

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

**PŘEHLED VÝZKUMŮ**  
**43**

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

BRNO 2002

Znojmo (Bez. Znojmo), Přemyslovců Str. 4. Aunjetitzer Kultur, Věteřov-Gruppe. Höhengiedlung. Rettungsgrabung.

#### ZNOJMO (okr. Znojmo)

Ul. Malá a Velká Mikulášská, U Branky, Na Kopečku, Pasířská, Tkalcovská, Mikulášské nám. ÚK. Sídlištní objekty, vrstvy. Záchranný výzkum.

Ulice, ve kterých byla prováděna generální oprava inženýrských sítí, jsou soustředěny na J okraji historického jádra Znojma, v okolí kostela sv. Mikuláše. Dotčené území se nachází na temeni terasy v nadmořské výšce 275-278 m n.m., která je z J strany obtékána řekou Dyjí, do jejíhož koryta (nachází se v nadmořské výšce 217 m n.m.) padá prudké úbočí terasy. Terasa S směrem mírně stoupá do výšky 300 m n.m. a rozkládá se na ní dnešní město Znojmo. Podloží tvoří granitoidní horniny dyjského masivu. Výchozy tohoto rozsáhlého geologického tělesa je možné sledovat v prostoru, který je vymezen Horními Dunajovicemi na SV, Suchým vrchem u Šatova a Tasovicemi na V, rakouskou Kremží na jihu a Podmolím na Z. Na sledované lokalitě jsou horniny dyjského masivu překryty zvětralinami, na které nasedají pravěké kulturní vrstvy. Původní půdní pokryv se nezachoval. Nejbližším vodním zdrojem je řeka Dyje, k níž je však díky konfiguraci terénu velice špatný přístup.

Ve sledovaném prostoru bylo zachyceno celkem 12 sídlištních objektů zapuštěných do zvětralé vrstvy skalnatého podloží. Mezi objekty byly nejčastěji zastoupeny kúlové jamky ve tvaru „V“ o šířce 0,20 m a hloubce 0,20 m a objekty obdélíkového až mírně mísovitého profilu o šířce 0,50 m a hloubce 0,40 m. Výplň objektů byla tvořena tmavou hnědočernou kompaktní uloženinou. Vzhledem k tomu, že stejné vlastnosti měla sídlištní vrstva o mocnosti 40-50 cm, která objekty překrývala, nebylo možné odlišit jejich hranice. Sídlištní vrstva byla dokumentována ve všech výkopech dotčeného prostoru. Nalezené keramické fragmenty je možné zařadit na samý závěr vývoje únětické kultury (přechodný úněticko-věteřovský horizont ?), podobně jako materiál z okolí rotundy sv. Kateřiny, která se nachází 500 m Z směrem od zkoumané plochy a kde nálezové okolnosti jsou srovnatelné s výše popsánými (Podborský 1988).

Hranici mezi pravěkým a středověkým osídlením města velice zřetelně tvoří vrstva udušané hlíny a oblázků menších rozměrů (o středověkém osídlení viz kap. Středověk a novověk).

*Tomáš Berkovec, Jaroslav Šmerda, JMM Znojmo*

#### Literatura:

Podborský, V. 1988: Pravěké a raně historické osídlení znojmského hradu, SPFFBU E33, 121-140.

#### Resumé:

Znojmo (Bez. Znojmo), Malá und Velká Mikulášská Str., U Branky Str., Na Kopečku Str., Pasířská Str., Tkalcovská Str., Mikulášské nám. Aunjetitzer Kultur. Siedlungsobjekte, Schichte. Rettungsgrabung.

#### ŽATČANY (okr. Brno-venkov)

1 km SZ od středu obce. KLPP. Sídliště. Zjišťovací výzkum.

V návaznosti na výzkum z roku 2000 byla odkryta a prozkoumána plocha 510 m<sup>2</sup>, na níž se nacházelo celkem 18 poměrně mělkých kúlových jam, z nichž některé obsahovaly keramický materiál, datovatelný do mladší doby bronzové.

*Miloš Čížmář, ÚAPP Brno*

#### Resumé:

Žatčany (Bez. Brno-venkov), 1 km NW der Gemeinde. Kultur der Lausitzer Urnenfelder. Siedlung. Vorläufige Sondage.

#### ŽDÁNICE (okr. Hodonín)

„Hejdy“. ÚK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Mechanismem na čištění příkopů silnic byla v břehu u hlavní komunikace z Archlebova do Ždánic (lokalizace na ZM 1:10 000, 24-44-21, od Z a J s.č. 201:170 mm) narušena sídlištní jáma únětické kultury. Při začišťování profilu byla na dně jámy objevena zvířecí lebka. Postupně byl odkryt kompletní skelet psa. Na základě keramiky datujeme objekt do nejstarší fáze únětické kultury.

*Martin Hložek, FF MU Brno*

#### Resumé:

Ždánice (Bez. Hodonín), „Hejdy“. Aunjetitzer Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### ŽELATOVICE (okr. Přerov)

„Remíz“. KLPP. Sídliště. Záchranný výzkum.

Koncem května a začátkem června proběhl záchranný archeologický výzkum na lokalitě Želatovice – trať „Remíz“. Lokalita se nachází na západním kraji obce (cca 50 m od jejího intravilánu) mezi svahy dvou kopců v mírném údolí orientovaném ve směru SZ-JV. Nadmořská výška lokality je 228,0 až 232,0 m. Identifikace lokality na mapě ZM 1:10 000, list č. 25-13-13: body

# 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. Bakázs 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