

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO
VEŘEJNÁ VÝZKUMNÁ INSTITUCE

**VÝROČNÍ ZPRÁVA
2013**

Brno 2014

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

1. Úvod	4
1.1. Historie vzniku ÚAPP Brno	4
1.2. ÚAPP Brno, v.v.i. v roce 2013	4
1.3. Organizační a personální struktura ústavu	6
1.4. Statutární a dozorčí orgány	8
1.5. Informace o změnách zřizovací listiny	9
2. Hospodaření organizace v roce 2013	10
3. Stanovisko Rady instituce a Dozorčí rady k návrhu Zprávy o činnosti ÚAPP Brno v roce 2013	12
4. Zpráva auditora	16
5. Řešení vědeckých projektů a ediční činnost	29
6. Průzkumy, výzkumy a dokumentace v roce 2013	31
6.1. Pozitivní terénní akce	31
6.2. Evidence a dokumentace archeologických památek	49
6.3. Seznam vypracovaných nálezových zpráv	50
7. Publikační činnost, konference, popularizace	52
7.1. Publikační činnost	52
7.2. Konference	58
7.3. Popularizace	59

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 2013

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 2013 jsme uzavřeli 225 nových smluv s investory na provedení záchranných archeologických výzkumů (v roce 2012 to bylo 204 smluv a v roce 2011 194 smluv). I přes mírný nárůst nově uzavíraných smluv bylo možné pozorovat pokračující stagnaci ve stavebnictví. Většina akcí byla svým rozsahem drobnější; již nasmlouvané větší stavební záměry byly většinou odkládány z důvodu nedostatku finančních prostředků investorů. Plošně největší zkoumanou stavbou byla skrývka a následný archeologický výzkum na obchvatu Znojma - „Silnice I/38 Znojmo obchvat II“, který probíhal prakticky nepřetržitě po celý rok, a terénní část byla ukončena v prosinci.

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.

Dlouhodobě se nám osvědčuje dobrá spolupráce uzavíraná na základě rámcových smluv se společnostmi (např. BVaK, a.s., JMP Net, s.r.o., Intar, a.s. ad.) realizujícími především liniové stavby (jak nové, tak i rekonstrukční) nejen na území Brna, ale i

Jihomoravského kraje. Další nezanedbatelnou skupinu, při níž bylo nutné zajistit záchranné práce, tvořily liniové stavby, které díky dotacím z evropských fondů v nemalém počtu investorsky zajišťovaly obce při výstavbách nových, nebo rekonstrukcích starších, kanalizačních sítí a čistíren odpadních vod. V rozsáhlých výzkumech jsme pokračovali při výstavbách obchvatů, nejen ve spolupráci s ŘSD ČR Závod Brno. 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. 6.3). V roce 2013 bylo vypracováno a odevzdáno do archivu ÚAPP Brno 295 nálezoových zpráv a hlášení o celkovém rozsahu 1407 stran a 1180 obrazových příloh.

V roce 2013 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.

Ústav nadále pokračuje, i když vzhledem k problémům s finančními prostředky v omezené míře, v evidenci a dokumentaci archeologických nalezišť formou leteckého snímkování vybraných lokalit (viz kap. 6.2).

Odborní pracovníci ústavu byli v roce 2013 řešiteli vědeckých úkolů realizovaných v rámci Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR, Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (viz kap. 5). V roce 2013 podali pracovníci ústavu návrhy dvou vědeckých projektů Grantové agentuře ČR. Jeden projekt byl přijat a bude realizován v letech 2014 – 2016.

V roce 2013 jsme vydali nové číslo časopisu *Pravěk* Nová řada 20 věnované vzpomínce na našeho předčasně zesnulého ředitele Miloše Čizmáře a další svazek materiálové řady časopisu *Pravěk – Pravěk-Supplementum* (26), který představuje druhou část souborné publikace archeologických pramenů k poznání střední a mladší doby bronzové získaných v letech 2002-2003 naší institucí při výzkumech na trase dálnice D 1. Dále se nám podařilo vydat třetí soubornou publikaci o výsledcích naší instituce *Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010*. 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.

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 osobních automobilů používaných pro zajištění záchranných archeologických výzkumů (stáří vyřazených automobilů bylo dvacet a více let) a nákup nové totální stanice. Neinvestiční část dotace jsme použili především na zajištění neziskových záchranných archeologických výzkumů na území Jihomoravského kraje (v roce 2013 jsme uzavřeli 48 smluv na neziskové záchranné archeologické výzkumy především rodinných domků, ale i na budování biokoridorů, mokřadů a rybníků). 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.

V roce 2013 došlo k přestěhování dvou detašovaných pracovišť. V prvním pololetí roku jsme přestěhovali z důvodu rekonstrukce původních prostor majitelem naše detašované

pracoviště ve Znojmě. Ke konci roku pak pracoviště z Vyškova-Dědic do centra Vyškova do budovy bývalého zámku a získali jsme tak větší prostory lépe vyhovující naší práci.

Velice nemilá událost potkala naše pracoviště v Brně na Kaloudově ulici. V souvislosti s opravou kanalizace a prudkým přivalovým deštěm došlo dne 3. května k zatopení přízemních prostor včetně laboratoří. Voda, která do budovy vnikla kanalizací, dosahovala výšky ca 40 cm a podařilo se ji odčerpat až po zásahu hasičských jednotek v průběhu několika hodin. Bylo zničeno vybavení kanceláře, kotelny a z velké části keramické laboratoře a poničena větší část zde uskladněných nálezů. Největší škody byly napáchány na již zrestaurovaném a zpracovaném materiálu. Ca 300 banánových beden nálezů jsme museli proto převézt do náhradních prostor (na tomto místě bych znovu ráda poděkovala za ochotné zapůjčení náhradních prostor Muzeu Vyškovska a Muzeu města Brna) a znovu umýt a přesáckovat. Přízemní prostory jsme museli vyklidit a několik měsíců intenzivně vysoušet. Jelikož voda, která vnikla do budovy, byla kontaminovaná kanalizací, museli jsme také vyměnit veškeré podlahové krytiny, většinu dřevěného nábytku a provést sanaci zdiva. S tím byly spojeny i nemalé finanční náklady, které se nám však podařilo po složitých jednáních získat zpět.

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. a fax: 545242342-44 e-mail: sekretariat@uapp.cz
Pracoviště Hulín:	Třebízského 195, 768 24 Hulín; tel. 607249400 e-mail: ivancizmar@uapp.cz
Pracoviště Prostějov:	Tetín 8, 796 01 Prostějov; tel. a fax: 582347096 e-mail: fojtik@uapp.cz
Pracoviště Vyškov:	Jízdárenská 590, 682 02 Vyškov; tel. 517350773 e-mail: mikulkova@uapp.cz
Pracoviště Znojmo:	Mičurinova 9, 669 02 Znojmo; tel. a fax: 530512138 e-mail: humpola@uapp.cz

Přehled pracovníků podle organizační struktury a funkčního zařazení v roce 2013:

Ředitelství a oddělení ekonomiky a provozu:

Mgr. Andrea Matějčíková	ředitelka
Vladimíra Kvasničková	personalista, kontrolní činnost
Ing. Andrea Robková	rozpočtář, účetní
Jiří Sotona	referent majetkové správy a dopravy
Martina Vesecká	obchodní referent
Jitka Zugárková	obchodní referent

Oddělení archeologických výzkumů Brno:

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
Dana Vitulová	dokumentátor

Oddělení archeologických výzkumů Hulín:

Mgr. Ivan Čižmář	archeolog
Petra Halbsgut	dokumentátor (rodičovská dovolená)

Oddělení archeologických výzkumů Prostějov:

PhDr. Miroslav Šmíd	archeolog
PhDr. Pavel Fojtík	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
Zuzana Vejtasová, DiS	dokumentátor (rodičovská dovolená)

Základní personální údaje

1. Struktura zaměstnanců v roce 2013 – průměrný přepočtený počet zaměstnanců

Kategorie zaměstnanců	Muži	Ženy	Celkem
archeolog	10,0	3,0	13,0
odborný pracovník – technik, konzervátor	0	8,1	8,1
technicko – hospodářský pracovník	1,0	4,0	5,0
Celkem	11,0	15,1	26,1

2. Struktura zaměstnanců dle vzdělání – stav k 31. 12. 2013

Dosažené vzdělání	Muži	Ženy	Celkem	%
úplné střední	0	1	1	3,8
úplné střední odborné	1	7	8	30,8
vyšší odborné	0	1	1	3,8
vysokoškolské	10	6	16	61,4
Celkem	11	15	26	100,0

3. Vznik a ukončení pracovních poměrů v roce 2013

Pracovní poměr	Počet	Pracovní poměr	Počet
vznik	1	ukončení	0

4. Mateřská a rodičovská dovolená v roce 2013

MD, RD	Počet	MD, RD	Počet
vznik	1	ukončení	0

1.4. Statutární a dozorčí orgány

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

Členové rady instituce se v roce 2013 sešli na dvou jednáních ve dnech 18. 4. a 16. 10. Složení rady ÚAPP Brno, v.v.i. zůstalo neměnné.

Na zasedání rady ÚAPP Brno, v.v.i. 18. 4. byly projednány, ověřeny a schváleny zápisy o usnesení per rollam týkající se změn v Organizačním řádu, Pravidlech pro hospodaření s fondy, Vnitřním mzdovým předpisu instituce a předložení grantových projektů ke GA ČR. Dále ředitelka informovala o činnosti a hospodaření instituce za období od posledního zasedání rady a o kontrole ze strany zřizovatele zaměřené na hospodaření s dotačními prostředky v letech 2010 – 2012. Na základě této kontroly byly instituci pro porušení rozpočtové kázně vyměřeny platební výměry na odvod celkové částky 19 974 500 Kč. Instituce požádala Jihomoravský kraj o prominutí povinnosti odvodu a penále, čemuž bylo na zasedání Zastupitelstva Jihomoravského kraje vyhověno z důvodu hodných zvláštního zřetele. Členové rady byli seznámeni s konceptem Výroční zprávy za rok 2012.

Na zasedání rady ÚAPP Brno, v.v.i. 16. 10. byly projednány, ověřeny a schváleny zápisy o usnesení per rollam týkající se Výroční zprávy za rok 2012, účetní uzávěrky,

auditorské firmy Auditia spol. s r.o. na rok 2013 a schválení nového Mzdového předpisu v souvislosti se změnou minimální mzdy. Ředitelka dále informovala o ukončení účetní uzávěrky za rok 2012 a podpisu smlouvy o dotaci s Jihomoravským krajem na rok 2013. Informovala také o situaci spojené s vytopením suterénu sídla instituce při opravách kanalizace na Kaloudově ulici. Členové rady projednali a schválili návrh na přidělení výsledku hospodaření za rok 2012 do rezervního fondu instituce.

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 2013 třikrát a to 27. 3. 2013 (15. zasedání), 11. 6. 2013 (16. zasedání) a 24. 10. 2013 (17. zasedání).

Na 15. zasedání vzala dozorčí rada na vědomí zprávu o činnosti a hospodaření ÚAPP Brno, v.v.i. za období od posledního zasedání. Dozorčí rada schválila zprávu o své činnosti za rok 2012 a změnu Jednacího řádu dozorčí rady ÚAPP Brno, v.v.i. Dále rozhodla, že všichni členové dozorčí rady vykonávají dohled nad činností a hospodařením ÚAPP Brno, v.v.i. a za tím účelem jsou její členové oprávněni kdykoliv nahlížet do účetních dokladů a dalších dokumentů, vyžadovat potřebná vysvětlení a zjišťovat skutečný stav.

Na 16. zasedání byl projednán a schválen návrh Výroční zprávy 2012 Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.

Na 17. zasedání byl projednán a vydán souhlas s prodejem nemovitého majetku – nemovitosti bez č.p. v k.ú. Malé Hradisko. Dále vzala dozorčí rada na vědomí informace o průběžném čerpání dotace poskytnuté z rozpočtu Jihomoravského kraje pro rok 2013 a projednala a doporučila odboru kultury a památkové péče žádost ÚAPP Brno, v.v.i. o změnu určení dotace „Smlouvy o poskytnutí dotace – Ústav archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce“ č. 18028/13/OK.

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 2013 nedošlo k žádným změnám zřizovací listiny.

