

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
42

ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-29-X

BRNO 2001

PŘEHLED VÝZKUMŮ 42 (2000)

- Vydává: Archeologický ústav AV ČR Brno
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: infor@iabrno.cz
<http://www.iabrno.cz>
- Odpovědný redaktor: Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
- Redakce a příprava pro tisk: Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, Ph.D.,
PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Mgr. Richard Zatloukal, Miroslav Lukáš,
Alice Del Maschio
- Na titulním listě:
1. Výřez jihovýchodní části historického jádra města Brna z plánu z roku 1754 (Archiv města Brna, Sbirka map a plánů K11).
Uložení Portos//D:/scanner/PV 2000/PV/Pvtif.tif
 2. Dvě středověká aquamanile ve tvaru beránka a koníčka, pocházející z odpadních jímek, odkrytých roku 2000 při výzkumu severozápadní části tzv. „Velkého Špalíčku“ v Brně (Dominikánská 3, 5, 7). Foto Karel Šabata, Museum města Brna.
- Tisk: BEKROS
- Náklad: 350 ks

© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

související s předchozím, reprezentuje velká neolitická jáma č. 562 v profilu P64 blíže bytového domu, zachycená již r. 1999 (Procházka 1999a).

Rudolf Procházka, Archaia Brno

Prameny:

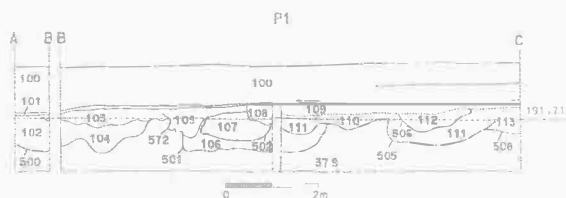
Kos, P. 1995: Modřice – kanalizace, NZ ÚAPP Brno, č.j. 93/95.

Procházka, R. 1999a: Modřice – bytový dům a u kostela, NZ Archaia, pracoviště Brno, č.j. 22/99.

Procházka, R. 1999b: Modřice „Za humny“, římské sídliště, NZ Archaia, pracoviště Brno, č.j. 24/99.

Resumé:

Modřice (Bez. Brno-venkov), Prusinovského Str. Bronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.



●br. 2. Modřice, ul. Prusinovského. Výsek profilu P1 v jižní stěně kanalizace ukazuje hustotu pravěkého osídlení. Jáma 501, 502 – podolská fáze; 500, 572 – horákovská kultura; 505, 508 a asi i 506 – latén. Ausschnitt des Profils P1. Gruben 501, 502 – Podol-Phase; 500, 572 – Horákov-Kultur; 505, 508 und wahrscheinlich auch 506 – Latènezeit.

MORAVSKÝ PÍSEK (okr. Hodonín)

Kanalizace. Pozdní doba bronzová (HB1/HB2). Sídlištní (?) objekt. Záchranný výzkum.

Při zemních pracích s pojených s ukladkou kanalizačního vedení byl objeven a zničen zaměstnanci firmy IMOS spol. s r. o. Veselí nad Moravou sídlištní objekt. Jejich pozornosti, stejně jako jiných ziskuchtivců neušel pouze šálek. Předmět je možno na základě výzdoby datovat do pozdní doby bronzové, na přelom stupňů HB1/HB2.

Pavel Šůtor, Masarykovo muzeum v Hodoníně

Resumé:

Moravský Písek (Bez. Hodonín), Traf. Spätere Bronzezeit (HB1/HB2). Siedlungsobjekt (?). Rettungsgrabung.

OLOMOUC (okr. Olomouc)

Ul. Šemberova. KLPP. Hrob. Záchranný výzkum.

Od srpna do října 2000 probíhala v Šemberově ulici v centru Olomouce (parcela č. 116/9, 116/10, 116/11) rozsáhlá rekonstrukce kanalizační sítě. Lokalizace: SMO 1:5000, rok vydání 1991, list Olomouc 8-0; na linii mezi body v souřadnicích od od Z s. č. J s. č.: ([76,47], [89,33]) mm.

V říjnu 2000 byl v sondě S4 před domem č. 14 v Šemberově ulici, při dně výkopu pro kanalizaci v hloubce 2-2,20 m, v nádobě překryté mísou uložen žárový pohřeb kultury lužických popelnicových polí. Hrob, ležící ve vrstvě silně minimálně 0,70 m (výkop nedosáhl geologického podloží), byl narušen dělníky provádějícími rekonstrukci, ale podle zachovaných zlomků jej můžeme zařadit do lužické fáze KLPP.

