

PŘEHLED VÝZKUMŮ

57-1

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 Veliačik
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 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.

DAMBOŘICE (OKR. HODONÍN)

„Spálený“. Doba halštatská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Předmětem stavební akce, která proběhla v první polovině roku 2015, bylo vybudování dopravní a technické infrastruktury pro lokalitu 75 nových rodinných domků v severovýchodní části obce Dambořice. Řešená plocha navazovala ve své východní části na stávající zástavbu obce, v západní části na stávající zemědělské pozemky. Lokalita je značně svažité v rozmezí nadmořských výšek 235 – 250 m. Nebyly zde umístěny žádné stavby a prostor byl zemědělsky využíván a částečně zatravněn. Na ZM ČR 1:10 000, list 24-43-24, je v prostoru stavby uvedena poloha „Spálený“. V souřadnicovém systému S-JTSK je místo výzkumu dáno souřadnicemi: X= -57724,08; Y= -1179815,50.

Situaci během záchranného výzkumu nepříznivě ovlivňovalo deštivé počasí a tající sněh. Skřevky provedené skrejpem na silně podmačeném terénu výrazně narušily některé archeologické situace. V průběhu záchranného archeologického výzkumu bylo prozkoumáno celkem 16 archeologických objektů. Tento počet můžeme dále rozdělit na 15 sídlištních jam a 1 žárový hrob (viz oddíl Neolit, Eneolit). Nejpočetnější skupina objektů (celkem 9 prozkoumaných jam) náleží do doby halštatské. Jednalo se o dvě zásobní jámy, jednu stavební a tři neurčité sídlištní jámy. Nejdůležitější nalezenou komponentou jsou však odkryté půdorysy tří zemnic, které se nacházely ve skupince ve střední části zkoumané plochy. V jedné z nich byla patrná i jakási vnitřní konstrukce, která se ve dně objektu projevila v podobě menších kúlových jamek. Ve výplních těchto zemnic se nacházelo velké množství keramických nálezů. Kromě těchto početných zlomků je v inventáři několik přeslenů, soubor zvířecích kostí, kolekce mazanice a fragmenty zoomorfních nádob.

Marek Lečbych

Resumé

Dambořice (Hodonín Dist.), „Spálený“. Nine features belonging to the Hallstatt culture were excavated during a rescue excavation in 2015.

HORNÍ DUNAJOVICE (OKR. ZNOJMO)

„Za kostelem“. Horákovská kultura. Sídliště. Záchranný výzkum. Uložení nálezů: Jihomoravské muzeum ve Znojmě.

Během jarních měsíců roku 2015 probíhal záchranný archeologický výzkum formou dohledu během výkopových prací spojených s výstavbou tlakové kanalizace a vodovodu pro novou výstavbu RD v obci Horní Dunajovice. V závěru archeologického dohledu byla na profilech výkopu v jednom úseku stavby zjištěna zásobní jáma, která byla kresebně a fotograficky zdokumentována a následně byly profily ovzorkovány za účelem získání datačního materiálu. Výkopové práce pak pokračovaly v dalším úseku stavby, kde byl objeven rozsáhlý hliník s četnými zahloubeninami a několik menších objektů. V tomto případě byly archeologické situace zachyceny téměř na počátku a po skrytí ornice těžkou mechanizací byly kopány klasickou archeologickou metodou. Hliník byl překryt mocnou kulturní vrstvou. Na rozhraní kulturní vrstvy a vlastních objektů se nacházely četné destrukce mazanice s výraznými otisky po kúlech a s otisky travin. Z objektů byl získán keramický materiál, který nám dovoluje zachycené situace datovat do období starší doby železné.

David Rožnovský

Resumé

Horní Dunajovice (Bez. Znojmo), „Za kostelem“. Bei Rettungsgrabung wurde eine Siedlung der Horákov-Kultur entdeckt.

HULÍN (OKR. KROMĚŘÍŽ)

Ulice A. Dvořáka. Doba laténská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při budování RD manželů Jarkových byly mimo středověké osídlení (viz svazek Středověk a novověk) zachyceny stopy sídelní aktivity z doby laténské. Za zmínku stojí přítomnost zlomků laténské keramiky v raně středověkých objektech, která naznačuje poměrně intenzivní aktivity i v mladší době železné, bohužel však nebyl prozkoumán ani jeden objekt, který by bylo možno přímo zasadit do tohoto období. Výjimku tvoří pouze zahloubenina v severní části velkého výrobního raně středověkého objektu, ze které pochází poměrně značné množství dobře zachovalých a málo fragmentarizovaných zlomků laténské keramiky. Je možné se domnívat, že v tomto místě se původně nacházel laténský objekt, který byl mladším

zásahem zničen. Zajímavým zjištěním je především nález zlomku malované laténské keramiky, na základě kterého by laténské aktivity mohly být kladeny spíše až do mladší vývojové fáze.