2. HOSPODAŘENÍ ORGANIZACE V ROCE 2013

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	9 524 tis. Kč
Tržby za prodej publikací	21 tis. Kč
Nedokončená výroba	530 tis. Kč
Aktivace vnitroorganizačních služeb	513 tis. Kč
Zúčtování fondů	394 tis. Kč
Ostatní výnosy	576 tis. Kč
Dotace	4 630 tis. Kč
Výnosy celkem	16 188 tis. Kč
Spotřeba materiálu	846 tis. Kč
Spotřeba energie	228 tis. Kč
Opravy a udržování	556 tis. Kč
Cestovné	101 tis. Kč
Ostatní služby	3 765 tis. Kč
Mzdové náklady	7 632 tis. Kč
Zákonné sociální pojištění	2 113 tis. Kč
Zákonné sociální náklady	355 tis. Kč
Daně a poplatky	38 tis. Kč
Ostatní náklady	271 tis. Kč
Odpisy dlouhodob. majetku	283 tis. Kč
Náklady celkem	16 188 tis. Kč
Výsledek hospodaření	0 Kč

3. STANOVISKO RADY INSTITUCE A DOZORČÍ RADY K NÁVRHU ZPRÁVY O ČINNOSTI ÚAPP BRNO V ROCE 2013

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 18. zasedání dne 30. 4. 2014 návrh Výroční zprávy ÚAPP Brno, v.v.i. za rok 2013 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 „per rollam“ koncept Výroční zprávy za rok 2013 včetně Zprávy auditora a účetní uzávěrky a schválila jej.

Příloha: zápis z 18. zasedání dozorčí rady ÚAPP Brno, v.v.i. ze dne 30. 4. 2014

Z á p i s

**z 18. zasedání dozorčí rady Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné
výzkumné instituce, konaného dne 30. 4. 2014 v 12:30 hod. v budově Krajského úřadu
Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, Brno**

Přítomni:

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

Hosté:

- **Mgr. Andrea Matějčková** – ředitelka ÚAPP, v.v.i.
- **Mgr. Petra Kovářová** – zapisovatelka

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

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

Zapisovatelkou jmenovala Mgr. Petru Kovářovou.

Za ověřovatele zápisu z 18. zasedání dozorčí rady ÚAPP byl navržen Ing. Jiří Němec.

Předsedkyně dozorčí rady JUDr. Hana Holušová seznámila přítomné s programem 18. zasedání dozorčí rady ÚAPP:

- 1) Zahájení
- 2) Zpráva o činnosti Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.
- 3) Projednání návrhu Výroční zprávy 2013
- 4) Návrh změny zřizovací listiny Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. –
Dodatek č. 3 ke Zřizovací listině
- 5) Různé, diskuse

Bylo přistoupeno k hlasování

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

Usnesení č. 96/18/14:

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce, **s c h v a l u j e** za ověřovatele zápisu z 18. zasedání dozorčí rady ÚAPP Ing. Jiřího Němce.

H: 4 – 0 – 0

Usnesení č. 97/18/14:

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce, **schvaluje** program 18. zasedání dozorčí rady ÚAPP.

H: 4 – 0 – 0

Ve 12:45 se na jednání dostavil Mgr. Václav Božek, CSc.

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

Mgr. Matějčková seznámila členy DR s čerpáním dotace od zřizovatele v roce 2013, která byla poskytnuta ve výši 6 500 tis. Kč. Dotace byla rozdělena na investiční a neinvestiční část a ve smlouvě byly stanoveny oblasti čerpání. Mgr. Matějčková okomentovala jednotlivé oblasti čerpání dotace – výzkumné projekty, archeologické záchranné výzkumy, publikace, konference a odborná školení, provozní režie vč. opravy kanalizace, pořízení majetku (byla pořízena nová vozidla, totální stanice na geodetické zaměřování výzkumu, počítače, fotoaparáty, server, licence ad.).

Na základě požadavku členů dozorčí rady Mgr. Matějčková přislíbila zaslání zprávy v elektronické podobě.

Usnesení č. 98/18/14:

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce, **ukládá** ředitelce Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce zaslat zprávu o činnosti v elektronické podobě.

H: 5 – 0 – 0

Bod č. 3 – Projednání návrhu Výroční zprávy 2013

Mgr. Matějčková informovala, že v loňském roce se nekonaly žádné velké investiční akce, u kterých by byl prováděn záchranný archeologický výzkum. Došlo sice k uzavření většího množství smluv na výzkumy, ale částka nenarostla, neboť se jednalo spíše o menší akce. Pracovníci ÚAPP se pravidelně účastnili zasedání archeologických komisí, kde jsou přerozdělovány archeologické akce. Byly podány 2 vědecké granty pracovníků ÚAPP na GA, jeden určitě úspěšný.

K hospodaření instituce Mgr. Matějčková sdělila, že byl zaznamenán propad zisku oproti roku 2012, ztráta ve výši cca 400 tis. Kč byla pokryta z rezervního fondu.

Mgr. Božek se dotázal na pozitivní výzkumy, dotaz zodpověděla Mgr. Matějčková.

Usnesení č. 99/18/14:

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce, 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 2013 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. 3 ke Zřizovací listině

O navrhovaných změnách informovala JUDr. Holušová, jedná se formální změny a vypuštění prodané budovy z přílohy zřizovací listiny. Členové dozorčí rady nevznesli k bodu připomínky.

Usnesení č. 100/18/14:

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, **doporučuje zřizovateli schválit** Dodatek č. 3 ke Zřizovací listině Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.

H: 5 – 0 – 0

Bod č. 5 – Různé, diskuse

Mgr. Matějčková sdělila, že ÚAPP má v Brně-Lišni pronajatou budovu na zpracovaný archeologický materiál, přičemž cca 85% tvoří materiál Muzea Brněnska. Budova patří Národnímu památkovému ústavu, který nabídl ÚAPP možnost odkoupení budovy za cca 1,1 mil. Kč dle odhadu. Budova je však v havarijním stavu, předpokládané náklady na rekonstrukci činí cca 2 mil. Kč. Do konce května se má ÚAPP vyjádřit k odkupu. Za pronájem prostor nyní platí cca 30 tis. Kč ročně. ÚAPP nemá k dispozici finanční prostředky na odkup budovy, v případě hledání jiného pronájmu se dle předběžných zjištění očekává částka ve výši cca 100 tis. Kč. Organizace skladovací prostor potřebuje.

JUDr. Holušová informovala, že Muzeum Brněnska v současné době řeší otázku odkupu budovy v Předklášteří, která by sloužila jako archeologický depozitář, znalecký posudek na Předklášteří bude do konce týdne. Mgr. Matějčková sdělila, že potřebuje informaci o řešení situace do konce května.

Ve 13:15 hod. opustil jednání Mgr. Václav Božek, CSc..

Usnesení č. 101/18/14:

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce **bere na vědomí** informaci ředitelky o nutnosti řešit problematiku skladovacích prostor Ústavu archeologické památkové péče Brno.

H: 4 – 0 – 0

JUDr. Holušová ukončila jednání dozorčí rady ÚAPP ve 13:30 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: Mgr. Petra Kovářová
V Brně dne 30. 4. 2014

4. ZPRÁVA AUDITORA



AUDITORSKÁ A PORADENSKÁ ČINNOST
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 31.12.2013

Přílohy: Rozvaha
Výkaz zisku a ztráty
Příloha

Tel./fax: +420 542 212 367

E-mail: auditia@auditia.cz
www.auditia.cz

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

IČO: 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.

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 související služby:

- 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 zpráva

1.1.2013 – 31.12.2013

5. Předmět, období a účel ověřování

Předmětem ověření je účetní závěrka k 31.12.2013, 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 31.12.2013, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2013 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 31.12.2013, a výsledku hospodaření za rok končící 31.12.2013 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 31.12.2013 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 31.12.2013 - ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

11. Datum vyhotovení zprávy

V Brně dne: 18.3. 2014

AUDITIA spol. s r.o.
auditorské a poradenské služby
DIČ: CZ18827856
Pod Kaštaný 23, 616 00 Brno

Ing. Jiří V r b a

auditor

ředitel a jednatel obchodní korporace

Rozvaha (Balance)

Název, sídlo a právní forma
účetní jednotky

ke dni 31.12.2013
(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
A. Dlouhodobý majetek celkem	ř.2+10+21+29	001	6 061	7 455
I. Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	ř.3 až 9	002	462	462
1. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje		003		
2. Software		004	148	148
3. Ocenitelná práva		005		
4. Drobný dlouhodobý nehmotný majetek		006	314	314
5. Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek		007		
6. Nedokončený dlouhodobý nehmotného majetku		008		
7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek		009		
II. Dlouhodobý hmotný majetek celkem	ř.11 až 20	010	15 377	15 759
1. Pozemky		011	202	202
2. Umělecká díla, předměty a sbírky		012		
3. Stavby		013	8 333	8 305
4. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí		014	4 966	5 747
5. Pěstitelské celky trvalých porostů		015		
6. Základní stádo a tažná zvířata		016		
7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek		017	1 876	1 505
8. Ostatní dlouhodobý hmotný majetek		018		
9. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek		019		
10. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek		020		
III. Dlouhodobý finanční majetek celkem	ř.22 až 28	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		
IV. Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	ř.30 až 40	029	-9 778	-8 766
1. Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje		030		
2. Oprávky k softwaru		031	-131	-148
3. Oprávky k ocenitelným právům		032		
4. Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku		033	-314	-314
5. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku		034		
6. Oprávky ke stavbám		035	-2 665	-2 752
7. Oprávky k samost. movitým věcem a souborům movitých věcí		036	-4 792	-4 047
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	-1 876	-1 505
11. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku		040		

		Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet.období	Stav k poslednímu dni účet.období
B. Krátkodobý majetek celkem	ř. 42 + 52 + 72 + 81	041	5 477	4 579
I. Zásoby celkem	ř.43 až 51	042	353	620
1. Materiál na skladě		043		
2. Materiál na cestě		044		
3. Nedokončená výroba		045	353	620
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		
II. Pohledávky celkem	ř.53 až 71	052	1 986	1 823
1. Odběratelé		053	1 863	1 812
2. Směnky k inkasu		054		
3. Pohledávky za eskontované cenné papíry		055		
4. Poskytnuté provozní zálohy		056	78	6
5. Ostatní pohledávky		057		
6. Pohledávky za zaměstnanci		058	44	5
7. Pohledávky za institucemi soc. zabezpečení a zdrav. pojištění		059	1	
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		
III. Krátkodobý finanční majetek	ř.73 až 80	072	3 090	2 126
1. Pokladna		073	70	55
2. Ceniny		074	28	47
3. Účty v bankách		075	2 992	2 024
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		
IV. Jiná aktiva celkem	ř.82 až 84	081	48	10
1. Náklady příštích období		082	48	8
2. Příjmy příštích období		083		2
3. Kursové rozdíly aktivní		084		
AKTIVA CELKEM	ř.1 + 41	085	11 538	12 034

PASIVA		Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet.období	Stav k poslednímu dni účet.období.
A. Vlastní zdroje celkem	ř. 87 + 91	086	9 755	10 880
I. Jmění celkem	ř.88 až 90	087	8 506	10 880
1. Vlastní jmění		088	6 060	7 455
2. Fondy		089	2 446	3 425
3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků		090		
II. Výsledek hospodaření celkem	ř.92 až 94	091	1 249	
1. Účet výsledku hospodaření		092		
2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení		093	1 249	
3. Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let		094		
B. Cizí zdroje celkem	ř. 96 + 98 + 106 + 130	095	1 783	1 154
I. Rezervy celkem	ř.97	096		
1. Rezervy		097		
II. Dlouhodobé závazky celkem	ř.99 až 105	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		
III. Krátkodobé závazky celkem	ř.107 až 129	106	1 687	1 145
1. Dodavatelé		107	1 335	37
2. Směnky k úhradě		108		
3. Přijaté zálohy		109		
4. Ostatní závazky		110		489
5. Zaměstnanci		111		53
6. Ostatní závazky vůči zaměstnancům		112		
7. Závazky k institucím soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění		113		238
8. Daň z příjmů		114		
9. Ostatní přímé daně		115		54
10. Daň z přidané hodnoty		116	340	270
11. Ostatní daně a poplatky		117		
12. Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu		118	9	
13. Závazky ze vztahu k rozpočtu orgánů územních samosprávních celků		119		
14. Závazky z upsaných nesplacených 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	3	4
23. Ostatní krátkodobé finanční výpomoci		129		
IV. Jiná pasiva celkem	ř.131 až 133	130	96	9
1. Výdaje příštích období		131	96	9
2. Výnosy příštích období		132		
3. Kursové rozdíly pasivní		133		
PASIVA CELKEM	ř. 87 + 96	134	11 538	12 034

Pozn. :

