvojka 2001a, 169. Poslední povrchový sběr zde uskutečnil J. Michálek v roce 2005, při němž vedle keramiky našel i hrudku surové tuhy.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7139–7140; M Strakonice, sine; Dubského nálezy ztraceny. **Lit.:** Dubský 1949, 170; Michálek BZO 2000, 233; Chvojka 2001a, 169, Taf. 38:1–25; poslední sběr J. Michálka zatím nepublikován. **Tab.:** –.

### 66. Putim III (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší Pikarna, východně od kóty 397, ppč. 754 a 755. **ZM:** 22-41-12, 258:023, 263:023, 269:014, 266:012 (PIAN 1). **Topografie:** NV 390–393 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 900 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 22 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchovými sběry a sondáží zde v letech 1991–2000 zjistil J. Michálek keramické zlomky.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** Michálek BZO 2000, 234; *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 37:9. **Tab.:** –.

### 67. Putim IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** severovýchodní svah návrší Pikarna. **ZM:** 22-41-12, 287:033, 287:041, 296:041, 296:033 (PIAN 1). **Topografie:** NV 380–384 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 2° 44'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 970 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 600 m; **Převýšení (střed lokality):** 11 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchovými sběry a sondáží zde v letech 1991–2000 zjistil J. Michálek keramické zlomky.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 37:10. **Tab.:** –.

### 68. Putim V (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jižní část hřebene návrší Pikarna, ppč. 813/1. **ZM:** 22-41-17, 295:365 (PIAN 1). **Topografie:** NV 390 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1050 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 18 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** povrchovými sběry a sondáží zde v letech 1991–2000 zjistil J. Michálek keramické zlomky.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** Michálek BZO 2000, 233; *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 38:26–27. **Tab.:** –.

### 69. Putim VI (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jihozápadní svah návrší Pikarna, nad severovýchodním břehem rybníka Řežabinec, ppč. 826/4. **ZM:** 22-41-17, 290:345 (PIAN 1).
- **Topografie:** NV 383 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1150 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** povrchovými sběry a sondáží zde v letech 1991–2000 zjistil J. Michálek keramické zlomky.

- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 37:11. **Tab.:** –.

### 70. Putim VII (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší Pikarna, východně od kóty 397, ppč. 752. **ZM:** 22-41-12, 274:014 (PIAN 1). **Topografie:** NV 391 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 11'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1050 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 370 m; **Převýšení (střed lokality):** 21 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** roku 1963 zde J. Michálek objevil jeden střep. Další keramické zlomky zde získal při povrchovém sběru v letech 1991–2000.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** Michálek BZO 2000, 234; *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 37:12. **Tab.:** –.

### 71. Putim VIII (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** na S od návrší Pikarna, mírný severní až severozápadní svah, ppč. 655, 650/12. **ZM:** 22-41-12, 240:066, 248:069, 255:067, 255:052, 240:052 (PIAN 1). **Topografie:** NV 376–383 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 1° 54'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 550 m; **NVZ typ:** Řežabinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** leukokratní žilné žuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhlicha a J. Michálka v roce 1962. Další povrchové sběry zde uskutečnil v letech 1999–2000 J. Michálek.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1209; M Strakonice, sine. **Lit.:** Michálek BZO 1965, 31; Fröhlich – Michálek 1967, 67; Michálek BZO 2000, 233–234; *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 37:1–8. **NZ AÚ**, č. j. 3017/66 (J. Michálek). **Tab.:** –.

### 72. Putim IX (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita (plochý hrob ?). **Lok.:** asi 400 m na S od obce, na pravém břehu Blanice, ppč. 422/4, v nově otevřeném pískovně. **ZM:** 22-41-12, 390:114 (PIAN 1). **Topografie:** NV 371 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Blanice; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** solitérní amforovitá zásobnice objevená zde v roce 1960. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 169.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1132–1133. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 66–67; Fröhlich 1983, 60–61; Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 176; *Chvojka 2001a*, 169, Taf. 39:3. **Tab.:** –.

### 73. Putim X (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** nad lomem, 450 m na JJV od soustoku Blanice s Otavou, ppč. 213/5. **ZM:** 22-41-12, 416:150 (PIAN 1). **Topografie:** NV 393 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost**



řeky: 100 m; NVZ typ: řeka Blanice; NVZ řád: IV; NVZ vzdálenost: 100 m; Převýšení (střed lokality): 25 m; Podloží: leukokratní žilné žuly; Půdní pokryv: hnědá půda; Vegetace: dubohabrové háje.

- **Okol.:** sídliště objevené a zkoumané J. Fröhlichem v letech 1965 a 1968.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7756–7763. **Lit.:** Fröhlich BZO 1968, 134; Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 176; Chvojka 2001a, 169, Taf. 38:28–31. **Tab.:** –.

#### 74. Putím XI (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole ppč. 867/1 v trati Na točinkách, na návrší vlevo od silnice z Putími do Ražic, 1100 m na JV od kostela v obci. **ZM:** 22-41-17, 360:354, 360:359, 364:359, 364:354 (PIAN 2). **Topografie:** NV 371–373 m; Poloha: terasa; Orientace svahu: –; Sklon svahu: –; Nejbližší řeka: Blanice; Vzdálenost řeky: 450 m; NVZ typ: bezejmenný potůček; NVZ řád: V; NVZ vzdálenost: 100 m; Převýšení (střed lokality): 4 m; Podloží: perlová rula; Půdní pokryv: hnědá půda; Vegetace: dubohabrové háje.
- **Okol.:** lokalitu objevil roku 1983 J. Fröhlich povrchové sběrem. Další povrchový sběr zde provedl J. Michálek v roce 2005.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 5553–5556; M Strakonice, sine. **Lit.:** Fröhlich BZO 1982–1983, 153; Fröhlich – Michálek 1989, 15; Fröhlich 1997a, 176; Chvojka 2001a, 169, Taf. 36:15–16; poslední sběr J. Michálka zatím nepublikován. **Tab.:** –.

#### 75. Putím XII (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště (?). **Lok.:** západní část návrší a lesa Hůrky. **ZM:** 22-41-13, 079:096 (PIAN 3). **Topografie:** NV 395 m; Poloha: terasa; Orientace svahu: –; Sklon svahu: –; Nejbližší řeka: Blanice; Vzdálenost řeky: 1750 m; NVZ typ: bezejmenný potok; NVZ řád: V; NVZ vzdálenost: 200 m; Převýšení (střed lokality): 21 m; Podloží: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); Půdní pokryv: hnědá půda kyselá; Vegetace: acidofilní doubravy.
- **Okol.:** bronzová jehlice, pocházející pravděpodobně z mohyly. Blíže viz Chvojka 2001a, 169.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 13 (jehlice); ostatní nálezy neznámé. **Lit.:** Woldřich 1886, 93, Taf. IX:20; Bouzek 1985, 265; Fröhlich 1997a, 176; Chvojka 2001a, 169, Taf. 36:7. **Tab.:** –.

#### 76. Rohozná I (okr. St)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** hřbet návrší v trati Na Mašků vršku, cca 1 km na J od středu obce, ppč. 147. **ZM:** 22-32-10, 325:010 (PIAN 2). **Topografie:** NV 447 m; Poloha: vrchol; Orientace svahu: –; Sklon svahu: –; Nejbližší řeka: Otava; Vzdálenost řeky: 2625 m; NVZ typ: potok Rohozná; NVZ řád: IV; NVZ vzdálenost: 300 m; Převýšení (střed lokality): 20 m; Podloží: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; Půdní pokryv: hnědá půda kyselá; Vegetace: acidofilní doubravy.
- **Okol.:** celkem osm žárových hrobů, prozkoumaných v letech 1924–1926 B. Dubským a v roce 1964 A. Benešem. Blíže viz Chvojka 2001a, 170.

- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 34990–35137 (hroby I–VII; nenalezeny: i. č. 35059 a 35068); M Strakonice, i. č. A 75–76, 746–755 (vše hrob VIII). **Lit.:** Dubský 1925, 184; týž 1926–1927b, 230–232; týž 1949, 167–168; Bouzek 1963, 111; Beneš BZO 1964, 40; Michálek 1981, 17–18; Fröhlich 1983, 59, 61; Chvojka 2001a, 170, Taf. 40–42; Jiráň 2002a, 42, Taf. 12:125, 41A. **NZ AÚ,** č. j. 11086/66 (A. Beneš); 894/79 (J. Michálek). **Tab.:** –.

#### 77. Rohozná II (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** osamělý pahorek bez přesnější lokalizace. **ZM:** 22-32-10, 290:045 (PIAN 4). **Topografie:** NV 445 m; Poloha: terasa; Orientace svahu: –; Sklon svahu: –; Nejbližší řeka: Otava; Vzdálenost řeky: 2250 m; NVZ typ: bezejmenný potůček; NVZ řád: V; NVZ vzdálenost: 200 m; Převýšení (střed lokality): 15 m; Podloží: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; Půdní pokryv: hnědá půda kyselá; Vegetace: acidofilní doubravy.
- **Okol.:** nížinné sídliště, prozkoumané roku 1931 B. Dubským. Nalezena spodní část zahlobené chaty s kotlovitou jámou v rohu. Blíže viz Chvojka 2001a, 170.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 55a–55b. **Lit.:** Dubský 1932, 58–60; týž 1949, 163–165; Bouzek 1963, 111; Michálek 1981, 17; Chvojka 2001a, 170, Taf. 43. **Tab.:** –.

#### 78. Rohozná III (okr. St)

- **Typ:** žárový hrob. **Lok.:** bez lokace (nelze vyloučit jeho lokalizaci poblíž chaty na lok. Rohozná II). **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve strakonickém muzeu uložená amforovitá zásobnice, jeden střep z misky a spálené lidské kůstky ze žárového hrobu, které mohou souviset se zmínkou B. Dubského (1949, 114), že poblíž chaty (= Rohozná II) byl nalezen žárový pohřeb.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 124 (= A 1052–1054). **Lit.:** Dubský 1949, 114; Bouzek 1963, 111; Michálek 1981, 18; Fröhlich 1983, 60–61; Chvojka 2001a, 170, Taf. 39:1–2. **Tab.:** –.

#### 79. Rovná I (okr. St)

- **Typ:** plochý hrob. **Lok.:** intravilán obce, prostor dnešní garáže u domu (p. Raby) č. p. 69, na mírném jihozápadním svahu návrší v trati Na vrškách, 200 m od vrcholové kóty 438 m. **ZM:** 22-32-15, 199:310 (PIAN 2). **Topografie:** NV 424 m; Poloha: svah; Orientace svahu: JZ; Sklon svahu: 1° 38'; Nejbližší řeka: Otava; Vzdálenost řeky: 2000 m; NVZ typ: bezejmenný potůček; NVZ řád: V; NVZ vzdálenost: 300 m; Převýšení (střed lokality): 6 m; Podloží: páskovaný krystalický vápenec; Půdní pokryv: hnědá půda kyselá; Vegetace: acidofilní doubravy.
- **Okol.:** roku 1932 byl při kopání základů v těchto místech rozrušen knovízský žárový hrob.
- **Dat.:** popelníková pole (?). **Ulož.:** ztraceno. **Lit.:** Dubský 1935, 83; týž 1949, 169; Fröhlich BZO 1978–1979, 117; týž 1983, 60–61; Chvojka 2001a, 170. **Tab.:** –.

#### 80. Rovná II (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** intravilán obce, prostor za č. p. 39. **ZM:** 22-32-15, 185:309 (PIAN 1). **Topografie:** NV

425 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 3° 49'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 2000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 7 m; *Podloží*: páskovaný krystalický vápenc; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: sídlištní vrstva, zjištěná roku 1997 J. Michálkem v rýze pro telefonní kabel.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 3785. **Lit.**: *Chvojka 2001a*, 170, Taf. 44:1–3. **Tab.**: –.

#### 81. Rovná III (okr. St)

- **Typ**: ploché pohřebiště. **Lok.**: jižní okraj vápencového hřebene, asi 1 km na JZ od návsi v obci a asi 150 m na V od plošiny Krajský vršek. **ZM**: 22-32-15, 179:273 (PIAN 3). **Topografie**: NV 435 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: SV; *Sklon svahu*: 0° 38'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1125 m; *NVZ typ*: bezejmenný potok; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 300 m; *Převýšení (střed lokality)*: 21 m; *Podloží*: páskovaný krystalický vápenc; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: dva žárové hroby, z nichž jeden prozkoumal v roce 1928 B. Dubský. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 171.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: ztraceno. **Lit.**: *Dubský 1928–1930c*, 284; *týž 1949*, 169; *Fröhlich 1983*, 60–61; *Chvojka 2001a*, 171. **Tab.**: –.

#### 82. Rovná IV (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: svah k bývalému rybníku Blýskavci (též Blýskavici) a vedlejší pole v poloze Na Rudě (též V Bejšovech) na parcele p. Matáška, asi 150 m na Z od pohřebiště Rovná III. **ZM**: 22-32-15, 167:275 (PIAN 3). **Topografie**: NV 441 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1750 m; *NVZ typ*: bezejmenný potok; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 30 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: nížinné sídliště, prozkoumané v letech 1925–1926 a 1928 B. Dubským. Prozkoumáno pět jam a zachyceny stopy kulturní vrstvy. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 171.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 56a; ostatní nálezy ztraceny. **Lit.**: *Dubský 1928–1930c*, 282–284; *týž 1935*, 83; *týž 1949*, 169; *Bouzek 1963*, 111; *Michálek 1981*, 18; *Chvojka 2001a*, 171, Taf. 44:4. **Tab.**: –.

#### 83. Rovná V (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: 450 m na JJV od kapličky v obci, cca 10 m na Z od stožáru elektrického vedení a 80 m na J od silnice Strakonice – Písek, ppč. 207/1, polní trať Spálenec. **ZM**: 22-32-15, 206:267, 214:274, 217:267 (PIAN 2). **Topografie**: NV 420–423 m; *Poloha*: terasa; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1750 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 8 m; *Podloží*: deluviofluviální hlinité písky až písčité hlíny; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevil J. Matásek z Rovné při povrchovém sběru asi roku 1963. V listopadu 1996 prozkoumal v jižní

části lokality v rýze pro telefonní kabel J. Michálek dva sídlištní objekty – jámy. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 171.

- **Dat.**: BD–HA. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 3759–3760 (výzkum z roku 1996); nálezy J. Matáška původně v jeho sbírce, dnes nezvěstné. **Lit.**: *Fröhlich BZO 1978–1979*, 117; *Chvojka 2001a*, 171, Taf. 44:9–13. **Tab.**: –.

#### 84. Rovná VI (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: jižní svah návrší pod lesem Chlum, cca 1100 m na SSV od středu osady, ppč. 84. **ZM**: 22-32-10, 175:026, 175:036, 205:036, 205:025 (PIAN 2).
- **Topografie**: NV 450–470 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: J; *Sklon svahu*: 7° 07'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 2800 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 400 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: kvarciticická pararula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: subxerofilní doubravy.
- **Okol.**: roku 1980 zde J. Michálek získal sběrem soubor keramických zlomků.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 1028. **Lit.**: *Michálek BZO 1980–1981*, 111; *Chvojka 2001a*, 171, Taf. 44:5–8. **Tab.**: –.

#### 85. Řepice I (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: na Z od osady, na S od Dolního Řepického rybníka, 100 m na Z od kapličky u silnice do Domanic, ppč. 285/6, trať Na Žernovici. **ZM**: 22-32-14, 395:274, 395:284, 406:284, 406:270 (PIAN 2). **Topografie**: NV 430–438 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 2000 m; *NVZ typ*: Řepický potok; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 200 m; *Převýšení (střed lokality)*: 34 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv*: rendzina; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu zmínil již B. Dubský, podle něhož zde byla hlubší orbou vytrhávána knovízská keramika. Rekognoskaci lokality provedl roku 1978 J. Michálek, přičemž zde získal menší soubor keramiky.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 760 (sběr 1978); Dubského nálezy ztraceny. **Lit.**: *Dubský 1935*, 83; *týž 1949*, 170; *Michálek BZO 1978–1979*, 118–119; *Chvojka 2001a*, 171, Taf. 45:25–26. **Tab.**: –.

#### 86. Sedlíkovice I (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: trať U Peregrina (též Na otcovině), ppč. 72/1, asi 1100 m na J od středu osady, na jihovýchodním svahu zalesněného vrchu Virotín, při polní cestě z Jinína do Sedlíkovic, nad levým břehem Zorkovického potoka. **ZM**: 22-32-20, 453:174, 473:185, 481:174 (PIAN 2). **Topografie**: NV 422–436 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JV; *Sklon svahu*: 6° 42'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 2250 m; *NVZ typ*: Zorkovický potok; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 250 m; *Převýšení (střed lokality)*: 20 m; *Podloží*: perlová rula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: roku 1918 zde B. Dubský prozkoumal šest jam. V letech 1976 a 1980 zde J. Michálek našel keramické zlomky. Blíže viz *Chvojka 2001a*, 171.

- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 68/76 (pomocná evidence: sběr 1976); M Strakonice, i. č. A 1017 (sběr 1980); Dubského nálezy původně uloženy v M Volyně, dnes nezvěstné. **Lit.:** *Dubský 1925*, 184; *týž 1926–1927e*, 241–242; *týž 1949*, 160; *Bouzek 1963*, 111; *Michálek BZO 1976–1977*, 54; *týž BZO 1980–1981*, 113–114; *Chvojka 2001a*, 171, Taf. 45:1–24. **Tab.:** –.
- 87. Semice I (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od hřbitova, 1100 m na SZ od kapličky v obci, na návrší ppč. 300/1. **ZM:** 22-41-13, 270:345, 270:352, 275:352, 275:345 (PIAN 2). **Topografie:** NV 402–404 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 5° 04'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3375 m; **NVZ typ:** Mehelnický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 23 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** lokalitu zkoumal v roce 1948 B. Dubský, který ji označil za pohřebiště, sídlištní nálezy zde však učinili povrchovými sběry v letech 1962 a 1975 J. Fröhlich a J. Michálek.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1072, 1226, 7016. **Lit.:** *Dubský 1949*, 169; *Bouzek 1963*, 110, 112; *Fröhlich – Michálek 1967*, 67; *Fröhlich 1983*, 60–61; *týž 1997a*, 183; *Chvojka 2001a*, 172, Taf. 46:1–9. **NZ AÚ**, č. j. 219/48 (B. Dubský). **Tab.:** –.
- 88. Semice II (okr. Pi)**
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** prameniště potoka západně od lesa Přední Pecky. **ZM:** 22-41-13, 418:215 (PIAN 2). **Topografie:** NV 411 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 5° 12'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 4875 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 120 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** roku 1980 zde J. Kurz z Písku objevil čtyři sídlištní objekty narušené melioracemi, z jejichž profilů získal soubor keramických zlomků a mazanice.
  - **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 55/98, 82/05. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 183; *Chvojka 2001a*, 172, Taf. 46:12–17. **Tab.:** 37:1–2.
- 89. Semice III (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita (plochý hrob?). **Lok.:** nad rybníkem Dlouhý, asi 170 m na JV od sídliště Semice II. **ZM:** 22-41-13, 424:197 (PIAN 2). **Topografie:** NV 414 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 4125 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok (dnes rybník); **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** samostatná zásobnicová nádoba zjištěná J. Kurzem z Písku v roce 1980 v meliorační rýze.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 55/98. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 183; *Chvojka 2001a*, 172. **Tab.:** –.
- 90. Semice IV (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** louka v údolí potůčku pod sv. Janem, mezi lesy Havírky a Přední Pecky, ppč. 155 a 158/2, cca 800 m na V od okraje Semic. **ZM:** 22-41-14, 014:256, 014:261, 020:261, 020:256 (PIAN 2). **Topografie:** NV 444–448 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 4300 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** roku 1982 zde J. Kurz z Písku sběrem získal soubor keramických střepů zařaditelných do střední až mladší doby bronzové.
  - **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 5527–5531. **Lit.:** *Kurz BZO 1982–1983*, 164; *Fröhlich 1997a*, 164; *Chvojka 2001a*, 172, Taf. 46:10–11; *Tisucká 2008*, 11. **Tab.:** –.
- 91. Semice V (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole ppč. 360/5, 380 m na V od jižních samot u Klášterských rybníků. **ZM:** 22-41-13, 312:291 (PIAN 1). **Topografie:** NV 394 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 7° 35'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2750 m; **NVZ typ:** Mehelnický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** jíly s polohami písků (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** hnědé půdy kyselé; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhliche v roce 1974.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 14198. **Lit.:** *Fröhlich BZO 2002*, 256. **Tab.:** 37:16.
- 92. Slaník I (okr. St)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** severovýchodně od obce, pravý břeh bezejmenné vodoteče, trať Na rybníce. **ZM:** 22-32-15, 222:130, 225:140, 242:133, 242:123 (PIAN 2). **Topografie:** NV 388–390 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 2° 18'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 375 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** písky s jílovitými vložkami a šedé jíly; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
  - **Okol.:** povrchový sběr P. Břicháčka roku 1981.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine. **Lit.:** *Břicháček BZO 1980–1981*, 115; *Chvojka 2001a*, 172. **Tab.:** –.
- 93. Slaník II (okr. St)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od osady, ppč. 100/1, trať Za humny. **ZM:** 22-32-15, 120:124 (PIAN 2). **Topografie:** NV 398 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 9° 27'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka v letech 1986–1987. **Pozn.:** v autorově diplomové práci byla lokalita nesprávně ztotožněna s následující lokalitou Slaník III.

- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1738, 1881. **Lit.:** Michálek BZO 1986–1987, 177; Chvojka 2001a, 172, Taf. 47:1. **Tab.:** –.

#### 94. Slaník III (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole jižně od polní cesty z obce do Strakonice, 250 m na V od chatové kolonie. **ZM:** 22-32-15, 043:130 (PIAN 3). **Topografie:** NV 391 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 2° 11'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1050 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr P. Břicháčka v roce 1980. **Pozn.:** v autorově diplomové práci byla lokalita nesprávně ztotožněna s předchozí lokalitou Slaník II.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine. **Lit.:** Břicháček BZO 1980–1981, 117 (jako Strakonice); Chvojka 2001a, 172 (jako Slaník II). **Tab.:** –.

#### 95. Slaník IV (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole nad nivou Otavy, 180 m na J od kóty 403 m na rozhraní polních cest, 1000 m na Z od středu obce. **ZM:** 22-32-15, 080:118 (PIAN 1). **Topografie:** NV 391 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 4° 26'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 800 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Michálka a J. Bouška v roce 2005. Zjištěny dva orbou narušené objekty (v rámci polykulturní lokality očíslovaný jako č. 3 a 4/2005).
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Strakonice, sine. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení J. Michálka. **Tab.:** –.

#### 96. Smrkovice I (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** Obecní les, ppč. 633/1, východní okraj malého lomu (8 x 12 m) asi 120 m na JZ od samoty č. p. 104. **ZM:** 22-41-13, 227:129 (PIAN 2). **Topografie:** NV 447 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 6° 00'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 3000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 650 m; **Převýšení (střed lokality):** 57 m; **Podloží:** amfibolicko-biotitický melanokratický granit až syenodiorit; **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** depot bronzových předmětů, objevený v roce 1907. Blíže viz Chvojka 2001a, 172.
- **Dat.:** BC2/BD1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 54–58 (bronzové předměty), keramika bez i. č. **Lit.:** Eisner 1922–1923, 226 – pozn. 419; Dubský 1949, 121, 123 – pozn. 29; Kytlicová 1963/II, 136–137; táž 1964, 547, 554; Fröhlich BZO 1974, 198–199; táž 1997a, 194; Chvojka 2001a, 172, Taf. 47:13–21; Kytlicová 2007, 304, Taf. 2:A; Tisucká 2008, 11. **Tab.:** –.

#### 97. Smrkovice II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** severozápadní břeh rybníka Prostřední, pod silnicí z Písku do Putimi, ppč. 545/1. **ZM:** 22-41-13, 054:176, 054:185, 056:185, 059:182 (PIAN 1).

**Topografie:** NV 376–380 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 16'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1375 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** jíly, jílovité písky, lignitové slojky, vločky křemeliny (mydlovarské souvrství – spodní část); **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.

- **Okol.:** povrchový sběr J. Fröhliche v roce 1964.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1374. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 69; táž 1989, 15; Fröhlich 1997a, 195; Chvojka 2001a, 172, Taf. 47:2–12. **Tab.:** –.

#### 98. Smrkovice III (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** zahrada A. Jarabici (ppč. 133), cca 200 m na Z od rybníka Velký Hánovec. **ZM:** 22-41-13, 131:346 (PIAN 2). **Topografie:** NV 380 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 41'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1850 m; **NVZ typ:** Mehelnický potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1960 vykopal majitel zahrady p. Jarabica v hloubce asi 50 cm knovízský sídlištní objekt (ohniště?). Lokalitu navštívili roku 1962 J. Fröhlich a J. Michálek a získali odtud další keramické střepy. Blíže viz Chvojka 2001a, 172.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1127–1129. **Lit.:** Fröhlich – Michálek BZO 1968, 150; Fröhlich 1997a, 194; Chvojka 2001a, 172, Taf. 48:11–16; Tisucká 2008, 11–12. **Tab.:** –.

#### 99. Smrkovice IV (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** návrší Za vrchy severozápadně od obce, polní ppč. 330/1, 160 m na VJV od kóty 400 m. **ZM:** 22-41-13, 114:275 (PIAN 2). **Topografie:** NV 397 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 32'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 550 m; **Převýšení (střed lokality):** 21 m; **Podloží:** perlóvá rula; **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** lokalitu prozkoumal J. Fröhlich v roce 1975: zjištěna zde jamka kotlovitého tvaru.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12179–12183. **Lit.:** Fröhlich BZO 1975, 82–83; táž 1997a, 194; Chvojka 2001a, 173, Taf. 48:1–10. **Tab.:** –.

#### 100. Smrkovice V (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** návrší nad Klášterskými rybníky, cca 650 m na SV od kapličky v obci, ppč. 245/1. **ZM:** 22-41-13, 241:274, 241:279, 248:279, 248:274 (PIAN 2). **Topografie:** NV 388–390 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 3° 16'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3125 m; **NVZ typ:** Mehelnický potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** nížinné sídliště, objevené J. Michálkem a O. Kolářem při povrchovém sběru roku 1977.

- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 7241–7279. **Lit.:** *Michálek BZO 1976–1977*, 134; *Fröhlich 1997a*, 195; *Chvojka 2001a*, 173, Taf. 49:1–25. **Tab.:** –.

#### 101. Smrkovice VI (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** severozápadní úpatí návrší v poloze Za vrchy, pole cca 250 m na SZ od kóty 400 m. **ZM:** 22-41-13, 076:290 (PIAN 1). **Topografie:** NV 387 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 02'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 500 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** roku 1988 zde v trase výkopu pro vodovodní potrubí zjistil J. Fröhlich snad nížinné sídliště.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12222. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1988–1989*, 141; *týž 1997a*, 195; *Chvojka 2001a*, 173, Taf. 49:26–27. **Tab.:** –.

#### 102. Smrkovice VII (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** 20 m na SZ od hráze Velkého Klášterského rybníka. **ZM:** 22-41-13, 244:309 (PIAN 1). **Topografie:** NV 383 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3000 m; **NVZ typ:** Mehelnický potok (dnes rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 10 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** biotitická žulorula, místy s muskovitem; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** ve stavbě kanalizačního sběrače objevil J. Fröhlich roku 1995 zničený sídlištní objekt.
- **Dat.:** HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 11834–11842. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1993–1995*, 278–279; *týž 1997a*, 195; *Chvojka 2001a*, 173, Taf. 50:1–18. **Tab.:** –.

#### 103. Smrkovice VIII (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** louka na severním okraji obce, 32 m na SV od domu č. p. 31. **ZM:** 22-41-13, 196:265 (PIAN 1). **Topografie:** NV 375 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** jíly s polohami písků (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** při stavbě rodinného domu byla roku 2001 narušena knovízská sídlištní vrstva. Následnou sondáž provedli J. Fröhlich a P. Matouš.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 91/01. **Lit.:** *Fröhlich BZO 2001*, 261. **Tab.:** 37:17.

#### 104. Strakonice I (okr. St)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** na V od města, mírný jihovýchodní svah návrší, terasa nad pravým břehem Otavy, těsně na S od současné železniční tratě, ppč. 1076/1. **ZM:** 22-32-20, 045:376, 045:379, 058:379 (PIAN 1). **Topografie:** NV 394–398 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 9° 05'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:**

migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.

- **Okol.:** ploché pohřebiště, na němž v letech 1987–1988, 1990, 1992 a 1994 prozkoumal J. Michálek celkem 18 žárových hrobů. Blíže viz *Michálek 1993* a *Chvojka 2001a*, 173–174.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1895–1905, 1965–1981, 2342, 2642–2645, 2784, 3511. **Lit.:** *Michálek BZO 1986–1987*, 190; *týž BZO 1988–1989*, 150; *týž BZO 1990–1992*, 336–337; *týž 1993*, 21–34; *Lutovský – Michálek 1998*, 52–68; *Chvojka 2001a*, 173–174. **Tab.:** –.

#### 105. Strakonice II (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** mírný severozápadní svah návrší končící terasou nad pravým břehem Otavy, ppč. 1076/1, asi 200 m na Z od středu plochého žárového pohřebiště (= Strakonice I). **ZM:** 22-32-20, 025:370, 026:374, 038:377, 039:374 (PIAN 1). **Topografie:** NV 392–394 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 2° 18'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 20 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** nížinné sídliště, objevené J. Bouškem roku 1988 a prozkoumané J. Michálkem na přelomu let 1988/1989 a v roce 1993. Byla zde zjištěna sídlištní vrstva, vrstva říčních škeblí a několik sídlištních objektů (pět jam a dvě kúllové jamky). Blíže viz *Chvojka 2001a*, 174. Zatím poslední sběr zde uskutečnil J. Boušek ze Strakonice v roce 2005.
- **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 2731–2733, 2933–2953, 3022, sine. **Lit.:** *Michálek BZO 1988–1989*, 150; *týž 1993*, 24 – pozn. 1; *Chvojka 2001a*, 174, Taf. 51–58. **Tab.:** –.

#### 106. Strakonice III (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** východně od města, mírný severní svah terasy nad pravým břehem Otavy, ppč. 1067/2. **ZM:** 22-32-15, 078:013, 081:017, 086:017, 092:015, 094:012, 091:009, 083:010 (PIAN 1). **Topografie:** NV 388–392 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** sídliště prozkoumané v letech 1988–1989 J. Michálkem. Prozkoumáno 15 jam a pět kúllových jamek a část příkopu patrně kruhového tvaru. Blíže viz *Michálek 2002*.
- **Dat.:** HB2–3. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 2314–2343, 2532–2569. **Lit.:** *Michálek BZO 1988–1989*, 150; *týž 2002*. **Tab.:** 37:5, 38; **obr.** 35.

#### 107. Strakonice IV (okr. St)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** východní okraj města, severovýchodně od železničního nádraží, trať Kalný vrch, ppč. 1100. **ZM:** 22-32-14, 464:004 (PIAN 2). **Topografie:** NV 405 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 3° 59'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:**

řeka Otava; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 15 m; *Podloží*: perlová rula; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: orbou narušený zahloubený objekt zjistil v roce 1979 J. Michálek.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 784. **Lit.**: Michálek BZO 1978–1979, 124; Chvojka 2001a, 174, Taf. 50:19–21. **Tab.**: –.

#### 108. Strakonice V (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: 850 m na Z od středu obce Hájská, ppč. 1071. **ZM**: 22-32-20, 065:376, 076:378, 069:365 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 388–408 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: SZ; *Sklon svahu*: 4° 09'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 200 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: lokalitu identifikovali J. Michálek a J. Boušek při povrchových sběrech v letech 1979, 1986 a 1987, v letech 1988 a 1992 zde J. Michálek prováděl sondážní výzkum. Nalezeno bylo celkem pět malých jam a jedna kúlová jamka. Blíže viz Chvojka 2001a, 174. Na lokalitě byl rovněž zjištěn a prozkoumán významný pozdně halštatský dvorec – z jedné halštatské jámy (objekt I/90) pochází mj. i bronzový nůž z pozdní doby bronzové (sekundárně sem donesený z nedaleké lokality Strakonice III ?).
- **Dat.**: popelnicová pole, nůž HB. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 783, 1751, 2071–2072, 2125–2134, 2764–2769, 2771, sine (nůž). **Lit.**: Michálek BZO 1978–1979, 28; týž BZO 1986–1987, 190; týž BZO 1988–1989, 149–150; týž BZO 1990–1992, 337; Chvojka 2001a, 174, Taf. 58–59; Jiráň 2002a, Taf. 20:214. **Tab.**: 37:4.

#### 109. Strakonice VI (okr. St)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: intravilán města, u hotelu Bílý Vlk na pravém břehu řeky Volyňky. **ZM**: 22-32-19, 318:368 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 392 m; *Poloha*: niva; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Volyňka; *Vzdálenost řeky*: 0 m; *NVZ typ*: řeka Volyňka; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 0 m; *Převýšení (střed lokality)*: 0 m; *Podloží*: fluviaální nivní sedimenty; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: bronzová jehlice, nalezená roku 1909 při výkopu základu mostu přes řeku Volyňku.
- **Dat.**: BD–HA1. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 71. **Lit.**: Beneš BZO 1969, 151; Michálek 1981, 19; Chvojka 2001a, 175, Taf. 59:28. **Tab.**: –.

#### 110. Strakonicko (okr. St)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: nelze blíže lokalizovat. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: zlomek bronzového kruhu s naznačeným tordováním, uložený bez jakýchkoliv náleзовých okolností ve strakonickém muzeu.
- **Dat.**: BD–HA. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 305. **Lit.**: Michálek 1981, 22, tab. 2:11. **Tab.**: 37:3.

#### 111. Sudoměř I (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: jižní svah návrší jižně od železniční tratě, 200 m západně od rybníka Nerabov. **ZM**: 22-41-16, 301:249 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 389 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: J; *Sklon svahu*: 4° 46'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 950 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 100 m; *Převýšení (střed lokality)*: 2 m; *Podloží*: písek, šterk; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: dubohabrové háje.
- **Okol.**: lokalitu objevil roku 2006 P. Braun při leteckém průzkumu. Následný sběr zde v dubnu 2006 uskutečnil P. Břicháček. Byly zjištěny rozorané objekty se zbytky mazanice a početná keramika z mladší doby bronzové a z doby laténské.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: ZČM Plzeň, sine. **Lit.**: Braun – Břicháček 2008, 178, obr. 7. **Tab.**: –.

#### 112. Štěkň I (okr. St)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: jižní a jihozápadní svah návrší nad údolní nivou Otavy, cca 1100 m na V od kostela v obci, nad č. p. 37–39, vlevo od silnice ze Štěkň do Nových Kestřan, ppč. 128/1. **ZM**: 22-41-11, 163:103, 178:097, 175:090, 160:093 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 390–400 m; *Poloha*: terasa a svah; *Orientace svahu*: J; *Sklon svahu*: 3° 49'; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 1150 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 100 m; *Převýšení (střed lokality)*: 17 m; *Podloží*: perlová rula; *Půdní pokryv*: hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevil J. Michálek roku 1980 při povrchovém průzkumu. Roku 1987 zde zjistil rozrušený sídlištní objekt z mladší doby bronzové. Při výzkumu raně středověkých objektů v roce 1999 byla jako intruze druhotně zachycena další mladobronzová keramika.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 1064, 1134, 1870, 4059. **Lit.**: Michálek BZO 1980–1981, 121–122; Chvojka 2001a, 175, Taf. 60:1–12; Lutovský – Michálek 2001, 237–239. **Tab.**: –.

#### 113. Štěkň II (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita (plochý hrob ?). **Lok.**: poloha U Mostáka, ppč. 274/4. **ZM**: 22-32-15, 399:116 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 395 m; *Poloha*: terasa; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Otava; *Vzdálenost řeky*: 130 m; *NVZ typ*: řeka Otava; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 130 m; *Převýšení (střed lokality)*: 13 m; *Podloží*: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: solitérní keramická zásobnice, zjištěná J. Michálkem roku 1997.
- **Dat.**: BD–HA. **Ulož.**: M Strakonice, i. č. A 3940. **Lit.**: Chvojka 2001a, 175, Taf. 60:13–16. **Tab.**: –.

#### 114. Štětice I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: na poli cca 700 m na SV od obce, vpravo od okresní silnice ze Štětice do Ražic, trať Na chmelnici. **ZM**: 22-41-17, 305:066, 311:078, 315:066 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 427–433 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: S; *Sklon svahu*: 2° 41'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 2500 m; *NVZ typ*: Řežabinský potok; *NVZ řád*: IV;

NVZ vzdálenost: 300 m; Převýšení (střed lokality): 20 m; Podloží: migmatity ortorulového vzhledu (v podolském komplexu); Půdní pokryv: hnědá půda; Vegetace: acidofilní doubravy.

- **Okol.:** nálezy keramiky z konce doby bronzové evidoval v těchto místech již B. Dubský. V letech 1962 a 1964 zde J. Fröhlich a J. Michálek provedli další povrchové sběry.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1225; Dubského nálezy ztraceny. **Lit.:** Fröhlich – Michálek 1967, 70; Fröhlich 1997a, 198; Chvojka 2001a, 175, Taf. 61. **NZ AÚ,** č. j. 2152/40 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 115. Velké Nepodřice I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** asi 400 m na JZ od kapličky v Oldřichově, na S od rybníka Sirotčí, při cestě z Písku do Velkých Nepodřic. **ZM:** 22-41-07, 322:215, 322:222, 332: 218 (PIAN 2). **Topografie:** NV 398–403 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** kulturní vrstvu s množstvím nálezů zde v roce 1948 zachytil B. Dubský. V letech 1961–1962 zde provedli povrchový sběr J. Fröhlich a J. Michálek a v roce 1977 O. Kolář.
- **Dat.:** BD–HA2. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1086, 1193–1194, 6872–6876. **Lit.:** Dubský 1949, 676–677; Týž 1954, 383; Bouzek 1963, 110; Michálek BZO 1976–1977, 96; Fröhlich 1997a, 212–213; Chvojka 2001a, 175, Taf. 62–64. **NZ AÚ,** č. j. 4741/48 (B. Dubský). **Tab.:** –.

#### 116. Velké Nepodřice II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole 150 m na SV od hráze Luskovského rybníka a cca 50 m na S od silnice, ppč. 256/2. **ZM:** 22-41-07, 265:240 (PIAN 2). **Topografie:** NV 416 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1450 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** fluvialní hlinitopísčité sedimenty a sedimenty umělých vodních nádrží; **Půdní pokryv:** hnědá půda typická; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** na lokalitě provedli povrchové sběry v roce 1975 J. Fröhlich a v roce 1980 J. Michálek.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 8095–8102; M Strakonice, i. č. A 1045. **Lit.:** Fröhlich BZO 1975, 99; Michálek BZO 1980–1981, 85; Fröhlich 1997a, 213; Chvojka 2001a, 175, Taf. 64:12–13. **Tab.:** –.

#### 117. Velké Nepodřice III (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka vyoraná před rokem 1885 na katastru obce.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 41. **Lit.:** Fröhlich 1997a, 213; Chvojka 2001a, 175, Taf. 64:19; Kytlicová 2007, Taf. 11:B2 (omylem jako součást depotu z Malých Nepodřic). **Tab.:** –.

#### 118. Vrcovice I (okr. Pi)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** severní okraj města Písku v poloze Staré lázně, na staveništi kravína JZD, terasa nad pravým břehem potoka vlévajícím se do Otavy, ppč. 712. **ZM:** 22-41-08, 248:324 (PIAN 1). **Topografie:** NV 400 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 2° 32'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda typická; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** na lokalitě prozkoumali J. Fröhlich a J. Michálek v roce 1962 celkem čtyři žárové hroby a snad žároviště. Blíže viz Chvojka 2001a, 175–176.
- **Dat.:** HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1379–1388. **Lit.:** Michálek BZO 1965, 27; Fröhlich – Michálek 1967, 65; Fröhlich 1983, 58–59; Chochol 1983, 70; Fröhlich 1997a, 218; Chvojka 2001a, 175–176, Taf. 64–65. **NZ AÚ,** č. j. 3016/66 (J. Michálek). **Tab.:** –.

#### 119. Zadní Ptákovice I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita (depot bronzové industrie ?). **Lok.:** vrch Lipovice (též Lipina) bez bližší lokalizace. **ZM:** 22-32-20, 130:017 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** blíže neudán počet bronzových sekerek (s laloky a s tulejkami ?) a bronzový hrot byly nalezeny kolem roku 1866 při kopání kamenů nedaleko jakýchsi kamenných řad.
- **Dat.:** pozdní doba bronzová (?). **Ulož.:** NM Praha, i. č. ? (čtyři sekerky s tulejkou ? – dnes neznámé), ostatní ztraceno. **Lit.:** Wocel 1868, 574–575; Památky archeologické VII/1868, 317; Bouzek 1963, 112; Sklenář 1992, 278; Chvojka 2001a, 176; Michálek 2006a, 349–350. **Tab.:** –.

#### 120. Zátaví I (okr. Pi)

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** mírný jižní až jihovýchodní svah těsně nad otavskou nivou, na místě dnešního skladu JZD při severovýchodním okraji obce, 600 m na Z od soutoku Otavy s Blanici, ppč. 42/3, 39/2. **ZM:** 22-41-12, 351:212 (PIAN 1). **Topografie:** NV 371 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 80 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** deluviofluvialní hlinité písky až písčité hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1963 zde A. Beneš prozkoumal dva žárové hroby. Blíže viz Chvojka 2001a, 176.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1261, 10116–10148. **Lit.:** Beneš BZO 1963, 49; Bouzek 1965, 56; Fröhlich 1983, 60–61; Týž 1997a, 223; Chvojka 2001a, 176, Taf. 66–68. **NZ AÚ,** č. j. 5859/67 (A. Beneš). **Tab.:** –.

#### 121. Zátaví II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** návší západně od obce, v poloze Na Měchurce. **ZM:** 22-41-12, 258:168, 256:175, 264:175, 265:168 (PIAN 2). **Topografie:** NV 400–405 m; **Poloha:** terasa a svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 3° 31'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 33 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:**

hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: sídlištní jáma blíže neznámého tvaru, vykopaná ve 20. letech 20. století A. Košťou ze Zátaví.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: M Písek, i. č. A 351 (zrnotěrka), keramika ztracena. **Lit.**: *Dubský 1926–1927a*, 230; *týž 1935–1936*, 89–90; *týž 1949*, 163; *Bouzek 1963*, 112; *Fröhlich 1997a*, 223; *Chvojka 2001a*, 176, Taf. 69:7–8. **NZ AÚ**, č. j. 1988/35 (B. Dubský). **Tab.**: –.

