

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

58-1



BRNO 2017

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 58  
*Volume 58*

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, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,  
Zuzana Loskotová, 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**

Nákončí saxu z hrobu v Blučině-Cezavách (obr. 2, str. 105).  
Sax-sword strap-end from the tomb of Blučina-Cezavy (Fig. 2, Pg. 105).

**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 2017  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2017 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## TIŠNOV (OKR. BRNO-VENKOV)

### Ulice Černoohorská a Dlouhá. Doba halštatská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Ve druhé polovině roku 2016 uskutečnili pracovníci Ústavu archeologické památkové péče Brno, v. v. i., záchranné archeologické výzkumy na severovýchodním okraji intravilánu Tišnova v souvislosti s prodloužením jihovýchodního konce komunikace ulice Dlouhá a jejím napojením na ulici Černoohorská (viz také oddíl Neolit v tomto čísle). Část odkrytých sídlištních objektů byla na základě vyzvednutého materiálu datována do doby halštatské. Jedná se o první doklad soudobého sídlištního areálu v katastru Tišnova.

*Michal Přichystal*

### Resumé

Tišnov (Bez. Brno-venkov), Černoohorská- und Dlouhá StraÙe. Bei der Rettungsgrabung in der Strassen Černoohorská und Dlouhá wurde die Siedlung aus der Hallstattzeit entdeckt.

## TROUBSKO (OKR. BRNO-VENKOV)

### Ulice Polní. Starší doba železná. Sídliště. Záchranný výzkum.

Záchranným archeologickým výzkumem, který prováděl Archeologický ústav Moravského zemského muzea při výstavbě nového areálu firmy R. S. AQUATECH CZ na ulici Polní v katastru obce Troubsko v trati „Bažantnice“, byla zachycena část halštatského sídliště.

S největší pravděpodobností se jedná o pokračování sídliště objeveného již při výstavbě dálnice Karlem Ludikovským v roce 1969 a následně zkoumaném v prostoru Výzkumného šlechtitelského ústavu pícninářského v roce 1984 Petrem Vitulou. Spolehlivě se do období starší doby železné podařilo zařadit pět objektů a dvě kúlové jamky. Jáma označená jako objekt č. 500 měla nepravidelný, členitý tvar a dosahovala maximální délky 2 m a šíře 1,9 m. Její část se nacházela v severním směru mimo zkoumanou plochu. Jednalo se o blíže nespecifikovanou jámu sídlištního kontextu. V případě objektu č. 501 se jednalo o zásobní jámu o průměru 1 m, ve svrchní části zásypu se objevila intruze v podobě keramiky datované do raného středověku. Rozlehlý a značně členitý byl objekt č. 505, délka dosahovala 6 m šíře 2,9 m, v severní části jámy se nacházel žlábek o délce 2,2 m a šíře 0,28–0,6 m, v němž byly umístěny KJ 6 a 7. Interakci objektu

a žlábků se nepodařilo objasnit, z tohoto důvodu bylo k němu přístupováno jako k jednomu objektu (č. 505). U jam označených č. 508 a 509 se jednalo o objekty sídlištního kontextu, které nebylo možné z důvodů silně vztlínající vody prozkoumat hlouběji než do 0,7 m.

*Zdeněk Hájek, Tereza Zemancová, Eliška Janderová*

### Literatura

**Ludikovský, K. 1971:** Zachraňovací výzkum na stavbě dálnice v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1969, 18–19.

**Vitula, P. 1987:** Záchranný výzkum objektů horákovské kultury v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1984, 32–34.

### Resumé

Troubsko (Brno-venkov District), Polní Street. Early Iron Age. Settlement. Rescue excavation.

## TROUBSKO (OKR. BRNO-VENKOV)

### Ulice Polní. Starší doba železná. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při výstavbě nové kanalizace na ulici Polní na katastru obce Troubsko v místní části Veselka bylo zachyceno polykulturní osídlení ze starší a mladší doby železné a období raného středověku.

Záchranným výzkumem, který prováděl Archeologický ústav Moravského zemského muzea, se podařilo zachytit čtyři objekty datované do starší doby železné a několik kúlových jamek, z nichž dvě lze spolehlivě přiřadit ke stejné kultuře. Nejzajímavějším objektem byl příkop (obj. 501) a s ním patrně související žlábek (obj. 502). Příkop neckovitého tvaru byl zkoumán v celkové délce 8,5 m v jednotlivých metrových řezech, šíře dosahovala 0,65 až 1 m a maximální hloubka činila 0,3 m. Dle následně vytvořeného prostorového modelu, který vycházel z průměrného sklonu, mohl prostor obehnaný příkopem činit v průměru 60–80 m. Dále byly zjištěny objekty č. 500 a 504. V případě objektu č. 500 se jednalo o blíže nespecifikovanou sídlištní jámu s kompaktním zásypem. Objekt 504 obsahoval smíšený inventář nálezů z období starší a mladší doby železné.