Odesláno dne : 13.03.2014	ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO veřejná výzkumná instituce 614 00 Brno, Kaloudova 30	Podpis odpovědné osoby : 	Podpis osoby odpovědné za sestavení : 	Okamžik sestavení : 13.03.2014
------------------------------	---	--	---	-----------------------------------

(NO ROZV 2003_1)

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. Stavy 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 obrátu strany Má dáti nad stavem obrátu strany Dal
- b) do pasiv kladně – jestliže převažuje stav obrátu strany Dal nad stavem obrátu strany Má dáti

Výkaz zisku a ztráty

Název, sídlo a právní forma
účetní jednotky

ke dni 31.12.2013
(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 řádku	Stav k rozvahovému dni
A. Náklady	01	
I. Spotřebované nákupy celkem	02	1 074
1. Spotřeba materiálu	03	846
2. Spotřeba energie	04	228
3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	05	
4. Prodané zboží	06	
II. Služby celkem	07	4 422
5. Opravy a udržování	08	556
6. Cestovné	09	101
7. Náklady na reprezentaci	10	
8. Ostatní služby	11	3 765
III. Osobní náklady celkem	12	10 100
9. Mzdové náklady	13	7 632
10. Zákonné sociální pojištění	14	2 113
11. Ostatní sociální pojištění	15	
12. Zákonné sociální náklady	16	355
13. Ostatní sociální náklady	17	
IV. Daně a poplatky celkem	18	38
14. Daň silniční	19	32
15. Daň z nemovitostí	20	
16. Ostatní daně a poplatky	21	6
V. Ostatní náklady celkem	22	261
17. Smluvní pokuty a úroky z prodlení	23	
18. Ostatní pokuty a penále	24	
19. Odpis nedobytné pohledávky	25	
20. Úroky	26	
21. Kursové ztráty	27	
22. Dary	28	
23. Manka a škody	29	
24. Jiné ostatní náklady	30	261
VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem	31	293
25. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	32	283
26. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku	33	10
27. Prodané cenné papíry a podíly	34	
28. Prodaný materiál	35	
29. Tvorba rezerv	36	
30. Tvorba opravných položek	37	
VII. Poskytnuté příspěvky celkem	38	
31. Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	39	
32. Poskytnuté příspěvky	40	
VIII. Daň z příjmů celkem	41	
33. Dodatečné odvody daně z příjmů	42	
Náklady celkem	43	16 188

	Číslo řádku	Stav k rozvahovému dni
B. Výnosy	44	
I. Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	45	9 545
1. Tržby za vlastní výroby	46	
2. Tržby z prodeje služeb	47	9 524
3. Tržby za prodané zboží	48	21
II. Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem	49	530
4. Změna stavu zásob nedokončené výroby	50	
5. Změna stavu zásob polotovarů	51	
6. Změna stavu zásob výrobků	52	530
7. Změna stavu zvířat	53	
III. Aktivace celkem	54	513
8. Aktivace materiálu a zboží	55	
9. Aktivace vnitroorganizačních služeb	56	513
10. Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	57	
11. Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	58	
IV. Ostatní výnosy celkem	59	917
12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení	60	45
13. Ostatní pokuty a penále	61	
14. Platby za odepsané pohledávky	62	
15. Úroky	63	
16. Kursové zisky	64	
17. Zúčtování fondů	65	394
18. Jiné ostatní výnosy	66	478
V. Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem	67	53
19. Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	68	53
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	
VI. Přijaté příspěvky celkem	75	
26. Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	76	
27. Přijaté příspěvky (dary)	77	
28. Přijaté členské příspěvky	78	
VII. Provozní dotace celkem	79	4 630
29. Provozní dotace	80	4 630
VIII. Výnosy celkem	81	16 188
C. Výsledek hospodaření před zdaněním	82	
34. Daň z příjmů	83	
D. Výsledek hospodaření po zdanění	84	

Pozn.

Odesláno dne : 13.03.2014	Razítko: ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO veřejná výzkumná instituce 614 00 Brno, Kaloudova 30	Podpis odpovědné osoby : 	Podpis osoby odpovědné za sestavení : 	Okamžik sestavení : 13.03.2014
			Telefon : 545242342	

- 2 -

(NO VYSL 2003_1)

Příloha k účetní závěrce za rok 2013

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. 2013 – 31.12.2013

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. S účinností od 1.1.2014 bude převedena do Obchodního rejstříku. Do data sestavení roční účetní závěrky dosud nebylo provedeno.

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 2013 – průměrný přepočtený počet zaměstnanců

Kategorie zaměstnanců	Celkem
archeolog	13,0
z toho statutární orgán	1,0
odborný pracovník – technik, konzervátor	8,1
technicko – hospodářský pracovník	5,0
Celkem	26,1

Splatné závazky ze zákonného sociálního pojištění a daňové nedoplatky

Položka	Částka
Sociální a zdravotní pojištění	238 283 Kč
Daňové nedoplatky (DPH a ostatní)	323 818 Kč

Osobní náklady v roce 2013

Položka	Částka
A.III.9 Mzdové náklady	7 631 447 Kč
A.III.10 Zákonné sociální pojištění	2 113 410 Kč
A.III.12 Zákonné sociální náklady	355 204 Kč
Celkem	10 100 061 Kč

Stanovená odměna statutárního zástupce činila v roce 2013 celkem 130 562 Kč.

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

Přehled o přijatých dotacích v roce 2013

Dotace zřizovatele na činnost – neinvestiční	4 630 tis. Kč
Dotace zřizovatele – investiční	1 620 tis. Kč
Dotace celkem	6 250 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	1 776 308,92 Kč
Drobný hmotný majetek	1 353 800,11 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

Rada instituce schválila na svém jednání dne 16.10.2013 převod zisku za rok 2012 ve výši 1 248 779,94 Kč do fondu rezervního.

V Brně dne 13.3.2014


Mgr. Andrea Matějčková
ředitelka

5. ŘEŠENÍ VĚDECKÝCH PROJEKTŮ A EDIČNÍ ČINNOST

V roce 2013 se pracovníci ústavu podíleli na řešení dvou vědeckých projektů a udržitelnosti jednoho projektu:

1. „Partnerství a síť 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 síť 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. „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

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, J. Knies).

V roce 2013 vyšel další ročník *Pravěku - Pravěk NŘ 20*, věnovaný památce zesnulého docenta Miloše Čižmáře, zakladatele a dlouholetého ředitele našeho ústavu. Další dvě čísla *Pravěku* se připravují do tisku. V řadě *Pravěk – Supplementum* jsme vydali 26. svazek s prací Davida Pamy a Miroslava Šmída „*Sídelní areály střední a mladší doby bronzové z trasy dálnice D1 u Vyškova. Katalog – část 2*“. Druhý díl katalogu (první vyšel v roce 2011 jako 22. svazek *Pravěku – Supplementum*) předkládá souborné zpracování archeologických nálezů z lokalit Ivanovice na Hané 6 „*Borůvka*“ a 7 „*Spravedlnost*“ a doplňuje a rozšiřuje již dříve zveřejněné poznatky. Oba díly pak představují jeden z největších dosud publikovaných souborů sídlištního materiálu z doby bronzové na Moravě. Tato práce je v pořadí již čtvrtým svazkem *Suplement*, v kterém jsou archeologické prameny z výzkumů na trase dálnice D1 publikovány. V současné době se k vydání připravují další dva svazky *Supplement*.

V tomto roce jsme také vydali třetí publikaci, shrnující výsledky práce ÚAPP Brno, v.v.i. „*Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010*“. Tato práce koncepčně navazuje na dva předchozí svazky (1993-1998, 1999-2004) a je určena nejen archeologům; také zájemci o historii z řad veřejnosti, zástupci obcí a investoři zde mohou nalézt užitečné informace.

6. PRŮZKUMY, VÝZKUMY A DOKUMENTACE V ROCE 2013

6.1. Pozitivní terénní akce

V roce 2013 bylo provedeno celkem 371 záchranných výzkumů a dohledů, z toho bylo 79 akcí pozitivních. Na financování neziskových záchranných výzkumů, především rodinných domů na území Jihomoravského kraje, byla využita neinvestiční část dotace od zřizovatele.

BEZMĚROV (okr. Kroměříž)

Hrubé teruty – rekonstrukce trasy produktovodu (I. Čižmář, č. akce 248/13)

Severně od obce byla na profilu výkopu zachycena kulturní vrstva s nálezy keramiky a mazanice kultury s moravskou malovanou keramikou. Nález kulturní vrstvy v tomto prostoru poukazuje na přítomnost doposud neznámého neolitického sídliště a znovu potvrzuje skutečnost, že i ve zdánlivě nezajímavých místech, jako jsou inundační pásy řek, je možné registrovat archeologické lokality nebo alespoň ojedinělé nálezy.

BLAŽOVICE (okr. Brno-venkov)

Pod Kostelem – výstavba RD (1 – M. Přichystal, č. akce 17/13, 78/13; 2 – M. Geisler, č. akce 107/13)

1. Při záchranných výzkumech vyvolaných výstavbou rodinných domů na parcelách č. 655/8 a 657/8 v poloze „Pod Kostelem“ bylo odkryto celkem 10 archeologických objektů. Kromě 6 blíže nedatovatelných kulových jam a 2 žlábků se jednalo především o charakteristickou laténskou chatu s podlahou zapuštěnou pod úroveň terénu a jeden další soudobý sídlištní objekt.

2. Na parcele č. 658/22 byl zjištěn jediný zahloubený objekt se sporadickými nálezy drobných zlomků keramiky, datovatelnými pouze rámcově do pravěkého období. Lze předpokládat, že jde o součást rozsáhlého sídliště z doby laténské, římské a raného středověku, odkrytého v lokalitě opakovaně při jednotlivých stavebních akcích.

BLUČINA (okr. Brno-venkov)

Pastvíska – stavba prům. haly a sklad. areálu (D. Parma, č. akce 179/13)

Záchranný výzkum zachytil pouze část ze skryté plochy s odhadovanou rozlohou 6 ha. Dle hustoty zjištěných objektů je zřejmé, že nebyla zachycena pouze okrajová část lokality a lze důvodně předpokládat, že další objekty se nacházejí jak západním směrem, tak především směrem východním na svahu návrší. Zde musela být patrně lokalita výrazně narušena při výstavbě dálničního sjezdu a přilehlé komunikace, jež ovšem nebyla v 70. letech 20. století pod archeologickým dohledem. Zjištění osídlení ze starší doby bronzové představuje i v rámci bohatého pravěkého osídlení katastru Blučiny nový poznatek, důležitý zejména pro poznání zázemí opevněného výšinného sídliště na návrší „Cezavy“. Pravděpodobně se jedná o další část rozlehlé sídelní aglomerace z doby bronzové, postupně porušované stavební činností v areálu zemědělského družstva a jeho okolí. Na zkoumané ploše se projevuje zahloubenými objekty s inventářem únětické kultury i věteřovské skupiny, nálezy mladší doby bronzové se objevují v souvrství a jako početná intruze v raně středověkých objektech. Ty byly zjištěny celkem tři, silně zlomkový materiál by snad bylo možné zařadit do středohradištního období. V každém případě je zřejmé, že při dalším narušování lokality je provedení záchranného archeologického výzkumu zcela nezbytné.

BOŘITOV (okr. Blansko)

Intravilán – rekonstrukce domu (J. Kala, č. akce 284/13)

V souvislosti s rekonstrukcí zemědělské usedlosti byla v zahradě těsně přiléhající ke stávajícímu hřbitovu kolem kostela sv. Jiří vyhloubena vápenná jáma, přičemž došlo

k narušení několika kostrových hrobů. Zesnutí byli uloženi v několika vrstvách nad sebou v natažené poloze na zádech s hlavou k západu. Pohřby se často vzájemně porušovaly a v zásypu celé jámy se nacházelo množství fragmentárních a soliterních lidských kostí, středověká i novověká keramika a několik drobných železných předmětů, mj. masivní šipka do kuše. Žádný z artefaktů však nelze přiřadit ke konkrétnímu pohřbu. Vyzvednuty byly více či méně nekompletní skelety několika jedinců, z nichž jeden, dle předběžného antropologického posouzení, zemřel v důsledku sečné rány v čelní kosti. Situaci lze nejspíše interpretovat jako zaniklou část středověkého hřbitova okolo kostela.

BRNO-BOHUNICE (okr. Brno-město)

Ul. Kamenice a Studentská – objekt zdravotnických služeb (M. Přichystal, č. akce 209/13)
V prostoru staveniště zjištěny mohutné recentní navážky, které obsahovaly jako intruzi ojedinělé zlomky keramických nádob z pozdní doby kamenné.

