


ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO  
VEŘEJNÁ VÝZKUMNÁ INSTITUCE

# VÝROČNÍ ZPRÁVA 2014

Brno 2015

**Název:** Ústav archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce  
Kaloudova 30, 614 00 Brno, IČ 48511005, zapsaná v Rejstříku veřejných  
výzkumných institucí vedených Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR.  
**DIČ:** CZ48511005

**Tel. a fax:** 545242342-44  
**E-mail:** sekretariat@uapp.cz  
**Internet:** <http://www.uapp.cz/>

  
Mgr. Andrea Matějčková  
ředitelka ÚAPP Brno, v.v.i.

## OBSAH

|   |    |
|---|----|
| <b>1. Úvod</b> .....  | 4  |
| 1.1. Historie vzniku ÚAPP Brno .....  | 4  |
| 1.2. ÚAPP Brno, v.v.i. v roce 2014 .....  | 4  |
| 1.3. Organizační a personální struktura ústavu .....  | 7  |
| 1.4. Statutární a dozorčí orgány .....  | 9  |
| 1.5. Informace o změnách zřizovací listiny .....  | 10 |
| <b>2. Hospodaření organizace v roce 2014</b> .....  | 11 |
| <b>3. Stanovisko Rady instituce a Dozorčí rady k návrhu<br/>    Zprávy o činnosti ÚAPP Brno v roce 2014</b> ..... | 22 |
| <b>4. Zpráva auditora</b> .....   | 27 |
| <b>5. Řešení vědeckých projektů a ediční činnost</b> .....  | 31 |
| <b>6. Průzkumy, výzkumy a dokumentace v roce 2014</b> .....   | 33 |
| 6.1. Pozitivní terénní akce .....   | 33 |
| 6.3. Seznam vypracovaných nálezových zpráv .....  | 60 |
| <b>7. Publikační činnost, konference, popularizace</b> .....  | 62 |
| 7.1. Publikační činnost .....   | 62 |
| 7.2. Konference .....   | 69 |
| 7.3. Popularizace .....   | 70 |

# 1. ÚVOD

## 1.1. Historie vzniku ÚAPP Brno

Ústav archeologické památkové péče Brno vznikl delimitací části Archeologického ústavu AV ČR Brno k 1. dubnu 1993. Byl zřízen rozhodnutím ministra kultury ČR č. 7/1993 ze dne 18. března jako příspěvková organizace Ministerstva kultury ČR s hlavním předmětem činnosti spočívajícím v provádění předstihových a záchranných archeologických výzkumů a jejich zpracovávání. S účinností od 3. května 1995 byl ústav pověřen výkonem archeologické památkové péče na území čtrnácti okresů bývalého Jihomoravského kraje (Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Jihlava, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo, Žďár nad Sázavou).

V roce 1993 zahájil Ústav archeologické památkové péče Brno svoji činnost s 25 pracovníky, z toho 12 s vysokoškolským vzděláním. Ředitelem byl od počátku doc. PhDr. Miloš Čížmář, CSc. Od 1. 7. 2012 byla jmenována ředitelkou Mgr. Andrea Matějíčková. V současnosti má ústav sídlo v Brně-Husovicích na Kaloudově ulici. Od svého založení má detašované pracoviště ve Zlíně (dnes v Hulíně), od roku 1995 v Prostějově, od roku 1998 ve Vyškově a od roku 2000 ve Znojmě.

Od 1. dubna 2001 přešel ústav převodem zřizovatelských funkcí podle zákona číslo 157/2000 Sb. z Ministerstva kultury ČR na nově vzniklý Jihomoravský kraj.

Dne 1. ledna 2007 byl ÚAPP Brno přetransformován na veřejnou výzkumnou instituci. Instituce vznikla na základě rozhodnutí zastupitelstva Jihomoravského kraje v souladu s § 31 odst. 6 zákona 341/2005 o veřejných výzkumných institucích. Zřizovatelem je Jihomoravský kraj.

## 1.2. ÚAPP Brno, v.v.i. v roce 2014

Hlavní činností Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce je zabezpečování záchranných archeologických výzkumů, zajišťujících investorům splnění podmínek stavebního povolení podle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči. V souvislosti se stavebním řízením podává ústav odborná vyjádření a posudky; těžiště činnosti však spočívá v realizaci záchranných výzkumů a dohledů na svěřeném území, dále zpracování nálezů a vyhotovení nálezových (pro archiv) a závěrečných zpráv (pro investory jednotlivých akcí) a odevzdání získaných nálezů do příslušných muzeí.

V roce 2014 jsme uzavřeli 408 nových smluv s investory na provedení záchranných archeologických výzkumů (v roce 2013 to bylo 225 smluv, v roce 2012 204 smluv a v roce 2011 194 smluv). Proti minulému roku to znamená téměř dvojnásobný nárůst akcí, přičemž kromě nově uzavřených smluv probíhala ještě řada akcí z minulého roku, jak přímo v terénu, tak i zpracováním závěrečných a nálezových zpráv. Mimo investorských smluv bylo v minulém roce uzavřeno 54 nových smluv na neziskové záchranné výzkumy (většinou se jedná o výstavbu rodinných domků) hrazené z dotace Jihomoravského kraje v rámci „Smlouvy o poskytnutí dotace z rozpočtu Jihomoravského kraje“ a 50 smluv na neziskové záchranné výzkumy hrazené institucí na Prostějovsku, Zlínsku a Třebíčsku. V závěru roku pak nastal stavební „boom“ v oblasti výstavby a rekonstrukcí kanalizací jednotlivých obcí a výstavby ČOV (během druhého pololetí roku jsme uzavřeli na 60 nových smluv).

Vzhledem k povaze naší práce, kdy i při nejlepší vůli nemůžeme ovlivnit, či dlouhodobě plánovat jednotlivé investiční stavební akce, které jsou odvislé od možností investorů, jsou na naši instituci každoročně kladeny nemalé nároky. Přesto však se nám daří i při souběhu více akcí většího rozsahu všechny zabezpečit jak pracovními silami, tak materiálně.

V rozsáhlých výzkumech jsme pokračovali při výstavbách obchvatů, nejen ve spolupráci s ŘSD ČR Závod Brno. V roce 2014 jsme odevzdali souhrnnou závěrečnou zprávu z akce „Silnice I/38 Znojmo obchvat II“ a začali jsme s terénním průzkumem na akci „Silnice I/38 Znojmo, obchvat I“.

Od dubna do prosince probíhal rozsáhlý terénní průzkum ve spolupráci se společností Archaia při výstavbě „Národního centra divadla a tance“ ve Valticích. Záchranný výzkum obsáhl interiér divadla, jeho jihozápadní předpolí, část zámeckého příkopu, částečně plochy technického dvora, interiér Domku zahradníka a jízdárny.

V průmyslové zóně v trati „Pod dědinou“ na k.ú. Popůvek proběhlo v roce 2014 osm záchranných archeologických výzkumů, při kterých byl mimo již známé sídliště kultury s lineární keramikou zjištěn také hromadný hrob z 2. světové války (další ostatky německých vojáků byly zjištěny při výzkumu v průmyslové zóně ve Vyškově). Tamtéž proběhl jeden z největších terénních průzkumů (od listopadu 2013 do listopadu 2014), který byl vyvolán stavbou IS pro výstavbu obytného areálu.

Od roku 2013 pokračoval další rozsáhlý záchranný výzkum na trase vodovodního přivaděče Velké Opatovice – Boskovice, v jehož trase bylo zjištěno osídlení celkem v pěti polohách datované od pravěku až po novověk.

Velmi zajímavý náhodný nález byl učiněn po oznámení Policií ČR v cihelně v Držovicích na Moravě, kde byl po vypreparování zjištěn pohřeb raně středověkého lukostřelce s koněm. Na stejném katastrálním území v rámci přípravy IS pro obytný soubor bylo zjištěno polykulturní sídliště a pohřebiště datované od eneolitu až po 10. století n. l.

Nepříjemnou zkušenost jsme absolvovali při výzkumu neznámé polykulturní lokality na katastru Měnína. Po zahájení výkopových prací došlo ze strany investora k záměrnému odbagrování velké části plochy spolu s archeologickými objekty. Standardně tak byla prozkoumána pouze ca 1/8 plochy, na které bylo zachyceno osídlení od neolitu až do středověku.

Na katastru obce Mohelno (dle zjištění spolupracujících amatérů) docházelo již delší dobu vinou hluboké orby k narušování mohylového pohřebiště z doby halštatské. Po dohodě s vedením družstva jsme přistoupili k záchraně nejvíce ohrožených hrobů s doklady pohřebních komor s obvodovými žlábků a kamennou konstrukcí.

Již od roku 1994 probíhají v obci Mokrá v souvislosti s těžbou záchranné výzkumy. V roce 2014 byl uskutečněn experimentální výpal vápna v rekonstruovaném originále velkokapacitní kanálové vápenické pece ze 13. – 14. století odkryté v letech 2005 – 2013. Výpal trval nepřetržitě 63 hodin. Výsledkem bylo ca 22 m<sup>3</sup> páleného vápna, které bylo pokusně hašeno do vápenné jámy a analyzováno v laboratoři cementárny Mokrá.

Další výzkumná sezóna na lokalitě ve Šlapanicích (v souvislosti s výstavbou bytových domů zde výzkumy probíhají od roku 2008) přinesla odkryv tří hrobů kultury se šňůrovou keramikou (celkem bylo na ploše o rozloze několika hektarů zjištěno již 10 hrobů).

Při pokládání produktovodu Uhřice - Žarošice byly, mimo jiné, zjištěny dvě železářské pece z doby římské s nebývalým množstvím nálezů včetně jedné spony bez zjištěných analogií na území Moravy.

Ve spolupráci s výzkumným týmem pedagogů a studentů Martin Luther Universität Halle a Univerzity Palackého v Olomouci, za spoluúčasti Archeologického centra v Olomouci bylo provedeno geofyzikální zaměření a terénní odkryv na lokalitě zjištěné již v roce 1989 pomocí leteckého snímkování ve Vřesovicích. Již předběžné výsledky zcela splnily svůj účel, již nyní lze konstatovat, že se jedná o jeden z největších dosud prokázaných „rondelů“ únětické kultury (sestavující z trojice soustředných příkopů o maximálním vnějším průměru cca 180 metrů), a to nejen na Moravě, ale ve středoevropském prostoru vůbec.

Ve spolupráci s pracovníky a studenty z Ústavu experimentální biologie MU v Brně v rámci projektu „Partnerství a sítě pro spolupráci v experimentální biologii“ proběhla další

výzkumná sezóna v okolí kostelíku ve Štípně. Bylo prozkoumáno celkem 36 hrobů mimo kostel a tři hroby v interiéru pod oltářem. Řada záchranných akcí proběhla také při opravách sakrálních objektů – kostelů a klášterů – a rovněž některých moravských hradů a zámků.

Značná část kapacity jednotlivých pracovníků je věnována odbornému posouzení a vyhodnocení terénních výzkumů. Z většiny akcí jsou do půl roku vyhotoveny nálezové a závěrečné zprávy (viz kap. 6.2). V roce 2014 bylo vypracováno a odevzdáno do archivu ÚAPP Brno 447 nálezových zpráv a hlášení o celkovém rozsahu 2372 stran a 1728 obrazových příloh.

V roce 2014 se pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i. pravidelně účastnili archeologických komisí (Jihomoravské, Středomoravské, Zlínské a Regionální archeologické komise Vysočina), na kterých jim byly přidělovány jednotlivé akce.

Odborní pracovníci ústavu byli v roce 2014 řešiteli vědeckých úkolů realizovaných v rámci Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR, Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (viz kap. 5). V roce 2014 podali pracovníci ústavu návrhy tří vědeckých projektů ke Grantové agentuře ČR (ve dvou případech v pozici spoluřešitelů a v jednom případě jako nositelé projektu). Jeden projekt byl přijat (naše organizace je v pozici spoluřešitele) a bude realizován v letech 2015 – 2016.

V roce 2014 jsme vydali dvě čísla časopisu Pravěk Nová řada 21 a 22 a dva svazky materiálové řady časopisu Pravěk – Pravěk-Supplementum (27 –†M. Čižmář – Mohylníky ve Ždánickém lese a 28 – M. Geisler-†J. Kohoutek – Vysoké Pole-Klášťov Inventář hromadných nálezů železných předmětů a shrnutí terénních výzkumných sezon 2005-2007). Všechny výše zmíněné publikace byly vydány z dotace z rozpočtu našeho zřizovatele Jihomoravského kraje.

V rámci popularizace výsledků uspořádali pracovníci naší instituce desítky přednášek pro laickou i odbornou veřejnost, účastnili se na konferencích a seminářích (viz kap. 7.2), poskytli řadu rozhovorů pro denní tisk, rozhlas a televizi, podíleli se na přípravě expozic v muzeích (viz kap. 7.3) a publikovali výsledky své práce v desítkách odborných článků (viz kap. 7.1). Naši práci také prezentujeme na webových stránkách organizace [www.uapp.cz](http://www.uapp.cz).

V rámci nově nastavených pravidel o čerpání dotace od zřizovatele – Jihomoravského kraje dané Smlouvou o poskytnutí dotace z rozpočtu Jihomoravského kraje jsme požádali o rozdělení dotace na část investiční a neinvestiční. Investiční část jsme použili na koupi dvou GPS stanic pro detašovaná pracoviště. Neinvestiční část dotace jsme použili mimo jiné na zajištění neziskových záchranných archeologických výzkumů na území Jihomoravského kraje (v roce 2014 jsme uzavřeli 54 smluv na neziskové záchranné archeologické výzkumy především rodinných domků, ale i na budování biokoridorů, mokřadů a rybníků). Z roku 2013 pokračovalo ještě dalších 11 akcí. Dále byla tato část dotace využita na interní vědeckovýzkumné granty pracovníků instituce, v jejímž rámci byly vypracovány hodnotné studie a odborné články zpracovávající výsledky pocházející převážně z výzkumů učiněných naší institucí.

Během druhého pololetí roku došlo k přestěhování depozitáře neodevzdaného zpracovaného materiálu z prostor v Brně-Lišni (vlastník nemovitosti NPÚ Kroměříž nám nabídl budovu ke koupi, ale vzhledem k vyšší částky a havarijnímu stavu nemovitosti jsme ke koupi nepřistoupili) do budovy bývalého mlýna v Bílovicích nad Svitavou. Nové prostory jsme společně s vlastníky nemovitosti přizpůsobili podmínkám skladování a přestěhovali jsme sem ca 1000 banánových krabic nálezů.

### 1.3. Organizační a personální struktura ústavu

Ústav archeologické památkové péče Brno, v.v.i. má brněnské ústředí, kde se nachází ředitelství, hospodářské oddělení, úsek odborných a technických pracovníků, laboratoř, odborný archiv a knihovna. Detašovaná pracoviště jsou v Hulíně, Prostějově, Vyškově a ve Znojmě.

#### Přehled dislokace ústavu:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Pracoviště Brno:      | Kaloudova 30, 614 00 Brno; tel.: 545242342-43, 545211255<br>e-mail: sekretariat@uapp.cz |
| Pracoviště Hulín:     | Třebízského 195, 768 24 Hulín; tel. 607249400<br>e-mail: popelka@uapp.cz                |
| Pracoviště Prostějov: | Tetín 8, 796 01 Prostějov; tel.: 582347096<br>e-mail: fojtik@uapp.cz                    |
| Pracoviště Vyškov:    | Čsl. armády 1/2A, 682 02 Vyškov; tel. 517350773<br>e-mail: mikulkova@uapp.cz            |
| Pracoviště Znojmo:    | Mičurinova 9, 669 02 Znojmo; tel.: 530512138<br>e-mail: humpola@uapp.cz                 |

#### Přehled pracovníků podle organizační struktury a funkčního zařazení v roce 2014:

##### *Ředitelství a oddělení ekonomiky a provozu:*

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Mgr. Andrea Matějčková   | ředitelka                           |
| Vladimíra Kvasničková    | personalista, kontrolní činnost     |
| Mgr. Bc. Klára Prokopová | obchodní referent (od 6. 1. 2014)   |
| Ing. Andrea Robková      | ekonom                              |
| Jiří Sotona              | referent majetkové správy a dopravy |
| Martina Vesecká          | obchodní referent                   |
| Jitka Zugárková          | obchodní referent (do 5. 5. 2014)   |

##### *Oddělení archeologických výzkumů Brno:*

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Mgr. Ivan Čižmář        | archeolog |
| PhDr. Martin Geisler    | archeolog |
| Mgr. Jiří Kala          | archeolog |
| Mgr. Petr Kos           | archeolog |
| Mgr. Marek Lečbých      | archeolog |
| Mgr. David Parma, Ph.D. | archeolog |
| Mgr. Michal Přichystal  | archeolog |

##### *Oddělení dokumentace a laboratorního zpracování Brno:*

|                           |   |
|---------------------------|---|
| PhDr. Kateřina Geislerová | archeolog                                       |
| Mgr. Martina Holemá       | dokumentátor                                    |
| Alena Krechlerová         | dokumentátor                                    |
| Mgr. Klára Prokešová      | konzervátor (do 6. 11. 2014; mateřská dovolená) |
| Mgr. Petra Rebrošová      | konzervátor (od 1. 11. 2014)                    |
| Dana Vitulová             | dokumentátor                                    |

##### *Oddělení archeologických výzkumů Hulín:*

Mgr. Miroslav Popelka archeolog (od 1. 1. 2014)  
Petra Halbsgut dokumentátor (rodičovská dovolená)

*Oddělení archeologických výzkumů Prostějov:*

PhDr. Pavel Fojtík archeolog  
PhDr. Miroslav Šmíd archeolog  
Jitka Molčíková dokumentátor (rodičovská dovolená)  
Mariana Trčalová dokumentátor

*Oddělení archeologických výzkumů Vyškov:*

Mgr. Blanka Mikulková archeolog  
Marcela Michalíková dokumentátor  
Veronika Kosaková dokumentátor

*Oddělení archeologických výzkumů Znojmo:*

Bc. David Humpola archeolog  
Jana Bauerová dokumentátor  
Bc. Jitka Stříšková dokumentátor, konzervátor (od 1. 1. 2014)  
Zuzana Vejtasová, DiS dokumentátor (rodičovská dovolená)

## Základní personální údaje

### 1. Struktura zaměstnanců v roce 2014 – průměrný přepočtený počet zaměstnanců

| Kategorie zaměstnanců                    | Muži | Ženy | Celkem |
|--|------|------|--------|
| archeolog                                | 10,4 | 3,0  | 13,4   |
| odborný pracovník – technik, konzervátor |      | 9,1  | 9,1    |
| technicko – hospodářský pracovník        | 1,0  | 4,3  | 5,3    |
| Celkem                                   | 11,4 | 16,4 | 27,8   |

### 2. Struktura zaměstnanců dle vzdělání – stav k 31.12.2014

| Dosažené vzdělání     | Muži | Ženy | Celkem | %     |
|-----------------------|------|------|--------|-------|
| úplné střední odborné | 1    | 7    | 8      | 28,6  |
| vyšší odborné         |      | 1    | 1      | 3,6   |
| vysokoškolské         | 11   | 8    | 19     | 67,8  |
| Celkem                | 12   | 16   | 28     | 100,0 |

### 3. Vznik a ukončení pracovních poměrů v roce 2014

| Pracovní poměr | Počet | Pracovní poměr | Počet |
|----------------|-------|----------------|-------|
| vznik          | 4     | ukončení       | 1     |

### 4. Mateřská a rodičovská dovolená v roce 2014

| MD, RD | Počet | MD, RD   | Počet |
|--------|-------|----------|-------|
| vznik  | 2     | ukončení | 0     |

## 1.4. Statutární a dozorčí orgány

### Rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.

Členové rady instituce se v roce 2014 sešli na dvou jednáních ve dnech 11. 4. a 9. 10. Složení rady ÚAPP Brno, v.v.i. zůstalo neměnné.

Na zasedání rady ÚAPP Brno, v.v.i. 11. 4. byly projednány, ověřeny a schváleny zápisy o usnesení per rollam týkající se změn v Pravidlech pro hospodaření v souvislosti s platností nového Občanského zákoníku, schválení návrhu na změnu rozpočtu za rok 2013, návrhu rozpočtu na rok 2014 a předložení návrhů grantových projektů ke GA ČR. Dále ředitelka informovala o činnosti a hospodaření instituce za období od posledního zasedání rady. Členové rady projednali návrh Výroční zprávy za rok 2013.

Na zasedání rady ÚAPP Brno, v.v.i. 9. 10. byl projednán, ověřen a schválen zápis o usnesení per rollam týkající se dodatku č. 3 ke Zřizovací listině ÚAPP Brno, v.v.i.

v souvislosti s prodejem budovy bez č.p. v k.ú. Malé Hradisko. Ředitelka informovala členy o činnosti a hospodaření instituce od minulého zasedání rady; dále zmínila přesun depozitáře do nových prostor v Bílovicích nad Svitavou, členy rady seznámila s organizačními změnami Krajského úřadu Jihomoravského kraje, kdy instituce od 1. 9. 2014 spadá pod Odbor regionálního rozvoje. Dále se členy rady probrala postup instituce v kauze Měnín, kdy záměrným odtěžením části lokality, na níž probíhal záchranný archeologický výzkum, došlo ze strany investora k nenávratnému poškození významné archeologické lokality.

### **Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.**

Dozorčí rada ÚAPP Brno, v.v.i. jmenovaná Radou Jihomoravského kraje ve složení: JUDr. Hana Holušová – předsedkyně, Mgr. Blanka Mikulková – místopředsedkyně, Mgr. Václav Božek, CSc., Ing. Jiří Němec, Ing. Kateřina Horáková – členové, zasedala v průběhu roku 2014 jednou a to 30. 4. 2014 (18. zasedání).

Na svém zasedání vzala dozorčí rada na vědomí zprávu o činnosti a hospodaření ÚAPP Brno, v.v.i. za rok 2013. Dále dozorčí rada schválila návrh Výroční zprávy za rok 2013 a doporučila zřizovateli schválit dodatek č. 3 ke Zřizovací listině ÚAPP Brno, v.v.i. sestávající z vypuštění prodané budovy z příloh zřizovací listiny. Byla řešena situace týkající se výpovědi organizace depozitárních prostor v Brně-Lišni.

### **1.5. Informace o změnách zřizovací listiny**

Zřizovací listina veřejné výzkumné instituce byla schválena usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 631/06/Z 9 ze dne 27. 4. 2006.

Usnesením č. 1108/07/Z 16 Zastupitelstva Jihomoravského kraje byl dne 22. 2. 2007 schválen dodatek č. 1 ke zřizovací listině a dále usnesením č. 1440/07/Z 21 Zastupitelstva Jihomoravského kraje byl dne 8. 11. 2007 schválen dodatek č. 2. S účinností od téhož dne bylo zřizovatelem vydáno „Úplné znění Zřizovací listiny veřejné výzkumné instituce“.

V roce 2014 došlo ke změnám zřizovací listiny. Usnesením č. 1228/14/Z12 Zastupitelstva Jihomoravského kraje ze dne 19. 6. 2014 byl schválen Dodatek č. 3 ke Zřizovací listině veřejné výzkumné instituce. V návaznosti na to pak bylo vyhotoveno a 19. 9. 2014 doručeno Úplné znění Zřizovací listiny veřejné výzkumné instituce.

## 2. HOSPODAŘENÍ ORGANIZACE V ROCE 2014

Ústav archeologické památkové péče, veřejná výzkumná instituce, vznikla k 1. 1. 2007 transformací příspěvkové organizace na základě zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, ve znění pozdějších předpisů. Předmětem hlavní činnosti je vědecký archeologický výzkum a jeho infrastruktura, doplňková ani jiná činnost zřizovací listinou stanovena není. Organizace účtuje podle vyhlášky č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví, a podle Českých účetních standardů pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání. Organizace je plátcem DPH. Bližší údaje jsou uvedeny v příloze k účetní závěrce.