### 122. Zátaví III (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole za domem č. p. 29. **ZM**: 22-41-12, 285:169 (PIAN 2). **Topografie**: NV 388 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: V; **Sklon svahu**: 3° 49'; **Nejbližší řeka**: Otava; **Vzdálenost řeky**: 200 m; **NVZ typ**: řeka Otava; **NVZ řád**: III; **NVZ vzdálenost**: 200 m; **Převýšení (střed lokality)**: 20 m; **Podloží**: perlová rula; **Půdní pokryv**: hnědá půda s podzoly na terasových uloženinách; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: A. Košta ze Zátaví zde roku 1959 nalezl při budování křechtu knovízské střepy a kamenný mlýnek. Později našli J. Fröhlich a J. Michálek na lokalitě ještě jednu desku mlýnku.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 1122–1125, 11419–11420. **Lit.**: *Fröhlich – Michálek 1967*, 72; *Fröhlich 1997a*, 223; *Chvojka 2001a*, 176, Taf. 69:1–6. **Tab.**: –.

### 123. Zátaví IV (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: v místech středního pilíře mostu přes Otavu severně od obce. **ZM**: 22-41-12, 428:341 (PIAN 1). **Topografie**: NV 364 m; **Poloha**: niva; **Orientace svahu**: –; **Sklon svahu**: –; **Nejbližší řeka**: Otava; **Vzdálenost řeky**: 0 m; **NVZ typ**: řeka Otava; **NVZ řád**: III; **NVZ vzdálenost**: 0 m; **Převýšení (střed lokality)**: 0 m; **Podloží**: fluvialní hlinopísčité sedimenty; **Půdní pokryv**: hnědá půda typická; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: bronzová jehlice, objevená roku 1927 při stavbě mostu.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 7. **Lit.**: *Dubský 1926–1927g*, 568; *týž 1949*, 108; *Bouzek 1963*, 112; *Fröhlich 1991*, 60–61; *týž 1997a*, 223; *Chvojka 2001a*, 176, Taf. 68:14. **Tab.**: –.

## I. 3 ZVÍKOVSKÝ MIKROREGION

### 1. Bošovice I (okr. Pi)

- **Typ**: depot bronzové industrie. **Lok.**: návrší Kosejřín, cca 30 m na S od kóty 571 m. **ZM**: 22-41-02, 059:353 (PIAN 2). **Topografie**: NV 565 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: S; **Sklon svahu**: 12° 32'; **Nejbližší řeka**: Otava; **Vzdálenost řeky**: 5500 m; **NVZ typ**: potok Jihér; **NVZ řád**: IV; **NVZ vzdálenost**: 450 m; **Převýšení (střed lokality)**: 75 m; **Podloží**: žuly až granodiority; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: bikové bučiny.
- **Okol.**: roku 1948 nalezl J. Pánovec při dobývání kamene pod velkým balvanem hromadný nález skládající se z dvojdílného bronzového kadlubu (kokily) na odlévání sekerek, jedné celé a zlomků dalších šesti jehlic s pečatítkovitou hlavicí.

- **Dat.**: BC2/BD1. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 1085. **Lit.**: *Dubský 1949*, 679; *Kytlicová 1963/II*, 6; *táž 1964*, 535 – obr. 161, 553; *Fröhlich BZO 1970*, 14; *týž 1970a*, 20–21; *týž 1997a*, 13; *Blažek – Ernée – Smejtek 1998*, 190, Taf. 37:171–172; *Kytlicová 2007*, 254, Taf. 3; *Tisucká 2008*, 5. **Tab.**: –.

### 2. Čížová I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: jižní okraj obce, 300–350 m na Z od železniční stanice. **ZM**: 22-41-02, 238:295, 240:298, 240:299, 241:298 (PIAN 1). **Topografie**: NV 434–436 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: JV; **Sklon svahu**: 3° 45'; **Nejbližší řeka**: Otava; **Vzdálenost řeky**: 3750 m; **NVZ typ**: dnes zaniklá vodoteč; **NVZ řád**: VI; **NVZ vzdálenost**: 100 m; **Převýšení (střed lokality)**: 13 m; **Podloží**: amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevil J. Fröhlich roku 1983 ve skrývce pro silnici. V prosinci 2003 provedli na stavbě nových rodinných domů na přilehlých parcelách výzkum J. Fröhlich a J. Jiřík, při němž odkryli šest objektů. Poslední (sedmý) objekt zde prozkoumal v roce 2005 J. Jiřík. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (*Fröhlich – Chvojka – Jiřík 2004a*; *Chvojka – Jiřík 2006*). V červnu 2008 prozkoumali J. Fröhlich a J. Jiřík mocnou splachovou vrstvu s nálezy pozdní doby bronzové, nacházející se několik desítek metrů západně od zkoumaného sídliště, s nímž tvoří patrně jeden celek.
- **Dat.**: HA2–HB2. **Ulož.**: M Písek, i. č. A 5559, 12176, 16659–16939, přír. č. 152/05 a 96/08. **Lit.**: *Fröhlich BZO 1982–1983*, 25–26; *týž 1997a*, 21; *Fröhlich – Chvojka – Jiřík 2004a*; *Chvojka – Jiřík 2006*; *Chvojka 2007b*, 113–114, obr. 5; poslední výzkum zatím nepublikován. **Tab.**: –; **obr.** 26.

### 3. Jickovice I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole severně od obce mezi kravínem a Obecním rybníkem. **ZM**: 22-23-14, 133:245, 132:261, 146:268, 157:251, 147:242 (PIAN 1). **Topografie**: NV 420–432 m; **Poloha**: terasa a svah; **Orientace svahu**: V; **Sklon svahu**: 1° 31'; **Nejbližší řeka**: Vltava; **Vzdálenost řeky**: 1100 m; **NVZ typ**: Jickovický potok; **NVZ řád**: III; **NVZ vzdálenost**: 150 m; **Převýšení (střed lokality)**: 16 m; **Podloží**: žuly až granodiority; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: v roce 1987 zde P. Břicháček prozkoumal sídlištní jámu s keramikou a mazanicí.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine. **Lit.**: *Břicháček BZO 1986–1987*, 71; *Fröhlich 1997a*, 52. **Tab.**: –.

### 4. Kostelec nad Vltavou I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole východně od obce, jižně od křižovatky z hlavní silnice do obce. **ZM**: 22-23-04, 196:016 (PIAN 3). **Topografie**: NV 462 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: SZ; **Sklon svahu**: 3° 01'; **Nejbližší řeka**: Vltava; **Vzdálenost řeky**: 2250 m; **NVZ typ**: zaniklá bezejmenná vodoteč; **NVZ řád**: IV; **NVZ vzdálenost**: 400 m; **Převýšení (střed lokality)**: 4 m; **Podloží**: ortoruly a leukokratní ruly; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.



- **Okol.:** při povrchovém sběru zde roku 1975 zjistil P. Břicháček sídliště porušené orbou a melioracemi.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 38/75. **Lit.:** *Břicháček BZO 1975*, 38; *Fröhlich 1997a*, 62. **Tab.:** –.

#### 5. Králova Lhota I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita (depot bronzové industrie ?). **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** u obce nalezené dva bronzové kruhy bez bližších nálezových okolností. **Pozn.:** v zápisu v inventárním seznamu NM Praha je lokalita uvedena jako „Králova Lhota u Josefova“ (pravděpodobně na Náchodsku) a nálezové okolnosti „při regulaci pod Skalou“. O Kytlicové klade lokalitu do východních Čech, do katastru stejnojmenné obce v okrese Rychnov nad Kněžnou. Lokalizace nálezu do katastru Královy Lhoty na Písecku je tedy značně nejistá.
- **Dat.:** HB (podle O. Kytlicové HA). **Ulož.:** NM Praha, i. č. 13331–13332. **Lit.:** *Eisner 1922–1923*, 10; *Dubský 1949*, 120; *Bouzek 1963*, 93 – pozn. 106, 110; *Fröhlich 1993a*, 37; *týž 1997a*, 65; *Kytlicová 2007*, 270, Taf. 165:A. **Tab.:** 39:1–2.

#### 6. Kučeř I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole v trati Díly jihozápadně od vepřína v obci. **ZM:** 22-23-14, 311:006, 308:015, 320:015, 324:007 (PIAN 1). **Topografie:** NV 418–425 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 4° 17'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 700 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při povrchovém sběru v roce 1975 zde zjistil P. Břicháček polykulturní naleziště (patrně sídliště) narušené orbou.
- **Dat.:** HA–HB. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 103/76. **Lit.:** *Břicháček BZO 1975*, 42; *Fröhlich 1997a*, 68. **Tab.:** –.

#### 7. Kučeř II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole západně od obce, 100–300 m na SZ od budov JZD. **ZM:** 22-23-14, 310:026, 310:038, 331:039, 327:030 (PIAN 1). **Topografie:** NV 428–431 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 900 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 7 m; **Podloží:** biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil P. Břicháček patrně v roce 1975 při povrchovém sběru. Roku 1996 nalezl na severozápadním okraji lokality v rýze pro telefonní kabel několik dalších keramických zlomků J. Fröhlich.
- **Dat.:** popelnicová pole (dle určení P. Břicháčka BD). **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine; M Písek, i. č. A 12123. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1996–1997*, 88; *týž 1997a*, 68; ústní informace P. Břicháčka. **Tab.:** –.

#### 8. Nevězice I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** prostor laténského oppida a pole před jeho severním valem, trať Hrad, 1150–1750 m na JV od kapličky v obci. **ZM:** 22-23-08, 276:061, 280:067, 320:029, 309:013, 295:040 (PIAN 1). **Topografie:** NV 428–436 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 80 m; **Podloží:** ortoruly a leukokratní ruly; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** výšinné sídliště na místě pozdějšího laténského oppida. Velká ostrožna nad levým břehem Vltavy o rozloze asi 12 ha. Na severozápadní straně proti otevřenému rovnému terénu vysoký val s vnějším příkopem, který je však až laténského stáří. Existence opevnění již v době bronzové není zcela jistá. Nálezy z doby popelnicových polí pocházejí z celé plochy oppida i z jeho předpolí, jedná se však většinou pouze o ojedinělé keramické zlomky. První kno-vízské nálezy zde učinil v roce 1930 B. Dubský, několik nevýrazných pravěkých keramických zlomků pak získal v letech 1947–1948 sběry a drobnou sondáží J. Maličský. V letech 1949–1951 provedl výzkum na oppidu B. Svoboda, který zachytil zatím jediný pozdně bronzový zahloubený objekt na lokalitě: mohutný základový **palisádový žlab** š. až 1 m, hloubky 0,65–0,75 m a d. min. 18 m (srov. *Drda 1987*, 525 – obr. 4:g, 535). Poslední sondážní výzkum provedl na lokalitě v roce 1980 P. Drda, který však pro osídlení z doby bronzové nepřinesl nic nového. Od konce 50. let 20. století zde proběhlo několik povrchových sběrů: např. od roku 1977 prováděl v areálu oppida i na poli před jeho valem pravidelné sběry P. Břicháček, roku 2002 J. Havlice, v roce 2004 P. Břicháček a O. Chvojka.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 80491–80510, 83204–83250; JČM Č. Budějovice, i. č. A 25096–25098, 25108–25111; M Písek, i. č. A 1187, 1387, 1625, přír. č. 169/05; ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine; NPÚ Č. Budějovice, sine. **Lit.:** *Píč 1909*, 378; *Dubský 1949*, 378–379, 666, 678–679; *Fröhlich – Michálek 1967*, 63; *Břicháček BZO 1976–1977*, 92; *Fröhlich – Michálek 1978*, 111–112; *Drda 1987*; *týž BZO 1990–1992*, 219; *Fröhlich 1997a*, 100–101; *Zavřel 2000*; *Havlice BZO 2002*, 157; *Hrubý – Chvojka 2002*, 614. **Tab.:** 39:7–9; **obr.** 41.

#### 9. Nevězice II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole západně od silnice z Varvažova do obce, 1200–1400 m na J od kaple v obci. **ZM:** 22-23-08, 164:029, 161:013 (PIAN 1). **Topografie:** NV 441–443 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 1° 16'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** porfyrická amfibol-biotitická žula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr D. Dreslerové v roce 2002. Nálezy jsou uváděny ve dvou samostatných polohách, tvořících však patrně jednu lokalitu.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Dreslerová 2004*, 395–396; *Dreslerová – Fröhlich 2004*, 220. **Tab.:** –.

**10. Nová Ves u Čížové I (okr. Pi)**

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** intravilán vsi, na pozemku L. Zemana, ppč. 192, severovýchodně od rybníka Nesejd. **ZM:** 22-23-22, 229:034 (PIAN 1). **Topografie:** NV 434 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 3° 03'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3750 m; **NVZ typ:** Zlivický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 120 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** roku 1991 zde byly při stavebních pracích nalezeny keramické zlomky a mazanice.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 11071–11077. **Lit.:** Fröhlich – Koppová BZO 1990–1992, 221; Fröhlich 1997a, 103. **Tab.:** 39:10–11.

**11. Oslov I (okr. Pi)**

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** les severovýchodně od obce na pravém břehu Vltavy. **ZM:** 22-23-19, 206:221, 203:233, 219:233, 221:220 (PIAN 1). **Topografie:** NV 393 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 130 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 130 m; **Převýšení (střed lokality):** 33 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** v roce 1990 zde J. Kurz z Písku nasbíral keramické zlomky na ploše cca 100 x 200 m.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 14090–14091. **Lit.:** Fröhlich – Kurz BZO 1990–1992, 234; Fröhlich 1997a, 111. **Tab.:** 39:14.

**12. Smetanova Lhota I (okr. Pi)**

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** nelze blíže lokalizovat. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka se středovými laloky uložená bez bližších nálezových okolností v M Písek.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 50. **Lit.:** Bouzek 1965, 75; Fröhlich 1993a, 37; Týž 1997a, 193. **Tab.:** 39:12.

**13. Svatonice I (okr. Pi)**

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole severně od obce, východně od polní cesty pod el. vedením, 230 m severně od kapličky v obci. **ZM:** 22-41-04, 033:180 (PIAN 2). **Topografie:** NV 476 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 16 m; **Podloží:** spraš; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** bronzový hrot kopí našel Jan Sokol z Týna nad Vltavou dne 11. 4. 2007 pomocí detektoru kovů. Předmět byl nalezen v ornici v hloubce cca 5 cm. Žádné jiné pravěké nálezy nebyly na místě učiněny.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 43097. **Lit.:** nepublikováno. **Tab.:** 41:1.

**14. Topělec I (okr. Pi)**

- **Typ:** ploché pohřebiště. **Lok.:** trať Arenda a U Formánkovského, 350–400 m na JV od kapličky v obci, na ppč. 176

a 207. **ZM:** 22-41-03, 114:108, 115:116, 126:115, 127:108 (PIAN 1). **Topografie:** NV 406–409 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 1° 26'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 18 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** největší jihočeské ploché pohřebiště z doby popelnicových polí, čítající celkem 37 hrobů. První hrob byl narušen orbou roku 1927 a záhy nato byl prozkoumán:

- **Hrob 1/27.** Jamka o prům. cca 75 cm, hloubka 10 cm v podloží. Lidské kůstky ležely ve velké misce, u níž se nacházelo torzo hrdla hrubé nádoby (zásobnice – popelnice?). V okolí popelnice bylo postaveno šest drobných nádobek: dvojkónická nádobka, dva koflíky a tři misky. Hrob byl znovu odkryt při výzkumu v roce 1976, přičemž v hrobové jámě bylo zjištěno několik tenkostěnných střípků a zbytky uhlíkaté výplně.

Roku 1972 zjistil J. Fröhlich na lokalitě další dva naorané hroby, které záhy nato spolu s A. Benešem a J. Michálkem prozkoumal:

- **Hrob 2/72.** Cca 8 m na Z od hrobu č. 1/27. Spálené lidské pozůstatky se nacházely uvnitř amforovitě zásobnice a byly překryty devíti kameny velikosti 10–15 cm. Lidské kůstky byly nalezeny i vně zásobnice. V popelnici se nad pohřbem nacházely i zlomky menších nádobek. Po severovýchodní části obvodu zásobnice, částečně i pod její výdutí, se nacházelo rovněž několik drobných nádobek ve zlomech. Hrobová jáma měla okrouhlý půdorys a kolmé stěny, které byly ve spodní části vymodelovány podle spodní partie zásobnice. Prům. hrobu činil 60 (směr V–Z) až 65 (směr S–J) cm, zachovaná hloubka hrobové jámy dosahovala 25 cm. Výplň jámy i spodní partie zásobnice tvořila sytě černá mastná hlinitá země s ojedinělými drobnými uhlíčky.

- **Hrob 3/72.** 8,43 m na JJZ od hrobu č. 2/72. Hrobová jáma kruhového půdorysu prům. 65 cm, hloubky max. 21 cm v podloží. Stěny kolmé, spodní partie hrobové jámy vytvarovaná podle spodku popelnice. Výplň hrobové jámy byla analogická jako u hrobu 2/72. Spálené lidské kůstky byly uloženy ve velké dvojkónické nádobě a byly překryty plochým žulovým kamenem (21 x 20 x 10 cm). Mezi kůstkami se při dně popelnice našla bronzová jehlice s hlavicí stočenou v očko, dvě bronzové spirálky a amorfní slítek bronzu. Ve výplni popelnice nad kamenem byly zlomky drobných nádobek. Několik drobných misek a koflíků ve zlomech se nacházelo při jižní a západní straně vnějšího obvodu popelnice.

V letech 1975–1978 a 1980 proběhl na lokalitě systematický výzkum, vedený P. Braunem a J. Fröhlichem, při němž bylo odkryto dalších 34 hrobů. Na odkryté ploše přesahující 2000 m<sup>2</sup> byly zjištěny dvě samostatné skupiny hrobů, vzdálené od sebe několik desítek metrů (do té doby zkoumané hroby č. 1–3 náležely do první skupiny hrobů). V obou skupinách tvořily hroby jakési nepravidelné řady:

**Skupina 1 (= hroby č. 1–19)**

- **Hrob 4/75.** Popelnicový hrob, z něhož zůstala dochována jen spodní část popelnice (amforovitě zásobnice). Hrob obsahoval blíže nepopsanou keramiku, spálené

- kůstky a část bronzové jehlice. V těsné blízkosti hrobu se nalézala kúlová jamka zpevněná kameny.
- **Hrob 5/75.** Popelnicový hrob, z něhož zůstala dochována jen spodní část popelnice (amforovitě zásobnice) s otvorem ve dnu. V její výplni se nacházely spálené kůstky a část bronzové jehlice. Cca 60 cm od hrobové jámy byla zjištěna kúlová jamka.
  - **Hrob 6/75.** Oválný jámový hrob s černou, značně uhlíkatou výplní v horní a spodní části hrobu; ve střední části hrobu byla výplň tvořena blokem hnědé hlíny s menším množstvím uhlíků. Převážná většina nálezů byla obsažena v černé vrstvě: keramické zlomky z tenkostěnných i hrubých nádob, spálené kůstky a natavené bronzky.
  - **Hrob 7/75.** Popelnicový hrob obsahující spodní část popelnice, v níž byly nalezeny spálené kůstky a bronzová patina.
  - **Hrob 8/75.** Popelnicový hrob o půdorysu nepravidelného pětiúhelníku obsahoval celou dvojkónickou nádobu (popelnicí) překrytou kameny. Kameny (pegmatity a erlány místního původu) se nacházely i v popelnici. Ve výplni popelnice i v celé hrobové jámě vně popelnice se nacházela černá uhlíkatá výplň obsahující keramické zlomky z tenkostěnných nádobek (např. etážovité amfory), spálené kůstky a blíže neurčený bronzový předmět.
  - **Hrob 9/75.** Popelnicový hrob obsahující nenarušenou popelnicí (amforovitá zásobnice se žlábkovanou výzdobou) překrytou kameny (erlány místního původu). Ve výplni popelnice se nacházely keramické zlomky, spálené kůstky a bronzová spirálka.
  - **Hrob 10/75.** Dno popelnice vyzvednuto z ornice 2–4 cm nad úrovní podloží – hrob byl sekundárně vytržen z původního uložení. V blízkém okolí hrobu bylo v ornici nalezeno několik dalších střepů.
  - **Hrob 11/76.** Dno popelnice se zbytky spálených kůstek v ornici 1–4 cm nad úrovní podloží – hrob byl tedy vytržen z původního uložení. V okolí zjištěna koncentrace dalších střepů.
  - **Hrob 12/76.** Dochováno pouze dno a spodní část popelnice, která měla ve dnu excentricky umístěný otvor pro duši. V uhlíkaté výplni nalezeny spálené kůstky.
  - **Hrob 13/76.** Dochována pouze část dna se zbytkem spodku popelnice a se spálenými kůstkami. Hrobová jáma ani většina uhlíkaté výplně nedochovány. 37 cm od okraje dna na severoseverozápadní straně kúlová jamka.
  - **Hrob 14/76.** Torzo popelnice se zamáčknutou horní částí do výplně. V uhlíkaté výplni spálené kůstky a malé kameny.
  - **Hrob 15/76.** Popelnice s horní částí částečně zamáčknutou do výplně. V její uhlíkaté výplni spálené kůstky. Vně popelnice se v hloubce 5–15 cm nalezl malý tenkostěnný okřínek zdobený dvěma řadami šrafovaných trojúhelníků.
  - **Hrob 16/76.** Z hrobu dochováno pouze dno a část spodku popelnice. V její černé uhlíkaté výplni byly obsaženy spálené kůstky.
  - **Hrob 17/76.** Jámový hrob. V uhlíkaté výplni spálené kůstky, kameny, střepy z několika nádob a bronzový drátek. V severní a severovýchodní části hrobu u okraje hrobové jámy část mísy s páskovým uchem.
  - **Hrob 18/76.** Orbou téměř zcela zničený popelnicový hrob. V původním uložení zachyceno jen několik zlomků a zbytek uhlíkaté výplně. Při začistiřování získán střep se zbytky spálených kůstek a bronzem.
  - **Hrob 19/76.** Situován poněkud stranou první skupiny hrobů, severovýchodním směrem. Torzo do sebe zborcené popelnice. V její uhlíkaté výplni bylo zjištěno větší množství dobře zachovaných spálených kostí. Ve východní části hrobu nalezena vně popelnice část mísy a malé střípky z tenkostěnné nádoby.
- Skupina 2 (= hroby č. 20–37).** Skupina hrobů cca 40–50 m na SV od první skupiny.
- **Hrob 20/76.** Popelnicový (?) hrob silně narušený orbou – zachycena pouze rozoraná uhlíkatá výplň se spálenými kůstkami. V původním uložení byly zjištěny pouze tři střípky, pod nimiž se nacházel zbytek hrobové jámy.
  - **Hrob 21/76.** Dobře zachovalý popelnicový hrob. Uprostřed objektu vězel (větší část v popelnici) velký kámen, který uchránil hrob před rozoráním. Na rozdíl od ostatních hrobů byla jeho uhlíkatá výplň tvrdá hrudkovitá, avšak bez spálených kůstek. V horní části hrobové jámy byly při severovýchodním okraji hrobu vně popelnice nalezeny střípky tenkostěnné nádoby.
  - **Hrob 22/76.** Orbou silně narušený hrob, z něhož zůstalo dochované jen dno a spodek popelnice. V uhlíkaté výplni se nacházely spálené kůstky. Na jihovýchodním až jihozápadním okraji popelnice byl zjištěn zahlobený žlábek s uhlíkatou výplní a střípky, který zasahoval až ke dnu nádoby.
  - **Hrob 23/76.** Orbou rozrušený hrob, uložený na kamenitém podloží. Zachycen zbytek uhlíkaté výplně se dvěma střepy a ojedinělými kůstkami.
  - **Hrob 24/75** (hrob zjištěný v roce 1975 a tehdy označený jako hrob B1). Popelnicový hrob obsahující černou uhlíkatou výplň. V popelnici se nacházely keramické zlomky z dalších nádob, spálené kůstky a pravděpodobně zkroucená bronzová jehlice.
  - **Hrob 25/77.** Spodní část orbou značně narušené popelnice s černou uhlíkatou výplní. V těsné blízkosti hrobu nalezena kúlová jamka obložená kameny (patrně související s označením hrobu kulem).
  - **Hrob 26/77.** Spodní část popelnice s hnědou hlinitou výplní s občasnými ččkami uhlíků a se spálenými kůstkami. U dna popelnice ležela bronzová jehlice, která částečně ležela na valounu šedobílého křemene – část tohoto valounu byla uražena pravděpodobně lidskou rukou. Dno popelnice leželo přímo na rovném plochém kamenu, pod nímž se ještě nacházela černá uhlíkatá vrstva s kůstkami a střepy.
  - **Hrob 27/77.** V oválné hrobové jámě vytvářely střepy z popelnice a z dalších na výšku postavených nádob v několika řadách kruh s volným středem, v němž byla černá uhlíkatá výplň se spálenými kostmi. Dno a výduť popelnice se zachovaly v původním uložení. Ve výplni popelnice byly i dva zlomky etážovité amfory. V popelnici i pod ní byly nalezeny zlomky bronzů.
  - **Hrob 28/77.** Dochována spodní část a dno popelnice v původním uložení na poněkud šikmém dně hrobové jámy. V popelnici i mimo ni a pod ní byla zjištěna černá uhlíkatá výplň se spálenými kůstkami.

- **Hrob 29/77.** Popelnice excentricky umístěna ve vejčité hrobové jámě. V horní části popelnice zjištěny kromě střepů z popelnice také úlomky z dalších nádob (mísa s uchem, talířovitá mísa). Ve spodní části popelnice se nacházely kameny, miskovitý koflík a rozpadlá miniaturní nádoba, u dna částečně pod kamenem bronzová Jehla z dvojdílné spony. Na dně popelnice ležel lesklý valoun hrance efektního zbarvení, který sem byl vložen patrně záměrně.
  - **Hrob 30/77.** Dno a spodní část popelnice. V popelnici zjištěna uhlíkatá výplň se spálenými kůstkami a bronzovým drátem (fragment jehlice ?). Uhlíkatá výplň se spálenými kůstkami byla zjištěna i vně a pod popelnicí.
  - **Hrob 31/78.** Nad dnem popelnice bylo v černohnědé uhlíkaté výplni se spálenými kůstkami položeno do nepravidelného kruhu sedm oblázků, miniaturní kamenná sekerka (patrně eneolitického stáří) a vývrtek kamenného mlatu.
  - **Hrob 32/78.** Orbou nenarušený popelnicový hrob – okraj popelnice byl umístěn 7–15 cm pod úrovní podloží. Výplň popelnice byla hnědá hlinitá s ojedinělými uhlíky, jedním střepem a malým množstvím kůstek u dna. Vně popelnice byl černý uhlíkatý zásyp se spálenými kůstkami a zlomky různých nádob.
  - **Hrob 33/78.** V černé výplni popelnice s občasnými uhlíky a spálenými kůstkami se nacházel bronzový nůž s nýtem a zcela rozpadlá jehlice patrně s hřebíkovitou hlavicí.
  - **Hrob 34/78.** Orbou téměř zcela zničený popelnicový hrob. Ve zbytku hrobové jámy s hnědočernou výplní se nacházelo několik střepů a spálených kůstek.
  - **Hrob 35/78.** Nepravidelně se zahlubující oválný jámový hrob s hnědou výplní s občasnými uhlíky, keramikou, spálenými kůstkami a bronzem.
  - **Hroby 36–37/80.** Blíže nespecifikovány. Oba popelnicové. V jednom z nich nalezen i komolý jehlánek z grafitu.
- V areálu pohřebiště bylo dále zachyceno několik zahluobených objektů, které evidentně neplnily hrobovou funkci, jejichž interpretace je ovšem většinou nejistá:
- **Objekt 1/75.** Značně narušené žároviště s větším množstvím uhlíků a stopami přepálené půdy situované jihozápadně od první skupiny hrobů.
  - **Objekt 2/75.** Ohniště o rozměrech 76 x 60 cm s červeně vypálenou hlínou, která zasahovala 5 cm nad a 20 cm pod úroveň podloží. V malé vzdálenosti od ohniště se našla dvě „hnízda střepů“ (jámový hrob ?) a přilehlý systém kůlových jamek. Podle nepublikované zprávy P. Brauna (č. j. 713/75) se může jednat o kultovní objekt.
  - **Objekt 3/76.** Nepravidelná protáhlá jáma s černou mírně uhlíkatou výplní a několika nevýraznými mladobronzovými střepy. V horní části objektu byl nalezen šikmo posazený plochý kámen, pravděpodobně opracovaný lidskou rukou. Ve výplni nebyly žádné stopy po spálených kůstkách, nejedná se tedy pravděpodobně o hrob.
  - **Objekt 4/77.** Oválná jáma s hnědočernou hlinitou výplní se slabou příměsí uhlíků. V horní části výplně byly ojediněle nalezeny zlomky mladobronzové keramiky, spálené kosti nebyly pozorovány.
  - **Objekt 5/78.** Menší zahluobený objekt s koncentrací keramických zlomků a kamenů zvláště na úrovni podloží. Vzhledem k absenci spálených kůstek se zřejmě nejedná o hrob.
- Stopami dalších hrobů může být několik koncentrací keramiky, které zjistil J. Michálek při povrchovém sběru v roce 1973. Na ploše pohřebiště bylo také nalezeno několik kůlových jamek, které neobsahovaly žádné nálezy ani netvořily žádný systém – nelze je blíže interpretovat, a nelze tak vyloučit ani jejich souvislost s nedalekým mladohradištním sídlištěm.
- **Dat.:** HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 251–256, 7550–7553; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 64–66/72, 16/73, 39–103/75, 51–101/76, 41–73/77, 39–81/78, 109–110/80. **Lit.:** *Dubský 1926/27f*, 566–567; *týž 1949*, 168; *Bouzek 1963*, 91, 112; *Beneš – Fröhlich – Michálek BZO 1972*, 176–177; *týž 1973*, 128–129; *Braun – Fröhlich BZO 1975*, 91–92; *Michálek BZO 1976–1977*, 142, obr. 61; *Braun – Fröhlich BZO 1976–1977*, 142–143; *týž 1978*, 236–237; *týž BZO 1978–1979*, 134; *týž BZO 1980–1981*, 125; *Braun 1981*, 68; *Fröhlich 1983*, 60; *týž 1997a*, 204–205. **NZ exp. Plzeň** č. j. 770/72 (A. Beneš – J. Fröhlich – J. Michálek), 547/75 (P. Braun), 634/75 (P. Braun), 713/75 (P. Braun), 601/76 (P. Braun), 750/76 (P. Braun), 587/77 (P. Braun), 507/78 (P. Braun). **Tab.:** 40:1–6; **obr.** 47–48.
- ### 15. Topělec II (okr. Pi)
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** svah jižně od pohřebiště v trati Na černém. **ZM:** 22-41-03, 114:090 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 397 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* J; *Sklon svahu:* 4° 05'; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 1100 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 5 m; *Podloží:* perlová rula; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** v souvislosti s výzkumem žarového pohřebiště provedl J. Fröhlich povrchový průzkum jeho nejbližšího okolí, přičemž objevil keramické zlomky z patrně soudobého sídliště.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, nezjištěno. **Lit.:** *Braun – Fröhlich 1978*, 237; *Fröhlich 1997a*, 205. **Tab.:** –.
- ### 16. Topělec III (okr. Pi)
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Na Stráčku (též Za Šátavů statkem), ppč. 358/1. **ZM:** 22-41-03, 125:170 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 390 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* JV; *Sklon svahu:* 4° 46'; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 350 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 150 m; *Převýšení (střed lokality):* 5 m; *Podloží:* perlová rula; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevila v roce 1978 L. Fröhlichová z Písku, v následujícím roce zde uskutečnili sondáž J. Fröhlich a P. Braun. Nalezeny byly dva objekty:
    - **Tři žlaby (obj. 1, 2 a 4).** Tři na sebe navazující žlaby o d. 3–7 m, š. 0,5–1 m, zahluobené cca 50 cm do podloží, které vytvářely dvakrát přerušovanou linii dlouhou přes 19 m. Všechny tři žlaby byly orientovány ve směru S–J. V jejich výplni bylo nalezeno mnoho keramických

zlomků, kameny, části drtel na obilí a několik spálených zvířecích kůstek. Jižní část objektu 4 tvořil v d. cca 2 m řídký kamenný zával, pod nímž bylo pouze nepatrné zahlobnutí a ojedinělé střepe; v severní části bylo zahlobnutí větší, analogické jako v objektech 1 a 2.

- **Objekt 3.** Nepravidelná jáma o prům. cca 1 m a hloubce 20–30 cm, jejíž výplň tvořilo pouze malé množství keramických zlomků.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 73–78/79. **Lit.:** Braun – Fröhlich BZO 1978–1979, 134; Fröhlich 1997a, 205; Chvojka 2007b, 114. **Tab.:** –; obr. 25.

#### 17. Topělec IV (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** les Hřebíček, 800 m na JV od hřbitova u Topělce, ppč. 294/1. **ZM:** 22-41-03, 174:008 (PIAN 1). **Topografie:** NV 425 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** mohylové pohřebiště o celkovém počtu 42 mohyl, které náležejí většinou střední době bronzové, dodatečně pohřby pak době halštatské. Celkem šest mohyl prozkoumal v letech 1927 a 1951 B. Dubský. Při revizi nálezů v M Písek bylo identifikováno i několik keramických nálezů z mohyly č. 3/1927 náležejících do mladší doby bronzové:
  - **Mohyla 3/1927.** Mohyla velkých rozměrů při vrcholu návrší: prům. 18,5 m, šikmá v. 3 m, obvod 36 m. Původní pohřeb byl uložen patrně na původním skalnatém povrchu, na 40 cm silné ulehle hlinité vrstvě. Přes něj pak byly nasypány tři vrstvy velkých kamenů prostoupených hlinou obsahující keramické zlomky. Po obvodu mohyly byl dochován věnec z velkých kamenů. Mohyla byla vybudována patrně ve střední době bronzové, mezi keramickými zlomky z její výplně však bylo odlišeno i několik zlomků z mladší doby bronzové. Dodatečně pak byl do mohyly uložen pozdně halštatský pohřeb a patrně i pozdně latěnský, mohyla pak byla ze strategických důvodů využita i ve 13. století a v roce 1741.
- **Pozn.:** v dosavadní literatuře byla lokalita řazena do jiných pravěkých období, proto nebyla uvedena ani v autorově diplomové práci (Chvojka 2001a). Pouze B. Dubský uvedl při své první publikaci lokality několik knovízských střepe (Dubský 1928–1930a, 90, tab. XXX:4,12; týž 1949, 110). J. Maličský ji pak zmínil na své mapě knovízských lokalit (Maličský 1947–1948, 26). Nedaleko od mohylníku zjistil J. Fröhlich stopy sídliště patrně ze střední doby bronzové (Fröhlich BZO 1993–1995, 301).
- **Dat.:** BD (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 296, 302. **Lit.:** Dubský 1928–1930a; Maličský 1947–1948, 26; Dubský 1949, 108–110; Beneš BZO 1963, 42; Bouzek 1963, 82; Fröhlich – Michálek 1967, 70–71; týž 1978, 107; Fröhlich 1997a, 203; Tisucká 2008, 12, 19. **Tab.:** 39:15.

#### 18. Varvažov I (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** louka Mikuláška jižně od obce, ppč. 535/3. **ZM:** 22-23-18, 125:345 (PIAN 3). **Topografie:** NV 411 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:**

J; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Skalice; **Vzdálenost řeky:** 450 m; **NVZ typ:** řeka Skalice; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** roku 1896 byl na tehdejší louce objeven depot bronzových předmětů. Bližší nálezové okolnosti nejsou známe.
- **Dat.:** BC2/BD1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1363–1368. **Lit.:** Soukup 1910, 135; Kytlicová 1963/II, 163–164; táž 1964, 541 – obr. 163A, 554; Jockenhövel 1971, 65, Taf. 6:58, 57C; Michálek 1977a, 5–6, obr. 8; Fröhlich 1993a, 37; týž 1997a, 211; Jiřík – Tisucká 2006, 47, obr. 2:3,5; Kytlicová 2007, 312, Taf. 6:B; Tisucká 2008, 13. **Tab.:** –.

#### 19. Varvažov II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole východně od obce, 450 m na V od hráze rybníka Bumbálek. **ZM:** 22-23-13, 192:104 (PIAN 1). **Topografie:** NV 437 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 1° 16'; **Nejbližší řeka:** Skalice; **Vzdálenost řeky:** 1600 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při povrchových sběrech v rámci projektu „Severní Prácheňsko“ zde v letech 2001–2003 nalezl výzkumný tým vedený D. Dreslerovou jeden keramický zlomek z mladší doby bronzové.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** Dreslerová 2004, 395. **Tab.:** –.

#### 20. Vlastec I (okr. Pi)

- **Typ:** plochý hrob (?). **Lok.:** západně od silnice z Vlastec na Zvíkov, 600–700 m na S od její odbočky k samotě U Marečků. **ZM:** 22-23-24, 130:122 (PIAN 2). **Topografie:** NV 445 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 1° 54'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** roku 1946 byla při melioraci nalezena bronzová jehlice a zlomky jedné nádoby, které se nacházely v nápadně černé vrstvě široké asi 70 cm. O dva roky později byly nálezy předány do píseckého muzea.
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1071. **Lit.:** Dubský 1949, 108, 677; Fröhlich BZO 1973, 180; týž 1983, 60; Bouzek 1985, 265; Fröhlich 1997a, 214. **Tab.:** 39:13.

#### 21. Voltýřov I (okr. Pb)

- **Typ:** výšinné sídliště opevněné. **Lok.:** ostrožna Žíkovec nad Orlickou přehradou, ppč. 710/1. **ZM:** 22-21–23, 395:037 (PIAN 1). **Topografie:** NV 360–380 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 50 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 65 m; **Podloží:** amfibolicko-biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** opevněná ostrožna nad Vltavou a Voltýřovským potokem o rozměru cca 2,9 ha (akropole 1,4 ha, předhradí 1,5

ha). Částečně zdvojeným kamenným valem opevněná akropole a patrně neopevněné předhradí na jihozápadě. Na akropoli je doloženo vedle dominujících nálezů z pozdní doby bronzové též sporadické osídlení pozdně halštatské a raně středověké. První výzkum zde provedl B. Dubský v letech 1943 (jedna sonda na akropoli) a 1947–1948 (rozšíření sondy z roku 1943 na akropoli a dvě sondy na předhradí). Další sondážní výzkum zde pak provedl v letech 1983, 1985 a 1989 L. Smejtek, kdy bylo zkoumáno jak opevnění ostrožny, tak i vnitřní plochy akropole a předhradí. Povrchové průzkumy zde provedli v roce 1947 J. Maličský, 1965 J. Fröhlich a J. Michálek a v roce 1979 J. Sýkora z Blovic.

**Opevnění.** Jedinou doloženou hradbou je obloukovitě se stáčející val na severní vstupní šíji na ostrožnu, který odděloval akropoli od okolního terénu. Existenci domnělého valu mezi akropoli a předhradím vyloučil L. Smejtek při sondáži v letech 1985 a 1989 – jednalo se o pouhou přirozenou terénní vlnu. Ostatní hrany ostrožny byly dobře chráněné prudkými svahy k Vltavě a k Voltýřovskému potoku, někdy se uvažuje o (zatím nedoložené) palisádě. Kamenný val na S ostrožny je dochován v délce přes 80 m, jeho relativní převýšení nad plochu akropole činí až 2 m, ve směru od přístupové šíje však dosahuje až 8 m. Hradba se obloukovitě stáčela, v místech přístupové cesty na lokalitu byla patrně opatřena vstupní branou. Sondáž L. Smejtky v letech 1985 a 1989 prokázala dvě stavební fáze hradby:

- *fáze 1:* dřevo-hlinitá hradba roštové konstrukce s čelní opěrnou zdí z mohutných kamenů. Z prohořelé kulatiny se podařilo získat pomocí analýzy <sup>14</sup>C i dvě absolutní data: 1015–835 BC (Bln 4207 Voltýřov) a 1050–845 BC (Bln 4208 Voltýřov), hradbu lze tedy datovat zhruba do stupně HB1.
- *fáze 2:* kamenito-hlinitá hradba o š. 240–270 cm oboustranně lícovaná kamennou zdí. Vnitřní výplň hradby tvořila hlína s kameny. V této fázi byla vybudována i druhá předsunutá hradba, tvořená dnes jen místy patrným hliněným valem a pravděpodobně dřevěnou palisádou, do něj zapuštěnou. Druhou fází opevnění je možné datovat pravděpodobně do HB2–3.

Na lokalitě byla při sondážních výzkumech zjištěna **sídlíštní vrstva** o mocnosti 10–40 cm a několik zahloubených objektů:

- „**Chata**“: Údajně zahloubenou chatu s kůlovou jamkou v interiéru zjistil v roce 1947 na akropoli B. Dubský. Jednalo se o zahloubený objekt oválného tvaru o rozměrech max. 8 x 9 m a hloubky až 40 cm v podloží. Při jižním obvodu v interiéru „chaty“ zjištěna kůlová jamka prům. 30 cm a hloubky 20 cm. Další nedaleká kůlová jamka o prům. 30 cm byla zjištěna v roce 1948.
- Při sondážním výzkumu roku 1983 zjistil L. Smejtek rovněž sídlíštní vrstvu a několik zahloubených objektů: tři malé **jamky** (č. 2–4/83) na přehradí, další jamku (č. 6/83) na akropoli. Ve všech těchto případech však nelze vyloučit přirozené zahloubeniny. Jediným nesporným objektem tak byla **jáma č. 5/83 – pícka**: mísovitá oválná jáma o zachycených rozměrech 125 x 200 cm s rovným plochým dnem v hloubce 20 cm v podloží obsahovala výraznou mazanicovou kru podkovovitěho tvaru o d. 1 m, š. 20–30 cm a v. kolem 10 cm. V centru oblouku byla nalezena část kamenné zrnětky.

Autor výzkumu interpretoval objekt jako pozůstatek volně stojící pece k úpravě zejména rostlinné potravy.

