

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ

53-1



BRNO 2012

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis
Peer-reviewed journal

Ročník 53
Volume 53

Číslo 1
Issue 1

Předseda redakční rady
Head of editorial board

Pavel Kouřil

Redakční rada

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,
Alexander Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Petr Škrdla

Výkonná redakce
Assistant Editors

Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,
Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela

Technická redakce, sazba
Executive Editors, Typography

Alice Del Maschio

Software
Software

Adobe InDesign CS5

Fotografie na obálce
Cover Photography

Prusiek, lok. 25. Hrob č. 22, zlato (viz obr. 6. na str. 78)

Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.
Královopolská 147
612 00 Brno
IČ: 68081758
E-mail: pv@arub.cz
Internet: <http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html>

Tisk
Print

Azu design s.r.o.
Bayerova 805/40
602 00 Brno

ISSN 1211-7250
MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně
Vydáno v Brně roku 2012
Náklad 400 ks

Časopis je na seznamu neinpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
Copyright ©2012 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.

HOLASOVICE (OKR. OPAVA)

Extravilán. LnK, Lengyel. Sídliště, pohřebiště. Záchraný výzkum.

V rámci probíhajícího dohledu na stavbě cyklistické trasy č. 55 z Krnova do Velkých Hoštic byly dne 25. 5. 2011 zjištěny na skryté, ale deštěm rozbahněné ploše, doklady přítomnosti archeologických situací. Skrývka byla nahlášena bohužel až zpětně a plocha byla značně poničena pojezdem techniky. Z toho důvodu bylo začistištění plochy značně komplikované, ale i tak bylo identifikováno celkem 39 zahloubených objektů v prostoru o rozměrech cca 3,5 x 180 m. Archeologický dohled se díky tomu změnil v záchraný výzkum, který trval do 26. 8. 2011. Zkoumaná lokalita se rozkládá na mírném jihovýchodně orientovaném svahu ve vzdálenosti cca 80 – 260 m od potoku Herlička směrem k Holasovicím a zároveň je vzdálena 350 m jihozápadním směrem od pravého břehu řeky Opavy. Plocha výzkumu se nachází v nadmořské výšce 270,9–275,5 m a podloží zde tvoří hlinité spraše. Na ZM ČR 1:10 000 list 15-32-08 je zkoumaná poloha vyznačena body o souřadnicích 113 : 135, 130 : 125 mm od Z : J sekční čáry.

Zmíněné zahloubené objekty byly zachyceny na úrovni podloží, ze kterého bylo strojně skryto 0,3 m ornice. Z počtu 39 objektů bylo 19 sídlištních jam, 7 sloupových jam a 13 hrobových jam. Na základě získaného materiálu z objektů bylo možné 1 zásobní jámu a 9 sídlištních jam datovat do kultury s lineární keramikou. Kromě běžného sídlištního inventáře LnK byly v zásobní jámě nalezeny dvě obsidiánové čepelky.

Ze 13 zachycených hrobových jam patřila jedna zástupci HLS I. Hrobová jáma byla obdélného tvaru o rozměrech 1,55 x 0,65 m a byla zahloubena 0,13 m pod úroveň povrchu podloží. Zemřelý byl uložen ve skrčené poloze na pravém boku ve směru Z – V a obličejem k severu. Skelet se dochoval ve velice špatném stavu. Hrobovou výbavu tvořila jedna keramická nádoba, sekeromlat, tři silicitové čepelky a dva úlomky silicitu.

Ze zbývajících objektů byl jeden datován do mladší doby římské (viz kapitola Doba římská) a 12 hrobů a jeden objekt do 10. století (viz kapitola Středověk a novověk). Ze 14 objektů nebyl získán žádný datovatelný materiál.

Jindřich Hlas

Resumé

Holasovice (Kat. Holasovice, Bez. Opava). Unbauter Teil der Gemeinde. LBK, Lengyelkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

HOLEŠOV (OKR. KROMĚŘÍŽ)

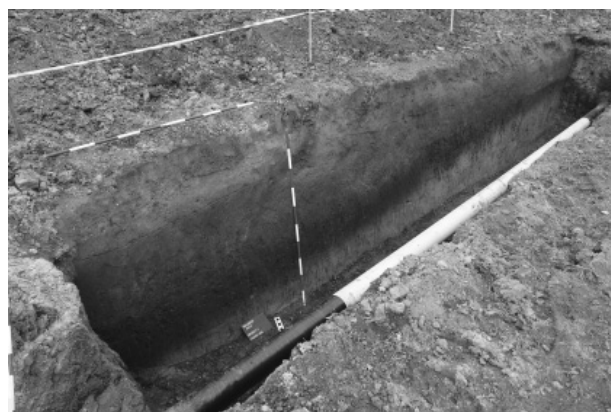
„Sádky“. Neolit-eneolit. Sídliště. Záchraný výzkum.

Během oprav produktovodu Klobouky – Loukov byla ve výkopu pro opravu jedné z vad (V 102) v trati Sádky na hranici katastrů obcí Holešov a Tučapy zjištěna naru-

šená archeologická situace. Místo nálezů se nachází přibližně 200 m ZSZ od bývalé cihelny při silnici Holešov – Bořenovice (asi 2,1 km SZ od středu města Holešova). Geomorfologické zařazení na rozhraní Holešovské plošiny a Pacetlucké pahorkatiny (podcelek Kelčské pahorkatiny) určuje i samotnou polohu lokality v terénu: při okraji roviny na úpatí mírného jihozápadně orientovaného svahu nastupující pahorkatiny. Neblížší vodoteč tvoří Rymický potok protékající 200 m jižně.

Narušený objekt zabíral celou délku i šířku výkopu (11 × 1,5 m) a dosahoval hloubky 2,26 m (Obr. 4). Z nepatrně konkávního profilu dna bylo zřejmé, že celkové rozměry jsou značně větší. Vzorkování vrstev přineslo několik drobných netypických střeptů, které se strukturou své hmoty mohou hlásit do mladší či pozdní doby kamenné. Toto zařazení podporují dva silicitové úštěpy. Jedná se o nově zjištěnou lokalitu, z blízkého okolí nejsou známy archeologické nálezy.

Miroslav Daňhel



Obr. 4. Holešov „Sádky“. Profil hlinitku.

Abb. 4. Holešov „Sádky“. Profil der Exploitationgrube.

Resumé

Holešov (Bez. Kroměříž). „Sádky“. Bei Rettungsgrabung war eine neolithisch-äneolitische Exploitationgrube entdeckt.

HULÍN (K. Ú. ZÁHLINICE, OKR. KROMĚŘÍŽ)

Intravilán obce. LnK. Sídliště. Záchraný výzkum.

Během záchraného archeologického výzkumu při stavbě rodinného domu na parcele 54/7 bylo mimo jiné (viz Doba laténská) prozkoumáno také několik objektů s lineární keramikou. Během vykopávek se podařilo získat kromě keramiky také kopytovitý klín a několik menších kamenných nástrojů.

Ivan Čižmář

Resumé:

Hulín (Kat. Záhlínice, Bez. Kroměříž). Innenbereich. LBK. Siedlung. Rettungsgrabung.