### 1. Přehled o výnosech a nákladech

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Tržby z prodeje služeb              | 13 287 tis. Kč        |
| Tržby za prodej publikací           | 20 tis. Kč            |
| Nedokončená výroba                  | 321 tis. Kč           |
| Aktivace vnitroorganizačních služeb | 540 tis. Kč           |
| Ostatní výnosy                      | 302 tis. Kč           |
| Dotace                              | 5 854 tis. Kč         |
| <b>Výnosy celkem</b>                | <b>20 324 tis. Kč</b> |
| Spotřeba materiálu                  | 1 274 tis. Kč         |
| Spotřeba energie                    | 163 tis. Kč           |
| Opravy a udržování                  | 246 tis. Kč           |
| Cestovné                            | 107 tis. Kč           |
| Náklady na reprezentaci             | 6 tis. Kč             |
| Ostatní služby                      | 5 985 tis. Kč         |
| Mzdové náklady                      | 8 923 tis. Kč         |
| Zákonné sociální pojištění          | 2 344 tis. Kč         |
| Zákonné sociální náklady            | 392 tis. Kč           |
| Daně a poplatky                     | 48 tis. Kč            |
| Ostatní náklady                     | 334 tis. Kč           |
| Odpisy dlouhodob. majetku           | 424 tis. Kč           |
| <b>Náklady celkem</b>               | <b>20 246 tis. Kč</b> |
| <b>Výsledek hospodaření</b>         | <b>78 tis. Kč</b>     |



## Rozvaha (Balance)

Název, sídlo a právní forma  
účetní jednotky

ke dni 31.12.2014  
(V tisících Kč, h na 0 des. míst)

Ústav archeologické památkové  
péče Brno, v.v.i.  
Kaloudova 30  
614 00 Brno  
Česká republika



|          |
|----------|
| IČ       |
| 48511005 |

| AKTIVA  |                     | Číslo řádku | Stav k prvnímu dni účet.období | Stav k poslednímu dni účet.období |
|---|---------------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>A. Dlouhodobý majetek celkem</b>                         | <b>ř.2+10+21+29</b> | 001         | 7 455                          | 7 168                             |
| <b>I. Dlouhodobý nehmotný majetek celkem</b>                | <b>ř.3 až 9</b>     | 002         | 462                            | 330                               |
| 1. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje                       |                     | 003         |                                |                                   |
| 2. Software   |                     | 004         | 148                            | 148                               |
| 3. Ocenitelná práva   |                     | 005         |                                |                                   |
| 4. Drobný dlouhodobý nehmotný majetek                       |                     | 006         | 314                            | 182                               |
| 5. Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek                      |                     | 007         |                                |                                   |
| 6. Nedokončený dlouhodobý nehmotného majetku                |                     | 008         |                                |                                   |
| 7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek         |                     | 009         |                                |                                   |
| <b>II. Dlouhodobý hmotný majetek celkem</b>                 | <b>ř.11 až 20</b>   | 010         | 15 759                         | 15 364                            |
| 1. Pozemky  |                     | 011         | 202                            | 202                               |
| 2. Umělecká díla, předměty a sbírky                         |                     | 012         |                                |                                   |
| 3. Stavby   |                     | 013         | 8 305                          | 8 305                             |
| 4. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí           |                     | 014         | 5 747                          | 5 572                             |
| 5. Pěstitelské celky trvalých porostů                       |                     | 015         |                                |                                   |
| 6. Základní stádo a tažná zvířata                           |                     | 016         |                                |                                   |
| 7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek                         |                     | 017         | 1 505                          | 1 285                             |
| 8. Ostatní dlouhodobý hmotný majetek                        |                     | 018         |                                |                                   |
| 9. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek                    |                     | 019         |                                |                                   |
| 10. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek          |                     | 020         |                                |                                   |
| <b>III. Dlouhodobý finanční majetek celkem</b>              | <b>ř.22 až 28</b>   | 021         |                                |                                   |
| 1. Podíly v ovládaných a řízených osobách                   |                     | 022         |                                |                                   |
| 2. Podíly v osobách pod podstatným vlivem                   |                     | 023         |                                |                                   |
| 3. Dluhové cenné papíry držené do splatnosti                |                     | 024         |                                |                                   |
| 4. Půjčky organizačním složkám                              |                     | 025         |                                |                                   |
| 5. Ostatní dlouhodobé půjčky                                |                     | 026         |                                |                                   |
| 6. Ostatní dlouhodobý finanční majetek                      |                     | 027         |                                |                                   |
| 7. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek                   |                     | 028         |                                |                                   |
| <b>IV. Oprávky k dlouhodobému majetku celkem</b>            | <b>ř.30 až 40</b>   | 029         | -8 766                         | -8 526                            |
| 1. Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje           |                     | 030         |                                |                                   |
| 2. Oprávky k softwaru                                       |                     | 031         | -148                           | -148                              |
| 3. Oprávky k ocenitelným právům                             |                     | 032         |                                |                                   |
| 4. Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku       |                     | 033         | -314                           | -182                              |
| 5. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku      |                     | 034         |                                |                                   |
| 6. Oprávky ke stavbám                                       |                     | 035         | -2 752                         | -2 856                            |
| 7. Oprávky k samost. movitým věcem a souborům movitých věcí |                     | 036         | -4 047                         | -4 055                            |
| 8. Oprávky k pěstitelským celkům trvalých porostů           |                     | 037         |                                |                                   |
| 9. Oprávky k základnímu stádu a tažným zvířatům             |                     | 038         |                                |                                   |
| 10. Oprávky k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku        |                     | 039         | -1 505                         | -1 285                            |
| 11. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku       |                     | 040         |                                |                                   |

|   |                             | Číslo řádku | Stav k prvnímu dni účet.období | Stav k poslednímu dni účet.období |
|---|-----------------------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>B. Krátkodobý majetek celkem</b>                                       | <b>ř. 42 + 52 + 72 + 81</b> | 041         | 4 579                          | 6 096                             |
| <b>I. Zásoby celkem</b>   | <b>ř.43 až 51</b>           | 042         | 620                            | 367                               |
| 1. Materiál na skladě   |                             | 043         |                                |                                   |
| 2. Materiál na cestě  |                             | 044         |                                |                                   |
| 3. Nedokončená výroba   |                             | 045         | 620                            | 367                               |
| 4. Polotovary vlastní výroby  |                             | 046         |                                |                                   |
| 5. Výrobky  |                             | 047         |                                |                                   |
| 6. Zvířata  |                             | 048         |                                |                                   |
| 7. Zboží na skladě a v prodejnách   |                             | 049         |                                |                                   |
| 8. Zboží na cestě   |                             | 050         |                                |                                   |
| 9. Poskytnuté zálohy na zásoby  |                             | 051         |                                |                                   |
| <b>II. Pohledávky celkem</b>  | <b>ř.53 až 71</b>           | 052         | 1 823                          | 1 442                             |
| 1. Odebíratelé  |                             | 053         | 1 812                          | 1 420                             |
| 2. Směnky k inkasu  |                             | 054         |                                |                                   |
| 3. Pohledávky za eskontované cenné papíry                                 |                             | 055         |                                |                                   |
| 4. Poskytnuté provozní zálohy   |                             | 056         | 6                              | 4                                 |
| 5. Ostatní pohledávky   |                             | 057         |                                |                                   |
| 6. Pohledávky za zaměstnanci  |                             | 058         | 5                              | 18                                |
| 7. Pohledávky za institucemi soc. zabezpečení a zdrav. pojištění          |                             | 059         |                                |                                   |
| 8. Daň z příjmů   |                             | 060         |                                |                                   |
| 9. Ostatní přímé daně   |                             | 061         |                                |                                   |
| 10. Daň z přidané hodnoty   |                             | 062         |                                |                                   |
| 11. Ostatní daně a poplatky   |                             | 063         |                                |                                   |
| 12. Nároky na dotace a ostatní zúčtování se státním rozpočtem             |                             | 064         |                                |                                   |
| 13. Nároky na dotace a ost.zúčtování s rozp. orgánů územ.samospráv. celků |                             | 065         |                                |                                   |
| 14. Pohledávky za účastníky sdružení                                      |                             | 066         |                                |                                   |
| 15. Pohledávky z pevných termínovaných operací                            |                             | 067         |                                |                                   |
| 16. Pohledávky z emitovaných dluhopisů                                    |                             | 068         |                                |                                   |
| 17. Jiné pohledávky   |                             | 069         |                                |                                   |
| 18. Dohadné účty aktivní  |                             | 070         |                                |                                   |
| 19. Opravná položka k pohledávkám   |                             | 071         |                                |                                   |
| <b>III.Krátkodobý finanční majetek</b>                                    | <b>ř.73 až 80</b>           | 072         | 2 126                          | 4 267                             |
| 1. Pokladna   |                             | 073         | 55                             | 56                                |
| 2. Ceniny   |                             | 074         | 47                             | 22                                |
| 3. Účty v bankách   |                             | 075         | 2 024                          | 4 189                             |
| 4. Majetkové cenné papíry k obchodování                                   |                             | 076         |                                |                                   |
| 5. Dlužné cenné papíry k obchodování                                      |                             | 077         |                                |                                   |
| 6. Ostatní cenné papíry   |                             | 078         |                                |                                   |
| 7. Pořízený krátkodobý finančního majetek                                 |                             | 079         |                                |                                   |
| 8. Peníze na cestě  |                             | 080         |                                |                                   |
| <b>IV. Jiná aktiva celkem</b>   | <b>ř.82 až 84</b>           | 081         | 10                             | 20                                |
| 1. Náklady příštích období  |                             | 082         | 8                              | 20                                |
| 2. Příjmy příštích období   |                             | 083         | 2                              |                                   |
| 3. Kursové rozdíly aktivní  |                             | 084         |                                |                                   |
| <b>AKTIVA CELKEM</b>  | <b>ř.1 + 41</b>             | 085         | 12 034                         | 13 264                            |

| <b>PASIVA</b>   |                               | Číslo<br>řádku | Stav k prvnímu<br>dni účet.období | Stav k poslednímu<br>dni účet.období. |
|---|-------------------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>A. Vlastní zdroje celkem</b>                                       | <b>ř. 87 + 91</b>             | 086            | 10 880                            | 10 797                                |
| <b>I. Jmění celkem</b>  | <b>ř.88 až 90</b>             | 087            | 10 880                            | 10 719                                |
| 1. Vlastní jmění  |                               | 088            | 7 455                             | 7 168                                 |
| 2. Fondy  |                               | 089            | 3 425                             | 3 551                                 |
| 3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků                    |                               | 090            |                                   |                                       |
| <b>II. Výsledek hospodaření celkem</b>                                | <b>ř.92 až 94</b>             | 091            |                                   | 78                                    |
| 1. Účet výsledku hospodaření  |                               | 092            |                                   | 78                                    |
| 2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení                        |                               | 093            |                                   |                                       |
| 3. Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let                   |                               | 094            |                                   |                                       |
| <b>B. Cizí zdroje celkem</b>  | <b>ř. 96 + 98 + 106 + 130</b> | 095            | 1 154                             | 2 467                                 |
| <b>I. Rezervy celkem</b>  | <b>ř.97</b>                   | 096            |                                   |                                       |
| 1. Rezervy  |                               | 097            |                                   |                                       |
| <b>II. Dlouhodobé závazky celkem</b>                                  | <b>ř.99 až 105</b>            | 098            |                                   |                                       |
| 1. Dlouhodobé bankovní úvěry  |                               | 099            |                                   |                                       |
| 2. Emitované dluhopisy  |                               | 100            |                                   |                                       |
| 3. Závazky z pronájmu   |                               | 101            |                                   |                                       |
| 4. Přijaté dlouhodobé zálohy  |                               | 102            |                                   |                                       |
| 5. Dlouhodobé směnky k úhradě   |                               | 103            |                                   |                                       |
| 6. Dohadné účty pasivní   |                               | 104            |                                   |                                       |
| 7. Ostatní dlouhodobé závazky   |                               | 105            |                                   |                                       |
| <b>III. Krátkodobé závazky celkem</b>                                 | <b>ř.107 až 129</b>           | 106            | 1 145                             | 2 467                                 |
| 1. Dodavatelé   |                               | 107            | 37                                | 26                                    |
| 2. Směnky k úhradě  |                               | 108            |                                   |                                       |
| 3. Přijaté zálohy   |                               | 109            |                                   |                                       |
| 4. Ostatní závazky  |                               | 110            | 489                               | 737                                   |
| 5. Zaměstnanci  |                               | 111            | 53                                | 54                                    |
| 6. Ostatní závazky vůči zaměstnancům                                  |                               | 112            |                                   |                                       |
| 7. Závazky k institucím soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění |                               | 113            | 238                               | 402                                   |
| 8. Daň z příjmů   |                               | 114            |                                   |                                       |
| 9. Ostatní přímé daně   |                               | 115            | 54                                | 58                                    |
| 10. Daň z přidané hodnoty   |                               | 116            | 270                               | 1 187                                 |
| 11. Ostatní daně a poplatky   |                               | 117            |                                   |                                       |
| 12. Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu                             |                               | 118            |                                   |                                       |
| 13. Závazky ze vztahu k rozpočtu orgánů územních samosprávních celků  |                               | 119            |                                   |                                       |
| 14. Závazky z upsaných nespacených cenných papírů a podílů            |                               | 120            |                                   |                                       |
| 15. Závazky k účastníkům sdružení                                     |                               | 121            |                                   |                                       |
| 16. Závazky z pevných termínových operací                             |                               | 122            |                                   |                                       |
| 17. Jiné závazky  |                               | 123            |                                   |                                       |
| 18. Krátkodobé bankovní úvěry   |                               | 124            |                                   |                                       |
| 19. Eskontní úvěry  |                               | 125            |                                   |                                       |
| 20. Emitované krátkodobé dluhopisy                                    |                               | 126            |                                   |                                       |
| 21. Vlastní dluhopisy   |                               | 127            |                                   |                                       |
| 22. Dohadné účty pasivní  |                               | 128            | 4                                 | 3                                     |
| 23. Ostatní krátkodobé finanční výpomoci                              |                               | 129            |                                   |                                       |
| <b>IV. Jiná pasiva celkem</b>   | <b>ř.131 až 133</b>           | 130            | 9                                 |                                       |
| 1. Výdaje příštích období   |                               | 131            | 9                                 |                                       |
| 2. Výnosy příštích období   |                               | 132            |                                   |                                       |
| 3. Kursové rozdíly pasivní  |                               | 133            |                                   |                                       |
| <b>PASIVA CELKEM</b>  | <b>ř. 87 + 96</b>             | 134            | 12 034                            | 13 264                                |

Pozn. :

|                |   |   |  |                     |
|----------------|---|---|--|---------------------|
| Odesláno dne : | Razítko :   | Podpis odpovědné osoby :  | Podpis osoby odpovědné za sestavení :  | Okamžik sestavení : |
| 10.03.2015     | ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ<br>PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO<br>veřejná výzkumná instituce<br>614 00 Brno, Kaloudova 30 |  | <br>Telefon : 545242342 | 10.03.2015          |

(NO ROZV 2003 1)

- 2 -

Poznámka :

Stavy jednotlivých účtů uvedených v aktivech rozvahy se zjišťují jako rozdíly obrátů stran Má dáti a Dal. Podle výsledky tohoto výpočtu vstupují zůstatky do aktiv s kladným nebo záporným znaménkem. Stavů jednotlivých účtů uvedených v pasivech rozvahy se zjišťují jako rozdíly obrátů stran Dal a Má dáti. Podle výsledku tohoto výpočtu vstupují zůstatky do pasiv s kladným nebo záporným znaménkem. Výjimku představují účty 336, 341, 342, 343, 345, 373, které jsou v ROZVAZE uvedeny v aktivech i pasivech, přičemž rozdíl stran vstupuje :

- a) do aktiv kladně – jestliže převažuje stav obrátů strany Má dáti nad stavem obrátů strany Dal
- b) do pasiv kladně – jestliže převažuje stav obrátů strany Dal nad stavem obrátů strany Má dáti

## Výkaz zisku a ztráty

Název, sídlo a právní forma  
účetní jednotky

ke dni 31.12.2014  
(V tisících Kč, h na 0 des. míst)

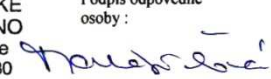

Ústav archeologické památkové  
péče Brno, v.v.i.  
Kaloudova 30  
614 00 Brno  
Česká republika

|          |
|----------|
| IČ       |
| 48511005 |

|  | Číslo<br>řádku | Stav k rozvahovému dni |
|--|----------------|------------------------|
| <b>A. Náklady</b>  | 01             |                        |
| <b>I. Spotřebované nákupy celkem</b>   | 02             | 1 437                  |
| 1. Spotřeba materiálu  | 03             | 1 274                  |
| 2. Spotřeba energie  | 04             | 163                    |
| 3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek                              | 05             |                        |
| 4. Prodané zboží   | 06             |                        |
| <b>II. Služby celkem</b>   | 07             | 6 344                  |
| 5. Opravy a udržování  | 08             | 246                    |
| 6. Cestovné  | 09             | 107                    |
| 7. Náklady na reprezentaci   | 10             | 6                      |
| 8. Ostatní služby  | 11             | 5 985                  |
| <b>III. Osobní náklady celkem</b>  | 12             | 11 659                 |
| 9. Mzdové náklady  | 13             | 8 923                  |
| 10. Zákonné sociální pojištění   | 14             | 2 344                  |
| 11. Ostatní sociální pojištění   | 15             |                        |
| 12. Zákonné sociální náklady   | 16             | 392                    |
| 13. Ostatní sociální náklady   | 17             |                        |
| <b>IV. Daně a poplatky celkem</b>  | 18             | 48                     |
| 14. Daň silniční   | 19             | 26                     |
| 15. Daň z nemovitostí  | 20             |                        |
| 16. Ostatní daně a poplatky  | 21             | 22                     |
| <b>V. Ostatní náklady celkem</b>   | 22             | 334                    |
| 17. Smluvní pokuty a úroky z prodlení  | 23             |                        |
| 18. Ostatní pokuty a penále  | 24             | 4                      |
| 19. Odpis nedobytné pohledávky   | 25             | 79                     |
| 20. Úroky  | 26             |                        |
| 21. Kursové ztráty   | 27             | 4                      |
| 22. Dary   | 28             |                        |
| 23. Manka a škody  | 29             |                        |
| 24. Jiné ostatní náklady   | 30             | 247                    |
| <b>VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem</b> | 31             | 424                    |
| 25. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku                        | 32             | 424                    |
| 26. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku           | 33             |                        |
| 27. Prodané cenné papíry a podíly  | 34             |                        |
| 28. Prodaný materiál   | 35             |                        |
| 29. Tvorba rezerv  | 36             |                        |
| 30. Tvorba opravných položek   | 37             |                        |
| <b>VII. Poskytnuté příspěvky celkem</b>                                      | 38             |                        |
| 31. Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami               | 39             |                        |
| 32. Poskytnuté příspěvky   | 40             |                        |
| <b>VIII. Daň z příjmů celkem</b>   | 41             |                        |
| 33. Dodatečné odvody daně z příjmů   | 42             |                        |
| <b>Náklady celkem</b>  | 43             | 20 246                 |

|  | Číslo řádku | Stav k rozvahovému dni |
|--|-------------|------------------------|
| <b>B. Výnosy</b>   | <b>44</b>   |                        |
| <b>I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem</b>                            | <b>45</b>   | <b>13 307</b>          |
| 1. Tržby za vlastní výroby   | 46          |                        |
| 2. Tržby z prodeje služeb  | 47          | 13 287                 |
| 3. Tržby za prodané zboží  | 48          | 20                     |
| <b>II. Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem</b>                        | <b>49</b>   | <b>321</b>             |
| 4. Změna stavu zásob nedokončené výroby  | 50          |                        |
| 5. Změna stavu zásob polotovarů  | 51          |                        |
| 6. Změna stavu zásob výrobků   | 52          | 321                    |
| 7. Změna stavu zvířat  | 53          |                        |
| <b>III. Aktivace celkem</b>  | <b>54</b>   | <b>540</b>             |
| 8. Aktivace materiálu a zboží  | 55          |                        |
| 9. Aktivace vnitroorganizačních služeb   | 56          | 540                    |
| 10. Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku                                   | 57          |                        |
| 11. Aktivace dlouhodobého hmotného majetku                                     | 58          |                        |
| <b>IV. Ostatní výnosy celkem</b>   | <b>59</b>   | <b>302</b>             |
| 12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení  | 60          |                        |
| 13. Ostatní pokuty a penále  | 61          |                        |
| 14. Platby za odepsané pohledávky  | 62          |                        |
| 15. Úroky  | 63          |                        |
| 16. Kursové zisky  | 64          |                        |
| 17. Zúčtování fondů  | 65          |                        |
| 18. Jiné ostatní výnosy  | 66          | 302                    |
| <b>V. Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem</b> | <b>67</b>   |                        |
| 19. Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku                 | 68          |                        |
| 20. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů                                    | 69          |                        |
| 21. Tržby z prodeje materiálu  | 70          |                        |
| 22. Výnosy z krátkodobého finančního majetku                                   | 71          |                        |
| 23. Zúčtování rezerv   | 72          |                        |
| 24. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku                                   | 73          |                        |
| 25. Zúčtování opravných položek  | 74          |                        |
| <b>VI. Přijaté příspěvky celkem</b>  | <b>75</b>   |                        |
| 26. Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami                    | 76          |                        |
| 27. Přijaté příspěvky (dary)   | 77          |                        |
| 28. Přijaté členské příspěvky  | 78          |                        |
| <b>VII. Provozní dotace celkem</b>   | <b>79</b>   | <b>5 854</b>           |
| 29. Provozní dotace  | 80          | 5 854                  |
| <b>VIII. Výnosy celkem</b>   | <b>81</b>   | <b>20 324</b>          |
| <b>C. Výsledek hospodaření před zdaněním</b>                                   | <b>82</b>   | <b>78</b>              |
| 34. Daň z příjmů   | 83          |                        |
| <b>D. Výsledek hospodaření po zdanění</b>                                      | <b>84</b>   | <b>78</b>              |

Pozn.

|                              |   |  |   |                                   |
|------------------------------|---|--|---|-----------------------------------|
| Odesláno dne :<br>10.03.2015 | ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ<br>PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO<br>veřejná výzkumná instituce<br>614 00 Brno, Kaloudova 30 | Podpis odpovědné<br>osoby :<br> | Podpis osoby odpovědné<br>za sestavení :<br> | Okamžik sestavení :<br>10.03.2015 |
|------------------------------|---|--|---|-----------------------------------|

Telefon : 545242342

(NO VVSL 2003.1)

## **Příloha k účetní závěrce za rok 2014**

Název: Ústav archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce  
Sídlo: Kaloudova 30, 614 00 Brno  
IČ: 48511005  
DIČ: CZ48511005

Zřizovatel: Jihomoravský kraj  
Orgány: ředitel – statutární orgán  
Rada instituce  
Dozorčí rada

Účetní období: 1. 1. 2014 – 31. 12. 2014

Ústav archeologické památkové péče, veřejná výzkumná instituce, vznikla k 1. 1. 2007 transformací příspěvkové organizace na základě zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, ve znění pozdějších předpisů.

Organizace je zapsaná v Rejstříku veřejných výzkumných institucí vedených Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

Předmětem hlavní činnosti je vědecký archeologický výzkum a jeho infrastruktura, doplňková ani jiná činnost zřizovací listinou stanovena není.

Organizace účtuje podle vyhlášky č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví, a podle Českých účetních standardů pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání. Vedení účetnictví je upraveno vnitřními předpisy. Organizace je plátcem DPH.

Pravidla odepisování dlouhodobého hmotného majetku jsou upravena vnitřními předpisy formou účetního odpisového plánu. Majetek, který vykazuje pořizovací cenu do 40 tis. Kč, je evidován v rozvaze historicky jako drobný dlouhodobý majetek s postupným úbytkem, po zrušení účtu 028 je tento evidován v podrozvahové evidenci (ř. 017 rozvahy)

**Struktura zaměstnanců v roce 2014 – průměrný přepočtený počet zaměstnanců**

| Kategorie zaměstnanců                    | Celkem |
|--|--------|
| archeolog                                | 13,4   |
| z toho statutární orgán                  | 1,0    |
| odborný pracovník – technik, konzervátor | 9,1    |
| technicko – hospodářský pracovník        | 5,0    |
| Celkem                                   | 27,5   |

**Splatné závazky ze zákonného sociálního pojištění a daňové nedoplatky**

| Položka                           | Částka       |
|-----------------------------------|--------------|
| Sociální a zdravotní pojištění    | 402 340 Kč   |
| Daňové nedoplatky (DPH a ostatní) | 1 244 974 Kč |

**Osobní náklady v roce 2014**

| Položka                             | Částka        |
|-------------------------------------|---------------|
| A.III.9 Mzdové náklady              | 8 922 762 Kč  |
| A.III.10 Zákonné sociální pojištění | 2 343 696 Kč  |
| A.III.12 Zákonné sociální náklady   | 392 448 Kč    |
| Celkem                              | 11 658 906 Kč |

Stanovená odměna statutárního zástupce činila v roce 2014 celkem 150 000 Kč.

Další orgány – Rada instituce a Dozorčí rada – žádné odměny a funkční požitky stanoveny nemají.

**Přehled o přijatých dotacích v roce 2014**

|  |               |
|--|---------------|
| Dotace zřizovatele na činnost – neinvestiční | 5 113 tis. Kč |
| Dotace zřizovatele – investiční              | 137 tis. Kč   |
| Dotace GAČR                                  | 741 tis. Kč   |
| Dotace celkem                                | 5 991 tis. Kč |

**Podrozvahové účty**

V souladu s účetním standardem 401, bod 2.5.1. je níže uveden majetek, o kterém se neúčtuje v deníku/hlavní knize, ale který je z hlediska posouzení majetkoprávní situace účetní jednotky významný.

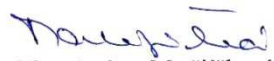
| Položka               | Částka          |
|-----------------------|-----------------|
| Publikace             | 1 877 441,97 Kč |
| Drobný hmotný majetek | 1 829 509,24 Kč |

Organizace je v rámci své činnosti vydavatelem odborných publikací. Vzhledem k tomu, že tyto publikace jsou pořizovány z dotace na činnost, jsou vedeny na podrozvahovém účtu. Další položkou je drobný hmotný majetek, jež je v okamžiku pořízení považován za zásobu.

**Způsob vypořádání výsledku hospodaření z minulého období**

V minulém období organizace vykázala výsledek hospodaření ve výši 0 Kč.

V Brně dne 10. 3. 2015



Mgr. Andrea Matějčková  
ředitelka

### **3. STANOVISKO RADY INSTITUCE A DOZORČÍ RADY K NÁVRHU ZPRÁVY O ČINNOSTI ÚAPP BRNO V ROCE 2014**

Dozorčí rada se vyjadřuje k návrhu zprávy o činnosti Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. za uplynulý rok dle § 19 odst. 1 písm. i) zákona č. 341/2005 Sb. o veřejných výzkumných institucích a své vyjádření předkládá řediteli a radě instituce.

Dozorčí rada ÚAPP Brno, v.v.i. projednala na svém 19. zasedání dne 16. 4. 2015 návrh Výroční zprávy ÚAPP Brno, v.v.i. za rok 2014 a své kladné vyjádření předložila řediteli a radě instituce.

Rada instituce schvaluje výroční zprávu a účetní uzávěrku ÚAPP Brno, v.v.i. za uplynulý rok dle § 18 odst. 2 písm. e) zákona č. 341/2005 o veřejných výzkumných institucích.

Rada ÚAPP Brno, v.v.i. projednala na svém zasedání dne 8. 4. 2015 koncept Výroční zprávy za rok 2014 včetně Zprávy auditora a účetní uzávěrky a „per rollam“ jej schválila.

**Příloha:** zápis z 19. zasedání dozorčí rady ÚAPP Brno, v.v.i. ze dne 16. 4. 2015

**Z Á P I S**  
**z 19. zasedání dozorčí rady**  
**Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce,**  
**konaného dne 16. 4. 2015 v budově Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3, Brno**

---

**Přítomni:**

**JUDr. Hana Holušová** – předsedkyně dozorčí rady  
**Mgr. Blanka Mikulková** - místopředsedkyně dozorčí rady  
**Ing. Jiří Němec** – člen dozorčí rady  
**Ing. Kateřina Horáková** – člen dozorčí rady  
**Mgr. Václav Božek, CSc.** – člen dozorčí rady  
**Yveta Koutná** - zapisovatelka

**Hosté:**

**Mgr. Andrea Matějčková** – ředitelka ÚAPP, v.v.i.  
**Ing. Ivo Minařík, MPA** – vedoucí odboru regionálního rozvoje

**Bod č. 1 – Ustanovení zapisovatele, schválení ověřovatele zápisu, schválení programu jednání**

Devatenácté zasedání dozorčí rady Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce (dále jen ÚAPP) zahájila předsedkyně JUDr. Hana Holušová.

Zapisovatelkou jmenovala Yvetu Koutnou.

Za ověřovatele zápisu z 19. Zasedání dozorčí rady ÚAPP byl navržen Ing. Jiří Němec.

Předsedkyně dozorčí rady ÚAPP JUDr. Hana Holušová seznámila přítomné s programem 19. zasedání dozorčí rady ÚAPP:

1. Zahájení
2. Zpráva o činnosti Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.
3. Projednání návrhu Výroční zprávy 2014
4. Návrh změny zřizovací listiny Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. – Dodatek č. 4 ke Zřizovací listině
5. Informace o problematice poškozeného ve vztahu ke zničení archeologického naleziště
6. Různé, diskuse

Bylo přistoupeno k hlasování

Hlasování je vždy uváděno v pořadí pro – proti – zdržel se

**Usnesení č. 97/19/15 :**

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce **schvaluje** za ověřovatele zápisu z 19. zasedání dozorčí rady ÚAPP Ing. Jiřího Němce.

**H: 5 – 0 – 0**

**Usnesení č. 98/19/15 :**

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce schvaluje program 19. zasedání dozorčí rady ÚAPP.