- **Pozn.:** ve starší literatuře udávány nesprávné katastry: Holešice (Dubský), Žíkov (Maličský, Bouzek). J. L. Pič omylem udává lokalitu jako Hradiště u Podskalí.
- **Dat.:** HB1–3. **Ulož.:** M Milevsko i. č. 782, 1169; ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 2/79; M Příbram i. č. 2258–2924 (přír. č. 351/83), 5047–5118 (přír. č. 51/85), přír. č. 63/89; JČM Č. Budějovice, i. č. A 25082–25083; soukromá sbírka F. Jedličky z Čimelic. **Lit.:** Pič 1909, 359; Maličský 1947–1948, 22; Dubský 1949, 133–140, 676; Bouzek 1963, 93–94, 112; týž 1965, 67 – obr. 37; Fröhlich – Michálek BZO 1968, 168; Michálek 1969, 23, tab. VI:5–8, VII–VIII; Fröhlich BZO 1972, 195–196; Beneš – Braun BZO 1978–1979, 151; Smejtek BZO 1982–1983, 201; týž 1984; týž BZO 1984–1985, 227–228; týž 1987a, 204–205; týž BZO 1988–1989, 166; Slabina 1993, 28; Hrubý – Chvojka 2002, 616; Čtverák a kol. 2003, 343–346; Lutovský – Smejtek a kol. 2005, 358. **Tab.:** 42; **obr.** 42.

## 22. Vrcovice II<sup>24</sup> (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita (mohylový hrob nebo depot?). **Lok.:** trať Ve Vrbí, pod severním úpatím vrchu Bohuslavec u Vrcovického potoka (Ve struhách). **ZM:** 22-41-03, 293:211 (PIAN 3). **Topografie:** NV 404 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 11° 19'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** Vrcovický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** migmatity; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v roce 1865 odstranil rolník F. Mezera na své louce solitérní (?) mohylu o v. cca 2 m s kamennou konstrukcí, v níž vedle nálezů z doby halštatské (dva turbany) a nedatované (kroužky, dlátka ? a dvě „krabičky v podobě lastury“) nalezl i dvě štítové spony. Žádná keramika ani stopy po pohřbu však údajně nebyly nalezeny. Nálezy se dostaly do NM Praha prostřednictvím M. Koláře. **Pozn.:** podle O. Kytlicové (1963) se jednalo zcela bezpečně o depot, také J. Bouzek (1963) nejprve uvažoval spíše o depotu, ve své pozdější práci (Bouzek 1985) však připustil interpretaci nálezu jako mohylového hrobu.
- **Dat.:** HA2/B1. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 109831–109832 (spony), 109834 (jeden turban), ostatní nálezy ztraceny. **Lit.:** Památky archeologické 8/1868–1869, 154; Pič 1900, 160, tab. XXVI; Dubský 1926–1927d, 235; Stocký 1928, tab. L:1–2; Dubský 1949, 104, 118–119; Bouzek 1963, 91, 112; Kytlicová 1963/II, 172–173; Fröhlich – Michálek 1978, 108; Bouzek 1985, 264; Sklenář 1992, 274; Fröhlich 1997a, 219; Kytlicová 2007, 315, Taf. 131:B. **Tab.:** 40:7–8.

## 23. Vrcovice III (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídlíště. **Lok.:** pole 150 m východně od pravého břehu Otavy a 250 m na JV od zaniklého Herinkova mlýna, západní svah převýšený 10 m nad říční nivou. **ZM:** 22-41-03, 153:234 (PIAN 2). **Topografie:** NV 374 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 6° 20'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:** řeka Otava;

24 Lokalita Vrcovice I je zařazena pod pootavský mikroregion.

*NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 150 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* biotitický granodiorit; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* dubohabrové háje.

- **Okol.:** lokalitu objevili Jiří Fröhlich a Ludmila Fröhlichová dne 7. 4. 2007 při povrchovém sběru – zjištěny tři polohy s kumulacemi vyorané keramiky a několik bílých opálových úlomků. Hned následující den zde J. Fröhlich a O. Chvojka provedli archeologický výzkum, při němž zjistili v jedné sondě solitérní keramickou zásobnici, zapuštěnou do podloží, a v druhé sondě kumulaci keramiky a patrně zbytek sídlištní vrstvy.
- **Dat.:** HA1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26867–26877. **Lit.:** Fröhlich – Chvojka 2008. **Tab.:** –.

#### 24. Zahrádka I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole jižně od rybníka Dolní Oprava v trati Sádky, cca 700 m na JJZ od kaple v obci. **ZM:** 22-23-09, 220:252 (PIAN 2). **Topografie:** NV 447 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 3000 m; *NVZ typ:* Jickovicový potok; *NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 7 m; *Podloží:* žuly až granodiority; *Půdní pokryv:* hnědá půda kyselá; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr P. Břicháčka v letech 2000–2002.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZčM Plzeň, sine. **Lit.:** nepublikovaná ústní informace od P. Břicháčka. **Tab.:** –.

#### 25. Zalužany I (okr. Pb)

- **Typ:** neurčená aktivita (ploché pohřebiště?). **Lok.:** bez lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** podle Dubského zprávy zde měly být ploché žárové hroby. Snad z tohoto pohřebiště pochází jedna keramická zásobnice, uložená dnes v M Písek. Podle pamětníků měla být severně od obce v místní části Sáзка nalezena popelnice, není však jisté, jestli souvisí s Dubského lokalitou. Rovněž údajný nálezy bronzových kroužků na „pohanském pohřebišti“ u Zalužan nelze s touto lokalitou bezpečně spojit.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 11363; ostatní nálezy nezvěstné. **Lit.:** Dubský 1932, 59; Filip 1934–1935, 42; Maličský 1947–1948, 26 – obr. 3:27; Bouzek 1963, 112; Smejtek 1987b, 358; Fröhlich 1993a, 37. **Tab.:** –.

#### 26. Zbonín I (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** jihozápadní (podle jiných údajů severní) svah tzv. Jelecké strouhy nad řekou Vltavou. **ZM:** 22-23-13, 435:250 (PIAN 3). **Topografie:** NV 375 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* JZ; *Sklon svahu:* 26° 34'; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 150 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 20 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* žuly až granodiority; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1880 našel pan Novotný ze Zbonína pod pařezem depot bronzových předmětů. Později byla na místě ještě nalezena bronzová sekerka. Blízkost nálezu okolnosti nejsou známy. Podle M. Lüssnera byly předměty nalezeny v mohyle, což je však velmi nepravděpodobné (tuto možnost však nejnověji připouští O. Kytlicová i M. Tisucká). **Pozn.:** v souboru je dnes jako jeho údajná součást deponováno

i několik evidentně mladších artefaktů neznámého původu, které byly v době uložení v orlické zámecké sbírce k němu omylem připsány (srov. Michálek 1977a, obr. 12). Dodatečně nalezenou sekerku odlišuje J. Michálek jako samostatnou lokalitu.

- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1317–1343, 1358–1359. **Lit.:** Lüssner 1878–1881, 588; Soukup 1910, 135; Kytlicová 1964, 539–540; Michálek 1977a, 6–8, obr. 9–12; Beneš – Kytlicová 1991, 63 – Abb. 13, 65 – Abb. 14, 88; Fröhlich 1997a, 227–228; Jiřík – Tisucká 2006, 49, obr. 5:3; Kytlicová 2007, 317, Taf. 5:B, 6:A; Tisucká 2008, 14. **Tab.:** –.

#### 27. Zbonín II (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** východní okraj osady Ochoz, za zahradou č. p. 43. **ZM:** 22-23-13, 431:356 (PIAN 3). **Topografie:** NV 411 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* S; *Sklon svahu:* 5° 12'; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 450 m; *NVZ typ:* řeka Vltava; *NVZ řád:* II; *NVZ vzdálenost:* 450 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* žuly až granodiority; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v roce 1893 zde našel nádeník Říha při kopání hlíny soubor bronzových předmětů. V následujícím roce byl při „vzdělávání“ knížecího lesa nalezen ještě bronzový srp, který pravděpodobně tvořil součást depotu. **Pozn.:** J. Michálek odlišuje později nalezený srp jako samostatnou lokalitu (pokládá však za pravděpodobné, že patří do výše uvedeného depotu). Součástí depotu měl být údajně i bronzový turban z doby halštatské, který však s depotem evidentně nesouvisí.
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1286–1309. **Lit.:** Soukup 1910, 135; Kytlicová 1959, 131 – obr. 19:1,4, 134–135; Bouzek 1963, 86, 112; Kytlicová 1963/II, 177; táž 1964, 527 – obr. 159, 554; Michálek 1977a, 8–11, obr. 2–6; Beneš – Kytlicová 1991, 67 – Abb. 15B, 88; Fröhlich 1997a, 228–229; Kytlicová 2007, 317, Taf. 7; Tisucká 2008, 14. **Tab.:** –.

#### 28. Zbonín III (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nálezy. **Lok.:** pole 5 m od silnice na bývalý přívoz pod Zvíkovem. **ZM:** 22-23-13, 377:110 (PIAN 2). **Topografie:** NV 402 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* J; *Sklon svahu:* 4° 34'; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 500 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 80 m; *Převýšení (střed lokality):* 20 m; *Podloží:* porfyritický amfibol-biotitický granodiorit; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* dubohabrové háje.
- **Okol.:** bronzový náramek, nalezený dne 27. 7. 2002 M. Stýblem pomocí detektoru kovů.
- **Dat.:** BC2/BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 13098. **Lit.:** Fröhlich BZO 2002, 320; Fröhlich – Chvojka – Jiřík – Michálek – Parkman 2005, 7, obr. 4:2; Tisucká 2008, 14. **Tab.:** 41:2.

#### 29. Zbonín IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** svážnice nad levým břehem Otavy proti hradu Zvíkovu, 400 m na J od samoty Na Budách, **ZM:** 22-23-13, 439:025 (PIAN 2). **Topografie:** NV 398 m; *Poloha:* terasa a svah; *Orientace svahu:* JV; *Sklon*

svahu: 14° 02'; *Nejbližší řeka:* Otava; *Vzdálenost řeky:* 180 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 30 m; *Převýšení (střed lokality):* 48 m; *Podloží:* porfyrická amfibol-biotitická melanokratická žula; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubrava.

- **Okol.:** při povrchovém průzkumu na čerstvě vyhrnuté ploše svážnice nalezen v roce 1987 J. Fröhlich kolekci pravěké keramiky. Patrně v tomto místě byl v roce 1937 nalezen při dobývání pařezů keramický zlomek s tordovaným uchem.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1135, 7877–7903. **Lit.:** Fröhlich – Michálek BZO 1969, 190; Fröhlich BZO 1986–1987, 219; *týž* 1997a, 227; Tisucká 2008, 13. **Tab.:** 39:3–6.

### 30. Zvíkovské Podhradí I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné opevněné sídliště. **Lok.:** ostrožna v místě středověkého hradu Zvíkov nad soutokem Vltavy s Otavou. **ZM:** 22-23-13, 465:104, 484:103, 489:082, 484:081 (PIAN 1). **Topografie:** NV 350–370 m; *Poloha:* ostrožna; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava a Otava; *Vzdálenost řeky:* 10 m; *NVZ typ:* řeka Vltava a Otava; *NVZ řád:* II a III; *NVZ vzdálenost:* 10 m; *Převýšení (střed lokality):* 80 m (před napuštěním Orlické přehrady); *Podloží:* biotitický granodiorit; *Půdní pokryv:* hnědá půda; *Vegetace:* acidofilní doubrava.
- **Okol.:** trojúhelníkovitý ostroh nad soutokem Vltavy a Otavy osídlený v mnoha pravěkých obdobích (největší intenzita nálezů pochází z pozdní doby bronzové a z mladší a pozdní doby laténské). Téměř celá vnitřní plocha je dnes porušena středověkým hradem, severní část hradiště a svahy jsou zatopeny Orlickou přehradou. Přístup od S znesnadňovaly řeky Otava s Vltavou, na východní a západní straně znemožňovaly strmé skalní stěny, a tak jediný relativně dostupný vstup byl od J po úzké šíji, která ale v místě pozdějšího mostu před hradem byla přerušena hlubokou roklí. Prostor před touto roklí byl navíc přepažen několika valy a příkopy, převážně pravděpodobně pravěkého (laténského ?) stáří, částečně i z doby obléhání hradu ve středověku a za třicetileté války. O těchto valech informoval již roku 1881 archeologický sbor Národního muzea v Praze M. Lüssner (1878–1881, 588). Celková rozloha hradiště na ostrohu a jeho předhradí dosahovala 2 ha.

Prvním doloženým pravěkým nálezem ze Zvíkova je bronzový hrot šípů nalezený roku 1849 a uložený do Národního muzea v Praze (Hlavatý 1857, 188). Je pravděpodobně totožný s hrotem, který J. Bouzek (1963, 112) datuje do mladší doby bronzové. Bezpečně doložené pravěké osídlení v prostoru hradu zjistil až v roce 1932 B. Dubský při prohlídce materiálu ze sond, které nechal vykopat rok předtím kastelán A. Klouček u věže Markomanky v tzv. Plochhausu jihovýchodně od hradní kaple. Z nejspodnější vrstvy v hloubce 1 m registroval pozdně laténské střepy. V téměř roce nalezl Dubský stradonickou keramiku i v nižším předhradí, které bývalo hospodářským dvorem. V roce 1934 nalezl Dubský při zemitém valu před hradem v průřezu nové silnice a při pokusném průkopu ve valu halštatské střepy, o žádných nálezech z doby popelnicových polí se však nezmiňuje (Dubský 1949, 379–380). Pozdně halštatskou keramiku nalezl u valů též J. Malíčský (1947–1948, 31).

Další důležité objevy byly učiněny v 50. letech 20. století

pod hradem na severním svahu k Otavě, v prostoru zaniklého středověkého podhradí, při záchranných výzkumech vyvolaných stavbou Orlické přehrady. V roce 1955 byla po celém svahu vedena geologicko-archeologická sonda, ze které autorka výzkumu K. Reichertová uvádí kromě středověkých a novověkých nálezů též střepy halštatské (ve skutečnosti se jedná o nálezy z HB) a pozdně laténské. Sonda protнула pravěký val, který chránil hradiště ve směru od Otavy. Val zkoumal o rok později A. Hejna, který zjistil, že jeho kamenná konstrukce byla zapuštěna do lože vylámaného ve skalnatém podloží. Při výzkumu valu získal pozdně laténské nálezy. Výsledky sondážního výzkumu v roce 1959, vedeného V. Kotrbou a prováděného D. Veselým s E. Charvátovou, zhodnotila L. Jansová. Uvádí nálezy pozdně bronzové, halštatské a pozdně laténské. V sondě 1/59 o velikosti 14 x 2 m, položené na terasovité plošině pod vnější severní hradní zdí, byl nalezen blíže nespecifikovaný **sídelní objekt se zásobnicovou nádobou** uložený v jamce který je datován do HB. Okraj zásobnice byl překryt čtyřmi kameny o velikosti kolem 20 cm, na dně zásobnice měly být údajně zbytky organického původu. Asi 1,3 m západně od okraje zásobnice bylo rovněž v interiéru sídelního objektu odkryto ploché **ohniště** z vypálené hlíny o prům. asi 50–60 cm. Půdorys sídelního objektu nebyl kvůli neprovedení plošného odkryvu zjištěn. Ve třech sondách z roku 1959 byla také zachycena **kamenná zeď** tvořená na hlinu kladenými nepravidelnými žulovými kameny, která je bezpečně starší než laténské opevnění. Šířka zdi dosahovala téměř 2 m, její výška se pohybovala kolem 40 cm. Datace zdi však není jednoznačná: podle L. Jansové nelze sice vyloučit její pozdně bronzové stáří, může však pocházet i ze starších období. Výzkum byl bohužel veden dosti neodborně a bez patřičné dokumentace, což značně ztěžuje interpretaci všech zjištěných situací. Ve výzkumu bylo pokračováno ještě v roce 1960, žádné pozdně bronzové objekty však již nebyly zjištěny.

Po zatopení podhradí byla kolísající vodou odplavována zemina na břehu a na povrch se dostávaly četné nálezy. První zde získali v letech 1962–1963 J. Fröhlich a J. Michálek. V průběhu dalších let prováděli v tomto prostoru povrchové sběry A. Beneš, P. Braun, P. Břicháček, T. Durdík, J. Fröhlich, P. Hrubý a O. Chvojka, při nichž získali množství archeologického materiálu. V areálu hradu byly ve stejném období archeologické akce nepočtené. Několik keramických fragmentů nalezli u věže Markomanky v letech 1963–1964 učitel J. Michl, J. Fröhlich a Jan Michálek. Významný byl výzkum J. Michálka v roce 1973 v přízemí východního křídla paláce nad Vltavou. Při sondáži objevil laténskou polozemnici a keramiku ze střední a pozdní doby bronzové a mladší doby laténské. Z povrchového sběru P. Hrubého pocházejí z níže položeného nádvoří zlomky nádob, které autor datuje do starší a pozdní doby bronzové a doby laténské (LTC–D).

- **Pozn.:** ve starší literatuře je lokalita uváděna většinou jako Zvíkov.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 15474 (chybně jako Pečky); M Písek, přír. č. 583/72, i. č. A 1265–1266, 1636, 8534, 12229, 13222–13230, 13291, 13294–13295, 13820, 13823–13827, 13840–13850, 13892, 13907–13931, 13934–13959, 14093–14096, 14984–14987; JčM Č. Budějovice, i. č.



A 15548, 25085, 25107, 26299–26372; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 21–46/73, 17–28/76, 96/77 a sine. **Lit.:** Hlavatý 1857, 188; Lüssner 1878–1881, 587–588; Malíčký 1947–1948, 31, 39; Dubský 1949, 379–380; Bouzek 1963, 112; Fröhlich – Michálek 1967, 73; Justová 1968, 315–317; Fröhlich BZO 1970, 175; Michálek 1973; týž BZO 1973, 185; Břicháček 1975, 62; Michálek BZO 1975, 106; Beneš – Braun BZO 1976–1977, 165; Břicháček BZO 1976–1977, 165; Fröhlich – Michálek 1978, 112–113; Michálek 1978b, 549–553; Břicháček BZO 1988–1989, 172; Sklenář 1992, 284; Slabina 1993, 29; Fröhlich 1997a, 232–233; Hrubý BZO 2000, 310; Chvojka BZO 2000, 309–310; Fröhlich BZO 2002, 325; Hrubý – Chvojka 2002, 616; Čtverák a kol. 2003, 357; Tisucká 2008, 14. **NZ AÚ**, č. j. 2338/52 (J. Böhm), 2830/55 (K. Reichertová), 5197/55 (K. Reichertová), 3231/56 (A. Hejna), 3386/57 (A. Hejna), 4705/59 (L. Jansová), 6546/59 (L. Jansová), 1648/60 (L. Jansová), 7674/62 (L. Jansová), 3526/73 (J. Michálek), 3416/75 (J. Michálek). **Tab.:** 41:3–25; **obr.** 40.

### 31. Zvíkovské Podhradí II (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** trať U božích muk, vlevo od silnice ze Zvíkovského Podhradí na hrad Zvíkov, ppč. 85 (86). **ZM:** 22-23-14, 008:048 (PIAN 2). **Topografie:** NV 388 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 11° 19'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 130 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 130 m; **Převýšení (střed lokality):** 38 m; **Podloží:** biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při kopání písku u západního konce pravěkého valu hradiště (→ Zvíkovské Podhradí I) byl v roce 1887 objeven depot bronzových předmětů. Bližší nálezové okolnosti nejsou známy. **Pozn.:** O. Kytlicová (1963; 1964) uváděla původně lokalitu jako Zvíkov.
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1311–1316. **Lit.:** Soukup 1910, 135; Kytlicová 1963/II, 178–179; táž 1964, 537 – obr. 162A, 554; Michálek 1977a, 11–12, obr. 14; Fröhlich 1997a, 233; Kytlicová 2007, 319, Taf. 6:C; Tisucká 2008, 14. **Tab.:** –.

### 32. Zvíkovské Podhradí III (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita (depot ? bronzové industrie). **Lok.:** okolí Zvíkova bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** několik bronzových předmětů objevených před rokem 1915 a zapsaných v zámecké sbírce, které však nemusí pocházet z jedné lokality.
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1273–1285. **Lit.:** Michálek 1977a, 12–14, obr. 15–16; Beneš – Kytlicová 1991, 55 – Abb. 8, 88; Fröhlich 1997a, 233–234; Jiřík – Tisucká 2006, 46, 49, obr. 1:10–15, 2:2; Kytlicová 2007, 318–319, Taf. 8:A; Tisucká 2008, 14. **Tab.:** –.

### 33. Zvíkovské Podhradí IV (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita (ploché pohřebiště ?). **Lok.:** pole jihozápadně od křižovatky do obce, 390 m na J od kaple v obci a 20 m na V od kóty 403 m. **ZM:** 22-23-19, 065:298 (PIAN 2). **Topografie:** NV 405 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost**

řeky: 300 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** biotitický granodiorit, místy s amfibolitem; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** lokalitu objevil P. Břicháček při povrchovém sběru v roce 1975 – tehdy lokalitu označil jako sídliště porušené orbou. V letech 2000–2002 zde P. Břicháček prováděl další sběry, přičemž upřesnil datování lokality do HB a změnil interpretaci na pravděpodobně ploché pohřebiště.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 102/76 a sine. **Lit.:** Břicháček BZO 1975, 106; Fröhlich 1997a, 234; poslední sběry nepublikovány – ústní informace P. Břicháčka. **Tab.:** –.

### 34. Zvíkovsko (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** patrně blízké okolí Zvíkova. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka se středovými laloky uložená bez jakýchkoliv nálezoových okolností původně v orlické zámecké sbírce.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1362. **Lit.:** Michálek 1977a, 14, obr. 7:4. **Tab.:** –.

## I. 4 MIKROREGION DOLNÍ LUŽNICE

### 1. Bechyně I (okr. Ta)

- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** areál dnešního zámku na ostrožně nad soutokem Lužnice a Smutné. **ZM:** 22-42-13, 042:343, 050:360, 056:360, 051:339 (PIAN 1). **Topografie:** NV 400 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 50 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** muskovit-biotitická ortorula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** šípákové doubravy a skalní lesostepi.
- **Okol.:** výšinné sídliště, možné původní opevnění nedochováno. V 70. až 90. letech 20. století proběhlo v areálu lokality několik povrchových průzkumů a drobnějších sondážních výzkumů. Vedle bohatého osídlení z jiných pravěkých epoch (zejména z přelomu starší a střední doby bronzové, z doby halštatské a laténské) byly na západním svahu pod hradem získány ojedinělé zlomky keramiky z mladší doby bronzové. Jinde v areálu výšinného sídliště nebyly zatím nálezy z tohoto období učiněny, a to ani při záchranném výzkumu na západním svahu v roce 2006.
- **Dat.:** BD–HA (?). **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine; JčM České Budějovice, sine; M Tábor, sine. **Lit.:** Militký 1993, 96; týž 1997, 37; Hrubý – Chvojka 2002, 613; Chvojka – Militký 2004, 229; Krajíc 2007; Beneš – Chvojka 2008, obr. 7–10. **Tab.:** 52:11; **obr.** 37:2.

### 2. Bechyně II (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať U nového hřbitova na severovýchodním okraji města, po obou stranách silnice z Bechyně do Hutí. **ZM:** 22-42-08, 184:136, 176:143, 190:154, 195:143 (PIAN 1). **Topografie:** NV 417–423 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 1° 54'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** řeka

Lužnice; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 350 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: dubohabrové háje.

- **Okol.**: sídliště objevil J. Militký při povrchovém sběru v roce 1984, do roku 1986 zde pak prováděl další průzkumy. V letech 1986–1987 zde v trase skrývky pro vodovod uskutečnil ve spolupráci s A. Benešem a P. Zavřelem záchranný výzkum. Ve skryté ploše d. cca 100 m a š. 20 m bylo prozkoumáno 26 zahloubených jam a 13 kůlových jamek, překrytých místy až 60 cm mocnou vrstvou ornice. Menší část datovatelných objektů (č. 4A, 7, 24 a 26) náleží střední době bronzové, větší část (č. 1, 3, 4B, 5, 9, 12, 16, 17, 18/86) lze zařadit do mladší doby bronzové nebo nejsou blíže datovatelné. Později provedl na lokalitě několik povrchových sběrů J. Militký a J. Beneš z Bechyně – na jejich základě lze celkovou osídlenou plochu odhadnout na 2–3 ha. Zachycené objekty z mladší doby bronzové nebo potenciálně z mladší doby bronzové:

- **Objekt 1/86.** Jáma oble ledvinovitého půdorysu s nepravidelně zahloubeným dnem (nejvíce na západní straně). Rozm. 146 x 120, hloubka 50 cm. Odlišeny dvě vrstvy: v horní šedookrové početné nálezy (zejména zlomky nádob), ve spodní silně písčité vrstvě s uhlíky méně početné, ale celistvější (torza nádob). Dat.: BD.
- **Objekt 2/86.** Zachycena jen část oválné jámy s mísovitě prohnutými stěnami a rovným dnem. Ve výplni jen uhlíčky, jinak bez nálezů. Dat.: (?).
- **Objekt 3/86.** Nepravidelně oválná jáma s mísovitě prohnutými stěnami a mírně prohnutým dnem. Nepropán celý, zjištěná d. 170 a hloubka max. 26 cm. Výplň hnědookrová s čůčkou šedavého sypkého materiálu s uhlíky. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 4/86.** Soujámí – superpozice dvou jam z přelomu starší a střední doby bronzové (4A/86) a z mladší doby bronzové (4B/86) a žlabu z doby bronzové bez bližší specifikace (4C/86). Na hraně objektu 4B velká kůlová jamka. Objekt 4B: téměř obdélná jáma s rovným dnem a téměř kolmými stěnami. D. 270, š. 164 cm, hloubka 30 cm. Výplň šedookrová písčítá s ojedinělými kameny a uhlíky. Dat. obj. 4B/86: mladší doba bronzová.
- **Objekt 5/86.** Okrouhlá jáma se šikmými stěnami a k západu se zahlubujícím dnem. Objekt prozkoumán jen z cca jedné poloviny. Prům. 114 cm, hloubka 24 cm. Výplň okrová písčítá až kamenitá. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 6/86.** Obdélná jáma d. 3,5 m. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 8/86.** Jáma téměř kruhovitě tvaru s mírně šikmým dnem. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 9/86.** Oválná jáma zahlubující se směrem k J. Stěny šikmé, dno nerovné. Rozm. 290 x 130, hloubka max. 34 cm. Výplň hnědočervená hlinitá s uhlíky, promíšená s kamenito-písčítými vrstvičkami. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 10/86.** Oválná jáma s mísovitě zahloubenými stěnami i dnem. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 11/86.** Jáma neznámého tvaru, zcela zničená skrývkou. Dat.: doba bronzová, neurčeno.

- **Objekt 12/86.** Soujámí – dvě spojené jámy nepravidelně oválného tvaru, navzájem propojené. Severní jáma: nepravidelně oválný až trojúhelníkovitý půdorys s mísovitě zahloubenými stěnami, rovným dnem a s oválnou prohlubní u západní stěny. Rozm. 200 x 150 cm, hloubka max. 32 cm. Jižní jáma: nepravidelně oválný půdorys s jedním lalokovitým vytažením. Dno rovné, stěny mísovitě zahloubené. Rozm. 100 x 120 cm. Výplň obou jam červenoookrová písčítá s kameny a s řídkými uhlíky. Dat.: BD.
- **Objekt 13/86.** Malá mělká oválná jamka bez nálezů. Dat.: (?).
- **Objekt 14/86.** Ledvinovitá jáma. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 15/86.** Menší oválná jáma. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 16/86.** Jáma oválného půdorysu se šikmými stěnami a nepravidelným dnem s největším zahloubením na západní straně. Rozm. 105 x 70, hloubka max. 40 cm. Výplň hnědošedá písčítá. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 17/86.** Jáma ledvinovitě tvaru se šikmými stěnami a téměř rovným dnem. Rozm. 210 x 100, hloubka 24 cm. Výplň hnědočervená písčítá, v západní části objektu spíše hlinitá. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 18/86.** Jáma oválného tvaru se šikmými stěnami a s mísovitým dnem s největším zahloubením na severní straně. Rozm. 260 x 134 cm, hloubka max. 43 cm. Výplň šedohnědá písčítá s uhlíky. Dat.: mladší doba bronzová.
- **Objekt 19/86.** Blíže nedokumentovaná jáma bez nálezů. Dat.: (?).
- **Objekt 20/86.** Blíže nedokumentovaná jáma bez nálezů. Dat.: (?).
- **Objekt 21/86.** Část jámy oválného tvaru. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 22/86.** Nepravidelně oválná jáma s několika lalokovitými výběžky. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 23/86.** Oválná jáma mísovitě zahloubená do podloží. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Objekt 25/87.** Jáma zachycená pouze na řezu s nepravidelně zahloubeným dnem. Dat.: doba bronzová, neurčeno.
- **Kůlové jamky 1–13.** Zjištěny roztroušené po celé ploše sídliště, netvořily žádný půdorys. Jejich datace není jistá (střední nebo mladší doba bronzová).
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** JĚM Č. Budějovice, č. s. 3547/86–3637/86; ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 70/85 a sine; M Bechyně, sine. **Lit.:** Beneš – Zavřel – Militký *BZO 1986–1987*, 12–13; Militký 1988; *týž 1997*, 36–37; Chvojka – Militký 2004, 226–228, obr. 4–8. **NZ AÚ**, č. j. 2661/86 (A. Beneš), 3362/86 (A. Beneš), 3908/86 (A. Beneš – P. Zavřel), 55/87 (A. Beneš – P. Zavřel). **Tab.:** 43–51; **obr.** 17–18.

### 3. Bechyně III (okr. Ta)

- **Typ:** nižinné sídliště. **Lok.:** severní okraj osady Lišky. **ZM:** 22-42-08, 290:152 (PIAN 2). **Topografie:** NV 377 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 5° 43'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka

Lužnice; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 200 m; *Převýšení (střed lokality)*: 17 m; *Podloží*: muskovit-biotitická ortorula; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: dubohabrové háje.

- **Okol.**: při dokumentaci zářezu pro stavbu hospodářské budovy zjistili O. Chvojka a J. Beneš dne 29. 7. 2007 do té doby neznámé sídliště. Zdokumentována byla 11 m dlouhá sídlištní vrstva o mocnosti 20–25 cm a jedna kúlová jamka.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Bechyně, sine. **Lit.**: *Chvojka – Beneš BZO 2007*, v tisku. **Tab.**: 65:14–19.

#### 4. Bechyňsko (okr. Ta)

- **Typ**: ojedinělý nález (?). **Lok.**: nelze blíže lokalizovat. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzová jehlice s dvojkónickou hlavicí a svazkem příčných rýh na krčku, uložená bez bližších nálezových okolností v bechyňském muzeu.
- **Dat.**: BC2–BD. **Ulož.**: M Bechyně, i. č. 4673. **Lit.**: *Beneš 1966*, 8, tab. I:11; *Chvojka – Militký 2004*, 232, obr. 9:1. **Tab.**: 52:1.

#### 5. Bechyňská Smoleč I (okr. Ta)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole jihozápadně od silnice z obce do Černýšovic, cca 1500 m na SZ od kaple v obci. **ZM**: 22-42-09, 016:248 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 440 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 2° 29'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 2000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 300 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: migmatity; *Půdní pokryv*: pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: povrchový sběr J. Militkého a B. Urbance v roce 1986. Další sběr zde uskutečnil v roce 2004 Jiří Beneš z Bechyně.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 26/87; M Bechyně, sine. **Lit.**: *Militký BZO 1986–1987*, 13; *Chvojka – Militký 2004*, 230. **Tab.**: 52:2–5.

#### 6. Bernartice I (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště a ploché pohřebiště (?). **Lok.**: návrší Na Skalce jižně od obce, ppč. 313. **ZM**: 22-24-21, 422:001, 426:018, 438:019, 435:002 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 471–485 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 3° 49'; *Nejbližší řeka*: Vltava; *Vzdálenost řeky*: 8250 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 400 m; *Převýšení (střed lokality)*: 27 m; *Podloží*: biotitický migmatit; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: při povrchových sběrech zde v letech 1970 a 1974 objevil P. Břicháček rozsáhlé sídliště z mladší doby bronzové. V areálu sídliště byly také nalézány vyorané kůstky, které mohou být stopami žárových hrobů, nelze však vyloučit, že se jedná i o zvířecí kůstky (srov. dále u objektu 1/75). V roce 1975 zde provedl A. Beneš sondáž, při níž v severovýchodním rohu sídliště zachytil jeden žlabovitý objekt:
  - **Objekt 1/75**. Protáhlá úzká oválná jáma o rozměrech 265 x 80 cm a hloubce 18 cm s šedočernou kulturní výplní se zlomky hrubých i tenkostěnných nádob, uhliky, přepálenými kameny, zlomky drtidla, mazanici

a zlomky jehlancovitých závaží. V jámě byl také nalezen mazanícový „oltář“ s mnohonásobnými vápenatými nátery. V severozápadní části jámy stály tři celé nádoby, posazené v pravidelném rozestupu v řadě S–J. Při nich byl zjištěn shluk spálených zvířecích (nebo lidských ?)<sup>25</sup> kústek.

- **Dat.**: HA. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 58/74, 3/75. **Lit.**: *Břicháček BZO 1974*, 11; *Beneš – Břicháček BZO 1975*, 11; *Fröhlich 1983*, 59; *týž 1997a*, 10; *Chvojka 2007b*, 111; upřesňující ústní informace P. Břicháčka. **NZ AÚ exp. Plzeň**, č. j. 818/74 (P. Břicháček), 153/75 (A. Beneš). **Tab.**: –

#### 7. Bernartice II (okr. Pi)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: návrší Na Skalce jižně od obce, ppč. 313. Lokalita se nachází cca 50 m na Z od okraje sídliště Bernartice I. **ZM**: 22-24-21, 405:011, 411:021, 422:021, 413:011 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 467–479 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: Z; *Sklon svahu*: 3° 22'; *Nejbližší řeka*: Vltava; *Vzdálenost řeky*: 8000 m; *NVZ typ*: Borovanský potok; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 400 m; *Převýšení (střed lokality)*: 25 m; *Podloží*: biotitický migmatit; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: při povrchovém sběru v roce 1981 zjistil P. Břicháček naorávané sídlištní objekty z eneolitu a z pozdní doby bronzové.
- **Dat.**: HB. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 104–105/81. **Lit.**: *Břicháček BZO 1980–1981*, 8. **Tab.**: –

#### 8. Černýšovice I (okr. Ta)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole v trati U lesa, cca 1 km na SZ od okraje obce, 200 m na ZJZ od kóty 424 na okraji lesa u cesty z obce do Dobronic. **ZM**: 22-42-03, 345:025 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 420 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 2° 03'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 650 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 450 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: pararuly; *Půdní pokryv*: hnědá půda; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: sídliště objevili v lednu 2005 při povrchovém sběru J. Beneš, J. Boček a J. Ernekr z Bechyně, přičemž zjistili několik výrazných kumulací vyorané keramiky, které jednoznačně indikovaly zahloubené objekty. Ve dnech 4. – 6. 4. 2005 tak byla v místě jedné z těchto kumulací položena zjišťovací sonda. Vedoucím archeologického výzkumu byl O. Chvojka. V sondě o rozměrech 3,70 x 2,60 m byla zjištěna následující situace:
  - Pod 35–40 cm vrstvou ornice se nacházelo podloží, do něhož byl zatlačen jeden kamenný otloukač a dále zde byly identifikovány dva zahloubené objekty:
  - **Objekt 1/05**. Spodní část keramické amforovité zásobnice, zapuštěné do podloží. Prům. 62–64, hloubka max. 16 cm pod úroveň původního terénu. Nádobu zřejmě plnila primárně zásobní funkci a druhotně pak byla využita

<sup>25</sup> Podle nálezové zprávy A. Beneše (č. j. 153/75) by se mohlo jednat o lidské kůstky, podle ústního sdělení P. Břicháčka nelze vyloučit ani zvířecí kůstky.

jako odpadní nádoba. V její výplni bylo totiž obsaženo velké množství keramických zlomků, z nichž se podařilo sestavit např. jemně zdobený džbán. Ve výplni objektu nebyly zjištěny žádné kůstky, nejedná se tedy patrně o hrob. Dno zásobnice leželo na několika keramických zlomcích z další nádoby.

- **Objekt 2/05.** Jáma kruhového půdorysu s mírně prohnutými stěnami a mísovitým dnem, jejíž okraj se nacházel jen cca 20 cm od okraje objektu 1/05. Prům. 62–64 (zcela shodný jako u objektu 1/05), hloubka max. 20 cm pod úroveň původního podloží. Rovněž tato jáma sloužila k ukládání odpadu – v její výplni bylo nalezeno přes 1600 keramických zlomků, zlomky mazanice a kamená palice s oběžným žlábkem. O současném zasypaní objektů 1 a 2/05 svědčí několik torz nádob, slepené ze zlomků pocházejících z obou objektů (jako např. mísa esovitě profilace).

- **Dat.:** BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26535–26546. **Lit.:** Chvojka – Beneš *BZO* 2005, 32; Chvojka 2006a, 15; Beneš – Chvojka 2008, 13, obr. 15–17. **Tab.:** 52:12–14.

### 9. Dražič I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať U bechyňské cesty, ploché návrší východně od obce nad pravým břehem Borovanského potoka. **ZM:** 22-42-07, 055:106, 060:111, 067:106, 060:102 (PIAN 1). **Topografie:** NV 408–411 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 3750 m; **NVZ typ:** Borovanský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** sídliště s orbou narušenými objekty na ploše cca 10 arů objevil P. Břicháček při povrchovém sběru v roce 1988. Další povrchový sběr zde uskutečnil J. Beneš z Bechyně v roce 2001.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 4212/88; M Bechyně, sine. **Lit.:** Břicháček *BZO* 1988–1989, 34; ústní sdělení J. Beneše z Bechyně. **Tab.:** 52:10.

### 10. Drhovice I (okr. Ta)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** les Hájek, vyvýšenina nad soutokem dvou potoků při jižním okraji vojenského prostoru, cca 1900 m na SV od dvora Kášovice. **ZM:** 22-24–19, 175:189, 175:198, 184:192, 183:184 (PIAN 2). **Topografie:** NV 474–479 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 2300 m; **NVZ typ:** Kášovický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 35 m; **Podloží:** migmatity; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** mohylové pohřebiště o původním počtu minimálně 26 mohyl. Dle dobových zpráv byly mohyly nízké, některé sotva znatelné, a byly roztroušeny po celé ploše ostrožny. Každá mohyla měla údajně vnější kamenný věnec o prům. 5 až 5,5 m a vnitřní kamenný kruh, ohraničující vrchol mohyly. Lokalitu objevili v roce 1890 dělníci hledající kámen na úpravu cesty. Přitom rozebrali patrně dvě kamenné mohyly (**mohyly 1–2/1890**), v nichž našli dva náramky a dvě jehlice. Výzkumem dalších mohyl pověřilo roku 1896 město

Tábor prof. M. Koláře, který však nebyl výzkumu z důvodu nemoci přímo účasten, a tak dalších osm mohyl (**mohyly 3–10/1896**) zcela neodborně prokopával lesník J. Meluzín. Z tohoto „výzkumu“ je dnes v tábořském muzeu uloženo množství keramických i bronzových nálezů, bohužel zcela bez nálezových kontextů. Z těchto osmi mohyl byly pouze ve dvou nalezeny popelnice.

- Největší mohyla: prům. 4 x 3,5 m, v. 1 m. Kamenné jádro.
- Další mohyla: prům. 3,80 x 2,10 m. Jádro (komora ?) z vyskládaných kamenů.

Další tři mohyly se žárovými pohřby zkoumal na lokalitě roku 1897 J. L. Pič, jednu mohylu pak téhož roku laborant V. Landa:

- **Mohyla 11/1897.** Prům. 4 m, v. 75 cm. Při jižní straně zjištěny vyskládané kameny, v dalších částech mohyly se nacházely jen drobné kameny. Kromě dvou uhlíků nebyly učiněny žádné nálezy.
- **Mohyla 12/1897.** Stopa malé mohylky s drobným kamením. Nalezeno množství keramických zlomků, pod nimi spálené kůstky a zlomek spru.
- **Mohyla 13/1897.** Malá mohylka s rozplaveným kuželem. Při jižním okraji nalezena nádobka ve střepech, pod ní černá popelovitá vrstva. Při severozápadní straně se nacházely keramické zlomky a spálené kůstky.
- **Mohyla 14/1897.** V hloubce 55 cm nalezen amorfní zlomek bronzů a zlomky misky, která byla původně uložena dnem vzhůru; nádobka obsahovala i spálené kůstky. Na jihovýchodní straně se nacházel velký balvan.

V letech 1898–1899 prozkoumal na jižním svahu ostrožny devět mohyl J. Švehla (mohyly 15–23/1898 a 24–26/1899). Podle jeho zprávy za rok 1898 mělo pět mohyl konstrukci kamennou a čtyři mohyly hliněnou. Kamenné mohyly (15–19/1898) se nacházely na západní straně svahu a měly značně chudou výbavu, zatímco hliněné (20–23/1898), situované na východní části svahu, byly bohatě vybaveny:

- **Mohyla 15/1898.** Prům. 4 m, celá tvořená velkými kameny, mezi nimiž se nacházely zlomky z keramické popelnice. Uprostřed mohyly byla do hloubky 0,75 m hlína smíšená s uhlíky a se zlomky druhé nádoby. Na východní straně mohyly byly nalezeny zlomky z malého hrnku a misky a na západní straně „nepodařená nějaká ozdoba bronzová“.
- **Mohyly 16–18/1898.** Blíže nekonkretizovány. Všechny měly podobnou stavbu jako mohyla č. 15. Vedle uhlíků se na jejich dně nalézaly i po zemi rozložené kůstky a bronzové předměty (úlomky jehlic, zlomky rozrušeného náramku).
- **Mohyla 19/1898.** Prům. 4,5 m. Na vrchu byl patrný kámen, po jehož zvednutí byl nalezen bronzový náramek s rytou výzdobou. Pod ním se nacházela vrstva uhlíků s lidskými kostmi a zlomky velké misky. Cca 30 cm směrem k východu byl nalezen hliněný přeslen a kamenný klínek.
- **Mohyly 20–23/1898.** Blíže nepopsané mohyly hliněné konstrukce. Většina z nich měla kruhový půdorys o prům. 4–5 m a byla velmi neznatelná (podle J. Švehly se podobaly spíše plochým popelnicovým hrobům).

Bronzové milodary se nacházely při jižní, východní či severní straně mohyl, položené na plochem kameni. Ve středu mohyl se nalézaly nádoby v počtu 8–10. Vlastní žárové pohřby byly ukládány do zahlobbených jam, hlubokých 0,75–1 m, s žárovými pozůstatky a popelem, zlomky nádob, příp. i s celou popelnici (v jednom případě). Ve středu jedné z těchto mohyl pak v červnu 1899 našli studenti táborského gymnázia 10 nádob, kromě jednoho hrnečku všechny položené dnem vzhůru.