BRNO-HORNÍ HERŠPICE (okr. Brno-město)

Ul. Košuličova – komunikace a IS (M. Geisler, č. akce 246/13)
Záchrannému výzkumu předcházela nedatovatelný nález kosterních pozůstatků dvou jedinců. V průběhu výzkumu byly na profilech výkopu ovzorkovány tři zásobní jámy a jeden objekt s plochým dnem. Ze všech zjištěných objektů se podařilo získat pouze minimální množství drobných keramických úlomků, umožňujících jejich zařazení pouze obecně do období pravěku. V jednom z objektů se vyskytovaly i zlomky keramiky z 9. století, nelze však vyloučit, že se jednalo o intruzi. Signalizují však výskyt dosud neznámého pravěkého, respektive časně středověkého sídliště v daném prostoru.

BRNO-HORNÍ HERŠPICE (okr. Brno-město)

Ul. K Terminálu – výstavba areálu Uchytil (M. Přichystal, č. akce 153/13)
Ve výkopu pro kanalizaci v těsné blízkosti známého halštatského pohřebiště zachycen jeden blíže nedatovatelný zahloubený objekt.

BRNO-HORNÍ HERŠPICE (okr. Brno-město)

Ul. K Terminálu – výstavba školicího střediska (M. Přichystal, č. akce 206/13)
Ve výkopu pro kanalizaci podél ulice K Terminálu zdokumentována kulturní vrstva a dva sídlištní objekty, z nichž jeden byl na základě získaného materiálu datován do doby laténské.

BRNO-CHRLICE (okr. Brno-město)

Intravilán – RD č.p. 42a (P. Kos, č. akce 321/13)
Při úpravě dvorku rodinného domku byla nalezena lidská kostra. Výzkum doložil pozůstatky kostrového hrobu, s největší pravděpodobností z raně středověkého období, pod kterým se nacházel mělký zahloubený objekt z doby bronzové.

BRNO-KOMÍN (okr. Brno-město)

Nivy – bytový dům Meander (D. Parma, č. akce 90/13)
Při výstavbě bytového domu byla porušena další část polykulturního pravěkého sídelního areálu v poloze „Nivy“. Přítomnost pouze šesti zahloubených objektů naznačuje, že jde o jeho okrajové partie, čemuž odpovídá i poloha ve svahu „Kozí hory“. Žárové hroby z pozdní doby bronzové ukazují na přítomnost pohřebiště současného se sídelním areálem dokumentovaným v roce 2006, prostorové prolínání obou komponent indikuje přítomnost sídlištní jámy 500. Dvojice hrobů může ukazovat jak na okraj pohřebiště situovaného na okolních parcelách, tak na špatné dochování mělce uložených pohřbů. Zcela novým poznatkem je přítomnost sídliště kultury zvoncovitých pohárů, spolehlivě lze takto datovat nálezy z objektu 505.

BRNO-LÍŠEŇ (okr. Brno-město)

Ul. Houbalova – výstavba bytového domu (M. Přichystal, č. akce 208/13)

Prozkoumáno bylo celkem 6 sídlištních objektů středodunajské mohylové kultury ze střední doby bronzové, které představují nejspíše jižní okraj dosud neznámé osady. Z jejich výplní se podařilo získat vedle velkého množství zlomků keramických nádob, zvířecích kostí a mazanice i několik bronzových předmětů (jehlice, rybářský háček, vlasové ozdoby) a zcela jedinečný kamenný závěsek. V zásypu nepříliš hluboké obilní jámy pak byl uložen keramický depot, sestávající z 2 větších dvojkónických nádob a téměř dvou desítek džbánek a šálků.

BRNO-MEDLÁNKY (okr. Brno-město)

Ul. Purkyňova – Centrum AdMaS (D. Parma, č. akce 291/12)

Záchranný výzkum probíhal od září 2012 do listopadu 2013. Na ploše stavby se podařilo odkrýt pouze dvojici izolovaných běžných sídlištních objektů, rámcově datovatelných do závěru eneolitu či na počátek doby bronzové, Jde patrně o doklad přítomnosti izolované usedlosti, která se v archeologických pramenech projevila jen minimálním způsobem. Nebyly naopak zjištěny žádné komponenty současné s polykulturní lokalitou (mladší doba bronzová, středohradištní období) zachycenou ještě v místech dnešní tramvajové smyčky.

BRNO-OBŘANY (okr. Brno-město)

Ul. Fryčajova – sanace a rozšíření RD (M. Lečbych, č. akce 313/13)

Během sanačních prací v zahradě RD našel majitel zvířecí kosti. Následný archeologický a geologický výzkum lokality určil pleistocénní stáří vrstev s nálezy těchto pozůstatků a po preparaci byla mimo jiné vyzvednuta i dobře dochovaná lebka nosorožce pravděpodobně náležející druhu *Stephanorhinus kirchbergensis*, případně jinému předchůdci známého nosorožce srstnatého.

BRNO-PŘÍZŘENICE (okr. Brno-město)

Na lukách – CTPark Modřice II, tech. vybavení (D. Parma, č. akce 260/11)

V průběhu výstavby infrastruktury byla archeologicky sledována rozsáhlá síť liniových výkopů v říční nivě Svratky v katastrech Modřice a Brno-Přízřenice. Práce komplikovaly použité technologie a běžné podmáčení terénu, přesto se podařilo identifikovat v rámci aluviálního souvrství prostorově omezený výskyt půdního typu se stopami zkulturnění, z něž byla získána relativně početná kolekce nálezů ze závěru neolitu či časného eneolitu a ze starší i mladší doby bronzové. Dle předběžného vyhodnocení je zřejmé, že jde o doklad epizodického poklesu říční aktivity, během něž se vyvinul půdní typ, následně využitý ke stabilnímu dlouhodobému osídlení. Půdní horizont s doklady pravěkých aktivit byl následně překryt přibližně 2 m mocným souvrstvím světlých povodňových hlín, v jehož svrchní části se objevují jednotlivé zlomky novověké keramiky. Pro přesnou interpretaci situace bude klíčové především zpracování odebraných půdních vzorků, od něhož lze očekávat bližší charakteristiku jednotlivých vrstev profilu P1 a jejich geneze.

BRNO-STARÝ LÍSKOVEC (okr. Brno-město)

Klíny – Campus Science Park, budova C (M. Přichystal, č. akce 77/13)

V průběhu stavby bylo prozkoumáno celkem 11 zahlučených archeologických objektů, které byly řídky roztroušeny podél východní a jižní strany skryté plochy. Bezpochyby se jedná o okraj rozsáhlého sídlištního areálu, zkoumaného v minulých letech. Pouze dva objekty poskytly movitý materiál spolehlivě datovatelný do kultury s lineární keramikou z počátku mladší doby kamenné.

BŘECLAV-CHARVÁTSKÁ NOVÁ VES (okr. Břeclav)

Severně od obce – zapojení sond MND (J. Kala, č. akce 295/13)

Při pracích na propojení technologických objektů MND a.s. byl severně od obce, východně od silnice do Lednice, hlouben delší liniový výkop, jehož větší část procházela bahnými říčními náplavami, byla permanentně zaplavována vodou a byla archeologicky negativní. Teprve na svém západním konci protnul výkop mírně vyvýšenou písčnou dunu, přičemž narušil několik archeologických objektů, z nichž dva jsou podle nepříliš průkazných keramických fragmentů blíže nespécifikovatelného pravěkého stáří a jeden lze s vysokou pravděpodobností interpretovat jako horní část východního příkopu zdejšího známého římského pochodového tábora, jehož dna však relativně mělký výkop zdaleka nedosáhl.

BULHARY (okr. Břeclav)

Intravilán – průtah (P. Kos – J. Kala, č. akce 184/13)

Při budování průtahu obcí byly zachyceny tři zahloubené objekty z období raného a pozdního středověku. Dva z nich byly na základě keramiky datovány do pozdně hradištního období a 15. století.

DAMBOŘICE (okr. Hodonín)

Kluče – plynovodní přípojka (M. Lečbých, č. akce 265/13)

V souvislosti s další etapou pokládky plynovodního potrubí v severní části dambořického katastru bylo prozkoumáno celkem 9 zahloubených objektů. Získány zde byly i další nálezy z mocné orníční a podorníční vrstvy, které potvrdily již dřívější poznatky o polykulturním osídlení zdejší lokality. Získán byl fragment keramiky kultury s moravskou malovanou keramikou a z výplně prozkoumaných zásobních jam byly vyzvednuty soubory nálezů patřící do kultury únětické a velatické fáze KSP.

DĚTKOVICE (okr. Prostějov)

Za zahradama – stavba RD (P. Fojtík, č. akce 164/13)

Další etapa záchranných archeologických výzkumů v poloze „Za zahradama“ (viz *Výroční zpráva 2010*). Na odkryté ploše bylo zachyceno pokračování řadového venkovského pohřebiště Slovanů mladší doby hradištní a dva „pravěké“ sídlištní objekty. Významnými jsou zde zejména zmíněné kostrové hroby z 11. století, konkrétně H 123 až H 132, a mimořádně cenným objevem pak garnitura náhrdelníku (H 126/pohřeb II., zde spolu s 10 esovitými záušnicemi) sestávajícího z kovového košíčkovitého korálu/závěsku a 20 řezaných polodrahokamů (11 karneolů a 9 křišťálů). Výzkum této pro raný středověk českých zemí přínosné lokality byl veden s důrazem na metodiku a s ohledem na (v rámci starších etap již probíhající) interdisciplinární spolupráci - za koordinace pracovníků Ústavu antropologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity v Brně (doc. RNDr. Miroslav Králík, PhD. a kolektiv) byly zejména sterilně vyzvednuty vzorky pro analýzy DNA; odebírány byly též vzorky výplní hrobů za účelem analýz pylových a parazitologických.

DRNOVICE (okr. Vyškov)

Dombas – IS pro RD (B. Mikulková, č. akce 144/13)

Na rozsáhlé ploše pro výstavbu rodinných domů prováděla dodavatelská firma práce na inženýrských sítích a příjezdové komunikaci. Během těchto prací byly odkryty 3 archeologické objekty. Ve dvou případech šlo o menší sídlištní jámy patřící kultuře mohylové. Třetí, oválná jáma náležející téže kultuře, obsahovala velké množství keramických zlomků, z nichž se v laboratoři podařilo rekonstruovat několik zajímavých keramických tvarů.

DRŽOVICE (okr. Prostějov)

Ul. Levandulová – výstavba RD (P. Fojtík, č. akce 40/13, 178/13, 181/13)

1. Parcela č. 701/7, 879. V dubnu 2013 proběhla první etapa záchranného výzkumu v trase nově budované místní komunikace budoucí ulice Levandulová. Odkrytý sídlištní objekt poskytl reprezentativní kolekci keramiky mladší doby hradištní, a to spolu s četnými zvířecími kostmi, železnou ostruhou a denárovou mincí. Ze dna jámy byly vyzvednuty trosky velkého hliněného pekáče nebo snad nástavby otopného zařízení – tzv. „pánve klučovského typu“ – specifického druhu (nejen) raně středověké keramiky, sloužící patrně při úpravě zrna po sklizni. Jedná se o dosud neregistrované raně středověké osídlení, jehož význam podtrhuje i nabízející se úzká souvislost s nedalekou dlouhodoběji užívanou slovanskou nekropolí v prostoru bývalé cihelny, která je známa již od 90. let 19. století.

V červenci byly při opětovné skrývce ornice zjištěny další archeologické objekty. Tyto, vedle charakteristické obilní jámy Slovanů mladší doby hradištní a sídlištního objektu kultury s moravskou malovanou keramikou, náležely nově zjištěné osadě Germánů mladší a pozdní doby římské, kdy prosté sídlištní jámy doplňuje též polozahloubený „přístřešek“ s vnitřní kůlovou konstrukcí – mezi běžnou „domácí“ keramickou produkcí se objevily nejen zlomky oblíbeného „jiříkovického zboží“, ale i fragment glazované nádoby původu římsko-provinciálního. Intruze keramiky nám dokládají osídlení místa neolitickým lidem kultury s keramikou lineární a též nositeli eneolitické kultury jordanovské.

2. Parcela č. 701/5. Archeologický výzkum vyvolaný výstavbou prvního z rodinných domů v nově vznikající ulici Levandulová. Stavební aktivity probíhají v polní trati „Pastviska“, jejíž výrazné polykulturní osídlení je známo již od počátku minulého století a bylo nedávno potvrzeno i zemními pracemi v trase budoucí komunikace. Skrytá plocha poskytla hned šest archeologických objektů, z nichž nejzajímavější je prostorná zásobní jáma s drobným souborem keramiky náležející staršímu až střednímu eneolitu, polozahloubená chata s kolekcí nálezů spadajících do starší doby římské a též časně slovanská chata s destrukcí otopného zařízení v severovýchodním rohu. Zachycené terénní situace cenným způsobem doplňují naše poznatky o již tak intenzivním osídlení teras, které od severu lemují akumulární roviny Romžské nivy.