H: 5 - 0 - 0

**Bod č. 2 – Zpráva o činnosti Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.**

Mgr. Matějčková seznámila členy DR s čerpáním dotace od zřizovatele, která byla poskytnuta Jihomoravským krajem pro rok 2014 ve výši 5250000 Kč. Dotace byla rozdělena na investiční a neinvestiční část a ve smlouvě byly stanoveny oblasti čerpání. Mgr. Matějčková předala podrobné informace dle předloženého návrhu Výroční zprávy ÚAPP v.v.i, Brno 2014. Podrobně byly vysvětleny oblasti čerpání dotace – výzkumné projekty, archeologické záchranné výzkumy, publikace, konference a odborná školení, provozní režie, pořízení majetku atd.

Bylo přistoupeno k hlasování.

**Usnesení č.99/19/15 :**

Dozorčí rada ÚAPP

- a) bere na vědomí zprávu o činnosti ÚAPP za rok 2014
- b) ukládá ÚAPP zaslat zprávu o činnosti v elektronické podobě.

H: 5 – 0 – 0

**Bod č. 3 – Projednání návrhu Výroční zprávy 2014**

Mgr. Matějčková přednesla podrobnější vysvětlení k obsahu Výroční zprávy za rok 2014 a mimo jiné informovala, že se v loňském roce byl prováděn záchranný archeologický výzkum v souvislosti se spíše menšími stavebními akcemi, velké investiční se nekonaly.

Mgr. Matějčková požádala přítomné o hlasování o schválení návrhu Výroční zprávy 2014.

Bylo přistoupeno k hlasování

**Usnesení č.100/19/15 :**

Dozorčí rada ÚAPP, v souladu s ust. § 19, odst. 1, písm.b zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, ve znění pozdějších předpisů, **schvaluje** návrh Výroční zprávy 2014 předložený Ústavem archeologické památkové péče Brno, v.v.i.

H: 5 – 0 – 0

**Bod č.4 – Návrh změny zřizovací listiny Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. –**

**Dodatek č. 4 ke Zřizovací listině**

O navrhovaných změnách v dodatku č. 4 ke Zřizovací listině ÚAPP informovala JUDr. Holušová v tom smyslu, že dochází k formálním úpravám listiny za účelem zakotvení faktického stavu – např. změny názvů poboček, změny v adresách KrÚ JMK a ÚAPP vyvolané změnami právních předpisů. Bylo sděleno, že dodatek č.4 byl již schválen RJMK.

Bylo přistoupeno k hlasování

**Usnesení č. 101/19/15:**

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce, v souladu s ust. §19 odst 1 písm. e) zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, ve znění pozdějších předpisů bere na vědomí Dodatek č. 4 ke Zřizovací listině Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.

**H: 5 - 0 - 0**

**Bod č. 5 - Informace o problematice poškozeného ve vztahu ke zničení archeologického naleziště**

Informaci o problematice kraje jako poškozeného ve vztahu ke zničení archeologického naleziště podala JUDr. Holušová, závěry vyplývaly z právě skončeného řízení ve věci přestupku v tzv. kauze Měnin. Základním problémem vůbec prokázání existence vzniklé škody kraji včetně její výše s ohledem na současný právní stav.

**Usnesení č. 102/19/15:**

Dozorčí rada bere na vědomí informaci o problematice kraje jako poškozeného ve vztahu ke zničení archeologických nálezů.

**H: 5 - 0 - 0**

**Bod č. 6 – Různé:**

- Ing. Minařík vznesl dotaz k postavení v.v.i. a zisku, vysvětlila ředitelka ÚAPP Mgr. Matějčková
- 
- Ing. Minařík vznesl dotaz jakým způsobem lze postupovat při převedení finančních prostředků do dalšího roku – zodpověděla ředitelka ÚAPP Mgr. Matějčková a JUDr. Holušová.
- Ing Němec vznesl dotaz na strukturu a výši nákladů ve vztahu k prováděným ZAV na území mimo Jihomoravský kraj na pobočkách ÚAPP v Hulíně a Prostějově a akcích na území kraje Vysočina na Třebíčsku – zodpověděla ředitelka ÚAPP, v.v.i.

Bylo přistoupeno k hlasování:

**Usnesení č. 103/19/15:**

Dozorčí rada ÚAPP ukládá ředitelce ÚAPP Mgr. Matějčkové informovat dozorčí radu o struktuře a výši nákladů na ziskové a neziskové ZAV v pobočkách Prostějov a Hulín a nadále spolupracovat s odborem regionálního rozvoje KrÚ JmK na hledání řešení problematiky.

**H: 5 - 0 - 0**

- Na dotaz JUDr. Holušová a Mgr. Matějčková podaly informaci k dosavadnímu vývoji financování v oblasti komerčních a zejména nekomerčních ZAV, konaných ÚAPP na území a mimo území jihomoravského kraje. Mgr. Božek a JUDr. Holušová doplnili k tématu vysvětlení k vývoji vzniku a právním formám existence ÚAPP od roku 1990.

Bylo přistoupeno k hlasování.

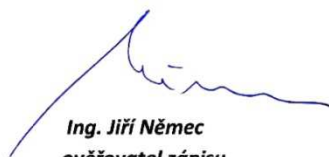
**Usnesení č. 104/19/15:**

DR ÚAPP bere na vědomí neřešený stav v oblasti nekomerčních akcí realizovaných ÚAPP na území jiných krajů.

JUDr. Holušová ukončila jednání v 14.40 hod.



**JUDr. Hana Holušová**  
**předsedkyně dozorčí rady ÚAPP, v.v.i.**



**Ing. Jiří Němec**  
**ověřovatel zápisu**  
**člen dozorčí rady ÚAPP v.v.i.**

**Zpracovala a zapsala:** Yveta Koutná  
V Brně 16. 4. 2015

## 4. ZPRÁVA AUDITORA



AUDITORSKÁ A PORADENSKÁ ČINNOST  
ZNALECKÝ ÚSTAV  
registrovaná Komorou auditorů České republiky  
Pod Kaštany 23, 616 00 BRNO  
zapsána KS v Brně, odd.C, vložka 1603

### ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

o ověření roční účetní závěrky

**Ústav archeologické památkové péče Brno  
veřejná výzkumná instituce**

**Kaloudova 30, 614 00 Brno**

**k 31.12.2014**

**Přílohy:** Rozvaha  
Výkaz zisku a ztráty  
Příloha

---

Tel./fax: +420 542 212 367

E-mail: [auditia@auditia.cz](mailto:auditia@auditia.cz)  
[www.auditia.cz](http://www.auditia.cz)

Bankovní spojení:  
86 - 140 58 00297/0100 KB Brno

DIČ: CZ18827853

### 1. Příjemce zprávy

Ředitelka Ústavu archeologické památkové péče Brno

### 2. Právní forma – typ právnické osoby

Ústav archeologické památkové péče Brno, Kaloudova 30, 614 00 Brno

právní forma: veřejná výzkumná instituce

IČO: 485 11 005

### 3. Předmět podnikání a zahájení činnosti

Veřejná výzkumná instituce Ústav archeologické památkové péče Brno (dále jen v.v.i.) vznikla dle zákona č. 341/2005 Sb. - na základě rozhodnutí územně samosprávného celku Jihomoravského kraje - s účinností od 1.1.2007, kdy na ní přešel veškerý majetek Jihomoravského kraje, který byl k 31.12.2006 ve správě příspěvkové organizace od stejného zřizovatele dle zřizovací listiny ve znění 3. dodatku v aktuálním znění.

Na základě této skutečnosti byla v.v.i. řádně registrována v Rejstříku veřejných výzkumných institucí, který vede Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, Praha.

Dle zřizovací listiny veřejné výzkumné instituce je vymezen účel předmětu hlavní činnosti, jejímž základním cílem je uskutečňování vědeckého archeologického výzkumu v oblasti záchrany a ochrany movitých a nemovitých archeologických památek a poskytování s tím souvisejících služeb:

- vědecký archeologický výzkum a jeho infrastruktura, jejíž součástí jsou veškeré technické činnosti, související s archeologickým výzkumem
- získává, zpracovává a rozšiřuje vědecké informace, vydává vědecké publikace, poskytuje vědecké posudky a odborná stanoviska a provádí konzultační činnost
- rozvíjí mezinárodní spolupráci, včetně organizování společného výzkumu se zahraničními partnery, přijímání a vysílání stážistů, výměny vědeckých poznatků a přípravy společných publikací. Pořádá vědecká setkání, konference a semináře včetně mezinárodních, a zajišťuje infrastrukturu pro svůj výzkum
- úkoly realizuje samostatně i ve spolupráci s vysokými školami a dalšími vědeckými a odbornými institucemi
- poskytuje metodickou pomoc archeologickým pracovištím muzejní sítě Jihomoravského kraje v oblasti záchrany a ochrany archeologického dědictví

### 4. Ověřované období účetní závěrky a Výroční zprávy

1.1.2014 – 31.12.2014

## 5. Předmět, období a účel ověřování

Předmětem ověření je účetní závěrka k 31.12.2014, účelem je ověřit, zda účetnictví je vedeno v souladu s platnou právní úpravou, zejména zda je vedeno průkazným a správným způsobem a že z něho převzaté údaje v účetní závěrce a výroční zprávě věrně a poctivě zobrazují předmět účetnictví - aktiva a pasiva, náklady, výnosy, výsledek hospodaření a peněžních toků.

## 6. Vymezení odpovědnosti statutárního orgánu za účetní závěrku

Statutární orgán společnosti je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

## 7. Odpovědnost auditora

Naší odpovědností je vyjádřit na základě auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsme povinni dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

## 8. Odpovědný auditor

AUDITIA spol. s r.o., Pod Kaštany 2294/23, 616 00 Brno

zapsaná rejstříkovým soudem vedeným Krajským soudem v Brně, odd. C, vložka 1603

registrovaná Komorou auditorů, oprávnění č.006 z 19.4.1993

auditor: Ing. Jiří Vrba, oprávnění č. 0064 z 29.6.1990

## 9. Zpráva o účetní závěrce a její vypovídací schopnosti

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky, která se skládá z rozvahy k 31.12.2014, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2014 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o typu právnické osoby jsou uvedeny v bodu 2 a 3 této zprávy.

Při auditu byly zhodnoceny zvolené účetní metody a odhady, včetně vypovídací schopnosti poskytovaných informací z pohledu uživatele účetní závěrky. Zvolené účetní metody a odhady byly posouzeny jako odpovídající včetně zhodnocení celkové prezentace účetní závěrky.

K datu předání auditorské zprávy nedošlo dle prohlášení vedení právnické osoby k žádným významným událostem, které měly být promítnuty v účetní závěrce a mohly by ovlivnit její vypovídací schopnost a celkovou prezentaci - případně ovlivnit druh výroku.

#### 10. Výrok auditora k účetní závěrce

Jsme přesvědčeni, že důkazní informace, které jsme získali, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku:

**podle našeho názoru podává věrný a poctivý obraz předmětu účetnictví Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce k 31.12.2014, a výsledku hospodaření za rok končící 31.12.2014 v souladu s českými účetními předpisy.**

#### 11. Zpráva o výroční zprávě

Ověřili jsme též soulad výroční zprávy veřejné výzkumné instituce Ústavu archeologické a památkové péče k 31.12.2014 s účetní závěrkou, která je obsažena v této výroční zprávě. Za správnost výroční zprávy je zodpovědný statutární orgán právnické osoby. Naším úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsme provedli v souladu s mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

**Podle našeho názoru jsou informace uvedené ve výroční zprávě - sestavené Ústavem archeologické a památkové péče, v.v.i. k 31.12.2014 - ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.**

#### 11. Datum vyhotovení zprávy

V Brně dne: 19.3. 2015

**AUDITIA spol. s r.o.**  
auditorské a poradenské služby  
DIČ: CZ18827853  
Pod Kaštaný 23, 616 00 Brno

Ing. Jiří V r b a

auditor

ředitel a jednatel obchodní korporace

## 5. ŘEŠENÍ VĚDECKÝCH PROJEKTŮ A EDIČNÍ ČINNOST

V roce 2014 se pracovníci ústavu podíleli na řešení tří vědeckých projektů a udržitelnosti jednoho projektu:

### 1. „Partnerství a sítě pro spolupráci v experimentální biologii“

projekt OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (CZ.1.07/2.4.00/31.0155)

- spolupráce na projektu s PřF MU
- hlavním cílem projektu „Partnerství a sítě pro spolupráci v experimentální biologii“ je vytvoření funkční sítě spolupracujících institucí a týmů ve čtyřech základních oblastech experimentální biologie – v mikrobiologii, biologii rostlin, biologii živočichů a biologii člověka. Spolupráce se týká zejména v posílení možností kontaktů studentů programu Experimentální biologie na PřF MU s jejich budoucími školiteli a zaměstnavateli, a dále možností vzájemné kooperace různých pracovišť při výzkumných projektech.
- termín: 2013-2014

### 2. „Inovace výuky archeologie a muzeologie pro praxi v kontextu mezioborové a mezinárodní spolupráce“

projekt OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (CZ.1.07/2.2.00/28.0230)

- odborné stáže studentů FF MU Centrum Inovace výuky archeologie a muzeologie na našem pracovišti
- termín: 2013-2015

### 3. „Archeologie střední a mladší doby bronzové - kontext a informační potenciál rozsáhlých záchranných výzkumů“

projekt GA ČR (reg. č. 14-33170P)

- řešitel: ÚAPP Brno, v.v.i., Mgr. D. Parma, Ph.D.
- termín 2014-2016

### 4. „Internetová encyklopedie dějin města Brna“

- poskytovatel: projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky, finanční podpora z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (CZ 1.07/2.4.00/12.0053)
- řešitel: MU Brno, naše instituce vystupuje jako „partner“
- termín: 2010-2012
- udržitelnost projektu: 2013-2017

V roce 2014 podali pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i návrhy na tři grantové projekty ke Grantové agentuře ČR. V jednom případě jako hlavní řešitelé (standardní projekt - *Hradisko u Kroměříže jako centrální lokalita střední a mladší doby bronzové*) - a ve dvou případech jako spoluřešitelé (mezinárodní projekt - *Prostor, subsistence a zdroje v době měděné* ve spolupráci s AC Olomouc, p. o., AÚ AV ČR Brno, v.v.i., PřF MU Brno a Univerzitou Vídeň; standardní projekt - *Kořeny a proměny germánské společnosti mladší doby římské ve světle výpovědí nekropole Modřice Sádky* ve spolupráci s AÚ AV ČR Brno, v.v.i. – tento projekt byl přijat a bude řešen v letech 2015 – 2016).

Od roku 1994 vydává ÚAPP Brno obnovený časopis *Pravěk–Nová řada* (od 2. ročníku) a od roku 1998 jeho materiálovou řadu *Pravěk – Supplementum*. V roce 2004 byla obnovena edice „*Postavy moravské archeologie*“ jako další vedlejší řada časopisu *Pravěk*. Ve

spolupráci s Moravským archeologickým klubem a Ústavem archeologie a muzeologie FF MU v Brně jsme dosud vydali tři svazky (I. L. Červinka, F. Vildomec – V. Vildomec a J. Knies).

V roce 2014 vyšly dva ročníky Pravěku - Pravěk NŘ 21 (další číslo řady s 11 příspěvky zahrnujícími dějiny od eneolitu až do novověku od pracovníků instituce i vědců z dalších institucí. Číslo je doplněno o podrobný bibliografický rejstřík předchozích dvaceti čísel časopisu) a Pravěk NŘ 22 - v recenzované části časopisu je obsaženo deset příspěvků zahrnujících období od eneolitu až po středověk doplněné o zprávy z konferencí, recenze nových publikací a kalendárium moravské a slezské archeologie.

V řadě Pravěk – Supplementum jsme vydali 27. svazek s prací †M. Čižmáře „*Mohylníky ve Ždánickém lese*“. Tento svazek představuje zatím první publikovanou část projektu MK ČR „Evidenze a dokumentace mohylových pohřebišť na Moravě“ řešeného v letech 2000 – 2004, při kterém se podařilo registrovat 156 mohylníků odhadem s ca 1700 mohylami. V tomto svazku je publikována oblast Ždánického lesa s 16 mohylníky a 195 mohylami datovanými do střední doby bronzové, doby halštatské a slovanské.

Další Pravěk – Supplementum 28 prezentuje shrnutí terénní práce našeho předčasně zesnulého kolegy J. Kohoutka na lokalitě Vysoké Pole – Klášťov: M. Geisler – †J. Kohoutek – „*Vysoké Pole – Klášťov Inventář hromadných nálezů železných předmětů a shrnutí terénních výzkumných sezon 2005-2007*“. V tomto svazku se k čtenářům dostává katalog nálezů z deseti depotů z Klášťova získaných během tří výzkumných sezon.

## 6. PRŮZKUMY, VÝZKUMY A DOKUMENTACE V ROCE 2014

### 6.1. Pozitivní terénní akce

V roce 2014 bylo provedeno celkem 587 záchranných výzkumů a dohledů, z toho bylo 114 akcí pozitivních. Na financování neziskových záchranných výzkumů, především rodinných domů na území Jihomoravského kraje, byla využita neinvestiční část dotace od zřizovatele.

#### **ARCHLEBOV (okr. Hodonín)**

##### ***J okraj obce – průzkumné práce vrtu Archlebov 1*** (B. Mikulková, č. akce 165/14)

Během záchranného archeologického výzkumu bylo prozkoumáno 69 archeologických objektů, z nichž 27 byly kostrové a 2 žárové hroby. Nejstarší hroby patřily eneolitu. Tři rozsáhlé čtvercové hrobové jámy jsme zařadili ke kultuře se šňůrovou keramikou. Obsahovaly torza kosterních pozůstatků a několik nádob. Jeden z hrobů (H 826) byl v superpozici s mladším hrobem únětické kultury. Únětická hrobová jáma prošla dvěma třetinami jámy KŠK, čímž došlo ke zničení kosterních pozůstatků a z výbavy hrobu H 826 se tak zachovaly pouze dvě nádoby u okraje hrobové jámy. V centrální části zkoumané plochy se nacházel čtvercový hrob, který byl patrně obklopen kruhovou palisádou. Další skupinou eneolitických hrobů byly čtyři hroby kultury se zvoncovitými poháry (H 815, 800, 804, 805). Hroby 804 a 805 se nacházely v hrobové jámě 526. Jednalo se o birituální pohřeb – hrobová jáma obsahovala jak kosterní pozůstatky, tak kremaci v nádobě. Ostatní hroby kultury se zvoncovitými poháry byly kostrové. Zemřelí v nich leželi ve skrčené poloze s hlavou k jihu nebo k severu. Hroby obsahovaly typickou keramiku – výrazně zdobené poháry zvoncovitého tvaru, mísy, džbány a dále drobné valounky a nátepní destičku. Největší část z nalezených hrobů představovaly hroby únětické. Celkem 19 hrobů se vyznačovalo velkou variabilitou ve velikosti a hloubce hrobových jam i v množství a zachování hrobové výbavy. Všechny rozměrnější hrobové jámy byly již v pravěku vyloupeny. Svědčí o tom vykrádací šachty zjištěné uvnitř hrobů a současně dislokace kosterních pozůstatků. Menší hrobové jámy patřily zřejmě chudšímu obyvatelstvu a byly vybaveny pouze keramikou. Několik z těchto hrobů nebylo vyloupeno a hrobová výbava i kosterní pozůstatky se zachovaly v původním uložení. Zemřelí byli opět uloženi ve skrčené poloze na boku. Ve dvou případech jsme zachytili i zbytky dřevěných rakví.

Kromě hrobových nálezů jsme na ploše prozkoumali i 40 dalších objektů. Z části se jednalo o kúlové jamky, z části o sídlištní objekty – především o zásobní jámy únětické kultury. Únětické hroby nejsou od zásobních jam nijak oddělené a dochází k jejich vzájemnému prolínání.

#### **BEZMĚROV (okr. Kroměříž)**

##### ***Dolní padělky – rekonstrukce VTL plynovodu*** (M. Popelka, č. akce 348/14)

Během výzkumu byla na úpatí svahu ve výkopu odhaleného plynovodního potrubí zachycena kulturní vrstva přemístěná erozí z výše položeného sídliště, do které byl zapuštěn jeden mladší archeologický objekt. Prozkoumaná kulturní vrstva poskytla poměrně chudou kolekci chronologicky nestejnorožného materiálu, mezi kterým se objevily fragmenty náležející jak zemědělskému pravěku, tak např. i době laténské, která je z tohoto prostoru známa z povrchových sběrů. Vlastní archeologický objekt šlo rozpoznat pouze na základě několika přepálených kamenů a popelovité vrstvy (pravděpodobně pozůstatek otopného zařízení) na jeho dně a barvou výplně se v podstatě nelišil od kulturní vrstvy. Zbytek objektu byl zničen novověkou drenáží a torzo objektu tak vedle přepálených kamenů poskytlo jen několik atypických keramických fragmentů rámcově z pravěkého období.

### **BOSKOVICE (okr. Blansko)**

**Vodovodní přívaděč** (M. Přichystal, č. akce 207/13; M. Lečbych, č. akce 342/14, 343/14)

Během záchranného archeologického výzkumu na trase vodovodního přívaděče „Velké Opatovice – Boskovice“ bylo zjištěno celkem pět poloh s archeologickými situacemi, z toho tři na katastru Boskovic a další dvě na katastru Knínice a Vážan (viz níže). V jednom případě se jednalo o jednu z nejznámějších lokalit na Boskovicku – polní trať „Pod Lipníky“.

První zjištěná poloha „Radův žlíbek“ se nacházela přibližně 1 km od počátku trasy na počínajícím svahu svažujícího se z Červeného vrchu do údolí bezejmenné vodoteče. Zde byly prozkoumány dvě jámy s množstvím keramických nálezů, které je možno zařadit do starší doby železné (doba halštatská, kultura platěnická).

Skrývka pro položení potrubí dále pokračovala do polní trati „Pod Lipníky“. V prostoru ještě před trasou železnice bylo zjištěno neolitické osídlení. Po začátek výzkumu byly zřetelné stopy po nadzemní konstrukci obydlí v podobě pěti řad křivých a sloupových jam. Okolí tohoto domu bylo lemováno typickými nepravidelnými jámami. Toto nejstarší zjištěné osídlení pokračovalo poměrně intenzivně i do prostoru za železniční trať a řada podobných nálezů byla uskutečněna i tam. Zde je však již možné spatřit i další výrazný horizont pravěkého osídlení, a to nálezy z doby lužických popelnicových polí. Z tohoto období byla prozkoumána řada jam, z jejichž výplní jsme vyzvedli velmi početný soubor keramických nálezů. V jednom objektu byla nalezena i zoomorfnní nádobka, kterou můžeme spojit s náboženským kultem. Doklad kovolitecké činnosti na této lokalitě nám přinesl nález kamenného kadlubu a jedno bronzové rydlo. V lokalitě „Pod Lipníky“ tak bylo prozkoumáno více než 120 zahloubených objektů a byl pravděpodobně nalezen severní okraj jinak kontinuálního osídlení.

Po cca 150 m z archeologického hlediska negativního prostoru byly pozorovány další stopy po pravěkém osídlení v poloze „U krbu“. Zde se již neolitické nálezy objevují zcela ojediněle (snad jen ve dvou objektech z přibližně padesáti) a výrazně převládají nálezy z mladší doby bronzové. Pravděpodobně nejvýznamnější objev, který se v této lokalitě podařilo uskutečnit, byl odkryv části půdorysu nadzemní stavby, které známe například z Brněnska, ale v oblasti Boskovic jde o nález pravděpodobně jedinečný. Opět zde převládají zásobní jámy a neobvyklý je i odkryv rozsáhlé stavební jámy v severní části zkoumané plochy.

### **BRATČICE (okr. Brno-venkov)**

**Půllány k Mělčanům – vodovodní řad** (M. Přichystal, č. akce 310/14)

Liniový výkop pro vodovodní řad porušil při severovýchodním okraji polní tratě „Půllány k Mělčanům“ celkem 7 zahloubených sídlištních objektů, z nichž byl získán pouze nepočetný keramický materiál předběžně datovatelný nejspíše do pozdní doby kamenné.

### **BRNO-ČERNOVICE (okr. Brno-město)**

**Ul. Ericha Roučky – výstavba areálu LIFOCOLOR** (J. Kala, č. akce 256/14)

Na poměrně rozsáhlé ploše zasažené stavbou průmyslového areálu byl zjištěn jediný zahloubený archeologický objekt blíže nezjistitelného stáří. Přes četné archeologické doklady osídlení na blízkých Švédských valech je to však kromě izolovaných artefaktů nalezených při stavbě sousední haly v r. 2012 (Daido Metal Czech, s.r.o.) první nemovitý doklad archeologicky zaznamenané lidské aktivity v blízkosti ulice Ericha Roučky.

### **BRNO-ŽABOVŘESKY (okr. Brno-město)**

**Ul. Luční + 2 – reko MS** (J. Kala, č. akce 321/14)

V průběhu stavby byl na ul. Mozolky nalezen a dokumentován zahloubený objekt datovatelný do starší doby železné. Svědčí o tom, že prostor staveniště byl v průběhu pravěku využíván a

byl tak získán doklad o existenci dosud neznámé pravěké lokality. Následnou stavební činností však byl zřejmě původní nálezový horizont z valné části zlikvidován.

### **BŘECLAV (okr. Břeclav)**

#### ***Prostřední čtvrtky – napojení na optickou síť*** (I. Čižmář, č. akce 153/14)

Ve výkopu v těsné blízkosti silnice III/00221 Ladná – Břeclav byly zjištěny dvě porušené sídlištní jámy. Jeden z objektů je možné zařadit dle nálezů keramiky do doby hradištní. Výzkumem se podařilo lokalizovat část dosud neznámé sídlištní polohy.

### **BULHARY (okr. Břeclav)**

#### ***Intravilán – II/42117 Bulhary, průtah*** (P. Kos, č. akce 184/13)

Archeologický výzkum provedený v letech 2013-2014 (viz *Výroční zpráva 2013*) doložil pozůstatky staršího osídlení v úseku vymezeném křižovatkou jihozápadně od Dietrichsteinského dvora č.p. 90 a domem č.p. 66, tj. přibližně v délce 265 m. Zde zachycená kulturní vrstva vznikala v období pravěku (kultura s LnK) až novověku. Ze tří objektů zjištěných východně od č.p. 91 představoval jeden hlubokou kúlovou jámu (středověk/novověk), druhý zásobní jámu z pozdního středověku, která obsahovala intruzi z období starého neolitu (kultura s LnK). Další objekt poskytl keramiku mlado- až pozdně hradištní tradice, která by mohla náležet do průběhu 12. – 13. století.

Dalším zjištěním je přítomnost pravěkých a středověkých vrstev sz. od obecního úřadu (č.p. 88), kde byl sledován řez v propadu, který se objevil po snížení vozovky. Propad prošel mladšími úpravami starších prašných cest a níže zásypem objektu raně novověkého nebo středověkého stáří. Západně od propadu byly zjištěny pozůstatky kulturní vrstvy z doby bronzové (patrně únětické kultury) s lasturami vodních mlžů.