Na jaře 1899 provedl J. Švehla další průzkum lokality, při němž našel část bronzového dutého náramku a větší množství keramických zlomků. V červnu 1899 prokopali studenti táborského gymnázia další tři mohyly (č. 24–26/1899), v nichž však našli jenom několik keramických zlomků. Poslední akcí na lokalitě byl povrchový průzkum O. Chvojky a J. Michálka v roce 2004, při němž bylo zjištěno, že se lokalita nachází v bývalém vojenském areálu, který je dodnes nepřístupný. Pozorováním přes plot bylo evidováno značné narušení lokality (původními výkopy i vojenskými aktivitami). Z původního počtu minimálně 23 mohyl jsou dnes patrné jen asi tři až čtyři mohylovité zvýšeniny.

- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Tábor, i. č. 21, 23–49, 361, 652–654, 656–664, 713, 784–785, 809, 828, 862–881, 896, 901, 911, 913–914; NM Praha, i. č. 110076. **Lit.:** Kolář 1898–1899, 87–90; Pič 1898–1899b, 90; Švehla 1899; Pič 1900, 150; Švehla 1900; týž 1923, 18–21; Böhm 1937, 156–160, obr. 77–78; Dubský 1949, 119–120; Bouzek 1963, 81; Kovářik 1975, 73–74; Konopa 1981, 18–20, 77–95, tab. I–V, VIII–XIX; Krajíc 1984, 5–6, 14, 23–24, 27–31; Bouzek 1985, 261; Fröhlich 1990, 49; Michálek – Chvojka BZO 2004, 55 /jako Dražice/. **Prameny:** Kolář nedat. **Tab.:** 53–61, 62:1–3.

#### 11. Hvožd'any I (okr. Ta)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** polejí Hemera, trať Na Hoškově, vrchol bezejmenného návrší a jeho západní a severní svah, 900–1300 m na SV od samoty Hemera a 1500–1900 m na JVV od hájovny Soví. **ZM:** 22-42-07, 155:147, 152:175, 190:181, 179:141 (PIAN 2) [Mohyly z mladší doby bronzové nelze v rámci tohoto mohylníku blíže lokalizovat]. **Topografie:** NV 457–469 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 1° 31'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** Borovanský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 900 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v rámci rozsáhlého mohylníku s pohřby ze střední doby bronzové a doby halštatské prozkoumal v roce 1933 A. Knor ze StAÚ v Praze mohyly, obsahující mladobronzový pohřeb a dodatečný halštatský pohřeb:
  - **Mohyla 1/1933.** Mohyla o prům. 13 a v. 1,1 m. Okraj mohyly tvořil věnec z menších kamenů. Uvnitř mohyly byly zjištěny dvě samostatné kamenné konstrukce, které byly překryté společným náspem a spočívaly na kamenné dlažbě: kupa se dvěma rameny a věncovitý útvar. Na jihovýchodním okraji kupy v jakési „chodbě“ mezi kameny byl zjištěn mladobronzový hrob, obsahující amforovitou zásobnici a zlomky hrubé mísy. Uvnitř

kamenné kupy se pak nacházel pozdně halštatský dodatečný pohřeb. Věncovitý útvar obsahoval pouze uhličky.

- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** M Bechyně, i. č. 2481, 2488. **Lit.:** Böhm 1941, 301 – obr. 27; Dubský 1949, 174; Bouzek 1963, 81, 109; Beneš 1966, 5, tab. VIII, IX:1; Bouzek 1985, 261, 262 – obr. 1:5; Chvojka – Militký 2004, 230, obr. 9:6; Kuna a kol. 2004, 251 – obr. 7.6b; Tisucká 2008, 17. **Tab.:** 62:4–6; obr. 46.

#### 12. Hvožd'any II (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole v trati V lužci, cca 1000 m na SZ od kaple v obci, západně od silnice do Hemer. **ZM:** 22-42-12, 200:347, 192:353, 198:360, 217:362, 217:347 (PIAN 2). **Topografie:** NV 446–457 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1900 m; **NVZ typ:** Bilinský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 700 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** soliflukční hlíny; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil v roce 2001 při povrchovém sběru Jiří Beneš z Bechyně. Další sběry zde uskutečnili J. Beneš, O. Chvojka a F. Janda v letech 2002–2004.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26227–26229, 26239; M Bechyně, sine. **Lit.:** Chvojka – Janda – Beneš BZO 2002, 80; Chvojka – Beneš BZO 2003, 92; Chvojka – Militký 2004, 230. **Tab.:** 63.

#### 13. Hvožd'any III (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na jihozápadním svahu v trati Hroby, cca 1 km na SV od kaple v obci, jihovýchodně od silnice z obce do Bechyně, ppč. 1823/1. **ZM:** 22-42-12, 370:347 (PIAN 2). **Topografie:** NV 420 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 46'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1300 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr J. Militkého a M. Cajthamla v roce 1986.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 27–28/87; JčM Č. Budějovice, i. č. A 27112. **Lit.:** Militký BZO 1986–1987, 61; Chvojka – Militký 2004, 230. **Tab.:** 52:6.

#### 14. Hvožd'any IV (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole severně od trati Hraničky, cca 1100 m na JZ od kaple v obci, prostor mezi okrajem lesa, polní cestou a remízem. **ZM:** 22-42-12, 190:237, 193:240, 195:237, 193:232 (PIAN 2). **Topografie:** NV 440–444 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1200 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v roce 2001. Další povrchové sběry zde uskutečnili v letech 2003 a 2004 J. Beneš a O. Chvojka.

- **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26244; M Bechyně, sine. **Lit.:** *Chvojka – Beneš BZO 2003*, 91–92; *Chvojka – Militký 2004*, 230–231. **Tab.:** 52:7–9.

#### 15. Hvožd'any V (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole severně od polní cesty v trati Darebný, mírný východní svah nad Smutnou, cca 500 m na JJZ od samoty Plechhamr, cca 1750 m na SV od kaple ve Hvožd'anech. **ZM:** 22-42-07, 433:009, 433:014, 452:017, 451:012 (PIAN 2). **Topografie:** NV 410–415 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 1° 38'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1750 m; **NVZ typ:** říčka Smutná; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevili O. Chvojka a J. Beneš při povrchovém sběru v roce 2003. Další povrchové sběry zde uskutečnili J. Beneš a J. Boček z Bechyně v letech 2004–2005.
- **Dat.:** HB (?). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26245; M Bechyně, sine. **Lit.:** *Chvojka – Beneš BZO 2003*, 91; *Chvojka – Militký 2004*, 231. **Tab.:** 64.

#### 16. Karlov–Nepomuk I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na severním okraji osady Karlov, 150 m na SZ od křížku v obci. **ZM:** 22-42-06, 352:367 (PIAN 2). **Topografie:** NV 459 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr Jiřího Beneše z Bechyně v roce 2000.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Bechyně, sine. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení Jiřího Beneše z Bechyně. **Tab.:** 65:5–9.

#### 17. Koloměřice I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať V kopcích, 400 m na SV od kapličky v obci. **ZM:** 22-42-12, 060:257 (PIAN 2). **Topografie:** NV 435 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 2400 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 35 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** tři orbou porušené mohyly z doby bronzové, halštatské a z raného středověku. V roce 1944 zde bylo vyoráno několik bronzových předmětů, uložených dnes ve vltavotýnském muzeu. **Pozn.:** z této lokality pochází i bronzová sekera s laloky, uváděná B. Dubským a J. Bouzkem jako samostatný nález.
- **Dat.:** BC–BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 2131–2134; M Písek, i. č. A 7580. **Lit.:** *Dubský 1949*, 121; *Bouzek 1963*, 109; *Beneš BZO 1969*, 55; *Fröhlich – Michálek BZO*

1976–1977, 61; *Bouzek 1985*, 264; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 54 (lok. č. 107); *Chvojka – Militký 2004*, 231, obr. 9:3–4. **Tab.:** 65:1–4.

#### 18. Křenovice I (okr. Pi)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** pole při severním okraji obce, severozápadně od kravína. Bližší určení není možné. **ZM:** 22-24-21, 100:105 (PIAN 3). **Topografie:** NV 483 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 1° 54'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4750 m; **NVZ typ:** Borovanský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** perlová rula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** depot bronzových, zlatých a jantarových předmětů byl nalezen za blíže neznámých okolností před rokem 1897, kdy byl darován do NM v Praze. **Pozn.:** O. Kytlicová (1963, 1964) udává nesprávně polohu u obce Dubné (okr. ČB), což bylo přejímáno i v pozdější literatuře (*Frána – Jiráň – Moucha – Sankot 1997*, 15).
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 13388–13400. **Lit.:** *Památky archeologické 18/1898–1899*, 117; *Píč 1900*, 37; *Eisner 1922–1923*, 223; *Kytlicová 1963/II*, 60–61; *táž 1964*, 553–554; *Beneš – Kytlicová 1991*, 73 – Abb. 19, 87; *Frána – Jiráň – Moucha – Sankot 1997*, 15, 99; *Fröhlich 1997a*, 66–67; *Kytlicová 2007*, 270, Taf. 4:C. **Tab.:** –.

#### 19. Křižanov I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole 300–400 m na J od osady Prachov, mezi Borovanským potokem a silnicí do Milevska. **ZM:** 22-24-16, 246:001, 255:012, 263:010, 258:001 (PIAN 2). **Topografie:** NV 473–478 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 25'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 6500 m; **NVZ typ:** Borovanský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr P. Břicháčka v letech 2000–2002. Zjištěna polykulturní lokalita (sídlíště ?) osídlená v mladší době bronzové a v pozdní době halštatské.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZčM Plzeň, sine. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení P. Břicháčka. **Tab.:** –.

#### 20. Milevsko I (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** návrší Hůrka, v místech rodinného domku č. p. 1048 v ul. B. Smetany. **ZM:** 22-24-11, 325:183 (PIAN 2). **Topografie:** NV 468 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 10000 m; **NVZ typ:** Milevský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 650 m; **Převýšení (střed lokality):** 33 m; **Podloží:** porfyrická a melanokratní amfibol-biotitická žula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** bronzová jehlice s dvojkónickou hlavicí a zdobeným krčkem byla nalezena v roce 1975 při stavbě rodinného domu.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** soukromá sbírka Josefa Novotného z Milevska. **Lit.:** *Beneš – Břicháček BZO 1975*, 53, obr. 2:1;

Bouzek 1985, 263 – obr. 2:1, 264; Fröhlich 1997a, 82–83.  
**Tab.:** 66:1.

## 21. Milevsko II (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** západní část města, snad v okolí malého rybníčku. **ZM:** 22-24-11, 215:214 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** zlomek čepele bronzového meče, nalezený před rokem 1850 bez bližších nálezových okolností.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** NM Praha, i. č. 15931 (nenalezeno). **Lit.:** Bouzek 1985, 265; Sklenář 1992, 141. **Tab.:** –.

## 22. Nuzice I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště (?). **Lok.:** pole v trati Na čtvrtkách (též Přední díly), cca 500 m na JZ od kaple v obci, ppč. 4990. **ZM:** 22-42-12, 410:097 (PIAN 3). **Topografie:** NV 413 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 2° 43'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1150 m; **NVZ typ:** Nuzický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 500 m; **Převýšení (střed lokality):** 23 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** skupina neurčeného počtu mohyl ze střední až mladší doby bronzové a patrně z doby halštatské, dnes zničených orbou. Při povrchovém průzkumu v jejich místě v roce 1965 získal A. Beneš několik keramických zlomků z jedné (?) nádoby ze střední až mladší doby bronzové.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 24/65; nálezy v M Bechyně (i. č. 2516–2522) jsou středobronzové. **Lit.:** Chleborád 1928, 369; Dubský 1949, 105; Beneš BZO 1965, 24; Beneš – Michálek – Zavřel 1999, 71; Chvojka – Militký 2004, 231; Tisucká 2008, 17. **Tab.:** –.

## 23. Olší I (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole východně od obce nad Oltyňským potokem. **ZM:** 22-24-13, 418:059 (PIAN 2). **Topografie:** NV 487 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 1° 26'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 5500 m; **NVZ typ:** Oltyňský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** nezjištěno; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** na jaře roku 2006 našel P. Menšík z Tábora několik nevýrazných keramických zlomků, mezi nimiž vyniká jeden zlomek hraněného okraje misky esovité profilace s vnitřním povrchem potřeným tuhou. Nelze vyloučit klasifikaci nálezu jako pohřební komponenty a jeho dataci do pozdní doby bronzové.
- **Dat.:** popelnicová pole (HB ?). **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, sine. **Lit.:** Menšík BZO 2008, v tisku. **Tab.:** –.

## 24. Opařany I (okr. Ta)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** severní okraj lesa v Novínách, cca 700 m jižně od okraje obce. **ZM:** 22-24-23, 122:279 (PIAN 2). **Topografie:** NV 467 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 3° 01'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ**

**řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** nepublikovaný výzkum V. Landy v roce 1905 – mohyla 1/1895 s typickou keramikou stupně BD. Bližší nálezové okolnosti ani popis mohyly nejsou známy. **Pozn.:** v dosavadní literatuře jsou pod lokalitou Opařany uváděny pouze halštatské nálezy ze dvou mohyl prokopaných na téže lokalitě v roce 1899 (např. Píč 1900, 155; Dubský 1949, 188). Mladobronzové nálezy z roku 1905 poprvé publikoval až V. Vokolek, avšak s chybnou datací do doby halštatské.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 1801–1818. **Lit.:** Michálek BZO 2004, 148; Vokolek 2007, 75, tab. 89:1–8; Menšík 2008; upřesňující ústní informace J. Michálka. **Tab.:** 65:10–13.

## 25. Radětice I (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole na jihovýchodním svahu v trati Na doubských, cca 900 m na JZ od kapličky v obci, ppč. 2449. **ZM:** 22-42-07, 282:211, 291:221, 311:207, 304:191 (PIAN 2). **Topografie:** NV 424–439 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 32'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** muskovit-turmalinická žula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil J. Militký při povrchovém sběru v roce 1986. Další sběry zde uskutečnili J. Beneš a O. Chvojka v roce 2006 a J. Ernekr v roce 2007, přičemž zjistil několik naoraných objektů.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 3–6/87 (sběr 1986); JČM Č. Budějovice, i. č. A 27111; M Bechyně, sine (sběr 2006) a soukromá sbírka J. Ernekra z Bechyně. **Lit.:** Militký BZO 1986–1987, 163; Chvojka – Militký 2004, 231; Beneš – Chvojka 2008, 14. **Tab.:** 67:5–29.

## 26. Radětice II (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole asi 20 m na V od hájovny Soví v Hemerském polesí, 2300 m západně od kaple v obci. **ZM:** 22-42-07, 112:310 (PIAN 2). **Topografie:** NV 463 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 2° 23'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 5500 m; **NVZ typ:** Borovanský potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 1000 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v roce 1987.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 27101–27104. **Lit.:** Militký BZO 1986–1987, 164 (lok. 386b); Chvojka – Militký 2004, 231. **Tab.:** 66:9–16.

## 27. Radětice III (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole na severovýchodním svahu nad soutokem Plzinského a bezejmenného potoka, 1800 m na JJV od kapličky v obci. **ZM:** 22-42-07, 393:107 (PIAN 3). **Topografie:** NV 390 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 3° 34'; **Nejbližší řeka:** Lužnice;

*Vzdálenost řeky:* 1750 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* VI; *NVZ vzdálenost:* 50 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* sprašové hlíny; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* dubohabrové háje.

- **Okol.:** lokalitu objevil J. Militký při povrchových sběrech v letech 1986–1987. **Pozn.:** v literatuře poněkud nejasná lokalizace.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 27107. **Lit.:** Militký BZO 1986–1987, 164 (lok. 386a); Chvojka – Militký 2004, 231. **Tab.:** 66:2–4.

## 28. Radětičice IV (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole severně od rybníčku v trati Za vechcí, 300 m na V od silnice do Bernartic, cca 1500 m na S od kaple v obci. **ZM:** 22-42-02, 329:053 (PIAN 2). **Topografie:** NV 407 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 3250 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 7 m; *Podloží:* biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v roce 1993.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 24846. **Lit.:** Militký BZO 1993–1995, 264; Chvojka – Militký 2004, 232. **Tab.:** 68:3–4.

## 29. Radětičice V (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od rybníčku v poloze Za vechcí, východně od silnice do obce. **ZM:** 22-42-02, 312:035 (PIAN 2). **Topografie:** NV 410 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* V; *Sklon svahu:* 3° 01'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 3500 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 8 m; *Podloží:* sprašové hlíny; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr Jiřího Beneše z Bechyně v listopadu 2004.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Bechyně, sine. **Lit.:** Chvojka BZO 2004, 202. **Tab.:** 68:1–2.

## 30. Radětičice VI (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole východně od trati U krchova severozápadně od obce a severozápadně od bezejmenného rybníčku. **ZM:** 22-42-07, 292:331, 292:340, 307:340, 307:331 (PIAN 2). **Topografie:** NV 426–435 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* V; *Sklon svahu:* 3° 11'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 3500 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 5 m; *Podloží:* sprašové hlíny; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr Jiřího Beneše z Bechyně 14. 1. 2007.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Bechyně, sine. **Lit.:** nepublikovaná ústní informace Jiřího Beneše z Bechyně. **Tab.:** 67:1–2.

## 31. Rataje I (okr. Ta)

- **Typ:** depot (?) bronzové industrie. **Lok.:** levá strana tzv. Panské strouhy asi 3 km na SV od obce, mezi obcemi Kozín a Staré Sedlo, u hájovny Bezinky při levém břehu Smutné. Bez bližší lokalizace. **ZM:** 22-42-03, 010:375 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** v roce 1856 zde našel rolník Josef Kašpar z Kozína množství „keltů“ (sekerek s tulejí ?), které prodal puškaři do Písku. Žádné bližší nálezné okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** mladší–pozdní doba bronzová (?). **Ulož.:** neznámé, předměty byly pravděpodobně roztaveny. **Lit.:** Hraše 1896–1897, 359; Kytlicová 1963/II, 121; Chvojka – Militký 2004, 232; Kytlicová 2007, 299. **Tab.:** –.

## 32. Rataje II (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole cca 1600 m na V od kostela v obci, severně od lesa Borečný, jižně od silnice do Rataje. **ZM:** 22-42-03, 048:224, 048:237, 060:234, 060:224 (PIAN 2). **Topografie:** NV 420–426 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* SV; *Sklon svahu:* 2° 03'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 2300 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 300 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* soliflukční hlíny; *Půdní pokryv:* hnědá půda kyselá; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevili J. Militký a J. Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v roce 1986. Další sběry zde v letech 2004 a 2007 uskutečnili O. Chvojka a Jiří Beneš.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26375, 27110; M Bechyně, sine. **Lit.:** Militký BZO 1986–1987, 167; Chvojka – Militký 2004, 232. **Tab.:** 68:13–20.

## 33. Rataje III (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole na jižním okraji obce, 200–450 m východně od hřbitova, nad říčkou Smutná. **ZM:** 22-42-02, 385:218, 400:223, 410:216, 398:210 (PIAN 2). **Topografie:** NV 397–407 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* V; *Sklon svahu:* 2° 36'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 3500 m; *NVZ typ:* říčka Smutná; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 150 m; *Převýšení (střed lokality):* 5 m; *Podloží:* biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchový sběr Jiřího Beneše v listopadu 2006, další sběr patrně v prosinci 2006 uskutečnili Jiří Boček a Jaromír Ernek z Bechyně.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Bechyně, sine; soukromá sbírka J. Bočka a J. Erneka z Bechyně. **Lit.:** nepublikováno. **Tab.:** 66:5–8.

## 34. Rataje IV (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště a depot bronzové industrie. **Lok.:** pole 550–850 m na JV od kostela v obci, mezi polní cestou a říčkou Smutná. **ZM:** 22-42-02, 410:167, 415:206, 434:192, 431:169 (PIAN 2); depot: 22-42-02, 425:173 (širší okolí bodu; PIAN 3). **Topografie:** NV 390–400 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* V; *Sklon svahu:* 2° 52'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 3500 m; *NVZ typ:* říčka Smutná; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed*



lokality): 5 m; *Podloží*: sprašové hlíny; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: lokalitu objevili Jiří Boček a Jaromír Ernekr z Bechyně v lednu 2007, následný sběr zde provedli Jiří Beneš a O. Chvojka. V průběhu roku 2007 uskutečnili J. Boček, J. Ernekr a J. Beneš na lokalitě další četné sběry. Na jaře 2007 provedli O. Chvojka a J. Beneš zjišťovací sondáž naoraného objektu z přechodného období mezi dobou laténskou a římskou, na podzim 2007 a na počátku roku 2008 výzkum tohoto objektu dokončili M. Parkman a P. Zavřel. Na jaře a v létě 2007 našel postupně Jaromír Ernekr z Bechyně na lokalitě celkem pět bronzových artefaktů – patrně orbou rozvlečený **depot**. Předměty byly nacházeny postupně v poměrně širokém prostoru, není tedy zcela jisté, že se jedná o jeden celek, ale je to velmi pravděpodobné. Snad lze k němu přiřadit i část měděného (?) slitku, který na západním okraji tohoto prostoru našel Jiří Boček.
- **Dat.**: sídliště: mladší doba bronzová a HB; depot: BD–HA1. **Ulož.**: nálezy J. Beneše M Bechyně, sine; nálezy J. Bočka a J. Ernekra u nálezců; při výzkumu laténsko-římského objektu nebyly žádné nálezy z epochy popelnicových polí učiněny. **Lit.**: Beneš – Chvojka 2008, 13–14. **Tab.**: 69:1–24.

### 35. Rataje V (okr. Ta)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: na poli 450–650 m na SSV od kostela v obci a cca 250 m západně od středověkého tvrziště na severním okraji obce. **ZM**: 22-42-02, 397:303 (PIAN 2). **Topografie**: NV 405 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JV; *Sklon svahu*: 1° 54'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 4000 m; *NVZ typ*: říčka Smutná; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 200 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: fluvialní písčité štěrky; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: lokalitu objevil Jiří Beneš v prosinci 2006, dne 22. 12. 2006 zde O. Chvojka a J. Beneš provedli výzkum orbou narušeného laténského objektu. V lednu 2007 objevil na lokalitě J. Beneš solitérní mladobronzovou misku. Sondáž v místě jejího nálezů však žádné další nálezy nepřinesla.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Bechyně, sine. **Lit.**: Beneš – Chvojka 2007. **Tab.**: 69:25.

### 36. Rataje VI (okr. Ta)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: pole jižně od trati Homolský, východně od Smutné, ostrožný výběžek nad soutokem bezejmenného potůčku a Smutné, 300–400 m na Z od rybníčku severně od Haškovcovy Lhoty. **ZM**: 22-42-03, 022:111, 022:119, 032:119, 026:111 (PIAN 2). **Topografie**: NV 408–413 m; *Poloha*: terasa; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 1700 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 15 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: dubohabrové háje.
- **Okol.**: lokalitu, snad rovinné sídliště, objevil Jiří Beneš v dubnu 2006 (označeno jako poloha 11/06). Další sběr zde uskutečnil v květnu 2007.

- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Bechyně, sine. **Lit.**: nepublikováno – ústní sdělení J. Beneše. **Tab.**: –.

### 37. Řepeč I (okr. Ta)

- **Typ**: mohylové pohřebiště. **Lok.**: západní okraj lesa Atlas (též Hatlas), poblíž bývalé myslivny, cca 1500 m na V od kaple v obci. **ZM**: 22-24-19, 072:068, 073:081, 090:079, 093:064 (PIAN 2). **Topografie**: NV 494–506 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JV; *Sklon svahu*: 2° 45'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 2000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 300 m; *Převýšení (střed lokality)*: 80 m; *Podloží*: migmatity; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: skupina minimálně 42 mohyl ze střední a mladší doby bronzové a z doby halštatské. První dvě mohyly zde prokopali Dr. Máchal snad roku 1873, v nichž našel předměty z mladší doby bronzové a z doby halštatské:
  - **Mohyla 1 nebo 2/1873**. Nepopsaná mohyla (není vůbec známé, pocházejí-li obě jehlice z jedné nebo z obou Dr. Máchalem zkoumaných mohyl), v níž byly nalezeny mj. zlomky dvou bronzových jehlic s vývalkovitými hlavicemi.

První odborný výzkum zde provedl v roce 1897 J. L. Pič, který zde prozkoumal celkem 24 mohyl. Naprostá většina z nich náležela střední době bronzové, některé obsahovaly i dodatečně halštatské pohřby. Nálezy z počátku mladší doby bronzové obsahovaly následující mohyly:

- **Mohyla 12/1897**. Prům. 8, v. 1, 1 m. Obvod vymezen kamenným věncem. Pod 0,5 m mocným hlinitým pláštěm se nacházel kamenný kužel. Při jižní straně kuželu byl nalezen hladký tyčinkovitý náramek a dva bronzové kroužky, při nich pak dvě keramické nádoby (amfórka a hrnek). Při západním okraji kuželu se nacházela bronzová dýka s jazykovitou rukojetí, dvojramenný sekeromlat a zlomek jehlice s vývalky na krčku.
- **Mohyla 26/1897**. Malá nízká mohylka bez bližší specifikace. Obsahovala bronzovou jehličku s kulovitou hlavicí a vývalky na krčku a keramický zlomek.
- **Mohyla 33/1897**. Vnější prům. 10, prům. vrcholové plošiny 5, v. 1, 7 m. V mohutném kamenném jádru byly při severní straně nalezeny dva bronzové náramky a jehlice, ve středu jádra pak zlomek bronzového srpku, při jižní straně zlomek rukojeti břitvy. V jádru byly nalezeny i tři keramické nádoby – dvě amfory a soudkovitý hrnek.
- **Mohyla 42/1897**. Prům. 5, v. 0, 6 m. Pod kamenným pláštěm bylo zjištěno do červena propálené podloží, na němž se nacházel popel a spálené kůstky. Mezi nimi ležela jehlice s vývalkovitou hlavicí, malý slitek bronzů a dvě keramické nádoby.

V roce 1923 provedli výzkum dalších dvou mohyl učitelé řepečské školy. V jedné mohyle (označené jako Beta) našli zlomek bronzové jehlice, keramické zlomky a pozůstatky kostrového pohřbu, druhá mohyla obsahovala pohřeb z mladší doby bronzové:

- **Mohyla Alfa/1923**. Mohyla blíže neudaných rozměrů byla údajně „úplně vyzděná“ a propadlá. V mohyle byly na úrovni původního terénu nalezeny kromě nádoby, popela a spálených kůstek také dva lité náramky, jehlice weitendorfského typu, blíže nepopsaná „spona“

- a provrtaná (zvířecí ?) kost. Předměty byly uloženy cca 1 m pod povrchem, 1 m od kruhu (obvodu mohyly ?).
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Tábor, i. č. 773–774, 810–811, 898–900, 907–908; NM Praha, i. č. 48321–48327, 48347, 48354–48358, 48362; ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 24/72. **Lit.:** *Pič 1898–1899a*, 1–11, tab. I–IV; *týž 1900*, 158, tab. XI–XIII; *Švehla 1923*, 21–23; *Dubský 1949*, 102; *Bouzek 1963*, 88 – pozn. 73; *Jockenhövel 1971*, 43, Taf. 1:8; *Beneš – Michálek BZO 1972*, 158; *Konopa 1981*, 22–24, tab. VI; *Krajčic 1984*, 28–29, tab. 20:773–774, 27:810; *Bouzek 1985*, 261; *Beneš – Kytlicová 1991*, 70 – Abb. 17, 72 – 18A, 87–88; *Fröhlich 1993b*; *Jiřík – Tisucká 2006*, 49, obr. 4:2; *Tisucká 2008*, 18. **NZ AÚ exp. Plzeň**, č. j. 240/73 (*J. Michálek*). **Tab.:** 71–72.
- 38. Řepeč II (okr. Ta)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pískovna v lese Atlas, 100 m na JV od kóty 465, cca 1200 m na VJV od mohylníku Řepeč I. **ZM:** 22-24-19, 195:042 (PIAN 2). **Topografie:** NV 462 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 700 m; **NVZ typ:** Kášovický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 600 m; **Převýšení (střed lokality):** 50 m; **Podloží:** migmatity; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** lokalitu (sídlíště ?) narušenou těžbou písku objevil Jiří Beneš z Bechyně v roce 1988.
  - **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 27 108–27 109. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení Jiřího Beneše z Bechyně. **Tab.:** 70:19–21.
- 39. Senožaty I (okr. Ta)**
- **Typ:** nížinné sídlíště. **Lok.:** pole asi 1100 m na S od kapličky v obci v trati U močidel, jihovýchodně od odbočky silnice do Haškovcovy Lhoty. **ZM:** 22-42-03, 119:016, 120:024, 139:022, 140:006 (PIAN 2). **Topografie:** NV 404–418 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 3° 11'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 450 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 50 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevil J. Militký v roce 1987 při kontrole výkopu pro vodovod – snad z porušeného objektu pocházejí keramické zlomky. Další povrchový sběr zde v roce 2004 uskutečnili O. Chvojka a Jiří Beneš z Bechyně.
  - **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 26377, 27113–27118. **Lit.:** *Militký BZO 1986–1987*, 175; *Chvojka – Militký 2004*, 232. **Tab.:** 68:5–12.
- 40. Senožaty II (okr. Ta)**
- **Typ:** nížinné sídlíště. **Lok.:** pole nad ohbím řeky Lužnice v trati U močidel, cca 400 m na SSV od lokality Senožaty I. **ZM:** 22-42-03, 145:049, 156:064, 169:058, 155:040 (PIAN 2). **Topografie:** NV 415–424 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 2° 28'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 60 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru dne 10. 8. 2005. O dva dny později zde provedl nálezce další sběr spolu s O. Chvojkou. V lednu roku 2007 zde J. Beneš s O. Chvojkou navzorkovali v délce několika desítek metrů mohutnou sídlištní vrstvu.
  - **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Bechyně, sine. **Lit.:** *Chvojka – Beneš BZO 2005*, 251; *Beneš – Chvojka 2008*, 14, obr. 31. **Tab.:** 70:1–18.
- 41. Sepekov I (okr. Pi)**
- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** lesní část Osicíny, přibližně 1 km na VSV od vrcholu návrší Chlum. **ZM:** 22-24-17, 469:286, 484:303, 498:306, 510:290, 484:286 (PIAN 2). **Topografie:** NV 505–511 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 7000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** biotitický migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** květnaté bučiny.
  - **Okol.:** rozsáhlé mohylové pohřebiště s nálezy ze střední a mladší doby bronzové a z doby halštatské. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (*Fröhlich – Chvojka 2003*). **Pozn.:** ve starší literatuře vedeno většinou jako „Chlum u Opařan“, příp. „Chlum u Podboří“.
  - **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 48422–48425, 68025 (pouze nálezy z mladší doby bronzové); jehlice z mohyly zkoumané J. K. Hrašem ztracena. **Lit.:** *Hraše 1864–1865*; *týž 1879a*; *týž 1879b*; *Pič 1898–1899c*, tab. XXXIX–XL; *týž 1900*, 152–153, tab. XV–XVII; *Böhm 1937*, 41 – obr. 18:4–5, 159; *Bouzek 1963*, 81; *Fröhlich – Michálek 1978*, 102; *Konopa 1981*, 21–22; *Kytlicová 1981*, 228, 236; *Bouzek 1985*, 261; *Sklenář 1992*, 228; *Fröhlich 1997a*, 184–185; *Fröhlich – Chvojka 2003*; *Tisucká 2008*, 18. **Tab.:** 73:1–5, 7–8; **obr.** 44:4.
- 42. Sepekov II (okr. Pi)**
- **Typ:** výšinné sídlíště. **Lok.:** vrcholová partie výrazného návrší Chlum, 2300 m na V od kostela v obci. **ZM:** 22-24-17, 400:276 (PIAN 1). **Topografie:** NV 540 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 7500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 120 m; **Podloží:** leukokratní žilná žula a hercynitová skalina; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** květnaté bučiny.
  - **Okol.:** lokalitu objevil při geologickém průzkumu v červenci 2001 geolog Prácheňského muzea v Písku J. Cícha. Dne 17. 9. 2002 provedli na lokalitě drobnou sondáž J. Fröhlich a O. Chvojka. Lokalita byla v nedávné době podrobně publikována (*Fröhlich – Chvojka 2003*).
  - **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 12951–12954, 13726–13738. **Lit.:** *Fröhlich BZO 2001*, 258; *Fröhlich – Chvojka 2003*. **Tab.:** 68:21–28; **obr.** 44:1–2.
- 43. Sepekov III (okr. Pi)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** nad levým břehem Držkrajovského potoka, zhruba 1000 m na SZ od zemědělského družstva v obci. **ZM:** 22-24-12, 068:085 (PIAN 2). **Topografie:** NV 438 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:**

5° 12'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 11500 m; *NVZ typ*: Držkrajovský potok; *NVZ řád*: VI; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 8 m; *Podloží*: biotitický migmatit; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: luhy a olšiny.

- **Okol.**: lokalitu objevil v roce 1976 P. Břicháček při povrchovém průzkumu.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine. **Lit.**: *Břicháček BZO 1976–1977*, 82 (lok. 239b /pod lokalitou Milevsko/); *Fröhlich 1997a*, 186; *Fröhlich – Chvojka 2003*, 49. **Tab.**: –.

#### 44. Sepekov IV (okr. Pi)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: při soutoku Milevského a Držkrajovského potoka, zhruba 1200 m na SZ od zemědělského družstva v obci. **ZM**: 22-24-12, 035:072, 022:088, 035:093, 045:082 (PIAN 2). **Topografie**: NV 434–440 m; *Poloha*: terasa; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 11500 m; *NVZ typ*: Milevský a Držkrajovský potok; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 8 m; *Podloží*: biotitický migmatit; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: v roce 1976 zde provedl povrchový průzkum P. Břicháček, přičemž objevil keramické zlomky snad z mladší doby bronzové. Nevyloučil přitom, že se jedná o stopu žárového pohřebiště. Další povrchový sběr zde provedli O. Chvojka, J. Jiřík a M. Tisucká v březnu 2003, přičemž našli 16 keramických zlomků, datovatelných jen obecně do doby bronzové.
- **Dat.**: mladší (?) doba bronzová. **Ulož.**: ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, sine; M Písek, i. č. A 14508. **Lit.**: *Břicháček BZO 1976–1977*, 82 (lok. 239a /pod lokalitou Milevsko/); *Fröhlich 1983*, 60 (jako Milevsko); *Fröhlich 1997a*, 186; *Fröhlich – Chvojka 2003*, 49–51; *Chvojka – Jiřík BZO 2003*, 271. **Tab.**: 67:4.

#### 45. Sepekov V (okr. Pi)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: návrší Na Hradišti, 600 m na S od vrcholu Chlumu. **ZM**: 22-24-17, 409:338 (PIAN 3). **Topografie**: NV 483 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 8000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 20 m; *Podloží*: biotitický migmatit a grafitický kvarcit; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: ojedinělý nález bronzového dlátka, učiněný asi v roce 1919. Do milevského muzea jej předal E. Maur ze Sepekova.
- **Dat.**: popelnicová pole. **Ulož.**: M Milevsko, i. č. 143/84 (staré č. 233). **Lit.**: *Michálek 1969*, 22, tab. VI:3; *Bouzek 1985*, 262 – obr. 1:2; *Fröhlich 1997a*, 186; *Fröhlich – Chvojka 2003*, 49, obr. 6:3. **Tab.**: 73:6; **obr.** 44:3.

#### 46. Stádlec I (okr. Ta)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: pole nad Mostickým rybníkem jižně od obce. **ZM**: 22-24-23, 223:079 (PIAN 2). **Topografie**: NV 442; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: J; *Sklon svahu*: 2° 45'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 1500 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*:

100 m; *Převýšení (střed lokality)*: 5 m; *Podloží*: sillimanit-biotitická pararula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: při povrchovém sběru objevil v letech 2007 a 2008 Jiří Beneš soubor keramiky a velkou kamennou podložku.
- **Dat.**: HB. **Ulož.**: M Bechyně, sine. **Lit.**: *Beneš – Chvojka 2008*, 14. **Tab.**: 70:22–25.

#### 47. Staré Sedlo I (okr. Ta)

- **Typ**: depot bronzové industrie. **Lok.**: jihovýchodně od obce v trati Na průhonech (dříve Za kovárnou), při cestě z obce do Křídý, v místě předzahrádky u dnešního domu č. p. 41. **ZM**: 22-24-23, 087:018 (PIAN 2). **Topografie**: NV 448 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: SV; *Sklon svahu*: 3° 34'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 2850 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 950 m; *Převýšení (střed lokality)*: 10 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit biotitická pararula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: při úpravě úvozové cesty v roce 1926 našel dělník J. Pěchota v hloubce 1 m keramickou (podle jiných zpráv snad kovovou ?) nádobu obsahující 33 bronzových předmětů. Zatímco nádobu dělníci na místě rozbili, bronzové byly až do roku 1953 uchovávané v soukromé sbírce a poté byly předány do táborského muzea.
- **Dat.**: HA1. **Ulož.**: M Tábor, i. č. 803–808, 812–826; NM Praha, i. č. 42703–42704. Některé předměty publikované O. Kytlicovou v roce 1955 jsou dnes nezvěstné (původně byly zapsány ve sbírce M Tábor). **Lit.**: *Švehla 1928*; *Liskovec 1947*, 136–138; *Dubský 1949*, 121; *Liskovec 1950*; *Kytlicová 1955*; *táž 1963/II*, 139–140; *Bouzek 1963*, 92; *Krajčíc 1984*, 28–30, tab. 21, 26–29; *Frána – Jiráň – Moucha – Sankot 1997*, 20, 111; *Kytlicová 2007*, 304–305, Taf. 22:C, 23–24. **Tab.**: 74–76.

#### 48. Zběšice I (okr. Pi)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: pole cca 1300 m severně od obce Rataje, mezi tratěmi Na střelách a Mezi cestami, jihovýchodní svah nad bezejmenným potokem. **ZM**: 22-42-02, 375:369, 375:376, 385:376, 385:369 (PIAN 2). **Topografie**: NV 405–412 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 4° 34'; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 4500 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 5 m; *Podloží*: sprašové hlíny; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: povrchový sběr Jiřího Beneše dne 25. 12. 2006.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Bechyně, sine. **Lit.**: nepublikováno. **Tab.**: 67:3.

### I. 5 POVLTAVSKÝ MIKROREGION

#### 1. Albrechtice nad Vltavou I (okr. Pi)

- **Typ**: depot bronzové industrie. **Lok.**: lom na hraně vrcholové plošiny návrší Na skalce. **ZM**: 22-42-16, 064:130 (PIAN 2). **Topografie**: NV 524 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Vltava; *Vzdálenost řeky*:

1250 m; *NVZ typ*: potok Karlovka; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 600 m; *Převýšení (střed lokality)*: 84 m; *Podloží*: biotitická žulorula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: květnaté bučiny.

- **Okol.**: depot bronzových předmětů – kovotepeckého nářadí a několika výrobků – objevili v roce 1953 dělníci K. Bartuška a V. Kyrián v lomu při vybírání kamenů na štětování lesní cesty. Předměty údajně ležely v tmavé popelovité vrstvě přikryté kameny. Část nálezů se dostala do vltavotýnského muzea, zbytek je v soukromém držení. **Pozn.**: O. Kytlicová udávala nejprve (1963, 1964) chybně rok nálezu 1961 a katastr jako „Všeteč (okr. ČB)“, A. Beneš, J. Justová a J. Hralová – J. Hrala a v nejnovější práci i O. Kytlicová (2007) jako „Újezd“ a rok nálezu 1956.
- **Dat.**: BC2/D1. **Ulož.**: M Týn nad Vltavou, i. č. 2001, 5695–5698, 7231–7232; soukromá sbírka Dr. Došela z Temelína. **Lit.**: Kytlicová 1963/II, 173–174; *táž* 1964, 554, 563 – obr. 173A; Justová 1968, 284; Hralová – Hrala 1971, 10, 16, obr. 2:3, 4:1, 6:1; Fröhlich BZO 1975, 9; Beneš 1978b, 389, 390 – obr. 109; Fröhlich 1997a, 5–6; Jiřík – Tisucká 2006, 47; Kytlicová 2007, 311–312, Taf. 1:B; Tisucká 2008, 5. **NZ AÚ**, č. j. 6577/59 (F. Našinec), 2758/70 (O. Kytlicová). **Tab.**: –.

## 2. Albrechtice nad Vltavou II (okr. Pi)

- **Typ**: mohylové pohřebiště. **Lok.**: trať V kopcích, 400–500 m na S od kostela v obci, na V od silnice do Údraže, ppč. 880/1. **ZM**: 22-41-15, 326:013, 326:024, 344:022, 346:014 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 436–442 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: V; *Sklon svahu*: 1° 41'; *Nejbližší řeka*: Vltava; *Vzdálenost řeky*: 2000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 300 m; *Převýšení (střed lokality)*: 40 m; *Podloží*: ortoruly a leukokratické ruly; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubrava.
- **Okol.**: skupina původně asi 15 mohyl, dnes zcela zahlazených těžbou kamene a orbou – v terénu jsou dnes patrné jen dvě až tři nevýrazné zvýšeniny. V 80. letech 19. století prozkoumal (všechny ?) mohyly místní řídící učitel T. Porod, který o nich referoval J. N. Woldřichovi. Bližší údaje jsou dochované o šesti zkoumaných mohylách v roce 1886, které však náležely jen do střední doby bronzové a do doby halštatské (Woldřich 1886, 83–85). Mladobronzové nálezy z lokality dnes nelze odlišit podle náleзовých kontextů (srov. Woldřich 1893, 31).
- **Pozn.**: u některých nálezů, dodatečně získaných do Jihočeského muzea, není jisté, pocházejí-li z této nebo z následující lokality. O. Kytlicová přiřadila dva kruhy (Kytlicová 2007, Taf. 131A:6–7) k následující lokalitě, kterou označuje jako depot.
- **Dat.**: BD–HA1. **Ulož.**: JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.I.28, J.I.36–38, J.I.41–44, J.II.29–38. **Lit.**: Woldřich 1883, 24; *týž* 1884, 215; *týž* 1886, 83–85, Fig. 23–31; *týž* 1893, 31, Taf. I:6–12; *Pič* 1900, 148 (neodlišeno od lok. č. 3); Maličský 1947–1948, 26; Dubský 1949, 99 (neodlišeno od lok. č. 3); Fröhlich – Michálek 1967, 53; *tíž* 1978, 89–90 (lok. 2); Bouzek 1985, 263; Fröhlich 1997a, 6–8; Kytlicová 2007, 254, Taf. 131A:6–7; Tisucká 2008, 5. **NZ AÚ**, č. j. 2448/58 (A. Beneš). **Tab.**: 77:1–7.

