

# ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

The Younger Phase of the Neolithic Tradition in Central Europe  
M. Šebesta, M. Poláček, R. Šebesta  
Archaeological Institute of the Czech Academy of Sciences, Brno  
Obrazový archiv archeologického ústavu v Brně

## PŘEHLED VÝZKUMŮ

48

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

Obrazový archiv archeologického ústavu Akademie věd České republiky v Brně  
s tiskovou službou Českého rozhlasu

BRNO 2007

## PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis, vydává Archeologický ústav Akademie věd České republiky Brno.  
Peer-reviewed journal published by the Institute of Archaeology, Brno.

**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**

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

**Technická redakce  
Technical Editors**

Dana Gregorová

**Adresa redakce  
Address**

Archeologický ústav AV ČR  
Královopolská 147, 612 00 Brno  
E-mail: [pv@iabrn.cz](mailto:pv@iabrn.cz)  
<http://www.iabrn.cz>



Obrázek na obálce  
Cover illustration

Jeskyně Býčí skála. Geometrický vzorec, datovaný do eneolitu.  
Býčí skála Cave. A geometric pattern dated to the Aeneolithic.

Vychází jednou ročně/Published yearly

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

Copyright © 2007 by the Archeologický ústav AV ČR Brno, and by the authors.

Kniha byla vydána s přispěním Akademie věd ČR

Tisk/Print Bekros

Pokyny pro autory na internetové stránce <http://www.iabrn.cz>  
Instructions to authors on internet pages

pravěké keramické zlomky. Fragmenty pravěké keramiky byly přítomny rovněž v mladších uloženinách.

Václav Kolařík, Antonín Zůbek

#### Literatura

Kolařík, V., Polánka, P., Sedláčková, L., Zůbek, A. 2006: *Brno, Soukenická 2 – Nové Sady 10 (polyfunkční dům)*. Nálezová zpráva č. 80/06 uložená v archivu Archaia Brno, o.p.s.

#### Resumé

Brno (Kataster Staré Brno, Bez. Brno-město). Str. Nové Sady 10 – Soukenická Str. Die mitteldonauländischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### **BRNO (k. ú. Zábrdovice, okr. Brno-město)**

Cejl 73, parc. č. 2/2, 5/1, 5/2. Únětická kultura. Sídliště. Záchranný výzkum.

Archeologický výzkum na předmětných parcelách (k výzkumu viz podkapitola Středověk a novověk, tam i vyznačení lokality) prokázal osídlení únětické kultury a kultury s lineární keramikou. Přiřadit jí lze nejméně 7 ze 46 pravěkých jam.

**Cejl 73, parc. č. 2/2, 5/1, 5/2. KSPP. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Archeologický výzkum na předmětných parcelách (k výzkumu viz podkapitola Středověk a novověk, tam i vyznačení lokality) prokázal osídlení kultury středodunajských popelnicových polí. Přiřadit jí lze nejméně 4 ze 46 pravěkých jam.

Antonín Zůbek

#### Literatura

Polánka, P., Sedláčková, L., Zůbek, A. 2007: *Nálezová zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu při výstavbě Administrativního a školního centra Krajského úřadu Jihomoravského kraje Cejl 73, Brno - Zábrdovice*. Nálezová zpráva č. 1/07 uložená v archivu Archaia Brno, o.p.s.

#### Resumé

Brno (Kataster Zábrdovice, Bez. Brno-město). Cejl Str. 73. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

Brno (Kataster Zábrdovice, Bez. Brno-město). Cejl Str. 73. Die mitteldonauländischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### **BZENEC (okr. Hodonín)**

*„Dolní písky“.* Velatická fáze KSPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V průběhu měsíce března 2006 byl pod vedením Masarykova muzea v Hodoníně proveden záchranný archeologický výzkum při opravě inženýrských sítí v areálu fy Oseva na katastru města Bzenec, v části Kolonie. Lokalita se rozpros-

tírá na pravé, písčitým podložím tvořené terase bezejmenného toku stáčejícího se směrem k Syrovínce a Moravě v nadmořské výšce okolo 176 m a její poloha je určena na ZM ČR 1: 10 000 (list 34-22-10) bodem o souřadnicích 276/200 mm od Z/J s.č.

K vysledování archeologických kontextů došlo při kontrole neohlášené stavební akce, kdy byla prohlídkou profilů výkopové rýhy pro již částečně přisypaný vodovod zjištěna chromatická anomálie, resp. narušení sídlištního objektu. Projednáním s hlavním investorem a následným uzavřením smlouvy o záchranném archeologickém výzkumu byla plošně omezenou exkavací umožněna realizace standardních dokumentačních procesů spolu se zjištěním stáří a funkce kontextů a také pokračování odborného dohledu. Objevená sídlištní kruhovitá jáma s mírně se rozšiřujícími stěnami směrem ke dnu byla výkopovou rýhou protnuta bohužel přímo přes její střed, což – jak se později při samotné preparaci ukázalo – velmi negativně ovlivnilo úplnost obsahově poměrně zajímavého celku. Tato skutečnost byla poněkud zmírněna systematickým prohledáváním nejbližších pásu výkopků, posléze až do okruhu téměř 15 m. I v tomto případě byl zjištěn poměrně značný počet keramických zlomků, které při následném laboratorním zpracování přesně zapadalý k fragmentarizovaným částem nádob vyzvednutých při odkryvu a dokumentaci vlastního objektu. Výzkumem zachovaných bočních úseků a zbývající spodní partie jámy bylo mimo větších částí a jejich dalších fragmentů z nejméně 15 nádob, jejichž počet se může po dokončení konzervace ještě zvýšit, objeveno také několik dalších střepů spolu s mazanicí a v neposlední řadě i lidskými kostmi.

K dalšímu zjištění pozitivní archeologické situace, tentokrát kulturní vrstvy s obsahem keramických zlomků, došlo při výkopu elektrického kabelu na levé terase výše zmíněného toku ve stejně nadmořské výšce, na ZM ČR 1: 10 000, kladový (list 34-22-10) je její poloha identifikovatelná bodem o souřadnicích 292/202 mm od Z/J s.č. Z chronologického hlediska je možné sídlištní objekt i kulturní vrstvu řadit k přelomu střední a mladší doby bronzové, konkrétně do časného stupně velatické fáze kultury středodunajských popelnicových polí.

Jaromír Šmerda

#### Resumé

Bzenec (Bez. Hodonín). „Dolní písky“. Velaticer Phase der mitteldonauländischen Urnenfelderkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### **HORNÍ LHOTA (k. ú. Horní Lhota u Luhačovic, okr. Zlín)**

*„Diviška“.* KLPP. Hradisko. Povrchový výzkum.

Zkoumaná poloha se nachází na jednom z jižních vrcholů pohoří Vizovských vrchů v nadmořské výšce 529 m na kat. úz. obce Horní Lhota, okr. Zlín. Jedná se o vrchol severovýchodně od této obce, západním směrem od něj se za komunikací Luhačovice – Zlín (silnice II/492) nachází další výrazný vrchol „Vala“ (kóta 561 m), na jehož temeni jsou pozůstatky středověkého hradu Engelberka. Vrchol Diviška je ale také převážně označován pomístním názvem Homole. Lokalita je situována na ZM 1 : 10 000 (list 25-34-03) od Z. s.č. 90 a 98