

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@iabrn.cz
<http://www.iabrn.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, Sbírka 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

soupis zbytků mladohradištního osídlení v rámci města Přerov.

Zdeněk Schenk, FF MU Brno

Resumé:

Přerov (Bez. Přerov), Krankenhaus. Mittlere Burgwallzeit. Siedlung. Terrainbegehung.

Přerov (Bez. Přerov), Trávník Str. Jüngere Burgwallzeit. Siedlung (?). Terrainbegehung.

Přerov (Bez. Přerov), Na Loučkách Str. Jüngere Burgwallzeit. Siedlung. Terrainbegehung.

PŘEROV (k. ú. Předmostí, okr. Přerov)

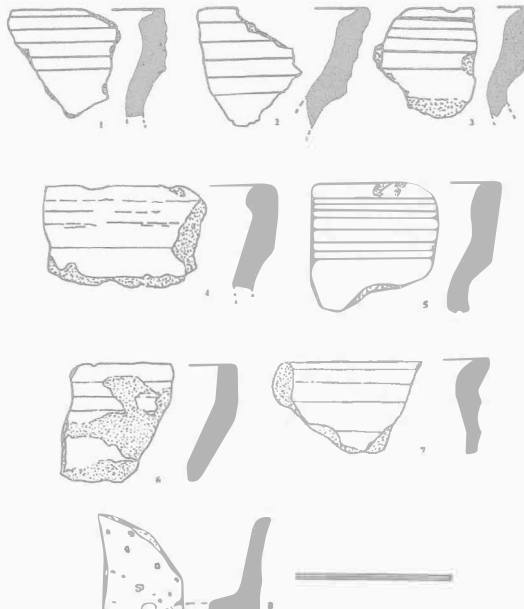
„Díly“. Středověk. Sídliště. Povrchový sběr. Uložení: Autor.

Během povrchového průzkumu prováděném v letech 1993-2000 na polykulturní lokalitě v trati „Díly“ byl získán menší soubor středověké keramiky z 13.-15. století (obr. 34: 1-7). Kromě fragmentu loštického poháru (obr. 34: 8) byl nalezen také železný hrot z kuše.

Zdeněk Schenk, FF MU Brno

Resumé:

Přerov (Kat. Předmostí, Bez. Přerov), „Díly“. Mittelalter (13.-15. Jh.). Siedlung. Terrainbegehung.



Obr. 34. Přerov- Předmostí. Výběr keramiky.
Keramikauswahl.

PRŠTICE (okr. Brno-venkov)

Intravilán obce. Novověk. Náhodný nález.

Při bagrování kanalizace v intravilánu obce si dělníci povšimli v zemině naložené na nákladní automobil části meče, informovali o tomto nálezu referenta a nález mu předali. Jednalo se o rukojet' opletcnou drátkem ze žlutého kovu, ochranný koš a část zlomené čepele, těsně pod košem ohnuté téměř do pravého úhlu. Další část čepele byla nalezena ve vybagrované hlíně. K poškození meče došlo zřejmě při jeho vyzvednutí. V době převzetí nálezu byl výkop již zahrnutý a nebylo tedy možné zjistit bližší nálezové okolnosti. Přibližnou polohu nálezu, v místech zavezeného rybníka, určuje na ZM ČR 1 : 10 000 bod vzdálený 26 mm od Z s. č. a 234 mm od J s. č. Patrně renesanční meč byl předán do sbírek Technického muzea v Brně.

Martin Geisler, ÚAPP Brno

Resumé:

Prštice (Bez. Brno-venkov), Intravilan der Gemeinde Neuzcit. Streufund.

RAJHRADICE (okr. Brno-venkov)

Okraj obce. Středověk. Náhodný nález

Na jaře roku 2000 nalezl pan Pavel Vaněk z Brna-Chrlic na smetíšti v Rajhradicích bronzovou nádobku. Bohužel k nálezu nejsou známy žádné bližší okolnosti, podle nichž by bylo možno nádobu přesně datovat a určit její funkci. Jde o značně neobvyklý tvar, který na první pohled připomíná keramické trojnožky. Ty však při zhruba stejně výšce mají minimálně dvojnásobný průměr. Odlomená bronzová nožka podobného tvaru se našla při výzkumu hradu Tepenec v roce 1999, měla však průřez ve tvaru zaobleného trojúhelníka. Materiál z hradu je datován do 14. století (referát P. Procházkové na konferenci o záchranných výzkumech v roce 1999 v Brně dne 10. 5. 2000). Jedinou odpovídající analogii jsem našel ve sbírkách Národního muzea v Budapešti. Jde o velmi podobnou masivní bronzovou nádobku kotlovitého tvaru na třech nožkách s naznačenými chodidly a s tulejkovitou rukojetí. Od našeho exempláře se liší poněkud kulovitějším tělem s náznakem prohnutí hrudla, absencí žebírka na konci tuleje a navíc má kolmo k rukojeti umístěnou výlevku nasazenou těsně pod okrajem. Nádoba pochází z Csongrádu v Potisí a je datována do 15. století. Hlavně s ohledem na antropomorfní nožky není považována za běžnou kuchyňskou keramiku, ale předpokládá se její speciální použití při vaření vody (Lovag 1999, 108-109, Abb. 300). Podobné závěry můžeme vztáhnout i na naši nádobku.

Stanislav Stuchlík, AÚ AV ČR Brno