Pozůstatky vrcholně středověkého objektu, společně s keramikou z doby laténské, byly zachyceny u nároží prodejny COOP. V jejím sousedství se podařilo odkrýt okraj zaniklého raně novověkého úvozu a menší obdélný objekt z konce středověku.

Zajímavá situace byly odkrýty před domem č.p. 75, kde se podařilo odkrýt 6 sloupových jam, zasahujících do prostoru návsi. Tři náležely novověkému a tři vrcholně středověkému období. Od č.p. 75 po č.p. 66 byly mezi výkopy inženýrských sítí sledovány útržky kulturních vrstev z období pravěku (starší a mladší doba bronzová, doba laténská) a terénní navážky ze středověku až novověku (13. – 18. stol.).

Dokumentovaná situace v blízkosti Dietrichsteinského dvora může naznačovat souvislost s vývojem obce, která může být podstatně staršího založení, než se obecně soudí. Dvůr byl roku 1372 získán Janem z Liechtensteina od místních nižších šlechticů, kteří vlastnili v obci rovněž tvrz. Nelze vyloučit, že v místech, kde probíhal záchranný výzkum, se nacházelo centrum původní vrcholně až pozdně středověké obce. Na tento fakt poukazuje rovněž hromadný nález reliéfních kamnových kachlů ze 14. – 16. století, který byl učiněn u bývalého obecního úřadu.

### **BZENEC (okr. Hodonín)**

#### ***Horní nám. – revitalizace*** (M. Lečbých, č. akce 477/14)

V roce 2014 bylo při zakládání zídek v rámci revitalizace Horního náměstí ve Bzenci zjištěno souvrství s novověkými nálezy a zdokumentovány byly i dvě novověké jámy na vápno, které byly stavebními pracemi narušeny.

### **ČECHYNĚ (okr. Vyškov)**

#### ***Extravilán – polní cesta C3*** (B. Mikulková, č. akce 237/13)

Během záchranného archeologického výzkumu bylo prozkoumáno 5 zahloubených objektů. Tři z nich patřily mladohradištnímu sídlišti (dvě vakovitě zahloubené zásobní jámy a

rozsáhlejší sídlištní jáma). Další dva objekty patřily k mohylovému sídlišti. Prvním byla mohutná zásobní jáma s podhloubenými stěnami a množstvím keramiky. Ze zlomků se podařilo v laboratoři rekonstruovat několik keramických nádob. Druhým objektem byla drobná kúlová jamka.

### **DAMBOŘICE (okr. Hodonín)**

#### ***Rovenské – podzemní zásobník plynu*** (M. Lečbych, č. akce 287/14)

Prozkoumáno bylo celkem 5 zahluobených objektů, přičemž čtyři se dají interpretovat jako dochované nístěje původně nadzemních pecí. Výrazněji do podloží byl zahluoben pátý objekt. Jednalo se o pravidelně obdélnou jámu s téměř přímými stěnami. Ve východní části byly zřetelné dvě menší pravoúhle obdélné zahluobeniny – snad pozůstatky nosných trámů nadzemní konstrukce. V západní části tohoto objektu byla v kratší stěně prozkoumána zahluobenina s červeně propálenými stěnami. Jednalo se tedy o pozůstatky větší stavby, která spolu s předchozími pecemi tvořila nejspíše jeden výrobní areál. Ve výplních těchto objektů byly nalezeny zlomky keramiky a v jednom případě ještě menší zlomky zvířecích kostí. Chronologicky náleží vyzvednuté nálezy období 16. – 17. století. Vzhledem k absenci jiného doprovodného inventáře je interpretace celého nálezu nejistá. Nejpravděpodobněji se jedná o pozůstatek výrobního prostoru sloužícího na počátku novověku ke zpracování na zdejších poli vypěstovaných plodin.

### **DĚTKOVICE (okr. Prostějov)**

#### ***Kaple sv. Anny – oprava a odvodnění*** (P. Fojtík, č. akce 481/14)

Zemní práce spočívaly v částečném obnažení základového zdiva stavby a v uložení vzduchového kanálu v místě vstupu do kaple. Výkopy zasáhly mocnou kulturní vrstvu obsahující četné fragmenty novověké keramiky, které ilustrují lidské aktivity předcházející zbudování kaple v roce 1835.

### **DRAHANOVICE (okr. Olomouc)**

#### ***Za kapličkou – IS pro RD*** (P. Fojtík, č. akce 176/14)

Lokalita se nachází v severní části intravilánu obce, v blízkosti areálu bývalého cukrovaru. V jejím těsném východním sousedství byly v roce 1975, při úpravě cukrovarské železniční vlečky, narušeny archeologické situace následně zkoumané V. Dohnalem - jednalo se o 21 kostrových hrobů Slovanů mladší doby hradištní a několik zbytků blíže nedatovaných žárových hrobů éry lužických popelnicových polí. Na archeologický potenciál plochy určené k budoucí výstavbě rodinných domů poukázal již v roce 2013 zbytek halštatského žárového hrobu dokumentovaného kolegy z Archeologického centra v Olomouci při výstavbě rozvodné sítě elektrické energie. Na jaře 2014 byl zachycen další relikv žárovního hrobu, rozrušeného liniovým výkopem určeným pro vodovod. Na lokalitě byla později budována také provizorní komunikace, jejíž trasa byla skryta na úroveň podomniční vrstvy, ve které byl lokalizován další z hrobů souvisejících s pohřebišťem starší doby železné. V takřka čtvercové hrobové jámě o rozměrech cca 1x1 m spočívalo celkem 13 keramických nádob pokročilé kultury platěnické a skupinka zvířecích kostí doplněných železným nožičkem, které lze považovat za pozůstatky masitého milodaru pro zemřelého, jehož kremační pozůstatky spočívaly v jedné z nádob, a to spolu se zbytky železného náramku a železné harfovitě spony.

### **DRŽOVICE NA MORAVĚ (okr. Prostějov)**

#### ***Cihelna – náhodný nález*** (P. Fojtík, č. akce 101/14)

Pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i. byli kontaktováni Policií ČR ve věci posouzení náhodného nálezu lidských kosterních pozůstatků, který byl učiněn v hliníku bývalé cihelny Konečného a Nedělníka. Nejen ze zjištěné terénní situace, ale i z místa nálezu samotného (jde o známé a

dlouhodoběji užívané slovanské pohřebiště), bylo více než patrné, že se jedná o objev archeologické povahy. V nejvyšší etáži jedné ze stěn bývalé těžební jámy bylo nálezcem částečně obnaženo torzo lidské kostry, kdy terénní situace však stále umožňovala realizaci záchranného výzkumu. Po oddrnování nadloží se vyrýsovala původní obdélná hrobová jáma a při jejím snižování byl objeven koňský skelet vybíhající do hrobové jámy. Po rozšíření plošné skrývky byla následně rozpoznána i druhá obdélná jáma s pohřbem koně. Z odkryté terénní situace bylo zřejmé, že k deponování koně došlo současně či velmi krátce po uložení lidského pohřbu, neboť přední část zvířete zřetelně poklesla vlivem sesedání jeho zásypu. Po vypreparování a zdokumentování koňského skeletu bylo přistoupeno k částečnému odkrytí lidské kostry tak, aby byla co možná nejzřetelněji dokumentována tato velmi zajímavá stratigrafická situace a posléze pak odkryta část zbývající. Ve vlastním hrobě spočíval (dle skeletu nezvykle vysoký a svalnatý) jedinec, uložený v natažené poloze na zádech a s rukama podél těla. Pod předloktím jeho levé ruky byl nalezen soubor 10 ks železných šipek nesoucích v korozi místy stopy hrubé textilie a svým rozložením nasvědčujících o původním uložení toulce se šípy. Při levé části těla byly, bohužel ve značně recentně rozrušeném zásypu, sledovány stopy zuhelnatělého dřeva, které se následně podařilo zdokumentovat mezi holenními kostmi pohřbeného - tyto lze interpretovat jako pozůstatky dřevěného luku. Při chodidle pravé nohy pak spočívala skupinka zvířecích kostí s trasologickými stopami dokládajícími dosud blíže neurčené „praktické využití“ a při nich železný nůž s přiloženou pochvou z organického materiálu (kůže spojované drobnými snýtovanými svorkami vyrobenými ze zlaceného bronzu). Ač se s „koňskými pohřby“ tu a tam setkáváme nejen na slovanských sídlištích (např. Břeclav-Pohansko, zde spojováno s rituálními praktikami), ale právě i pohřebištích (Olomouc-Nemilany, v blízkosti hrobů bojovnických), má držovický nález přesto jistý punc jedinečnosti. Lze jej interpretovat jako v našem prostředí zcela ojedinělý bojovnický pohřeb jezdce - lukostřelce, který nás, spolu s dalšími nálezy v blízkém okolí, staví před řadu otázek dotýkajících se historické role a snad i nadregionálního významu „Držovicka“ v raném středověku.

### **DRŽOVICE NA MORAVĚ (okr. Prostějov)**

#### ***Díly odvahoviční – teplovod pro ZD Vrahovice* (P. Fojtík, č. akce 87/14)**

Liniovým výkopem byly porušeny výplně cca jedné desítky archeologických objektů. Tyto zůstaly povětšinou nedatovány nebo poskytly jen drobné kolekce keramiky kultury s lineární keramikou. Výjimkou byl objekt 503, u kterého bylo s ohledem na výraznější obsah nálezů, ale i jeho chronologickou příslušnost k únětické kultuře (ta nebyla na lokalitě dosud známa), přistoupeno k plošnému odkryvu. Z reliktu únětické sídlištní jámy byl takto získán nejen průkazný soubor keramiky, zvířecích kostí či kostěných nástrojů, ale i velmi cenný a v kontextu hmotné kultury starší doby bronzové jen zcela zřídka se objevující dvojřítý kamenný sekeromlat (z moravských nálezů můžeme uvést artefakt z hrobu v Olomouci-Slavoníně z roku 1997).

### **DRŽOVICE NA MORAVĚ (okr. Prostějov)**

#### ***Pastviska – obytný soubor s 25 RD* (P. Fojtík, č. akce 466/14)**

Výzkum související s technickou přípravou území probíhal na známé polykulturní lokalitě „Pastviska“ a v jeho průběhu bylo prozkoumáno více než 70 archeologických objektů odrážejících velmi intenzivní osídlení místa. Nejstarší zachycenou komponentou byly tři kostrové hroby kultury se šňůrovou keramikou, dva náležející mužům a jeden ženě, a to vždy s poměrně početným hrobovým inventářem (vedle keramických nádob se vyskytly také kamenné a kostěné nástroje či předmět z mědi). V chronologickém výčtu následuje několik sídlištních jam kultury věteřovské, kdy jedna z nich ve své výplni obsahovala několik rekonstruovatelných keramických nádob - včetně značně specifického tvaru opatřeného

vnitřními „trny“ a povětšinou interpretovaného jako zařízení ke stloukání másla, doplněných příznačnou bronzovou jehlicí s šikmo protknutou hlavicí. Doloženy byly také sídlištní aktivity na přelomu střední a mladší doby bronzové a následně v etapě plně konsolidovaného trvání kultury lužické. Převážnou část prozkoumaných archeologických objektů můžeme však spojit s osadou germánských obyvatel, kteří zde sídlili nejprve na přelomu starší a mladší doby římské a následně také v období pozdně římském, kam mj. náležejí také zjištěné výrobní objekty využívané při zpracování parohů. Podaný přehled uzavírají dvě jámy raně středověkého stáří - jedna z nich ukrývala denárovou minci náležející do 90. let 10. století, která je velmi cenným dokladem z časů předcházejících připojení Moravy k Přemyslovskému státu.

### **HOLEŠOV (okr. Kroměříž)**

**Nám. Dr. E. Beneše – bytový dům** (M. Popelka, č. akce 27/14)

Místo výzkumu se nachází v severní části historického jádra města. Při skrývce nadložních vrstev nebyly zachyceny žádné zjevné archeologické situace, vzhledem k mohutné vrstvě stavební suti a navážek v místě stavby. Až při hloubení základových pasů nově budovaného bytového domu bylo zachyceno větší množství úrovní recentních planýrek a novověkých vrstev. Zachyceno bylo i několik zdí (základů původní zástavby) a cihlová podlaha novověkého domu. Veškeré zdokumentované situace náleží období 17. až 19. století a je možno je spojit s novověkým stavebním vývojem města Holešova.

### **HOLEŠOV (okr. Kroměříž)**

**Ul. Smetanovy sady – parkoviště u MěÚ Holešov** (M. Popelka, č. akce 328/14)

V průběhu záchranného výzkumu se podařilo prozkoumat dvě archeologické situace. Šlo o štětovanou komunikaci a jeden starší základ z kombinovaného zdiva, který byl odkryt pod vrstvou štětu. Komunikaci lze na základě nálezů mincí datovat do první poloviny 20. století, přičemž fungovala snad ještě v 50. letech, jak bylo zjištěno z dobové fotografie. Starší základ náleží rámcově novověkému období, nejspíše 18.-19. století, přičemž linie základu respektuje současnou uliční čáru. Zajímavostí je mramorová deska, druhotně použitá jako schod, zachycená v prostoru průchodu. Na zbytku odhalené plochy byly zachyceny buď jen vrstvy recentních návozů, nebo byly možné archeologické situace zcela zničeny vybudováním suterénu původní zástavby.

### **HULÍN (okr. Kroměříž)**

**Hřebavec před dráhou – přeložka Němčického potoka** (M. Popelka, č. akce 222/13)

V průběhu výzkumu se podařilo prozkoumat celkem 58 archeologických objektů, které lze interpretovat jako pozůstatky části sídliště a zaniklé vesnice. Zachyceny byly stopy osídlení z mladší doby bronzové a jeden objekt z mladší doby železné, dva objekty spadají do střední doby hradištní. Ostatní objekty pak náleží zaniklé vesnici mladohradištního, případně pozdněhradištního období. Mezi prozkoumanými objekty dominují běžné sídlištní objekty, nadzemní kúlové struktury a objekty pravděpodobně výrobního charakteru. Mezi nálezy lze jmenovat především velké množství keramiky, zvířecích kostí, ale i drobné předměty denní potřeby a mazanice, jakožto pozůstatek nadzemních částí domů kúlové konstrukce. Výzkumem byla potvrzena existence zaniklé vesnice v daném prostoru, další chronologické komponenty pak souhlasí s povrchovými sběry, které zde byly v minulosti prováděny.

### **CHROPYNĚ (okr. Kroměříž)**

**Nám. Svobody – rekonstrukce MS Chropyně** (M. Popelka, č. akce 336/14)

Zjištěn a prozkoumán byl jeden archeologický objekt, porušený novověkým základem. Jednalo se o zahlobený sídlištní objekt (sklípek/zásobnici), datovaný rámcově do doby

laténské. Bližší chronologické zařazení je obtížné, jelikož z výplně objektu pochází jen torzo misky esovité profilace, která je v době laténské průběžně se vyskytujícím tvarem. Z výhozů zeminy v okolí objektu bylo získáno několik novověkých střepů a přeslen z tuhového střepu, náležející rovněž době laténské.

Záchranným výzkumem se podařilo upřesnit rozsah a hustotu pravěkého osídlení ve zkoumané oblasti, kde byla zachycena dosud neznámá lokalita z mladší doby železné přímo v prostoru historického jádra města.

### **CHRUDICHROMY, BOSKOVICE-MLADKOV (okr. Blansko)**

*Na podcestí, Zadní díly, D. a H. újezdy – polní cesty* (M. Přichystal, č. akce 258/14)

Během záchranného výzkumu byl zjištěn pouze osamocený a nejspíše orbou přemístěný zlomek keramické nádoby v k. ú. Mladkov u Boskovic. Uvedený střep je možné na základě použité hmoty s výraznou příměsí grafitu rámcově datovat do rozmezí mladší doby hradištní až vrcholného středověku, přičemž jako nejpravděpodobnější se jeví jeho souvislost s pozdně hradištním osídlením zachyceném v roce 1982 při stavbě silničního obchvatu a plynovodu v jižní části dotčené polní tratě.

### **IVANOVICE NA HANÉ (okr. Vyškov)**

*Padělky za cihelnou – hala fy Fischer Vyškov* (B. Mikulková, č. akce 469/14)

Na ploše budoucí haly jsme prozkoumali 5 zahluobených objektů. Ve dvou případech se jednalo o torza zásobních jam. Dva objekty byly rozsáhlé stavební jámy a v jednom případě jsme zdokumentovali torzo ohniště. V přeložce plynovodu byly následně dokumentovány další dva objekty. Výzkum zůstal nedatován, neboť žádný z objektů neobsahoval movité nálezy.

### **KNÍNICE, VÁŽANY (okr. Blansko)**

*Křiby – vodovodní přivaděč* (M. Lečbych, č. akce 344/14, 345/14)

Během záchranného archeologického výzkumu na trase vodovodního přivaděče „Velké Opatovice – Boskovice“ bylo zjištěno celkem pět poloh s archeologickými situacemi, z toho tři na katastru Boskovic (viz výše) a další dvě na katastru Knínice a Vážan.

Další archeologickou lokalitou, která byla protnuta trasou výkopu byla poloha „Křiby“ na k. ú. Knínice u Boskovic. Zde byla situace po skrývkách zcela nečitelná, tak až v profilech výkopu byly zřetelné tři výrazné zásahy do sprašového podloží. Jedna jáma byla novověkého stáří a ve zbývajících dvou případech se jednalo o pozůstatky suterénů středověkých domů předběžně datovaných do 13. století. V jednom objektu bylo pozorováno i schodiště a zbytky otopného (výrobního?) zařízení v podobě propálených mazanícových krust u jedné ze stěn. Takřka výhradně byly z výplní těchto rozsáhlých objektů získány střepy z velkých zásobnicových tvarů či jiné užitkové keramiky.

Na katastru Vážan v poloze „Křiby“ byla prozkoumána jedna sídlištní jáma, avšak bez jakýchkoli nálezů a není ji možné blíže zařadit a interpretovat.

### **KORYČANY (okr. Kroměříž)**

*Škobeře, Dráhy – silnice II/432 Koryčany - Jestřabice* (M. Popelka, č. akce 347/14)

Podařilo se upřesnit rozsah a hustotu pravěkého osídlení ve zkoumané oblasti, kde byly zachyceny hned dvě dosud nepopsané lokality. V prvním případě se jednalo o keramický fragment náležející kultuře s moravskou malovanou keramikou, patrně přemístěný erozí, který indikuje přítomnost sídliště v trati „Dráhy“ výše po svahu. V druhém případě šlo o klasickou zásobní jámu, částečně prozkoumanou v trati „Škobeře“ na rozhraní katastrů Koryčan a Jestřabic, datovanou na přelom střední a mladší doby bronzové. Kolekce keramiky

byla doplněna také o osteologický materiál, znotěrku a mazanici, která je dokladem existence nadzemních konstrukcí v okolí objektu.

### **KOSTELEČ NA HANÉ (okr. Prostějov)**

**Ul. Pod Kosířem a Jakubské nám. – úpravy centra města** (P. Fojtík, č. akce 276/14)

Na dvou místech bylo zachyceno narušení archeologických situací, které vyžadovaly provedení záchranného výzkumu. V ulici Pod Kosířem byl skrývkou dotčen sídlištní objekt platěnické kultury starší doby železné, který obsahoval též příměs zlomků keramiky, patřících kultuře s lineární keramikou. Před hlavním vstupem do budovy tzv. staré školy, v SV cípu Jakubského náměstí, se podařilo zjistit skupinku čtyř sídlištních jam taktéž halštatského stáří. Zachycené pravěké osídlení v obou případech souvisí s větší polykulturní lokalitou v poloze „Panský dvůr“ a je zcela v souladu s dřívějšími archeologickými zjištěními – aktuální poznatky však přesto doplnily naše znalosti o charakteru i hustotě osídlení a přinesly též nový pramenný materiál hmotné povahy.

### **KROMĚŘÍŽ (okr. Kroměříž)**

**Rybalkova kasárna – kulturně společenský prostor** (M. Popelka, č. akce 72/14)

Podařilo se zjistit celkem 11 archeologických objektů, které lze interpretovat jako část neolitického sídliště. Prozkoumán byl jeden větší hliník, nadzemní dům kúlové konstrukce a další dvě běžné menší sídlištní jámy. Objekty se koncentrovaly do západní části skryté plochy a lze předpokládat, že se jedná o okraj sídliště, které dále pokračuje západním nebo jižním směrem. Pouze dvě osamocené menší jámy ležely při východním okraji skryté plochy. Zkoumané objekty lze datovat na základě materiálu do období neolitu – do mladší fáze kultury s moravskou malovanou keramikou. Mezi vyzvednutými nálezy dominovala keramika, následovaná hrudkami mazanice; spektrum nálezů je doplněno štípanou industrií. Záchranným výzkumem se podařilo upřesnit rozsah a hustotu pravěkého osídlení ve zkoumané části bývalých kasáren, kdy bylo zjištěno, že se zde nachází neolitické sídliště, jehož východní (či severovýchodní) okraj byl zachycen při realizovaném záchranném výzkumu. Nelze také vyloučit, že se jedná o část rozsáhlejšího sídliště, jelikož jeden shodně datovaný objekt byl prozkoumán v roce 2011 asi 300 m severně od letošního výzkumu.

### **KŘENOVICE (okr. Vyškov)**

**Ul. Zbýšovská – stavba RD** (B. Mikulková, č. akce 65/14)

Během nevelkého výzkumu na ploše rodinného domu jsme prozkoumali 6 objektů – jednu zásobní jámu a 5 sídlištních jam. Jámy obsahovaly jen nepatrné množství nálezů, datovaných pouze rámcově do mladší doby bronzové.

### **KUŘIM (okr. Brno-venkov)**

**Pod Toskou – skladová hala** (I. Čižmář, č. akce 252/14)

Během archeologického výzkumu probíhajícího na stavbě byly sesbírány keramické zlomky, které lze zařadit ke kultuře s moravskou malovanou keramikou a do středověkého období (ostatní zlomky patří rámcově do pravěku) a dokládají tak pokračování pravěkého sídliště. Bohužel, opět se lze setkat s tím, že kvůli nedbalému přístupu investora nebylo možné zhlédnout stavbu v době, kdy byla ornice na stavbě skryta ještě před závozem. Poloha stavby se nachází jen cca 100 m severovýchodně od doloženého centra bohaté polykulturní lokality zkoumané v roce 1995. Byly tak zřejmě nenávratně poničeny archeologické objekty s potenciálem dalšího hodnotného archeologického materiálu a informací o struktuře sídlištní zástavby při předpokládaném okraji sídliště.

### **LEDNICE (okr. Břeclav)**

**Parc. č. 1497 – reko VTL RS Lednice (I. Čižmář, č. akce 244/14)**

Během dohledu při výkopových pracích byly zjištěny dva zahloubené objekty, datované podle charakteristického zásypu rámcově do pravěkého období. Kromě několika zvířecích kostí se ze zásypu nepodařilo získat další nálezy. Nicméně se jedná o standardní sídlištní/zásobní jámy, které ukazují na přítomnost pravěkého sídliště v bezprostředním okolí.

**LHÁNICE (okr. Třebíč)**

**Záhumenice – obslužná komunikace (M. Přichystal, č. akce 394/14)**

Při výstavbě komunikace na pozemkové parcele č. 1569 zjištěna pravěká až raně středověká kulturní vrstva.

**MĚLČANY (okr. Brno-venkov)**

**Niva – vodovodní řad (M. Přichystal, č. akce 415/14)**

Liniový výkop porušil při jihozápadním okraji polní tratě „Niva“ rozsáhlý zahloubený sídlištní objekt, jenž je možné na základě získaného keramického materiálu předběžně datovat nejspíše do pozdní doby kamenné.

**MĚNÍN (okr. Brno-venkov)**

**Rybárna – logistický areál JAMBOR (I. Čižmář – J. Kala – M. Přichystal, č. akce 3/13)**

Záchranný archeologický výzkum odhalil dosud neznámou polykulturní archeologickou lokalitu. Výzkum probíhal nejprve bez zjevných problémů a investorem byla poskytnuta stavební mechanizace na dočištění plochy shrnuté pouze povrchově buldozerem. V první části plochy bylo zachyceno více než 150 archeologických objektů (od početných kúlových jam přes zahloubené chaty až po rozlehlejší hliníky). Současně s výzkumem probíhala namátková detektorová prospekce skrytých ploch, při které bylo nalezeno několik desítek mincí, římských spon a dalších artefaktů především ze stříbra a bronzu.

Později investor požádal o přerušení výzkumu a část plochy následně snížil bez předchozího upozornění o 0,7 m, čímž byly zničeny veškeré ještě neprozkoumané zahloubené objekty (vyjma spodních částí tří zásobních jam). Další část plochy zavezl a zhutnil. Vzniklá situace byla nahlášena Policii ČR a zahájeno správní řízení. Celkově lze shrnout, že na stavbě byla regulérně prozkoumána pouze cca 1/8 plochy, další části byly odbagrovány nebo zaježděny a zasypány a část plochy, kde je ornice pouze skryta buldozerem, vykazuje stále viditelné neprozkoumané objekty. Stavební činností byla zasažena rozsáhlá dosud neznámá polykulturní lokalita, která přinesla celou řadu nových zajímavých zjištění o struktuře sídlištní zástavby, a to hned v několika časových horizontech. Potenciál kvalitního průzkumu však byl zcela anulován přístupem investora, v jehož důsledku došlo k vybagrování a zničení větší části lokality. Přišly tak nazmar nejen archeologické nálezy v neprozkoumaných objektech, ale také celá část archeologického výzkumu, která nebyla bohužel zaměřena a je proto nutné spokojit se pouze s torzovitými informacemi o nalezišti, které mělo předpoklady stát se unikátem mezi moravskými sídlišti.

Během záchranného archeologického výzkumu bylo prozkoumáno několik zahloubených objektů náležejících kultuře s lineární keramikou. Dále zde bylo zachyceno větší množství kúlových jam, které tvořily půdorys pětiřadého nadzemního halového domu o zjištěné délce 10 m a šířce 6 m a také několik objektů, které je možné datovat do doby bronzové, dva pak do mladší etapy tohoto období. Jedná se převážně o kruhové zásobní jámy. Dále byly prozkoumány dvě zahloubené chaty a dvě sídlištní jámy datované do halštatského období.

Intenzivní osídlení na lokalitě patří do doby římské, k tomuto období lze přiřadit více než 15 zahloubených chat většinou s šesti obvodovými nosnými kúly. Mimo to bylo odkryto větší množství dalších sídlištních, zásobních a kúlových jam. Soubor materiálu tvoří především

keramika a zvířecí kosti, nechybí však také drobné nálezy jako římské spony, zlomky skla, kostěné hřebeny nebo mince.

Několik zahloubených objektů je možné datovat do mladší doby hradištní. Mimo kůlové jámy se jedná především o žlab o délce cca 23 m, ze kterého pochází mince – stříbrný denár z druhé pol. 12. století. Další denárové ražby byly na lokalitě během výzkumu získány povrchovou prospekci detektorem kovů.

