

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

56-1



BRNO 2015

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 56  
*Volume 56*

Číslo 1  
*Issue 1*

**Předseda redakční rady**  
**Head of editorial board**

Pavel Kouřil

**Redakční rada**  
**Editorial board**

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

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

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

**Technická redakce, sazba**  
**Executive Editors, Typography**

Azu design, s. r. o.

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Želešice. Polotovar sekerky (viz obr. 5, str. 40).  
Želešice. Axe blank (see Fig. 5, Pg. 40).

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Čechyňská 363/19  
602 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 2015  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2015 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

Naleziště je situováno v široké nivě řeky Rusavy, Rymického potoka a Roštěnky s vysokou hladinou spodní vody. Zkoumaný objekt interpretujeme jako studnu. Podobná situace byla objevena 400 m severněji na výzkumu Pravčice 3, kde bylo navíc její okolí vydlážděno pásem valounů (Tajer 2011, 200).

*Miroslav Daňhel*

## Literatura

**Tajer, A. 2011:** Pravčice (okr. Kroměříž). *Přehled výzkumů* 52(1), 199–200.

## Resumé

Pravčice (Kroměříž District), „Šeblínek“. Settlement layers of Platěnice phase (Early Iron Age) of Lusatian Urnfield culture complex were excavated. Excavations covered area of only sunken feature was found here. Pot no. 1 was dug out below the level of ground water and is interpreted as a well. Environmental analyses confirmed rich contain of plant species and allowed to reconstruct local environment (is published separately).

## STRUKOV (OKR. OLMOUC)

„U teplotky“. Laténská kultura. Sídliště. Záchraný výzkum.

Při stavbě kanalizace mezi novou čistírnou odpadních vod a potokem Teplotkou došlo k porušení laténského sídliště. Ve vykopané rýze bylo dokumentováno a vzorkováno 5 objektů nacházejících se blízko u sebe. Sídliště je položeno jižně od obce mezi silnicí a potokem Teplotkou.

*Miroslav Daňhel*

## Resumé

Strukov (Olomouc District), „U teplotky“. South of village 5 sunken features of La Tène settlement were documented.

## SYROVICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„Malé pole“. Doba laténská. Sídliště. Záchraný výzkum.

V prostoru nově budovaného zemního vodojemu (viz oddíl Neolit, Eneolit a Doba bronzová) byla odkryta mimo jiné část charakteristické laténské chaty s podlahou zapuštěnou pod úroveň terénu a s vnitřní kúlovou konstrukcí.

*Michal Přichystal*

## Resumé

Syrovice (Bez. Brno-venkov), „Malé pole“. Bei der Rettungsgrabung in der Flur „Malé pole“ wurde eine latènezeitliche Hütte entdeckt.

## ÚJEZD U MOHELNICE (OKR. ŠUMPERK) „K Újezdu“. Latén. Sídliště. Záchraný výzkum.

V dubnu roku 2014 byl proveden záchraný archeologický výzkum při výstavbě cyklostezky v katastrálním území Újezdu u Mohelnice, v trati K Újezdu (více viz oddíl Doba bronzová). Při výzkumu bylo prozkoumáno celkem 15 zahloubených sídlištních objektů kultury lužických popelnicových polí a v západní části výzkumné plochy také kulturní vrstva, která obsahovala keramiku z mladší doby bronzové a latěnu. Kulturní vrstva byla tvořena tmavou černou hlínou a její maximální zachycená mocnost byla 0,58 m.

Během povrchových sběrů provedených v době výzkumu severně od zkoumaných objektů, na poli v těsné blízkosti trasy cyklostezky, bylo nalezeno velké množství keramiky z mladší doby bronzové a doby laténské naznačující existenci dlouhodobějšího osídlení v těchto místech.

*Vendula Vránová*

## Resumé

Újezd u Mohelnice (Šumperk District), „K Újezdu“. La Tène Period. Settlement. Rescue excavation. During a rescue archaeological research in Újezd u Mohelnice 15 settlement features from the Late Bronze Age and a cultural layer were excavated. The cultural layer is dated back to the Lusatian Urnfield Culture and the La Tène Period.

## VELKÉ NĚMČICE (OKR. BŘECLAV)

„Skalka“. Halštat. Sídliště. Záchraný výzkum.

Během záchraného archeologického výzkumu prováděného při stavbě rodinného domu manželů Konečných (bližší popis viz oddíl Doba římská) se podařilo mimo jiné zdokumentovat zahloubený objekt datovaný podle keramických nálezů do doby halštatské.

*Ivan Čižmář, Michal Přichystal*

## Resumé

Velké Němčice (Bez. Břeclav), „Skalka“. Halstattzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.