

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

51



Brno 2010

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

## Recenzovaný časopis *Peer-reviewed journal*

Ročník 51  
*Volume 51*

Číslo 1–2  
*Issue 1–2*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <b>Editorial Board</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
<b>Odpovědný redaktor</b> <b>Editor in chief</b>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <b>Assistant Editors</b>	Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová, Rudolf Procházka, Jiří Juchelka, Lubomír Šebela
<b>Technická redakce, sazba</b> <b>Executive Editors, Typography</b>	Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek
<b>Software</b> <b>Software</b>	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>
<b>Fotografie na obálce</b> <b>Cover Photography</b>	Bronzové artefakty nalezené v depotech na hradišti „Tabulová hora“ u Klentnice. Srov. studii A. Navrátila. Foto J. Špaček. <i>A foto of bronze artifacts found in hoards in the hill fort „Tabulová hora“ near Klentnice. See the study of A. Navrátil. Photo by J. Špaček.</i>
<b>Adresa redakce</b> <b>Adress</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Královopolská 147 612 00 Brno E-mail: <a href="mailto:pv@iabrno.cz">pv@iabrno.cz</a> Webové stránky s pokyny pro autory: <a href="http://www.iabrno.cz/pv">http://www.iabrno.cz/pv</a>

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

Vydáno v Brně roku 2010

Copyright ©2010 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

kteřá je však zmiňována až r. 1402, zanikla po r. 1535. Kostel sv. Mikuláše je jednodílná stavba z let 1753–1754. V okolí kostela se nacházel hřbitov, na kterém se pohřbívalo do r. 1873.

V říjnu 2009 proběhl záchranný výzkum při výkopech pro odvlhčení vnějšího základového zdiva kostela sv. Mikuláše. Výkopy nenarušily žádný hrob *in situ*, pouze v druhotných polohách byly v zemině ojediněle roztroušeny zlomky lidských kostí. Výkop byl veden částečně ve sprašovém podloží, částečně v recentně porušeném terénu (na severní straně kostela). Pouze na jednom místě, při západní zdi sakristie (obr. 66), bylo zachyceno torzo zahroubeného sídlištního objektu (k. 500), a to v úzkém prostoru (33–55 cm) mezi základovou zdí sakristie a kostela a výkopem pro cihlové zdivo (hrobka?). Jižní hranice výkopu v podloží byla pozvolná, ve vzdálenosti 3 m od zdiva lodi. Minimální zjištěná hloubka výkopu dosahovala 40 cm, prostorově omezenou sondou nebylo dosaženo jeho dna. Podle keramiky ve výplni zanikl objekt někdy v průběhu 13. století. Za pozornost stojí druhotná přítomnost dvou mladohradištních tuhových střepů.

*Hana Dehnerová*

## Resumé

Horka nad Moravou (Bez. Olomouc), St. Nicolaus Kirche, Parzellennummer 2. Jüngere Burgwallzeit, Spätmittelalter (13. Jh.). Siedlung. Rettungsgrabung.

## HOSTIŠOVÁ (OKR. ZLÍN)

**Intravilán. 15.–17. století. Sídliště. Dokumentace nálezu.**

Při revitalizaci prostranství v okolí kapličky ve středu obce získal amatérský archeolog p. Zapletal velký soubor keramických nálezů převážně novověkého stáří, mezi nimiž vyniká především téměř celý kamnový kachel s nápisem „Maria“ (cca po roku 1500).

*Ivan Čižmář*

## Resumé

Hostišová (Bez. Zlín), Ortsbereich. Neuzeit. Siedlung. Spätmittelalter.

## JEŠOV (OKR. OLMOUC)

**„Starý Ješov pod alejí“. Středověk. Sídliště. Povrchový sběr.**

Na katastru obce Ješov (trať „Starý Ješov pod alejí“) bylo pomocí povrchové prospekce, prováděné na jaře roku 2009, nalezeno cca 100 zlomků keramiky. Poloha zjištěné lokality je na mapě ZM ČR 1:10 000, list 24-21-10, rok vydání 1984, identifikována těmito koordináty (měřeno v mm od Z s. č.: J s. č.): 240:233, 235:209, 260:205, 261:220.

Přibližně jedna třetina nalezené keramiky je zhotovena převážně z tuhy a lze u ní pozorovat doznívání mladohradištních tradic. Několik zlomků je možno časově za-

řadit do 1. poloviny 13. století. Zbylá keramika je převážně žlutá oxidační tzv. krupičková, typická pro olomoucký keramický okruh a časově spadá do průběhu 14. století. Několik zlomků je datovatelných i do 15. století, zejména fragment typické loštické keramiky. Pravděpodobně se jedná o původní polohu vesnice Ješov, připomínané ve 14. století, která se kolem roku 1500 uvádí jako pustá, po roce 1622 však byla obnovena v místech současné vesnice (Hosák 1967, 264).

*Karel Faltýnek*

## Literatura

**Hosák, L. 1967:** Historický místopis Moravy a Slezska v letech 1848–1960. Úvodní svazek, Přehled historického místopisu Moravy a Slezska v období feudalismu do roku 1848. Ostrava.

## Resumé

Ješov (Bez. Olomouc), „Starý Ješov pod alejí“. Spätmittelalter. Siedlung. Feldbegehung.

## KRNOV (K. Ú. KRNOV–HORNÍ PŘEDMĚSTÍ, OKR. BRUNTÁL)

**Intravilán, č. p. 80, p. č. 157, 160. Středověk, novověk. Město. Záchranný výzkum.**

V souvislosti s rekonstrukcí oplocení pozemku při domu č. p. 80 v Krnově proběhl ve dnech 6.–14. května 2009 rozsahem nevelký záchranný archeologický výzkum, realizovaný archeologickým pracovištěm NPÚ Ostrava (akce č. 36/09). Zkoumaná lokalita se nachází ve východní části historického jádra města Krnova, v prostoru v minulosti vymezeném průběhem mlýnské náhonu, špitálem při kostele sv. Ducha a zadními trakty městišť při Hlubčické ulici (obr. 68). Císařský otisk stabilního katastru z roku 1836 ukazuje v těchto místech bezejmennou uličku, komunikačně propojující někdejší Klášterní ulici (Klostergasse), která kopírovala průběh mlýnské náhonu, s Hlubčickou ulicí (Leobschützer Gasse), ústící do Hlubčické brány (obr. 69).

Archeologický výzkum se omezil na prohloubení výkopu pro základové zdivo nově budovaného oplocení, vzorkování profilů a jejich dokumentaci (obr. 68). Povrch geologického podloží, reprezentovaného v této části městského jádra písčitohlinitými fluvialními sedimenty, vykazoval známky terénních úprav, v jejichž důsledku byl pravděpodobně odstraněn holocénní půdní typ, případně kulturní souvrství související s počátky institucionálního města. Takto upravený terén byl převrstven hlinitou uloženinou, datovatelnou na základě nepočteného keramického inventáře pouze rámcově do průběhu 14.–15. století. Již během jejího postupného ukládání mohl být do jejího povrchu instalován kamenný odtokový kanálek severojižní orientace, ústící v době své funkční existence nepochybně do nedalekého mlýnské náhonu (obr. 70). Kanálek byl tvořen bočnicemi a svrchním krytem z lomových kamenů spojených jílem (obr. 70); původně zřejmě odvodňoval prostor některého z městišť při Hlubčické ulici. Konstruktivní zásyp výkopu pro kamenný kanálek byl spolu s okolním terénem v blíže nespecifikovaném časovém odstupu zpevněn kamenným posypem, jež lze hy-