

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

53-1



BRNO 2012

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 53  
*Volume 53*

Číslo 1  
*Issue 1*

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

Pavel Kouřil

**Redakční rada**

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, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,  
Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Executive Editors, Typography**

Alice Del Maschio

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CS5

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Prusiek, lok. 25. Hrob č. 22, zlato (viz obr. 6. na str. 78)

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Královopolská 147  
612 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: [pv@arub.cz](mailto:pv@arub.cz)  
Internet: <http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html>

**Tisk**  
**Print**

Azu design s.r.o.  
Bayerova 805/40  
602 00 Brno

ISSN 1211-7250  
MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2012  
Náklad 400 ks

Časopis je na seznamu neinpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2012 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

228,60 m., 0,60 m mocná kulturní vrstva šedočerné jílovité hlíny. Z této vrstvy byla vyvzorkována menší kolekce fragmentů keramiky mladší doby bronzové. Jedná se především o části výdutí a dna menších nádob. Archeologické objekty nebyly rozlišeny. Tato stratigrafická jednotka je překryta mocným souvrstvím svahových sedimentů tvořených tuhou šedou až šedohnědou jílovitou hlínou s ojedinělým výskytem drobných kousků mazanic a blíže nespecifikované pravěké keramiky. Nálezové okolnosti svrchních svahových sedimentů signalizují existenci blíže nespecifikovaného pravěkého osídlení situovaného severovýchodně nad předmětnou plochou stavby.

*Zdeněk Schenk, Jan Mikulík*

## Literatura

**Červinka, I. L., 1902:** *Morava za pravěku*. Vlastivěda moravská. Brno.

**Peška, J., Bém, M., 1999:** Domaželice (okr. Přešov). *Přehled výzkumů 1995–1996*, 277. Brno.

## Resumé

Čechy (Kataster Čechy u Přerova, Bez. Přerov). Außenbereich. "Hanák". Jüngere Bronzezeit. Die Lausitzer Urnenfeldkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

## ČELECHOVICE NA HANÉ (OKR. PROSTĚJOV)

**Cukrovarská ulice. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.**

V březnu roku 2011 proběhl záchranný archeologický výzkum v ulici Cukrovarská v obci Čelechovice na Hané.

Během výzkumu bylo prozkoumáno celkem 13 zahloubených archeologických objektů. Jeden objekt, hliník, je datován do období popelnicových polí a zbývající sídlištní objekty náležejí vrcholnému středověku (více viz kapitola Středověk). Objekt náležející KLPP byl prozkoumán pomocí sondy a také částečně zasahoval za hranici zkoumané plochy (zachycené rozměry: max. délka 6,84 m × max. šířka 4 m × max. hloubka 0,72 m). Ve výplni hliníku bylo nalezeno množství keramických zlomků a zvířecích kostí. Na základě keramiky datujeme hliník do období mladší doby bronzové.

*Vendula Vránová*

## Resumé

Čelechovice na Hané (Prostějov district). Lusatian Urnfield Culture. Settlement. Rescue excavation.

During a rescue archaeological research in Čelechovice na Hané twelve medieval settlement pits and one clay pit from Late Bronze Age were examined.

## DRŽOVICE (K. Ú. DRŽOVICE NA MORAVĚ, OKR. PROSTĚJOV)

**„Díly odvahoviční“. Střední doba bronzová. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Při záchranném archeologickém výzkumu v areálu Zemědělského družstva Vrahovice bylo prozkoumáno i několik objektů, které poskytly poměrně slušnou kolekci materiálu, zejména však keramiky, středodunajské mohylové kultury. Mezi běžnými nálezy zaujme bronzová jehlice s pečetítkovou hlavicí a kolekce jehlancovitých závěsků. Místo výzkumu se nachází na odpočinku mezi levobřežní terasou Romže a návřším, které výškově kulminuje 1 km severně od místa výzkumu kótou 273,7 m. Poloha je součástí známé archeologické lokality, označené pomístním názvem „Díly odvahoviční“.

*Miroslav Šmíd*

## Resumé

Držovice na Moravě (Bez. Prostějov). Fluor „Díly odvahoviční“. Mitteldonauländische Hügelgräberkultur. Siedlung. Rettungsgrabung. Bei der Rettungsgrabung in Fluor „Díly odvahoviční“ wurden einige Objekten der Mitteldonauländischen Hügelgräberkultur abgedeckt.

## DUBICKO (OKR. ŠUMPERK)

**Za kostelem, parc č. 332/5, 332/9, 332/10, 348/7 a 339/7. KLLPP - slezská a platěnická fáze. Sídliště. Záchranný výzkum. VM Šumperk, přír. č. 13/2011.**

Jedná se o polykulturní lokalitu (zapsanou ve Státním archeolog. seznamu pod č. 14-43-10/1), známou již od 20. let 20. století, doloženy jsou nálezy z období mladého paleolitu, eneolitu, kultury lužických popelnicových polí a raného až vrcholného středověku. Archeologický výzkum zde nikdy předtím proveden nebyl, všechny dosavadní nálezy pocházely z amatérských předválečných sondáží (Faltýnek 2010, 49, 51) a opakovaných sběrů (Brachtl 1993; 1996). Nálezíště se nachází na polích na JV okraji obce, které zde mají mírný zhruba jihozápadní sklon nad drobnou místní vodotečí. Koordináty: ZM 1:10000 14-43-10, 260:183, 265:186, 275:172, 265:168.

Plošný záchranný archeologický výzkum (realizoval VM Šumperk) byl vyvolán stavebním záměrem obce Dubicko vybudovat zde novou ulici s rodinnými a řadovými domy (stavební obvod Na Tvrzi). V listopadu 2010 a březnu 2011 byla prozkoumána plocha budoucí komunikace (parc č. 332/5), v dubnu až červnu 2011 trasy inženýrských sítí a od června do října postupně proběhly plošné výzkumy v půdorysech 4 rodinných domů a inž. přípojkách (parc č. 332/9, 332/10, 348/7 a 339/7) a ve dvou případech v jejich příjezdových plochách. Výzkumy budou pokračovat i v následujícím roce na parcelách zbývajících plánovaných rodinných a řadových domů.

Zatím tedy bylo prozkoumáno cca 140 sídlištních objektů – většina datována do slezské a platěnické fáze KLPP, ovšem několik objektů spadá již do kultury s lineární keramikou (viz Neolit – v tomto svazku). Naopak