3. Parcela 701/4. Drobný archeologický výzkum při výstavbě dalšího z rodinných domů. Byly zjištěny dvě charakteristické zásobní jámy související se slovanskou osadou pokročilého 10. století. Jedna z výplní poskytla reprezentativní soubor keramiky, fragmenty mazanice, kolekci zvířecích kostí a též tři železné předměty - nůž, lyrovitou ocílku s očky a drobnou železnou jehlu. Teprve nedávno zachycené sídliště leží v blízkosti slovanského pohřebiště v držovické cihelně, které je často diskutováno v souvislosti s dosud nevyjasněnými otázkami historického vývoje Moravy v 10. století, a to díky možné kontinuitě jeho užívání od věku Velké Moravy až k plně rozvinutému období mladohradištnímu. Podrobné zpracování a komparace pramenného materiálu ze sídliště (poloha „Díly odvrhoviční“, výstavba areálu NEKR v roce 1998 a poloha „Pastviska“ s aktuálně realizovanými odkryvy) a zmíněného pohřebiště by tak v budoucnu mohla vnést pověstné nové světlo do problematiky střední Moravy v době tzv. „historického temna“.

DRŽOVICE (okr. Prostějov)

U hřbitova – sídlo fy Agroslužby Nedbal (P. Fojtík, č. akce 217/13)

Skrývkou dotčená plocha vlastního areálu byla již dříve značně devastována - sloužila patrně jako technické zázemí v době budování blízkého mostu a rychlostní komunikace R46. Liniový výkop určený k pokládce kanalizace však protnul západní část drobného návrší dnešního držovického hřbitova a poskytl tak na dvě desítky archeologických objektů. Tyto náležely nejmladšímu úseku kultury s moravskou malovanou keramikou, kultuře nálevkovitých pohárů, „smíšenému kulturnímu horizontu“ přelomu mladšího a pozdního

eneolitu a v neposlední řadě i slezskému úseku kultury lužických popelnicových polí. Překvapivým objevem je místy až 2 m mocná kulturní vrstva, která vznikla patrně někdy ve starším eneolitu a vzhledem ke konfiguraci terénu dovoluje hypotetické úvahy o existenci ohrazeného sídliště kultury nálevkovitých pohárů, které díky nebývalé intenzitě osídlení vytvořilo mohutné souvrství téměř „pseudotellového“ charakteru. Z hmotných nálezů si zvláště zaslouží především torza dvou keramických lahví s límcem, specifického tvaru z hrnčířské produkce kultury nálevkovitých pohárů, který se v prostředí sídlišť objevuje jen velmi sporadicky. Nebývale cennými jsou také nálezové soubory již vzpomenutého „smíšeného kulturního horizontu“ - jejich chronologickou příslušnost lze vymezit kulturou jevišovickou spolu s kulturou kulovitých amfor na straně jedné a pozdně eneolitickou kulturou s keramikou šňůrovou na straně druhé, to vše za výrazného přispění jihovýchodních vlivů skupiny Kosihy-Čaka; tyto patrně vyplňují dosavadní hiát mezi závěrem mladého eneolitu a lokálním vývojem KŠK, což do jisté míry nastiňuje možné řešení problematiky absence I. a II. nálezové skupiny celoevropského horizontu KŠK v moravském prostředí.

DYJE (okr. Znojmo)

Za nádražím, Za Skoumalem – průtah obcí (D. Humpola, č. akce 250/13)

V rámci průtahu obcí byla budována i nová dešťová kanalizace. V její trase bylo rozpoznáno a zdokumentováno 45 zahloubených objektů. Nově objevená lokalita se nachází na hraně severní terasy řeky Dyje. Většina z odkrytých archeologických situací je na základě rozboru získaných keramických kolekcí datována do období únětické kultury. V jedné ze zásobních jam byla na dně uložena lidská lebka s keramickým milodarem.

HABROVANY (okr. Vyškov)

Intravilán – bazén u RD (B. Mikulková, č. akce 120/13)

Během výstavby rodinného bazénu byl porušen kostrový hrob. Hrobová jáma měla přibližně kruhový tvar a kosterní pozůstatky byly „zatížené“ kameny. Kosterní pozůstatky náleží jedinci neurčitelného pohlaví, zemřelému pravděpodobně ve věku kolem 30 let. Byl asi 166 cm vysoké gracilní postavy s nevýrazně vyvinutou muskulaturou. Přes svůj relativně nízký věk trpěl silnou kazivostí chrupu. V době úmrtí utrpěl výraznou tříštivou frakturu mozkovny, jednalo se o smrtelné zranění. V hrobě nebyly nalezené žádné milodary, takže nemůžeme s určitostí stanovit ani stáří tohoto nálezu. Podle způsobu pohřbívání (kruhová jáma, silně skrčená poloha) se domníváme, že jde o nález z období eneolitu.

HLUBOKÉ MAŠŮVKY (okr. Znojmo)

Nivy – přípojka k RD (D. Humpola, č. akce 288/13)

V rámci budované kanalizace v obci byla i u novostavby RD budována přípojka. Její trasa protнула zahloubený archeologický objekt. Výplň obsahovala jen minimum archeologického materiálu, proto jej lze datovat jen obecně do období pravěku. Je však vysoce pravděpodobné že náleží k blízké lokalitě z období kultury s moravskou malovanou keramikou.

HODONICE (okr. Vyškov)

U pískovny – stavba skladové haly (D. Humpola, č. akce 260/13)

Zkoumaná plocha navazuje na výzkum z roku 2010 (viz *Výroční zpráva 2010*). Během zemních prací se podařilo identifikovat a prozkoumat 40 objektů. Tak jako v roce 2010 se i zde podařilo odhalit okraj sídelního areálu z období věteřovské skupiny ze starší doby bronzové. Další nálezy získané při výzkumu potvrdily hypotézu o existenci sídelního areálu z přelomu mladší a pozdní doby kamenné, který se rozprostírá východním směrem a jehož okraj odkryla zkoumaná plocha.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Ul. Masarykova – kabel VN44 T5-T4 (I. Čižmář, č. akce 105/13)

Na Masarykově ulici byly sesbírány zlomky keramiky pocházející z navážkových kontextů. Na jejich základě lze alespoň částečně provést rekonstrukci tvarů nádob a vytvořit si tak lepší představu o podobě keramiky používané obyvateli města Holešova v novověkém období.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Nám. sv. Anny – výstavba bytového domu (I. Čižmář, č. akce 30/13)

Během výzkumu bylo zjištěno, že původní základy zdemolovaného domu byly zasazeny v planýrce ze 17. nebo 18. století. Je tedy zřejmé, že základy byly postaveny později, v 18.-19. století. Středověké vrstvy nebyly při zemních pracích na stavbě vůbec zjištěny, objevily se pouze zlomky keramiky (14.-15. stol.) obsažené druhotně ve výše uvedené novověké planýrce nasedající na původní geologické podloží. Je tedy pravděpodobné, že zbytky případné středověké zástavby v těchto místech vzaly za své při stavební činnosti v novověkém období.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Nám. Svobody, ul. U potoka – kabely NN (I. Čižmář, č. akce 41/13)

Na náměstí Svobody se podařilo najít základy tzv. Nové synagogy, která byla slavnostně vysvěcena 3. 9. 1893, a upřesnit tak její lokalizaci. Podle archivních pramenů se jednalo o samostatně stojící zděnou budovu s valbovou střechou. První pokus o vypálení synagogy se odehrál 24. 7. 1941, ale zárodek ohně byl uhašen. V noci z 11. na 12. srpna roku 1941 synagogu zachvátil další požár, při kterém měli místní hasiči zakázáno hasit. Po rozebrání zbytků základů synagogy v první polovině roku 1942 byl terén zplanýrován na niveletu o cca 0,5 m vyšší než dříve.

Další archeologické situace se objevily v ul. U potoka, kde se podařilo zdokumentovat klenbu barokního sklepa, zbytky cihlového zdiva a dlažby rámcově novověkého stáří. Tyto poznatky přispívají k poznání obrazu města Holešova v novověkém období.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Ul. Nerudova, Palackého, Smetanovy sady – kabel VN44 T3-T5 (I. Čižmář, č. akce 127/13)

Z výkopu před kaplí sv. Kříže (poslední památka na zaniklý městský hřbitov) pochází antropologický materiál náhodně se nacházející v novověkých uloženinách (nejednalo se o hrob). Po antropologickém zhodnocení bylo potvrzeno, že se jedná o kosterní pozůstatky několika jedinců, které souvisí s existencí hřbitova, jenž v těchto místech stával cca od roku 1660 do roku 1856, než byl zřízen současný hřbitov v Grohově ulici.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Zámek – rekonstrukce, 1. etapa - nádvoří (I. Čižmář, č. akce 148/13)

Záchranný archeologický výzkum probíhal při rekonstrukci nádvoří holešovského zámku. Po skrývce recentních nadložních vrstev bylo postupně odkryto, začištěno a zdokumentováno celkem 19 kamenných nebo cihlových konstrukcí. Za nejmladší lze považovat tři pozůstatky cihlových trativodů překrytých plochými kameny, svádějícími vodu ze střechy do novověké jímky v jihovýchodní části nádvoří. Chronologicky je možné je zařadit snad do období pozdního baroka, jisté však je, že byly využívány až do počátku 20. století.

Se stavbou renesančního zámku lze zřejmě ztotožnit také kamenné zdivo nacházející se při západní stěně nádvoří. Byly u nich zjištěny zbytky klenby a jedná se tak patrně o součást suterénu renesančního zámku. Další kumulace konstrukcí se nacházela v jižní části zámeckého nádvoří a její účel se dá dnes již jen těžko zjistit. Je však patrné, že se zde nacházela chodba zakončená točitým schodištěm, jehož stěny byly opatřeny bílou omítkou. Zánik těchto prostor lze datovat podle velkého množství novověké keramiky (především

novověkých kachlů) nalezené v prostoru mezi zdmi do první poloviny 17. století. Kamennou konstrukci, která tvoří nároží zděné budovy poblíž severního rohu nádvoří, lze také snad přiřadit ke staršímu období (pravděpodobně renesance), vzhledem k torzovitosti zdiva však nelze zrekonstruovat půdorysnou dispozici stavby.

Velice důležitým zjištěním bylo odkrytí zbytků středověkého souvrství v severním rohu nádvoří (po celé zbylé ploše nádvoří se nacházely novověké až recentní navážky se zlomky cihel a nahodilé novověké keramiky). Zde byla provedena sondáž pro získání většího množství materiálu, který lze zařadit do období 14. – 15. století a vrstva tak poukazuje na středověké aktivity právě v tomto prostoru (patrně zbytky středověké tvrže).

HOLEŠOV-VŠETULY (okr. Kroměříž)

Záloučí – kabel VN44 a VN27 (I. Čižmář, č. akce 103/13)

V průběhu výzkumu byla získána kolekce keramiky a podařilo se tak upřesnit rozsah pravěkého sídliště, které zde bylo částečně odkryto v roce 2010 při výstavbě komunikací pro podnikatelský areál. Zlomky keramiky lze datovat rámcově na přelom eneolitu a doby bronzové, s ohledem na dříve získané nálezy (věteřovská skupina) se lze přiklonit k datování do starší doby bronzové.

HOLEŠOV-ŽOPY (okr. Kroměříž)

Podpřílepčí – silnice II/490, JV obchvat (I. Čižmář, č. akce 188/12)

V průběhu záchranného archeologického výzkumu prováděného formou odborného dohledu při zemních pracích byl v rámci SO 323 Odvodňovací příkop v trati „Podpřílepčí“ zjištěn jeden zahloubený objekt. Z objektu se bohužel nepodařilo získat žádné archeologické nálezy, které by upřesnily jeho chronologické zařazení, je však jisté, že se jedná o stopu po lidském zásahu do původního podloží a dokládá určité antropogenní aktivity z některého období pravěku v této části Holešova.

