

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

59-1



Brno 2018

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 59  
*Volume 59*

Číslo 1  
*Issue 1*

<b>Předseda redakční rady</b> <b>Head of editorial board</b>	Pavel Kouřil
<b>Redakční rada</b> <b>Editorial board</b>	Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik
<b>Odpovědný redaktor</b> <b>Editor in chief</b>	Petr Škrdla
<b>Výkonná redakce</b> <b>Assistant Editors</b>	Hedvika Břínková, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová, Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík, Lubomír Šebela
<b>Technická redakce, sazba</b> <b>Executive Editors, Typography</b>	Azu design, s. r. o.
<b>Software</b> <b>Software</b>	Adobe InDesign CC
<b>Fotografie na obálce</b>	Hlinsko – Kouty I. Oboustranně plošně retušovány hrot se čtyřmi přiloženými uštěpy (obr. 3, str. 23).
<b>Cover Photography</b>	Hlinsko – Kouty I. Bifacial point with four refitted flakes (Fig. 3, Pg. 23).
<b>Adresa redakce</b> <b>Address</b>	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Čechyňská 363/19 602 00 Brno IČ: 68081758 E-mail: pv@arub.cz Internet: <a href="http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html">http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html</a>
<b>Tisk</b> <b>Print</b>	Azu design, s. r. o. Bayerova 805/40 602 00 Brno

ISSN 1211-7250 (Print)  
ISSN 2571-0605 (Online)  
MK ČR E 18648  
Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2018  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.  
Copyright ©2018 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## DOBA ŽELEZNÁ IRON AGE EISENZEIT

### BLUČINA (OKR. BRNO-VENKOV)

„Přídanky u Fiškouse“. Mladší doba železná.  
Sídliště. Záchranný výzkum.

*Lokalizace: kolem bodu S-JTSK Y= -595066 X= -1175510.*

Od března do srpna 2017 probíhala na katastrech obcí Blučina, Měnin a Rajhradice rekonstrukce plynovodního přivaděče. V rámci této liniové stavby byly na hranicích katastrů obcí Blučina a Měnin (trať Přídanky u Fiškouse; levý břeh Litavy) zachyceny sídlištní aktivity z doby laténské a římské (viz lokalita Měnin v oddílu Doba římská a doba stěhování národů).

Zjištěná lokalita se nachází na mírném severním svahu, na terase nad levým břehem Litavy, při soutoku s Moutnickým potokem, v nadmořské výšce přibližně 185 m. Liniový výkop až 4 m široký a 2 m hluboký probíhal v celé své délce v původním výkopu z 50. let, byl však cca o 1 m na každé straně rozšířen. Stavba narušila zahroubený objekt (chatu, obr. 1), který obsahoval četný archeologický materiál z doby laténské. V těsné blízkosti byla lokalizována také zásobní jáma z doby římské. Jde o část sídliště, známého z povrchových sběrů a detektorových průzkumů.

*Richard Bíško*



**Obr. 1.** Blučina, „Přídanky u Fiškouse“. Objekt 501 (zahroubená chata z doby laténské).

**Fig. 1.** Blučina, „Přídanky u Fiškouse“. Feature 501 (hut of La-Tène period).

### Resumé

Blučina (Blučina Cadastre, Brno-venkov District), „Přídanky u Fiškouse“. During the archaeological rescue research the early Iron age settlement was excavated.

### BRNO (K. Ú. PISÁRKY, OKR. BRNO-MĚSTO)

Ulice Poříčí, parc. č. 1044/2. Starší doba železná.  
Vrstva. Záchranný výzkum.

*Lokalizace: v linii mezi body S-JTSK Y=599839 X=1161647, Y=599811 X=1161683.*

Během hloubení stavební jámy (do hloubky cca 3 m pod úroveň současného terénu), v průběhu dostavby hotelu Voroněž, bylo zachyceno reziduum kulturní vrstvy z období pozdního halštatu. Pod cca 1,5 m mocnou úrovní recentních navážek a destrukcí navazovala ostrým přechodem tmavá hnědá až šedá prachovito-jílovitá vrstva (40–50 cm) obsahující nepočtený archeologický materiál (malé zlomky keramiky, kosti). Terén byl z největší pravděpodobností zásadně změněn někdy v průběhu druhé poloviny 20. století a značně narušil i samotnou kulturní vrstvu, kterou se podařilo identifikovat pouze v severovýchodní části stavby.

V jiných místech se pod navezenými a planýrovanými vrstvami nacházel intaktní terén/kvartérní fluvialní podloží (světlá hnědá až žlutá jílovito-prachovitá hlína, s ččkami šedého jílu a bez jakýchkoli dokladů archeologie). Tento terén se nacházel i pod úrovní samotné kulturní vrstvy, od které byl oddělen pozvolným přechodem.

*Richard Bíško*

### Resumé

Brno (Pisárky Cadastre, Brno-město District), Poříčí Street. During the archaeological rescue research the late Iron age settlement was excavated.