

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

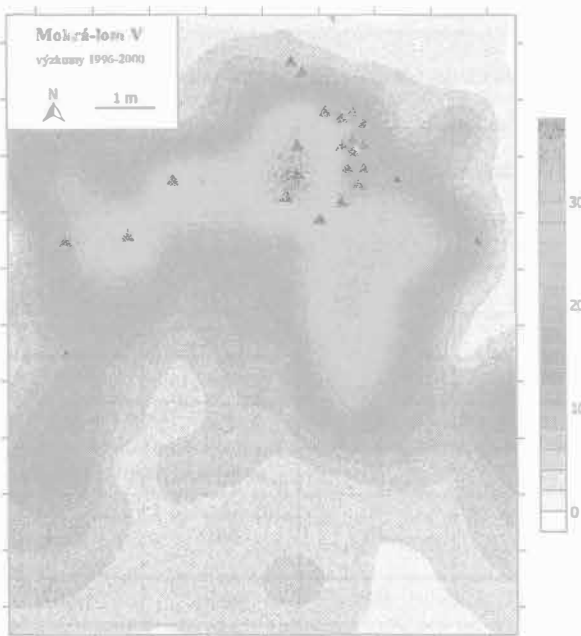
© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

Summary:

In the year 2000, the rescue excavations of the site of Mokrá - lom V, endangered by quarrying activities, have been continued and finished. In this season, excavations covered an area of 11 m² and yielded a collection of 83 stone artifacts (total excavated area overreach 100 m² and the site yielded total of 1148 artifacts) and several fragments of heavy-duty implements. The site is classified as a type A-b (according to Weniger 1989).



Obr. 7. Mokrá-lom V. Plán prozkoumané plochy, distribuce silexové industrie (rastrově) a distribuce hrubotvaré industrie (trojúhelníky).

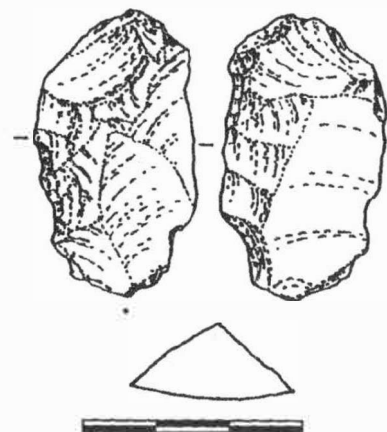
The plan of excavated area. Triangle indicates heavy-duty industry distribution.

NETÍN (okr. Žďár nad Sázavou)

1,3 km V obce. Paleolit (neolit?). Ojedinělý nález. Povrchový průzkum. Uložení: Sbírka autora.

Zajímavý nález je z katastru obce Netín. Místo leží 1,3 km V obce po pravé straně silnice do Olší n. Oslavou, na návrší v nadmořské výšce 520 m. Byl zde nalezen úštěp z krystalického křišťálu s drasadelovitou úpravou a s nevýraznou laterální retuší (obr. 8). Nález zřejmě patří do okruhu křišťálových artefaktů paleolitického, příp. neolitického stáří, zjištěných v nedávné době na blízkých lokalitách Rousměrov a Bobrůvka (Přichystal 1989).

Milan Vokáč, Petr Holub, FF MU Brno



Obr. 8. Netín. Retušovaný úštěp.
Retouched flake.

Literatura:

Přichystal, A. 1989: Zdroje křišťálové suroviny v pravěku na Moravě, Geologický průzkum 3, 86-87.

Summary:

A retouched flake made from rock crystal was found 1.3 km to the east from Netín.



Obr. 9. Olší nad Oslavou. Čepelové škrabadlo.
Blade endscraper.

OLŠÍ NAD OSLAVOU (okr. Žďár nad Sázavou)

Z okraj obce. Mladý paleolit. Ojedinělý nález. Povrchový průzkum. Uložení: Sbírka autora.

Při povrchovém sběru byl u obce Olší nad Oslavou nalezen paleolitický artefakt. Místo nálezu je na východním svahu výrazného návrší při Z okraji obce, v nadmořské výšce 540 m. Jde o