## 3. Albrechtice nad Vltavou III (okr. Pi)

- **Typ**: mohylové pohřebiště ?. **Lok.**: trať Kopanina (též v Krajině), 1350 m na SZ od kostela v obci, ppč. 696. **ZM**: 22-41-15, 225:025, 227:031, 234:029, 234:024 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 482–484 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Vltava; *Vzdálenost řeky*: 3000 m; *NVZ typ*: Albrechtický potok; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 500 m; *Převýšení (střed lokality)*: 53 m; *Podloží*: žuly až granodiority; *Půdní pokryv*: illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubrava.
- **Okol.**: skupina původně asi 17 mohyl, neodborně prokopaných v 19. století. Roku 1881 byla nejmenovaným albrechtickým občanem prokopána největší mohyla:
  - **Mohyla 1/1881**. Prům. 25, v. 2 m. Vrchol mohyly byl propadlý. Pod hlinitým náspem byl odhalen kamenný věnec, pod nímž v hlíně byly střepy z popelnice, popel, uhlíky a tři bronzové artefakty: bronzový srp, zdeformovaný náramek a jehlice s pečetítkovitou hlavicí.
 V dalších letech pak lokalitu zkoumali albrechtičtí učitelé V. Porod, M. Bartuška a J. Poll. Počet jimi zkoumaných mohyl není znám, s velkou pravděpodobností však prokopali většinu (všechny ?). Nálezy pocházejí ze střední a mladší doby bronzové, z doby halštatské a časně laténské. **Pozn.**: podle O. Kytlicové (2007, 254) se jedná o depot jenišovického horizontu (HB1).
- **Dat.**: BD–HA (podle O. Kytlicové HB1). **Ulož.**: JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.II.63–66, J.II.69, J.II.75; M Písek, ztraceno. **Lit.**: Woldřich 1883, 24, Taf. II:39–41; *týž* 1884, 215; *týž* 1886, 85; *Pič* 1900, 148 (neodlišeno od lok. č. 2); Dubský 1949, 99 (neodlišeno od lok. č. 2); Fröhlich – Michálek 1967, 53; *tíž* 1978, 89 (lok. 1); Bouzek 1985, 262 – obr. 1:6; Fröhlich 1997a, 6; Chvojka – Parkman 2004, 169–172, obr. 1:3; Kytlicová 2007, 254, Taf. 131:A; Tisucká 2008, 5. **Tab.**: 78.

## 4. Březnice I (okr. Ta)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: vrchol návrší v trati Na píčkách nad Židovou strouhou, západně od silnice do Čenkovy, 1600–1700 m na ZJZ od kaple v obci. **ZM**: 22-42-18, 230:224, 228:237, 240:238, 240:224 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 438–440 m; *Poloha*: vrchol; *Orientace svahu*: –; *Sklon svahu*: –; *Nejbližší řeka*: Lužnice; *Vzdálenost řeky*: 4500 m; *NVZ typ*: potok Židova strouha; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 150 m; *Převýšení (střed lokality)*: 32 m; *Podloží*: biotitický migmatit; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubrava.
- **Okol.**: lokalitu objevili při povrchovém sběru ve dnech 7.–8. 1. 2005 Jiří Beneš, Jiří Boček a Jaromír Ernekr z Bechyně. Již při povrchovém průzkumu byly na několika místech patrné výrazné kumulace pravěké keramiky, které jednoznačně indikovaly sídlištní objekty. Od srpna 2005 je pak na lokalitě každým rokem prováděn záchranný archeologický výzkum vedený autorem této práce. Sídlíště zatím poskytlo téměř tři desítky zahloubených objektů a zhruba 20 samostatných kůlových jamek. Za naprosto mimořádné i ve středoevropském měřítku můžeme považovat zjištění celkem osmi **lineárních žlabů**, vyplněných značným množstvím artefaktů. Téměř každý žlab obsahoval zejména celé sklady keramických

jehlancovitých závaží a několik celých nebo rekonstruovatelných jemných nádobek (misky, koflíky), výplň některých pak tvořily silně přepálené hrubé nádoby. Naprosto unikátní je napodobenina zoomorfních nádobek lužické kultury, objevená v jednom žlabu v roce 2007. Pozoruhodná je také orientace všech žlabů ve směru S–J. Velmi nesnadné je však zatím stanovení původní funkce těchto žlabů. Z dalších prozkoumaných objektů můžeme zmínit zatím první nalezený **keramický depot** v jižních Čechách, skládající se ze tří do sebe vložených nádob zapuštěných do země. Další objekty pak lze označit za **jámy, soujámí** či hliníky a v jednom případě snad za pozůstatek **pece**. I ony obsahovaly nebývalé velké množství nálezů, zejména keramiky (včetně celých tvarů), v případě jednoho soujámí i dvou bronzových předmětů (jehlice a zlomek dlátka). Ve dvou případech se podařilo nalézt i rekonstruovatelné **samostatné keramické zásobnice**, zapuštěné do podloží, které mohly původně sloužit jako skladovací objekty na obilí či jiné produkty. Nové poznatky přinesou jistě i paleobotanické analýzy materiálu získaného z téměř kompletního proplavení výplně zkoumaných objektů. Po ukončení zjišťovacího výzkumu bude lokalita komplexně publikována na jiném místě.

- **Dat.:** HA2–HB1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26651–26750, přír. č. Z 166/2006, 241/2007 a 178/2008. **Lit.:** *Chvojka BZO 2005*, 25–26; *týž 2006a*, 15; *týž 2007b*, 112–113, obr. 1–4, 5–11; *týž 2007c*; *týž 2007d*, 12–13, obr. 15–24; *Křivánek 2007*, 438–439; *Beneš – Chvojka 2008*, 12–13, obr. 20–30; *Šálková 2008*. **Tab.:** –; **obr.** 23, 27–30, 33–34.

#### 5. Březnice II (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole v trati Široký, cca 400–600 m na Z od samoty Malý Čenkov. **ZM:** 22-42-18, 189:147, 202:160, 210:149, 200:138 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 429–433 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 4500 m; *NVZ typ:* potok Židova strouha; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 400 m; *Převýšení (střed lokality):* 20 m; *Podloží:* sprašové hlíny; *Půdní pokryv:* hnědá půda kyselá; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v březnu 2005.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Bechyně, sine. **Lit.:** nepublikovaná ústní informace Jiřího Beneše z Bechyně. **Tab.:** 77:8–12.

#### 6. Březnice III (okr. Ta)

- **Typ:** nížinné sídliště a plochý hrob. **Lok.:** pole západně od bývalých jatek, trať Na voděti. **ZM:** 22-42-18, 250:320, 243:327, 255:338, 274:334, 274:320 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 445–452 m; *Poloha:* svah; *Orientace svahu:* SZ; *Sklon svahu:* 2° 52'; *Nejbližší řeka:* Lužnice; *Vzdálenost řeky:* 4000 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* V; *NVZ vzdálenost:* 200 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* soliflukční hlíny; *Půdní pokryv:* hnědá půda kyselá; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v lednu 2007, následný sběr zde uskutečnili O. Chvojka a J. Beneš. Dne 30. 9. 2007 zde oba prozkoumali jeden **sídlištní objekt** – kumulaci keramiky – a jeden **žárový hrob**

(čtyři nádoby, dvě bronzové jehlice). Jeden keramický zlomek ze sběru náleží pozdní době bronzové. Lokalita bude podrobně zpracována a publikována v roce 2009.

- **Dat.:** BD (sídliště a hrob), HB (ojedinělá aktivita). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 27 152–27 190. (nálezy z výzkumu) a M Bechyně, sine (sběry). **Lit.:** *Beneš – Chvojka 2008*, 13, obr. 18–19. **Tab.:** –; **obr.** 50.

#### 7. Dobešice I (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať Kolomazná (též Kolomaznice), 1100 m na SZ od kapličky v obci, při silnici do Záhoří, ppč. 462/1. **ZM:** 22-41-04, 399:062 (PIAN 1). **Topografie:** *NV* 453 m; *Poloha:* hřbet; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 2250 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 350 m; *Převýšení (střed lokality):* 15 m; *Podloží:* migmatity; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** solitérní velká **mohyla** prům. 8,6 m a v. 1,5 m. V roce 1914 byla narušena knězem J. Kotlíkem a v roce 1931 studentem z Dobešic. Její střední část odkryl v roce 1933 B. Dubský, zbytek mohyly prozkoumal v letech 1963–1964 A. Beneš. Mohyla měla mohutný obvodový věnec z kameňů velikosti až 0,8 m, vnitřní konstrukce se skládala ze tří vrstev kamenů (pláště ?) prosypaných silnou vrstvou hlíny. V mohyle byly zjištěny pohřby na úrovni ze střední a mladší doby bronzové (**pohřeb č. 1**) a z doby halštatské. Do mladší doby bronzové náleží mj. i hlavice vázičkovité jehlice objevená při výzkumu B. Dubského. Při výzkumu A. Beneše byl v roce 1963 objeven v jihozápadní části mohyly další blíže nepopsaný mladobronzový žárový pohřeb (**pohřeb č. 2**), obsahující vedle několika nevýrazných keramických zlomků i dvě bronzové jehlice. V severovýchodní části mohyly byla v jejím násypu objevena mj. i mladobronzová keramika.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 482–500; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 1/64. **Lit.:** *Dubský 1949*, 114, 174, 190–191; *Beneš BZO 1963*, 13; *Bouzek 1963*, 91, 109; *Beneš BZO 1964*, 11; *Fröhlich – Michálek 1967*, 55–56; *Michálek BZO 1975*, 20, obr. 5:7; *Fröhlich – Michálek 1978*, 91; *Konopa 1981*, 25, tab. VIII:4–5; *Bouzek 1985*, 262, 263 – obr. 2:4; *Fröhlich 1997a*, 22; *Tisucká 2008*, 5. **Tab.:** 79:1–4.

#### 8. Dobešice II (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Kolomazná při silnici do Záhoří, v bezprostředním okolí mohyly (lok. Dobešice I) a v přilehlých lesních školkách, ppč. 462/1. **ZM:** 22-41-04, 399:062, 410:072, 430:065, 426:053 (PIAN 2). **Topografie:** *NV* 449–456 m; *Poloha:* hřbet; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 2250 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 400 m; *Převýšení (střed lokality):* 15 m; *Podloží:* migmatity; *Půdní pokryv:* illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** během výzkumu mohyly (lok. Dobešice I) v letech 1963–1964 zachytil A. Beneš v jejím bezprostředním okolí stopy sídlišť z několika období, mj. i z mladší doby bronzové. Vztah mezi mohylou a sídlištěm však není zřejmý. O sídlišti bez bližšího určení se letmo zmiňují B. *Dubský (1949, 114, 174)* a J. *Bouzek (1963, 109)* – jedná se patrně

o tutéž lokalitu. Do tohoto sídelního areálu spadají patrně i keramické zlomky, nalezené J. Fröhlichem a J. Michálkem v letech 1959 a 1963–1965 v okolí mohyly a A. Benešem v roce 1965 v nedaleké nově založené lesní školce. Při orbě a planýrování staré i nové lesní školky zde v letech 1973–1974 našel množství dalších keramických zlomků J. Michálek.

- **Dat.:** BD. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 1/64, 138–139/73, 21–22/74. Dubského nálezy nelze dnes identifikovat. **Lit.:** *Dubský 1949*, 114, 174; *Beneš BZO 1963*, 13; *Bouzek 1963*, 109; *Beneš BZO 1964*, 11; *týž BZO 1965*, 10; *Fröhlich – Michálek 1967*, 55–56; *Michálek BZO 1974*, 32–33, obr. 5–8; *týž BZO 1975*, 20, obr. 5:7; *Fröhlich – Michálek 1978*, 91; *Fröhlich 1997a*, 22. **NZ AÚ**, č. j. 3414/75 (J. Michálek). **Tab.:** –.

### 9. Dobšice I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** prostor mezi Dobšicemi a Žimuticemi bez bližší lokalizace **ZM:** 22-42-23, 250:200 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve výkopu pro vodovod zde v roce 1971 prozkoumal A. Beneš knovízskou kulturní vrstvu.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 13/71 (ostatní i. č. obsahují nálezy z jiných období). **Lit.:** *Beneš BZO 1971*, 30. **Tab.:** 79:5.

### 10. Doubrava I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať V habrovici, 750 m na JJV od středu obce, ppč. 865. **ZM:** 22-42-11, 194:066 (PIAN 2). **Topografie:** NV 429 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1150 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 500 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** skupina asi 40 mohyl ze střední až mladší doby bronzové, dnes silně snížených orbou. První tři mohyly (dvě nedatované a jednu ze střední doby bronzové) zde prozkoumal patrně krátce před rokem 1886 J. N. Woldřich. Roku 1890 předal do JčM České Budějovice dvě vyorané středobronzové jehlice učitel T. Porod z Albrechtic nad Vltavou. Kolem roku 1903 získalo JčM od M. Blechy bronzové nálezy z další rozorané mohyly ze střední doby bronzové. Patrně ve 20. letech 20. století získal z rozoraných mohyl kolekci bronzových předmětů ze střední a mladší doby bronzové J. Burian, které předal do bechyňského muzea. V souboru nelze odlišit nálezy celky, není tedy zřejmé, pocházejí-li mladobronzové nálezy z jedné nebo z více mohyl. V letech 1940 a 1942 zde provedl povrchové průzkumy J. Mádl.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Bechyně, i. č. 2504, 2506, 2511; ostatní nálezy v M Bechyně (i. č. 2500–2514) a v JčM České Budějovice (i. č. J.I.114/3–5 a J.II.27–28) jsou středobronzové. **Lit.:** *Woldřich 1886*, 87; *týž 1893*, 30; *Pič 1900*, 150; *Dubský 1949*, 105; *Beneš 1966*, 3–4, tab. II; *Fröhlich – Michálek BZO 1976–1977*, 31; *Bouzek 1985*, 261, 262 – obr. 1:3,4; *Charvátová – Spurný – Venclová 1992*, 42; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 52 (lok. č. 98); *Tisucká 2008*, 16. **Tab.:** 79:6–8.

### 11. Dříteň I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště (?). **Lok.:** trať Jezárka 600 m SSZ od kostela v obci. **ZM:** 22-44-06, 100:278 (PIAN 2). **Topografie:** NV 433 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 1° 48'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 8000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** neznámý počet orbou zničených mohyl. Nejspíše z nich pochází v literatuře uváděná bronzová sekerka se středními laloky, kterou našel v roce 1963 J. Kosmata. Údajně zde měl být nalezen též zlomek keramické mísy, který se nedochoval.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 4102 (v literatuře chybně i. č. 4094). **Lit.:** *Poláček 1964*, 7; *Beneš BZO 1969*, 32–33; *Bouzek 1985*, 264; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 68. **Tab.:** 79:10.

### 12. Hluboká nad Vltavou I (okr. ČB)

- **Typ:** opevněné výšinné sídliště. **Lok.:** návrší Baba 2850 m na SSV od kostela ve městě. **ZM:** 22-44-17, 397:219, 399:231, 413:235, 411:213 (PIAN 1). **Topografie:** NV 434–449 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 70 m; **Podloží:** muskovit-biotitická ortorula s turmalínem; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** jednoduché hradiště opevněné dvěma souběžnými valy tvaru podkovy, přimykající se ke skalnatému srázu nad Vltavou, kde opevnění chybí. Hradiště uvedl do literatury J. N. Woldřich, který patrně krátce před rokem 1883 provedl jeho zaměření (*Woldřich 1883*, Abb. III) a v letech 1891–1892 spolu s knížetem Janem ze Schwarzenberku řezy oběma valy (*Woldřich 1893*, 8–9). Pravděpodobně počátkem 20. let 20. století navštívil hradiště poprvé B. Dubský, kdy pod vrcholem plošiny našel v rozryté půdě údajně „několik střepů hallstattských a starších hradištních“ a na částečně narušeném vnějším valu zdokumentoval jeho konstrukci (*Dubský 1926*). V roce 1945 provedl B. Dubský na „akropoli“ hradiště sondáž. Zatím poslední výzkum provedli na lokalitě v průběhu roku 2005 O. Chvojka a J. John (srov. *Chvojka – John 2006* s podrobnějšími informacemi k lokalitě). V květnu 2008 pak O. Chvojka a J. John provedli detektorový průzkum hradiště, při němž našli v prostoru vnitřního valu bronzovou šipku pravděpodobně z pozdní doby bronzové. **Pozn.:** ve starší literatuře je lokalita uváděna pod názvem Baba.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 13661–13663, 25084, 26644–26649 a sine (hrot šíp); Woldřichovy (údajně uloženy ve sbírce zámku Ohrada, uložené dnes v JčM České Budějovice) a Dubského nálezy ztraceny. **Lit.:** *Woldřich 1883*, 4–6; *týž 1893*, 8–9; *Pič 1909*, 355; *Dubský 1926*, 28; *Maličský 1947–1948*, 23; *Dubský 1949*, 140–145; *Bouzek 1963*, 94, 109; *týž 1965*; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 76; *Hrubý – Chvojka 2002*, 613; *Čtverák a kol. 2003*, 80–81; *Chvojka – John 2006*. **Tab.:** 79:11–14; **obr.** 38–39.

### 13. Hluboká nad Vltavou II (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Křesín na severním okraji osady Zámostí u Hluboké nad Vltavou, na původně zatravněné ploše mezi rodinnými domy a statkem Křesín, západně od silnice ze Zámostí do Poněšic. **ZM:** 22-44-17, 433:032 (PIAN 1). **Topografie:** NV 383 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** fluvialní šterkovité písky; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** sídliště zjištěné a zkoumané v letech 2005 a 2006 O. Chvojkou. Lokalita byla objevena při kontrole skrývky pro budoucí rodinné domy. Následně byl v uvedeném místě skrývky proveden záchranný výzkum, při němž byl prozkoumán jeden zahluobený objekt se dvěma kamennými podložkami. Na dvou z jižní strany přiléhajících parcelách byl pak v létě 2005 proveden sondážní výzkum, který v osmi sondách o celkové ploše 76 m<sup>2</sup> zachytil pokračování pravěkého sídliště. Celý jižní, východní i západní obvod osídlené plochy (resp. sídlištní vrstvy) byl pak stanoven na základě provedených pedologických vrtů na cca 30 x 30 m. V roce 2006 byla ve 12 sondách prozkoumána severní část sídlištního areálu. Vedle sídlištní vrstvy o mocnosti max. 20–35 cm bylo na lokalitě zachyceno celkem 26 zahluobených objektů – jam, sedm samostatných kůlových jamek, dále jedna stavba kůlové konstrukce a jedna solitérní keramická nádoba – zásobnice zapuštěná do sídlištní vrstvy. Detailní popis a zhodnocení nálezové situace bude publikováno na jiném místě.
- **Dat.:** HA2. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 26500–26531, 26800–26862. **Lit.:** Chvojka BZO 2005, 62; *týž 2006a*, 15; *týž BZO 2006*, v tisku. **Tab.:** 80:3; **obr.** 24, 32.

### 14. Hosty I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** trať Pod Novým Dvorem na soutoku Vltavy a Lužnice, ppč. 882/2 a sousední parcely. **ZM:** 22-42-16, 435:062, 426:076, 455:070, 455:061 (PIAN 1). **Topografie:** NV 350–352 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava a Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** nivní hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** při výzkumu známého sídliště ze starší doby bronzové bylo doloženo i sporadické, blíže nespecifikované osídlení z mladší doby bronzové.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, bez bližší specifikace. **Lit.:** Beneš 1984, 19; *týž 1988*, 9. **Tab.:** –.

### 15. Hosty II (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález (mohyla?). **Lok.:** ploché návrší vymezené dvěma sbíhajícími se roklemi cca 800 m na S od obce, místo nálezů je na východním okraji návrší. **ZM:** 22-42-11, 480:060 (PIAN 2). **Topografie:** NV 456 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 36'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení**

(*střed lokality*): 16 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

- **Okol.:** bronzový nánožní kruh nalezl v roce 1988 při povrchovém průzkumu P. Břicháček. 30–50 m západně od nálezů byly zjištěny blíže nedatovatelné pravěké keramické zlomky. Vzhledem ke stopám žáru na předmětu nelze vyloučit jeho původní uložení v žárovém hrobu (mohyle?).
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 4430/88. **Lit.:** Břicháček BZO 1988–1989, 42; *týž 1991*; Chvojka – Militký 2004, 230, obr. 9:2. **Tab.:** 80:1.

### 16. Hosty III (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** při cestě z obce na Nový Dvůr, okraj pole při hraně lesa v trati Na černém. **ZM:** 22-42-16, 471:253 (PIAN 2). **Topografie:** NV 445 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 6° 20'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 100 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1999 nalezl náhodně na poli pan Vlastimil Eigner zlomek dutého bronzového náramku s bohatou rytou výzdobou, který v roce 2000 odevzdal do vltavotýnského muzea.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 55882. **Lit.:** nepublikováno – ústní sdělení Ireny Hájkové z Městského muzea v Týně nad Vltavou a doplňující informace Jana Eignera. **Tab.:** 79:9.

### 17. Chřešřovice I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné opevněné sídliště. **Lok.:** ostrožna nad Vltavou v trati U sv. Jana, 1200 m na SSV od kapličky v obci. **ZM:** 22-41-05, 261:043, 242:058, 252:076, 265:065, 265:043 (PIAN 1). **Topografie:** NV 370–396 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 50 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 80 m (dnes 40 m); **Podloží:** migmatity; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** hradiště na ostrožně mezi řekou Vltavou a do ní se vlévajícím Chřešřovickým potokem (označovaný též jako Kozín). Hradiště o ploše cca 2 ha je z většiny směř chráněno příkrými skalními srázy, mírněji svažité terén je pouze na severozápadní straně. Jediné přístupové místo tvoří úzká šíje na J ostrožny, která byla opevněna trojicí příčných valů, vybudovaných ve značných odstupech (77 a 32 m). Všechny tři valy jsou dnes téměř neznatelné. Na přístupnější severozápadní straně ostrožny nad potokem byly vybudovány další dva valy s příkopem, dodnes patrné. Naopak úplně zničený je fortifikační systém na západní straně ostrožny, jehož součástí měla být i další brána. Stáří opevnění není vzhledem k polykulturnímu osídlení ostrožny (závěr starší doby bronzové, popelnicová pole, doba halštatská, raný středověk) a k zatím neprovedenému výzkumu přesněji datováno. Podle pozorování B. Dubského byly valy hlinito-kamenité, v místě vývratu u jednoho valu při jižní přístupové cestě byl patrný náznak lícování hradby. Podle starších popisů dnes již neexistujících fortifikačních linií bylo hradiště

členěno na akropoli a dvě předhradí na severní a severozápadní straně.

Hradiště uvedl do literatury J. L. Pič, první výzkum zde však provedl až v letech 1928–1931 B. Dubský:

- Po celé vnitřní ploše hradiště pozoroval 60–100 cm mocnou **kulturní vrstvu** s množstvím keramických zlomků, která byla místními občany druhotně používána na dnešním hřbitově.
- Nedaleko jihozápadní strany kostela položil sondu 1/1929, v níž obnažil část příkopu, do jehož boku byla zapuštěna **jáma 1/1929** (dle Dubského „chata“) kruhového tvaru o prům. cca 2 m a hloubce 30 cm, obsahující množství pozdně bronzové keramiky a mazanici. U paty kamenného valu, odkryté při severní části sondy, našel Dubský množství kamenných oblázků (skladu munice?).
- Sonda 2/1929: položena při východním okraji hradiště, nedaleko hřbitovní zdi (rozměry cca 3 x 2 m). Až k okraji příkrého srázu k Vltavě byla zjištěna kulturní vrstva, mocná až 60 cm, obsahující pomíchané zlomky z doby bronzové a raně středověké.
- Sonda 3/1929: položena do místa vývratu u přístupové šíje. Byla zde zjištěna **jáma 2/1929** (dle Dubského opět „chata“) okrouhlého tvaru o prům. cca 2 m a hloubce 80 cm. Na dně objektu byly zjištěny do kruhu poskládané opálené kameny ohniště. V černé výplni nalezeny četné knovízské keramické zlomky a mazanice.
- Sonda 4/1929: položena nedaleko předchozí sondy na skále, v místech vyústění druhého valu jižní přístupové šíje. Zjištěna zde byla až 50 cm mocná kulturní vrstva s množstvím keramických zlomků.

Poté již na hradišti žádný sondážní výzkum neproběhl, uskutečněno však bylo velké množství povrchových průzkumů. První z nich provedl v roce 1932 v souvislosti s přípravou disertační práce J. Maličský. V roce 1946 zjistil B. Dubský v lomu v jihozápadní části hradiště narušenou kulturní vrstvu, o rok později zde Dubský našel další keramické zlomky z vrstvy. V letech 1959–1961 zde prováděli povrchové sběry J. Fröhlich a J. Michálek a v letech 1963 a 1967 A. Beneš, který v roce 1964 zdokumentoval ve výkopu pro vodovod a v hrobových jámách současného hřbitova pravěkou kulturní vrstvu. V letech 1963–1965 a 1973 prováděl na hradišti průzkum J. Poláček, bohužel nejsou jeho akce vůbec dokumentované (není tedy jasné, zda-li prováděl pouze povrchové sběry, nebo i sondáž). Ve vodou vymletém břehu Orlické přehrady našel v roce 1971 větší množství keramických zlomků J. Fröhlich. Další sběry zde podnikl v roce 1972 E. Koppová, v letech 1975 a 2003 J. Fröhlich, v roce 1977 J. Kučera z Písku a v roce 1988 M. Domín z Písku.

- **Dat.:** HA2–HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 427–440, 1171–1172, 1745–1746, 6355–6357, 7099–7106, 8135–8210, 8355–8443, 8890–8904, 9561–9562, 9591–9593, 9962–10018, 10196–10198, 14179–14193; JčM Č. Budějovice, i. č. A 13681–13867, 16511–16530, 18581–18582, 18588–18592; ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 18/64, 214–215/67. **Lit.:** Pič 1909, 373; Dubský 1928–1930b, 272–280; Böhm 1937, 175–176, 177 – obr. 92; Maličský

1947–1948, 23; Dubský 1949, 146–157; Bouzek 1963, 91, 94, 109, tab. II:8; Beneš BZO 1963, 18; týž BZO 1964, 17; týž BZO 1965, 14–15; Bouzek 1965, 71–75, obr. 40; Beneš BZO 1967, 17; Fröhlich – Michálek 1967, 59; Fröhlich BZO 1971, 53–54, tab. 19–20; Michálek BZO 1976–1977, 50–51, tab. 6–20; Fröhlich – Michálek 1978, 111; Charvátová – Spurný – Venclová 1992, 73; Slabina 1993, 16–17; Fröhlich 1997a, 46–47; Hrubý – Chvojka 2002, 613–614; Čtverák a kol. 2003, 114–115; Fröhlich BZO 2003, 104; Tisucká 2008, 7. Poláčkové akce nejsou nikde zaznamenány. **Tab.:** 81–84; **obr.:** 37:3.

#### 18. Jetětice I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole východně od obce po obou stranách silnice do Stehlovic, severně od železniční dráhy. **ZM:** 22-32-25, 292:273, 316:312, 325:310, 314:292 (PIAN 2). **Topografie:** NV 455–466 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 1° 41'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit (červenský typ); **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil P. Břicháček v roce 2001 při povrchovém sběru, přičemž zde zjistil naorávanou sídlištní vrstvu. Další sběr zde v roce 2002 uskutečnili P. Břicháček, O. Chvojka a M. Poláková.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZčM Plzeň, sine. **Lit.:** Břicháček BZO 2001, 93–94; poslední akce nepublikována. **Tab.:** –.

#### 19. Jeznice I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pravý břeh Vltavy jižně od osady Buzkov. **ZM:** 22-44-07, 423:341, 424:334 (PIAN 2). **Topografie:** NV 360–362 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 7° 07'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m (původně více); **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** v souvislosti s průzkumem vltavského pravobřeží zjistil v roce 1989 P. Břicháček na pravém břehu Vltavy vyplavené keramické zlomky.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZčM Plzeň, sine. **Lit.:** nepublikovaná ústní informace P. Břicháčka. **Tab.:** –.

#### 20. Kočín I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole vpravo od silnice do Týna nad Vltavou, 200–400 m na VSV od kóty 525. **ZM:** 22-44-06, 364:270, 366:285, 381:282, 379:279 (PIAN 2). **Topografie:** NV 500–510 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 34'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 5500 m; **NVZ typ:** potok Rachačka; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil O. Chvojka při povrchovém sběru v roce 2001. Další sběr zde uskutečnil v roce 2002.



- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 25295–25296, 26993–26997. **Lit.:** *Chvojka BZO 2001*, 105; druhý sběr nepublikován. **Tab.:** –.

### 21. Koloděje nad Lužnicí I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita (ploché pohřebiště?). **Lok.:** pískovna asi 1 km na JZ od obce, na pravém břehu Lužnice. **ZM:** 22-42-17, 120:235 (PIAN 3). **Topografie:** NV 352 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** roku 1968 zjistil J. Fröhlich v pískovně na poměrně malé ploše kumulaci keramických zlomků a kůstek. Zatímco J. Fröhlich datoval nálezy obecně do pravěku, A. Beneš připustil datování do mladší doby bronzové nebo pozdní doby halštatské.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 6314–6316. **Lit.:** *Fröhlich BZO 1968*, 59; *Beneš 1975*, 27, 28 – pozn. 4, obr. 2:2–3. **Tab.:** 85:6–7.

### 22. Koloděje nad Lužnicí II (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nálezy. **Lok.:** okraj pole těsně za zdi zámeckého parku v obci, 300 m na JZ od mostu přes Lužnici, 400 m na VJV od statku Homolov. **ZM:** 22-42-17, 160:278 (PIAN 2). **Topografie:** NV 374 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 5° 12'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 200 m; **NVZ typ:** řeka Lužnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 14 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** bronzový plechový náramek s bohatou rytou výzdobou nalezla v roce 2004 paní Irena Filasová. Náramek později věnovala do sbírky vltavotýnského muzea.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, sine. **Lit.:** *Chvojka BZO 2004*, 97; *Fröhlich – Chvojka – Jiřík – Michálek – Parkman 2005*, 6, obr. 4:1; *Chvojka 2007d*, 11, obr. 12. **Tab.:** 85:4.

### 23. Kostelec I (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nálezy. **Lok.:** vrcholová plošina návrší Na pahorku, 300 m na V od kostela v obci, 175 m na ZJZ od vrcholové kóty 512 m. **ZM:** 22-44-08, 117:192 (PIAN 2). **Topografie:** NV 510 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1700 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** větší fragment bronzového srpu s jazykovitou rukojetí nalezl v dubnu 2007 Ladislav Sokol z Týna nad Vltavou pomocí detektoru kovů. Náhodný nálezy, uložený v ornici v hloubce cca 10 cm. Poblíž srpu byl nalezen ještě menší amorfní slitek bronzoviny, jehož datace není jistá. **Pozn.:** lokalita se nachází v místech zaniklých rozoraných mohyl, které by měly náležet mj. do střední a mladší doby bronzové (viz *Beneš BZO 1972*, 77; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 35–36, lok. č. 35). Již Jan Bouzek však poukázal na skutečnost, že

nálezy jsou značně nezřetelné (*Bouzek 1985*, 262). Při revizi nálezů, uložených dnes v Jihočeském muzeu v Českých Budějovicích (i. č. J.II.78, J.III.40, AO 732–746, 2181–2192, 2194–2208, 2238–2239) pak bylo zjištěno, že všechny datovatelné artefakty náležejí pouze střední době bronzové a době halštatské – do epochy popelnicových polí tak nelze s jistotou zařadit žádný nálezy z uvedeného mohylníku.

- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, sine. **Lit.:** nepublikováno. **Tab.:** 80:2.

### 24. Křtěnov I (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nálezy. **Lok.:** bez lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve vltavotýnském muzeu je deponována bronzová sekerka s tulejí a ouškem, pocházející údajně z pozůstalosti V. Rychlého. Žádné bližší nálezy okolnosti nejsou známé.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 2038. **Lit.:** nepublikováno. **Tab.:** 85:5.

### 25. Litoradlice I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať Hroby (též Na hrobech, U myslivny), 500 m na V od kaple v obci, ppč. 875/2. **ZM:** 22-44-02, 236:191 (PIAN 2). **Topografie:** NV 460 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 3° 34'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** neznámý počet dnes zcela zničených mohyl ze střední a mladší doby bronzové. Při průzkumu v roce 1968 zjistil A. Beneš malé zbytky kamenné konstrukce, patrně mohylového původu.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 2021–2022; nálezy v JčM Č. Budějovice (i. č. J.II.77 a AO 884–885) jsou ze střední doby bronzové. **Lit.:** *Dubský 1949*, 101; *Beneš BZO 1969*, 70; *Konopa 1981*, 28, tab. VII:4; *Bouzek 1985*, 264; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 42 (lok. č. 58). **Tab.:** 85:1.

### 26. Olešná I (okr. Pi)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole v trati Malá Budovice. **ZM:** 22-41-05, 232:295, 235:306, 244:305, 242:294 (PIAN 2). **Topografie:** NV 417–421 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** Z; **Sklon svahu:** 1° 33'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1200 m; **NVZ typ:** Budovický potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** sběr Jiřího Fröhliche na podzim 2007, při němž bylo nalezeno cca 200 keramických zlomků. Lokalita navazuje na dříve již známé sídliště (datované jako doba bronzová, blíže neurčeno) na k. ú. Podolí I (*Fröhlich BZO 1993–1995*, 181).
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** M Písek, přír. č. 251/07. **Lit.:** nepublikováno – ústní informace J. Fröhliche.

### 27. Paseky II (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** v lese Nad Beránkem, 550 m na J od samoty U Beránka, ppč. 1079/1. **ZM:** 22-

41-15, 196:097, 193:103, 205:108, 208:101 (PIAN 2). **Topografie:** NV 447–455 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 3° 22'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 17 m; **Podloží:** muskovit-biotitická žulorula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.

- **Okol.:** skupina sedmi mohyl zkoumaných roku 1894 J. L. Pičem. Z patrně jedné (blíže neurčené) mohyly pochází několik keramických zlomků z mladší doby bronzové, uložené bez bližších nálezových okolností v NM Praha. Bližší údaje o pohřbu (pohřbech ?) z mladší doby bronzové nelze dohledat. Je však velmi pravděpodobné, že mladobronzový pohřeb pochází z velké mohyly, v níž byly nalezeny i pohřby ze starší a střední doby bronzové a rovněž i bronzový hrot kopí (*Pič 1900*, tab. X:2), který by potenciálně mohl náležet rovněž do mladší doby bronzové. **Pozn.:** v dosavadní literatuře byly nálezy z lokality zařazovány pouze do starší a střední doby bronzové a do doby halštatské a laténské. Dataci několika nádob do mladší doby bronzové umožnila až revize nálezů v NM Praha v roce 2008.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 8762, 8764, 8777–8781, 8783. **Lit.:** *Pič 1900*, 155–156, tab. X:1–5; *Fröhlich BZO 1974*, 140–141; *Fröhlich – Michálek 1978*, 100; *Fröhlich 1997a*, 111–112; *Vokolek 2007*, 76–77, tab. 90:11–42; *Tisucká 2008*, 9, 18. **Tab.:** 25:1–5.

## 28. Pelejevovice I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole mezi dvěma remízky nad Bošileckým potokem, cca 1000 m na JZ od kaple v obci. **ZM:** 22-44-09, 412:254 (PIAN 2). **Topografie:** NV 452 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 2° 18'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 8750 m; **NVZ typ:** Bošilecký potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** sedimenty klikovského souvrství (pisky až pískovce, jíly až jílovce); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** dosud neznámé sídliště objevil J. Figura z Neplachova při povrchovém sběru dne 2. 10. 2004. Dne 25. 3. 2005 byla pod vedením O. Chvojky vykopána v místě kumulace vyorané keramiky zjišťovací sonda o rozměrech 4 x 2 m, v níž však byla zjištěna jen vrstva ornice a podloží. Všechny pravěké nálezy tak pocházejí z ornice.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JĚM Č. Budějovice, i. č. A 26547–26548. **Lit.:** *Chvojka BZO 2005*, 176. **Tab.:** –.

## 29. Písecká Smoleč I (okr. Pi)

- **Typ:** výšinné (opevněné ?) sídliště. **Lok.:** ostrožna nad Vltavou v trati Hradiště, 1400 m na J od kapličky v obci. **ZM:** 22-41-10, 479:152, 485:159, 510:180, 520:164, 488:141 (PIAN 1). **Topografie:** NV 350–390 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 20 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 65 m; **Podloží:** leukokratický migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** ostrožna mezi dvěma potoky, na Z chráněná Vltavou. Akropole (0,6 ha) je v jihozápadní části, na SV se připojují

dvě předhradí, opevněná hlinitým valem v délce přesahující 200 m a příkopem. Celková opevněná plocha dosahuje cca 4 ha. Lokalita byla osídlena zejména v raném středověku – existence opevnění a dvou předhradí již v době bronzové je tedy sporná.

Hradiště uvedl do literatury M. Kolář, první a dosud jediný sondážní výzkum však zde provedl až v roce 1940 B. Dubský, při němž našel téměř jen raně středověké nálezy. Téměř jen středověké keramické zlomky našli na hradišti v letech 1959 a 1963 J. Fröhlich a J. Michálek. V roce 1971 nasbíral další keramické zlomky raně středověké a jeden mladobronzový (?) na vyplaveném břehu Orlické přehrady J. Fröhlich.

- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1243–1244, 1735–1737; nálezy z výzkumu B. Dubského ztraceny. **Lit.:** *Kolář 1866–1867*; *Pič 1909*, 383; *Dubský 1932*, 60; *týž 1949*, 640–642; *Fröhlich – Michálek 1967*, 69 (jako Smoleč); *Fröhlich BZO 1971*, 104 (jako Písecká Smoleč), 134 (jako Smoleč); *Fröhlich – Michálek 1978*, 112; *Sklenář 1992*, 166; *Fröhlich 1997a*, 116–117; *Hrubý – Chvojka 2002*, 614–615; *Čtverák a kol. 2003*, 236. **Tab.:** 85:9–10; **obr.** 37:4.

## 30. Písecká Smoleč II (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** na lesní cestě 900 m na J od návsi v obci. Původní místo nálezu je buď ve svahu v místě cesty, nebo v sousedním lomu. **ZM:** 22-42-06, 035:206 (PIAN 2). **Topografie:** NV 380 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 18° 26'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 20 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** biotitický migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** v roce 2001 našel MUDr. Jan Riedl v druhotné poloze na nově proražené cestě na příkrém kamenitém svahu k potoku zlomek čepele bronzového srpů.
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** soukromá sbírka Jana Riedla z Písku. **Lit.:** *Fröhlich BZO 2001*, 175; *Fröhlich – Chvojka – Jiřík – Michálek – Parkman 2005*, 6, obr. 5:1. **Tab.:** 85:8.

## 31. Podolí I/I (okr. Pi)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať Křenský les severovýchodně od vsi. **ZM:** 22-23-25, 285:092 (PIAN 3). **Topografie:** NV 483 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** biotitická ortorula; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** skupina 18 mohyl, částečně narušených staršími nedokumentovanými výkopy. Z některých mohyl byl těžen materiál na opravu lesních cest. Při tom byla v roce 1932 v jedné mohyle nalezena bronzová jehlice z počátku mladší doby bronzové. Žádné bližší nálezové okolnosti nejsou známy, nejasná je i datace ostatních mohyl, z nichž není dochován žádný nález.

- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Milevsko, i. č. 2356 (dnes ztraceno). **Lit.:** *Dubský 1949*, 108; *Fröhlich – Michálek 1967*, 66; *Michálek 1969*, 20, tab. VI:4; *Fröhlich – Michálek 1978*, 101–102; *Konopa 1981*, 24; *Bouzek 1985*, 261, 262 – obr. 1:1; *Fröhlich 1997a*, 162. **Tab.:** 85:2.
- 32. Podolí I/II (okr. Pi)**
- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole jižně od silnice spojující obec s mostem přes Vltavu, bez přesnější lokalizace. **ZM:** 22-41-05, 235:325 (PIAN 3). **Topografie:** NV 412 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1400 m; **NVZ typ:** Budovický potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** ortoruly a leukokratické ruly; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** zlomek jazykovité rukojeti srpů, nalezený v letech 1993–1995 J. Kálalem pomocí detektoru kovů.
  - **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Písek, i. č. A 11623. **Lit.:** *Fröhlich 1997a*, 162. **Tab.:** 85:3.
- 33. Purkarec I (okr. ČB)**
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** severně od jádra obce, severně od potoka Rachačka. **ZM:** 22-44-07, 418:134 (PIAN 2). **Topografie:** NV 368 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 3° 16'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 40 m; **NVZ typ:** potok Rachačka; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 10 m; **Převýšení (střed lokality):** 4 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** v roce 1989 provedl P. Břicháček na ploše cca 1000 m<sup>2</sup> sondážní výzkum, při němž zjistil dvě kulejové jamky a kulturní vrstvu s keramikou z mladší doby bronzové. Většina nálezů z výzkumu však náleží ranému středověku.
  - **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 397–416/89. **Lit.:** *Břicháček BZO 1988–1989*, 133; *tyž 2007*, 113. **Tab.:** –.
- 34. Slavětice I (okr. ČB)**
- **Typ:** mohylové pohřebiště (?). **Lok.:** trať U zlámaného kříže (též Hrobce), 700 m na SVV od kaple v obci. **ZM:** 22-42-16, 254:010 (PIAN 2). **Topografie:** NV 425 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1250 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** leukokratické migmatit; **Půdní pokryv:** illimerizované půdy s illimerizovanými půdami oglejenými; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** skupina nejméně tří až čtyř mohyl, některé s patrnými středovými zásahy. Mohyly pokračovaly patrně dále západním směrem do míst dnešních polí. Jejich datace není jistá – pravděpodobně z jedné z nich pochází bronzový hrot kopí, uložený dnes v JČM České Budějovice, vyoraný patrně krátce před rokem 1893.
  - **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice – fond Stará budějovická sbírka, i. č. J.I.29. **Lit.:** *Woldřich 1893*, 30, Taf. I:4; *Píč 1900*, 155; *Dubský 1949*, 101; *Beneš BZO 1968*, 147–149; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 57 (lok. č. 118). **Tab.:** 85:11.
- 35. Sobětky I (okr. ČB)**
- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole u obce bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** bronzový hrot kopí, nalezený patrně F. Švingerem v roce 1928 na poli v blíže neudaném místě a v roce 1958 zakoupený do JČM Č. Budějovice.
  - **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 16005. **Lit.:** *Chvojka 2001a*, 189. **Tab.:** 86:4.
- 36. Strachovice I (okr. ČB)**
- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** bronzová jehlice weitendorfského typu nalezená na blíže neudaném místě žákem F. Slavotou v roce 1954.
  - **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 2010. **Lit.:** *Kytlicová 1967*, 144, Abb. 3:3 /chybně jako Knín/; *Konopa 1981*, 28, tab. VII:2; *Bouzek 1985*, 264. **Tab.:** 86:1.
- 37. Temelín I (okr. ČB)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od silnice do Malešic, západně od kóty 464, trať Pod panským dvorem. **ZM:** 22-44-01, 070:319, 069:327, 090:333, 089:319 (PIAN 2). **Topografie:** NV 455–469 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 2° 29'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 7500 m; **NVZ typ:** Sedlecký potok; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** při průzkumu stavebního areálu temelínské elektrárny nalezeni v roce 1981 A. Beneš, P. Braun a P. Břicháček keramické zlomky.
  - **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 26/81. **Lit.:** *Beneš – Braun – Břicháček BZO 1980–1981*, 123. **Tab.:** –.
- 38. Temelín II (okr. ČB)**
- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole za chalupou kat. č. 119–120, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** bronzová jehlice weitendorfského typu, odevzdaná nálezcem J. Vácou z Temelína roku 1959 do sbírky JČM Č. Budějovice. Z téhož místa měly podle F. Našince údajně pocházet i pozdně bronzové keramické zlomky, z nichž se daly sestavit dvě misky. Tento dnes nezvěstný nález je však krajně nejistý. **Pozn.:** O. Chvojka uvádí ve své diplomové práci nález keramiky pod lokalitou Kaliště, lok. B (*Chvojka 2001a*, 183).
  - **Dat.:** BD (F. Našinec datuje jehlici chybně do starší doby bronzové). **Ulož.:** JČM Č. Budějovice, i. č. A 14819 (ztraceno). **Lit.:** *Našinec 1970*, 61; *Konopa 1981*, 28, tab. VII:3; *Bouzek 1985*, 264. **Tab.:** 86:2.
- 39. Temelín III (okr. ČB)**
- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** v blízkosti rybníka Zeleného, na poli J. Voběrka na kat. č. 1549 a 1558, bez bližší lokalizace. **ZM:** 22-42-21, 035:075 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
  - **Okol.:** jehlice s kulovitou hlavicí a zduřelým krčkem, darovaná roku 1959 J. Voběrkem z č. p. 38 do sbírky JČM Č.