Další žlabové ohrazení kvadratického půdorysu o rozměrech cca 10 x 10 m doprovázené kumulací několika kůlových jam náleží do středověkého období. Je otázkou, zda tyto situace nemohou mít souvislost s objektem dnes již zaniklé rybníky stojící na břehu bývalého rybníka Žerotín, která je jasně patrná např. na archivních mapách z roku 1825.

### **MIKULOV (okr. Břeclav)**

***Kamenné – polní cesta Turoid*** (P. Kos, č. akce 260/14)

Záchranný výzkum doložil z katastru Mikulova osm archeologických objektů ze starší doby bronzové. Zlomky typických nádob umožňují zařadit většinu objektů do období únětické kultury s ojedinělými intruzemi kultury bádenské středního eneolitu. Výzkum potvrdil, že pod dosavadní polní cestou zůstaly uchovány situace, které byly ušetřeny terénních úprav z roku 1988, spojených s terasováním vinohradů a doplňuje tak starší výzkum o nové situace.

### **MIKULOV (okr. Břeclav)**

***U vodárny – polní cesta*** (I. Čižmář – B. Komoróczy – M. Lukáš, č. akce 279/14)

Archeologický výzkum probíhal při stavbě polní cesty vedoucí podél silnice Mikulov – Valtice v součinnosti ÚAPP Brno, v. v. i. a Archeologického ústavu AV ČR Brno, v. v. i.. Plocha polní cesty byla nejdříve skryta do hloubky cca 10-20 cm a nebyly v ní patrné žádné archeologické objekty. Protože však byly v těchto místech již dříve zjištěny porostové příznaky viditelné na internetových ortofotomapách, a také je odsud známo větší množství povrchových nálezů, bylo provedeno geofyzikální měření, které potvrdilo přítomnost archeologických objektů. Následně byla provedena skrývka ornice až na podloží. Zachyceno bylo celkem 32 zahloubených objektů, z toho 20 kůlových jam, které snad mohou tvořit součást nadzemní stavby. Jeden zahloubený objekt je možné na základě několika zlomků keramiky datovat do eneolitického období a přiřadit ke kultuře se zvoncovitými poháry. Dále byly prozkoumány tři zahloubené polozemnice, které poskytly nepříliš bohatý keramický inventář datovaný do doby římské. Přesto se podařilo získat také dva zlomky importované keramiky typu terra sigillata.

V poloze U aleje byla vytipována plocha vykazující anomálie, která byla skryta až na geologické podloží. Ve skryté ploše byl zachycen jeden větší archeologický objekt, z jehož výplně bylo získáno několik zlomků keramiky včetně části třecí misky – mortaria ze starší doby římské. Dále se podařilo najít jedno celé (a fragmenty dalšího) velké keramické závaží čokovitého tvaru o průměru 10 cm s otvorem uprostřed.

### **MOHELNO (okr. Třebíč)**

***Na Černých – orba*** (P. Kos, č. akce 33/14)

Během záchranného výzkumu orbou narušeného mohylového pohřebiště z doby halštatské bylo před jarním osevem prozkoumáno několik hrobů horákovské kultury. I když z hrobových jam nezbylo mnoho, podařilo se odkrýt i několik hrobů s doklady pohřebních komor a obvodovými kruhovými žlábkami. Některé mohylové hroby měly prokazatelně také kamennou konstrukci, která obklopovala mohyly, nebo tvořila obložení domu mrtvého.

Pohřební komora jednoho žárového hrobu byla umístěna dokonce do podlahy nadzemního domu se sloupovou konstrukcí se zvláštním vchodem s několika kamennými schody. Kromě žárových pohřbů se v jednom hrobě mohl nacházet kostrový pohřeb, jenž však byl nejspíše

kompletně stráven agresivním chemismem půdy, nebo zcela rozorán zemědělci. Z výbavy hrobů lze vedle keramiky zdobené rýsováním a malbou zmínit železný hrot kopí, harfovitou sponu a asi 2 m dlouhou šňůru s navlečenými drobnými litými kroužky z bronzu. Nově odkrytá část pohřebiště přísluší nejspíše k rozsáhlé nekropoli na Hadcové stepi, které dodnes vévodí rozměrná mohyla s kaplí sv. Antonína.

#### **MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)**

##### ***Mokerský les – Mokrý-lom X*** (P. Kos, č. akce 574/14)

Experimentální výpal vápna v rekonstruovaném originále velkokapacitní kanálové vápenické pece ze 13. - 14. století, odkryté archeologicky v letech 2005 – 2013 na předpolí těžebního prostoru lomu Mokrý. Výpal trval nepřetržitě 63 hodin. Výsledkem bylo cca 22 m<sup>3</sup> páleného vápna, které bylo pokusně hašeno do vápenné jámy a analyzováno v laboratoři cementárny Mokrý.

#### **MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)**

##### ***Extravilán – Šlapanicko-skupinový vodovod*** (P. Kos, č. akce 319/14)

Během budování rýh ve směru od Mokerské myslivny k Bělkovu mlýnu byly zachyceny tři menší vápenické polní pece. První se nacházela v Žernovském žlebu v místě křížení dvou hlubších úvozů. Pec byla svou výrobní částí zahlobena do stěny úvozu, který jí tvořil předpecní obslužný prostor. Polostabilní kamennou konstrukci plenty s jedním tahovým kanálem doplňovala substrukce cihelné obvodové zídky, která mohla původně tvořit konstrukci nižší oválné šachty čnicí původně poněkud nad terén. Celá pec byla zplanýrovaná mladším kvadratickým jámovým milířem, z jehož okrajů pochází zlomky keramiky, které se hlásí do 17. století. Keramika a cihly získané z vápenické pece nevyklučují podobné zařazení, přesněji však, na základě cihel, které mohou pocházet se shořelého Jelínkova mlýna za třicetileté války, do poloviny 17. věku.

Další dvě vápenky lze lokalizovat do blízkosti koryta Říčky a předpolí Bělkova mlýna. Poslední pec mohla být, s ohledem na nepřilíh obvyklou pozici v polní trati příslušející k mlýnu, zbudována nejspíše na výrobu vápna pro tuto větší stavbu.

#### **MORAŠICE (okr. Znojmo)**

##### ***Intravilán – kanalizace*** (D. Humpola, č. akce 564/14)

V prostoru křižovatky zasáhly stavební práce novověkou nekropoli. Na ploše stavby se podařilo zdokumentovat šest neporušených hrobových celků. Zemřelí byli uloženi v natažené poloze, ve třech případech v dřevěných rakvích. Také bylo vyzvednuto velké množství lidských kostí sekundárně uložených v nadložních vrstvách pohřebiště. Na okraji pohřebního areálu byla zachycena kamenná čtvercová jímka/studna.

#### **MORAVANY (okr. Brno-venkov)**

##### ***Horka – kanalizace*** (I. Čížmář – M. Přichystal, č. akce 99/14)

Liniový výkop pro kanalizaci k nově budovaným bytovým domům v rezidenci Jabloňový sad porušil poblíž severovýchodního okraje intravilánu rozsáhlý sídlištní objekt kultury s moravskou malovanou keramikou.

#### **MORAVSKÝ PÍSEK (okr. Hodonín)**

##### ***Podluží – retenční nádrž*** (M. Lečbych, č. akce 272/14)

Prostor výzkumu se nachází v těsné blízkosti pískovny, kde byly v 70. letech prováděny záchranné výzkumy a mimo jiné odtud pochází i známý nález keramického depotu velatické kultury. Prozkoumáno zde bylo pět sídlištních jam s nepočtenými zlomky keramiky, kterou

lze zařadit obecně do eneolitu. Další dvě jámy se zlomky nevýrazné keramiky, lze datovat do období středohradištního. Výzkum zde bude prováděn i v následujících letech.

### **MOSTKOVICE (okr. Prostějov)**

#### ***Za stodolama – infrastruktura pro 13 RD* (P. Fojtík, č. akce 85/14)**

Místo samotné bylo již dříve spojováno s objevem keramiky Germánů doby římského císařství. Plocha určená k výstavbě pátevní komunikace tak podle očekávání odhalila hned 14 archeologických objektů a situací. Vedle běžných sídlištních jam se ve třech případech jednalo o pozůstatky pro sledované období příznačných obydlí - polozahloubených chat, z nichž jedna byla prozkoumána celá. Do podloží zapuštěná obdélná plocha o výměře cca 25 m<sup>2</sup> nesla charakteristickou šestici jam původně určených pro nosné dřevěné sloupy stavby. Z výplně tohoto objektu byla získána početná kolekce zlomků keramiky či zvířecích kostí. Překvapivým objevem jsou fragmenty nádob odpovídajících keramické produkci germánských kmenů až ve vzdáleném dolnolabském prostoru, přesněji na území dnešního severozápadního Braniborska a Meklenburska, které lze časově zařadit k polovině 3. století po Kristu. Jedná se o doposud jen nečetný doklad nově příchozích obyvatel, kteří právě v tomto období zasáhli region Hané a výrazně tak ovlivnili patrně nejen podobu hmotné kultury, ale i etnicitu zdejších obyvatel. Právě s těmito novými osadníky souvisejí i nejstarší žárové hroby uložené na rozsáhlém pohřebišti zjištěném počátkem 20. století nedaleko Kostelce na Hané a zahrnujícím na 400 hrobů z období mladší doby římské, které se dodnes řadí k předním archeologickým lokalitám Prostějovska.

### **MYSLIBOŘICE (okr. Znojmo)**

#### ***Náves – kanalizace, II. etapa* (D. Humpola, č. akce 546/14)**

Při budování splaškové kanalizace se podařilo odhalit několik raně novověkých zahloubených objektů sídlištního charakteru. Zásypy obsahovaly nevelkou kolekci keramiky a několik zvířecích kostí. Velkou zajímavostí se stala část novověkého vodovodu, zbudovaného z masivních klád, spojovaných kovanými spojkami.

### **NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)**

#### ***Nám. T. G. Masaryka – rekonstrukce* (P. Fojtík, č. akce 275/14)**

Po mechanickém odstranění recentních vrstev, tvořených povětšinou šterkem, byla odkryta mohutnější kulturní vrstva, která zde vznikla v období staršího neolitu, kdy bylo místo osídleno lidem kultury s lineární keramikou. Do zmíněné kulturní vrstvy byly zapuštěny dva zajímavé archeologické objekty. V prvním případě se jednalo o sídlištní jámu datovatelnou k přelomu 10. a 11. století; v případě druhém pak zřejmě o suterén dřevo-hlinité stavby obsahující v destrukčních vrstvách keramiku pokročilého 15. století. Uvedená kulturní vrstva se směrem k farnímu kostelu pozvolna vytrácela a přecházela ve sprašové podloží, kde bylo možné vysledovat další zahloubené objekty - reliktů neolitické pece a blíže nedatovanou jámu. Poslední zajímavou archeologickou situací poskytl prostranství mezi dnešní zástavbou a parkem - i přes značnou devastaci prostoru dřívějšími recentními výkopy zde byly identifikovány pozůstatky raně středověké kulturní vrstvy a ve sprašovém podloží pak menší sídlištní jáma s drobným zlomkem keramiky náležející snad ještě období středohradištnímu. Záchraný archeologický výzkum se sice soustředil pouze na stavbu přímo ohrožené terénní situace - ve vyšších partiích náměstí tak zůstaly uchovány zbytky neolitické kulturní vrstvy kryjící podloží se zahloubenými pravěkými objekty, přesto však přinesl jeden velice cenný poznatek. Náměšť na Hané je poprvé vzpomenua v polovině 12. století - přesněji náleží k řadě osad jmenovaných v roce 1141, v listině vyhotovené z podnětu olomouckého biskupa Jindřicha Zdíka, a to mezi majetkem o půlstoletí dříve založeného biskupství olomouckého. V prostoru dnešního náměstí T. G. Masaryka, dle výše stručně přiblížených poznatků, však

existovala plně konsolidovaná raně středověká osada nejpozději na přelomu 10. a 11. století, ne-li již ve století devátém - reálné počátky historické Náměště tak zcela bezpečně nejméně o půldruhého století předcházejí svoji první písemnou zmínku.

#### **NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)**

**Ul. Lesní – výstavba RD** (P. Fojtík, č. akce 364/14, 485/14)

1. Parc. č. 534/1. Bylo prozkoumáno pět sídlištních objektů platěnické kultury, které opětovně poukázaly na intenzivní a dlouho trvající halštatské osídlení místa, které zde započalo již ve stupni HC a dožilo se až svého závěrečného stupně HD3.

2. Parc. č. 530/18. Skrytou plochu protínal drobný příkop obsahující nečetné zlomky keramiky mladší doby hradištní a středověku 13. století; zjištěn byl též ojedinělý sídlištní objekt náležející starší době bronzové.

#### **NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)**

**Ul. Valník – IS pro RD** (P. Fojtík, č. akce 130/14)

Při linii současné zástavby ulice Valník byl liniovým výkopem narušen větší sídlištní objekt, jehož ovzorkováním byla získána nevýrazná kolekce keramiky náležející patrně kultuře věteřovské.

#### **NAPAJEDLA (okr. Zlín)**

**Ul. Komenského – teplovod pro ZŠ** (M. Popelka, č. akce 207/14)

Liniová stavba začínala na Masarykově náměstí pod kostelem sv. Bartoloměje a končila u ZŠ na ul. Komenského. V průběhu výzkumu bylo odkryto celkem 8 archeologických objektů (K500 – K507), 8 pozůstatků původních stavebních konstrukcí (K900 – K907) a 10 hrobů (H800 – H809). Skupina sídlištních objektů a většina konstrukčních prvků se koncentrovala v prostoru pod schody ke kostelu Sv. Bartoloměje a na farní zahradě a lze je datovat ve většině případů do novověku, menší část pak do vrcholně středověkého období (15. stol.). Zajímavým nálezem je drobná mince nalezená pomocí detektoru kovů ve výhozech vytěžené zeminy nad objektem K501. Dle předběžného určení jde o denár polské provenience, poměrně hojně se objevující v místním prostředí v průběhu 15. století. Deset zjištěných hrobů pak bylo zachyceno ve výkopu při jižní zdi budovy původní ZŠ severně od kostela sv. Bartoloměje na ul. Komenského. Z terénní situace a historických pramenů je zřejmé že původní kostel byl situován západně od stávajícího kostela v prostoru současného schodiště. Nový kostel byl vybudován až na počátku 18. století (1710-1712) na uměle vytvořené terase, zvýšené oproti původnímu terénu až o několik metrů. Jednotlivé zachycené hroby, orientované ve směru Z-V, byly zapuštěny do této uměle vybudované terasy a nemohou být tedy starší než kostel sv. Bartoloměje. Jedná se vůbec o první doklad existence původního hřbitova, který se v okolí kostela nacházel.

#### **NAPAJEDLA (okr. Zlín)**

**Pískovna – těžba v prostoru fy CEMEX Sand** (M. Popelka, č. akce 46/13)

Rozšiřování těžebního prostoru je vzhledem k možnosti porušení archeologických objektů nebo situací dlouhodobě průběžně monitorováno. V letošním roce proběhl také menší záchranný výzkum vyvolaný zjištěním solitérního objektu v severní hraně těžebního areálu v poloze „Luhy“ – jedná se o inundační pásmo na levém břehu řeky Moravy. V průběhu výzkumu byl zachycen jeden drobný zahloubený objekt, který poskytl několik keramických zlomků, datovatelných do období vrcholného středověku. Je možné se domnívat, že za hranou těžebního prostoru se nachází dosud neznámé středověké sídlo, které bylo opuštěno vzhledem ke změnám ve vodním režimu v nivě řeky Moravy v průběhu vrcholného středověku. V budoucnu není plánováno rozšiřování těžebního prostoru severním směrem, proto jsou

poznatky o formě osídlení, získané z jediného objektu jen kusé, zároveň však zůstane zbytek situací prozatím uchráněn před zničením těžbou šterkopísků.

### **ODROVICE (okr. Brno-venkov)**

**Intravilán – stavba RD** (I. Čižmář, č. akce 400/14, 473/14, 585/14)

1. Neohlášená stavba RD p. Halfara byla náhodně objevena právě v době, kdy zde byly provedeny výkopy pro základy. Při jejich kontrole bylo zachyceno celkem 22 zahloubených objektů. Při vzorkování objektů se podařilo získat chudý soubor materiálu sídlištního charakteru z doby bronzové (keramika, kosti, mazanice). Výjimku tvoří zásobní jáma z mladší doby bronzové, která byla celá vyplněná většími i menšími keramickými zlomky a struskou a lze ji tak interpretovat jako odpadní jámu.

2. Během výše prováděného výzkumu byla také uzavřena dohoda o provádění výzkumu při zemních pracích u rodinného domu manželů Klímových na vedlejší parcele. Dům byl postaven na místě zasypaného novověkého sklepa. Od domu vedl několik desítek metrů dlouhý výkop přípojky kanalizace, ve kterém byly zjištěny čtyři objekty datované do mladší doby bronzové.

3. V návaznosti na výzkum rodinných domků p. Halfara a manželů Klímových byly kontrolovány výkopy pro inženýrské sítě vedoucí od domu manželů Mandzyukových. Ve výkopu u silnice bylo dokumentováno bohaté novověké souvrství vyplňující suterén dnes již neexistující stavby situované při uliční čáře související snad také s budovou hostince, který byl v těchto místech srovnán se zemí před několika lety. Při pokračování výkopu do zadního traktu byly na profilech dokumentovány celkem tři zásobní jámy, které poskytly nepočtený materiál datovaný rámcově do novověkého období.

### **OLŠANY U PROSTĚJOVA (okr. Prostějov)**

**Zlatniska – přístavba skladovací haly** (P. Fojtík, č. akce 86/14)

Archeologický výzkum vyvolaný přístavbou skladovací haly společnosti Mürdter-Dvořák proběhl na ploše cca 2 000 m<sup>2</sup>, dispozičně navazující na odkryvy provedené na lokalitě v roce 2007. Prozkoumány byly dva sídlištní objekty související s osadou kultury zvoncovitých pohárů. Jednalo se o větší těžební jámu – hliník a liniový výkop – žlab, který lze interpretovat jako pozůstatek patrně jen symbolického? vymezení pozdně eneolitického sídlištního areálu rozloženého dále směrem k jihozápadu.

### **OSÍČKO (okr. Kroměříž)**

**Zbytky – silnice II/150** (M. Popelka, č. akce 191/13)

Dokončení výzkumu z roku 2013 (viz *Výroční zpráva 2013*). V letech 2013-2014 probíhaly v úseku Loukov – Osíčko – Komárno na komunikaci II/150 stavební úpravy, jejichž součástí byl také záchranný archeologický výzkum v poloze „Zbytky“ na k. ú. Příkazy u Osíčka. V průběhu výzkumu se podařilo zachytit v sondě nad kumulací kamenů keramický materiál z doby bronzové (časné období kultury lužických popelnicových polí), doplněný o zlomek mazanice, který indikuje blízkost sídliště, které se nejspíše nachází výše po svahu, jižně od místa výzkumu. Jedná se o dosud nepopsanou lokalitu, která pravděpodobně patří k běžným neopevněným sídlištím, tvořícím hospodářské zázemí známých hradisek doby bronzové v Hostýnských vrších. Tato sídliště je třeba hledat kolem lokálních vodotečí na terénních vlnách, právě jako je tomu v případě dotyčného výzkumu. Podařilo se upřesnit rozsah a hustotu pravěkého osídlení ve zkoumané oblasti, kdy bylo zjištěno, že i v oblasti severního podhůří Hostýnských vrchů se nachází běžná nížinná neopevněná sídliště, jaká známe z úrodnějších a níže položených oblastí východní Moravy.

### **OSTOPOVICE (okr. Brno-venkov)**

### **Ul. Osvobození – 6 RD, komunikace a IS (M. Geisler, č. akce 29/14)**

Plošné skrývky nedosahovaly až na sprašové podloží a na jejich úrovni nebyly patrné žádné zásahy ani nebyl nalezen žádný materiál naznačující přítomnost archeologických objektů. Pouze v trase komunikace byla odkryta část pravěké sídlištní jámy, sporadické nálezy drobných zlomků keramiky však neumožňovaly bližší datování.

### **PODIVÍN (okr. Břeclav)**

#### **Rybáře – IS pro RD (I. Čižmář, č. akce 249/14)**

Ve výkopech pro kanalizaci byly zachyceny celkem čtyři zahloubené objekty datované do pravěku, jeden z nich (větší hliník) lze na základě keramických zlomků přiřadit ke kultuře s lineární keramikou.

Další archeologický výzkum probíhal během stavby inženýrských sítí ve východní části lokality, kde je podloží překryto novověkými náplavami a navážkovými kontexty. Ve výkopu pro kanalizaci se podařilo zachytit kumulaci novověké keramiky, při dalším vzorkování v ploše cca 50 x 70 cm pak bylo získáno velké množství fragmentů džbánů z režného materiálu datovaných přibližně do období 16. – 17. století. Materiál ještě není zpracován, již nyní je ale jisté, že bude možné zrekonstruovat celé tvary nádob. Jedná se zřejmě o zbytky odpadní jámy, kam byly deponovány výhradně tyto nádoby.

### **PODIVÍN (okr. Břeclav)**

#### **Rybáře – stavba RD (I. Čižmář, č. akce 398/14)**

Archeologický výzkum probíhal během stavby rodinného domu na parc. č. 1257/39 v lokalitě „Rybáře“. Jednalo se o výkopy pro základové pasy poblíž centra polykulturní lokality rozkládající se na písčité duně v jinak záplavovém území. Ve výkopech bylo zjištěno celkem 8 zahloubených pravěkých objektů, z nichž lze dva datovat na základě nepočetného keramického inventáře do mladší doby laténské a jeden do střední doby hradištní. Keramické zlomky z doby laténské, mladší doby hradištní a středověku byly sbírány v celém prostoru lokality „Rybáře“.

### **PODOLÍ (okr. Brno-venkov)**

#### **Příčný – čerpací stanice D-OIL (D. Parma, č. akce 226/13)**

Dokončení výzkumu z roku 2013 (viz *Výroční zpráva 2013*). Ve stavbou zasažené ploše nebyly zjištěny další situace související se sídelním a pohřebním areálem starší doby bronzové, zkoumaným v letech 2007-2014 pod přilehlým průmyslovým areálem. Takto lze datovat pouze jednotlivé drobné zlomky keramiky, které se na místo dostaly jako intruze. Dle celkové situace lze předpokládat, že se v těchto místech nacházel přírodní erozní zářez ve spraši probíhající ve směru JV-SZ a související pravděpodobně s prameništěm bezejmenné, dnes kanalizované vodoteče. Její další průběh S-J směrem bezprostředně V od stavby je dobře patrný ve starších mapových podkladech. Do stěn tohoto zářezu byly zahloubeny v pozdní době římské (3.-4. stol.) nepravidelné výkopy pro těžbu spraše, následně zaplňované fragmentarizovaným odpadem včetně částí bronzových spon a kostěného hřebene. Celé takto vzniklé soujámy má zachycenou délku přes 30 m. Vzhledem k množství nálezů lze předpokládat, že se v blízkosti bude patrně nacházet jádro příslušné osady se zahloubenými chatami a dalšími hospodářskými objekty.

### **PODOLÍ (okr. Brno-venkov)**

#### **Příčný – obchodní centrum Novoinvest, III. etapa (D. Parma, č. akce 93/14)**

Stavbou zasažená plocha se v základním rozsahu překrývala s plochou zkoumanou v roce 2006, což bylo rozhodujícím limitem rozsahu záchranného výzkumu. Ten se omezil na

drobné plochy na J a S okraji staveniště, kde byl dokumentován jediný zahloubený objekt, vymezující hranici sídelního areálu starší doby bronzové severozápadním směrem.

### **POLEŠOVICE (okr. Uherské Hradiště)**

*Nivy – těžba písku* (M. Lečbych, č. akce 582/14)

V návaznosti na těžbu písku pokračoval i v roce 2014 pravidelný záchranný archeologický výzkum. Během záchranných prací bylo prozkoumáno celkem 32 zahloubených objektů, většinou běžných kúlových jamek či větších různorodých sídlištních objektů nebo obvyklých zásobních jam. Za nejstarší doklady pravěkého osídlení lokality můžeme považovat jednu v půdoryse nepravidelnou jámu s neolitickou lineární keramikou. Převážná většina všech zbývajících objektů je keramikou řazena do slezské fáze KLPP. K nejvýznamnějším nálezům, které se letos podařilo v polešovické pískovně uskutečnit, pak řadíme objev dalších tří hrobů nitranské kultury, avšak bez výrazného hrobového inventáře.

### **POPOVICE (okr. Kroměříž)**

*V část intravilánu – stavba RD* (M. Popelka, č. akce 346/14)

Na ploše stavby se podařilo prozkoumat celkem 21 archeologických objektů, které tvořily část mladohradištního sídliště. Mezi objekty byly zastoupeny např. zásobní jámy klasického hruškovitého nebo vakovitého profilu a jímky. Jako intruze byl zachycen také materiál náležející době bronzové. Archeologickým výzkumem se podařilo odkrýt buď zcela nové sídliště z daného období, případně se může jednat o pokračování shodně datovaného osídlení, zachyceného při stavbě místního ZD cca 500 m západním směrem.

### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

*Nová ulice – kanalizace* (M. Přichystal, č. akce 393/14)

Liniový výkop pro novou splaškovou kanalizaci v Nové ulici porušil celkem 8 zahloubených sídlištních objektů, z nichž ovšem pouze jeden je možné na základě získaného materiálu spolehlivě datovat do kultury s lineární keramikou. S určitostí se jedná o pokračování soudobého sídlištního areálu, který je od roku 2003 postupně odkrýván ve východním až jihovýchodním sousedství.

### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

*Pod dědinou – skladová hala ppč. 1624/35* (M. Přichystal, č. akce 3/14)

Na ploše stavby bylo prozkoumáno celkem 77 zahloubených archeologických objektů, které představují pokračování známého sídliště kultury s lineární keramikou z počátku mladší doby kamenné. Odkryta byla především část půdorysu charakteristického dlouhého nadzemního domu kúlové konstrukce, jenž byl orientován ve směru SV-JZ. K domu přiléhaly protáhlé jámy, ve kterých byla jednorázově získávána hlína pro bezprostřední potřebu jeho stavby. Dále byly zjištěny dva rozsáhlé nepravidelné výkopy, vzniklé patrně jako nezáměrný důsledek víceúčelové těžby hlíny. V jižním rohu staveniště pak byl zaznamenán sídlištní objekt s pozůstatky hliněné pece, jež byla zapuštěna do jeho severní stěny. Podobné hliněné pece lichoběžníkovité dispozice s nízkou klenbou byly podle dosavadních znalostí využívány hlavně při sušení či pražení obilí, popřípadě běžné kuchyňské úpravě potravy. Ostatní objevené objekty, jež byly nepravidelně roztroušeny po zkoumané ploše, zastupují jednotlivé kúlové jámy nebo běžné sídlištní jámy bez možnosti bližší funkční interpretace.

### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

*Pod dědinou – skladová hala ppč. 1624/43* (D. Parma, č. akce 81/14)

Záchranným výzkumem se podařilo zdokumentovat další výsek neolitického sídliště kultury s lineární keramikou, v tomto případě patrně spíše již jeho okrajovou část bez jednoznačných

půdorysů dlouhých domů. Ploše dominuje především rozsáhlá exploatační jáma (hliník), do jehož okrajové části byl uložen žárový pohřeb s částí nádoby, což je situace unikátní i z širšího geografického hlediska. Dlouhodobé záchranné výzkumy v tomto prostoru umožní v budoucnu sestavit plán zástavbou likvidované části neolitického sídelního areálu a upřesnit jeho vnitřní prostorové a případně i chronologické členění.

### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

**Pod dědinou – skladová hala 3Tooling s.r.o.** (M. Přichystal – I. Čižmář – J. Kala, č. akce 100/14)

V průběhu záchranného archeologického výzkumu na parcelách č. 1624/28 a 1624/37 bylo prozkoumáno celkem 6 zahloubených archeologických objektů. V severní části skryté plochy bylo zachyceno seskupení čtyř menších sídlištních jam. Nepočtený materiál získaný z jejich výplní bohužel nedovoluje přesnější časové zařazení než jen rámcově do pravěku. V jižním úseku plochy pak byla odkryta osamocená větší sídlištní jáma, z jejíž výplně byly vyzvednuty zlomky keramických nádob spolehlivě datovatelných do kultury s moravskou malovanou keramikou z přelomu mladší a pozdní doby kamenné (jako intruze se vyskytly také stěpy kultury s lineární keramikou). Jedná se o dosud první doklad přítomnosti nositelů této kultury na lokalitě.

Poslední objekt představuje hromadný hrob ze závěru 2. světové války při jihovýchodním okraji zkoumané plochy. Na jeho možnou existenci upozornili již při skrývce manželé Michnovi, majitelé domu bezprostředně sousedícího s jv. hranicí stavbou dotčených pozemků. Podle jejich informace měly být po osvobození Popůvek a Troubska v dubnu roku 1945 při jz. rohu tehdejšího boji silně poškozeného domu pohřbeni tři padlí němečtí vojáci. V udaném místě se opravdu v podloží vyrýsovala obdélná jáma, v níž byly následně zjištěny kosterní pozůstatky 3 dospělých mužů s částmi německé vojenské výstroje a výzbroje. Nalezeny byly pozůstatky oblečení (četné kovové a plastové knoflíky, zbytky šlí a textilu, kožené opasky a boty), osobní předměty (plastové hřebínky, zrcátko, plastové plnicí pero a mikrotužka, dva zlaté prsteny, protektorátní, německé a slovenské mince, potravinové lístky) i ochranné prostředky (ocelová přilba, pryžová maska s filtrem a pouzdrem). Z výzbroje byl zastoupen jen bodák. Do jámy byly navíc přidány nejspíše na bojišti posbírané ruské nábojnice střel velkorážního kulometu a také protipancéřový granát ráže 75 mm, k jehož likvidaci bylo nutné povolat příslušníky Pyrotechnické služby Policie ČR. Dva jedinci měli u sebe identifikační známky, díky nimž se prozatím podařilo určit, že byli imatrikulováni u pozemních sil Luftwaffe (hlásná služba, letiště Zerbst v Sasku-Anhaltsku). Přesnější identifikace probíhá v režii Lidového spolku pro péči o německé válečné hroby, kterému byly ostatky předány k pietnímu uložení v prostoru Památníku obětí 2. světové války na Ústředním hřbitově města Brna (pohřební číslo 7598, 7599 a 7600). V současnosti lze hypoteticky uvažovat, že by se mohlo jednat o obsluhu německé letecké hlásné stanice, jež byla umístěna v prostoru „Krátkého kopečku“ severozápadně od obce Popůvky. Vojáci nepochybně zahynuli během bojů, které v prostoru mezi Popůvkami a Troubskem probíhaly ve dnech 18. až 25. dubna roku 1945, což přesvědčivě ilustruje několik průstřelů zaznamenaných na kostech jednoho z nich.

### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

**Pod dědinou – skladová hala MILT** (M. Přichystal – I. Čižmář – J. Kala – D. Parma, č. akce 151/14)

Na parcele č. 1624/40 bylo prozkoumáno celkem 45 zahloubených archeologických objektů, které představují pokračování známého sídliště kultury s lineární keramikou z počátku mladší doby kamenné. Odkryt byl především fragment půdorysu dlouhého nadzemního domu kůlové konstrukce, jenž byl orientován ve směru SV-JZ. K domu přiléhaly protáhlé jámy – hliníky.

Jihovýchodně od tohoto komplexu byla zjištěna předpecní jáma s pozůstatky 2 hliněných pecí. Ostatní objevené objekty, jež byly nepravidelně roztroušeny s výjimkou jihovýchodního úseku po celé zkoumané ploše, zastupují jednotlivé kúlové jámy nebo běžné sídlištní jámy.

#### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

**Pod dědinou – skladová hala DISTRIMO** (I. Čižmář – J. Kala – D. Parma – M. Přichystal, č. akce 171/14)

Na parcele č. 1624/32 bylo prozkoumáno celkem 150 zahloubených archeologických objektů, které představují pokračování známého sídliště kultury s lineární keramikou. Odkryty byly především části 4 půdorysů charakteristických dlouhých nadzemních obdélných domů kúlové konstrukce, víceméně jednotně orientovaných ve směru SV-JZ. Celkové rozměry největšího z nich po připočtení jeho pokračování na sousední parcele č. 1624/35 činí 41 m délky a 6 m šířky. K delším stěnám těchto domů obvykle přiléhaly protáhlé hliníky. Poblíž jižního rohu struktury č. 012 se navíc vyskytl objekt nepravidelně oválného tvaru se stěnami směrem ke dnu kónicky rozšířenými, plnicí pravděpodobně hospodářskou funkci, nejspíše jako sklípek na potraviny či silo na obilí. V jižním úseku staveniště pak byla zaznamenána osamocená sídlištní jáma s destrukcí hliněné pece, jež byla zapuštěna do její stěny. Naopak na Moravě dosud neznámý prvek představuje členění západního výběžku plochy pomocí řad kúlových jam, respektive řady kúlových jam v kombinaci se žlabem zakončeným patrně nárožím. Nejblíže analogie pochází ze soudobé lokality Harta-Gátörház ve středním Maďarsku, kde takovéto struktury vymezovaly čtyřúhelníkové prostory a byly označeny za zbytky ohrad nejasného účelu.

#### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

**Pod dědinou – areál ALLIED GROCERS** (M. Přichystal, č. akce 470/14)

V průběhu archeologického výzkumu na parcele č. 1624/41 byly prozkoumány celkem 3 zahloubené archeologické objekty, které představují pokračování známého sídliště kultury s lineární keramikou z počátku mladší doby kamenné.

#### **POPŮVKY (okr. Brno-venkov)**

**Pod šípem – komunikace a IS** (I. Čižmář, č. akce 349/13)

Od listopadu 2013 probíhal záchranný archeologický výzkum v Popůvkách u Brna, v trati „Pod šípem“. Právě zde byla zahájena výstavba komunikací a inženýrských sítí pro další kolonii rodinných domů. Jak se dalo čekat podle již dříve provedených výzkumů v blízkém okolí, podařilo se na všech skrytých plochách zachytit intenzivní osídlení kultury s moravskou malovanou keramikou v podobě velkého množství zahloubených objektů (více než 180), od malých kúlových jamek až po rozsáhlé hliníky. Zásypy objektů poskytly velké množství především keramického materiálu nesoucího všechny typické znaky pro výše uvedenou kulturu (malovaná výzdoba, zlomky hliněných plastik, jemná keramika, mísy na nožce, typické plastické prvky, štípaná i broušená industrie aj.). Intruzi na lokalitě tvoří několik střepů kultury s lineární keramikou, jednu jámu lze přiřadit do pozdní doby bronzové. Zvýšená pozornost byla věnována také prostoru nedalekého, toho času vypuštěného Dolního rybníka ležícího na Augšperském potoce. Zde se v rozbahněném dně podařilo nalézt několik zahloubených objektů kultury s moravskou malovanou keramikou. Rybník byl však vzápětí znovu napuštěn a z výzkumu objektů tak prozatím sešlo.

#### **PROSTĚJOV-ČECHOVICE (okr. Prostějov)**

**Žitná – infrastruktura pro bytovou výstavbu** (P. Fojtík, č. akce 216/14)

V severovýchodní části stavbou dotčené plochy byla výkopem pro pokládku inženýrských sítí protnuta cca 50 až 70 cm mocná vrstva splachů, která sporadicky obsahovala zlomky

keramiky náležející komplexu lužických popelnicových polí, době laténské a střední době hradištní. Nálezy bezpochyby souvisejí s polykulturní lokalitou rozloženou v od severu sousedící poloze „Úzké“ (výzkum M. Šmída v roce 1995) a chronologicky odpovídají dosud prokázaným sekvencím tamního osídlení.

### **PROSTĚJOV-KRASICE (okr. Prostějov)**

**Intravilán – výstavba RD** (P. Fojtík, č. akce 2/14, 7/14, 103/14)

1. Parc. č. 286/6. Výkopy základových pasů narušily ojedinělý sídlištní objekt náležející nejmladšímu vývojovému úseku mohylové kultury střední doby bronzové, jehož výplň poskytla mj. i dvě rekonstruovatelné keramické nádoby a hliněné závaží tkalcovského stavu.
2. Parc. č. 257/6. Zjištěn ojedinělý sídlištní objekt náležející patrně lužické kultuře mladší doby bronzové.
3. Parc. č. 257/5 a 258/5. Výkopy základových pasů narušily sídlištní objekt datovatelný jen rámcově do éry komplexu lužických popelnicových polí.

### **PŘÍSNOTICE (okr. Brno-venkov)**

**Ul. Za Humny – stavba RD** (I. Čížmář, č. akce 74/14)

Z výkopů pro základy rodinného domu p. Mikuly na konci ulice Za humny pochází mimo jiné část mísy, kterou je možné přiřadit ke kultuře s moravskou malovanou keramikou. Nepočtené nálezy lineární keramiky byly získány také z objektu, který byl zachycen ve výkopu pro vodovod. Dále byl zdokumentován objekt se zlomky keramiky z mladší doby bronzové.

Ve výkopu pro vodovod byla také zjištěna silná tmavá kulturní vrstva a několik objektů, které poskytly kolekci pravěké keramiky, především však střepy datované do střední doby hradištní. Stejná keramika byla získána také z výkopů pro základy při stavbě rodinného domu.

### **RACKOVÁ (okr. Zlín)**

**Holý kopec – náhodný nález** (M. Popelka, č. akce 291/14)

V zalesněném prostoru v JZ výběžku katastru obce Racková byl v poloze „Holý kopec“ zdokumentován a vyzvednut náhodný nález, ohlášený Bc. M. Brázdilem. Jednalo se o železný meč z doby laténské. V okolí pak proběhla i prospekce a rekognoskace terénu, která však nepřinesla, kromě drobného bimetalického nálezu (pravděpodobně konce trnové rukojeti či části pochvy, patřící zřejmě k vlastnímu nálezu), žádné přesnější informace, které by pomohly předmět interpretovat jinak než ojedinělý nález bez širších souvislostí.

### **RAJHRAD (okr. Brno-venkov)**

**Rozhraní – bytová zástavba a komerční prostory** (J. Kala, č. akce 501/14)

Stavba polyfunkčního objektu zasáhla dosud nezastavěné území svažující se mírně k severu k regulovanému korytu bezejmenného pravostranného přítoku Svatky mezi Rajhradem a Holasicemi. Původní sprašová terasa byla již v minulosti z většiny odtěžena a to patrně v souvislosti se stavbou železniční tratě do Brna, která k ní těsně přiléhá. Přesto se na okrajích předpokládaného těžebního zásahu podařilo dosud dokumentovat dvě archeologické situace – zbytek zásobní jámy ze starší doby bronzové a laténský žárový hrob. Práce zde budou pokračovat v roce 2015.

### **RAJHRAD (okr. Brno-venkov)**

**Stará pošta – stolařská dílna** (D. Parma, č. akce 180/13)

Dokončení výzkumu z roku 2013 (viz *Výroční zpráva 2013*). Podařilo se dokumentovat další část polykulturní lokality v místní části Stará pošta. Sídlištní objekty horákovské kultury z doby halštatské se koncentrují ve střední části zasažené plochy, porušený komorový žárový hrob je od nich vzdálen 180 m a představuje patrně okraj rozsáhlejšího současného

pohřebiště. Soubor nálezů, především keramiky, lze datovat do pokročilého stupně Ha C (7. stol. př. n. l.). Zajímavým způsobem se podařilo rozšířit poznatky o mladohradištním osídlení tohoto prostoru; vedle jednotlivých zásobních jam rozptýlených ve vzdálenosti nejméně 100 m byla zachycena i část zahloubené stavby s dobře patrnou podlahovou úrovní a zahloubeným topeništěm vyloženým značnou kubaturou kamenů, které musely být dopraveny z výchozů patrně z okolí Želešic. Vzhledem k předběžnému datování sídliště do 11. – 12. století je otázkou, zda jde o předchůdce pozdějšího vrcholně středověkého Rajhradu situovaného východněji při říční nivě, nebo o jinou menší sídelní jednotku.

### **ROUSÍNOV-ČECHYNĚ (okr. Vyškov)**

**J okraj katastru – polní cesta C3** (B. Mikulková, č. akce 273/13)

Dotčená plocha byla sledována ve dvou etapách (říjen 2013 a duben 2014). Dva prozkoumané objekty patřily k sídlišti středodunajské mohylové kultury. Prvním byla mohutná zásobní jáma s velkým množstvím keramických zlomků, z nichž se podařilo v laboratoři rekonstruovat několik nádob. Druhým objektem byla drobná kúlová jamka. Další tři objekty (dvě vakovitě zahloubené zásobní jámy a sídlištní jáma) náležely mladohradištnímu sídlišti.

### **ROZDROJOVICE (okr. Brno-venkov)**

**Intravilán – stavba RD** (I. Čižmář – J. Kala, č. akce 248/14)

Záchranný archeologický výzkum probíhal na parcele pana Pokorného (parc. č. 4/4), který nahlásil nález zbytků nádoby z tuhového materiálu při kopání základů pro novostavbu rodinného domu. Při kontrole základových pasů bylo zachyceno souvrství datované rámcově do novověku, původní uložení části nádoby se ale již nepodařilo dohledat. Dle silně tuhového materiálu však lze část nádoby zařadit do středověkého období. Výzkum následně pokračoval při úpravách terénu na stejné parcele pro další rodinný dům. V ploše zde byla prozkoumána jediná kolomazná pec a získána další kolekce středověké a novověké keramiky.

### **SLATINICE (okr. Olomouc)**

**Trávníky – přeložka NN** (P. Fojtík, č. akce 131/14)

Výkopy pro kabely většinou protnulou pouze mocnou vrstvu ornice a podorničí, jen výjimečně pak dosáhly jejich rozhraní se sprašovým podložím. Ve výhozech hlíny byl registrován rozptýlený archeologický materiál, který indikoval sídlištní aktivity Germánů doby římské. Ač parametry hloubené rýhy neumožňovaly rozlišení a dokumentaci případných objektů, poskytly velmi cenný poznatek o rozloze již dříve v poloze „Trávníky“ zjištěného germánského sídliště a poukázaly tak na nutnost provedení záchranných výzkumů při plánované výstavbě rodinných domů.

### **SYROVICE (okr. Brno-venkov)**

**Malé pole – vodojem Syrovice** (M. Přichystal, č. akce 56/14)

V prostoru budoucího zemního vodojemu byly zjištěny jednak kulturní vrstvy obsahující materiál z mladší a pozdní doby kamenné, z mladší až pozdní doby bronzové (kultura středodunajských popelnicových polí) a z raného středověku, jednak 4 zahloubené sídlištní objekty. Jednalo se o blíže nedatovatelnou kúlovou jámu, dvě zásobní jámy, z nichž jednu lze na základě zlomků keramiky zařadit do kultury středodunajských popelnicových polí a druhou do raného středověku, a konečně větší část charakteristické chaty s podlahou zapuštěnou pod úroveň terénu a s vnitřní kúlovou konstrukcí pocházející z doby laténské.

### **ŠEBKOVICE (okr. Třebíč)**

**Kostel sv. Máří Magdaleny – oprava ohradní zdi** (J. Kala, č. akce 417/14)

Ve zjišťovací sondě hloubené při ohradní zdi hřbitova u kostela sv. Máří Magdaleny před její chystanou opravou a statickým zajištěním bylo zachyceno souvrství s pozůstatky intenzivních pohřebních aktivit, které se však vzhledem k absenci relevantních artefaktů nepodařilo přesněji datovat. V úvahu tak připadá široké rozmezí od konce 12. století až po novověk.

#### **ŠLAPANICE (okr. Brno-venkov)**

**Brněnská pole – bytový soubor** (M. Geisler, č. akce 139/14)

Záchranné výzkumy při výstavbě bytového souboru probíhají již od roku 2008 (viz *Výroční zpráva 2008, 2009 a 2011*). V roce 2014 byly na ploše staveb SO 206, 207 a přilehlých manipulačních plochách a komunikacích odkryty tři hroby kultury se šňůrovou keramikou a jedna nepravidelně oválná jáma patrně ze stejného období, jejíž původní účel je nejasný. Hroby byly vybaveny 1-5 nádobami, kamennými čepelkami a sekerkami a v jednom z nich byla i kostěná industrie. Opět tedy došlo k ověření původního předpokladu, že rozptýlené hroby KŠK se zde vyskytují na rozsáhlé ploše o rozměrech několika hektarů.

#### **TELNICE (okr. Brno-venkov)**

**Ul. Brněnská – chodník pro pěší Sokolnice–Telnice** (M. Přichystal, č. akce 30/14)

V průběhu záchranného výzkumu byly v ponechané nadložní vrstvě nalezeny 4 kamenné štípané artefakty, které lze jen rámcově časově zařadit do pravěku a mohou souviset s dříve zjištěnými aktivitami. Všechny artefakty jsou podle makroskopického určení A. Přichystala (ÚGV PřF MU v Brně) vyrobeny z moravských jurských rohovců.

#### **TIŠNOV (okr. Brno-venkov)**

**Pod Klucaninou – zjišťovací výzkum** (J. Unger, č. akce 120/14)

Na základě upozornění, že na jižní straně kopce „Klucanina“ nad vodárnou se nacházejí zbytky zdiva, částečně odhalené výkopem, bylo na místě provedeno ohledání lokality. Aby bylo možno rozhodnout, zda se jedná o opevnění, nebo šibenici, bylo místo zbaveno křovinatého porostu. Následně bylo zjištěno torzo obvodových zdí z lomového kamene místního původu širokých 60 cm, zachovaných do výšky 30 až 50 cm nad podloží. Vnitřní plocha vymezená půdorysem byla vyčištěna až na podloží. Nalezeny byly zlomky keramiky, cihly, zlomky skla, hřebíky, knoflíky a lidské kosti v neanatomické poloze. Zjišťovacím výzkumem se tedy podařilo doložit pozůstatky novověké šibenice.

#### **TLUMAČOV (okr. Zlín)**

**Hrabůvka – úprava silnice I/55 a připojení areálu TOMA** (M. Popelka, č. akce 358/14)

Výsledkem výzkumu je zjištění dvou archeologických objektů v trati „Hrabůvka“ v jižním cípu k. ú. Tlumačov na Moravě. Jednalo se o dva objekty shodné charakteristiky (mísovitý profil, obsah silně přepálených kamenů a mazanice), které vzhledem k jejich blízkosti lze pravděpodobně interpretovat jako část výrobního okrsku, datovaného na základě nepočetného keramického materiálu rámcově do pravěkého období. V trati „Hrabůvka“ tak byla doložena doposud nepopsaná archeologická lokalita.

#### **TVAROŽNÁ (okr. Brno-venkov)**

**Kostel sv. Mikuláše – stavební úpravy** (P. Kos, č. akce 463/14)

Během zabezpečení základového zdiva kostela byla odkryta cihelná obvodová zeď se starým drenážním kanálem. Jednalo se o starou dešťovou stoku ze 70. let 20. století.

#### **TVAROŽNÁ (okr. Brno-venkov)**

**Santon – zazemnění kaple Panny Marie** (P. Kos, č. akce 464/14)

Z dokumentovaných řezů ve výkopech vyplynula existence pravěké kulturní vrstvy ze starší doby bronzové a pravděpodobné novověké založení valu, který leží v první fortifikační linii pod kaplí.

### **UHŘICE, ŽAROŠICE (okr. Hodonín)**

#### **Produktovod SNS Uhřice jih – SNS Žarošice (M. Lečbych, č. akce 349/14, 350/14)**

Během záchranného archeologického výzkumu bylo při pokládání produktovodu na katastrálním území Uhřic a Žarošic zjištěno a prozkoumáno celkem 21 do podloží zahloubených sídlištních objektů a jeden kostrový hrob. O polykulturním charakteru a dlouhodobém osídlení zdejší oblasti však svědčí mimo zjištěné skutečnosti i nálezy ze sběrů z ornice – zejména pak z nivy Klášovského potoka.

Za nejstarší stopy lidské činnosti můžeme považovat nálezy eneolitické kultury zvoncovitých pohárů, které byly zcela překvapivě odkryty na návrší „Paní hora“ v Uhřicích. Byl zde prozkoumán kostrový hrob, který byl vyhlouben do zásobní jámy. Jde tedy o poměrně neobvyklou archeologickou situaci. Inventář hrobu představovaly dvě celé keramické nádoby, jiné milodary zjištěny nebyly. Kosterní pozůstatky byly dochovány pouze v drobných zlomcích a otiscích na výplni jámy.

V trati „Vrchní mlýn“ v Žarošicích byla dále prozkoumána část sídliště ze starší doby bronzové. Jednalo se o běžné sídlištní jámy, v jejichž výplních se nacházela řada zejména keramických nálezů a zvířecích kostí. Ojedinele byl nalezen i štípaný kamenný nástroj či zlomek zmotěrky. Dominantním a nejdůležitějším prozkoumaným objektem s výrazně největším počtem nálezů byl hliník 504. Tento objekt, který původně sloužil k těžbě přítomné kvalitní spráše, byl ve své druhé fázi existence transformován do výrobního objektu. V prozkoumaném sektoru B se nacházely dvě jednoduché železářské pece a o jeho minimálně dvojfázovém využití svědčí také profily zejména v sektoru D. Rovněž na dně sektoru F dokládají dokumentované pozůstatky (zuhelnatělé otisky dřeva, uložená lebka krávy?) dlouhodobější využití vyhloubené jámy. Ve výplni téměř všech prozkoumaných sektorů se nacházelo nebývalé množství zejména keramických nálezů, ale i velký soubor zvířecích kostí a vyzvednuto bylo i několik kovových předmětů, včetně dvou spon, přičemž jedna z nich se dochovala téměř kompletní a její přesné analogie hledáme na Moravě prozatím marně. Nálezy z tohoto důležitého objektu můžeme předběžně zařadit na konec 2. st. – poč. 3. st. n. l., tedy do doby římské.

Rozsahem podobné jámy, avšak bez takového množství nálezů, se vyskytovaly v trase produktovodu i za Klášovským potokem směrem k SNS Žarošice. Zde byly objekty zkoumány pouze v rýze a za zmínku stojí objekt 519, který bychom na základě profilu a velikosti mohli pokládat za pozůstatek chaty (zemnice) nehluboko zahloubené do podloží. Závěrem můžeme říct, že záchranný archeologický výzkum při stavbě produktovodu SNS Uhřice jih – SNS Žarošice vedl k nečekaným pozitivním výsledkům. Zejména byl získán nadprůměrný soubor nálezů z doby římské, který po následném odborném zpracování jistě přispěje k poznání tohoto období a jeho význam jistě přesáhne hranice regionu. Nelze také zapomenout ani na neobvyklý hrobový nález uskutečněný nedaleko SNS Uhřice, který bezpochyby také rozšíří naše znalosti duchovního života zdejších obyvatel na sklonku doby kamenné.

### **VALAŠSKÉ KLOBOUKY (okr. Zlín)**

#### **Smetanova 113 – novostavba pastoračního domu (M. Popelka, č. akce 129/14)**

Zahájení stavby nebylo včas oznámeno a z toho důvodu byly prozkoumány jen zbylé situace, které nebyly odebrány při hloubení suterénu domu. V průběhu záchranného výzkumu se podařilo zachytit dvě situace, které lze interpretovat jako pozůstatek novověké zástavby. Šlo o kamennou studnu, která bude sanována a zůstane zachována v suterénu nové budovy, dále byl

zdokumentován základ původních chlévů v hospodářském zázemí stávající fary. Datace prozkoumaných situací spadá podle dostupných písemných pramenů do 18. až 19. století. Archeologickým výzkumem se tak podařilo upřesnit rozsah a hustotu novověkého osídlení na hranici historického jádra města Valašské Klobouky.

### **VALAŠSKÉ KLOBOUKY (okr. Zlín)**

**Zákostelí – komunikace** (M. Popelka, č. akce 330/14)

Záchranný výzkum byl vyvolán nálezem lidských kosterních pozůstatků, přemístěných z dotyčné stavby na skládku Smolina. V průběhu výzkumu bylo na místě stavby zjištěno, že při rekonstrukci komunikace a související zpevněné plochy bylo porušeno v prostoru jižně od kostela Povýšení svatého Kříže celkem 11 poměrně mělce uložených hrobů, orientovaných přibližně ve směru Z-V, které byly v rámci možností zdokumentovány a zaměřeny. Následně byla celá archeologická situace zakonzervována a stavební práce v místě nálezů hrobů byly ukončeny. Hroby jsou na základě dvou drobných nálezů tzv. „svátostek“ (medailonů s portréty svatých nebo z významných církevních poutních míst) datovány do období baroka. Záchranným archeologickým výzkumem byla prokázána existence původního hřbitova v okolí kostela Povýšení svatého Kříže.

### **VALTICE (okr. Břeclav)**

**Zámek – rekonstrukce** (P. Kos, č. akce 61/14)

Při rekonstrukci zámecké jízdárny a divadla byly objeveny základy bývalých měšťanských renesančně-barokních domů a část zástavby středověké ulice Barvířské, zbořených při rozšiřování zámeckého parku a stavbě nových jízdáren v 18. až 19. století. Během snižování zámeckého příkopu objevena parazitická zástavba z počátku 14. století, která potvrzuje jeho příslušnost ke středověkému hradu Valtice. Zасыpaná podzemní chodba (loch) z areálu Technického dvora dokumentuje opět osídlení ve 14. století. Nálezy keramiky a výrobního odpadu košťácké dílny potvrzují zánik dočasného útočištného refugia v zadní parcele jednoho ze středověkých měšťanských domů ještě během 14. a 15. století.