HOVORANY (okr. Hodonín)

Mokroňovsko – mokřady v RBC 12 (M. Lečbych, č. akce 312/13)

Záchranný výzkum probíhal pouze v prostoru budoucích tůní, tedy v místech, kde byly archeologické situace narušeny. Prozkoumáno bylo celkem 32 objektů, z nichž většinu tvořily menší kúlové jamky jako pozůstatky po nadzemních konstrukcích a několik různorodých sídlištních objektů. Často byly dokumentovány i menší žlabové objekty. V celém zkoumaném prostoru se rovněž nacházela cca 10-15 cm mocná kulturní vrstva s keramikou předběžně datovanou do 2. pol. 13. století. Do tohoto období spadají i všechny ostatní prozkoumané objekty. Nejvýznamnější nemovitý nález je bezpochyby studna s poměrně dobře dochovaným bedněním. Tato přibližně čtvercová vnitřní konstrukce byla tvořena čtyřmi nahrubo otesanými kůly v rozích studniční jámy. Mezi kůly byly pevně vsunuty ploché fošny, které zabraňovaly zborcení okolních písčitých stěn dovnitř studny. Přibližně půl metru nade dnem byl vně bednění dochován i proutěný koš, který mohl sloužit jako provizorní ochrana proti posuvu písku během stavby pevnější konstrukce. U dna studny se rovněž nacházela středověká keramika a několik částí železných předmětů. Všechny uvedené nálezy náleží zaniklé středověké vsi Mokroňovice (Mokronosy), která se rozkládala ve východní části hovoranského katastru na břehu Šardického potoka. Záchranným výzkumem se podařilo její přesnou lokalizaci potvrdit a získat soubor nálezů důležitý pro další odborné zpracování.

CHRUDICHROMY (okr. Blansko)

Nivky/V hájku – protipovodňová opatření (J. Kala, č. akce 96/13)

Archeologický výzkum vyvolaný stavbou suchého poldru a dalších protipovodňových opatření proběhl v souladu s postupem zemních prací formou dohledu. Prohlédnuta byla

plošná skrývka v místě budoucí hráze, základový výkop pro hráz a také část příjezdové cesty, která byla dotčena provozem stavebních strojů. Kromě několika drobných keramických fragmentů pravěkého a raně středověkého stáří nalezených patrně v druhotné poloze na příjezdové cestě, nebyly při stavbě zjištěny žádné archeologické objekty.

IVANČICE (okr. Brno-venkov)

Ul. Hornická – terénní úpravy u RD (J. Kala, č. akce 283/13)

Při úpravách dvora rodinného domu č.p.17 bylo na dvou místech vzdálených od sebe cca 10 m nalezeno větší množství lidských kostí. Při záchranném výzkumu zde byla nalezena torza dvou ženských kostrových hrobů. Skelety spočívaly v natažené poloze na zádech s hlavou k západu, bez jakýchkoliv doprovodných artefaktů. V zásypu byly nalezeny pravěké i středověké keramické fragmenty a zlomky kostí dalších jedinců. Přes zřetelnou přichylnost ke křesťanskému pohřebnímu ritu nelze prozatím o dataci dosud neznámého pohřebiště říci nic přesnějšího. Práce budou snad pokračovat i v příštím roce.

IVANČICE, OSLAVANY (okr. Brno-venkov)

Intravilán a extravilán – vodovod (P. Kos, č. akce 323/13)

V okolí Ivančic byly zachyceny vodovodní rýhou JV od vodojemu „Padochovka“ pozůstatky kamenného zdiva a starého keramického vodovodu z 16.-18. století. Důkazem o případném pravěkém osídlení je nález drobného jantarového korálku. Na návrší severně od ulice Dolní Hlinky zachytila rýha pravěký objekt s vrstvou obsahující nevýraznou pravěkou keramiku a štípanou industrii, odpovídající rámcově období neolit/eneolit. Rýha prošla dále zásypy liniového výkopu historického městského vodovodu a jámy ve stěně úvozu, obsahující raně novověkou keramiku. V polní trati Lány zachytila rýha zaniklou komunikaci k Padochovu, vysypanou škvárou ze starých uhelných elektráren.

Podstatně více informací bylo získáno výzkumy, které se koncentrovaly do blízkosti Oslavan, v tratích „U Dubu“ a „Oslavanská stará hora“, kde byla prozkoumána část osady velatické fáze KSPP a kultury s MMK. Z polohy „U Dubu“ pochází rovněž fragmenty kostí pleistocenního srstnatého nosorožce *Coelodonta antiquitatis* (určila M. Roblíčková).

JAROHNĚVICE (okr. Kroměříž)

Rozdíly – průtah obcí (I. Čižmář, č. akce 128/13)

V průběhu záchranného archeologického výzkumu se podařilo zachytit a prozkoumat 6 zahlučených archeologických objektů, kterým dominovaly dva rozlehlé hliníky (500 a 504) datované na základě početného materiálu spolehlivě do období neolitické kultury s moravskou malovanou keramikou. Objekty 501 a 505 byly na základě nepočetného materiálu chronologicky přiřazeny ke kultuře se zvoncovitými poháry, zbylé dva pak pouze rámcově do pravěku. Z výše zmíněných hliníků pochází velké množství především keramického materiálu, ze kterého bylo možné některé nádoby zrekonstruovat. Zvláště pěkným nálezem je mísa na nožce opatřená na vnější straně červeným barvivem. Malovaná výzdoba na keramice se v oblasti jihovýchodní Moravy vyskytuje spíše zřídka, a proto překvapil také nález hrudek červeného a žlutého barviva. Spektrum nálezů bylo dále doplněno o zlomky štípané industrie, několik broušených sekyrek ze zelené břidlice a celou keramickou naběračku. Výzkumem se podařilo doložit pravěké osídlení v trati „Rozdíly“, nálezy z neolitu a eneolitu odsud totiž dříve nebyly známy.

KLOBOUKY U BRNA (okr. Břeclav)

Nám. Míru – přestupní uzel (D. Parma, č. akce 292/12)

Intravilán Klobouk u Brna je opředen celou řadou otázek, týkajících se původní polohy sídla Lva z Klobouk z 13. století či doby založení současného náměstí Míru. Výzkum z let 2012-

2013 (viz také *Výroční zpráva 2012*) potvrdil velký archeologický potenciál vybraných ploch v okolí náměstí, vzhledem k technickým omezením ovšem k jejich řešení příliš nepřispěl. Především je zřejmé, že se v tomto prostoru nacházejí doklady intenzivního pravěkého osídlení z mladší doby bronzové a pozdní doby halštatské či spíše časně doby laténské. Ojedinele byly zachyceny keramické zlomky rámcově raně středověkého stáří, v ploše II jsou pak přítomny zahloubené objekty datované do 1. pol. a dalšího průběhu 13. století. Další objekty (jímky a obilná síla) lze datovat do průběhu 14. – 15. století, část objektů je nejspíše ještě mladší, až z průběhu 16. století. Vzhledem k tomu, že objekty většinou nebyly vybírány, nelze je ani jasně funkčně interpretovat, nicméně indikují spíše běžné hospodářské využití prostoru, než přítomnost vytyčené plochy náměstí. V jihovýchodní části náměstí Míru tedy zůstávají dochovány archeologické terény se značným informačním potenciálem, což by mělo být zohledněno při plánování dalších stavebních akcí.

KRALICE NA HANÉ (okr. Prostějov)

Kralický háj – hala W&H, 3. etapa (M. Šmíd, č. akce 218/13)

Ve východní části sledované plochy byla odkryta kulturní vrstva ze starší doby železné a zbytek objektu datovaného keramikou do kultury platěnické. K nálezům došlo poblíž místa, kde byly při budování kanalizace v roce 2004 zachyceny stopy osídlení z téže doby. Měly stejný charakter a projevovaly se shluky mazanice a zcela výjimečně i zlomky keramiky. Odkryté archeologické situace v této části průmyslové zóny nepochybně souvisejí se soudobým intenzivním osídlením, zachyceným v jižní a jihozápadní části Kralického háje. Charakter odkrytých situací v severní a severovýchodní části prostoru odpovídá okrajové zóně někdejšího rozsáhlého sídliště.

KUČEROV (okr. Vyškov)

Extravilán – polní cesta (B. Mikulková, č. akce 48/13)

Během záchranného archeologického výzkumu na trase polní cesty jsme provedli výzkumné práce ve dvou polohách - Kučerov 1 a Kučerov 2. V poloze Kučerov 1 jsme odkryli objekty patřící sídlištím z mladší doby bronzové 1100 – 1000 př. n.l. (objekty 500 a 501) a ze starší doby železné 700 – 600 př. n. l. (objekty 502 a 503). Většinou se jednalo o běžné sídlištní jámy, blíže neurčitelné. Výjimkou je objekt 503, který z části zasahoval mimo zkoumanou plochu, jednalo se zřejmě o rozsáhlý hliník (jámu k exploataci spraše), následně využitý jako odpadní jáma.

V poloze Kučerov 2 byla při skrývce ornice porušena část žárového pohřebiště patřící kultuře středodunajských popelnicových polí (KSPP). Celkem bylo nalezeno 9 žárových hrobů. Z části se jednalo o prosté jamky s kremací, bez dalších nálezů. Dva hroby obsahovaly jednu nádobu, která byla současně popelnicí s kremací. Čtyři hroby patřily k těm bohatším. Kromě nádoby s kremací do nich bylo uloženo větší množství keramických nádob (od 2 do 10 různých keramických tvarů). Dva hroby obsahovaly i drobné bronzové předměty – část jehlice a bronzovou spirálku. Protože se pohřebiště nacházelo pod stávající polní cestou, byly hroby značně devastovány dosavadním provozem zemědělských strojů.

KUNŠTÁT (okr. Blansko)

Zámek – geodetické zaměření (P. Kos – D. Vitulová, č. akce 325/13)

V rámci subdodávky pro Národní památkový ústav v Brně bylo provedeno geodetické zaměření sond na horním zámeckém nádvoří a sklepních prostor původního románsko-geotického paláce.

LUKOV (okr. Zlín)

***Hrad Lukov – stavebně rekonstrukční práce* (I. Čižmář, č. akce 101/13)**

Archeologický výzkum probíhal na Horním hradě v prostoru tzv. Východního paláce, který byl ještě v dobách před stavebně rekonstrukčními pracemi na hradě zasypán do výšky více než dva metry od nynější úrovně terénu. Sutiny byly v průběhu let odklizeny až na úroveň dnešního terénu a v roce 2013 byl prostor upravován tak, aby zde mohla vzniknout nová nezastřešená kaple sv. Jana Křtitele, tedy místo, které by připomínalo kapli starší, která je na hradě doložena v druhé polovině 14. století a je dokonce připomínána papežem Bonifácem IX. Sonda byla položena v jv. rohu paláce, podél jeho východní stěny. V téměř celé své délce byla těsně pod povrchem odkryta novověká kamenná dlažba, která však byla v jihovýchodním rohu místnosti narušena mladším výkopem. V tomto místě bylo proto možné vykopat sondu do hloubky více než 2,5 m. Ani v této hloubce se však nepodařilo dosáhnout starších vrstev než z 16. – 17. století. Zajímavé poznatky však přinesl průzkum sondou obnažených stěn paláce. Jižní dochovanou nepřestavěnou zeď lze zařadit do pozdně románského období, ostatní stěny paláce vystupující na povrch jsou však o poznání mladší. Téměř u dna sondy však byly nalezeny zbytky původní východní stěny tvořící s jižní stěnou nároží a podařilo se tak prokázat, že stěny východního paláce stojí alespoň částečně na půdorysu pozdně románské stavby tvořící zřejmě původní nejstarší jádro hradu (díků za konzultaci patří R. Vrlovi z NPÚ ÚOP v Kroměříži).

MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)

***Intravilán – RD č.p. 91, stavební úpravy* (P. Kos, č. akce 320/13)**

Při úpravách zahradní parcely RD byly v prostoru meze, ohraničující západní obvod zahrady, nalezeny zlomky zvířecích kostí, mazanice a pravěké keramiky. Některé zlomky umožnily zařazení nálezu do doby halštatské.

MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)

***Intravilán a extravilán – skupinový vodovod* (P. Kos, č. akce 319/13)**

Rozsáhlá akce byla započata budováním rýh od koupaliště v trati „Krajiny“, kde byly zachyceny pozůstatky vrstvy s keramikou z období mladého neolitu a část odpadní vrstvy z provozu novověkých vápenických pecí, které stávaly „U Vápenic“. V areálu sídliště u domu č.p. 305 byl rýhou zachycen rozsáhlý objekt (patrně hliník) z období neolitu s keramikou z období MMK. Ve vrstvách objektu byla zaznamenána intruze ŠI z období mladého paleolitu. Další neolitický objekt byl rýhou protnut u trafostanice před domem č.p. 203, společně s ním zde byl doložen také mělce zahloubený objekt z doby halštatské. Během budování přípojky k vodojemu na „Velké Skalce“ prošla rýha dvěma menšími zasypanými vápencovými lomy, které se podařilo nálezy zlomků keramiky zařadit do 19. století. Vodovodní rýha směřující „Bahencem“ prošla v těsné blízkosti dvou drobných svahových lomů ve flyšovém souvrství na úpatí „Dlouhých Kopanin“, přičemž prokázala přítomnost nevýrazné vrstvy s ojedinělými zlomky pravěké keramiky.

MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)

***Mokerský les – Mokrá-lom X* (P. Kos, č. akce 24/13)**

Síť plošných sond, rozložená po obvodu již dříve odkryté šestikanálové vápenické pece, vedla k objevu nejstarší části pyrotechnologického zařízení, které je možné spojit již s druhou polovinou 13. století. Z jejího okolí pochází nálezy velkého množství žlabových a sloupových struktur, mimo jiné souvisejících s dalším zpracováním páleného vápna.

MOSTKOVICE (okr. Prostějov)

Vysoudilka – stavba RD (M. Šmíd, č. akce 165/13)

Prozkoumané zbytky dvou objektů přinesly materiál kultury s lineární keramikou a kultury s moravskou malovanou keramikou. V obou případech se jedná o keramiku pokročilou, v případě LnK o fázi IIb, u MMK o fázi II. Jako intruze byla získána keramika jordanovské kultury. Význam provedeného archeologického výzkumu tkví v tom, že s největší pravděpodobností zachytil severozápadní hranici osídlení polohy v neolitu. Prozkoumané „objekty“ měly charakter zaplněných terénní nerovností a za skutečné funkční objekty je lze označit jen s nadsázkou. Ovšem v každém případě jsou dokladem o využívání prostoru v průběhu mladší doby kamenné.

MOUTNICE (okr. Brno-venkov)

Louky – zpevněné polní cesty (M. Přichystal, č. akce 182/12)

V průběhu archeologického výzkumu uskutečněného v katastrálních územích Moutnice, Nesvačilka a Žatčany byla v k.ú. Moutnice v polní trati „Louky“ odkryta patrně dosti mocná kulturní vrstva. Na jejím povrchu i v okolí bylo objeveno několik zlomků keramických nádob a kamenné artefakty, které je možné datovat obecně do pravěku, do doby laténské, do vrcholného středověku (13. století) a novověku. Jedná se o dosud první archeologické nálezy z uvedeného katastrálního území.

NAPAJEDLA (okr. Zlín)

Nádavky – výrobní a admin. objekt AWL (I. Čižmář, č. akce 189/13)

Postupně byla zkontrolována celá skrytá plocha staveniště. V odebírané ornici nebyly nalezeny žádné zlomky keramiky, uhlíků, kostí nebo mazanice. V odkrytém geologickém podloží se podařilo prozkoumat jeden mírně zahloubený objekt, který byl podle získaných nálezů keramiky chronologicky zařazen pouze rámcově do pravěkého období. Ačkoliv se jedná pouze o drobné zjištění, přítomnost archeologických nálezů může poukazovat na přítomnost nedaleko situovaného pravěkého sídliště.

NAPAJEDLA (okr. Zlín)

Ul. Palackého – polyfunkční dům (I. Čižmář, č. akce 223/13)

Záchranný archeologický výzkum probíhal při stavbě garáží v zadním traktu domu č. 97 a navazoval tak na plochu středověké parcely zkoumané již v roce 2011 (viz *Výroční zpráva 2011*). Tehdy zde bylo objeveno několik překrývajících se suterénů dřevozemních i kamenných domů z období 13. – 18. století. Nyní se opět podařilo postupně prozkoumat situace z tohoto období, tentokrát však již vykazující spíše charakter hospodářského zázemí domů při uliční čáře. Nejmladší se jeví půdorys lehké stavby (novověk), na jejichž kamenných základech stálo hospodářské stavení až do současnosti. Pod navážkami bylo odkryto středověké souvrství s četnými nálezy keramiky ze 14. – 15. století. Následně byly prozkoumány středověké jámy po kůlech zahloubené již do geologického podloží, tvořící část půdorysu nadzemní stavby. Nejstarší se jeví zásobní jáma ze 13. století. Zajímavým nálezem jsou také dva zahloubené objekty datované do novověku, ve kterých byly nalezeny dvě celé kostry větších přežvýkavců.

OKŘEŠICE (okr. Třebíč)

Intravilán – odkanalizování obce (M. Přichystal, č. akce 18/13)

Na jihozápadní straně návsi byl zachycen zahloubený objekt neznámého stáří a účelu, který překrývala sídlištní vrstva obsahující keramický materiál zařaditelný většinou jen rámcově do pozdního středověku až raného novověku, tedy zhruba do období první písemné zmínky o této osadě (1556). Několik střepů z této vrstvy lze však datovat do 14. až 15. století. Uvedená

starší intruze by mohla spolu s objeveným objektem posouvat počátky Okřešic hlouběji do vlastního středověku.

OSÍČKO – KOMÁRNO (okr. Kroměříž)

Zbytky – silnice II/150 (I. Čižmář, č. akce 191/13)

Archeologický dohled probíhal v prostoru skryté plochy pro uložení stavebního materiálu. Byly zde získány keramické nálezy, které lze přiřadit ke kultuře lužických popelnicových polí. Kvůli skrývce, která neodkryla geologické podloží, nelze zjistit přesnější polohu sídliště. Je také možné, že se sem nálezy dostaly postdepozicičními procesy z výše položené dosud neznámé sídlištní lokality.

OTROKOVICE-KVÍTKOVICE (okr. Zlín)

Mezicestí od Pohořelic – CKNO Kvítkovice (I. Čižmář, č. akce 62/08)

Při stavbě „Centra pro komplexní nakládání s odpady Kvítkovice – rozšíření severozápad“ bylo prozkoumáno celkem 31 archeologických objektů. Většina z nich (25 kúlových jam) tvořila půdorys kvadratické nadzemní stavby. Kolem této stavby byly vyhloubeny dva větší objekty, které lze interpretovat jako stavební jámy. Podobné stavby jsou běžné v určitých obdobích pravěku (především neolit a doba bronzová), nepodařilo se však získat žádné nálezy, které by umožnily chronologické zařazení objektů. Zlomky uhlíků a mazanice je datují pouze rámcově do pravěku.

PODOLÍ (okr. Brno-venkov)

Příčný – přístavba parkoviště firmy EUROM (D. Parma, č. akce 142/12)

Další výzkum v rozrůstající se průmyslové zóně na rozhraní katastrů Brno-Slatina a Podolí proběhl ve dvou etapách, 22. 8. – 27. 9. 2012 (viz *Výroční zpráva 2012*) a poté 9. 4. – 6. 5. 2013. V souladu s předchozími odkryvy bylo opět zjištěno až 2 m mocné souvrství, nasedající na sprašové podloží. V tomto prostoru dlouhodobě převládala akumulace sedimentů, splavovaných z vyšších poloh severně a západně od zkoumané plochy. Díky tomu je v dobře zachytilném horizontu dochováno souvrství ze starší doby bronzové, představující původní povrch sídliště či úroveň jemu blízkou. Po propojení s plochou zkoumanou v roce 2010 byl spolehlivě zachycen J okraj kostrového pohřebiště únětické kultury. Celkový počet hrobů dosáhl čísla 42, pohřbených jedinců je ovšem vzhledem ke složitosti ritu více. Výrazný podíl dosahují v ploše z roku 2013 hroby dětské, obraz běžného sídelního areálu projevujícího se především typickými zahlobenými síly opět doplňují specifická depozita. V zásobní jámě byli uloženi dva jedinci tura, v jednom případě pravděpodobně s doklady tuberkulózy na skeletu. V dalším sílu bylo ve dvou úrovních uloženo celkem pět jedinců – dvě děti, dvě ženy a juvenilní jedinec; třikrát byly jasně pozorovatelné stopy násilného usmrcení úderem do hlavy. Postupně skládaný obraz monokulturního sídelního areálu ze starší doby bronzové v trati „Příčný“ již umožňuje identifikovat základní prostorové struktury sídelního areálu únětické kultury (domy, shluky síl, pohřební areál) a má potenciál stát se modelovou lokalitou pro další bádání.

PODOLÍ (okr. Brno-venkov)

Příčný – prodejní a skladovací areál v areálu firmy AMAR (D. Parma, č. akce 6/13)

Při druhém archeologickém výzkumu v areálu firmy AMAR byly zásadním způsobem upřesněny stratigrafické poznatky z roku 2010 (viz *Výroční zpráva 2010*). Většina archeologického terénu byla nedostupná vzhledem k minimální hloubce založení stavby, proto se výzkum fakticky omezil na předstihovou sondáž. V celé ploše jsou prokazatelně přítomny pozůstatky osídlení ze starší doby bronzové, přímo navazující na rezidenční část sídliště odkrytou v roce 2010 v přílehlých plochách firmy Eurom. Zajímavým zjištěním je

především výrazně odlišné modelování terénu na počátku holocénu, původní deprese s povrchem o 2 m níže než dnes byla postupně zaplňována svahovinami a splachy, což předpokládá poměrně rozsáhlé odlesnění krajiny. Na základě sondáže z roku 2013 je přitom zřejmé, že tento proces byl zahájen již před starší dobou bronzovou. Lze shrnout, že výzkumem v roce 2013 byla dokumentována další část sídliště únětické kultury, postupně odkrývaného od roku 2006. Jeho větší část je neobvykle dobře dochována díky postupnému převrstvování splachy hlín z výše položených míst, což z něj činí do značné míry unikátní lokalitu.

PODOLÍ (okr. Brno-venkov)

Příčný – čerpací stanice DOIL (D. Parma, č. akce 226/13)

V říjnu 2013 byl zahájen další výzkum v trati „Příčný“ na západním okraji katastru obce Podolí. Plocha čerpací stanice přímo nenavazuje na předchozí výzkumy, odlišné je i datování zjištěných pozůstatků osídlení. Sídlní areál ze starší doby bronzové se projevuje již jen v podobě drobných keramických intruzí, do větší části plochy ovšem zasahuje rozsáhlá exploatační jáma navazující patrně na původní terénní zářez. Z řady řezů byl získán početný soubor nálezů datovatelných do pozdní doby římské, mezi nimiž nechybí spony, hřeben či provinciální keramika.

POHOŘELICE (okr. Zlín)

Kostel sv. Jiljí – výměna dlažby (I. Čižmář, č. akce 190/13)

Záchranný archeologický výzkum probíhal během předláždění interiéru kostela sv. Jiljí, postaveného v roce 1770. Po odstranění dlažby a podsypu v interiéru bylo možné při bočních obvodových stěnách zdokumentovat zbytky kamenných konstrukcí. Vzhledem ke skutečnosti, že se nepodařilo zjistit, zda konstrukce nasedají na obvodové zdivo chrámu, nelze s určitostí potvrdit, zda se jedná např. o sokly pro boční oltáře nebo případně zdivo nějaké starší stavby. Povrchovým průzkumem za pomoci detektoru kovů v interiéru kostela se podařilo nalézt kromě velkého počtu železných hřebů celkem 10 kusů mincí a svátostek datovaných rámcově do období 16. – 18. století (nálezy jsou teprve konzervovány). Povrchovým sběrem na polích v okolí kostela (resp. hřbitova) byly získány keramické zlomky datované přibližně do období 14. – 15. století. Zde je potřeba zmínit, že se kostel sv. Jiljí a přilehlý hřbitov nacházejí poblíž místního tvrziště v místě, kde je písemnými prameny doložena zaniklá středověká ves Podhradí (uváděna též jako městečko) s farou zmíněnou již v roce 1353.

POLEŠOVICE (okr. Uherské Hradiště)

Nivy – těžba písku (M. Lečbých, č. akce 315/13)

V návaznosti na těžbu písku pokračoval i v roce 2013 pravidelný záchranný archeologický výzkum. Během šesti pracovních týdnů bylo prozkoumáno celkem 49 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. Následné halštatské období bylo na lokalitě zastoupeno jednou zemnicí obdélného půdorysu bez pozorovatelné kúlové konstrukce. Částečně prozkoumán, zdokumentován a geodeticky zaměřen byl i vojenský zákop, který byl pravděpodobně zbudován v roce 1945 během osvobození Polešovic. K nejvýznamnějším nálezům z této sezóny řadíme objev čtyř hrobů, orientovaných přibližně ve směru východ – západ s kostrovým pohřbem jedince v mírně skrčené poloze. Tři hroby neobsahovaly žádný doprovodný inventář. U jednoho pohřbu se však podařilo nalézt náhrdelník z kostěných korálek a drobný šperk v podobě vrbového listu. Tyto hroby tedy náleží nitranské kultuře ze samého počátku doby bronzové.

