

**ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ**

**PŘEHLED VÝZKUMŮ**  
**42**

**ISSN 1211-7250**  
**ISBN 80-86023-29-X**

**BRNO 2001**

# PŘEHLED VÝZKUMŮ 42 (2000)

Vydává:

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

Odpovědný redaktor:

Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.

Redakce a příprava pro tisk:

Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, Ph.D.,  
PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Mgr. Richard Zatloukal, Miroslav Lukáš,  
Alice Del Maschio

Na titulním listě:

1. Výřez jihovýchodní části historického jádra města Brna z plánu z roku 1754 (Archiv města Brna, Sbírka map a plánů K11).  
*Uložení Portos//D:/scanner/PV 2000/PV/Pvtif.tif*
2. Dvě středověká aquamanile ve tvaru beránka a koníčka, pocházející z odpadních jímek, odkrytých roku 2000 při výzkumu severozápadní části tzv. „Velkého Špalíčku“ v Brně (Dominikánská 3, 5, 7). Foto Karel Šabata, Museum města Brna.

Tisk:

BEKROS

Náklad:

350 ks

© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

## **UHERSKÝ BROD (okr. Uherské Hradiště)** „Katóvka“, „U myslivecké střelnice“. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Na lokalitě byla zjištěna sídlištní jáma (obj. 11) kultury s lineární keramikou (viz kap. Doba bronzová, Uherský Brod „Katóvka“).

## **„U Bajovského mlýna“. LnK. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Při stavbě přeložky silnice I/50 Uherský Brod - obchvat byl ÚAPP Brno proveden záchranný archeologický výzkum na lokalitě nazvané pro účely archeologické evidence "U Bajovského mlýna". Tato dosud neznámá lokalita se nachází na levém břehu Olšavy, na mírné terénní vlně v nadmořské výšce 212 až 214 m n.m. Na severním okraji klesá do říční inundace, ze západu je obtékána dnes vysychajícím Mlýnským potokem. Její polohu na ZM ČR 1:10000 list 35-11-05 určují body vzdálené 352, 365, 366, a 353 mm od Z s.č. a 283, 285, 276 a 274 mm od J s.č. Na přeložce silnice I/50 se nachází mezi km 7,6 a 7,75.

Nejstarší zjištěné doklady osídlení lokality představuje jedenáct sídlištních jam a hliníků kultury s lineární keramikou. (Viz kap. Doba bronzová, Doba římská a stěhování národů.)

*Martin Geisler, ÚAPP Brno*

### Resumé:

Uherský Brod (Bez. Uherské Hradiště), „Katóvka“, „U myslivecké střelnice“. LBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

Uherský Brod (Bez. Uherské Hradiště), „U Bajovského mlýna“. LBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

## **VELKÁ BYSTŘICE (okr. Olomouc)** „Vrtov“. Pravěk, LnK. Sídlištní objekty. Záchranný výzkum.

Ve dnech 19.4.-29.4.2000 proběhl záchranný archeologický výzkum na akci „Výstavba technické infrastruktury pro 33 rodinných domků Velká Bystřice – Vrtov“.

Na ploše výzkumu bylo odkryto i prozkoumáno 20 pravěkých objektů. Pět objektů reprezentuje kulturu s lineární keramikou (obj. č. 4, 5, 6, 12, 18; bližší informace o lokalitě v kap. Eneolit).

*Arkadiusz Tajer, AC VM Olomouc*

### Resumé:

Velká Bystřice (Bez. Olomouc), „Vrtov“. LBK. Siedlungsobjekte. Rettungsgrabung.

## **VELKÉ BÍLOVICE (okr. Břeclav)**

„Úlehle“. LnK, pravěk. Povrchový sběr. Uložení: Městské muzeum a galerie Břeclav (inv. č. A6687-A6770, přír. č. 33/2000).

Dne 1. 4. 2000 byl proveden povrchový průzkum v trati „Úlehle“, ležící asi 3 km SSZ od Velkých Bílovic a přibližně 0,5 km SZ od kóty 262,2 m n.m. („Zimarky“). Ve východní části uvedené trati, na temeni jednoho z JV výběžků svahu klesajícího k bezejmennému pravému přítoku Bílovického potoka, bylo během akce, vyvolané hlubokou orbou před výsadbou nových vinic, získáno větší množství archeologických nálezů. Lokalita se nachází v nadmořské výšce od 210 do 216 m a je určena na ZM 1:10000, listu 34-21-24 souřadnicemi 122-145 mm od Z s.č. a 266-276 mm od J s.č.