### **VELATICE (okr. Brno-venkov)**

**S okraj obce – stavba RD** (J. Kala, č. akce 505/14)

Při výstavbě rodinného domu v průběžně vznikající nové bytové zástavbě na severním okraji obce byla v jeho základových pasech dokumentována část většího objektu, který mohl být dle sporých keramických fragmentů datován pouze orientačně jako pravěký. Je nepochybně součástí pozůstatků pravěkého a raně středověkého osídlení zachyceného a zkoumaného zde i v předchozích letech.

### **VELATICE (okr. Brno-venkov)**

**Vlčí horky – stavba RD** (M. Přichystal, č. akce 175/14)

Při stavbě rodinného domu na pozemkové parcele č. 2149/4 byla v geologickém podloží objevena fosilní kost.

### **VELKÉ NĚMČICE (okr. Brno-venkov)**

**Skalka – stavba RD** (I. Čižmář – M. Přichystal, č. akce 54/14, 156/14)

Záchranný archeologický výzkum probíhal při stavební činnosti v poloze „Skalka“, kde byly nedávno vybudovány inženýrské sítě pro stavbu rodinných domů. Během roku 2014 zde postupně vyrostlo celkem osm novostaveb rodinných domů, šest stavebníků však nenahlásilo zahájení stavebních prací a realizovali zemní práce bez archeologického dohledu. Výzkum byl tedy prováděn pouze na dvou nahlášených stavbách rodinných domů manželů Peroutkových a Konečných. U stavby manželů Peroutkových byla zkontrolována skrývka

ornice, která však nezasahovala do geologického podloží. Výkopy pro základové pasy bohužel nemohly být zkontrolovány, jelikož jejich realizaci manželé nahlásili až po jejich zalití betonem. Přesto ze skrývky ornice pochází kolekce střepů, z nichž některé patří do doby římské. Skrývka ornice na stavbě manželů Konečných probíhala podobně, v později vykopaných základových pasech se však podařilo zachytit celkem 9 zahloubených objektů, z nichž lze jeden zahloubený objekt datovat do doby halštatské a dva do doby římské.

### **VŘESOVICE (okr. Prostějov)**

**SZ od obce – zjišťovací výzkum** (P. Fojtík, č. akce 573/14)

Lokalita byla objevena v roce 1989 leteckými prospekciemi M. Bálka, který na zoraném poli severozápadně dnešních Vřesovic zjistil tři paralelní tmavěji zbarvené do oblouku se stáčející pruhy. Uvedený jev byl patrný i při pozemním průzkumu - povrchovým sběrem na celé jeho ploše byly tehdy získány většinou atypické zlomky keramiky, které nedovolily spolehlivěji časově zařadit osídlení místa a jeho vztah k zachycené „fortifikaci“. Již v roce 2013 se ve spolupráci s Archeologickým centrem v Olomouci podařilo na cca polovině lokality provést geofyzikální měření, které značně zpřesnilo výše nastíněné a dosud jen velmi kusé poznatky, a které bylo letos dokončeno (Dr. A. Northe, Martin Luther Universität Halle). Získaná data bylo vhodné doplnit drobnou sondáží - řezem skrze jednotlivá pásma ohrazení - za účelem získání relevantních podkladů k datování zjištěného areálu, což bylo primárním cílem zjišťovacího výzkumu. Tento terénní odzkryv byl prováděn ve spolupráci s výzkumným týmem pedagogů a studentů Martin Luther Universität Halle a Univerzity Palackého v Olomouci, za spoluúčasti Archeologického centra v Olomouci. Jednalo se o ruční skrývku plochy rozměrů 35 x 2 m a následný řez jednotlivými pásmy ohrazení v šířce 1 m. Výzkum byl veden s maximálním možným důrazem na metodiku - výplně byly odebírány ručně a selektivně přesívány na sítech, závěrem byly odebírány vhodné vzorky na přírodovědné analýzy; získány byly též vzorky využitelné k případnému datování pomocí metody C14. Nedílnou součástí odzkryvu byla pečlivá kresebná i fotografická dokumentace a průběžné geodetické měření - metodika a způsob dokumentace odpovídal nárokům na systematické univerzitní výzkumy vedené našimi německými kolegy. Již předběžné výsledky tohoto zjišťovacího výzkumu zcela splnily jeho účel, kterým bylo prvotní bližší poznání podoby vřesovického příkopového areálu a jeho spolehlivější datování - již nyní lze konstatovat, že se jedná o jeden z největších dosud prokázaných „rondelů“ únětické kultury (sestávající z trojice soustředných příkopů o maximálním vnějším průměru cca 180 metrů), a to nejen na Moravě, ale ve středoevropském prostoru vůbec. Realizované prospekce a sondážní odzkryv jsou tak velkým přínosem pro archeologii doby bronzové nejen u nás, ale i v zahraničí.

### **VYŠKOV (okr. Vyškov)**

**Nouzka – hala fy Consulta** (B. Mikulková, č. akce 373/14)

Během stavby výrobní haly byly odkryty kosterní pozůstatky dvou německých vojáků z konce 2. světové války. Starší z mužů měl u sebe identifikační známku, která patrně umožní zjistit jeho totožnost. Nález si převzali představitelé Volksbund deutsche Kriegsgräberfürsorge e.V. – Lidový spolek pro péči o německé válečné hroby.

### **ZAJEČÍ (okr. Břeclav)**

**Babiševsko – mokřad** (I. Čižmář, č. akce 320/14)

Při rekognoskaci terénu byly náhodně zjištěny nedávno ukončené zemní práce provedené na nově vyhloubeném mokřadu v katastru obce Zaječí. Mokřad se nachází v poloze Babiševsko, nebo též Babeschölzel; jedná se o mírné návrší (hrúd) nenápadně se zvedající pouze několik metrů nad inundační pásmo řeky Dyje. Archeologické nálezy jsou odsud známy již z konce 70. let, kdy v prostoru přilehlé šterkovny prováděli záchranný výzkum pracovníci

Archeologického ústavu ČSAV v Brně. Tehdy zde byly dokumentovány zahloubené objekty kultury s moravskou malovanou keramikou, zvoncovitých pohárů, doby laténské a doby středohradištní; mimo to se také podařilo částečně odkrýt 3 laténské kostrové hroby.

Nynější situace vypadala tak, že většina plochy o rozloze cca 40 x 50 m byla vybagrována bez archeologického dohledu a v nedávno upravených šikmých stěnách mokřadu byly patrné narušené zahloubené archeologické objekty projevující se tmavým zásypem proti písčitému podloží. Později bylo přistoupeno k provedení odkryvu alespoň zbylých objektů, což vyústilo v poněkud neobvyklý charakter výzkumu, který se odehrával ve svahu se sklonem cca 40°. Během výzkumu se podařilo prozkoumat celkem 15 zahloubených objektů z různých období pravěku. Mimo jiné byly prozkoumány také sídlištní zahloubené objekty, které lze přiřadit ke kultuře s moravskou malovanou keramikou. Další zahloubené objekty datované do stejného období byly dokumentovány na profilu rýhy pro nové výtlačné vodovodní potrubí. Při výzkumu mokřadu se podařilo prozkoumat i zahloubený sídlištní objekt kruhového půdorysu, na jehož štěrkopísčitém dně se nacházela rozbitá nádoba datovaná do starší doby bronzové. Do doby laténské lze zařadit část zahloubené chaty, na jejímž profilu se nacházelo několik podlahových horizontů a z tohoto důvodu byly také odebrány vzorky pro mikromorfologické analýzy. Laténské zlomky byly nalezeny také v sondáži provedené do zásypu zaniklého říčního meandru, který byl jasně patrný v jedné stěně mokřadu. Chronologicky nejmladší byl sídlištní zahloubený objekt datovaný do střední doby hradištní.

#### **ZLÍN (okr. Zlín)**

##### ***Park Komenského – revitalizace*** (M. Popelka, č. akce 13/14)

V průběhu záchranného výzkumu se podařilo prozkoumat dvě archeologické situace, které lze interpretovat jako pozůstatky novověké zástavby, respektive hospodářské zázemí blízkého zámku. Tyto struktury byly následně ztotožněny se stavbou, zachycenou na historickém mapování v JZ prostoru parku. Struktury lze datovat na základě vyzvednutého materiálu do novověku (18. – 19. století).

#### **ZLÍN (okr. Zlín)**

##### ***Ul. Vavrečkova – parkoviště*** (M. Popelka, č. akce 290/14)

Při přeložce vodovodu pod budoucí zpevněnou plochou byly v hloubce cca 2,5 m pod současným povrchem zachyceny zbytky dřevěných konstrukcí, které lze interpretovat jako tzv. „hatě“. Jednalo se o původní zpevněnou plochu na levém břehu řeky Dřevnice a je možné, že souvisela s původním brodem nebo přechodem přes Dřevnici. V průběhu výzkumu nebyl získán žádný datační materiál, proto lze situaci jen rámcově datovat do středověkého, případně časně novověkého období.

#### **ZLÍN-MALENOVICE (okr. Zlín)**

##### ***Komenského 78 – přípojka kanalizace k ZŠ*** (M. Popelka, č. akce 446/14)

V průběhu výzkumu byly ve výkopech pro kanalizaci zachyceny celkem 3 archeologické objekty. První z nich lze interpretovat jako klasickou středověkou jímku, datovanou nepočetným, přesto však průkazným materiálem do 14.-15. století. Druhý objekt podlouhlého stupňovitého profilu lze na základě nevýrazného keramického materiálu datovat jen rámcově do doby bronzové. Poslední ze zachycených objektů neposkytl kromě osteologického materiálu žádná datační vodítka, přesto jej lze vzhledem k tvaru a charakteristickému zásypu interpretovat jako další jímku, v tomto případě datovanou pouze obecně do středověkého období.

#### **ZLÍN-MALENOVICE (okr. Zlín)**

##### ***Riviera – přeložka kanalizace*** (M. Popelka, č. akce 206/14)

Záchranný archeologický výzkum proběhl při přeložce kanalizace, související s rekonstrukcí kruhové křižovatky v místní části Zlína – Malenovicích. V okolí byly již dříve zachyceny pozůstatky neolitického osídlení při rekonstrukci domu s pečovatelskou službou (M. Lečbych – MMK) a při pokládce teplovodu před kinem Květen (LnK – I. Čižmář). V letošním roce byly tyto poznatky na dalších stavebních akcích doplněny o komponenty z doby bronzové a středověku. Při výzkumu byly zachyceny celkem 3 archeologické objekty. Dva drobné objekty charakteristického vakovitého profilu, zjištěné v zatrávněné ploše mezi ulicí Masarykova a kinem Květen neposkytly žádný archeologický materiál a lze je přiřadit jen obecně pravěkému období. Třetí objekt v místě původního parčíku na ul. Švermova lze na základě nálezů datovat do novověku (16. – 17. století).

#### **ZLÍN-MALENOVICE (okr. Zlín)**

##### ***Mezi ul. Zahradní a Švermova – přeložka teplovodu*** (M. Popelka, č. akce 419/14)

Lokalita se nachází v centru Malenovic mezi objektem POLI-MALu na ul. Zahradní a pozemkem ZŠ na ul. Švermova. Z tohoto prostoru je známo neolitické osídlení zachycené M. Lečbychem při rekonstrukci domu s pečovatelskou službou (MMK) a I. Čižmářem při budování teplovodu před kinem Květen (LnK). V průběhu výzkumu bylo na vertikálních profilech liniových výkopů zdokumentováno celkem 11 objektů, z čehož 10 patřilo kultuře s lineární keramikou a jeden objekt pak rámcově období popelnicových polí. Objekty LnK se koncentrovaly v neobvyklé hustotě na poměrně malé ploše v okolí objektu POLI-MALu. Jednalo se o běžné sídlištní objekty, případně kúlové jámy, přičemž objekty zachycené v linii za sebou evidentně tvořily jednu z podpůrných nosných stěn tzv. „dlouhého domu“. Objekt datovaný do doby bronzové pak byl zachycen v zahradě malenovické základní školy, kde trasa rekonstrukce končila.

#### **ZLÍN-MALENOVICE (okr. Zlín)**

##### ***Zadní mezicestí – plnicí stanice CNG E.ON*** (M. Popelka, č. akce 16/14)

V místě stavby probíhaly již dříve stavební práce a většinu nadložních vrstev tvořila převážně navážka z doby předcházející stavby. Prozkoumány byly dva archeologické objekty. Jednu sídlištní jámu lze datovat pouze rámcově do období pravěku. Druhý objekt – zásobní jámu – pak díky početnému keramickému souboru řadíme na počátek období kultury lužických popelnicových polí. Spektrum nálezů keramiky bylo doplněno také o početnou kolekci mazanice – tedy vypálenou hlínu, tvořící výplň srubových konstrukcí, či sloužící k omazání stěn původních lidských obydlí. Nálezy mazanice poměrně bezpečně indikují přítomnost tehdejších sídelních jednotek. Záchranným výzkumem se podařilo upřesnit rozsah a hustotu pravěkého osídlení v trati „Zadní mezicestí“, kde se podle předpokladu archeologické objekty nacházely i mezi dříve zkoumanými plochami OC Makro a čerpací stanicí.

#### **ZLÍN-ŠTÍPA (okr. Zlín)**

##### ***Kostel Narození P. Marie – stavební úpravy*** (M. Popelka, č. akce 190/12)

V roce 2014 pokračovala další etapa záchranného archeologického výzkumu v okolí starého kostelíka ve Štípe (viz *Výroční zpráva 2012*), který byl vyvolán rekonstrukcí okolí kostela a sanací vnějšího zdiva. V průběhu výzkumu exteriéru kostela bylo prozkoumáno celkem 36 hrobů a další 3 hroby byly prozkoumány v interiéru kostela pod oltářem za účasti expertů z Ústavu experimentální biologie MU v Brně. Zajímavým zjištěním byly nálezy „prázdných“ kovových a dřevěných rakví na východní straně kostela – tím byla v podstatě potvrzena exhumace a přenesení některých hrobů na nový štípský hřbitov, vzdálený přibližně 500 m severně od místa výzkumu. Kromě hrobů byly zjištěny také další poznatky o konstrukčním vývoji kostela – na východní straně exteriéru byla objevena zděná krypta a zbytky původního presbytáře, na jihovýchodní straně pak mohutný blok zdiva, tvořící patrně opěrný pilíř. Na

jižní straně byly dále zachyceny i méně mohutné základy zídek, které pravděpodobně členily původní hřbitov na dílčí části. Výzkum západní strany pak potvrdil původní prodloužení kostela západním směrem. *Obr. 22.*

### **ZNOJMO (okr. Znojmo)**

***Divišovo nám. a ul. Velká Michalská – regenerace*** (D. Humpola, č. akce 542/14)

Na Divišově náměstí se podařilo odkrýt část neporušené dlažby „via regia“ z 16. století. Těsně pod ní se nacházel horizont ze starší doby bronzové. Ze stejného období pochází i odkrýtý hrob, snad s kamenným obložním, jenž obsahoval skelet ženy s nedonošeným dítětem. Jako milodary byly přidány tři bronzové nopenringy a jedna spirálka.

V místech bývalé jezuitské koleje se podařilo odhalit její základy a potvrdit domněnku, že byla zbudována spojením čtyř měšťanských domů gotického stáří.

### **ZNOJMO (okr. Znojmo)**

***Kostel sv. Mikuláše – oprava předsíně*** (D. Humpola, č. akce 224/14)

Archeologický výzkum proběhl v interiéru severní předsíně kostela sv. Mikuláše. Při snižování stávající úrovně podlahy byly odkruty a zdokumentovány gotické základy původně otevřené předsíně. V rohu se nacházel masivní kamenný základ, který byl na základě analogií určen jako prostor bývalé otevřené kazatelny. V zásypu podlah byly nalezeny sekundární skládky kostí, související s přiléhajícím středověkým hřbitovem.

### **ŽATČANY (okr. Brno-venkov)**

***Malá niva – IS a komunikace pro RD*** (M. Geisler, č. akce 429/14)

Na profilech pro inženýrské sítě byly zachyceny tři mělké jámy obsahující drobné zlomky keramiky z raného středověku, blíže nedatovatelný objekt s nálezy stavebního odpadu a rozsáhlá jáma s recentním odpadem.

### **ŽELEČ (okr. Prostějov)**

***Zmola – náhodný nález*** (P. Fojtík, č. akce 486/14)

Na žádost Policie ČR byly posouzeny, vyzvednuty a následně převzaty orbou rozmetané ostatky vojáka německého Wehrmachtu padlého za 2. světové války. Vedle kovových součástí oděvu se podařilo dohledat též zlomek zinkové identifikační známky, odznak „za zranění“, dobové mince, medailónky, apod.

### **ŽIDLOCHOVICE (okr. Brno-venkov)**

***Starý hřbitov – vyzvednutí náhrobku*** (D. Parma, č. akce 96/14)

Úkolem záchranného výzkumu byla odborná asistence a dokumentace situací zachycených při pokusu o vyzvednutí částečně odhaleného náhrobního kamene. Kámen byl zasazen do zdi při jižním okraji původního hřbitova. Poté byl z dostupné severní strany částečně obnažen do hloubky 0,8 m. Situace byla začištěna a dokumentována, přičemž bylo rozhodnuto dále ve výkopových pracích nepokračovat a výkop po obalení kamene geotextilií opět zasypat. Z náhrobního kamene byla obnažena kompletní textová část, která ovšem představuje pouze část jeho celkové délky. Spodního okraje kamene nebylo výkopem dosaženo, neboť by musela být porušena cihlová struktura a velmi pravděpodobně i s ní související pohřby.

Situaci lze interpretovat tak, že původní náhrobní kámen byl patrně přenesen při terénních úpravách a zasazen do obvodové zdi ještě v době fungování hřbitova. Následně byla obvodová zeď navýšena a v prostoru severně od ní lze předpokládat ukládání pohřbů, patrně stále dochovaných in situ.

## 6.2. Seznam vypracovaných náleзовých zpráv

V roce 2014 bylo odevzdáno do archivu ÚAPP Brno 447 náleзовých zpráv a hlášení o celkovém rozsahu 2372 stran a 1728 obrazových příloh.

Seznam náleзовých zpráv z pozitivních archeologických akcí:

| Obec                | okr. | trať – druh akce                            | rok     | autor        | NZ č.j. |
|---------------------|------|---|---------|--------------|---------|
| Bezměrov            | KM   | Hrubé teruty – rekonstrukce trasy DN200     | 2013    | Čížmář       | 35/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 657/6                | 2011    | Přichystal   | 79/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 657/1                | 2012    | Přichystal   | 80/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 656/5                | 2012    | Přichystal   | 81/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 655/8                | 2013    | Přichystal   | 82/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 657/8                | 2013    | Přichystal   | 83/14   |
| Blažovice           | BO   | Pod kostelem – RD ppč. 658/22               | 2013    | Geisler      | 41/14   |
| Blučina             | BO   | Pastvicka – průmyslová hala                 | 2013    | Parma        | 6/14    |
| Brno-Bohunice       | BM   | Campus – Objekt zdravotnických služeb       | 2013    | Přichystal   | 116/14  |
| Brno-Černovice      | BM   | ul. Ericha Roučky – areál LIFOCOLOR         | 2014    | Kala         | 286/14  |
| Brno-H. Heršpice    | BM   | ul. K Terminálu – dešťová kanalizace        | 2013    | Přichystal   | 130/14  |
| Brno-H. Heršpice    | BM   | ul. K Terminálu – areál Uchytíl, prům hala  | 2013    | Přichystal   | 115/14  |
| Brno-H. Heršpice    | BM   | ul. Košuličova – komunikace a IS            | 2013    | Geisler      | 104/14  |
| Brno-Líšeň          | BM   | ul. Houbalova – bytový dům „A“              | 2013    | Přichystal   | 112/14  |
| Brno-Přízřenice     | BM   | Na lukách – CTPark Modřice II               | 2013    | Parma        | 5/14    |
| Brno-Žabovřesky     | BM   | ul. Luční + 2, reko MS                      | 2014    | Geisler-Kala | 324/14  |
| Břeclav             | BV   | u silnice Ladná – Břeclav, optická síť      | 2014    | Čížmář       | 381/14  |
| Břeclav-Ch. N. Ves  | BV   | Veliké za kovárnou – sonda P 08             | 2013    | Kala         | 37/14   |
| Bulhary             | BV   | silnice III/42117 - průtah                  | 2013-14 | Kos          | 428/14  |
| Dambořice           | HO   | Kluče – zapojení sondy UH 85                | 2013    | Lečbych      | 94/14   |
| Diváky              | BV   | Padělky nad humny                           | 2013    | Pěnička      | 198/14  |
| Drnovice            | VY   | Nový Dombas – výstavba 37 RD                | 2013-14 | Mikulková    | 432/14  |
| Držovice            | PV   | Díly odvrhoviční – teplovod pro ZD          | 2014    | Fojtík       | 181/14  |
| Držovice            | PV   | ul. Levandulová – RD ppč. 701/4             | 2013    | Fojtík       | 179/14  |
| Držovice            | PV   | U hřbitova – areál Agroslužby Nedbal        | 2013    | Fojtík       | 67/14   |
| Habrovany           | VY   | č.p. 390 – bazén u RD ppč. 2326/1           | 2013    | Mikulková    | 153/14  |
| Holešov             | KM   | nám. Dr. E. Beneše – bytový dům             | 2014    | Popelka      | 189/14  |
| Holešov             | KM   | Zámek – rekonstrukce, 1. etapa - nádvoří    | 2013    | Čížmář       | 28/14   |
| Horákov             | BO   | Padělky u mostu, Macocha – trasa DOK        | 2011    | Kos          | 426/14  |
| Hulín               | KM   | Hřebavec před dráhou – přeložka potoka      | 2014    | Popelka      | 361/14  |
| Chropyně            | KM   | nám. Svobody – reko MS                      | 2014    | Popelka      | 424/14  |
| Chrudichromy        | BK   | Chrudichromy, Mladkov u B. – polní cesty    | 2014    | Přichystal   | 373/14  |
| Jarohněvice         | KM   | Rozdíly – průtah obcí                       | 2013    | Čížmář       | 1/14    |
| Jedovnice           | BK   | Havlíčkovo nám. a Záměstí – výměna vod.     | 2013    | Kos          | 427/14  |
| Klobouky u Brna     | BV   | nám. Míru – přestupní uzel                  | 2012-13 | Parma        | 42/14   |
| Koryčany            | KM   | silnice II/432: Koryčany - Jestřabice       | 2014    | Popelka      | 406/14  |
| Kostelec na Hané    | PV   | ul. Pod Kosířem a Jakubské nám. - úpravy    | 2014    | Fojtík       | 421/14  |
| Kroměříž            | KM   | Rybalkova kasárna – kulturně spol. prostor  | 2014    | Popelka      | 316/14  |
| Kroměříž-Hradisko   | KM   | Pod hroby – RD ppč. 7/2                     | 2011    | Čížmář       | 433/14  |
| Kuřim               | BO   | Pod Toskou – skladová hala                  | 2014    | Čížmář       | 434/14  |
| Lednice             | BV   | parc.č. 1497 – reko VTL RS Lednice          | 2014    | Čížmář       | 423/14  |
| Mikulov             | BV   | Kamenné – polní cesta Turoid                | 2014    | Kos          | 429/14  |
| Mokrý               | BO   | U Lomu – lom X                              | 2013    | Kos          | 367/14  |
| Napajedla           | ZL   | Nádvahy – výr. a admin. objekt AWL          | 2013    | Čížmář       | 29/14   |
| Napajedla           | ZL   | ul. Palackého – polyfunkční dům             | 2013    | Čížmář       | 435/14  |
| Olšany u Prostějova | PV   | Zlatniska – přístavba haly M-D              | 2014    | Fojtík       | 180/14  |
| Ostopovice          | BO   | ul. Osvození – 6 RD, komunikace a IS        | 2014    | Geisler      | 305/14  |
| Podolí              | BO   | Čtvrť, Cihelna, V Hlavách – kabel. trasa    | 2011    | Kos          | 93/14   |
| Podolí              | BO   | Příčný – obch. centrum Novoinvest, III. et. | 2014    | Parma        | 177/14  |

|                    |    |   |         |            |        |
|--------------------|----|---|---------|------------|--------|
| Pohořelice         | ZL | kostel sv. Jiljí – výměna dlažby          | 2013    | Čížmář     | 124/14 |
| Popůvky            | BO | Pod dědinou – výrobní areál spol. ETIX    | 2013    | Přichystal | 74/14  |
| Popůvky            | BO | Pod dědinou – skladová hala, p.č. 1624/35 | 2014    | Přichystal | 230/14 |
| Popůvky            | BO | Pod dědinou – skladová hala, p.č. 1624/43 | 2014    | Parma      | 229/14 |
| Příkazy u Osíčka   | KM | Zbytky – silnice II/150 Loukov - Osíčko   | 2013-14 | Popelka    | 405/14 |
| Rajhrad            | BO | Pod hraničkami – hala a VGP Park Brno     | 2012-13 | Přichystal | 92/14  |
| Rajhrad            | BO | Stará pošta – stolařská dílna             | 2013-14 | Parma      | 425/14 |
| Rousínov-Čechyně   | VY | parc.č. 2638 – polní cesta C3             | 2013-14 | Mikulková  | 215/14 |
| Slatinice          | OL | Trávníky – přeložka NN                    | 2014    | Fojtík     | 182/14 |
| Střelice           | BO | Novosady – vodovod pro parc. č. 6120      | 2013    | Geisler    | 103/14 |
| Syrovice           | BO | Malé pole – vodojem Syrovice              | 2014    | Přichystal | 372/14 |
| Šlapanice          | BO | Brněnská pole – SO 206, 207               | 2014    | Geisler    | 335/14 |
| Šlapanice          | BO | Pod Žuráněm – těžba cihlářské suroviny    | 2012    | Geisler    | 346/14 |
| Tečovice           | ZL | kostel sv. Jakuba Většího – sanace zdiva  | 2013    | Popelka    | 51/14  |
| Telnice, Sokolnice | BO | ul. Brněnská, Nad loučky - chodník        | 2014    | Přichystal | 107/14 |
| Tišnov             | BO | Pod Klucaninou - šibenice                 | 2014    | Unger      | 386/14 |
| Tvarožná           | BO | kostel sv. Mikuláše – stavební úpravy     | 2014    | Kos        | 430/14 |
| Uherský Brod       | UH | Na Jiříčkách – hala fy Mann+Hummel        | 2013-14 | Lečbych    | 199/14 |
| Valašské Klobouky  | ZL | Smetanova 113 – novostavba fary           | 2014    | Popelka    | 155/14 |
| Zlín               | ZL | Park Komenského - revitalizace            | 2014    | Popelka    | 238/14 |
| Zlín-Malenovice    | ZL | Zadní mezicestí – plnicí stanice CNG      | 2014    | Popelka    | 133/14 |
| Zlín-Malenovice    | ZL | Zadní mezicestí – rozšíření silnice I/49  | 2011-13 | Čížmář     | 392/14 |
| Židlochovice       | BO | starý hřbitov – dokumentace náhrobku      | 2014    | Parma      | 131/14 |

## 7. PUBLIKAČNÍ ČINNOST, KONFERENCE, POPULARIZACE

### 7.1. Publikační činnost

BERKOVÁ, Z. – PARMA, D. 2013: Sídelní areály mladší a pozdní doby bronzové v Brně-Medlánkách a Brně-Řečkovících, *Pravěk* NŘ 21, 71-152.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Brumov-Bylnice (k. ú. Brumov, okr. Zlín). Náměstí Hildy Synkové, *Přehled výzkumů* 54-2, 184.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Holešov (k. ú. Všetuly, okr. Kroměříž). Ulice Palackého, *Přehled výzkumů* 54-1, 197-198.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Holešov (k. ú. Žopy, okr. Kroměříž). „Hrabí“, *Přehled výzkumů* 54-1, 140.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Kroměříž (okr. Kroměříž). „Bělídlo“, *Přehled výzkumů* 54-1, 181.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Lukovany (okr. Brno-venkov). „Planičky“, *Přehled výzkumů* 54-1, 145.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Napajedla (okr. Zlín). „Prusinky“, *Přehled výzkumů* 54-1, 150.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Perná (okr. Břeclav). „Kotel“, *Přehled výzkumů* 54-1, 186.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Počenice-Tětětice (k. ú. Počenice, okr. Kroměříž). Intravilán obce, *Přehled výzkumů* 54-2, 263.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Rokytnice (okr. Zlín). „Mezivodí“, *Přehled výzkumů* 54-1, 202.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Třebětice (okr. Kroměříž). „Oujezd“, *Přehled výzkumů* 54-1, 157.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Vizovice (okr. Zlín). Masarykovo náměstí, *Přehled výzkumů* 54-2, 288-289.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Zlín (k.ú. Malenovice, okr. Zlín). Tř. 3. května, *Přehled výzkumů* 54-1, 163-164.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Zlín (k.ú. Malenovice, okr. Zlín). „Zadní mezicestí“, Hleděnovský potok, *Přehled výzkumů* 54-1, 164-165, 177, 194-195, 206.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Zlín (k.ú. Malenovice, okr. Zlín). „Zadní mezicestí“, Hleděnovský potok. Třída 3. května, *Přehled výzkumů* 54-2, 291-292.

