

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

55-2



BRNO 2014

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 55  
*Volume 55*

Číslo 2  
*Issue 2*

<b>Předseda redakční rady</b> <i>Head of editorial board</i>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <i>Editorial board</i>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veličák
<b>Odpovědný redaktor</b> <i>Editor in chief</i>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <i>Assistant Editors</i>	Jiří Juchelka, Soňa Klanicová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela, Hedvika Břínková
<b>Technická redakce, sazba</b> <i>Executive Editors, Typography</i>	Alice Del Maschio
<b>Software</b> <i>Software</i>	Adobe InDesign CS5
<b>Vyobrazení na obálce</b> <i>Cover Picture</i>	<i>Mikulčice-Valy, most č. 1. Předběžná rekonstrukce mostu R. Skopala, podle Poláček 2000 (viz obr. 9 na str. 46)</i> <i>Mikulčice-Valy, bridge No. 1. A preliminary reconstruction of the bridge by R. Skopal, in accordance with Poláček 2000 (see Fig. 9 on page 46)</i>
<b>Adresa redakce</b> <i>Address</i>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: <a href="mailto:pv@arub.cz">pv@arub.cz</a> Internet: <a href="http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html">http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html</a>
<b>Tisk</b> <i>Print</i>	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 2014

Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v ČR

Copyright © 2014 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors

**Obr. 76.** Modrá, „Hrubý díl“. Čtverec A, pohled od severu.

**Abb. 76.** Modrá, „Hrubý díl“. *Quadrat A, Anblick von Norden.*

## MLADEČ (OKR. OLMOUC)

Místní část Nové Zámky. Novověk. Zámek. Záchranný výzkum.

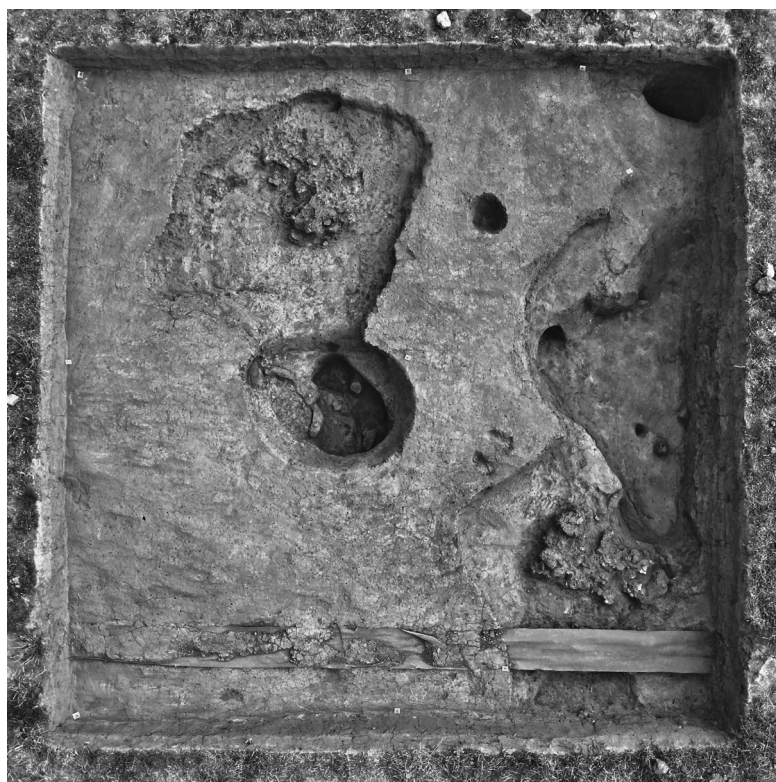
Záchranný výzkum byl vyvolán částečnou rekonstrukcí zámecké budovy, která slouží jako Domov pro osoby se zdravotním postižením. Identifikace lokality na mapě ZM ČR (M 1:10 000) – číslo listu 14-44-21; Z:220-J:149; Z:227-J:145.

Výzkum byl nejdříve realizován formou dohledu, teprve při zjištění archeologické situace byla provedena její následná dokumentace. Během dohledu byly pozorovány výkopy realizované v zámeckém parku i v bezprostředním okolí zámecké budovy. Při hloubení nových inženýrských sítí byly objeveny před jižním průčelím dvě zaklenuté zděné konstrukce – kontexty 0900, 0901.

Kontext 0900 byl zjištěn u východní poloviny jižního průčelí. Zdi tohoto kontextu byly postaveny z lomového kamene na vápennou maltu, klenba byla vystavěna z cihel také na vápennou maltu. Orientace kontextu 0900 je severo-severozápad – jiho-jihovýchod, vnitřní rozměry jsou: výška 1,82 m a šířka 0,62 m, mocnost klenby 0,42 m.