*Zdeněk Hájek*

## Literatura

**Ludikovský, K. 1971:** Zachraňovací výzkum na stavbě dálnice v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1969, 18–19.

**Vitula, P. 1987:** Záchranný výzkum objektů horákovské kultury v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1984, 32–34.

## Resumé

Troubsko (Brno-venkov District), Polní Street. Early Iron Age. Settlement. Rescue excavation.

## TROUBSKO (OKR. BRNO-VENKOV)

**Ulice Polní. Mladší doba železná. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Při výstavbě nové splaškové kanalizace na ul. Polní na katastru obce Troubsko v místní části Veselka byl zachycen jeden objekt se smíšeným inventářem náležejícím do období starší a mladší doby železné.

Objekt byl zjištěn v rámci záchranného výzkumu, který prováděl Archeologický ústav Moravského zemského muzea. Sídlištní jáma se nacházela v jihozápadní části zkoumané plochy a tvořila zřejmě superpozici se západní částí příkopu datovaného do starší doby železné. Hranice objektu se nacházely mimo zkoumanou plochu.

*Zdeněk Hájek, Jaroslav Dytrych, Hana Koubková*

## Literatura

**Ludikovský, K. 1971:** Zachraňovací výzkum na stavbě dálnice v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1969, 18–19.

**Vitula, P. 1987:** Záchranný výzkum objektů horákovské kultury v Troubsku (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 1984, 32–34.

## Resumé

Troubsko (Brno-venkov District), Polní Street. Early Iron Age. Settlement. Rescue excavation.

## TRŠICE (OKR. OLOMOUC)

**„Blata“. Slezskoplatěnická kultura. Sídliště. Záchranný výzkum.**

Záchranný archeologický výzkum prováděný při výstavbě skupinového vodovodu obce Tršice a jejích šesti místních částí odhalil část sídlištního areálu ze starší doby železné. Slezskoplatěnické objekty se nacházely cca 850–1100 m západním směrem od okraje obce Tršice, v trati Blata, po obou stranách potoka Pazdernice, v nadmořské výšce 270–274 m. Místo nálezů archeologických objektů je linie identifikována na mapě ZM ČR 1:10 000, kladový list 25-11-22 těmito koordináty: 71:51 a 92:50 (měřeno v mm od ZSČ:JSČ).

Během výzkumu bylo na řezu liniového výkopu pro vodovod prozkoumáno celkem 11 zahloubených sídlištních objektů (sídlištní jámy blíže neurčeného charakteru a zásobní jámy) a kulturní vrstva, které můžeme na základě keramického materiálu datovat do slezskoplatěnické kultury doby halštatské. Nejpočetnějším archeologickým nálezem na zkoumané lokalitě byly zlomky keramiky. V menší míře se v objektech vyskytovaly zlomky zvířecích kostí a mazanice.

*Vendula Vránová*

## Resumé

Tršice (Olomouc District), „Blata“. Hallstat Period, Silesian-Platěnice Culture. Settlement. Rescue excavation. During a rescue archaeological research in Tršice eleven settlement features and a cultural layer were excavated. The features and the layer are dated back to the Silesian-Platěnice Culture.

## ZLÍN (K. Ú. MALENOVICE U ZLÍNA, OKR. ZLÍN)

**„Zadní mezicestí“. Doba halštatská (HC, HD), doba laténská. Sídliště. Záchranný výzkum.**

*Lokalizace (umístění stavby): ZM ČR 1:10 000, list 25-31-24, v ploše mezi body 242/100-247/102-254/79-257/79 mm od Z/J s. č.*

Během výzkumu (podrobněji viz oddíl Neolit v tomto čísle) bylo prozkoumáno několik objektů náležejících starší době železné, které lze interpretovat jako zásobní/obilní jámy. Ve výplních objektů, datovaných do závěrečného stupně tohoto období, byly dokumentovány výrazné požárové horizonty. Díky skutečně prospekci detektory kovů byla získána (mimo jiné) charakteristická trojboká šipka, spojo-