ČIŽMÁŘ, I. 2013: Zlín (k.ú. Štípa, okr. Zlín). Mariánské náměstí. Kostel Narození Panny Marie, *Přehled výzkumů* 54-2, 292-294.

ČIŽMÁŘ, I. 2014: Hortfunde von Eisengegenständen aus dem Burgwall „Modla“ bei Buchlovice (Bez. Uherské Hradiště. In: Čižmářová, J. – Venclová, N. – Březinová, G. (eds.), *Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií*, Brno, 627-639.

- ČIŽMÁŘ, I. – ČIŽMÁŘOVÁ, H. 2013: Laténské sídliště Hulín „Ve vysokém trní“ (okr. Kroměříž), *Pravěk NŘ* 21, 179-198.
- ČIŽMÁŘ, I. – PARMA, D. 2013: Spytihněv (okr. Zlín). „Hradiště“ – řečiště Moravy, *Přehled výzkumů* 54-2, 269.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2014: Doba laténská. In: Jarůšková Z. – Štrof, A. (eds.) a kol.: *Pravěk Boskovicka. Vlastivěda Boskovicka. Svazek 3. Muzeum Boskovicka v nakladatelství Albert, Boskovice*, 179-210.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2014: Doba římská a období stěhování národů. In: Jarůšková Z. – Štrof, A. (eds.) a kol.: *Pravěk Boskovicka. Vlastivěda Boskovicka. Svazek 3. Muzeum Boskovicka v nakladatelství Albert, Boskovice*, 211-229.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2014: Mohylníky ve Ždánickém lese, *Pravěk Supplementum* 27, Brno.
- † ČIŽMÁŘ, M. – ČIŽMÁŘOVÁ, J. 2014: Pozdně halštatský nález z Pavlovic (okr. Vyškov) a několik dalších halštatských depotů z Moravy. In: Čižmářová, J. – Venclová, N. – Březinová, G. (eds.), *Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií*, Brno, 35-56.
- † ČIŽMÁŘ, M. – ČIŽMÁŘOVÁ, J. – KEJZLAR, M. – KOLNÍKOVÁ, E. 2013: Detektorová prospekce archeologických lokalit na Moravě v roce 2011, *Přehled výzkumů* 54-2, 298-303.
- † ČIŽMÁŘ, M. – LANGOVÁ, J. – † KOHOUTEK, J. 2014: Depoty z doby laténské z Rýsova, obec Provodov (okr. Zlín). In: Čižmářová, J. – Venclová, N. – Březinová, G. (eds.), *Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií*, Brno, 641-653..
- FOJTÍK, P. 2013: Bedihošť (okr. Prostějov). „Kalky“, *Přehled výzkumů* 54-1, 167.
- FOJTÍK, P. 2013: Kralice na Hané (okr. Prostějov). „Kralický háj“, *Průmyslová zóna města Prostějova, Přehled výzkumů* 54-1, 141-142, 170, 200.
- FOJTÍK, P. 2013: Kralice na Hané (okr. Prostějov). „Kralický háj“, *Průmyslová zóna města Prostějova, Přehled výzkumů* 54-2, 207-208.
- FOJTÍK, P. 2013: *Pravěk Nová řada 1991/1 až 2010/20. Bibliografický rejstřík – Bibliographisches Register. Pravěk NŘ* 21, 9-55.
- FOJTÍK, P. 2013: Prostějov (k. ú. Krasice, okr. Prostějov). „Višňovce“, *Přehled výzkumů* 54-1, 189, 201.
- FOJTÍK, P. 2013: Prostějov (k. ú. Krasice, okr. Prostějov). „Višňovce“, *Přehled výzkumů* 54-2, 265.
- FOJTÍK, P. 2013: Seloutky (okr. Prostějov). „Na Šťastných“, parcela č. 1693/5, *Přehled výzkumů* 54-1, 191, 202-203.

- FOJTÍK, P. 2014: Pravěké a raně historické osídlení katastru obce Držovice, okr. Prostějov, Střední Morava 38/2014, 43-74.
- FOJTÍK, P. – POPELKA, M. 2014: Hromadný nález bronzových předmětů z Kostelce na Hané, okr. Prostějov. Středodunajské bronzové depozitum v srdci lužické kulturní oblasti?, Archeologické rozhledy LXVI-2014, 347-364.
- FOJTÍK, P. – ŠMÍD, M. 2013: Prostějov (k. ú. Vrahovice, okr. Prostějov). „Trávníky“, Přehled výzkumů 54-1, 152-153.
- FOJTÍK, P. – ŠMÍD, M. 2014: Držovice na Moravě, okr. Prostějov, poloha „U hřbitova“. Profil eneolitického osídlení lokality, Pravěk NŘ 22, 5-36.
- GÁNOVSKÝ, J. – KALA, J. 2013: Příspěvek k poznání pohřebiště z období popelnicových polí v Brně-Horních Heršpicích, Pravěk NŘ 21, 153-178.
- GEISLER, M. – † KOHOUTEK, J. 2014: Vysoké Pole – Klášťov. Inventář hromadných nálezů železných předmětů a shrnutí terénních výzkumných sezon 2005 – 2007, Pravěk Supplementum 28, Brno.
- HUMPOLA, D. 2013: Jaroměřice nad Rokytnou (okr. Třebíč). Intravilán obce, Přehled výzkumů 54-2, 198.
- HUMPOLA, D. 2013: Našiměřice (okr. Znojmo). Kostel sv. Jiljí, Přehled výzkumů 54-2, 242.
- HUMPOLA, D. 2013: Vítonice (okr. Znojmo). Intravilán obce, Přehled výzkumů 54-1, 162-163, 194.
- HUMPOLA, D. 2013: Znojmo (okr. Znojmo). Ulice Pazderky, Přehled výzkumů 54-1, 165.
- HUMPOLA, D. 2013: Znojmo (okr. Znojmo). „U pramenů“, Přehled výzkumů 54-1, 206.
- HUMPOLA, D. 2013: Znojmo (k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo). Městský park. „U pramenů“, Přehled výzkumů 54-2, 294.
- KALA, J. 2013: Brumovice (okr. Břeclav). „Brumovické úlehle“, Přehled výzkumů 54-1, 138.
- KALA, J. – PARMA, D. 2013: Podolí u Brna (okr. Brno-venkov). „Příčný“, Přehled výzkumů 54-1, 186-187.
- KALA, J. – PARMA, D. 2013: Střelice (okr. Brno-venkov). „Prostřední trat“, Přehled výzkumů 54-1, 154-155.
- KOS, P. 2013: Březí (k. ú. Březí u Mikulova, okr. Břeclav). „V Zahradě“, ul. Družstevníků (ppč. st. 1316), Přehled výzkumů 54-1, 168.
- KOS, P. 2013: Březí (k. ú. Březí u Mikulova, okr. Břeclav). „V Zahradě/U rybníka“, ul. Družstevníků, ul. Hlavní, „Za Frutou“, „V rovinách“, Přehled výzkumů 54-2, 186.

- KOS, P. 2013: Hodonín u Kunštátu (okr. Blansko). „Pod Oborou“, parc. č. 255/1, Přehled výzkumů 54-2, 190-191.
- KOS, P. 2013: Ivančice (okr. Brno-venkov). Intravilán, Přehled výzkumů 54-1, 180, 199.
- KOS, P. 2013: Ivančice (k. ú. Ivančice a k. ú. Kounické Předměstí, okr. Brno-venkov). Komenského nám., Palackého nám., Drůbeží trh..., Přehled výzkumů 54-2, 194-198.
- KOS, P. 2013: Lednice (k. ú. Lednice na Moravě, okr. Břeclav). Lednicko-valtický krajinný areál, zámek a jízdárny, parc. č. 23, Přehled výzkumů 54-2, 211-213.
- KOS, P. 2013: Mokrý-Horákov (k. ú. Mokrý u Brna, okr. Brno-venkov). Mokrý-lom VI a XVII, „Spálená seč“, ppč. 1052/8, Přehled výzkumů 54-1, 149-150.
- KOS, P. 2013: Moravany (k. ú. Moravany u Brna, okr. Brno-venkov). Ulice Vnitřní, parc. č. 22, Přehled výzkumů 54-2, 241.
- KOS, P. 2013: Oslavany (okr. Brno-venkov). Ulice Novoveská, U zámku, Zámecká..., Přehled výzkumů 54-2, 253-255.
- KOS, P. 2013: Oslavany (k. ú. Padochov, okr. Brno-venkov). „Silnice na Ivančice“, důl Františka, ulice U mlýnka, Přehled výzkumů 54-2, 255-256.
- KOS, P. 2013: Telnice (okr. Brno-venkov). Ul. Hliníky ppč. 1345/2, Přehled výzkumů 54-1, 156.
- KOS, P. 2013: Velatice (okr. Brno-venkov). „Velatický Široký“, Přehled výzkumů 54-1, 161-162, 194.
- KOS, P. 2013: Velatice (okr. Brno-venkov). „Velatický Široký“, Přehled výzkumů 54-2, 286.
- KOS, P. 2014: Horákovský hrad a Mohyla Hlásnice – 1. díl, Zpravodaj obce Mokrý-Horákov 1/2014, 10.
- KOS, P. 2014: K upřesnění datace hrobu H 895 z Modřic (Příspěvek k počátkům vývoje horákovské kultury na Brněnsku), Zborník Slovenského národného múzea CVIII, Archeológia 24, 37-58.
- KOS, P. 2014: Pět nových hrobů horákovské kultury na jižní Moravě (S osteologickým a antropologickým posudkem G. Dreslerové, J. Kaly a Z. Tvrdého), SAB 19/2, 2014, 27-43.
- KOS, P. 2014: Römerzeitliches Gräberfeld in Modřice. In: Komoróczy, B.(ed.): Sociální diferenciacie barbarských komunit ve světle nových hrobových, sídlištních a sběrových nálezů (Archeologie barbarů 2011). Spisy Archeologického ústavu AV ČR Brno 44, 157-167.
- KOS, P. – DOHNALOVÁ, P. 2013: Mikulov (k. ú. Mikulov na Moravě, okr. Břeclav). Kostelní náměstí, kostel sv. Václava, parc. č. 23, Přehled výzkumů 54-2, 239-240.

- KOS, P. – KALA, J. 2014: Pohřebiště ze závěru doby halštatské ze Znojma – Horního náměstí. In: Čižmářová, J. – Venclová, N. – Březinová, G. (eds.), Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií, Brno, 57-80.
- KOS, P. – NOVÁČEK, P. – NĚMEČEK, J. – HARNA, I. 2014: Řičánkova skala – obnovení průzkumu v místě bývalého pracoviště ZO 6-11 Královopolská nad Hostěnickým propadáním II (k historii a speleoarcheologii jedné méně známé lokality v jižní části Moravského krasu), In: Bosák, P. – Geršl, M. – Novotná, J. (eds.): Speleofórum 33, 2014, Praha, 30-37.
- KOS, P. – PŘICHYSTAL, P. 2013: Ostrovačice (okr. Brno-venkov). „Díly v zadní trati“, Přehled výzkumů 54-2, 262.
- KOS, P. – PŘICHYSTAL, P. 2013: Rosice (k. ú. Rosice u Brna, okr. Brno-venkov). „Plachty“, Přehled výzkumů 54-2, 266-267.
- LEČBYCH, M. 2013: Dambořice (okr. Hodonín). „Za dvorem“, Přehled výzkumů 54-1, 139, 179.
- LEČBYCH, M. 2013: Polešovice (okr. Uherské Hradiště). „Nivy“, Přehled výzkumů 54-1, 151-152, 187.
- LEČBYCH, M. 2013: Svatobořice-Mistřín (okr. Hodonín). „Trávníky“, Přehled výzkumů 54-1, 191-192.
- LEČBYCH, M. 2013: Svatobořice-Mistřín (okr. Hodonín). „Trávníky“, Přehled výzkumů 54-2, 271.
- LEČBYCH, M. 2013: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav). „Líchy“, Přehled výzkumů 54-1, 162.
- LEČBYCH, M. 2013: Zástřizly (okr. Kroměříž). „Záviška“, Přehled výzkumů 54-1, 205-206.
- LEČBYCH, M. 2013: Zástřizly (okr. Kroměříž). „Záviška“, Přehled výzkumů 54-2, 290-291.
- LEČBYCH, M. – MIKULKOVÁ, B. 2014: Laténské sídliště z Milonic (okr. Vyškov). In: Čižmářová, J. - Venclová, N. - Březinová, G. (eds.), Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií, Brno, 377-402.
- MIKULKOVÁ, B. 2013: Kučerov (okr. Vyškov). „Nivy“, Přehled výzkumů 54-1, 181.
- MIKULKOVÁ, B. 2013: Rousínov-Rousínovec (okr. Vyškov). „Kmentova cihelna“, Přehled výzkumů 54-1, 190.
- MIKULKOVÁ, B. 2013: Rousínov (k. ú. Rousínovec, okr. Vyškov). „Kmentova cihelna“, Přehled výzkumů 54-1, 202, 208-209.
- MIKULKOVÁ, B. 2014: Nástin struktury germánského pohřebiště v Modřicích. In: Komoróczy, B.(ed.): Sociální diference barbarských komunit ve světle nových

- hrobových, sídlištních a sběrových nálezů (Archeologie barbarů 2011). Spisy Archeologického ústavu AV ČR Brno 44,169-180.
- NÝVLTOVÁ FIŠÁKOVÁ, M. – PARMA, D. 2014: Hrátky s kostmi. Astragaly jako doklady her v mladším pravěku, SAB 19/1, 2014, 113-122.
- PARMA, D. 2013: Bálek & Čižmář. Dlouhodobé prospekční aktivity Ústavu archeologické památkové péče Brno na jižní Moravě. In: Chvojka, O. (ed.), Archeologické prospekce a nedestruktivní archeologie. Sborník z konference. Archeologické výzkumy v jižních Čechách – Supplementum 9, 215-220.
- PARMA, D. 2013: Brno (k. ú. Medlánky, okr. Brno-město). „Pod Zadními“, Přehled výzkumů 54-1, 168.
- PARMA, D. 2013: Brno (k. ú. Štýřice, okr. Brno-město). Ulice Heršpická, Přehled výzkumů 54-2, 184.
- PARMA, D. 2013: Chvalčov (okr. Kroměříž). „Hostýn“, Přehled výzkumů 54-1, 198-199.
- PARMA, D. 2013: Klobouky u Brna (okr. Břeclav). Nám. Míru, Přehled výzkumů 54-1, 180.
- PARMA, D. 2013: Klobouky u Brna (okr. Břeclav). Náměstí Míru, Přehled výzkumů 54-2, 205.
- PARMA, D. 2014: Poznámky k laténskému osídlení Hostýna. In: Čižmářová, J. - Venclová, N. - Březinová, G. (eds.), Moravské křižovatky. Střední Podunají mezi pravěkem a historií, Brno, 403-411.
- PARMA, D. – KALA, J. – MIKULKOVÁ, B. – NÝVLTOVÁ FIŠÁKOVÁ, M. 2014: Sídelní areály doby bronzové Vyškov „Nouzka“. Výsledky výzkumů z let 2007-2010, Pravěk NŘ 22, 45-103.
- PARMA, D. – ZAPLETALOVÁ, D. 2014: III. Pravěké osídlení Rajhradu a okolí. In: Kniha o Rajhradě. Dějiny města od nejstarších dob. Rajhrad, 41-53.
- PROKEŠ, L. – PETŘÍK, J. – BERAN, V. – VLACH, M. – HUMPOLA, D. – ŠMERDA, J. – HLAVICA, M. – SOVA, E. 2013: Možnosti statistické a prostorové analýzy hodnot půdních fosfátů na příkladě sekundárně narušených hrobů z Hodonic a Kyjova. In: Chvojka, O. (ed.), Archeologické prospekce a nedestruktivní archeologie. Sborník z konference. Archeologické výzkumy v jižních Čechách – Supplementum 9, 229-236.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Blažovice (okr. Brno-venkov). „Pod kostelem“, Přehled výzkumů 54-1, 197.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Bohunice, okr. Brno-město). Mezi ulicemi Kamenice a Studentská, Přehled výzkumů 54-1, 114, 137, 167.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Bohunice, okr. Brno-město). Mezi ulicemi Kamenice a Studentská, Přehled výzkumů 54-2, 182-183.

- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Černovice, okr. Brno-město). Mezi ulicemi Ericha Roučky a Švédské valy, Přehled výzkumů 54-1, 114-115, 138.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Černovice, okr. Brno-město). Mezi ulicemi Ericha Roučky a Švédské valy, Přehled výzkumů 54-2, 183.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Starý Lískovec, okr. Brno-město). Ulice Kroupova. Ulice Hermannova a Příčky, Přehled výzkumů 54-2, 183-184.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Brno (k. ú. Žebětín, okr. Brno-město). „Bešůvka“, „Borovníky“, Přehled výzkumů 54-1, 116-117, 138.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Chrudichromy (okr. Blansko). „Na podcestí/Přední díly“, Přehled výzkumů 54-1, 116-117, 141.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Maršov (k. ú. Maršov u Veverské Bitýšky, okr. Brno-venkov). Intravilán obce (u domu č. p. 91), Přehled výzkumů 54-2, 230.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Nenkovice (okr. Hodonín). „Padělky“, Přehled výzkumů 54-2, 242.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Popůvky (k. ú. Popůvky u Brna, okr. Brno-venkov). „Pod dědinou“, Přehled výzkumů 54-1, 152.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Rajhrad (okr. Brno-venkov). „Pod hraničkami“, Přehled výzkumů 54-1, 174.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Rudka (okr. Brno-venkov). Střední část intravilánu (mezi domy č. p. 4, 5 a 46), Přehled výzkumů 54-2, 267.
- PŘICHYSTAL, M. 2013: Velká Bíteš (okr. Žďár nad Sázavou). Hřbitov u kostela sv. Jana Křtitele. Masarykovo náměstí (před domem č. p. 1), Přehled výzkumů 54-2, 287.
- ŠMÍD, M. 2013: Držovice (k. ú. Držovice na Moravě, okr. Prostějov). „Díly odvahoviční“, Přehled výzkumů 54-1, 168-169.
- ŠMÍD, M. 2013: Holešov (okr. Kroměříž). „U koupaliště“, Přehled výzkumů 54-1, 207.
- ŠMÍD, M. 2013: Mostkovice (okr. Prostějov). Údolní nádrž Plumlov, poloha „U vrbiček“, Přehled výzkumů 54-1, 172.
- ŠMÍD, M. – KALÁBKOVÁ, P. 2015: Pre-Boleráz, Boleráz, and Post-Boleráz development in Moravia. In: Zastawny, A. (ed.), Baden Culture around the Western Carpathians, Via Archeologica, Kraków, 75-94.

## 7.2. Konference

Pracovníci ústavu se zúčastnili následujících našich i zahraničních konferencí a seminářů, vesměs s předneseným referátem:

- Konference „*Neolitizace aneb setkání generací Praha 2014*“, Praha, 13. – 14. 3. 2014
- Seminář „*Archaeologia technica 33.*“ Zkoumání výrobních objektů a technologií archeologickými metodami, Technické muzeum v Brně, 15. 4. 2014
- Konference „*Přehled archeologických výzkumů na Moravě a ve Slezsku v roce 2013*“, Muzeum města Brna – Špilberk, 23. – 24. 4. 2014
- XIII. mezinárodní konference „*Popelnicová pole a doba halštatská*“, Opava, 12. – 15. 5. 2014
- „*XLII. seminář archeologů z muzeí a institucí památkové péče*“ na téma Nové dohody oprávněných organizací s archeologickými ústavy o provádění výzkumů, Městské muzeum ve Stříbře, 4. – 6. 6. 2014
- 15. mezinárodní konference „*KELTOVÉ/DIE KELTEN 2014. Doba laténská v Čechách, na Moravě a na Slovensku*“, Klement-Oberlais, Rakousko, 11. – 13. 6. 2014
- Pracovní seminář „*Detektory kovů v archeologické praxi*“, Archeologický ústav AV ČR v Brně, 18. 6. 2014
- Mezinárodní sympozium „*Centenary of Jaroslav Palliardi's Neolithic and Aeneolithic Relative Chronology*“ a „*XXXIII. konference o neolitu a eneolitu našich zemí*“, Moravské Budějovice, 15. – 18. 9. 2014
- Pracovní seminář „*Detektory kovů v archeologii 2014*“, Regionální muzeum ve Vysokém Mýtě, 12. 11. 2014
- 20. seminář „*Kvartér*“, PřF MU Brno, 28. 11. 2014
- Konference „*Archeologie a veřejnost 8/2014*“, Technické muzeum v Brně, 11. 12. 2014

### 7.3. Popularizace

Jako každý rok připravil ústav i v roce 2014 početné zprávy a rozhovory o probíhajících záchranných archeologických výzkumech pro regionální i celostátní denní tisk, v televizním a rozhlasovém zpravodajství i na internetu.

Z článků v regionálním tisku můžeme zmínit např.: Výstavba bytových domů při ulici Houbalově odhalila osadu z doby bronzové, Líšeňské noviny XXIV/4 a dále články o výsledcích výzkumů na Znojemsku a ve Zlínském kraji.

Součástí programu televizního pořadu ONLINE, vysílaného na stanici ČT 24, byla reportáž na téma „Obchod s archeologickými nálezy“, ke kterému se v živém telefonickém vstupu náš pracovník vyjádřil a zhodnotil situaci v českém internetovém prostředí ve vztahu k archeologii a právu.

V tomto roce jsme spolupracovali zapůjčením některých nálezů na přípravě putovní mezinárodní výstavy „Velká Morava a počátky křesťanství“ v Moravském zemském muzeu (Brno 28. 11. 2014 – 28. 2. 2015, Praha 17. 4. – 28. 6. 2015, Bratislava 7. 8. – 1. 11. 2015).

Připravili jsme rovněž výstavku „Archeologické nálezy z Líšně – Houbalovy ulice“ v Salesiánském středisku mládeže – DDM Brno-Líšeň (1. 10. – 30. 11. 2014).

V rámci popularizace archeologie a prezentace vztahu archeologů a širší veřejnosti (resp. amatérských archeologů či uživatelů detektorů kovů) byly v roce 2014 realizovány celkem tři populárně zaměřené přednášky. První z nich proběhla na setkání Klubu Archeo Moravia v Ořechově u Brna. Archeo Moravia je spolek, zabývající se cílenou spoluprací s archeologickými institucemi v regionu jižní Moravy. Cílem přednášky bylo upozornit na problematiku využití detektorů kovů širší veřejností a nutnost navázání spolupráce s odborníky. Ve stejném duchu i se stejným konceptem pak proběhly další dvě popularizační přednášky. První z nich se odehrála na klubovém srazu webu Lovecpokladu.cz v Brandlíně v jižních Čechách. Poslední z letošních realizovaných přednášek se uskutečnila v Protivanově na klubovém setkání webu Detektorweb.cz. Všechny prezentované přednášky si kladly za cíl hovořit o v současnosti často diskutované a palčivé problematice tzv. „volnočasového hledání“, za které je využití detektorů kovů širší veřejností v současné době bohužel pokládáno a upozornit na možná úskalí, která s sebou tato činnost nese s co největším počtem aktivních uživatelů těchto přístrojů. Hlavním problémem se přitom za současného stavu jeví nedostatečná právní úprava využití detektorů kovů mimo archeologickou obec.

Další odborné a popularizační přednášky v průběhu roku 2014:

- přednáškový blok „Přehled archeologických výzkumů na střední Moravě v roce 2013“, Vlastivědné muzeum v Olomouci
- „Mohylová kultura střední doby bronzové v geografickém regionu Prostějovska“, výběrová přednáška pro magisterské studium na Katedře historie – sekce archeologie UP v Olomouci
- „Workshop prospekce s detektorem kovů a povrchový sběr“, výběrová přednáška z cyklu „OPVK – Metodologie archeologické prospekce a exkavace“, Ústav archeologie a muzeologie FF MU v Brně
- „Výsledky průzkumu trasy II. stavby znojemského obchvatu“ v rámci cyklu přednášek v Jihomoravském muzeu ve Znojmě
- „Sídlní struktury doby bronzové a co s nimi“, FF UP Olomouc
- „Horákovská kultura a střední Podunají v době halštatské“, Muzeum Pardubice
- „Spolupráce odborné archeologické obce a širší veřejnosti“, Mezioborový workshop a setkání amatérských uživatelů detektorů kovů s archeology, Muzeum města Brna

- „Detektorování a archeologie“, Památník Velké Moravy ve Starém Městě (Slovácké Muzeum v Uherském Hradišti)
- „Detektory kovů a archeologie“, Muzeum Vyškovska
- spolupráce s Archeologickým klubem Indiana Jonese při domu dětí a mládeže ve Znojmě. (přednáška a výklad při návštěvě na výzkumu na Divišově náměstí).
- přednáška v rámci terénního odkryvu na Divišově náměstí pro studenty Gymnázia K. Polesného ve Znojmě a Gymnázia a střední pedagogické školy Pontassievska Znojmo