

Řídký, Jaroslav

Obsah

In: Řídký, Jaroslav. *Rondely a struktura sídelních areálů v mladoneolitickém období*. Klápště, Jan (editor); Měřínský, Zdeněk (editor). Praha: Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, 2011, pp. 7-10

ISBN 9788087365366

Stable URL (handle): <https://hdl.handle.net/11222.digilib/127616>

Access Date: 29. 11. 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.

OBSAH

I. Úvod do problematiky a nástin řešených problémů	11
I. 1. Úvod	11
I. 2. Konstrukční prvky a původní podoba rondelů	12
I. 2. 1. Příkop	13
I. 2. 2. Tvar vstupů	15
I. 2. 3. Palisáda	15
I. 3. Umístění rondelů v sídelních areálech a jejich prostorový vztah s ostatními objekty	17
I. 4. Výstavba rondelů	19
I. 5. Datování a geografické rozšíření rondelů	20
I. 6. Funkce rondelů	20
I. 6. 1. Objekty v okolí rondelů a movité nálezy z výplní příkopů	22
I. 7. Shrnutí úvodní části a formulace otázek pro analýzy	24
II. Rondely v České republice	26
II. 1. Historie výzkumů rondelů v České republice	26
II. 2. Přehled informací o rondecích v Čechách podle abecedy	26
Benátky nad Jizerou (Mladá Boleslav)	27
Březno (Mladá Boleslav)	27
Bylany 4/1; 4/2 (Kutná Hora)	29
Holohlavy (Hradec Králové)	30
Horoměřice (Praha-západ)	30
Kolín 1, 2 a Kolín 3, 4 (Kolín)	31
Krpy (Mladá Boleslav)	31
Lochenice (Hradec Králové)	32
Poděbrady-Choťánky (Nymburk)	32
Praha – Krč 1, 2 (Praha 4)	32
Praha – Ruzyně (Praha 6)	33
Praha – Vinoř (Praha 9)	33
Skupice (Louny)	33
Straškov (Litoměřice)	34
Ústí nad Labem (Ústí nad Labem)	34
Vchynice (Litoměřice)	34
Vochoň I, II (Plzeň-sever)	34
Želízky (Mělník)	41
II. 3. Umístění rondelů v krajině České republiky	41

II. 4. Analýza tvarů a rozměrů rondelů v České republice	41
II. 4. 1. Počet jednotlivých konstrukčních prvků	42
II. 4. 2. Počty a tvary vstupů u příkopů	43
II. 4. 3. Rozměry konstrukčních prvků	45
II. 5. Rondely v České republice – shrnutí	50
III. Rondely na území České republiky, Německa, Rakouska a Slovenska	51
III. 1. Úvod	51
III. 2. Stav poznání v sousedních zemích	51
III. 3. Analýza tvarů a rozměrů rondelů	54
III. 3. 1. Počty konstrukčních prvků	55
III. 3. 2. Počty a tvary vstupů u příkopů	58
III. 3. 3. Rozměry konstrukčních prvků	62
III. 4. Více rondelů v jednom sídelním areálu	71
III. 5. Rondely na území České republiky, Německa, Rakouska a Slovenska – shrnutí	71
IV. Mikroregionální studie (povodí Únětického potoka)	76
IV. 1. Úvod	76
IV. 1. 1. Výběr mikroregionu a vymezení sledovaných problémů	76
IV. 1. 2. Stručný přehled bádání v mikroregionu	78
IV. 2. Systém zpracování sídelních areálů	78
IV. 2. 1. Systém zpracování neolitických objektů	78
IV. 2. 2. Systém zpracování keramiky	79
IV. 2. 3. Typochronologie StK	80
IV. 3. Sídelní areál v Horoměřicích	131
Lokalizace a přírodní prostředí	131
Historie výzkumů	131
IV. 3. 1. Horoměřice-Chotol 2003 (RD)	131
Metodika a kvalita výzkumu	131
Superpozice a recentní porušení objektů	131
Púdorysy domů	132
Ostatní objekty	132
Tvary objektů	132
Rozměry objektů	133
Funkce objektů	133
Typy výplní objektů	134
Keramika a datování	134
Keramické tvary	134
Keramické fragmenty a materiál	135
Keramická výzdoba	135
Datování	135
IV. 3. 2. Horoměřice-Chotol 2003 (obytná zóna)	136
Metodika a kvalita výzkumu	136
Superpozice a recentní porušení objektů	136
Púdorysy domů	136
Ostatní objekty	136
Tvary objektů	136
Rozměry objektů	137

