

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

**PŘEHLED VÝZKUMŮ**  
**43**

ISSN 1211-7250  
ISBN 80-86023-36-2

BRNO 2002

bylo zaznamenáno souvrství s nálezy keramiky a stavebního článku z přelomu 12.-13. stol. a nález jediného sídlištního objektu z 11. stol. Objekt představoval 2 m dlouhou a 70 cm hlubokou jámu s mazanícovým a uhlíkatým zásypem, ve kterém bylo nalezeno několik zlomků keramiky.

*Josef Unger, Petr Kos, ÚAPP Brno*

Literatura:

Staňa, Č. 1961: Zjišťovací výzkum na slovanském hradišti v Rajhradě. PV 1960, 92-93.

Unger, J. 1997: Rajhrad, okr. Brno-venkov, Benediktinský klášter. PV 1993-1994, 232-234.

Kos, P. 2001: Rajhrad 2000-2001, Tlaková splašková kanalizace. ÚAPP Brno NZ č.j. 318/01.

Resumé:

Rajhrad (Bez. Brno-venkov), „Pod Kopci“. Mittelalter (13.-15. Jh.), Neuzeit. Kloster, Siedlung. Rettungsgrabung.

### **ROSICE (okr. Brno-venkov)**

Palackého nám. Středověk, novověk. Sídliště. Záchraný výzkum.

Na základě smlouvy s Městským úřadem v Rosicích byl proveden dohled a záchraný výzkum při stavbě kanalizačního sběrače. Jde o první etapu rekonstrukce celého Palackého náměstí. Rozsah stavby byl vymezen hranou křižovatky Kolárova-Zámecká ul. přes ulici Na Schodech na Palackého náměstí. Téměř v celém úseku výkopy neporušily žádnou archeologickou situaci. V ulici Zámecké se bezprostředně pod současnou dlažbou vozovky nacházelo skalní podloží. Teprve v prostoru Palackého náměstí před budovou Městského úřadu byly výkopem porušeny kulturní vrstvy, které dosahovaly hloubky 0,7 až 0,5 m od dnešní úrovně vozovky. Podloží v těchto místech tvořila světle hnědá hlína s příměsí písku a jílu. Ve výkopu byla zjištěna jedna nevelká jáma, která měla vanovitý profil dlouhý 0,9 m, rovné dno v hloubce 0,8 m a výrazně skloněné stěny. Z výplně objektu pak byly získány pouze uhlíky a drobné zlomky mazanice. Vrstva, která ji překrývala, však obsahovala zlomky keramiky ze 14. a 17. stol., železnou strusku, zvířecí kosti, úlomky mazanice a uhlíky. Na protější stěně 2 m širokého výkopu pak byla zachycena štetová úprava zřejmě starší komunikace, nacházející se asi 20 cm pod současnou dlažbou, která byla tvořena plochými, na výšku uloženými kameny. Mezi spodní úrovní štetování a podložím byla ještě 20 cm mocná vrstva hnědé prachové hlíny se zlomky keramiky, cihel a železné strusky.

*Miroslav Bálek, ÚAPP Brno*

Resumé:

Rosice (Bez. Brno-venkov), Palackého Platz. Mittelalter, Neuzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

### **SLAVKOV U BRNA (okr. Vyškov)**

Malinovského ul. Novověk. Sídliště. Záchraný výzkum. Uložení: Muzeum Vyškovska (i.č. A 11 075-11 093).

Poloha lokality v ZM ČR 1:10 000, list č. 24-43-09 v souřadnicích od Z a J s.č. 94:313; 97:313; 94:316; 97:316 mm. Při realizaci přístavby tělocvičny ZŠ Komenského ve Slavkově u Brna byl v průběhu srpna až října 2001 proveden záchraný archeologický výzkum. Na profilu základového pasu, jdoucího přes třetinu délky plochy, byla zdokumentována novověká kulturní vrstva o síle 20-45 cm, která obsahovala zlomky cihel a kamenů, uhlíky, mazanici, čočky, malty, fragmenty železných předmětů a střepy keramiky (malované i gla-zované) a skla. Celý nálezový kontext lze datovat do 16.-17. stol. a představuje doklad určitých terénních úprav této podmáčené lokality již od období raného novověku.

*Tomáš Zeman, Muzeum Vyškovska*

Resumé:

Slavkov u Brna (Bez. Vyškov), Malinovského Gasse. Neuzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

### **STARÁ VES NAD ONDŘEJNICÍ (okr. Frýdek-Místek)**

Zámek. Novověk. Záchraný výzkum.

Záchraný archeologický výzkum byl vyvolán zemními pracemi prováděnými v souvislosti s celkovou rekonstrukcí významné renesanční kulturní památky. Výzkum se uskutečnil zejména ve sklepech objektu, kde docházelo ke snižování úrovně podlah, respektive k sáňacímu odkrytí základového zdiva. Sondy byly položeny rovněž v exteriéru – při venkovním líci základového zdiva. Ve sklepních místnostech SV a JV křídla zámku (č. 012, 014, 015, 016 dle plánové dokumentace projektanta) byly nalezeny pouze náplavové vrstvy a starší, valounovým štětem tvořená podlaha. Keramické nálezy z tohoto prostoru byly sporadické a výrazně mladší než stavba sama. Zajímavější byla situace v SZ křídle zámku, konkrétně v přízemních místnostech č. 107 až 109. Po sejmutí podlah a jejich nejmladších podsypů bylo objeveno mocné souvrství, které prozradilo, že tyto místnosti byly původně rovněž podsklepeny. Sklepy pod místnostmi 107 a 108 byly dokonce propojeny, což umožňoval kamenný vynášecí pas. Sklepní prostora pod místností č. 109 sloužila jako mohutná jámka. Shoz odpadu byl v místnosti 109 situován při jejím

# PŘEHLED VÝZKUMŮ 43 (2001)

Vydává:	Archeologický ústav AV ČR Brno Královopolská 147, 612 00 Brno E-mail: <a href="mailto:infor@iabrno.cz">infor@iabrno.cz</a> <a href="http://www.iabrno.cz">http://www.iabrno.cz</a>
Odpovědný redaktor:	Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
Redakce a příprava pro tisk:	Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, PhD., PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Alice Del Maschio, Miroslav Lukáš
Jazyková úprava:	PhDr. Jan Balhar, CSc.
Na titulním listě:	Plastika medvěda z Pavlova (kresba J. Svoboda); letecký snímek Mušova a Pálavy (foto O. Šedo)
Tisk:	BEKROS
Náklad:	350 ks

© 2002 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00