Budějovice. Nález nelze přesněji lokalizovat, a nelze tak ani vyloučit jeho spojitost s novějšími nálezy vyoraných bronzových artefaktů (náramku a srpů) a keramických zlomků ze střední doby bronzové učiněnými v 90. letech 20. století na poli 50 m na SZ od hráze Zeleného rybníka (*Fröhlich – Chvojka – Jiřík – Michálek – Parkman 2005*, 6–7, obr. 3:2–3). Tyto nálezy pocházejí pravděpodobně z rozoraných mohyl, což by mohl být i případ jehlice z roku 1959. **Pozn.:** v literatuře byla lokalita uváděna pod označením Kaliště u Temelína, stejně i v autorově diplomové práci (*Chvojka 2001a*, 183 – lok. Kaliště C).

• **Dat.:** BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 14816. **Lit.:** *Nášinec 1970*, 61; *Bouzek 1985*, 264. **Tab.:** 86:5.

#### 40. Temešvár I (okr. Pí)

• **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** trať Na hřebenu na mírném svahu cca 20 m od srázu ke Křeneckému potoku, lesní parcela č. 295/1. **ZM:** 22-23-24, 405:098 (PIAN 2). **Topografie:** NV 401 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 7° 07'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 600 m; **NVZ typ:** Křenecký potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 130 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** biotitická ortorula; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.

• **Okol.:** depot osmi bronzových náramků. Prvních šest náramků objevil roku 1964 rybář J. Soukup v lesní školce, když byly předtím vykopány při osazování stromků. Další náramek získal J. Michálek při následném povrchovém průzkumu v roce 1965. Poslední náramek pak objevili A. Beneš a J. Michálek při sondáži v místě nálezů. Posledně nalezený náramek se nacházel v původním místě uložení depotu, v hnědožluté lesní půdě. V jeho bezprostřední blízkosti bylo pozorováno malé šedavé probarvení, které mohlo signalizovat původní obal z organické hmoty.

• **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 1401–1408. **Lit.:** *Beneš BZO 1965*, 36; *Beneš – Kytlicová 1991*; *Kytlicová 2007*, 309–310, Taf. 4:A; *Tisucká 2008*, 12. **Tab.:** –.

#### 41. Tuchonice I (okr. ČB)

• **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole 300–400 m na V od samoty Budáček, 250–350 m na SV od okraje stejnojmenného rybníka, 1400 m na JV od kaple v Pořežanech. **ZM:** 22-44-03, 316:053, 322:057, 325:051, 320:046 (PIAN 1). **Topografie:** NV 437–451 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

• **Okol.:** lokalitu objevil J. Machula při povrchovém sběru roku 2003, následně zde provedl povrchový sběr nálezce s O. Chvojkou. Další sběr zde uskutečnil J. Machula v roce 2004.

• **Dat.:** HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26223, 26497. **Lit.:** *Chvojka – Machula BZO 2003*, 304. **Tab.:** –.

#### 42. Týn nad Vltavou I (okr. ČB)

• **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** podél západní části obchvatu centra, 100–200 m na SV od mostu přes Vltavu. **ZM:** 22-

42-22, 205:344, 214:352 (PIAN 2). **Topografie:** NV 356–370 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 6° 13'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** Hlinský potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** soliflukční hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.

• **Okol.:** v místě stavby silničního průtahu městem nalezl roku 1980 P. Břicháček keramické zlomky knovízské kultury.

• **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Břicháček BZO 1980–1981*, 127. **Tab.:** –.

#### 43. Týn nad Vltavou II (okr. ČB)

• **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.

• **Okol.:** bronzový rapírový meč, darovaný do M Týn nad Vltavou T. Novákem roku 1937. Bližší nálezové okolnosti neznámé. **Pozn.:** J. Jiřík a M. Tisucká uvádějí jako lokalitu Hosty.

• **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Týn nad Vltavou, i. č. 2198. **Lit.:** *Novák 1975*, 12, Taf. 5:37; *Jiřík – Tisucká 2006*, 48, obr. 5:4. **Tab.:** 86:6.

#### 44. Týn nad Vltavou III (okr. ČB)

• **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.

• **Okol.:** v prehistorické sbírce NM v Praze je bez jakýchkoliv nálezových okolností uložen bronzový hrot kopí, darovaný patrně v 19. století kardinálem Fr. Schönbornem.

• **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** NM Praha, i. č. 109900. **Lit.:** nepublikováno – údaj z inventárního seznamu NM Praha. **Tab.:** 86:3.

#### 45. Vlkov I (okr. ČB)

• **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** trať Království, 1600 m na S od kaple v obci, ppč. 2784. **ZM:** 22-44-08, 437:047, 438:053, 466:051, 462:045 (PIAN 1). **Topografie:** NV 531–536 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 70 m; **Podloží:** pararuly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** květnaté bučiny.

• **Okol.:** skupina 11 mohyl ze starší až mladší doby bronzové a z doby halštatské. Do mladší doby bronzové náležejí torza dvou nádob z (jedné ?) blíže neurčené mohyly, náležející mezi mohyly poničené v roce 1911 při stavbě lesních cest. Nálezy z těchto mohyl předal V. Kalaš do tehdejšího muzea v Dolním Bukovsku, odkud byly v roce 1956 převedeny do JčM Č. Budějovice. **Pozn.:** ve starší literatuře vedeno jako Radonice. *J. Bouzek (1985)* klade do mladší doby bronzové nálezy z mohyly I a II (i. č. AO 2209–2221), které však podle provedené revize náležejí pravděpodobně do doby halštatské.

• **Dat.:** BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 28–29 (ostatní nálezy z lokality /i. č. A 19–30, AO 2124–2136, 2209–2221/ náležejí starší a střední době bronzové a době halštatské). **Lit.:** *Woldřich 1883*, 20; *Piř 1900*, 158; *Dubský 1949*, 102; *Bouzek 1963*, 81 – pozn. 14; *Beneš BZO 1974*, 243–244; *Bouzek 1985*, 261–262; *Beneš – Kytlicová 1991*, 72 – Abb. 18B, 88; *Beneš – Michálek – Zavřel 1999*, 34–35, tab. 27. **Tab.:** 86:7–8.

**46. Zahájí I** (okr. ČB)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** mokřinatá blata v okolí obce, blíže nelokalizováno. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** celkem devět bronzových předmětů získal krátce před rokem 1888 tehdejší ředitel českobudějovického muzea od neznámého sedláka ze Zahájí u Hluboké nad Vltavou, který je měl nalézt na blíže neudaném místě na mokřinatých blatech, snad někde v okolí obce. Blíže informace viz *Chvojka 2004b*, 332–336.
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – fond Stará budějovická sbírka, i. č. J.I.4–8. **Lit.:** *Woldřich 1889*, 93; *Richlý 1894*, 150, Tab. XLIII; *Dubský 1949*, 121; *Bouzek 1963*, 93, 112; *Kytlicová 1963*, 174–175, tab. 107A; *táž 1986*, 177, 180; *Frána – Jiráň – Maštalka – Moucha 1995*, 143–144, 239, 241, 258, 274; *Frána – Jiráň – Moucha – Sankot 1997*, 28 – Fig. 3:5b, 69, 73; *Chvojka 2004b*, 332–336, obr. 4; *Kytlicová 2007*, 316, Taf. 22:B. **Tab.:** –.

**47. Žimutice I** (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole po obou stranách silnice z obce do Dolních Kněžeklad, 500–800 m na JZ od kostela v obci, 300–500 m na SZ od okraje rybníka Mnichovec, ppč. 2179/57. **ZM:** 22-42-23, 320:084, 307:100, 336:109, 341:091 (PIAN 2). **Topografie:** NV 452–460 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 1° 51'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při výzkumu známého neolitického sídliště lineární kultury bylo roku 1971 zachyceno několik stop po sídlišti z mladší doby bronzové – při západním okraji neolitického sídelního areálu byla prozkoumána jedna menší blíže nepopsaná jáma, datovaná patrně do HA2. **Pozn.:** I. Pavlů uvádí ve své poslední práci v této poloze i žárový pohřeb z pozdní doby bronzové, označený jako objekt 17/1971 (*Pavlů 2001*, 5, 15), který je zde však chybně datován: dle ústního sdělení A. Beneše se jednalo o mladohalštatský pohřeb, což následně potvrdil v dopisu i I. Pavlů.
- **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Pavlů BZO 1971*, 161–162; *týž 2001*. **Tab.:** –.

**I. 6 MIKROREGION ČESKOBUDĚJOVICKÉ PÁNVE****1. Babice I** (okr. Pt)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** poloha Hlodačky cca 1610 m SSS od kapličky v obci. **ZM:** 22-43-24, 249:201, 252:208, 263:210, 268:206, 266:200, 263:195, 255:194 (PIAN 1). **Topografie:** NV 472–488 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 5° 12'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 13500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** porfyrický amfibol-biotitický melanokratický granit a křemenný syenit; **Půdní pokrýv:** hnědá půda; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchových sběrech v letech 1997–1998. V roce 1998 zde uskutečnil sondážní výzkum, při němž objevil dvě sídlištní jámy.

- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 39-1/97, 48-1,2/97, 21-1, 2/98, 20 až 24/01. **Lit.:** *Parkman BZO 1998*, 9–10; *týž 2003*, 4, obr. 28–37. **Tab.:** –.

**2. Borek I** (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole asi 1400 m na SV od středu obce, severozápadně od staré cihelny, západně od Mojského lesa. **ZM:** 22-44-23, 330:126 (PIAN 2). **Topografie:** NV 450 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 3° 01'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** potok Kyselá voda; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** sedimenty klikovského souvrství (jíly až jílovce, písky až pískovce); **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při předstihovém výzkumu roku 1993 v místě stavby silnice Č. Budějovice – Praha zjistil P. Zavřel sídliště z mladší doby bronzové a raného středověku. Do období popelnicových polí lze zařadit tyto objekty:
  - **Objekt 15/93.** Jáma ledvinovitého tvaru, stupňovitě zahlužená do podloží. D. 2,10, š. max. 1, hloubka max. 0,3 m. Výplň hnědočerná hlinitá.
  - **Objekt 16/93.** Velká dvoujama s kamenným závalem, vanovitě zahlužená do podloží. D. 4, š. max. 2,7, hloubka max. 0,5 m. Výplň hnědočerná hlinitá.
  - **Objekt 17/93.** Mírně zahlužená chata oválného tvaru se dvěma kúlovými jamkami v protilehlých rozích v interiéru. D. 4, š. max. 2,9, hloubka max. 0,25 m. Výplň hnědočerná hlinitá.
  - **Objekt 18/93.** Jáma oválného půdorysu vanovitě zahlužená do podloží, sekundárně narušená raně středověkým objektem. D. 3, š. max. 1,2, hloubka max. 0,3 m. Výplň hnědočerná hlinitá.
- **Pozn.:** ve vzdálenosti cca 400–500 m se na k. ú. Hosín nachází stejně staré sídliště (viz). V BZO 1993–1995 jsou obě lokality chybně spojeny do jedné pod názvem Hosín, v další publikaci (*Zavřel 1996b*) jsou vedeny pod názvem Červený Újezdec.
- **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. P. Zavřel zařazuje nálezy chybně do HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, č. s. 608–614/93. **Lit.:** *Zavřel BZO 1993–1995*, 69 /jako Hosín/; *týž 1996a*; *týž 1996b*, 55, Abb. 2 /jako Červený Újezdec/. **Tab.:** –; **obr.** 21.

**3. Čakov I** (okr. ČB)

- **Typ:** depot (?) bronzové industrie. **Lok.:** pole na mírném návrší vpravo od silnice z obce do Zábodí, bez bližší lokalizace. **ZM:** 32-21-10, 190:370 (PIAN 3) – není zcela jisté, že se jedná o tuto polohu. **Topografie:** NV 450 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 12000 m; **NVZ typ:** Kamenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** granulit; **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** asi v roce 1891 nalezl rolník K. Brabec při orbě svého pole soubor bronzových předmětů, z nichž údajně dvě dlouhé jehlice přepracoval a tři bronzové předměty předal do JčM Č. Budějovice. **Pozn.:** nelze vyloučit, že se jednalo o rozoranou mohylu (srov. *Kytlicová 1963*; *táž 2007*).

- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.I.45 (ztraceno), 46–47. **Lit.:** *Kytlicová 1963/II*, 9; *Beneš – Kytlicová 1991*, 58 – Abb. 10D, 86; *Kytlicová 2007*, 255, Taf. 5:A. **Prameny:** *Lindner 1893*. **Tab.:** 87:18.

#### 4. Černý Dub I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole u železniční trati za vsí, mezi silnicí do Dvora Koroseky a Dubským potokem. **ZM:** 32-22-12, 047:113 (PIAN 2). **Topografie:** NV 439 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 2500 m; *NVZ typ:* Dubský potok; *NVZ řád:* IV; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 4 m; *Podloží:* sprašové hlíny; *Půdní pokryv:* pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevili P. Zavřel a T. Hamberger při povrchových sběrech v letech 1984–1985.
- **Dat.:** HB (?). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 19142–19144, 19152. **Lit.:** *Zavřel BZO 1984–1985*, 30. **Tab.:** –.

#### 5. České Budějovice I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita (nižinné sídliště ?). **Lok.:** městská část Čtyři Dvory, zahrada J. Nováka bez bližší specifikace. **ZM:** 32-22-07, 310:330 (PIAN 3 – širší okruh). **Topografie:** NV 394 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 1600 m; *NVZ typ:* bezejmenný potůček; *NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 500 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* splachové hlíny; *Půdní pokryv:* hnědá půda s podzoly na terasových úložních; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v roce 1925 nalezl J. Novák v městské zahradě při kopání základů pro skleník keramické zlomky z jedné (?) nádoby, které odevzdal do JčM České Budějovice. **Pozn.:** v autorově diplomové práci byla lokalita nesprávně klasifikována jako možný plochý hrob (*Chvojka 2001a*, 180).
- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová (?). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.III.177 (ztraceno). **Lit.:** *Militký – Zavřel 1993*, 7; *Zavřel 1993*, 5. **Tab.:** –.

#### 6. České Budějovice II (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jihovýchodní část centra města: Piaristické náměstí, Radniční ul. 11, nádvoří radnice. **ZM:** 32-22-08, 068:244, 067:264, 072:247 (PIAN 1). **Topografie:** NV 386 m; *Poloha:* niva; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Malše; *Vzdálenost řeky:* 100 m; *NVZ typ:* řeka Malše; *NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 100 m; *Převýšení (střed lokality):* 2 m; *Podloží:* fluvialní šterkové písky; *Půdní pokryv:* nivní půdy; *Vegetace:* luhy a olšiny.
- **Okol.:** při provádění záchranných výzkumů v centru města byla v několika místech zjištěna mladobronzová keramika, většinou jako příměs v mladších (středověkých) situacích:
  - Roku 1993 zachytil J. Militký při výzkumu v místech Piaristického náměstí mladobronzovou keramiku, obsaženou jako intruze v mladších vrstvách. Při revizi nálezů však bylo zjištěno, že se jedná o bližze nezařaditelnou pravěkou keramiku.
  - Roku 1993 zachytil J. Militký při výzkumu v dvoře domu č. p. 11 v Radniční ulici další nevýraznou keramiku,

snad mladobronzovou, opět jako intruzi ve spodní vrstvě z 13. století. Podle literárního údaje (*Militký BZO 1993–1995*) zde měla být z tohoto období zachycena sídlištní vrstva a snad i zahloubená chata, jedná se však o mylný údaj (potvrzený i ústně J. Militkým).

- V letech 1996–1997 provedl J. Militký rozsáhlý výzkum na nádvoří českobudějovické radnice, při němž získal též několik keramických zlomků z mladší doby bronzové.

- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice: Piaristické náměstí – č. s. 865, 874, 885, 890, 894, 915, 930/93; Radniční 11 – č. s. 271, 298, 333/93; nádvoří radnice: č. s. 3289–6858/96, 6880–7550/97. **Lit.:** *Militký BZO 1993–1995*, 29–30; *týž 1995*, 82; *Zavřel 1998b*, 391. **Tab.:** –.

#### 7. Českobudějovicko (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bližze neurčeno. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze bližze určit.
- **Okol.:** hlavice bronzové vázičkovité jehlice nalezená na bližze neudaném místě v okolí Českých Budějovic detektorem kovů asi kolem roku 2000. Do sbírek JčM Č. Budějovice předal v roce 2005 J. Milec z Českých Budějovic, který nález získal darem.
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 26492. **Lit.:** nepublikováno. **Tab.:** 87:12.

#### 8. Dehtáře I (okr. ČB)

- **Typ:** nižinné sídliště. **Lok.:** nad severovýchodním výběžkem rybníka Dehtář, v trati Šestiny, v místech známého neolitickeho sídliště. **ZM:** 32-21-05, 311:343, 316:367, 345:355, 340:330 (PIAN 2). **Topografie:** NV 415–420 m; *Poloha:* terasa; *Orientace svahu:* –; *Sklon svahu:* –; *Nejbližší řeka:* Vltava; *Vzdálenost řeky:* 10000 m; *NVZ typ:* Dehtářský potok (dnes rybník Dehtář); *NVZ řád:* III; *NVZ vzdálenost:* 400 m; *Převýšení (střed lokality):* 10 m; *Podloží:* sedimenty klikovského souvrství (jílovitý písek); *Půdní pokryv:* pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace:* acidofilní doubravy.
- **Okol.:** neoliticke a mladobronzové sídliště, rozkládající se na ploše cca 400 x 100 m, objevil roku 1979 V. Hroch z Č. Budějovic. Lokalitu následně ověřili A. Beneš a I. Pavlů. Další povrchový průzkum zde uskutečnil v roce 1979 P. Zavřel a v roce 1982 P. Břicháček, přičemž zjistil několik mladobronzových objektů narušených orbou. Další sběry zde uskutečnili v letech 1984 a 2005 J. Caletka z Česnovic, roku 1996 J. Michálek (přičemž objevil i dvě kamenné zmotěrky) a v roce 1999 T. Kolegar.
- **Dat.:** mladší doba bronzová (podle P. Břicháčka HA). **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 3/79 a sine; M Strakonice, i. č. A 3782–3783; JčM Č. Budějovice, i. č. A 16723–16732, 25035, 26534. **Lit.:** *Beneš – Pavlů BZO 1978–1979*, 22; *Beneš 1979a*; *Břicháček BZO 1982–1983*, 27; *Beneš BZO 1984–1985*, 38; *Zavřel BZO 1999*, 38; *Chvojka 2001a*, 181. **Tab.:** –.

#### 9. Holašovice I (okr. ČB)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** pole jihovýchodně od obce, vrcholek mezi dnešním zemědělským družstvem a okrajem lesa vrchu Skalka, cca 500 m na JJV od kaple v obci, 650 m na SSZ od vrcholu hory Skalka. **ZM:** 32-21-

10, 090:156 (PIAN 2). **Topografie:** NV 511 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 2° 29'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 10000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** granulit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** bikové bučiny.

- **Okol.:** hromadný nález 39 bronzových předmětů o celkové váze 1,68 kg, uložených v keramické nádobě, objevili v roce 1927 obyvatelé obce při těžbě kamene na stavbu obecní školy. Nádobu byla umístěna v nápadné vyvýšenině, v hloubce cca 50–70 cm v zemi a byla překryta kamenem. Nálezy předal vzápětí do JčM Č. Budějovice správce školy K. Pinc a ještě téhož roku provedli na místě nálezu výkop ředitel českobudějovického muzea J. Wodiczka a konzervátor F. Latzel, avšak již bez jakýchkoliv nálezů.
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, sbírka Stará budějovická, i. č. J.I.125–143, J.III.178. **Lit.:** *Böhm 1937*, 165 – obr. 84, 170; *Dubský 1949*, 121; *Bouzek 1963*, 85–87, 109, tab. II:7; *Kylicová 1963/II*, 340–341, tab. 33–34; *Filip 1966*, 494; *Kovářík 1975*, 81–82; *Bouzek 1985*, 262 – obr. 1:7, 266; *Frána – Jiráň – Moucha – Sankot 1997*, Fig. 4:1b, 5:8b; *Jiráň 2002a*, 21, Taf. 2:15; *Chvojka 2007e*; *Kylicová 2007*, 261–262, Taf. 21–22:A. **Prameny:** *Wodiczka 1927. NZ AÚ*, č. j. 1079/27 (F. Latzel). **Tab.:** –.

#### 10. Homole I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole v okolí Dvora Koroseky 150 m na SV od hráze rybníka Stařeček. **ZM:** 32-22-12, 040:160 (PIAN 2). **Topografie:** NV 434 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 6° 20'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 2600 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** jíly a písky (mydlovské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil T. Hamberger v roce 1992 při povrchovém sběru.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 24787. **Lit.:** *Zavřel BZO 1993–1995*, 59. **Tab.:** –.

#### 11. Hosín I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Prostřední baba, mezi silnicí Praha – Č. Budějovice a potokem Kyselá voda, asi 2400 m na V od rybníka v obci, západně od Mojského lesa. **ZM:** 22-44-23, 335:175 (PIAN 2). **Topografie:** NV 452 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 4° 24'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 4500 m; **NVZ typ:** potok Kyselá voda; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 27 m; **Podloží:** sedimenty klikovského souvrství (jíly až jílovce, písky až pískovce); **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při předstíhovém výzkumu roku 1993 v místě stavby silnice Č. Budějovice – Praha zjistil P. Zavřel sídliště z mladší doby bronzové a raného středověku. Do období popelnicových polí lze zařadit pouze jediný objekt:
  - **Objekt 3/93.** Velká jáma nepravidelného tvaru s několika laloky a řadou nepravidelně rozložených kulových jamek, mělce zahlobená do podloží. D. max. 6,2, š. max. 3,6, hloubka max. 0,15 m. Výplň hnědočerná hlinitá.

- **Pozn.:** asi 400–500 m odtud v jižním směru se nachází další sídliště popelnicových polí na k. ú. Borek (viz), které bylo zkoumané současně s touto lokalitou. V BZO 1993–1995 je nesprávně uvedena jedna lokalita jako Hosín a v další práci (*Zavřel 1996b*) jako Červený Újezdec, ve skutečnosti jsou toto dvě oddělené polohy.
- **Dat.:** popelnicová pole. P. Zavřel datuje nálezy chybně do HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, č. s. 602/93. **Lit.:** *Zavřel BZO 1993–1995*, 69; *týž 1996a*; *týž 1996b*, 55 /jako Červený Újezdec/. **Tab.:** –; **obr.** 21.

#### 12. Hrdějovice I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Za oborou (těž Trubice), cca 1000 m na SZ od Kravína na okraji obce. **ZM:** 22-44-23, 015:051, 010:068, 035:074, 038:054 (PIAN 2). **Topografie:** NV 382–384 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** soliflukční hlíny; **Půdní pokryv:** hnědé půdy s podzoly na terasových uloženinách; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil roku 1993 D. Kovář z Č. Budějovic při povrchovém sběru. Další povrchový průzkum zde uskutečnil v roce 1999 O. Chvojka.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 24882, 25042. **Lit.:** *Zavřel BZO 1993–1995*, 72; *Chvojka BZO 1999*, 65. **Tab.:** –.

#### 13. Kroclov I (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole J. Rytíře v trati Na širokém, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzovou jehlicí s bohatě profilovanou hlavicí nalezl v roce 1929 rolník J. Rytíř z Kroclova při orbě. **Pozn.:** J. Bouzek uvádí lokalitu jako Vrábče.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.II.216. **Lit.:** *Bouzek 1985*, 264; *Chvojka 2001a*, 183. **Tab.:** 87:20.

#### 14. Krtely I (okr. Pt)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole asi 680 m na JV od kapličky v obci, levý břeh bezejmenné vodoteče (dnes zregulovaná). **ZM:** ZM 22-43-18, 328:278, 330:284, 336:286, 343:286, 348:282, 348:275, 343:271, 335:270, 329:272 (PIAN 2). **Topografie:** NV 474–478 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 1° 33'; **Nejbližší řeka:** Blаницe; **Vzdálenost řeky:** 6500 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** spraš; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** sběry M. Parkmana v letech 1997–2001 – označeno jako poloha 1.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 8-1 až 31/97, 40-1 až 3/99, 41-1 až 7/99, 53/1-01. **Lit.:** *Parkman 2007*, 381, obr. 11:12. **Tab.:** –.

#### 15. Lékařova Lhota I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole cca 900 m na VSV od okraje obce u trati Ameriky. **ZM:** 22-43-20, 082:316,

- 080:332, 098:333, 104:318 (PIAN 2). **Topografie:** NV 418–421 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 11000 m; **NVZ typ:** Soudný potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 750 m; **Převýšení (střed lokality):** 23 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit–biotitická pararula; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu z doby halštatské a ze střední nebo mladší doby bronzové objevil O. Chvojka při povrchovém sběru v roce 2001.
  - **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 25252. **Lit.:** Chvojka BZO 2001, 123. **Tab.:** –.
- 16. Lipí I (okr. ČB)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole v trati Travní cesty (Hradečnice) cca 600–700 m na VJV od obce. **ZM:** 32-22-11, 227:309, 250:285, 276:304, 255:323 (PIAN 2). **Topografie:** NV 400–405 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 5000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevil T. Kolegar z JčM při povrchovém sběru v roce 1999. Následně zde byl proveden povrchový průzkum metodou ALRNB pod vedením P. Zavřela.
  - **Dat.:** mladší (?) doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 25049. **Lit.:** Zavřel BZO 1999, 110–111. **Tab.:** –.
- 17. Mahouš I (okr. Pt)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole cca 2150 m na S od kapličky ve Zvěřeticích, levý břeh bezejmenné vodoteče. **ZM:** 22-43-24, 361:284, 363:288, 369:288, 372:284, 369:279, 363:280 (PIAN 1). **Topografie:** NV 444–449 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 13000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** migmatitizovaná biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevil v roce 1991 M. Parkman při povrchovém sběru. Další průzkum zde uskutečnil v roce 1997.
  - **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Prachatice, i. č. A 2967 (převod z M Strakonice), přír. č. 35-1/97. **Lit.:** Parkman 2003, 34 (lok. Mahouš 2). **Tab.:** –
- 18. Mahouš II (okr. Pt)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole asi 2380 m na S od kapličky v Babicích, poloha Pod průhonem, levý břeh bezejmenné vodoteče. **ZM:** 22-43-24, 297:289, 300:291, 306:291, 310:289, 311:285, 310:281, 305:280, 299:282, 296:286 (PIAN 1). **Topografie:** NV 456–464 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 4° 46'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 13000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** migmatitizovaná biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1997, další průzkumy zde uskutečnil v letech 1998 a 2000.
  - **Dat.:** HA. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 53-1 až 11/97, 2-1 až 12/98, 7-1 až 3/00. **Lit.:** Parkman BZO 1998, 105 (jako pozdní halštatské a pozdní latén); *týž* 2003, 35 (lok. Mahouš 6). **Tab.:** –.
- 19. Mřič I (okr. ČK)**
- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** areál středověkého hradu Dívčí Kámen (Maidstein) na ostrožně nad soutokem Křemžského potoka a Vltavy. **ZM:** 32-22-16, 197:061 (PIAN 1). **Topografie:** NV 480 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** Křemžský potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** biotitické ortoruly; **Půdní pokryv:** hnědá půda; **Vegetace:** dubohabrové háje.
  - **Okol.:** v areálu významného hradiště ze závěru starší doby bronzové byly stopově nalezeny i keramické zlomky z mladších pravěkých období, mj. i několik zlomků z počátku pozdní doby bronzové. Vzhledem ke zničení původní plochy hradiště středověkým hradem a k minimálnímu počtu nálezů (ve srovnání s horizontem BA2/B1) nelze o charakteru osídlení v době popelnicových polí říci nic bližšího. **Pozn.:** uvedené pozdně bronzové nálezy pocházejí z dlouholetého systematického výzkumu J. Poláčka z JčM Č. Budějovice, kromě jedné okrajové zmínky (Poláček 1961, 7) je však autor nikde nezmínil (ani v dosud jediné samostatné publikaci o lokalitě: Poláček 1966).
  - **Dat.:** HA2–HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 9977, 19071, 19084, 19086, 19391, 25040. **Lit.:** Poláček 1961, 7; *týž* 1966; Michálek – Zavřel 1996, 46; Chvojka 2000; Hrubý – Chvojka 2002, 614; Chvojka 2004d. **Tab.:** 87:1–11; **obr.** 37:5.
- 20. Němčice I (okr. Pt)**
- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** západní okraj obce, severně od silnice z Němčic do Netolic, cca 650 m na Z od kostela v obci. **ZM:** 22-43-25, 002:128, 011:134, 019:128, 011:125 (PIAN 1). **Topografie:** NV 443–445 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 13000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 20 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda oglejená; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
  - **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchových sběrech v letech 1999–2001.
  - **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 7-1 až 5/99, 9-1 až 10/00, 67-1/01. **Lit.:** Parkman BZO 1999, 129–130 (jako doba bronzová, blíže neurčeno); *týž* 2003, 42–43, obr. 69–70 (Němčice 1); *týž* 2004, 427 – obr. 9:10–22. **Tab.:** –.
- 21. Němčice II (okr. Pt)**
- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole asi 450 m severně od kostela v obci, levý břeh bezejmenné vodoteče. **ZM:** 22-43-25, 065:170, 065:175, 091:175, 091:170 (PIAN 1). **Topografie:** NV 414–419 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 0° 49'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:**



12500 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 6 m; *Podloží*: deluviální písčitohlinité sedimenty; *Půdní pokryv*: hnědé půdy oglejené; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: lokalitu objevil M. Parkman při povrchových sběrech v letech 2001 a 2002.
- **Dat.**: HA2–HB1. **Ulož.**: M Prachatice, přír. č. 52-1/01, sine. **Lit.**: *Parkman BZO 2001*, 153 (jako doba bronzová, blíže neurčeno); *týž 2003*, 43 (Němčice 2). **Tab.**: –.

## 22. Nestánice I (okr. St)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: Lomecký les bez bližších podrobností. **ZM**: 22-43-13, 385:120 (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: pravděpodobně koncem 19. století našel lesní zaměstnanec Rodtbacher při kopání pařezů v Lomeckém lese, patřícím obci Libějovice, bronzový hrot kopí, které zakoupilo českobudějovické muzeum. Bližší nálezné okolnosti nejsou známy. **Pozn.**: J. Bouzek uvádí lokalitu chybně jako Libějovice u Tábora (srov. též v autorově diplomové práci: *Chvojka 2001a*, 184). V inventáři Jihočeského muzea je lokalita vedena jako Libějovice u Vodňan, vzhledem k lokalizaci Lomeckého lesa se však pravděpodobně jedná o dnešní katastr Nestánice.
- **Dat.**: popelnicová pole (?). **Ulož.**: JČM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.I.81. **Lit.**: *Bouzek 1985*, 261 /jako Libějovice/; nepublikovaný inventář tzv. Staré budějovické sbírky (uložený v JČM Č. Budějovice). **Tab.**: 87:22.

## 23. Netolice I (okr. Pt)

- **Typ**: mohylové pohřebiště. **Lok.**: trať Na slounech (též Kulovka nebo Na židovských hrobech), asi 650 m na SSV od zámku Kratochvíle, ppč. 2838. **ZM**: 22-43-18, 323:109 (PIAN 2). **Topografie**: *NV* 478 m; *Poloha*: vrchol a svah; *Orientace svahu*: SV; *Sklon svahu*: 8° 08'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 8000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 250 m; *Převýšení (střed lokality)*: 40 m; *Podloží*: porfyrická amfibol-biotitická melanokratická žula; *Půdní pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: skupina 19 mohyl, náležejících většinou do raného středověku, některé (jedna ?) i do mladší doby bronzové a do doby halštatské. Roku 1913 byla zkoumána jedna mohyla z doby halštatské, která obsahovala i dodatečný slovan- ský pohřeb.
- **Dat.**: mladší doba bronzová (?). **Ulož.**: M Netolice, i. č. 472 – B.17 a sine. **Lit.**: *Michálek – Fröhlich 1987*, 21 (s lit.); *Parkman 2003*, 46 (jako Netolice 7). **Tab.**: –.

## 24. Netolice II (okr. Pt)

- **Typ**: mohylové pohřebiště. **Lok.**: trať Krtelský les a část trati Na spálené (též Spálenec), 1100 m na J od kapličky v Krtelích, ppč. 2901. **ZM**: 22-43-18, 312:207, 311:212, 313:216, 317:218, 320:215, 319:209, 316:206 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 504–510 m; *Poloha*: vrchol a svah; *Orientace svahu*: S; *Sklon svahu*: 5° 12'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 7000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: V; *NVZ vzdálenost*: 550 m; *Převýšení (střed lokality)*: 25 m; *Podloží*: biotitická a sillimanit-biotitická pararula; *Půdní*

*pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: květnaté bučiny.

- **Okol.**: skupina 10 mohyl ze střední až mladší doby bronzové, doby halštatské a ze středověku. Dvě mohyly zkoumal v roce 1884 J. N. Woldřich, z nichž jedna náležela době halštatské a druhá do přechodného horizontu mezi střední a mladší dobou bronzovou.
- **Mohyla II**. Mohyla o obvodu 37 m, prům. 11,7 (resp. 10,7) a v. 1,7 m měla kamenný věnec, propadlý střed a kamenný kužel veprostřed. Na kuželi byly v hloubce 6 cm pod povrchem nalezeny v černé hlíně kůstky s popelem, fragment zvířecího zubu, několik nádob a bronzová jehlice, v kuželi ani pod ním nebyly učiněny žádné nálezy.
- **Pozn.**: ve starší literatuře je lokalita vedena většinou jako Krtely.
- **Dat.**: BC2/D. **Ulož.**: JČM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 2076–2085 (mohyla II); M Prachatice, i. č. A 744 (převod z M Strakonice). **Lit.**: *Woldřich 1884*, 210–211, Taf. VI:28; *Piř 1900*, 154; *Dubský 1949*, 101; *Poláček 1962b*, 27; *Bouzek 1963*, 81, 110; *Michálek BZO 1978–1979*, 80; *Konopa 1981*, 33; *Bouzek 1985*, 263, obr. 2:3; *Michálek – Fröhlich 1987*, 22; *Parkman 2003*, 47, obr. 21–22 (jako Netolice 12). **Tab.**: 87:19.

## 25. Netolice III (okr. Pt)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: severní okraj města asi 1650 m na JJV od kapličky v Hradišti, levý břeh Netolického potoka. **ZM**: 22-43-19, 072:036, 076:038, 079:037, 079:034, 076:032, 073:033 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 415–418 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: J; *Sklon svahu*: 4° 05'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 11000 m; *NVZ typ*: Netolický potok; *NVZ řád*: III; *NVZ vzdálenost*: 50 m; *Převýšení (střed lokality)*: 3 m; *Podloží*: deluviální písčitohlinité sedimenty; *Půdní pokryv*: oglejené půdy na svahových hlínách; *Vegetace*: luhy a olšiny.
- **Okol.**: lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1999. Další sběr zde uskutečnil v roce 2001.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Prachatice, přír. č. 10-1/99, 77-1/99. **Lit.**: *Parkman BZO 1999*, 131; *týž 2003*, 44 (jako Netolice 2). **Tab.**: –.

## 26. Netolice IV (okr. Pt)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: severní okraj města, cca 1030 m na J od kapličky v Hradišti, trať Na strouhách. **ZM**: 22-43-19, 026:088, 028:094, 032:098, 038:098, 041:095, 041:087, 036:082, 029:083 (PIAN 1). **Topografie**: *NV* 439–449 m; *Poloha*: svah; *Orientace svahu*: JZ; *Sklon svahu*: 3° 34'; *Nejbližší řeka*: Blanice; *Vzdálenost řeky*: 11000 m; *NVZ typ*: bezejmenný potůček; *NVZ řád*: IV; *NVZ vzdálenost*: 200 m; *Převýšení (střed lokality)*: 20 m; *Podloží*: spodní část mydlovarského souvrství (písky až pískovce, jíly); *Půdní pokryv*: oglejené půdy na svahových hlínách; *Vegetace*: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1999. Další sběr zde uskutečnil v roce 2001.
- **Dat.**: HA. **Ulož.**: M Prachatice, přír. č. 25-1/99, 82-1 až 9/01. **Lit.**: *Parkman BZO 1999*, 131; *týž 2003*, 45 (jako Netolice 4); *týž 2004*, 428 – obr. 10. **Tab.**: –.

### 27. Novosedly I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole Na díle při cestě do České Lhoty, bez bližší specifikace. **ZM:** 22-43-15, 085:090 (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** v roce 1933 nalezl J. Tlamsa několik výrazných zlomků, např. z amforovité zásobnice. Bližší nálezev okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 15211. **Lit.:** nepublikováno – inventární karta JčM.

### 28. Opalice I (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** pole bývalého Bürgerova (Kolouchova) statku, 500 m na JJV od středu osady. **ZM:** 32-22-02, 062:349 (PIAN 2). **Topografie:** NV 485 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** Třebonínský potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** skupina původně 12 mohyl, dnes zcela zničených orbou, náležejících většinou do střední doby bronzové a do doby halštatské. Devět z nich prozkoumal v roce 1929 Ignác Wodiczka. V mohyle č. IV/1929 nalezl vedle jiných artefaktů i bronzovou jehlici, kterou lze zařadit na přelom mezi střední a mladší dobu bronzovou (prototyp jehlice typu Weitendorf?).
- **Mohyla IV/1929.** Zkoumaná z jedné poloviny. Mohyla o prům. 10 m byla složena z hrubých kamenů. V hloubce 80 cm byla na zetlelém dřevě položena výše zmíněná bronzová jehlice a spolu s ní další bronzové artefakty, náležející ještě střední době bronzové.

Dne 6. 1. 2007 provedli na místě rozoraných mohyl detektorový průzkum J. Hálek a M. Panyko z Č. Krumlova, přičemž našli vedle předmětů ze střední doby bronzové i bronzový nůž typu Riegsee.

- **Pozn.:** J. Bouzek (1985, 264) odmítl zařazení lokality do mladší doby bronzové (dle NZ AÚ, č. j. 5446/40) a přiřadil mohylník do doby halštatské.
- **Dat.:** BC2/D – BD. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.II.214a; M Č. Krumlov, přír. č. 15/07 (nůž). **Lit.:** Beneš – Michálek – Zavřel 1999, 63–64 (se starší lit.; o nálezech z mladší doby bronzové není nikde v literatuře žádná zmínka); Chvojka – Červenka 2008, obr. 3:5. **Prameny:** Wodiczka 1929. **Tab.:** 87:16–17.

### 29. Opalice II (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** v blízkosti mohylového pohřebiště (→ Opalice I), v místě mohyly č. 10 nad tzv. Kolouchovým hliništem u cesty do Krnina. **ZM:** 32-22-22, 062:349 (PIAN 3). **Topografie:** NV 485 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1500 m; **NVZ typ:** Třebonínský potok; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 15 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** při dobývání hlíny v místě mohyly č. 10 v areálu lokality Opalice I byla roku 1912 nalezena bronzová sekerka s týlními laloky a ouškem. Sekerku odevzdal do JčM Č. Budějovice v roce 1929 starosta obce T. Štyndl.

Sekerka nemá s mohylovým pohřebištěm evidentně žádnou souvislost.

- **Dat.:** HB. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.I.146. **Lit.:** Bouzek 1963, 95, 96 – obr. 16:9, 110; týž 1965, 66. **Prameny:** Wodiczka 1929. **Tab.:** 87:15.

### 30. Plástovice I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** západně od Pašického rybníka (Volešku), 750–1000 m na J od osady, trať Díly. **ZM:** 22-43-20, 275:047, 278:078, 298:079, 302:047 (PIAN 2). **Topografie:** NV 395–406 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 1° 58'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** jily, jílovité písky (mydlovarské souvrství); **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil J. Caletka z Česnovic při povrchovém sběru v roce 1980. Následný povrchový průzkum zde provedli A. Beneš a P. Braun a v roce 1981 P. Břicháček. **Pozn.:** v dosavadní literatuře je lokalita vedena pod chybným katastrem jako Vlhavy (srov. též Chvojka 2001a, 191 – lok. Vlhavy B).
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 20/80; ArÚ Praha sine. **Lit.:** Beneš – Braun BZO 1980–1981, 134; Břicháček BZO 1980–1981, 134 /oboje jako Vlhavy/. **Tab.:** –.