Kontext 0901 byl zjištěn u západní poloviny jižního průčelí, zdi i klenba tohoto kontextu byly postaveny z cihel na vápennou maltu. Kontext 0901 měl půdorys do písmene L, kdy kratší rameno vedlo v délce 3,87 m podél zámecké budovy a poté se kolmo lomilo směrem od zámku do parku. Orientace delšího ramene je severovýchod – jihozápad. Vnitřní rozměry kontextu 0901 jsou: výška 1,42 m a maximální šířka 0,72 m, mocnost klenby 0,30 m. Kontext 0901 byl zčásti porušen a zasypán, když přes něj v minulosti bylo vedeno vodovodní potrubí do objektu zámku.

Oba kontexty 0900 a 0901 byly postaveny v podobě zděných kanálů sloužících k odvodu dešťové a odpadní vody směrem od zámku k blízké vodoteči, v tomto případě řeky Moravy či jejího ramene.



## MODRÁ (K. Ú. MODRÁ U VELEHRADU, OKR. UHERSKÉ HRADIŠTĚ)

„Hrubý díl“. Raný středověk. Sídliště. Předstihový výzkum.

V roce 2013 pokračoval výzkum v areálu archeoskanzenu na polykulturním sídlišti (viz Chrástek 2009; 2011; 2012; Vaškových 2004; 2006). Výzkum byl vyvolán nálezem mladohradištních střepeň a mazanic objevených při ručním kopání rýhy pro uložení elektrického kabelu přes plochu archeoskanzenu. Zkoumaná plocha se nacházela ve východní části skanzenu, v ohradě pro hospodářská zvířata, jihovýchodně od okraje ochranného pásma Národní kulturní památky.

Na zkoumané ploše byly vytyčeny celkem tři čtverce (A, B, C) o rozměrech 5×5 m. Plocha výzkumu byla postupně skrývána po jednotlivých vrstvách až na sprašové podloží. Pouze ve čtverci A se podařilo zachytit pozůstatky sídlištního objektu z mladší doby hradištní s nepočetnými nálezy keramiky a úlomky mazanice s bílou maltovou omítkou (obr. 76). S největší pravděpodobností se jednalo o destrukci pece a část zahloubeného objektu – chaty, zasahující do profilu. Jak se nakonec ukázalo, mladohradištní objekt byl v superpozici se starším objektem laténským, který již nebyl v daném roce zkoumán. Výzkum bude pokračovat v roce 2014.

*Jakub Vrána*

*Miroslav Vaškových*

## Resumé

Mladeč (Bez. Olomouc), Ortsteil Nové Zámky. Schloss. Neuzeit. Rettungsgrabung.

## Literatura

**Chrástek, T. 2009:** Archeologický výzkum na katastru obce Modrá – Hrubý díl. *Slovácko 2009*, 167–184.

**Chrástek, T. 2011:** Modrá (okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů 52-1*, 212.

**Chrástek, T. 2012:** Modrá (k. ú. Modrá u Velehradu, okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů 53-2*, 157–158.

**Vaškových, M. 2004:** Modrá (okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů 45*, Brno, 184.

**Vaškových, M. 2006:** Modrá (okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů 47*, Brno, 165.

## Resumé

Modrá (Kat. Modrá u Velehradu, Bez. Uherské Hradiště), „Hrubý díl“. Frühmittelalter. Siedlung. Rettungsgabung.

## MOHELNICE (OKR. ŠUMPERK)

Lazebnická ulice. Pozdní středověk (14. století), novověk (15. – 18. století). Sídliště. Záchranný výzkum.

