

PŘEHLED VÝZKUMŮ

49



Brno 2008

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 49

Volume 49

Číslo 1–2

Issue 1–2

Předseda redakční rady
Head of editorial board

Pavel Kouřil

Redakční rada
Editorial Board

Herwig Freisinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,
Alexander Ruttka, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliaček

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Balázs Komoróczy, Marián Mazuch, Ladislav Nejman,
Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

Technická redakce, sazba
Technical Editors, typography

Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek

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^AT_EX 2_E

Fotografie na obálce
Cover Photography

Vrcholně středověká lotová závaží z českých a moravských lokalit.
Gruna, Hradisko (vlevo); Písek, u Šarlatského rybníka (v popředí); Vícov,
Městisko (vpravo dole); Boskovice, hrad (vpravo nahoře). Srov.
studii J. Doležela v tomto svazku. Foto P. Smékal.
*Medieval cup nested weights from czech and moravian sites. Gruna,
Hradisko (left); Písek, u Šarlatského rybníka (front); Vícov, Městisko
(bottom right); Boskovice, castle (top right). Cf. the article by J. Dole-
žel in this volume. Photo by P. Smékal.*

Adresa redakce
Address

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

Tisk
Print

Arch, spol. s r. o.
Charbulova 3a
618 00 Brno-Černovice

KNIHOVNA AV ČR

PD 1520

Roč. 49, 2008, č. 1-2



91087/09

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně

Vydáno v Brně roku 2008

Náklad 450 kusů

Copyright ©2008 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. and the authors.

Resumé

Kralice na Hané (Bez. Prostějov). „Kralický háj“. Spätmittelalter, Neuzeit. Siedlung, Dorfwüstung Stará Ves, Teiche. Rettungsgrabung.

KRAVSKO (OKR. ZNOJMO)

Kaple Panny Marie Pomocnice. Novověk. Kaple. Záchranný výzkum.

Archeologický dohled v prostoru kaple Panny Marie Pomocnice v Kravsku byl vyvolán stavebními pracemi souvisejícími s odvlněním objektu. Výkopové práce byly realizovány podél západní obvodové stěny kaple. Vlastní výkop dosahoval šířky cca 0,60–0,70 m a hloubky 0,60 m.

Samotná kaple Panny Marie Pomocné je jednofázovou stavbou, vybudovanou z lomového kamene s příměsi cihel. Ty jsou také použity na vyzdění jednotlivých architektonických prvků. Ve sledovaném výkopu bylo začyceno geologické podloží, tvořené v tomto prostoru navětralým skalním masivem s jílovitou složkou. Na ně nasedala téměř 20 cm mocná kulturní vrstva, vznikající podle nalezeného keramického materiálu v průběhu 18. – 19. století. Stratigraficky nejvíce se nachází recentní asfaltový povrch vozovky.

Petr Holub

Literatura

Holub, P. 2007: Kravsko, kaple Panny Marie Pomocné. Nálezová zpráva č. j. 56/07 uložená v archivu společnosti Archaia Brno, o. p. s.

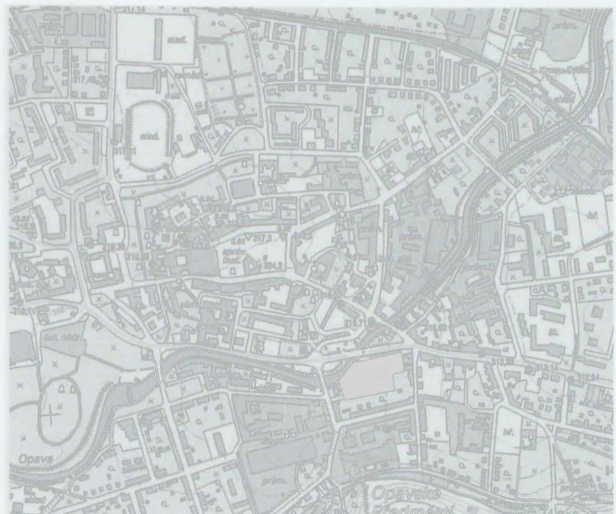
Resumé

Kravsko (Bez. Znojmo). Kapelle Panny Marie Pomocnice. Neuzeit. Kapelle. Rettungsgrabung.

KRNOV (K. Ú KRNOV, OKR. OPAVA)

Opavská ulice, p. č.: 528, 572/2, 564/2, 572/4, 570, 569, 572/3, 566/2, 566/3, 566/1, 568, 576, 575, 572/1, 527, 565, 580, 584/2, 2846/5. Novověk. Město. Záchranný výzkum.

V souvislosti se stavební akcí Novostavba obchodního centra Krnov uskutečnila společnost Archaia Olomouc, o. p. s., záchranný archeologický výzkum v době od 12. listopadu do 12. prosince roku 2007. Výzkum byl prováděn formou odborného dohledu nad výkopovými pracemi, v případě odkrytí pozitivních nálezových situací formou jejich dokumentace a exkavace. Zkoumaná lokalita je situovaná jižně od historického centra města v poloze Opavského předměstí na říční terase řeky Opavy (obr. 64). Na lokalitě se našlo několik objektů datovaných do vrchovního středověku a novověku. Plocha byla v minulosti značně zemědělsky rekultivovaná, což ze značné části porušilo původní stratigrafii. Převážně se jednalo o navážky, které místy nasedaly na málo mocný horizont původního terénu. Navážky nasedaly na štěrky říční terasy řeky Opavy. V JV části plochy jsme odkryli valounovou



Obr. 64: Krnov. Mapa s vyznačenou zkoumanou plochou.
Abb. 64: Krnov. Karte mit der eingetragenen Grabungsfläche.



Obr. 65: Krnov. Foto valounové dlažby. Abb. 65: Krnov. Photo des hehlingen Pflasters.

dlažbu z 19.–20. století (obr. 65). Pod valounovou dlažbou jsme prozkoumali novověký kruhový objekt, na jehož dně byla uložena nádoba. Výplň objektu tvořil štěrk.

Michal Cheben, Martin Moník, Michal Zezula