### 31. Plav I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** písečník p. Erhardta v trati Velké díly, ppč. 193. **ZM:** 32-22-18, 063:209 (PIAN 3). **Topografie:** NV 405 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 05'; **Nejbližší řeka:** Malše; **Vzdálenost řeky:** 550 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 3 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** podle B. Dubského zde bylo před rokem 1940 nálezáno množství keramiky knovízské a dále nejmladší halštatské, pocházející údajně z kulturních jam. Nálezy jsou dnes nezvěstné a písečník je rekultivován, nález tedy nelze ověřit.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** neznámo. **Lit.:** Dubský 1949, 350. Viz též Zprávy památkové péče 5/1941, 79 (B. Dubský). **Tab.:** –.

### 32. Plav II (okr. ČB)

- **Typ:** mohylové pohřebiště. **Lok.:** Obecní les 1200 m JZZ od středu Plava. **ZM:** 32-22-18, 032:188, 033:189, 050:171, 065:174, 071:167, 082:165, 092:167, 091:166, 086:162, 084:163, 075:159, 047:170 (PIAN 1). **Topografie:** NV 440–444 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Malše; **Vzdálenost řeky:** 900 m; **NVZ typ:** Plavnický potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 600 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** kaolinické pískovce, jílovce a slepence; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** známé mohylové pohřebiště o 35 mohylách ze střední doby bronzové a z doby halštatské až časně laténské,

zkoumané v 19. století F. Stulíkem, J. K. Hrašem a J. L. Píčem. Z jedné blíže neurčené mohyly pochází bronzová jehlice s vývalkovitou hlavicí z přelomu střední a mladší doby bronzové.

- **Dat.:** BC2/D. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.II.40. **Lit.:** Beneš – Michálek – Zavřel 1999, 66 (se starší lit.); případné nálezy z mladší doby bronzové nejsou nikde v literatuře uvedeny. **Tab.:** 87:21.

### 33. Roudné I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jihovýchodně od obce, v říčním záhybu na levém břehu Malše, v inundačním pásmu, jižně od trati U mlýna. **ZM:** 32-22-13, 199:106 (PIAN 2). **Topografie:** NV 395 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Malše; **Vzdálenost řeky:** 80 m; **NVZ typ:** řeka Malše; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 80 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** nivní hlíny; **Půdní pokryv:** nivní půdy; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** v roce 1988 zde P. Zavřel našel jeden keramický zlomek z hrncovité nádoby.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 22639. **Lit.:** Zavřel BZO 1988–1989, 138; *týž* BZO 1990–1992, 310; *Militký – Zavřel* 1993, 8, obr. 8:2. **Tab.:** –.

### 34. Tršiv I (okr. ČK)

- **Typ:** neurčená aktivita – ojedinělé nálezy nebo torzo depotu (?). **Lok.:** areál oppida. Jehlice – sonda B/66 na jižním okraji oppida (západní podélná polovina sondy, objekt I, vrstva 130–150 cm). Srp – pole mezi severní akropolí a první mezi východně od ní. **ZM:** 32-22-16, 170:015 /jehlice/, 149:039 /srp/ (PIAN 2). **Topografie:** vzhledem k možnému sekundárnímu uložení předmětů nebyly topografické údaje zjišťovány.
  - **Okol.:** v areálu tršivského oppida byly na dvou odlišných místech nalezeny dva solitérní bronzové předměty z mladší doby bronzové. Může se jednat o stopu zničeného depotu, příp. hrobu, vyloučit ovšem nelze ani sekundárně Kelty donesené artefakty z neznámých poloh.
- 1) Bronzová jehlice se zploštělou kulovitou hlavicí byla objevena při výzkumu J. Břeně v roce 1966.
  - 2) Zlomek rukojeti bronzového srpku objevil T. Kolegar z JčM při detektorovém průzkumu v roce 2008. Předmět se nacházel v ornici, v hloubce cca 10 cm.
- **Dat.:** BD–HA. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 253786; JčM Č. Budějovice, sine. **Lit.:** nepublikováno – za informaci o jehlici děkuji M. Hlavovi z Muzea hlavního města Prahy. **Tab.:** 87:12–13.

### 35. Vlhavý I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** trať Na hůrkách, jihozápadní svah nad Vlhavským rybníkem, cca 1 km na SZ od osady. **ZM:** 22-43-20, 170:012, 126:029, 135:063, 178:035 (PIAN 2). **Topografie:** NV 406–420 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 2° 43'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 11000 m; **NVZ typ:** Pištiný potok (dnes Vlhavský rybník); **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** sprašové hlíny; **Půdní pokryv:** pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; **Vegetace:** luhy a olšiny.

- **Okol.:** lokalitu objevil J. Caletka z Česnovic při povrchovém sběru v roce 1980. Následně zde provedli průzkum A. Beneš a P. Braun. Roku 1982 zde J. Caletka ohlásil meliorační práce – následným výzkumem zde A. Beneš zjistil čtyři až pět sídlištních objektů (jam) s nevýraznými nálezy: datace objektů do mladší doby bronzové tak není zcela jistá. Dodatečně zjištěných dalších osm objektů může pocházet i z neolitu (?), z doby halštatské nebo laténské. Zatím poslední akcí na lokalitě byl povrchový sběr T. Kolegara z JčM Č. Budějovice v roce 1999.

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 21/80, 15/82, 45–49/82; JčM Č. Budějovice, i. č. A 25046. **Lit.:** Beneš – Braun BZO 1980–1981, 133; Beneš BZO 1982–1983, 199–200; Zavřel BZO 1999, 334. **Tab.:** –.

### 36. Vrabčů I (okr. ČB)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** na poli v blízkosti pravěké mohyly na rozcestí lesních cest, 1000 m na VJV od kostela v obci. **ZM:** 32-22-16, 439:355 (PIAN 2). **Topografie:** NV 501 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 2000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** šterkovité a písčité sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil T. Hamberger z Českých Budějovic v roce 1984 při povrchovém sběru.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 18301–18305. **Lit.:** Zavřel BZO 1984–1985, 228. **Tab.:** –.

### 37. Zvěřetice I (okr. Pt)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole 600 m na SSV od kapličky v obci, východně od silnice do obce. **ZM:** 22-43-24, 384:118, 384:129, 398:129, 398:118 (PIAN 1). **Topografie:** NV 455–460 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 1° 54'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 14000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1996. Další průzkumy zde uskutečnil v letech 1998 a 2000.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 37-1,2/97, 18-1,2/98, 10-1/00. **Lit.:** Parkman BZO 1998, 237 (jako doba bronzová, blíže neurčeno); *týž* 2003, 89 (Zvěřetice 1). **Tab.:** –.

### 38. Žabovřesky I (okr. ČB)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** jižní část návrší Vosí vrch nad rybníkem Dehtář, cca 1000 m na J od okraje obce Dehtáře. **ZM:** 32-21-05, 340:146 (PIAN 2). **Topografie:** NV 438 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 10000 m; **NVZ typ:** Dehtářský potok (dnes rybník Dehtář); **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 400 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:**

pseudogleje s hnědými půdami oglejenými; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.:** lokalitu objevil T. Kolegar z JčM Č. Budějovice při povrchovém sběru v roce 1999.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 25018. **Lit.:** *Zavřel BZO 1999*, 347. **Tab.:** –.

## I. 7 OKRAJOVÁ ÚZEMÍ

### I. 7.1 ČESKOKRUMLOVSKO

#### 1. Český Krumlov I (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole pod zámeckou zahradou, nad Plešivcem. **ZM:** 32-23-10, 320:290 (PIAN 2). **Topografie:** NV 551 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 3° 49'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 350 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 70 m; **Podloží:** korosecké písky a štěrky; **Půdní pokrýv:** rendziny; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** na podzim roku 2005 nalezl J. Hálek z Českého Krumlova v místech, kam byl od středověku vyvážen městský odpad, bronzovou jehlicí s kulovitou hlavicí, zdobenou souvislými horizontálními rýhami. Na stejném místě byly nalezeny i dva měděné slitky, jejichž datace však není, vzhledem k nálezům i z jiných pravěkých období, jistá. Nelze vyloučit druhotné umístění nalezených artefaktů v souvislosti s vyvážením městského odpadu.
- **Dat.:** BD–HA1. **Ulož.:** M Č. Český Krumlov, přír. č. 37 a 39/06. **Lit.:** *Chvojka – Červenka 2008*, obr. 4:1. **Tab.:** 88:9–11.

#### 2. Hořice na Šumavě I (okr. ČK)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** svah skalnatého vrchu nad domem č. p. 94, nedaleko silničního mostu. **ZM:** 32-23-13, 400:290 (PIAN 3). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** soubor bronzových (většinou zlomkovitých) předmětů byl nalezen v roce 1948 při výkopu hlíny k opravě silničního mostu. Podle informace od nálezce – stavbyvedoucího p. Šimka – byly bronzové předměty nalezeny 3 m pod dnešním povrchem v písčité hlíně, která v této hloubce přecházela v rozrušené skalní podloží. Nález byl následně odevzdán do českokrumlovského muzea.
- **Dat.:** BC2/D1. **Ulož.:** M Č. Krumlov, i. č. 10–25. **Lit.:** *Spurný 1949*; *Kytlicová 1963/II*, 25–26; *táž 1964*, 553, 563 – obr. 173C; *Beneš – Kytlicová 1991*, 69 – Abb. 16, 86; *Charvátová – Spurný – Venclová 1992*, 57–58; *Kytlicová 2007*, 262–263, Taf. 1:A. **Tab.:** –.

#### 3. Chvalšiny I (okr. ČK)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole západně od hřbitova, severně od Chvalšinského potoka. **ZM:** 32-21-24, 040:055 (PIAN 2). **Topografie:** NV 568 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 9000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** svahové hlíny; **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** lokalitu objevili M. Ernée, J. Militký a P. Vařeka v roce 1994 při povrchovém sběru.

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Č. Krumlov, přír. č. 33/94. **Lit.:** *Ernée BZO 1993–1995*, 80. **Tab.:** 88:3–6.

#### 4. Kladrná I (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** severozápadní svah hřbetu Dubový vrch, těsně (cca 30 m) jižně od lesní cesty, uprostřed nevýrazné pěšiny. **ZM:** 32-23-10, 186:215 (PIAN 2). **Topografie:** NV 630 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SZ; **Sklon svahu:** 14° 02'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 350 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokrýv:** rendzina; **Vegetace:** květnaté bučiny.
- **Okol.:** zlomek rukojetí bronzového srpů se třemi žebry nalezl pomocí detektoru Jiří Hálek z Českého Krumlova dne 5. 5. 2007. Nález byl uložen v prosté zemi (v šedavém štěrkopísčitém podloží) v hloubce cca 25 cm. Žádné jiné nálezy v místě ani v jeho nejbližším okolí nebyly učiněny.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** M Č. Krumlov, přír. č. 14/07. **Lit.:** *Chvojka – Červenka 2008*, obr. 3:2. **Tab.:** 88:7.

#### 5. Křenov I (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** revír Verbotenbergr u Nového Dvora severně od Lazce na jižním svahu návrší Ohrada. **ZM:** 32-23-05, 015:330 (PIAN 3). **Topografie:** NV 707 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 6° 20'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 5000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 90 m; **Podloží:** muskovit-biotitická žula; **Půdní pokrýv:** hnědá půda silně kyselá; **Vegetace:** květnaté bučiny.
- **Okol.:** bronzová sekera se středovými laloky byla nalezena bez bližších nálezových okolností patrně v roce 1898. **Pozn.:** nález byl v dřívější literatuře veden nesprávně jako Nový Dvůr u Písku (*Bouzek 1963*) nebo Vyšný (*Chvojka 2001a*, 192).
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 711. **Lit.:** *Brdlik – Franz 1932*, 21; *Bouzek 1963*, 93, 96 – obr. 16:2, 110 /jako Nový Dvůr/; *Fröhlich 2001c*; *Ernée 2004*, 187. **Tab.:** 88:1.

#### 6. Novosedly I (okr. ČK)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** 400 m na SV od středu osady, mezi silnicí Novosedly – Kájov a potokem Polečnice. **ZM:** 32-23-09, 425:219, 420:226, 435:237, 437:229 (PIAN 2).
- **Topografie:** NV 560–570 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 2° 52'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 3500 m; **NVZ typ:** potok Polečnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 25 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokrýv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** předstihový výzkum vedený P. Zavřelem v roce 1994 v trase nově budované silnice. Zachyceno polykulturní sídliště s několika desítkami objektů. Do mladší doby bronzové lze zařadit 19 objektů (v BZO 1993–1995 i u *Zavřel 1996a* je chybně uvedeno jen devět objektů): objekt č. 1, 2, 3, 5, 7, 10, 11, 12, 17, 18, 22, 26, 33, 45, 46, 63, 67B, 75 a 80/94 (jejich bližší popis viz *Zavřel 1998a*). **Pozn.:** podle P. Zavřela (1998a) náleží do mladší doby bronzové také objekt 4/94,

kteří však podle publikovaných nálezů patří spíše do doby halštatské.

- **Dat.:** mladší doba bronzová (podle *Zavřel BZO 1993–1995* chybně HB). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, č. s. 1231–1328/94. **Lit.:** *Zavřel BZO 1993–1995*, 162; *týž 1996b*, 55–58; *týž 1998a*, 7–51. **Tab.:** 88:12–16; **obr.** 22.

#### 7. Novosedly II (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** kamenolom u obce bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** krátce před rokem 1898 nalezl zlatník K. Rožánek ne-daleko kamenolomu u obce „neobvykle velkou bronzovou sekeru s laloky“, kterou nabídl k prodeji do českobudějovického muzea. To jej však odmítlo s poukazem, že v okolí obce nebyly dosud žádné pravěké nálezy učiněny, a sekera je tak bezcenná. Od té doby je předmět nezvěstný.
- **Dat.:** mladší doba bronzová (?). **Ulož.:** ztraceno. **Lit.:** *Mitteilungen der k.k. Zentralkommission in Wien 24/1898*, 230 (J. Richlý); *Brdlik – Franz 1932*, 21–22; *Franz 1932*, 2; *Ernée 2004*, 187. **Tab.:** –.

#### 8. Přísečná I (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole asi 500 metrů na JV od Domořadic. **ZM:** 32-24-01, 103:065 (PIAN 2). **Topografie:** NV 533 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 7° 35'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 250 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 80 m; **Podloží:** sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** zlomek bronzového náramku nalezl na jaře roku 2007 Michal Panyko z Českého Krumlova pomocí detektoru kovů. Předmět se nacházel v ornici v hloubce několika centimetrů. Žádné jiné pravěké nálezy nebyly na místě učiněny.
- **Dat.:** mladší – pozdní doba bronzová (?). **Ulož.:** M Český Krumlov, sine. **Lit.:** *Chvojka – Červenka 2008*, obr. 4:2. **Tab.:** 88:8.

#### 9. Velešín I (okr. ČK)

- **Typ:** výšinné sídliště (?). **Lok.:** ostroh mezi Malší a Velešínským potokem, cca 2000 m na SV od středu obce, poloha Kamenná věž. **ZM:** 32-24-03, 115:305 (PIAN 2). **Topografie:** NV 470–490 m; **Poloha:** ostrožna; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Malše; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Malše; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 40 m; **Podloží:** muskovit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** ostrožna s vrcholně středověkým hrádkem zvaným „Kamenná věž“. Pravěké nálezy zde získal až roku 1994 J. Valenta z Velešína: větší soubor keramických zlomků nalezl na dnešním břehu římovské přehrady při poklesu hladiny. Většina náleží do eneolitu a starší doby bronzové, několik keramických zlomků by mohlo být datováno i do období popelnicových polí. O povaze pravěkého osídlení však nelze říci nic bližšího, všechny dnes patrné terénní relikt (valy, příkopy) pocházejí nepochybně až ze středověku.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, sine (v *BZO 1996–1997* chybně M Český Krumlov). **Lit.:**

*Michálek – Zavřel 1996*, 53–54; *Ernée BZO 1996–1997*, 235; *Hrubý – Chvojka 2002*, 615. **Tab.:** –; **obr.** 37:6.

#### 10. Vyšší Brod I (okr. ČK)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** prostor železničního nádraží v obci, terasa nad levým břehem Vltavy poblíž brodu. **ZM:** 32-41-10, 325:144 (PIAN 3). **Topografie:** NV 560 m; **Poloha:** terasa; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 100 m; **NVZ typ:** řeka Vltava; **NVZ řád:** II; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** fluvialní písčité hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** bronzový hrot kopí s profilovaným listem byl nalezen při stavbě nádraží ve vltavském údolí. Roku 1910 byl zakoupen do NM Praha.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 13480. **Lit.:** *Fröhlich 1997b*, 170 – pozn. 3; *týž 1999a*, 267, obr. 1:3; *týž 2001b*, 224. **Tab.:** 88:2.

#### I. 7.2 PRACHATICKO

##### 1. Bavorov I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** trať Na potocích, pravý břeh Bavorovského potoka. **ZM:** 22-43-11, 473:309 (PIAN 2). **Topografie:** NV 449 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 3° 01'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1200 m; **NVZ typ:** Bavorovský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 450 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** soliflukční hlíny, písčité hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1994.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 3524–3526. **Lit.:** *Michálek – Parkman 1996*, 10 (lok. III). **Tab.:** –.

##### 2. Bavorov II (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** levý břeh Bavorovského potoka, 150 m na S od hráze Přehrady II na Bavorovském potoku. **ZM:** 22-43-11, 463:374 (PIAN 2). **Topografie:** NV 448 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 5° 12'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1800 m; **NVZ typ:** Bavorovský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 100 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** biotitický migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman při povrchovém sběru v roce 1993.
- **Dat.:** mladší doba bronzová (?). **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 3529. **Lit.:** *Michálek – Parkman 1996*, 10–11 (lok. VI). **Tab.:** –.

##### 3. Bavorov – okolí (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita (mohylový hrob ?). **Lok.:** revír Bavorov bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová jehlice se zdobenou kyjovitou hlavicí, nalezená roku 1907 údajně v mohyle v bavorovském revíru.

Ve stejném revíru (ve stejné mohyle ?) byla téhož roku nalezena i bronzová dýka (i. č. AO 699), která však náleží ještě střední době bronzové. Snad ze stejné lokality pochází i bronzový náramek (i. č. AO 746), nalezený v roce 1891 v mohyle a náležející rovněž do střední doby bronzové, který byl zmíněn J. N. Woldřichem. Podle soupisu archeologických nemovitých památek okresu Strakonice (*Michálek – Fröhlich 1979*) se však na katastru Bavorova žádné mohyly nenacházejí.

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** J&M Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 698. **Lit.:** *Woldřich 1893*, 31; *Dubský 1949*, 104. **Prameny:** zápis v inventární knize sbírky Ohrada v Jihočeském muzeu v Českých Budějovicích. **Tab.:** 89:1.

#### 4. Čichtice – Šipoun I (okr. St)

- **Typ:** výšinné sídliště. **Lok.:** sedlo návrší a V svah vrchu Hnojnice na rozhraní k. ú. Čichtice a Šipoun, západně od samoty Trsovky. **ZM:** 22-43-12, 294:019, 298:026, 303:032, 310:036, 319:034, 323:029, 321:018, 315:010, 306:008, 297:013 (PIAN 1). **Topografie:** NV 490–508 m; **Poloha:** vrchol a svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 4° 05'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 2000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** leukokratní migmatit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil v roce 1994 M. Parkman při povrchovém sběru. Další povrchové sběry zde prováděl až do roku 2002.
- **Dat.:** BC–BD. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 33-1, 2/94, 50-1 až 6/97, 24-1, 2/98, 4-1 až 5/00. **Lit.:** *Beneš J. BZO 1993–1995*, 293 (jako Šipoun); *Hrubý – Chvojka 2002*, 613 (jako Čichtice); *Parkman 2003*, 76 (jako Šipoun–Čichtice), obr. 73–75; *týž 2004*, 418, obr. 7–9. **Tab.:** –.

#### 5. Krajníčko I (okr. St)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole p. Kořinka na cestě k Bavorovu bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová jehlice s dvojkónickou hlavicí byla nalezena v roce 1927 na poli p. Kořinka.
- **Dat.:** HB1. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 59. **Lit.:** *Dubský 1926–1927g*, 568; *týž 1949*, 108; *Bouzek 1963*, 110; *týž 1985*, 265. **Tab.:** 89:5.

#### 6. Lažiště I (okr. Pt)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** mírný svah u studánky u kostelíka, mezi obcí a rýžovnickými sejpy podél Žárovenského potoka. **ZM:** 22-34-24, 475:125 (PIAN 3). **Topografie:** NV 637 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 2° 03'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1400 m; **NVZ typ:** Žárovenský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** ruly a arterity; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** při výzkumu sídliště středověkých rýžovníků nalezen roku 1976 J. Kudrnáč několik střepů údajně „mladobronzového“ rázu. Nejistá datace.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Kudrnáč 1982*, 463; *týž 1983*, 9. **Tab.:** –.

#### 7. Libínské Sedlo I (okr. Pt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole Fr. Kollera nad mlýnem, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzový hrot kopí byl nalezen před rokem 1906, bližší nálezné okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Prachatice, i. č. 628. **Lit.:** *Eisner 1922–1923*, 9 (jako Fefry); *Bouzek 1965*, 75; *Kubů – Zavřel 1994*, 57, obr. 3:3; *týž 1996*, 34 – obr. 4, 38; *Fröhlich 1999a*, 267, obr. 1:5; *Kubů – Zavřel 2001*, 37, Abb. 10:6; *Parkman 2003*, 33; *týž 2004*, 417. **Tab.:** 89:2.

#### 8. Prachatice I (okr. Pt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** Pivovarská ulice v centru města bez bližší specifikace. **ZM:** 32-21-01, 015:342 (PIAN 3). **Topografie:** NV 580 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 8° 08'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** Živný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 650 m; **Převýšení (střed lokality):** 30 m; **Podloží:** svahové hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda silně kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** náhodný nález knovízské etážovité nádoby a zlomků z další nádoby (zásobnice) byl učiněn před rokem 1945. **Pozn.:** *F. Kubů a P. Zavřel (2001)* uvádějí chybně dvě etážovité nádoby.
- **Dat.:** HA. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 2762/79, 305/82 (3789/80). **Lit.:** *Kubů – Zavřel 1994*, 57, obr. 3:1; *Michálek – Parkman 1996*, 15; *Parkman 1997*; *Kubů – Zavřel 2001*, 37 – Abb. 10:2–3, 38; *Parkman 2003*, 59; *týž 2004*, 417. **Tab.:** 89:9.

#### 9. Prachatice II (okr. Pt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** severovýchodní okraj města, asi 520 m na VJV od kostela sv. Petra a Pavla ve Starých Prachaticích. **ZM:** 22-43–21, 122:019 (PIAN 3). **Topografie:** NV 529 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 3200 m; **NVZ typ:** Živný potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** fluvialní písčitohlinité sedimenty; **Půdní pokryv:** svažitě půdy; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** při stavbě čistící stanice našel v roce 1962 J. Kliment náhodně v hloubce asi 2,5 m bronzovou sekeru se středovými laloky. Vzápětí nato provedl na lokalitě průzkum A. Beneš, avšak s negativním výsledkem.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 3785/80. **Lit.:** *Poláček 1964*, 7; *Bouzek 1965*, 75; *Justová 1968*, 226; *Kubů – Zavřel 1994*, 57, obr. 3:2; *Michálek – Parkman 1996*, 15; *Kubů – Zavřel 2001*, 37 – Abb. 10:4; *Parkman 2003*, 58; *týž 2004*, 417. **Tab.:** 89:6.

#### 10. Radějovice I (okr. St)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** trať Pařeznice cca 900 m na S od kaple v obci, na V od polní cesty. **ZM:** 22-41-21, 219:009, 240:000, 219:000 (PIAN 2). **Topografie:** NV 554–562 m; **Poloha:** hřbet; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 7000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 500 m; **Převýšení (střed lokality):** 60 m; **Podloží:** migmatity; **Půdní**

*pokryv*: hnědá půda kyselá; *Vegetace*: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: v roce 2002 nalezl J. Vácha při vyorávání brambor bronzovou sekeru s laloky.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: soukromá sbírka J. Váchy z Rastor. **Lit.**: nepublikováno – ústní informace od J. Havlici. **Tab.**: –.

#### 11. Stožec I (okr. Pt)

- **Typ**: depot (?) bronzové industrie. **Lok.**: intravilán obce – první hrot nelze blíže lokalizovat, druhý hrot – zahrada p. Rapanta na východním okraji obce. **ZM**: 32-12-23, 189:106 (PIAN 2). **Topografie**: NV 795 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: SZ; **Sklon svahu**: 6° 20'; **Nejbližší řeka**: Vltava (Studená); **Vzdálenost řeky**: 200 m; **NVZ typ**: řeka Vltava (Studená); **NVZ řád**: II; **NVZ vzdálenost**: 200 m; **Převýšení (střed lokality)**: 20 m; **Podloží**: granodiorit; **Půdní pokryv**: hnědá půda silně kyselá; **Vegetace**: podmáčené smrčiny.
- **Okol.**: dva bronzové hroty kopí stejného typu. První byl nalezen v roce 1841 na blíže neznámém místě. Druhý hrot nalezl počátkem 90. let 20. století Z. Rapant při práci na zahradě. Nelze vyloučit, že oba hroty tvořily součást jednoho celku.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 731; JčM Č. Budějovice, i. č. A 24947. **Lit.**: *Eisner 1922–1923*, 9 (jako Tusety); *Bouzek 1963*, 93, 96 – obr. 16:4, 112; *Beneš 1979b*, 64; *Sklenář 1992*, 240; *Kubů – Zavřel 1994*, 57, obr. 3:4; *tíž 1996*, 38; *Zavřel BZO 1996–1997*, 215; *Kubů – Zavřel 1997*, 22 – obr. 3, 27; *Fröhlich 1999a*, 267, obr. 1:1–2; *Kubů – Zavřel 2001*, 37 – Abb. 10:7–8; *Parkman 2003*, 66; *tíž 2004*, 417. **Tab.**: 89:3–4.

#### 12. Strunkovice nad Blanicí I (okr. Pt)

- **Typ**: nížinné sídliště. **Lok.**: vrch Hořice (též Na hradišti) za severozápadním okrajem obce, ppč. 1199/2, 1200, 1201/4, 9–12. **ZM**: 22-43-16, 416:360, 429:363, 441:363, 440:357, 439:349, 431:349, 424:350, 418:354 (PIAN 1). **Topografie**: NV 458–478 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: JV; **Sklon svahu**: 5° 43'; **Nejbližší řeka**: Blanice; **Vzdálenost řeky**: 200 m; **NVZ typ**: řeka Blanice; **NVZ řád**: IV; **NVZ vzdálenost**: 200 m; **Převýšení (střed lokality)**: 20 m; **Podloží**: biotitický migmatit; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; **Vegetace**: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevil v roce 1991 M. Parkman při sběru ve výkopech pro inženýrské sítě pro plánovanou výstavbu rodinných domů. Při následném předstihovém výzkumu v letech 1991–1996, vedeném J. Kudrnáčem, byla zachycena knovízská sídlištní vrstva (šedohnědá vrstvička o mocnosti několika cm nad podložím) a jeden objekt (blíže nespecifikovaná jáma).
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Prachatice, i. č. A 2669 (převod z M Strakonice), přír. č. 27-1 až 5/95, 18-1, 2/96, 21-1 až 6/96, 34-1/96, sine. **Lit.**: *Kudrnáč BZO 1993–1995*, 288; *tíž 1995*, 90; *Michálek – Parkman 1996*, 17; *Kudrnáč BZO 1996–1997*, 217; *tíž 1998*, 16, plán v závěru knihy; *Parkman 2003*, 68. **Tab.**: –.

#### 13. Šipoun I (okr. Pt)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: trať Za lesy asi 850 m na VSV od kapličky v obci. **ZM**: 22-43-17, 306:379, 315:380,

324:379, 327:378, 325:376, 318:375, 310:375, 306:377 (PIAN 1). **Topografie**: NV 504–509 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: J; **Sklon svahu**: 5° 43'; **Nejbližší řeka**: Blanice; **Vzdálenost řeky**: 2400 m; **NVZ typ**: bezejmenný potůček; **NVZ řád**: VI; **NVZ vzdálenost**: 500 m; **Převýšení (střed lokality)**: 15 m; **Podloží**: leukokratní migmatit; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; **Vegetace**: acidofilní doubravy.

- **Okol.**: lokalitu objevili M. Parkman a J. Beneš při povrchovém sběru v roce 1995.
- **Dat.**: BD. **Ulož.**: M Prachatice, přír. č. 4-1/95. **Lit.**: *Parkman 2003*, 75 (jako Šipoun 8). **Tab.**: –.

#### 14. Úlehle u Předslavic I (okr. St)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: louka v okolí obce bez bližší lokalizace. **ZM**: – (PIAN 4). **Topografie**: nelze blíže určit.
- **Okol.**: bronzová sekerka s laloky nalezena na louce u obce bez bližších náleзовých okolností.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: M Volyně, i. č. 106. **Lit.**: *Dubský 1935*, 82; *tíž 1949*, 120; *Bouzek 1963*, 93, 96 – obr. 16:6, 112; *Michálek 1978a*, 7; *Beneš 1979b*, 19; *Beneš – Břicháček 1980*, 16, 22, obr. 1:7. **Tab.**: 89:7.

#### 15. Vlachovo Březí I (okr. Pt)

- **Typ**: ojedinělý nález. **Lok.**: trať Pod Kančovem, zahrada domu č. p. 100 na ppč. 507, asi 370 m na JJZ od kostela v městečku a cca 360 m na SSV od kóty 640 m. **ZM**: 22-34-20, 196:270 (PIAN 2). **Topografie**: NV 570 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: SV; **Sklon svahu**: 11° 58'; **Nejbližší řeka**: Blanice; **Vzdálenost řeky**: 4000 m; **NVZ typ**: Libotyňský potok; **NVZ řád**: V; **NVZ vzdálenost**: 150 m; **Převýšení (střed lokality)**: 30 m; **Podloží**: biotitický migmatit; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; **Vegetace**: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: keramický hrnek nalezl J. Horák v roce 1964 při oplocování sadu. Nádobka byla uložena v hloubce asi 40–50 cm v načernalé půdě. Záhy poté provedl na místě revizní průzkum A. Beneš, avšak s negativním výsledkem. Nelze vyloučit, že se jednalo o žárový hrob. Další zjišťovací sondu zde položil v roce 1979 P. Braun, opět bez jakýchkoliv dalších zjištění.
- **Dat.**: HB. **Ulož.**: M Prachatice – dnes ztraceno. **Lit.**: *Beneš BZO 1964*, 48; *tíž BZO 1970*, 167–168, tab. XXXVIII; *Braun BZO 1978–1979*, 148; *Beneš 1979b*, 73; *Fröhlich 1983*, 60; *Michálek – Parkman 1996*, 19; *Parkman 2003*, 86, obr. 25:1; *tíž 2004*, 419. **Tab.**: 89:8.

#### 16. Volyně I (okr. St)

- **Typ**: neurčená aktivita. **Lok.**: pole jižně od Malšičky při potoku. **ZM**: 22-34-04, 129:046 (PIAN 2). **Topografie**: NV 510 m; **Poloha**: svah; **Orientace svahu**: J; **Sklon svahu**: 3° 49'; **Nejbližší řeka**: Volyňka; **Vzdálenost řeky**: 1200 m; **NVZ typ**: Starovský potok; **NVZ řád**: V; **NVZ vzdálenost**: 200 m; **Převýšení (střed lokality)**: 30 m; **Podloží**: migmatity; **Půdní pokryv**: hnědá půda kyselá; **Vegetace**: acidofilní doubravy.
- **Okol.**: lokalitu objevili P. Břicháček a V. Zahrádka při povrchovém sběru v roce 1979.
- **Dat.**: mladší doba bronzová. **Ulož.**: ZčM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 8/80. **Lit.**: *Břicháček – Zahrádka BZO 1978–1979*, 151; *Beneš – Břicháček 1980*, 17, 22, obr. 1:8–10. **Tab.**: –.

### 17. Žichovec I (okr. Pt)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole asi 1100 m na JZ od kapličky v obci nad pravým břehem Libotyňského potoka. **ZM:** 22-43-16, 272:204, 274:208, 280:209, 287:207, 288:202, 285:199, 279:199, 274:201 (PIAN 1). **Topografie:** NV 461–470 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 4° 34'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 1200 m; **NVZ typ:** Libotyňský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 50 m; **Převýšení (střed lokality):** 5 m; **Podloží:** deluviální písčito-hlinité sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědá půda oglejená; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman v roce 1992 při povrchovém sběru. Další sběry zde uskutečnil v letech 1998 a 2000.
- **Dat.:** mladší doba bronzová (*Michálek – Parkman 1996* vedou chybně jako dobu halštatskou). **Ulož.:** M Prachatice, i. č. A 2992–2996 (převod z M Strakonice), přír. č. 19-1/98, 7-1 až 3/01. **Lit.:** *Michálek – Parkman 1996*, 20; *Parkman 2003*, 92 (jako Žichovec 5). **Tab.:** –.

### 18. Žitná I (okr. Pt)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole cca 900 m na JJV od kapličky v obci. **ZM:** 22-43–23, 028:120 (PIAN 2). **Topografie:** NV 512 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 18'; **Nejbližší řeka:** Blanice; **Vzdálenost řeky:** 8000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** VI; **NVZ vzdálenost:** 30 m; **Převýšení (střed lokality):** 12 m; **Podloží:** deluviální písčito-hlinité sedimenty; **Půdní pokryv:** hnědé půdy oglejené; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** lokalitu objevil M. Parkman v roce 2001 při povrchovém sběru.
- **Dat.:** HA2–HB1 (v *BZO 2001* je datace jako doba bronzová, blíže neurčeno). **Ulož.:** M Prachatice, přír. č. 44-2/01. **Lit.:** *Parkman BZO 2001*, 325; *týž 2003*, 94 (jako Žitná 2). **Tab.:** –.

## I. 7.3 HORNÍ POOTAVÍ

### 1. Břežany I (okr. Kt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** temeno vrchu Slavník (kóta 625 m) severně od obce. **ZM:** – (PIAN 0).<sup>26</sup> **Topografie:** nezjištěno.
- **Okol.:** podle sdělení ředitele Němce věnoval v období první republiky do horažďovického muzea nejmenovaný žák z Břežan bronzovou sekerku s tulejí a ouškem.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Horažďovice, dnes neznámá. **Lit.:** *Beneš 1963*, 22; *týž BZO 1964*, 9. **Tab.:** –.

### 2. Hejná I (okr. Kt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** les Opičín u obce. **ZM:** – (PIAN 0). **Topografie:** nezjištěno.
- **Okol.:** bronzová sekera s týlními laloky, nalezená v roce 1898 V. Naxerou při dobývání pařezů.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Horažďovice, i. č. B.I.a.100. **Lit.:** *Výdra 1902–1903*, 275; *Němec 1936*, 16; *Beneš 1963*, 22–23, obr.

6:1; *Bouzek 1963*, 93, 98 – obr. 17:1, 109; *Beneš BZO 1966*, 11. **Tab.:** 90:1.

### 3. Hlupín I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** trať Na skalách, na pravém břehu Březového potoka, při cestě pod statkem. **ZM:** 22-32-07, 330:355 (PIAN 2). **Topografie:** NV 420 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JV; **Sklon svahu:** 2° 25'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 3200 m; **NVZ typ:** Březový potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 6 m; **Podloží:** jílovité nebo štěrkovité písky; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubrava.
- **Okol.:** lokalitu objevil A. Beneš spolu s P. Holubem z Horažďovic při povrchovém sběru v roce 1985.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** ZČM Plzeň – fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 7/85. **Lit.:** *Beneš BZO 1984–1985*, 48–49. **Tab.:** –.

### 4. Jetenovice I (okr. Kt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** les u obce, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzový hrot kopí vykopal v lese v roce 1914 rolník Kába a poté jej daroval do horažďovického muzea.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Horažďovice, i. č. B.I.a.181. **Lit.:** *Dubský 1935*, 82; *Němec 1936*, 16; *Dubský 1949*, 121; *Beneš 1963*, 23, obr. 6:2; *Bouzek 1963*, 93, 98 – obr. 17:3, 109; *Hůrková – Smitka 1996*, 18. **Tab.:** 90:5.

### 5. Katovice I (okr. St)

- **Typ:** výšinné sídliště (?). **Lok.:** návrší Kněží hora (též Hora, Hradiště), kóta 493 m, 1300 m na SZ od kostela v obci, ppč. 300 a sousední parcely. **ZM:** 22-32-13, 142:250 (PIAN 1). **Topografie:** NV 493 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 300 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 300 m; **Převýšení (střed lokality):** 90 m; **Podloží:** biotitická a sillimanit-biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** známé raně středověké hradiště se složitým systémem opevnění. Mezi množstvím nálezů z 8.–9. století n. l. vyniká jeden střep datovaný do pozdní doby bronzové, který našel B. Dubský patrně na počátku 20. let 20. století v příkopu mezi plošinou akropole a valem. Jiné mladobronzové či pozdně bronzové nálezy z lokality nepocházejí, proto nelze o charakteru osídlení polohy v době popelnicových polí říci nic bližšího.
- **Dat.:** HB (B. Dubský i J. Maličský uvádějí chybně pozdně halštatský střep). **Ulož.:** neznámé. **Lit.:** *Dubský 1922–1923*, 318; *Maličský 1947–1948*, 33; *Dubský 1949*, 594 – obr. 29:5, 595; *Michálek 1976a*, 50; *týž 1978*, 8; *Michálek – Fröhlich 1979*, 48; *Michálek 1996*, 28; *Hrubý – Chvojka 2002*, 614. **Tab.:** –.

### 6. Malý Bor I (okr. Kt)

- **Typ:** depot bronzové industrie. **Lok.:** trať Na vrchách, přes 1 km na S od obce, návrší nedaleko cesty k Třebomyslicím. **ZM:** – (PIAN 0). **Topografie:** nezjištěno.
- **Okol.:** hromadný nález sedmi seker, bronzového srpu, kusu bronzoviny, neurčeného množství drobných předmětů (kroužky a snad i další neurčené artefakty) a malého korálku (?)

26 Mapové podklady pro okres Klatovy nebyly autorovi k dispozici, topografické údaje nejsou proto u těchto lokalit uváděny.



učinil v roce 1902 zedník J. Levý při odstraňování skály z pole. Depot byl uložen v hloubce asi 50 cm v tmavě zabarvené zemi (zbytky zetlelých látek ?) mezi dvěma plochými kameny postavenými na délku. Ještě téhož roku byla většina předmětů prodána do horažďovického muzea.

- **Dat.:** HB2–3. **Ulož.:** M Horažďovice, i. č. B.I.a.102–110; ostatní předměty z depotu nezvěstné. **Lit.:** *Výdra 1902–1903; Dubský 1932, 59; týž 1935, 82; Němec 1936, 16; Dubský 1949, 121; Beneš 1963, 23–24, obr. 4–5; Bouzek 1963, 95, 96 – obr. 16:7, 110; Kytlicová 1963/II, 81–82; Bouzek 1965, 66; Kytlicová 2007, 283, Taf. 134:A. Tab.:* –.

#### 7. Miřenice I (okr. Kt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** ve výkopu nového koryta pro Černíčský potok, patrně v intravilánu obce. **ZM:** – (PIAN 0). **Topografie:** nezjištěno.
- **Okol.:** roku 1930 byl při kopání nového koryta Černíčského potoka nalezen fragment bronzového srpu, který následně předal do klatovského muzea řídící učitel Z. Hohn.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Klatovy, i. č. 493. **Lit.:** *Beneš 1963, 24, obr. 2:3; týž 1980, 9, obr. 1:3; Hůrková 1996, 7. Tab.:* 90:4.

#### 8. Střelské Hoštice I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** návrší na pravém břehu Otavy u vsi, bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** sídliště bez jakýchkoliv bližších nálezových okolností letmo zmínil B. Dubský. Podle J. Bouzka jej lze na základě amforovitě zásobnice s výhradami zařadit do stupně HA. **Pozn.:** v autorově diplomové práci bylo naleziště omylem sloučeno v jednu lokalitu s následujícím nalezištěm Střelské Hoštice II (*Chvojka 2001a, 189–190*).
- **Dat.:** HA (?) **Ulož.:** ztraceno. **Lit.:** *Dubský 1925, 184; týž 1932, 59; týž 1935, 83; týž 1949, 114; Beneš 1963, 25; Bouzek 1963, 91, 112; Beneš 1972b, 26. Tab.:* –

#### 9. Střelské Hoštice II (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** trať V Hanově (též Na hvozdě), cca 200–250 m na Z od pravého břehu Březového potoka, ppč. 1138. **ZM:** 22-23-07, 310:283, 310:305, 319:305, 319:283 (PIAN 2). **Topografie:** NV 414–416 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** V; **Sklon svahu:** 1° 20'; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 2500 m; **NVZ typ:** Březový potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 250 m; **Převýšení (střed lokality):** 2 m; **Podloží:** jílovité nebo štěrkovité písky; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** lokalitu objevil J. Michálek roku 1986 při povrchovém sběru.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Strakonice, i. č. A 1745. **Lit.:** *Michálek BZO 1986–1987, 192; týž 1996, 28. Tab.:* –.

#### 10. Sušice I (okr. Kt)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** náměstí ve městě, před č. p. 132. **ZM:** – (PIAN 0). **Topografie:** NV 472 m; ostatní nezjištěno.
- **Okol.:** při výkopu kanalizace byl na hromadě vyhozené hlíny v roce 1960 nalezen bronzový hrot kopí, který do sušického muzea odevzdali žáci místní devítiletky.

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** M Sušice, i. č. 3295. **Lit.:** *Beneš 1979b, 20; týž 1980, 9, obr. 1:4; Fröhlich 1999a, 267, obr. 1:4. Tab.:* 90:2.

#### 11. Týnec u Horažďovic I (okr. Kt)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** lokalita č. 4 – poloha Na stráních; levý břeh Otavy, plató návrší vysoko (22 m) nad řekou, 449 m n. m. **ZM:** 22-32-06, 104:233 (PIAN 2). **Topografie:** nebyla blíže určena.
- **Okol.:** sběr Jana Eignera v roce 2008: v místě mesolitické lokality našel drobný soubor keramiky.
- **Dat.:** popelnicová pole. **Ulož.:** u nálezce. **Lit.:** nepublikováno – ústní informace J. Eignera. **Tab.:** –.