Miroslav Popelka

Resumé

Hulín (Bez. Kroměříž), A. Dvořáka Straže. Latènezeit. Siedlung. Rettungsgrabung.

IVANOVICE NA HANÉ (OKR. VYŠKOV)

„Spravedlnost“, „Prechy“. Doba laténská. Sběry. Badatelský výzkum.

V souvislosti s řešením projektu GAČR 14-33170P „Archeologie střední a mladší doby bronzové - kontext a informační potenciál rozsáhlých záchranných výzkumů“ proběhla prospekce s použitím detektorů kovů, která přinesla v obou tratích jednotlivé drobné předměty laténského stáří (především součásti řetězových opasků).

David Parma

Resumé

Ivanovice na Hané (Bez. Vyškov), „Spravedlnost“, „Prechy“. Latènezeit. Einzelfund. Forschungsgrabung.

LITOVEL (K. Ú. NASOBŮRKY, OKR. OLOMOUČ)

„Kotrflék“. Doba laténská. Sídliště. Povrchový sběr.

V průběhu systematické archeologické prospekce prováděné metodou povrchového sběru v letech 2012 a 2014 byla v extravilánu obce objevena nová lokalita. Nachází se na mírném svahu přivráceném k severu a její zjištěné rozměry činí přibližně 75 × 40 m, ve směru východ – západ. Střed této lokality odpovídá souřadnicím: Y:560426.72, X:1109331.22 (S-JTK), střední nadmořská výška 240 m.

Celkový počet nalezených keramických fragmentů činí více než 100 ks. Z tohoto počtu je téměř 80 ks, a to převážně tuhových, datovatelných do mladších fází laténu (LT C–D). Zbylá keramika náleží převážně do období KLPP

(viz oddíl Doba bronzová), pouze několik zlomků je datovatelných do raného až vrcholného středověku a novověku. Z nalezených laténských předmětů je pozoruhodný především fragment skleněného náramku z čirého a žlutého skla (obr. 2: 17) a mírně eliptický kotouček (obr. 2: 16). Ten je druhotně vyrobený z tuhové keramické výdutí a má rozměry 21,5 × 20 mm, tloušťku 9 mm.

V těsné blízkosti této nově objevené lokality se nachází těleso dálnice vybudované ve 2. polovině 70. let 20. století a rovněž i trvale zatravněná plocha. Nelze proto vyloučit možnost, že povrchovými sběry byla zjištěna pouze část původně většího sídliště.

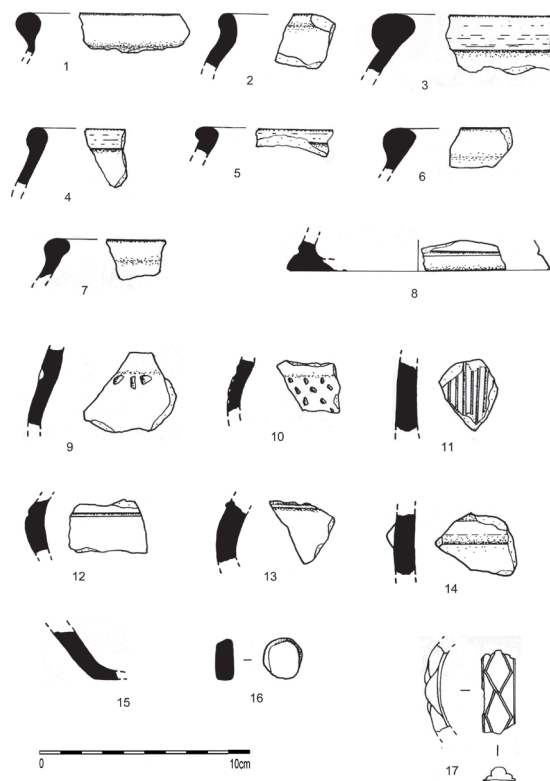
Za laskavou konzultaci děkuji paní Mgr. Pavlíně Kalábkové, Ph. D.

Karel Faltýnek

Resumé

Litovel (Kat. Nasobůrky, Bez. Olomouc), „Kotrflék“. Latènezeit. Siedlung. Oberflächensammlung.

Tab. 1



Obr. 2. Nasobůrky. Výběr nálezů. Kresba K. Faltýnek.
Abb. 2. Nasobůrky. Auswahl der Funde. Zeichnung K. Faltýnek.