

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

## 44

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-23-0

2003 11 10

9395458

BRNO 2003

280, -

# PŘEHLED VÝZKUMŮ 44

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Vydává:                      | Archeologický ústav AV ČR Brno<br>Královopolská 147, 612 00 Brno<br>E-mail: infor@iabrno.cz   |
| Odpovědný redaktor:          | doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.   |
| Redakce a příprava pro tisk: | Ing. Petr Škrdla, PhD., Mgr. Balázs Komoróczy, PhDr. Lubomír Šebela, CSc.,<br>PhDr. Jiří Doležel, Dana Gregorová, Alice Del Maschio |
| Na titulním listě:           | Středověký hrádek Vratěnin, okr. Znojmo. Foto: Miroslav Bálek   |
| Tisk:                        | Bekros  |
| Náklad:                      | 350 ks  |

© 2003 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

**ČEJČ (okr. Hodonín)**

„Jižně čejského jezera“. Doba římská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Na základě smlouvy uzavřené s a. s. MND o provedení archeologického dohledu na trase stavby „VVTL plynovod DN 600 PN70 PZP Dolní Bojanovice – Mutěnice – Brumovice“ byl v termínu od března do června 2002 proveden záchranný výzkum. Celkem bylo prozkoumáno a zdokumentováno 77 objektů.

Jižně obce v mírném svahu nad levým břehem bezejmenného potoka bylo při odebrání orníční vrstvy na několika místech obnaženo písčité podloží, v němž se podařilo ještě před zahájením výkopových prací prozkoumat chatu (obj. č. 3) a zásobnici (obj. č. 9), vzdálenou 27 m SZ od chaty.

„Na Kapánsku“. Doba římská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Na základě smlouvy uzavřené s a. s. MND o provedení archeologického dohledu na trase stavby „VVTL plynovod DN 600 PN70 PZP Dolní Bojanovice – Mutěnice – Brumovice“ byl v termínu od března do června 2002 proveden záchranný výzkum. Celkově bylo prozkoumáno a zdokumentováno 77 objektů.

Na protějším profilu výkopu byl zachycen větší, členitý zásyp (objekt č. 70). Délka zásypu v profilu výkopové rýhy 590 cm. V SZ části zásypu byla začištěna 215 cm široká jáma s téměř kolmými stěnami, je ukončená v hloubce 140 cm pod úrovní dnešního terénu nerovným dnem. Tmavě hnědá hlinito-písčítá výplň jámy byla od zbytku zásypu objektu ostře ohraničena a pravděpodobně se jednalo o samostatný objekt (objekt č. 70A). Ze zásypu jámy, která byla vybrána pouze částečně, se nepodařilo získat žádný materiál. Střední část rozsáhlého zásypu tvořila v profilu výkopu 200 cm široká jáma s plochým rovným dnem zahloubeným, stejně jako jáma 70A, 140 cm pod úroveň dnešního povrchu. Dno bylo po celé délce pokryto 10-15 cm mocnou popelovitou vrstvou, v níž byly nalezeny zlomky keramiky, přepálených kostí a fragmenty přepáleného kostěného hřebene. Výplň objektu nad popelovitou vrstvou obsahovala pouze menší množství keramických zlomků. Stejně jako předchozí jáma byl objekt 70B pouze ovzorkován, a to do hloubky 30 cm pod profil. Poslední, pravděpodobně samostatně zahloubenou částí zásypu byla menší nepravidelná jamka (objekt č. 70C) o maximální šířce 60 cm, ukončená v hloubce 100 cm mísovitým dnem. Zásyp této jámy byl totožný se zásypem jámy 70B, jejíž byl pravděpodobně součástí.

Na protějším profilu výkopu byl zachycen hnědý hlinito-písčítý zásyp kruhovitěho objektu o průměru asi 315 cm (objekt č. 71), ukončený v hloubce 185 cm mísovitým dnem. Do něho byla v SZ části zahloubena asi 120 cm široká jáma, jejího dna nebylo z technických důvodů dosaženo. Ve výplni objektu byla nalezena bronzová spona, železná přezka (?), zlomky keramiky a zvířecích kostí. Není vyloučeno, že objekt mohl mít souvislost s objektem č. 70, ale pro značné narušení objektů výkopem se to nedalo prokázat.

Jaroslav Škojec, Jiří Janál, AÚ AV ČR Brno

**Resumé**

Čejč (Bez. Hodonín), „Jižně čejského jezera“. Römische Kaiserzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

Čejč (Bez. Hodonín), „Na Kapánsku“. Römische Kaiserzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

**PODIVÍN (okr. Břeclav)**

Ulice U Mlýna. Doba římská a stěhování národů. Sídlištní aktivity. Záchranný výzkum.

V souvislosti s výstavbou nového povrchu komunikace a současným hloubením kanalizace na ulici U Mlýna v Podivíně proběhl 27. srpna 2002 na ploše předmětné stavby záchranný archeologický výzkum. Provedla ho Archaia Brno, o.p.s. Získán byl rovněž keramický materiál, který je možno zařadit do doby římské či doby stěhování národů (Veselá – Zůbek 2002).

Peter Kováčik, Petra Veselá, Antonín Zůbek, Archaia Brno, o.p.s.

**Literatura:**

Veselá, P. – Zůbek, A. 2002: Podivín, ulice U Mlýna (kanalizace, stavba komunikace). Nálezová zpráva č. 40/02 uložena v archivu Archaia Brno o.p.s.

**Resumé**

Podivín (Bez. Břeclav), U Mlýna Str. Römische Kaiserzeit, Völkerwanderungszeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

**SLATINICE (okr. Olomouc)**

„Trávníky“. Doba římská, stěhování národů. Sídliště. Záchranný výzkum.

V poloze „Trávníky“, cca 0,5 km V od Slatinic, byly počátkem měsíce října 2002 zahájeny úpravy terénu pro zamýšlenou průmyslovou zónu. Po hrubě skrytce ornice se na podorníční vrstvě vyrýsovaly tmavší zásypy několika objektů. Část plochy o celkové rozloze 1,5 ha se podařilo začistit UDS, a to v místech největší koncentrace archeologických objektů. Začištěna byla i celá plocha kůlové stavby, jež se rozkládala v SV části odhumusené plochy. Kůly byly rozmístěny v řadách



Obr. 1. Slatinice, „Trávníky“. Pec z pozdní doby římské. Slatinice, „Trávníky“. Spätromischer Ofen.