

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

52-2



Brno 2011

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 52  
*Volume 52*

Číslo 2  
*Issue 2*

**Předseda redakční rady**  
**Head of editorial board**

Pavel Kouřil

**Redakční rada**  
**Editorial Board**

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,  
Alexander Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Olga Lečbychová, Marián Mazuch,  
Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Technical Editors, typography**

Pavel Jansa

**Software**  
**Software**

Spencer Kimball, Peter Mattis, GIMP Development Team 2008: GNU  
Image Manipulation Program, 2.6.1  
GRASS Development Team 2008: Geographic Resources Analysis  
Support System, 6.3.0  
Kolektiv autorů 2008: Inkscape, 0.46  
Kolektiv autorů 2005: L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>ε</sub>

**Fotografie na obálce**

**Adresa redakce**

**Adress**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: pv@iabrno.cz  
Internet: <http://www.iabrno.cz>

**Tisk**

**Print**

Azu design s.r.o.  
Bayerova 806/40  
602 00 Brno

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2011

Náklad 450 kusů

Časopis je na seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.

Copyright ©2011 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

## PRUSINOVICE (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Extravilán. Hradištní období. Sídliště. Záchraný výzkum.

Při stavbě „Vodovod Bořenovice“ byl v rýze na katastru Prusinovic zachycen zahloubený objekt a kúlová jáma. Objekty je možno podle nepočetných nálezů datovat do doby hradištní. Polohu lze určit na ZM Č R 1:10 000 25-13-24 v okolí bodu 265/15 od Z/J s. č.)

Ivan Čížmář

### Resumé

Prusinovice (Bez. Kroměříž). Innenbereich der Gemeinde. Burgwallzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

## PRUŠÁNKY (OKR. HODONÍN)

„Vrchní Nechory“. Novověk. Obilní jámy. Záchranný výzkum.

V březnu 2009 proběhl záchranný archeologický výzkum formou odborného dohledu při stavbě kanalizace v lokalitě Vrchní Nechory. Ve výkopu před vinnými sklepy bylo kolem bodu na souřadnici 48°50'43.953"N a 16°58'55.157"E (WGS-84) dokumentováno pět zahloubených objektů, z nichž se ve čtyřech případech jednalo o typické obilní jámy (obr. 104). Tyto jámy, hluboké přes 3 metry a s průměry až 1,8 m, se nacházely v řadě před jednotlivými vinnými sklepy. Zajímavé konstrukční detaily představují vypálené stěny. V zásypech obilních jam se sporadicky nacházely i zlomky keramických nádob. Nejčastějším nálezem byly střepy z neglazovaného hrnce s výraznými stopami vápna na vnitřní straně. V jednom případě se dokonce jednalo o torzo nádoby. Obilní jámy mohly být vybudovány pravděpodobně až počátkem raného novověku a zanikají někdy v průběhu 18. století. V případě pátého zahloubeného objektu se zřejmě jedná o v nedávné době propadlý loch.

František Kostrouch

### Resumé

Prušánky (Bez. Hodonín), „Vrchní Nechory“. Neuzeit. Getreidebruben. Rettungsgrabung.

## PŘEROV (OKR. PŘEROV)

Havlíčková ulice, p. č. 832 – pivovar. Novověk. Město. Záchraný výzkum.

V souvislosti se stavebními pracemi v rámci investiční akce výstavby nové haly stáčíren a skladu pivovaru Zubr, a. s. byl v měsících březnu a dubnu 2010 proveden odborný archeologický dohled zemních prací předmětné stavby, který uskutečnili pracovníci Archaia Olomouc. Stavba je situována na levém břehu řeky Bečvy v uliční linii ulice Havlíčkovy.

Západní výkop základového pasu stáčírny a skladu zachytil linii masivního základu z neřádkovaného travertinu, zapuštěného do jílovité podložní vrstvy v zaměřené úrovni 208,95 m n. m. Charakter vrstev, nacházejících se nad jílovitým podložím JZ od travertinového základu, od-



Obr. 104. Prušánky. Situační plán s vyznačením obilnic (1–4) a zahloubeného objektu (5).

Abb. 104. Prušánky. Dorfplan mit kartierten Getreidegruben (1–4) und einer Grube des unbekanntes Zwecks (5).

povídá požáru a destrukci nadzemní části objektu. Následně byla provedena terénní nivelace prostoru. Z vyrovnávací vrstvy bylo vyzvednuto menší množství zlomků keramiky 19. a 20. stol. Svrchní úpravu tvoří zpevněná plocha z asfaltobetonu. Situace, zdokumentovaná SV od travertinového základu nad jílovitým podložím, s mělce zahloubenými kúlovými zahloubeními, potvrzuje s největší pravděpodobností existenci průmyslové pece. Destrukce tohoto objektu je kryta stavební vyrovnávkou a asfaltobetonovou deskou.

Z nálezové situace a vyzvednutého materiálu lze s ohledem na písemné zprávy a dobové mapové podklady soudit, že se jedná o výsek základů chladiče piva akciového pivovaru založeného roku 1872 (Bayer 1904). V mapě stabilního katastru je předmětný prostor charakterizován jako zelená plocha (zahrady) a směrová linie travertinových základů odpovídá novějším mapovým zakreslením, zachycujícím větší stavbu situovanou v pivovarském dvoře.

Výkop kanalizační přípojky, vedené středem staveniště kolmo k ulici Havlíčkové, odkryl souvrství šterkopískových náplav, nasedajících na jílovité podloží. Na bázi těchto vrstev byly zachyceny splavené ojedinělé zlomky pozdně středověké keramiky. V minulosti zaplavovaný terén byl v průběhu 19. a 20. stol. upravován za účelem ochrany před hrozícími povodněmi řeky Bečvy.

Jan Mikulík, Zdeněk Schenk

### Literatura

Bayer, F. 1904: Bayerův ilustrovaný průvodce Přerovem a nejnovější adresář, ročník 1. Hranice.

### Resumé

Přerov (Bez. Přerov), Havlíčková Strasse, Parzellennr. 832. – Brauerei. Neuzeit. Stadt. Rettungsgrabung.

## PŘÍKAZY (OKR. OLMOUC)

„Pižmáky“. Časné slovanské, mladohradištní období až novověk. Sídliště. Povrchový sběr.