#### 12. Velké Hydčice I (okr. Kt)

- **Typ:** výšinné sídliště (?). **Lok.:** prostor známého raně středověkého hradiště a středověkého hradu Prácheň nad Otavou jihozápadně od města. **ZM:** 22-32-06, 160:268 (PIAN 1). **Topografie:** NV 512 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Otava; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:** řeka Otava; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 65 m; **Podloží:** biotitická pararula; **Půdní pokryv:** hnědé půdy s podzoly na terasových uloženíích; **Vegetace:** dubohabrové háje.
- **Okol.:** na známém mladohradištním a vrcholně středověkém hradě nalezl v roce 1908 K. Novák jeden pozdně bronzový keramický zlomek, který spolu s raně středověkými střepy odevzdal do horažďovického muzea. Jiné pozdně bronzové nálezy z této lokality nebyly ani při pozdějších rozsáhlých výzkumech a průzkumech zjištěny, o charakteru osídlení té doby tak nelze říci nic bližšího.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Horažďovice, i. č. B.I.a.136. **Lit.:** *Beneš 1963, 25–26, obr. 6:3; týž BZO 1964, 47; Bouzek 1965, 75; Hrubý – Chvojka 2002, 615–616; Čtverák a kol. 2003, 336–337. Tab.:* 90:3.

#### 13. Velké Hydčice II (okr. Kt)

- **Typ:** nížinné sídliště. **Lok.:** pole severně od obce, 570 m na SSV od kaple v obci. **ZM:** 22-32-06, 090:133, 094:131, 092:136 (PIAN 2). **Topografie:** nebyla blíže určena.
- **Okol.:** sběry Jana Eignera v letech 2004 a 2006 – zjištěno osídlení na ploše cca 50 x 40 m.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** u nálezce. **Lit.:** nepublikováno – ústní informace J. Eignera. **Tab.:** –.

### I. 7.4 SEVERNÍ PRÁCHEŇSKO

#### 1. Boudy I (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález (?). **Lok.:** prostor halštatského hradiště Hrad. **ZM:** 22-23-11, 260:323 (PIAN 2). **Topografie:** NV 574 m; **Poloha:** vrchol; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lomnice; **Vzdálenost řeky:** 2750 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 900 m; **Převýšení (střed lokality):** 70 m; **Podloží:** biotit-amfibolická ortorula; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** bikoové bučiny.
- **Okol.:** při několikaletém výzkumu (2001–2003) známého halštatského hradiště byl nalezen bronzový hrot šípů, který

autoři výzkumu (D. Dreslerová a P. Hrubý) kladou do mladší doby bronzové.

- **Dat.:** střední–mladší doba bronzová. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Dreslerová – Stejskal – Beneš 2003*, 21–22. **Tab.:** –.

## 2. Buzice I (okr. St)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** pole u samoty Buzičky (též Zbuzí), východně od osady. **ZM:** 22-14-20, 186:308 (PIAN 2). **Topografie:** NV 434 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** S; **Sklon svahu:** 7° 07'; **Nejbližší řeka:** Lomnice; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:** řeka Lomnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** soliflukční a písčité hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** bronzovou Jehlici s vroubkovanou hlavičkou a prohnutým krčkem nalezl v roce 1935 rolník F. Prošek, který ji vzápětí daroval do blatenského muzea.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Blatná, i. č. 690. **Lit.:** *Michálek 1985*, 16. **Tab.:** 90:7.

## 3. Mirotice I (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** oba břehy řeky Lomnice před jezem v severní části města. **ZM:** 22-23-11, 310:018, 313:020 (PIAN 2). **Topografie:** NV 406 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lomnice; **Vzdálenost řeky:** 0 m; **NVZ typ:** řeka Lomnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** ortoruly a leukokratní ruly; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** lokalitu objevil L. Dvořák z Mirotic v povodní roku 2002 obnažených březích Lomnice. Nálezy odevzdal roku 2004 do píseckého muzea.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** M Písek, i. č. A 15540–15552. **Lit.:** *Fröhlich BZO 2004*, 131. **Tab.:** 90:8–15.

## 4. Mirotice II (okr. Pi)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole nad Hořejším mlýnem nad Lomnicí na severovýchodním okraji města. **ZM:** 22-23-11, 272:018 (PIAN 1). **Topografie:** NV 415 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** J; **Sklon svahu:** 4° 46'; **Nejbližší řeka:** Lomnice; **Vzdálenost řeky:** 150 m; **NVZ typ:** řeka Lomnice; **NVZ řád:** III; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** žuly až granodiority; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** luhy a olšiny.
- **Okol.:** povrchový sběr D. Dreslerové v letech 2001–2003 v rámci projektu Severní Prácheňsko.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** ArÚ Praha, sine. **Lit.:** *Dreslerová 2004*, 379 (lok. 065/1). **Tab.:** –.

## 5. Plíškovice I (okr. Pi)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka s tulejkou tvořila součást Buchtelovy sbírky, uložené dnes v NM Praha.
- **Dat.:** HB. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 25932. **Lit.:** *Bouzek 1963*, 95, 96 – obr. 16:3, 110; *týž 1965*, 66; *Fröhlich 1993a*, 37; *týž 1997a*, 159. **Tab.:** 90:6.

## 6. Velká Turná I (okr. St)

- **Typ:** ojedinělý nález nádoby – mohyla (?). **Lok.:** bez bližší lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** ve sbírce Národního muzea v Praze se v souboru halštatské keramiky z mohyl zkoumaných B. Dubským (*Dubský 1949*, 253–255) nachází i vrhovečský keramický koflík, bohužel bez jakýchkoliv náleзовých okolností. Není proto jisté, pochází-li z tohoto mohylového pohřebiště.
- **Dat.:** BD. **Ulož.:** NM Praha, i. č. 34 499. **Lit.:** nepublikováno – za upozornění děkuji J. Michálkovi. **Tab.:** 90:16.

## 7. Závšíšín I (okr. St)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole směrem na SSZ od obce. **ZM:** 22-14-09, 051:258, 060:265, 066:263, 066:256, 057:252 (PIAN 2). **Topografie:** NV 481–493 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** JZ; **Sklon svahu:** 4° 05'; **Nejbližší řeka:** Vltava; **Vzdálenost řeky:** 22000 m; **NVZ typ:** Závšíšinský potok; **NVZ řád:** V; **NVZ vzdálenost:** 150 m; **Převýšení (střed lokality):** 8 m; **Podloží:** amfibol-biotitický granodiorit; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** povrchové sběry L. Běhounka kolem roku 1915.
- **Dat.:** HA–HB. **Ulož.:** M Blatná i. č. 414. **Lit.:** nepublikováno – laténské nálezy z lokality byly publikovány *J. Michálkem (1999*, 89 – lok. 12A), nálezy z doby popelnicových polí nebyly nikde v literatuře uvedeny. Za upozornění děkuji R. Korenému. **Tab.:** –.

## I. 7.5 TŘEBOŇSKO A POVODÍ HORNÍHO TOKU LUŽNICE

### 1. Dráčov I (okr. Ta)

- **Typ:** neurčená aktivita. **Lok.:** pole jihozápadně od Chlebovského rybníka, 1450 m na SZ od kostela v obci. **ZM:** 23-31-16, 206:109. **Topografie:** NV 425 m; **Poloha:** svah; **Orientace svahu:** SV; **Sklon svahu:** 2° 29'; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1600 m; **NVZ typ:** bezejmenný potůček; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 200 m; **Převýšení (střed lokality):** 10 m; **Podloží:** soliflukční hlíny; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** v letech 2004 a 2005 nalezl P. Menšík z Tábora několik desítek pravěkých keramických zlomků, z nichž několik lze zařadit do mladší doby bronzové. Pravděpodobně se jedná o rovinné sídliště.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JěM Č. Budějovice, sine. **Lit.:** *Menšík BZO 2008*, v tisku. **Tab.:** –.

### 2. Holičky I (okr. JH)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** rybník Nový Vdovec. **ZM:** 23-33-23, 310:070 (PIAN 3). **Topografie:** NV 430 m; **Poloha:** niva; **Orientace svahu:** –; **Sklon svahu:** –; **Nejbližší řeka:** Lužnice; **Vzdálenost řeky:** 1000 m; **NVZ typ:** bezejmenný potok; **NVZ řád:** IV; **NVZ vzdálenost:** 0 m; **Převýšení (střed lokality):** 0 m; **Podloží:** nivní hlíny a sedimenty umělých vodních nádrží; **Půdní pokryv:** hnědá půda kyselá; **Vegetace:** acidofilní doubravy.
- **Okol.:** ve vypuštěném rybníku byl v roce 1890 nalezen bronzový hrot kopí. **Pozn.:** J. Bouzek udává v obou svých pracích katastr jako Třeboň, A. Beneš i *O. Chvojka (2001a*, 189) jako Stará Hlína.

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Ohrada, i. č. AO 730. **Lit.:** Bouzek 1963, 93, 96 – obr. 16:5 (jako Třeboň); Beneš 1978c, 42 (jako Stará Hlína); Bouzek 1985, 264 (jako Třeboň). **Tab.:** 91:1.

### 3. Mazelov I (okr. ČB)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** les u obce bez bližších údajů. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka se středovými laloky uložená v tzv. Staré budějovické sbírce JčM v Č. Budějovicích. Podle záznamu v inventární knize byla nalezena v příkopu v lese u obce.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice – sbírka Stará budějovická, i. č. J.II.79. **Lit.:** Lissauer 1906, 835 (Nr. 145); nepublikovaný záznam v inventární knize tzv. Staré budějovické sbírky JčM Č. Budějovice. **Tab.:** 91:3.

### 4. Novosedly nad Nežárkou I (okr. JH)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** bez lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** bronzová sekerka s málo vyvinutými středovými laloky, zakoupená českobudějovickým muzeem roku 1933 od J. Bezpálce z Novosedel.
- **Dat.:** BD (podle A. Beneše chybně jako sekerka s lalokovým schůdkem ze střední doby bronzové). **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 8. **Lit.:** Beneš 1978c, 42; Bouzek 1985, 264. **Tab.:** 91:6.

### 5. Sezimovo Ústí I (okr. Ta)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** nelze blíže lokalizovat. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** keramická nádoba (dvouuchý hrnec), uložená bez jakýchkoliv náleзовých okolností v Naturhistorisches Museum ve Vídni. Podle J. Bouzka (1985) nelze vyloučit, že nádoba pochází z mohyly.
- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** Naturhistorisches Museum Wien, i. č. 2853. **Lit.:** Bouzek 1963, 92 (chybně jako Tábor); Beneš 1973, 162; Michálek 1979a, 91, Taf. 14A:1; Bouzek 1985, 264, 265 – obr. 3:1. **Tab.:** 91:2.

### 6. Skalice I (okr. Ta)

- **Typ:** ojedinělý nález (?). **Lok.:** bez lokalizace. **ZM:** – (PIAN 4). **Topografie:** nelze blíže určit.
- **Okol.:** v M Tábor je dnes uložen zlomek čepele bronzového meče, získaný převodem ze zrušeného muzea v Soběslavi. Bližší náleзовé okolnosti nejsou známy.
- **Dat.:** popelnicová pole (?). **Ulož.:** M Tábor, i. č. 894. **Lit.:** Krajíc 1984, 31. **Tab.:** 91:5.

### 7. Stará Hlína I (okr. JH)

- **Typ:** ojedinělý nález. **Lok.:** rybník Rožmberk bez bližší specifikace. **ZM:** 23-33-22, 350:250 (PIAN 4). **Topografie:** NV 426 m; Poloha: niva; Orientace svahu: –; Sklon svahu: –; Nejbližší řeka: Lužnice; Vzdálenost řeky: 0 m; NVZ typ: řeka Lužnice; NVZ řád: III; NVZ vzdálenost: 0 m; Převýšení (střed lokality): 0 m; Podloží: nivní hlíny a sedimenty umělých vodních nádrží; Půdní pokryv: nivní půdy; Vegetace: luhy a olšiny.

- **Okol.:** bronzová sekerka se středovými laloky nalezená parně v první polovině 20. století bez bližších náleзовých okolností v rybníku Rožmberk. Původně uložena v třeboňském muzeu, po jeho zrušení převedena do JčM Č. Budějovice. **Pozn.:** A. Beneš uvádí chybně katastr jako Třeboň (srov. též Chvojka 2001a, 190).

- **Dat.:** mladší doba bronzová. **Ulož.:** JčM Č. Budějovice, i. č. A 18930. **Lit.:** Beneš 1978c, 43 (jako Třeboň). **Tab.:** 91:4.

## I. 8 SPORNÉ NEBO CHYBNĚ DATOVANÉ LOKALITY

### • Boudy (okr. Pi)

Jeden střep z mladší doby bronzové až z doby halštatské uvádí D. Dreslerová (BZO 1996–1997, 14). Vzhledem k tomu, že zlomek pochází z místa dříve prozkoumaných halštatských žárových hrobů a že z celého mikroregionu severního Prácheňska dosud pochází jen naprosté minimum nálezů z epochy popelnicových polí (srov. soupis výše a dále Dreslerová – Stejskal – Beneš 2003, 21–22), je zařazení tohoto nálezu do epochy popelnicových polí velmi nejisté.

### • Čakov (okr. ČB)

V roce 2001 byl na návrší Kozinec na jižním okraji obce zahájen archeologický výzkum pravěkého sídliště, které bylo po první sezóně výzkumu datováno do mladší doby bronzové a do doby halštatské (Chvojka BZO 2001, 32). V následující etapě, v roce 2003, zde však byl proveden plošný odkryv a celá lokalita byla nově zařazena pouze do pozdně halštatského období (srov. Chvojka 2004c, 9).

### • Čejetice (okr. St)

J. Maličský (1947–1948, 26) uvádí na mapě knovízských lokalit ploché žárové pohřebiště bez jakékoliv další specifikace. Nepochybně se jedná o záměnu s jinou lokalitou v okolí (srov. Chvojka 2001a, 178).

### • Dobronice (okr. Ta)

Bronzový tyčinkovitý náramek z polohy Keslík, uložený v M Tábor pod i. č. 649, klade do mladší doby bronzové R. Krajíc (1984, 23). Revizí nálezu bylo však zjištěno, že se jedná o náramek zařaditelný pravděpodobně již do střední doby bronzové. Rovněž další nálezy z Dobronic, uložené v NM Praha (i. č. 13708–13727), náležejí střední době bronzové.

### • Dobřejovice (okr. ČB)

Opevněné výšinné sídliště v poloze Hradec (ve starší literatuře uváděno pod chybným k. ú. Poněšice), které B. Dubský (1949, 145–146) nesprávně zařadil do stupňů HB–HC. Ve svém soupise jej uvádí i J. Bouzek (1963, 110; datuje jej do HB (?); týž 1965, 67). A. Beneš zde získal nevýrazné pravěké střepy (Beneš BZO 1972, 33–34). Jednoznačnou dataci lokality do závěru starší doby bronzové poskytl až výzkum P. Zavřela v roce 1985 (Zavřel 1990, 123–124).

### • Dolní Kožlí (okr. Pt)

Opevněné výšinné sídliště knovízské kultury na Hořejším vrchu uvádí s velkými výhradami J. Maličský (1947–1948, 29–30). Z lokality však dlouhou dobu nebyly známy žádné

archeologické nálezy (srov. *Beneš 1979b*, 51–52) a teprve při podrobném průzkumu a výzkumu v roce 1999 bylo zjištěno, že se jedná o pozdně středověký až raně novověký relikv polního systému (*Beneš – Hrubý – Michálek – Parkman 1999*).

- **Dražičky** (okr. Ta)

Mohylové pohřebiště uvádí na katastru obce *J. Maličský (1947–1948, 26)*. Ve skutečnosti se žádný mladobronzový mohylník na katastru nenachází, snad zde došlo k záměně s některým jiným mohylníkem na katastru, jako např. se slovanským mohylníkem v trati Široká alej (*Beneš BZO 1976–1977, 34*) nebo s pravěkým mohylníkem v trati V rybníčcích (*Krajíc BZO 1982–1983, 32*).

- **Hluboká nad Vltavou** (okr. ČB)

Mohylové pohřebiště ze starší, střední a mladší doby bronzové a z doby halštatské, situované v poloze Uhlíště (Uhelniště), uvádějí ve svém soupisu *A. Beneš, J. Michálek a P. Zavřel (1999, 46–47, lok. č. 76)*. Při revizi nálezů, uložených v JčM České Budějovice, sbírka Ohrada, i. č. AO 501–564, však nebyl zjištěn žádný nálezy, který by byl jednoznačně zařaditelný do epochy popelnicových polí.

- **Homole** (okr. ČB)

Ploché žárové pohřebiště uvádí z katastru obce (chybně pod názvem Homolce) *J. Maličský (1947–1948, 26)*. Na katastru obce ani v jejím blízkém okolí nebyla však takováto lokalita nikdy zjištěna.

- **Horní Cerekev** (okr. Pe)

Depot bronzové industrie uvádí *J. Richlý (1892, 32–33; 1894, 67–69, Tab. IV–V)*. Nález je silně problematický jednak svým složením (předměty od starší až po pozdní dobu bronzovou, s převahou mladobronzových), nálezovými okolnostmi (předměty byly získány při stavbě transversální dráhy, pochází tedy nepochybně z potenciálně značně rozsáhlého území) a rovněž svým geografickým umístěním uprostřed tehdy zcela neosídlené oblasti (srov. *Kytlicová 1963/II, 24, Bouzek 1985, 265; Fröhlich 1999b, 104*). Jednoznačně se tak nejedná o původní soubor.

- **Horní Záblatí** (okr. Pt)

Čepel meče snad rixheimského typu uvádí ve své práci pod lokalitou Záblatí *J. Bouzek (1985, 265; srov. Chvojka 2001a, 191 – též jako Záblatí; Parkman 2004, 417 – jako Horní Záblatí)*. Na základě provedené revize nálezů z této lokality, uložených v JčM Č. Budějovice pod i. č. J.II.61–63, bylo zjištěno, že čepel pochází z mohylového pohřebiště v trati Kopanina na k. ú. Albrechtice nad Vltavou (viz lok. Albrechtice nad Vltavou III) a byla jen chybným přepisem omylem zapsána pod lokalitou (Horní) Záblatí. Z Horního Záblatí pak nepochybně pocházejí dva náramky z doby laténské (viz *Chvojka – Parkman 2004*).

- **Hradce** (okr. ČB)

V tzv. Staré budějovické sbírce JčM Č. Budějovice je pod i. č. J.I.10 zapsán bronzový hrot šípů, který byl vyoran v 80. letech 19. století na návrší západně od obce (srov. *Woldrřich 1889, 93*). Nález je evidován jako knovízský, může se však také jednat o artefakt z jiného období. Předmět je dnes ztracen, není tedy možná jeho revize.

- **Hradiště** (okr. ČK)

Opevněné výšinné sídliště v poloze Hradiště (též Radischberg) přiřadil s výhradami knovízské kultuře *J. Maličský (1947–1948, 25, 29)*. Z lokality, známé většinou jako hradiště u Kaplice, se však dodnes nepodařilo získat žádný datovací archeologický materiál, který by umožňoval její kulturní zařazení (srov. *Beneš BZO 1963, 17; Michálek – Zavřel 1996, 43–44*). Jako potenciální hradiště doby popelnicových polí je však lokalita zmíněna i v nejnovější syntetické encyklopedii českého pravěku (*Sklenář – Sklenářová – Slabina 2002, 116*).

- **Chřešřovice** (okr. Pi)

Mohylové pohřebiště uvádí na své mapě *J. Maličský (1947–1948, 26)*. Na katastru obce se však žádné mohyly z mladší doby bronzové nenacházejí (srov. *Fröhlich – Michálek 1978; Fröhlich 1997a*).

- **Jamný** (okr. Pi)

Depot bronzových sekerek z lesa Sloupovna přiřadil omylem do mladší doby bronzové *J. Fröhlich (1997a, 49; srov. též Chvojka 2001a, 182)*. Ve skutečnosti se jedná o sekerky se schůdkem z přelomu starší a střední doby bronzové (srov. *Havlice 2000, 106*).

- **Kapsova Lhota** (okr. St)

*B. Dubský (1949, 111, 114)* uvádí na své mapě a v následném soupisu knovízských nalezišť obec jako lokalitu bez specifikace, zda se jedná o sídliště nebo pohřebiště. Snad zde došlo k záměně s laténskou osadou na katastru obce (srov. *Dubský 1949, 281–284; viz též Chvojka 2001a, 178*).

- **Kbelnice** (okr. St)

*J. Maličský (1947–1948, 26)* uvádí na své mapě a *B. Dubský (1949, 114)* ve svém soupisu ploché žárové pohřebiště. Nepochybně zde došlo k záměně se známou lokalitou na sousedním katastru obce Rohozná (viz Rohozná I; srov. *Chvojka 2001a, 178*).

- **Kolišov** (okr. Pi)

Keramická zásobnice, o které uvažovali *J. Fröhlich a E. Koppová (BZO 1990–1992, 138)* jako o pozůstatku hrobu ze střední nebo mladší doby bronzové, je podle provedené revize jednoznačně středobronzová (srov. též *Fröhlich 1997a, 61*).

- **Koroseky** (okr. ČB)

Menší soubor keramiky, nalezený v roce 1985 T. Hambergerem na poli 500 m na JV od osady, zařadil P. Zavřel mj. i do mladší doby bronzové (*Zavřel BZO 1984–1985, 84*). Při revizi nálezů, uložených v JčM Č. Budějovice pod i. č. A 19162–19165, však nebyl zjištěn žádný nálezy, který by byl zařaditelný do epochy popelnicových polí.

- **Kosobudy** (okr. Pb)

*B. Dubský (1949, 114)* uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Lašovice** (okr. Pi)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Líšnice** (okr. ČB nebo Pi ?)

Údajný zdobený štítek spony zmiňuje na základě zprávy J. Böhma *J. Bouzek* (1985, 264). Předmět, který je dnes ztracen, nelze nijak lokalizovat (v jižních Čechách by do úvahy připadaly obce Líšnice u Hluboké nad Vltavou a Líšnice u Milevska, z jejichž okolí jsou známé pravěké mohyly). Neznámé je rovněž dnešní uložení předmětu, který tak nelze revidovat.

- **Litoradlice** (okr. ČB)

Opevněné výšinné sídliště v poloze Hrad se objevuje jako letmá zmínka u *B. Dubského* (1932, 60). Ve své pozdější stěžejní práci (1949) se však *Dubský* již o mladobronzových nálezích z této lokality vůbec nezmiňuje a ani nikdy později zde nebyla učiněna žádná podobná zjištění. Lokalita je významným hradištěm z pozdní doby halštatské a z raného středověku (*Beneš – Michálek – Zavřel* 1999, 76–77).

- **Malíkov nad Nežárkou** (okr. JH)

Bronzovou sekerku se středovými laloky uvádějí z katastrohu obce *J. Eisner* (1922–1923, 9), *B. Dubský* (1949, 98 – oba jako „Německý Malíkov“) i *J. Bouzek* (1985, 264; srov. též *Chvojka* 2001a, 184). Při revizi nálezů, uloženém v jindřichohradeckém muzeu (i. č. A 529A, staré i. č. A 620), bylo zjištěno, že se jedná o masivní sekeru se srdčitým schůdkem, náležející ještě střední době bronzové (BC). Podle sdělení V. Buriana z jindřichohradeckého muzea není rovněž zcela jisté, že pochází z katastrohu obce: sekeru totiž předal do muzea J. Muk, který věnoval do muzea i řadu jiných nálezů evidentně nečeského původu, které získával díky svým rozsáhlým kontaktům po celé Evropě.

- **Milenovice** (okr. Pi)

V lese Hájek v blízkosti výšinného sídliště Skalka (→ Milenovice I) se nachází žulový balvan, v jehož mrazem vypreparovaných šterbinách nalezl v roce 1980 J. Boušek nastrkané keramické zlomky. Další stejně starou keramiku nalezl i pod převísem balvanu. Při první publikaci datoval A. Beneš nález s výhradami obecně do doby bronzové (*Beneš BZO* 1980–1981, 75), v další literatuře jsou však uvedeny již jako potenciálně mladobronzové (*Fröhlich – Michálek* 1989, 14–15; *Fröhlich* 1997a, 80–81; *Chvojka* 2001a, 185). Při provedené revizi nálezů, uložených v ZČM Plzeň (fond bývalé exp. AÚ, přír. č. P 53/80) a v M Písek (i. č. A 11831) bylo zjištěno, že jsou zařaditelné spíše do starší nebo střední doby bronzové, v žádném případě však do epochy popelnicových polí.

- **Milešov** (okr. Pb)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Mirovice** (okr. Pi)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka. Není

vyložené, že se jedná o lokalitu Zalužany I (viz soupis – mikroregion Zvíkovsko).

- **Mnichov** (okr. St)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Modrá Hůrka (Pořežánky)** (okr. ČB)

V soupisu archeologických nemovitých památek okresu České Budějovice jsou uváděny dvě zaniklé mohyly údajně z mladší doby bronzové a z doby halštatské (*Beneš – Michálek – Zavřel* 1999, 35 – lok. č. 32; srov. *Beneš NZ AÚ Plzeň*, č. j. 342/66; *Chvojka* 2001a, 187). Při revizi nálezů, uložených jednak v Městském muzeu v Týně nad Vltavou (i. č. 7029–7098) a jednak v JČM v Českých Budějovicích (i. č. A 13664–13670), však nebyl zjištěn žádný nálezy, který by byl jednoznačně zařaditelný do mladší nebo pozdní doby bronzové. Všechny nálezy náležejí buďto době halštatské, nebo jsou datovatelné jen obecně do zemědělského pravěku.

- **Netolice** (okr. Pt)

Roku 1842 byl na poli u Netolic vyoran zlomek zlatého tordovaného kruhu, který byl dříve některými autory datován s výhradami do mladší doby bronzové (*Beneš* 1973, 162; *Sklenář* 1992, 153; srov. *Chvojka* 2001a, 186). Na základě novějších rozborů se však dnes naprostá většina autorů přiklání dataci předmětu do rané střední doby bronzové (srov. např. *Beneš* 1978a, 58; *Michálek* 1979a, 68; *Lehrberger a kol.* 1997, 266 – lok. Č6; *Parkman* 2003, 53). Tomuto datování odpovídá i prvkové složení zlata, z něhož byl předmět vyroben, náležející do tzv. materiálové skupiny A3, která je typická pro starší až střední dobu bronzovou (*Hartman* 1970, 41, 110–111 – Tabelle 16, Taf. 46: Au 286).

- **Orlík nad Vltavou** (okr. Pi)

Neopevněné výšinné sídliště v poloze Krkavčí skála udává starší literatura (*Maličský* 1947–1948, 23; *Dubský* 1949, 665 – pozn. 379; *Bouzek* 1963, 110) jako knovízské hradiště. Ve skutečnosti se jedná o lokalitu kultury chamské, což bylo ověřeno výzkumem *J. Fröhliche* (*BZO* 1972, 124).

- **Paračov** (okr. St)

*J. Maličský* (1947–1948, 26) uvádí na své mapě ploché žárové pohřebiště. Nepochybně zde došlo k záměně s nějakým ze sídlišť na katastru (viz výše v soupisu a následující chybně datované lokality)

- **Paračov** (okr. St)

Nížinné sídliště v trati V záklí (též V luhu) udává *B. Dubský* (1935, 83; 1949, 166). Podle popsaného a vyobrazeného materiálu se však jedná s největší pravděpodobností o halštatskou lokalitu (např. stěp se stopami vnitřního rastrování). *J. Bouzek* (1963, 81, 110) sice lokalitu s výhradami zařadil na počátek mladé doby bronzové (BD) a do halštatu zařazuje pouze druhou polohu (Oupeřová), datace obou těchto lokalit do stupňů HC–HD se však jeví jako pravděpodobnější.

- **Paračov** (okr. St)

Nížinné sídliště v trati Oupeřová, které *B. Dubský* (1949, 167) zařadil do knovízské kultury, patří podle *J. Bouzka* (1963, 81, 110) do doby halštatské.

- **Pěčnov** (okr. Pt)

*O. Kytlicová* (2007, 287) uvádí s odkazem na zmínku *J. N. Woldřicha* (1893, 11) nález depotu kovových kruhů v keramické nádobě, který měl být učiněn snad v 60. letech 19. století. Lokalitu datuje autorka snad do průběhu stupně HB. O nálezů však již Woldřich nevěděl nic bližšího, neznámé je rovněž uložení artefaktů. Z tohoto důvodu nelze uvedenou lokalitu jednoznačně zařadit do epochy popelnicových polí.

- **Písek** (okr. Pi)

*B. Dubský* (1926–1927c; 1949, 121) a *J. Bouzek* (1963, 95, 110) uvádějí nález několika bronzových kruhových šperků, nalezených na periferii města, které *J. Bouzek* datoval do stupně HB. Nález byl určen jako depot. Podle publikované fotografie (*Dubský* 1926–1927c) se však jedná nepochybně o nález ze starší doby halštatské, pocházející snad z mohyly (srov. *Fröhlich* 1997a, 124; *Chvojka* 2001a, 178; *Kytlicová* 2007, 288–289, Taf. 158:A).

- **Písek** (okr. Pi)

*P. Braun* a *J. Fröhlich* (*BZO* 1978–1979, 90) a *P. Braun* (NZ AÚ, č. j. 7488/78) zmínili knovízské sídliště na poli pod Hřebíčkem, ppč. 483, které měli zjistit při povrchovém sběru roku 1978. Roku 1984 zde však došlo k novému průzkumu a sběru, přičemž byl získán materiál, podle něhož byla lokalita předatována do rané střední doby bronzové (*Fröhlich* *BZO* 1984–1985, 146; též 1997a, 121; srov. *Chvojka* 2001a, 178).

- **Plíškovice** (okr. Pi)

Depot (?) bronzové industrie udává ve svém soupisu *J. Bouzek* (1963, 110). Ve skutečnosti se jedná o laténský plochý žárový hrob (srov. *Fröhlich* *BZO* 1972, 130).

- **Purkarec** (okr. ČB)

Mohylové pohřebiště uvádí na své mapě *J. Maličský* (1947–1948, 26). Na katastru obce se však žádný mladobronzový mohylník nenachází (podle *Beneše – Michálka – Zavřela* 1999 se na katastru nacházejí dva mohylníky, které jsou však datovány jen obecně do pravěku).

- **Radětice** (okr. Ta)

*V. Vokolek* ve svém katalogu prehistorické sbírky NM v Praze uvádí z katastru Radětic, poloha Na blátě, mohyly č. 10 z mladší doby bronzové (*Vokolek* 2004, 87). Podle publikované kresby dvou keramických zlomků i podle soupisu lokalit podle kultur (*Vokolek* 2004, 119, Taf. 148:8–9) se však s největší pravděpodobností jedná o lokalitu ze střední doby bronzové.

- **Rybárna** (okr. ?)

*J. Bouzek* (1985, 264) uvádí z této polohy údajně nálezy, o kterých však nezjistil nic spolehlivého. Sporná je však i samotná lokalita, neboť žádná obec tohoto jména se nikde v jižních Čechách nenachází.

- **Sedlívovice** (okr. St)

Nížinné sídliště nejisté datace uvedl autor ve své diplomové práci (jako Sedlívovice II: *Chvojka* 2001a, 171–172, Taf. 45:27). Vzhledem ke skutečnosti, že zde byl nalezen pouze jeden zlomek hliněného závaží, nelze lokalitu zatím zařadit do epochy popelnicových polí.

- **Strakonice** (okr. St)

V NM Praha jsou pod lokalitou Strakonice zainventovány dva (dnes ztracené) bronzové předměty (i. č. 15327–15328): plochý bronzový kroužek a zlomek plochého slabšího bronzového plechu, které daroval A. Č. Ludíkar. *J. Bouzek* (1963, 112) sice uvádí tyto nálezy v rámci svého soupisu mladobronzových lokalit z jižních Čech, nálezy však nelze blíže datovat. Sporná je rovněž lokalizace i typ lokality (depot nebo hrob?). Srov. též *Chvojka* 2001a, 175.

- **Střelské Hoštice** (okr. St)

*J. Maličský* (1947–1948, 26) uvádí ve své mapě ploché žárové pohřebiště. Nepochybně zde došlo k záměně se sídlištěm na tomto katastru (viz v soupisu).

- **Svatý Tomáš** (okr. ČK)

Depot bronzové industrie uvádí *O. Kytlicová* (1963/II, 147; 1964, 543 – obr. 164, 554). O „depotu“ se zmiňuje i *J. Bouzek* (1985, 266). *J. Eisner* (1922–1923, 9) uvádí jen jeden meč. Ve skutečnosti se však jedná o dva středobronzové meče, nalezené u vchodu do zříceniny hradu Vítkův Kámen. Jejich původní naleziště není známé, ve středověku se však pravděpodobně staly součástí zámecké sbírky. Při opuštění hradu pak byly snad záměrně zakopány v místech brány (srov. *Beneš* *BZO* 1965, 12; též *BZO* 1968, 154; *Fröhlich* 1992, 240; *Kytlicová* 2007, 307). Nejedná se tedy o původní pravěkou lokalitu.

- **Tábor** (okr. Ta)

Podle starých zpráv měla z výkopů ve městě pocházet keramika „milavečského charakteru“ (*Dubský* 1949, 170; srov. *Krajíc* 1996, 143; *Chvojka* 2001a, 190). Vzhledem ke skutečnosti, že žádné nálezy z epochy popelnicových polí nejsou z těchto starých výzkumů z první poloviny 20. století dodnes dochovány, a dále ke skutečnosti, že během intenzivních rozsáhlých výzkumů v centru města v posledních dvaceti letech nebyly žádné nálezy z této epochy učiněny, můžeme pokládat dataci starých nálezů za chybnou – pravděpodobně došlo k záměně s pozdně halštatskou keramikou, nacházenou v poměrně hojném množství v celém historickém jádru města (srov. *Břicháček – Krajíc* 1994; *Krajíc* 1996).

- **Temelín** (okr. ČB)

*J. Bouzek* uvádí nález keramické zásobnice z Temelína-Kaliště a uvažuje o ní jako o hrobovém nálezů z počátku mladší doby bronzové (*Bouzek* 1985, 263–264; srov. též *Chvojka* 2001a, 183 – lok. Kaliště A). Při revizi keramických nálezů z lokality, uložených v muzeu v Týně nad Vltavou (i. č. 5975–5980), však bylo zjištěno, že se jedná o keramické zlomky jednoznačně ze střední doby bronzové.

- **Třešovice** (okr. St)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Týn nad Vltavou** (okr. ČB)

Bližší nespecifikované hradiště uvádí na své mapě knovízských lokalit *B. Dubský* (1949, 111). Nejspíše zde došlo k záměně s jinou lokalitou, pravděpodobně s hradištěm v poloze U sv. Anny, datovaným do rané střední doby bronzové (*Beneš – Michálek – Zavřel* 1999, 77).

- **Údraž** (okr. Pi)

Sekerku s málo vyvinutými středními laloky nebo se schůdkem, datovanou do přechodu mezi střední a mladší dobu bronzovou, uvádějí *J. Bouzek* (1963, 93, 112; 1985, 264) a *J. Fröhlich* (1997a, 207). Při revizi artefaktu, uloženého v JČM Č. Budějovice (sbírka Ohrada, i. č. AO 712), bylo zjištěno, že se jedná ještě o mladomohylovou sekerku se srđčitým schůdkem (BC), kterou nelze zařadit do mladší doby bronzové.

- **Újezd u Vodňan** (okr. St)

Nížinné sídliště, z něhož podle *B. Dubského* (NZ AÚ, č. j. 5007/48) pochází zlomek raně knovízské zásobnice. Jedná se nepochybně o sídliště střední doby bronzové, zkoumané *B. Dubským* v roce 1948 (*Dubský* 1951; srov. *Bouzek* 1963, 81 /jako Újezdec/, 112).

- **Velký Vír** (okr. Pi)

*B. Dubský* (1949, 114) uvádí lokalitu v soupisu knovízských nalezišť (bez specifikace o jaký typ lokality se jedná). Nikde jinde v literatuře se o lokalitě nenachází žádná další zmínka.

- **Vodňany** (okr. St)

V diplomové práci autora byl uveden nepublikovaný sběr *J. Michálka* z roku 1981 na poli 150 m na Z od kostela sv. Vojtěcha jako knovízské sídliště (*Chvojka* 2001a, 191). Po provedené revizi nálezů, uložených v M Strakonice (i. č. A 1040), je zřejmé, že se údaj o knovízské kultuře dostal do inventární karty omylem, neboť se jedná o známé sídliště ze střední doby bronzové, zkoumané v tomto prostoru *J. Michálkem* v letech 1979 a 1981 (*Michálek* 1983b; *týž* 1986).

- **Vodňansko** (okr. St)

Soubor keramických zlomků z okolí Vodňan (bez bližší lokalizace) zařadil do mladší doby bronzové *J. Michálek* (1983a, 6, tab. 5:6–11). Při revizi nálezů, uložených v M Vodňany (i. č. 12753), však bylo zjištěno, že se jedná o nálezy pravděpodobně ze střední doby bronzové.

- **Vrcovice** (okr. Pi)

Opevněné výšinné sídliště na návrší Bohuslavec, které *B. Dubský* (1926/27d, 235; 1949, 129–133) a *J. Maličský* (1947–1948, 23) nesprávně zařadili do knovízské kultury. Několikaletým výzkumem *A. Beneše* bylo jednoznačně prokázáno jeho časové zařazení na počátek střední doby bronzové (*Beneš BZO* 1963, 95–96; *týž BZO* 1964, 112–114; *týž BZO* 1965, 84–87). Jako možné knovízské hradiště jej však zařazuje ještě *M. Slabina* (1993, 17).

- **Zvíkovské Podhradí** (okr. Pi)

Ojedinělý nález bronzového tyčinkovitého náramku se spirálovitě stočeným koncem byl učiněn v roce 1894 na poli nad obcí (podle *J. Michálka* /1977a, 4/ byl však náramek nalezen u obce Karlov nedaleko Smetanovy Lhoty). *J. Fröhlich* (1997a, 234) datuje nález s výhradami do mladší doby bronzové, jedná se však ve skutečnosti o náramek ze střední doby bronzové.

- **Zadní Poříčí** (okr. Pb)

Nížinné sídliště bez bližších nálezových okolností i bez bližší lokalizace uvádějí *V. Sakař a K. Sklenář* (1987, 13; srov. *týž Fröhlich* 1993a, 37). Dle sdělení *R. Koreného* z HM Příbram žádná knovízská lokalita v okolí obce neexistuje, z regionu jsou známé pouze halštatské nálezy. Rovněž miska ze Zadního Poříčí, uložená v NM Praha (i. č. 399 653), kterou jako knovízskou nedávno publikoval *V. Vokolek* (2004, 109, tab. 193:8), pochází s největší pravděpodobností až z doby halštatské.

- **Zbudov** (okr. ČB)

Nížinné sídliště přiřadili s výhradami do mladé doby bronzové *Z. Fiedler a V. Ira* (srov. *Justová* 1968, 313). Ve skutečnosti se jedná o sídliště z doby římské a stěhování národů (srov. *Zavřel* 2001, 206).

- **Zliv** (okr. ČB)

Zlamaný bronzový nůž a ulomený hrot bronzového srpku bez bližších nálezových okolností uvádí *J. Mádl* (1948, 36). Vzhledem k nevěrohodnosti údajů *J. Mádla* (srov. *Fröhlich – Kovář* 1998) a k dnešní neexistenci téměř všech Mádlm uváděných nálezů nelze považovat tuto lokalitu za věrohodnou.

- **Žimutice** (okr. ČB)

V rámci druhého neolitického sídliště na katastru obce měly být podle *I. Pavlu* v roce 1982 prozkoumány dva sídelní objekty z pozdní doby bronzové, označené jako 86 a 87/1982 (*Pavlu* 2001, 6, 17). Podle původní zprávy se však jednalo o pozdně halštatské jámy (*Beneš – Pavlu BZO* 1982, 211), což v ústním sdělení z roku 2004 potvrdil také *A. Beneš*.

## I. 9 Lokality zjištěné po 1. 7. 2008

- **Bílsko** (okr. St)

Zlomek bronzové jehlice z mladší doby bronzové nalezl roku 2008 na poli 350 m na JZ od návsi v obci V. Pícha. ZM 22-43-06, 426:378. Uložení: M Písek, přír. č. 109/08. Lit.: *Fröhlich BZO* 2008, v tisku.

- **Dobronice** (okr. Ta)

Zlomek čepele bronzového meče, datovatelný pravděpodobně do HA nebo HB, nalezl roku 2007 neznámý hledač pomocí detektoru kovů na poli nad pravým břehem Lužnice severně od obce. ZM 22-42-03, 309:235. Nález byl v létě 2008 předán do archeologické sbírky JČM. Lit.: *Menšík BZO* 2008, v tisku.

- **Lidmovice** (okr. St)

Bronzovou sekerku s tulejkou nalezl roku 2008 na návrší Za hořic V. Pícha. ZM 22-43-03, 085:228. Uložení: M Písek, přír. č. 110/08. Lit.: *Fröhlich BZO* 2008, v tisku.

- **Malšice** (okr. Ta)

Několik mladobronzových keramických zlomků nalezených roku 1976 p. Überhuberem v blízkosti dvora Jitra u Malšic bylo identifikováno P. Menšíkem v roce 2008 při revizi sbírky M Tábor (i. č. 562). ZM 22-24-24, 375:233. Lit.: *Krajíc 1984*, 20; *Menšík BZO 2008*, v tisku.

- **Milenovice** (okr. Pi)

Při opakovaných povrchových sběrech mezolitické industrie v letech 1977–1983 našel J. Fröhlich i čtyři keramické zlomky, z nichž jeden až dva náležejí do mladší až pozdní doby bronzové. ZM 22-43-04, 198:103. Uložení: M Písek, sine. Lit.: *Vencl a kol. 2006*, 173–175; sběry keramiky nepublikovány – ústní informace J. Fröhliche.

- **Písek** (okr. Pi)

Při rozsáhlém záchranném výzkumu u kostela P. Marie v centru města bylo v září a říjnu 2008 zjištěno i pět plochých žárových hrobů z mladší doby bronzové. Nález připravují k publikaci J. Jiřík a M. Pták.

- **Skočice** (okr. St)

Zlomek bronzové jehlice z mladší až pozdní doby bronzové našel roku 2008 na poli 150 m na SV od cípu rybníka Jordán V. Pícha. ZM 22-43-02, 416:320. Uložení: M Písek, přír. č. 111/08. Lit.: *Fröhlich BZO 2008*, v tisku.

- **Štětice** (okr. Pi)

Několik keramických zlomků, z nichž minimálně dva náležejí do mladší až pozdní doby bronzové, našel roku 2008 na návrší 1 km na SV od obce V. Pícha. ZM 22-41-17, 355:058. Uložení: M Písek, přír. č. 136/08. Lit.: *Fröhlich BZO 2008*, v tisku.

- **Zlivice** (okr. Pi)

Depot zlomků bronzových předmětů z období BD–HA1 odevzdal v létě 2008 do Prácheňského muzea v Písku amatérský nálezce, který jej objevil pomocí detektoru kovů. Nález připravuje k publikaci J. Jiřík.