

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

STUDIE A KRATKÉ CLANKY

PŘEHLED VÝZKUMŮ 46

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-71-0



08251\00

9395458

BRNO 2005

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis, vydává Archeologický ústav Akademie věd České republiky Brno.
Peer-reviewed journal published by the Institute of Archaeology, Brno.

Předseda redakční rady
Head of editorial board

Pavel Kouřil

Redakční rada
Editorial board

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,
Alexander Ruttka, Jiří A. Svoboda, Ladislav Veliačik

Odpovědný redaktor
Editor in chief

Jaroslav Tejral

Výkonná redakce
Assistant Editors

Dana Gregorová, Balázs Komoróczy, Rudolf Procházka,
Lubomír Šebela, Petr Škrdla

Adresa redakce
Address

Archeologický ústav AV ČR
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: pv@iabrno.cz
<http://www.iabrno.cz/3cacz.htm>

Vychází jednou ročně/Published yearly

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-71-0

Copyright © 2005 by the Archeologický ústav AV ČR Brno, and by the authors.

Tisk/Print Gloria Rosice

Pokyny pro autory na internetové stránce <http://www.iabrno.cz/3ca1cz.htm>
Instructions to authors on internet pages

X= -1100856.687, Y= -554549.771; X= -1100842.327, Y= -554554.904. V rámci úprav byly obnaženy základy domu č. p. 21. V tomto výkopu na východní straně nádvoří, hlubokém 0,90 m, byly zachyceny vrstvy odpadu vytvářené od 14. do počátku 16. století. Doklady staršího osídlení nebyly výkopem zachyceny, můžeme je však předpokládat v nižších úrovních, protože výkop nedosáhl podloží. Mladší pozůstatky chyběly také, jednak z důvodu postupné změny hygienických návyků a jednak v důsledku výstavby domu č. p. 22 v polovině 18. století. Se stavbou mohla souviset jáma na hašení vápna, rovněž výkopem zachycená. Dále byla odhalena torza dvou kamenných zdí hospodářských budov.

Hana Dehnerová, NPÚ, ú. o. p. Olomouc

Resumé

Uničov (Bez. Olomouc), Masarykovo Platz Bnr. 22. Hochmittelalter, Neuzeit. Stadt, Siedlungsschichten. Rettungsgrabung.

VELKÁ BÍTEŠ (okr. Žďár nad Sázavou)

Kostel sv. Jana Křtitele. Středověk, novověk. Město. Záchran-
ný výzkum.

V souvislosti s výkopovými pracemi při odvlhčení a izolaci zdi kostela sv. Jana Křtitele ve Velké Bíteši proběhl v létě 2004 archeologický dohled, realizovaný Archaia Brno, o.p.s.

Dokumentováno bylo několik dílčích profilů. Podařilo se alespoň v segmentech sledovat základové zdivo kostela. Zachyceny byly části hřbitova. Akce dosud nebyla vyhodnocena, proto se o ní bude blíže referovat později.

Petr Holub, Antonín Zůbek, Archaia Brno, o.p.s.

Resumé

Velká Bíteš (Bez. Žďár nad Sázavou). Mittelalter, Neuzeit. Stadt. Rettungsgrabung.

VELKÁ BÍTEŠ (okr. Žďár nad Sázavou)

Masarykovo náměstí. Středověk, novověk. Město. Záchran-
ný výzkum.

V souvislosti s pokládáním nové kanalizace na Masarykově náměstí ve Velké Bíteši proběhl v létě a na podzim 2004 záchraný archeologický výzkum, provedený Archaia Brno, o.p.s.

Výzkum probíhal formou dohledu nad výkopovými pracemi. Následně byly dokumentovány vzniklé profily.

Byly zaznamenány sídelní aktivity od 13. století až do novověku. Vedle četných jam neznámé funkce byly dokumentovány staré povrchy náměstí a též pozůstatky zaniklé zástavby v podobě planýrek shořelých dřevohliněných staveb a reliktu kamenného sklepa.

*Petr Hejhal, Petr Holub, Petr Hrubý, Antonín Zůbek
Archaia Brno, o.p.s.*

Resumé

Velká Bíteš (Bez. Žďár nad Sázavou). Masarykovo Platz. Mittelalter, Neuzeit. Stadt. Rettungsgrabung.

VELKÝ TÝNEC (okr. Olomouc)

Intravilán, ulice Zámecká. Novověk. Cihlová konstrukce. Záchraný výzkum.

Ve dnech 15. 7. až 17.8 2004 byl pracovníky archeologického centra Olomouc proveden záchraný archeologický výzkum při výkopových pracích na stavbě „Velký Týnec – ul. Chaloupky a Zámecká – vodovod a kanalizace“. Dne 27. 7. byla na stěnách výkopu v dolní části ulice Zámecká objevena a zdokumentována novověká cihlová klenutá konstrukce, která protínala šikmo vozovku ve směru severojižním. Místo nálezů je na mapě ZM ČSR 1 : 10 000, kladový list 24-22-25, identifikováno koordináty 481 mm od západní sekční čáry a 166 mm od jižní sekční čáry. Konstrukce sestává ze dvou zdí (o šířce 0,5 m), ze kterých vyrůstá klenba (její mocnost je 0,5 m), jež je s oběma zdmi provázána. Zdi a klenba jsou zděné na maltu a konstrukční prvek je cihla. Vnější rozměry konstrukce jsou: šířka 2,5 m a zjištěná výška 1,5 m. Výplň klenby tvořila světle hnědá sypká zemina. Z této výplně byly získány dva fajánsové střepy s oboustrannou bílou glazurou, novověkého stáří.

Vendula Vránová, AC Olomouc

Resumé

Velký Týnec (Bez. Olomouc). Str. Zámecká. Neuzeit. Rettungsgrabung.

VÉMYSLICE (okr. Znojmo)

„Stavové“. Doba středohradištní (9. století). Sídlíště. Záchran-
ný výzkum.

Závěr osídlení této významné lokality představuje větší počet objektů (polozemnice, zásobní jámy, jámy, kúlové jamky) a kulturní vrstva 102A, která náleží středohradištnímu období – 9. století. Velká intenzita osídlení se odráží i v bohaté a mocné kulturní vrstvě, v níž je možné identifikovat (mimo systém nadzemních dřevěných konstrukcí v podobě kúlových jamek) i řadu povrchových koncentrací lomových kamenů,



Obr. 41. Vémyslice „Stavové“. Celkový pohled na prozkoumanou část polozemnice (513) s vnitřní kúlovou konstrukcí a povrchovou destrukcí lomových kamenů.
„Stavové“. Der erforschte Teil des Grubenhauses mit Pfostenkonstruktion und oberflächigem Steinschutt.