

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](mailto: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

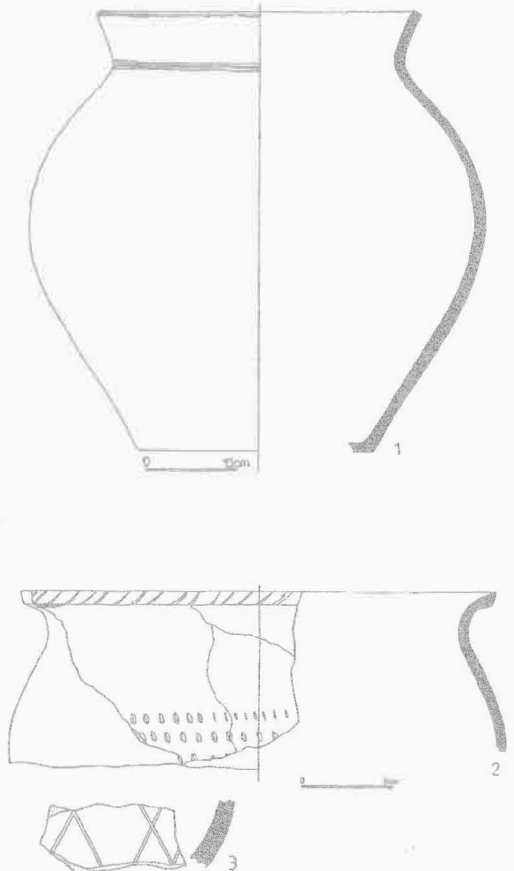
Náklad:

350 ks

© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00



**Obr. 1.** Hrušovany nad Jevišovkou, ul. Novosady. Výběr keramiky z polozemnice germánského sídliště 2. stol. n. l.  
Keramika auswahl aus dem germanischen Grubenhause des 2. Jhs. n. Chr.

### KOSTELEC NA HANÉ (okr. Prostějov)

„Kozi brada“. Mladší a pozdní doba římská. Sídliště. Záchranný výzkum.

V měsíci listopadu zahájili manželé Pclíškovi výstavbu svého rodinného domu v poloze Kozí brada na východním okraji Kostelce na Hané. Předstihovým archeologickým výzkumem na ploše určené k zástavbě bylo prozkoumáno i několik objektů z mladší a pozdní doby římské (srov. kap. Eneolit).

Miroslav Šmid, ÚAPP Brno

Resumé:

Kostelec na Hané (Bez. Prostějov), „Kozi brada“. Jüngere und spätere Römische Kaiserzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

### KOVALOVICE (okr. Brno-venkov)

„Na rovinách“. Starší doba římská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranný výzkum sledoval výkopové rýhy v prostoru, který byl v minulosti již jednou zkoumán formou systematického zjišťovacího výzkumu (ZM ČR 1:10000 list 24-41-23, 160 mm od Z s.č., 369 mm od J s.č.). Iniciací dřívějších prací bylo ověření některých významných bodových anomalií, zjištěných během letecké prospekce v trati „Na rovinách“ (Bálek 1990). Následný výzkum zde doložil objekty, které pocházely ze starší doby římské.

Výkopovou rýhou DOK v roce 2000 bylo v trati „Na rovinách“ potvrzeno osídlení ze starší doby římské. Jednalo se o mírně zahlobený sídelní objekt (chatu) se zbytky kúlové konstrukce a s pozůstatky otevřeného ohniště v prohlubni. Zásyp objektu poskytl celkem bohatý nálezový materiál v podobě zlomků keramických nádob, mazanice a zvířecích kostí. Záchranný výzkum potvrdil a zároveň ověřil příslušnost zkoumaného objektu k osadě z doby římské, jejíž celkový rozsah není zatím zcela znám.

Petr Kos, ÚAPP Brno

#### Literatura:

- Bálek, M. 1990: NZ AÚ ČSAV Brno č.j. 593/90.  
Kos, P. 2000: Kovalovice 2000, Na rovinách, NZ ÚAPP Brno, č.j. 307/00.

#### Resumé:

Kovalovice (Bez. Brno-venkov), „Na rovinách“. Ältere Römische Kaiserzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

### MIKULOV (okr. Břeclav)

ul. Pod nádražím. Doba římská (?). Nístěj železářské pece. Archeologický dohled.

Na plochách průmyslové zóny na západním okraji města, v rovinatém území přiléhajícím ze západní strany k mikulovskému nádraží (obě strany příjezdové komunikace k firmě Frigoprime, ul. Pod nádražím), byly v průběhu příprav pro nové stavební akce prováděny povrchové sběry a dohledy při skrývkách zeminy. Kromě zanedbatelných stop dokládajících občasnu přítomnost lidí v těchto místech v pravěku a středověku byly nalezeny miniaturní hrudky železné strusky, rozptýlené na velkých plochách. Jejich existence indikovala v těchto místech výrobu železa, doloženou navíc objevem spodní části nístěje železářské pece s průměrem asi 30 cm (hloubka pouze 8 cm). V tmavé výplni s množstvím černého uhlíkatého prachu, zuhelnatělých větviček a dřevěného uhlí byly identifikovány slitky a kapky strusky a také železná ruda upravená