Hana Dehnerová, SPÚ v Olomouci

Resumé:

Olomouc (Bez. Olomouc), Šemberova Str. Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Grab. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (okr. Olomouc)

Václavské náměstí, čp. 811, parc. 24/1. VS. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný výzkum této části Dómského návrší zajišťovala Archaia na základě dohody s Památkovým ústavem v Olomouci (viz kap. Středověk a novověk). Počátky souvislého osídlení zde sahají do závěru starší a počátku střední doby bronzové, reprezentované věteřovskou skupinou. Mohutné, 2 m mocné souvrství 14 vrstev této kultury bylo prořáto sondou S7 ve čtvrcích 8-9. Spočívalo na písčitém podloží (niveleta 220,19), zde jen mírně klesajícím k SV. Obdobnou situaci lze důvodně předpokládat i jihozápadně a jižně sondy ve čtvrcích 14 a 8. V sondě S6 ve čtvrci 2, vzdálené od předchozí sondy S7 pouhých 2,8-3 m nebylo do konce r. 2000 dosaženo povrchu pravěkých uloženin, i když zjištěné vrstvy z 12./13.-13. stol. obsahují značnou příměs pravěké keramiky. Naproti tomu v sondě S8 v severozápadním koutě parkánové hradby vystupovalo skalní podloží na niveletu 220,60-220,91 m. Jediná věteřovská vrstva na jeho povrchu obsahovala již sporadickou příměs mladohradištní keramiky – buď šlo o přemístěnou uloženinu až raně středověkého stáří, nebo o pravěkou vrstvu s nerozlišitelnými mladšími zásahy. Nedostatečný rozsah odkryvu mocného věteřovského souvrství ve čtvrcích 8, 9, 15, 16 nedovoluje jeho jednoznačné vysvětlení, nelze však vyloučit souvislost s obvodovou fortifikací.

Petr Kováčik, Rudolf Procházka, Antonín Zůbek, Archaia Brno

Resumé:

Olomouc (Bez. Olomouc), Václavské Platz 811, Parzelle Nr. 24/1. Věteřov-Gruppe. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc)

Intravilán obce. VS, KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Starší dobu bronzovou reprezentuje na lokalitě, zkoumané při stavbě plynovodu (viz kap. Neolit), věteřovská skupina, jejíž keramika byla rozlišena v souboru střepů z kulturní vrstvy, objekty této kultury však nebyly výkopem pro plynovod narušeny. Z mladší doby bronzové pocházejí čtyři objekty náležící kultuře lužických popelnicových polí, s velmi zlomkovitým materiálem.

Filip Šrámek, AC VM Olomouc

Resumé:

Olomouc (Kataster Nemilany, Bez. Olomouc), Intravillan der Gemeinde. Věteřov-Gruppe, Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc)

„Kapitulní“. Věteřovská skupina. Sídliště. Záchranný výzkum.

V říjnu 2000 bylo výkopem pro optický kabel narušeno věteřovské sídliště, nacházející se na pozvolném svahu nad inundací řeky Moravy na JZ okraji Nemilan. Identifikace lokality v mapě MZ 1:10000, list 24-22-24, v souřadnicích Z s. č., J s. č. ([361,174], [363,174,5], [365,174]) mm.

„U lesíka“. Mladší doba bronzová, pravěk. Sídliště. Záchranný výzkum.

V říjnu 2000 v těsné blízkosti staré pevnůstky u Nemilan (lokalizaci viz kap. Eneolit) prořal optický kabel sídliště datované do mladší doby bronzové a rámcově do pravěku (9 objektů).

Marek Kalábek, AC VM Olomouc

Resumé:

Olomouc (Kataster Nemilany, Bez. Olomouc), „Kapitulní“. Věteřov-Gruppe. Siedlung. Rettungsgrabung.

Olomouc (Kat. Nemilany, Bez. Olomouc), „U lesíka“. Jüngere Bronzezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Neředín, okr. Olomouc)

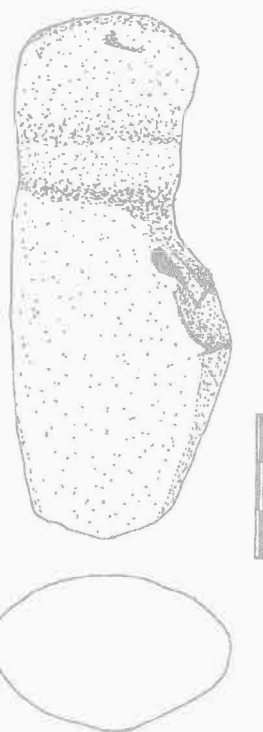
„Mýlina“. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při záchranném archeologickém výzkumu prováděném v roce 2000 na stavbě rodinných domků v Olomouci Neředíně (srovnej kap. Doba železná), bylo zkoumáno 7 objektů z mladší doby bronzové (z období kultury lužických popelnicových polí), roztroušených na velké ploše. Šlo převážně o mělké sídlištní objekty, dvě zásobní jámy a jeden žlábek. Z rozptylu objektů můžeme soudit, že se jedná o okrajovou část sídliště, které pokračuje ve směru JV.

Filip Šrámek, AC VM Olomouc

Resumé:

Olomouc (Kataster Neředín, Bez. Olomouc), „Mýlina“. Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Siedlung Rettungsgrabung.



Obr. 3. Ořechov (okr. Brno-město). Broušená kamenná industrie. Geschliefene Steinindustrie.

OŘECHOV (okr. Brno-venkov)

„Pisoňky“. Starší doba bronzová. Ojedinelý nález. Povrchový průzkum. Uložení: MZM Brno (přír. č. Pa 12/2001).

Při systematickém povrchovém průzkumu katastru obce byla nalezena palice s vrubem vyrobená z dioritového porfyritu (obr. 3). Místo nálezu se nachází při silnici Ořechov - Střelice, 250 m SV