

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

## 48

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-83-4

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 Ruttikay, 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@iabrno.cz](mailto:pv@iabrno.cz)  
<http://www.iabrno.cz>

KNIHOVNA AV ČR

**PD 1520**

48, 2007



90270/09

**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  
Instructions to authors on internet pages

<http://www.iabrno.cz>

# STRĚDOVĚK A NOVOVĚK

## MIDDLE AGES

## MITTELALTER UND NEUZEIT

### BEDŘICHOVICE (okr. Brno-venkov)

Jižní ulice. Novověk. Pec. Záchranný výzkum.

V průběhu roku 2006 byly sledovány linové výkopy v rámci rekonstrukce kanalizace. V ulici Jižní před domem č. p. 111 byly dokumentovány dva fragmenty vertikálních dvoukomorových povidlářských pecí, datovatelných jen rámcově do novověku.

*David Parma*

### Resumé

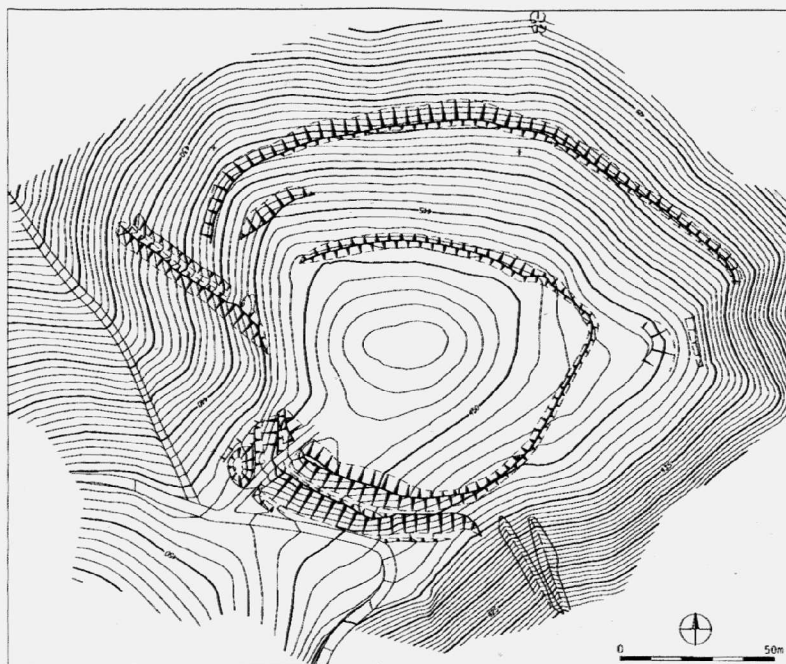
Bedřichovice (Bez. Brno-venkov). Strasse Jižní. Neuzeit. Ofen. Rettungsgrabung.

**BISKUPICE (k. ú. Biskupice u Jevíčka, okr. Svitavy)**  
Hradisko nad Nectavou. Raný středověk – střední a mladší doba hradištní. Hradiště. Povrchová prospekce, soustavný průzkum detektorem kovů, geodetické zaměření.

Raně středověká fortifikace je situována v zalesněné severovýchodní části biskupického katastru na plochem temeni

výrazné kupovité ostrožny nad údolím Nectavy, vybíhající severovýchodním směrem z masivu Kamenné hory. Středový vrchol lokality o nadmořské výšce 455 m se nachází přibližně 1780 m SV od kostela sv. Petra a Pavla v Biskupicích, na Základní mapě ČR 1 : 25 000, listu 24-211 Jevíčko z roku 1999 jej určuje bod vzdálený 331 mm od Z a 145 mm od J okrajové sečkní čáry. Zatímco na jihozápadě je ostrožna spojena krátkým, o cca 7 m sníženým sedlem s rychle se zvedajícími úbočími ústředního vrcholového hřbetu, na dalších stranách spadají její svahy velmi strmě 80–90 m hluboko k říčce Nectavě a do dvou drobných bočních údolí. Na rozdíl od okolních hornin permu a spodního karbonu se výšina nachází v nevelkém místním okrsku ortorul svinovského krystalinika (Svoboda a kol. 1963), poskytujících vhodný materiál pro jednotlivé konstrukční prvky opevňovací soustavy.

Dosud neznámé hradisko vstoupilo do povědomí odborné veřejnosti teprve na konci minulého desetiletí; v sezoně 2000 Davidem Víchem a Pavlem Šlézarem získané ojedinělé povrchové nálezy keramiky včetně zlomku s příměsí tuhy dovozovaly pouze zcela rámcově uvažovat o raně středověkém osídlení polohy (Vích 2001, 31, č. 14; 2005, 325–326; Profantová – Vích, v tisku; Čížmář 2004, 82 – zde



Obr. 1. Biskupice. Púdorysný plán lokality. Zaměření D. Vitulové (ÚAPP Brno) z roku 2005.

Biskupice. Grundriss der Fundstelle. Vermessung durch D. Vitulová (Institut für Archäologische Bodendenkmalpflege Brno) aus dem Jahre 2005.