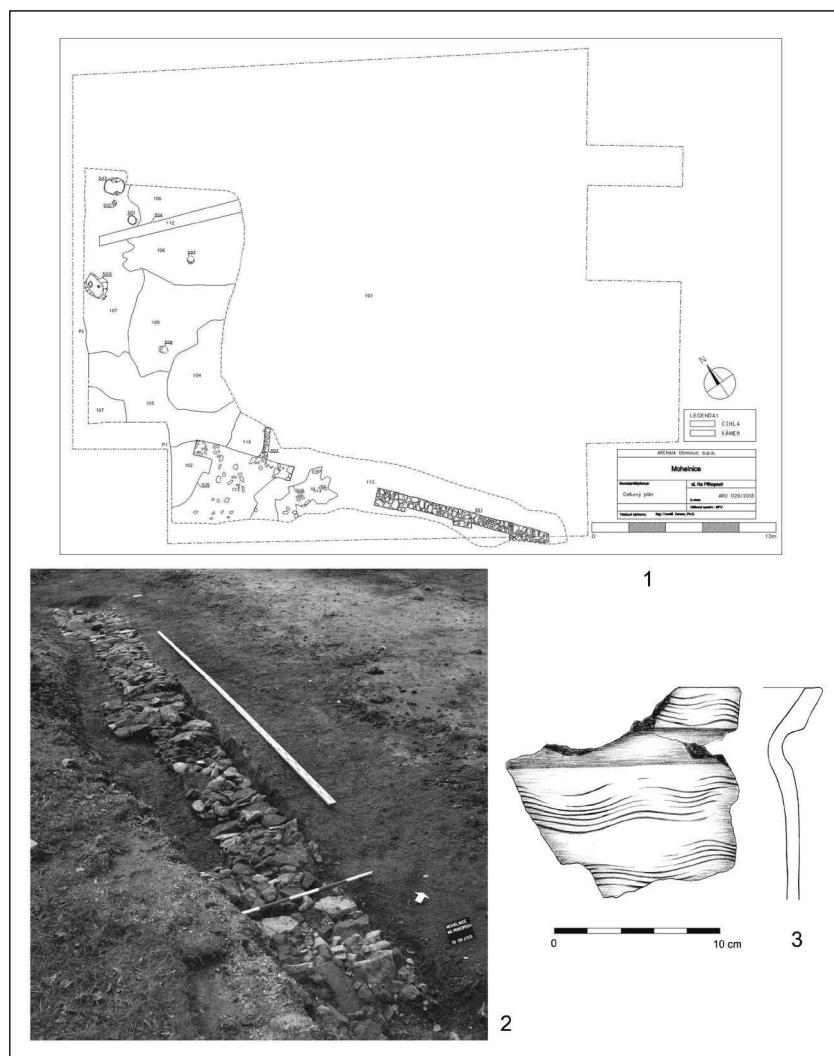
V souvislosti s rekonstrukcí MS NTL plynovodu v ulicích Hradební, Lazebnická a Zámečnická byl v dubnu až květnu 2013 proveden záchranný archeologický výzkum společností Archaia Olomouc, o. p. s. Jednalo se

o ulice nacházející se v historickém centru města, jižně od náměstí Svobody.

V rámci dokumentace profilů výkopů tras plynovodu byly v ulici Lazebnická zaznamenány úrovně pozdně středověkých a raně novověkých terénních úprav a kulturních vrstev (14.–16. století). Řadu z nich můžeme interpretovat jako doklady planýrky terénu, související s úklidem města po ničivých požárech v letech 1424, 1433, 1568 a 1642 nebo s nějakou lokální záležitostí v nejbližším okolí – např. přestavba měšťanského domu, výměna kamen apod. Pro datování těchto stratigrafických situací jsou důležité zejména nálezy keramických fragmentů tuhovaných zásobnic s masivním kyjovitým okrajem, zdobené horizontálním rýhováním či několika málo střepů loštických pohárů. Největší soubor keramiky tvořily zlomky raně novověkých nádob zdobené červeným malováním, žlutě, hnědě nebo zeleně glazované střepy hrnců, džbánů, mís a trojnožek nebo ojedinělé zlomky renesančních rezných kachlů. Sortiment doplňují atypické skleněné zlomky, zkorodované železné předměty (hřebíky, skoby) a zvířecí kosti.

V květnu 2013 následovala po rekonstrukci plynovodu kompletní úprava povrchu ulice Lazebnická. Byla

odstraněna vrchní vrstva navážek a kostkového dláždění (cca 50 cm), pod níž byly dokumentovány novověké kulturní a odpadní vrstvy (16.–18. století) s ojedinělými nálezy pozdně středověké keramiky. Kromě běžných nálezů byla získána také jedna mince. Podle určení D. Grossmannové (Moravské zemské muzeum) jde o měděné falzum krejcaru Ferdinanda II. z roku 1626. Jedná se o známé falzifikátorské působení Baltazara Zwingera v Hradci u Opavy, který jako správce mincovny nechal v době dánského vpádu na Moravu v letech 1626–1627 razit pro dánské vojsko falešné mince z měděných pivovar-



**Obr. 77.** Mohelnice, Na Příkopech. 1 – celkový plán zkoumané plochy, 2 – hradba či ohradní zeď (?), 3 – hrnec z objektu 500.

**Abb. 77.** Mohelnice, Na Příkopech-Straße. 1 – Gesamtplan der Ausgrabung Fläche, 2 – Ringmauer oder Umfassung (?), 3 – Topf aus dem Objekt 500.