Na ploše cca 50x250 m bylo nalezeno 73 keramických zlomků, 13 zvířecích kostí se stopami po řezání, 7 silicitových ústřepů, 1 zlomek mazanice a 2 železné artefakty (oválná přezka a kulatý plíšek). Tyto předměty obvykle tvořily prostorové koncentrače, odrážející hlubokou orbou narušené objekty.

Datování nové lokality je vzhledem k absenci výzdoby na keramických zlomcích obtížné. Podle složení keramického těsta, kvality výpalu a celkového vzhledu je možné část střepů zařadit do kultury s lineární keramikou a do doby bronzové, zbývající jen rámcově do pravěku a středověku.

*Michal Přichystal, FF MU Brno  
Renáta Švecová, MMG Břeclav/FF MU Brno*

### Summary:

The authors discovered by surface survey a new archaeological site in the locality „Úlehle“ lying about 3 km NNW from Velké Bílovice. The obtained ceramic material belongs partly to the Neolithic (Linear Pottery culture) and Bronze Age, the rest can be dated only generally to the Primeval and Middle Ages.

## **VEVERSKÁ BITÝŠKA (okr. Brno-venkov)**

„V rovinách“, 1 km SV od obce. Neolit. Povrchový průzkum. Uložení: MZM Brno (přír. č. Pa 7/2001).

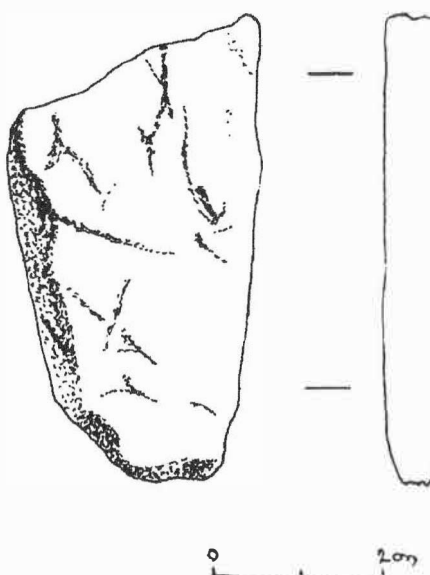
Při povrchovém průzkumu byla náhodně nalezena plochá sekerka s uraženým ostřím ze zelené břidlice. V okolí nálezu nebyl objeven žádný doprovodný materiál.

„Hájek“, 2,5 km J od obce. Neolit (eneolit?). Povrchový průzkum. Uložení: MZM Brno (přír. č. Pa 4/2001).

Na vyvýšené poloze (ZM ČR 24-32-17, 1:10000, v okolí bodu 310 mm od Z s.č., 220 mm od J s.č.) bylo na poli posbíráno 5 kusů štipané

industrie vyrobené z rohovce typu Krumlovský les, variety II. V okolí nebyl nalezen žádný doprovodný materiál.

Martin Kuča, Petr Žákovský, FF MU Brno



Obr. 21. Veverská Bitýška. Kamenná sekera.  
Einzelfund der Steinaxt.

Resumé:

Veverská Bitýška (Bez. Brno-venkov), „V rovinách“, 1 km NO der Gemeinde. Neolithikum. Terrainbegehung.

Veverská Bitýška (Bez. Brno-venkov), „Hájek“, 2,5 km S der Gemeinde. Neolithikum (Äneolithikum?). Terrainbegehung.

### ŽERAVICE (okr. Hodonín)

Intravilán obce. Neolit. Náhodný nález.

V poloze na mapě č. 34-22-04, 1:10000, Z:J 290:145 byla roku 1999 nalezena kamenná lichoběžníková sekera s asymetrickým výbrusem rovného ostří. Sekera má tyto rozměry: v. 120 mm, šířka týla 3 mm, délka ostří 40 mm, tloušťka předmětu kolísá od 2-15 mm. Předmět je vyroben ze zelené břidlice. Vyznačuje se dokonalým opracováním všech ploch. Artefakt byl nalezen na zoraném poli, v nejbližším okolí se nevyskytovaly žádné doklady po rozoraném sídelním nebo sídlištním objektu. Podle způsobu opracování je možno sekuru datovat do starší fáze mladší doby kamenné.

Pavel Šútor, Masarykovo muzeum v Hodoníně

Resumé:

Žeravice (Bez. Hodonín), Intravillan der Gemeinde. Neolithikum. Einzelfund.