

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

BRNO 2016

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis

*Peer-reviewed journal*

Ročník 57  
Volume 57

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 Ruttkay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačík

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

Petr Škrdla

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

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

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

Barbora Tesařová

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

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

Zelená Hora (okr. Vyškov). Starobronzový kamenný segment.  
Zelená Hora (Vyškov District). Early Bronze Age stone segment.

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Čechyňská 363/19  
602 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: [pv@arub.cz](mailto: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 2016  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2016 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## TUČÍN (OKR. PŘEROV)

**„Pod želatovickou cestou“. Doba římská. Ojedinělý nález. Záchranný výzkum.**

V souvislosti s výstavbou cyklostezky mezi obcemi Tučín a Želatovice na Přerovsku provedli v měsíci říjnu 2014 pracovníci Muzea Komenského v Přerově záchranný archeologický výzkum formou dohledu nad zemními pracemi v poloze „Pod želatovickou cestou“. Trasa cyklostezky o celkové délce 618,96 m vedla podél severozápadního okraje krajské komunikace III/43714 na vrcholu táhlého hřebene, který jižně od stávající komunikace nápadně klešá k pravému břehu Tučínského potoka. Skrývka zeminy byla vedena do hloubky 0,3 – 0,5 m od úrovně současného terénu, který se v předmětné lokalitě pohybuje v nadmořské výšce od 240 – 246 m. Intaktního podloží nebylo dosaženo. V úrovni nivelety skrývky nebyly zachyceny pozitivní archeologické situace. Prostřednictvím detektoru kovů byl přesto dne 6. 10. 2014 nalezen na parc. č. 1401/3 solitérní bronzový artefakt. Jednalo se o deformované torzo spony s podvázanou nožkou, kterou lze rámcově datovat do mladší doby římské (obr. 6). Vinutí spolu s jehlou bylo v minulosti odlomeno. Geografická souřadnice místa nálezu je 49°26.989' N, 17°30.51' E (WGS-84).

V poloze „Pod želatovickou cestou“ byla již v letech 2012 – 2013 v rámci systematického průzkumu mikroregionu Tučínského potoka prováděna povrchová prospekce, která prokázala stopy aktivit z období mladého paleolitu (Schenk, Dlouhá 2014, 152–153). Další doklady osídlení pochází především z doby laténské a doby římské, kam spadá i nález torza broncové spony z roku 2014.

Zdeněk Schenk, Kateřina Dlouhá, Jan Mikulík

## Literatura

Schenk, Z., Dlouhá, K. 2014: Tučín (okr. Přerov). *Přehled výzkumů* 55(1), 152–153.



Obr. 6. Tučín. Fragment spony z doby římské.

Abb. 6. Tučín. Fragment des Bronzefibel aus der römischen Kaiserzeit.

## Resumé

Tučín (Bez. Přerov), „Pod želatovickou cestou“. Jüngere römische Kaiserzeit. Einzelfund. Rettungsgrabung.

## ÚJEZD u BRNA (OKR. BRNO-VENKOV)

**„Dlouhé loučky“. Doba římská. Aktivita. Záchranný výzkum.**

Během stavby domova pro seniory (bližší popis viz sva-  
zek Středověk a novověk) se podařilo v kulturní vrstvě  
identifikovat také několik zlomků keramiky datované do  
doby římské.

Ivan Čižmář, Jiří Kala

## Resumé

Újezd u Brna (Bez. Brno-venkov), „Dlouhé loučky“. Rö-  
misches Kaiserzeit. Aktivität. Rettungsgrabung.