Funkce objektů	137
Typy výplní sídlištních objektů a hrobových jam	138
Keramika a datování	138
Keramické tvary	138
Keramické fragmenty a materiál	139
Keramická výzdoba	140
Datování objektů	143
IV. 3. 3. Horoměřice-pískovna 1974	143
Objekty	143
Keramika a datování	143
Datování objektů	144
IV. 3. 4. Horoměřice-Chotol 1984	144
Metodika a kvalita výzkumu	144
Keramika	145
Keramické tvary	145
Keramické fragmenty a materiál	145
Keramická výzdoba	145
Datování	145
IV. 3. 5. Horoměřice-RD (p. Bečka)	145
Metodika a kvalita výzkumu	145
Keramika a datování	146
IV. 3. 6. Mladoneolitický sídelní areál v Horoměřicích – shrnutí	146
IV. 4. Sídelní areál v Kněžívce a Kněževsi	148
Lokalizace a přírodní prostředí	148
Historie výzkumů	149
IV. 4. 1. Výzkum 1998	149
Metodika a kvalita výzkumu	149
Superpozice a recentní porušení objektů	149
Půdorysy domů	150
Ostatní objekty	150
Tvary objektů	150
Rozměry objektů	151
Funkce objektů	151
Typy výplní objektů	151
Keramika a datování	152
Četnost keramiky podle tvarů a velikostí objektů	152
Keramické tvary	153
Keramické fragmenty a materiál	153
Keramická výzdoba	153
Datování	157
IV. 4. 2. Mladoneolitický sídelní areál v Kněžívce/Kněževsi – shrnutí	157
IV. 5. Sídelní areál v Roztokách	178
Lokalizace a přírodní prostředí	178
Historie výzkumů	178
IV. 5. 1. Výzkum na ploše Měrnírný el. proudu 1980–1985	178
Metodika a kvalita výzkumu	178
Půdorysy domů	178
Ostatní objekty	179

Tvary objektů	179
Rozměry objektů	179
Funkce objektů	180
Typy výplní objektů	181
Keramika a datování	182
Četnost keramiky podle tvarů a velikostí objektů StK	182
Keramické tvary	182
Keramické fragmenty a materiál	185
Keramická výzdoba	185
Datování objektů	185
IV. 5. 2. Mladoneolitický sídelní areál v Roztokách – shrnutí	186
IV. 6. Sídelní areál v Černém Vole (Stanicích)	193
Lokalizace a přírodní prostředí	193
Historie výzkumů	194
IV. 6. 1. Výzkum 1975–77	194
Metodika a kvalita výzkumu	194
Superpozice a recentní porušení objektů	194
Půdorysy domů	195
Ostatní objekty	195
Tvary objektů	195
Rozměry objektů	196
Funkce objektů	196
Typy výplní objektů	197
Keramika a datování	198
Keramické tvary	198
Keramické fragmenty a materiál	198
Keramická výzdoba	199
Datování objektů	199
IV. 6. 2. Výzkum 1914	217
Metodika a kvalita výzkumu	217
Objekty	217
Keramika a datování	217
Keramické tvary	217
Keramická výzdoba	218
Datování objektů	218
IV. 6. 3. Mladoneolitický sídelní areál v Černém Vole – shrnutí	218
IV. 7. Mikroregionální studie – shrnutí	219
V. Závěr	221
VI. Seznam použité literatury a pramenů	228
VII. Seznam tabulek	234
VIII. Seznam obrazových příloh	237
IX. Rondels and the Structure of Settlement Areas in the Late Neolithic Period	244