

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
<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

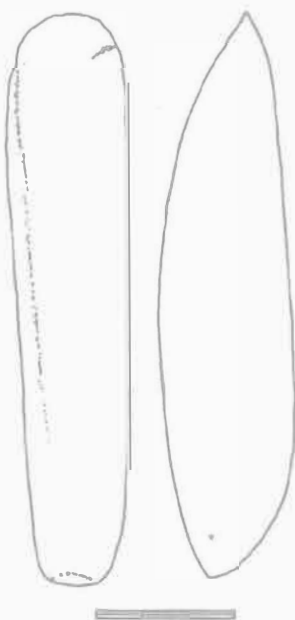
© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00



Obr. 10. Neslovice. Výběr kamenné industrie.
Steinindustrieauswahl.



Obr. 11. Olbramovice. Kopytnatý klín.
Steinartefakt.

OLOMOUC (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc)
Intravilan obce. LnK, MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Ve dnech 13.3. – 20.6. 2000 probíhal záchranný archeologický výzkum v městské části Olomouce – Nemilanech, vyvolaný celoplošnou plynofikací. Výkop pro plynovod narušil celkem 22 pravěkých a novověkých objektů.

Lokalita se nachází na malé pravobřežní terase řeky Moravy, vyvýšené o 2 metry a vzdálené asi 30 metrů od hrany inundačního pásmá. Za touto hranicí se již žádné objekty neobjevily, pouze jediné keramické zlomky a drobky mazanice v nivních naplaveninách. Nejintenzivnější osídlení bylo zachyceno ve výkopech v ulicích Lidická a Kožušanská, kde byla narušena kulturní vrstva o mocnosti od 0,10-0,80 m. Obsahovala keramické zlomky skoro všech kultur zachycených na této lokalitě.

Nejstarší osídlení sahá do neolitu a je zde zastoupeno čtyřmi objekty kultury s lineární keramikou a jedním objektem kultury s moravskou malovanou keramikou. Nejzajímavějším nálezem je velké množství zuhelnatělého hrachu a pšenice dvouzrnyk v objektu kultury s lineární keramikou.

Filip Šrámek, AC VM Olomouc

Resumé:

Olomouc (Kataster Nemilany, Bez. Olomouc), Intravillan der Gemeinde. LBK, MBK. Siedlung. Rettungsgrabung.

OLOMOUC (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)
„U hvězdárny“. LnK, MMK. Sídliště. Záchranný výzkum.

V dubnu 2000 byla v rámci záchranného archeologického výzkumu na stavbě dálnice R35 prozkoumána polykulturní lokalita „U hvězdárny“ (popis lokality viz kap. Eneolit). Nejstarší horizont osídlení náleží kultuře s lineární keramikou. Podařilo se zde odkrýt půdorys menší kúlové stavby sestávající z 4 řad kúlových jamek s rozměry stěn 6,8x4,5 m a s orientací hlavní osy SZ-JV. Podél delších stran domu byly umístěny tři stavební jámy – hliníky, obsahující dva zlomky typické neolitické keramiky. Z pozdního neolitu (MMK) je na lokalitě zachyceno několik zásobnic se zlomkovitým střepovým materiálem.

*Marek Kalábek, Arkadiusz Tajer, Petr Vitula
AC VM Olomouc*

Resumé:

Olomouc (Kataster Slavonín, Bez. Olomouc), „U hvězdárny“. LBK, MBK. Siedlung. Rettungsgrabung.