POPŮVKY (okr. Brno-venkov)

Pod dědinou – stavba výrobního areálu spol. ETIX (M. Přichystal, č. akce 115/13)

Prozkoumáno pokračování zdejšího sídliště kultury s lineární keramikou, které tvořily části dvou dlouhých kúlových domů s příslušnými stavebními jámami. Mezi domy byla zachycena unikátní, patrně kruhová (?) kúlová stavba. Z dalších odkrytých sídlištních objektů si zaslouží zmínku sídlištní jáma se 4 pecemi.

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

Nám. Svatopluka Čecha – OD Prior (M. Šmíd, č. akce 98/13)

Zdokumentovaný a ovzorkovaný profil výkopu přinesl ucelenější obraz o vývoji osídlení na východním okraji historického jádra města Prostějova. Jeho počátky jsou spjaty s kulturou lužických popelnicových polí a sahají do závěru 2. tisíciletí př.n.l. Zlomky keramiky KLPP byly vyzvednuty z reliktu původního půdního krytu, který se dochoval v místě výkopu v hloubce 1,2 m (K 106). Z vrstvy K 104 byl získán úlomek mušlovce – vápence, použitého ke zhotovení architektonických článků při stavbě kostela a kláštera v závěru 14. století. Souvislost vrstvy se stavbou církevních objektů podporuje i nalezená keramika; kolekce obsahuje, mimo jiné, i zlomek loštického hrnce. Posledně jmenovaná uloženina se nachází v hloubce 0,8 – 1,1 m a je tedy úrovní terénu konce 14. století. Vrstva K 103 (0,5 až 0,8 m pod úrovní terénu) poskytla materiál z přelomu 15. a 16. století. Uloženiny K 102 a K 101 zdokumentovaného profilu představují novodobé úpravy povrchu dnešního náměstí Svatopluka Čecha.

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

Pod Žešovským kopcem – cyklostezka (P. Fojtík, č. akce 214/13)

Vzhledem k rozsahu a povaze zemních prací při stavbě cyklostezky Prostějov – Žešov byl archeologický dohled doplněn prospekci za pomoci detektoru kovů, již byl získán zlomek atypického bronzového náramku z dutých hladkých polokoulí ze střední doby laténské. Tento doposud ojedinělý nález dokládá blíže neurčitelné lidské aktivity historických Keltů.

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

Ul. Uprkova, Hradební, Koželuhova – NN a TS (P. Fojtík, č. akce 167/13)

Při domu č. p. 81 situovaném na nároží dnešních ulic Komenského, Kostelní a Hradební, byla opětovně zachycena zajímavá archeologická situace v podobě reliktní kamenného městského opevnění budovaného v letech 1495 až 1510; ve vyhozené stavební suti byly znovu sledovány ojedinělé drobné zlomky lidských kostí dokládající využívání tohoto prostoru k pohřbívání obyvatel někdejšího židovského města. Zbývající trasa liniového výkopu sice procházela skrze archeologicky více než zajímavou část dnešního Prostějova, jeho hloubka však zasahovala pouze do novověkých planýrek či navážek a pouze ojediněle se blížila k úrovni archeologických souvrství obsahujících nálezy z období renesance, spojené v tomto prostoru s nebyvale intenzivními lidskými aktivitami.

RAJHRAD (okr. Brno-venkov)

Intravilán – Akátový dům pro seniory (P. Kos, č. akce 227/13)

Výstavba domu pro seniory na parcele středověkého městečka poskytla značné množství údajů o vývoji obce od přelomu 12./13. století až po současnost. Na soustavně zastavované parcele byly zachyceny v rýhách pro základové pasy pozůstatky zaniklé komunikace, hlubokých suterénů dřevozemních domů a přilehlých nadzemních hospodářských staveb. Rozložení odpadních jímek a pyrotechnologických objektů naznačuje rozdílnou parcelaci pozemků nežli dnes.

Zajímavý je nález zaniklého kamenného suterénu domu z 15. století, ke kterému se z jedné strany přimyká objekt vápenické jednokanálové pece se zbytky obdélného kamenného předpecí, zděného na jílu. Ve zbytcích sloupových jam pro lešení jsou doloženy fragmenty žlábkovaných cihel, které dokládají v Rajhradě existenci cihelného a maltového zdiva již od 2. poloviny 15. věku.

RAJHRAD (okr. Brno-venkov)

Stará pošta – stavba haly DARE (D. Parma, č. akce 180/13)

Výstavba haly u „Staré pošty“ byla situována na západním okraji Rajhradu, v místech, kde byl již v letech 1963 a 1985 narušen sídelní areál z doby halštatské. V jednotlivých řezech pro inženýrské sítě se podařilo zachytit další sídlištní jámu a v minimálním odstupu i menší komorový žárový hrob ze stupně Ha C.

SMRŽICE (okr. Prostějov)

Intravilán obce – stavba RD (M. Šmíd, č. akce 39/13)

V souvislosti s kontrolou výkopů budované kanalizace ve Smržicích byla provedena i obhlídka nově vykopaných základových rýh pro stavbu rodinného domu na parcele č. 334. Při hloubení základů došlo k porušení jednoho pravěkého objektu. Postup stavby neumožnil obvyklou dokumentaci výzkumu, proto byl objekt pouze začištěn a ovzorkován. Nalezená keramika patří kultuře s moravskou malovanou keramikou. Jedná se o vůbec první archeologický nález z tohoto místa.

STARÝ PODOVVOROV (okr. Hodonín)

Louky pod rolemi – přípojka plynu (M. Lečbých, č. akce 294/13)

V trase rýhy pro uložení potrubí byly zjištěny dva zahloubené sídlištní objekty a jedna typická zásobní jáma vakovitého profilu, překvapivě však z jejich výplní nebyly získány žádné nálezy. Vzhledem ke kontextu nejbližšího známého osídlení, tvaru zásobní jámy a charakteru výplní je možné uvažovat o jejich datování do období mladohradištního, není však vyloučena ani mladší datace.

STŘELICE (okr. Brno-venkov)

Novosady – vodovod (M. Geisler, č. akce 152/13)

Zjištěny byly dva zahloubené pravěké objekty datované keramikou do období kultury jevišovické. Výskyt těchto objektů naznačuje přítomnost dosud neznámého pravěkého sídliště.

TEČOVICE (okr. Zlín)

Kostel sv. Jakuba Většího – sanace zdiva (I. Čižmář, č. akce 171/13)

Při sanaci vnějšího zdiva kostela byly odkryty základy stavby a jednotlivé architektonické prvky, zasahující pod úroveň stávajícího terénu. Archeologický a stavebně historický průzkum potvrdil středověké stáří stavby. Dokládá to jednak použité zdivo, sestávající z poměrně velkých bloků kamene a také kamenické značky, umístěné na některých ze stavebních prvků v nárožích kostela. Ojedinelé přemístěné architektonické články, nalezené při prohlídce výhozů zeminy, byly převezeny k deponování. Jedná se již o druhý archeologický výzkum v prostoru místního kostela. Stejně jako při předchozím výzkumu z roku 1993 bylo potvrzeno středověké stáří stavby s více stavebními fázemi.

UHERSKÝ BROD (okr. Uherské Hradiště)

Na Jiříčkách – výrobní hala Mann+Hummel (M. Lečbých, č. akce 296/13)

Během výzkumu bylo zjištěno osídlení ze dvou časových horizontů pravěku. Nejčtenější nálezy náleží kultuře s lineární keramikou. Z tohoto období bylo prozkoumáno přibližně 60 zahloubených archeologických objektů, většinou kúlových jam, které tvořily půdorys obvyklé halové stavby. Druhá početná skupina objektů z tohoto období je reprezentována stavebními jámami, v jednom případě byla prozkoumána i jáma zásobní. Za poněkud nečekaný nález považujeme objev kostrového hrobu, který však vzhledem k absenci milodarů v hrobovém inventáři nemůžeme jednoznačně časově zařadit. Pohřbený byl uložen ve skrčené poloze ve směru západ – východ, na pravém boku s obličejem směřujícím k jihu. Vzhledem k popsanému pohřebnímu ritu a celkovému kontextu doposud získaných poznatků na lokalitě je možné, že se jedná o pohřeb neolitického jedince.

Mladší horizont osídlení na lokalitě představuje zemnice z 3. století př. n. l. obdélného tvaru a delší stranou orientovanou ve směru východ – západ. Uprostřed kratších stran byly kúlové jámy po nosných sloupech sedlové střechy a u jižní stěny se nacházel schodovitý výstupek, snad pozůstatek původního vchodu. Ve výplni tohoto laténského objektu se kromě početného souboru keramiky vyskytly také zlomky železných předmětů a fragment náramku z modrého skla.

VEDROVICE - KUBŠICE (okr. Znojmo)

Intravilán – kanalizace a ČOV (D. Humpola – J. Kala, č. akce 312/12)

V liniových výkopech byly dokumentovány asi dvě desítky zahloubených pravěkých objektů a útržky soudobé kulturní vrstvy. Archeologické situace se koncentrovaly výhradně v ulicích jihozápadně od vedrovického kostela sv. Kunhuty; výkopy v dalších částech obce nepřinesly dosud žádná pozitivní zjištění. Zcela negativní byly sledované výkopy v intravilánu Kubšic. Dokumentované objekty měly převážně charakter různě velikých zásobních jam s relativně početným keramickým inventářem, dovolujícím jejich dataci do starší doby bronzové (k. únětická). V jedné z mělčích jam byl nalezen pohřeb mladšího jedince ve skrčené poloze na pravém boku se zbytky drobných bronzových spirálek. Práce budou pokračovat i v roce 2014.

VELATICE (okr. Brno-venkov)

Velatický široký – stavba RD (P. Kos, č. akce 316/13, 322/13)

1. RD Juhászovi. Během výstavby RD na parcelách č. 2046, 2047, 595/100, 2036/8 a 2037/3 bylo na částečně skryté ploše identifikováno 7 objektů z období staršího neolitu (LnK). Za důležitější bylo možné označit objekty, z nichž jeden představoval pravděpodobně potravinářskou pec a druhý okraj příkopu.

2. RD Ludvíkovi. Při výstavbě RD na parcele č. 2036/1 bylo zachyceno po odhumusování plochy 5 objektů z období starého neolitu (Lnk) a jeden z období kultury popelnicových polí. Mezi objekty byla identifikována jedna potravinářská pec.

VYŠKOV (okr. Vyškov)

Marchanické pole před vodou – bioplynová stanice (B. Mikulková, č. akce 37/13)

Během záchranného archeologického výzkumu na ploše stavby byl odkryt objekt z doby římské - běžná sídlištní jáma. Zajímavostí je velký obsah rozměrných uhlíků, které bude možné dále zkoumat. Druhým objektem byl nepravidelný, v minulosti již silně poškozený příkop, patrně novověkého stáří. Dobu jeho vzniku odhadujeme na 2. světovou válku.

ZÁSTŘIZLY (okr. Kroměříž)

Záviška – Lokální biocentrum (M. Lečbých, č. akce 314/13)

V průběhu stavby Lokálního biocentra Záviška pokračoval v této polykulturní lokalitě záchranný archeologický výzkum již třetím rokem (viz *Výroční zpráva 2011 a 2012*). Výzkum se v tomto roce soustředil na severozápadní část budoucího biocentra, tedy na pravý břeh potoka Prusinovky, kde byla rozšířena prozkoumaná plocha a odkryto několik sídlištních objektů. Výplň těchto jam obsahovala kromě častých pískovcových kamenů, nezdělaných přepálených ohněm, především keramiku, která byla často opatřena různorodou výzdobou časově odpovídající 1. pol. 13. století. Řada nálezů však byla učiněna i soustavným povrchovým sběrem prováděným za pravidelných dohledů na lokalitě v průběhu celého roku. V podzimních měsících pak byla povrchovou prospekci zvolena místa s největší kumulací keramických zlomků a byly zde vytyčeny čtverce 5 x 5 m. Během jejich postupného snižování byly jednotlivé archeologické situace kresebně a fotograficky dokumentovány. Získané nálezy můžeme časově zařadit do doby laténské a doby mladohradištní.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

Nám. Svobody 3 – přestavba domu (D. Humpola, č. akce 290/13)

Po demolici a vyhloubení nových základů se podařilo zdokumentovat středověké základy domu a raně novověké navážky, jimiž byly suterénní prostory zasypány.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

Pazderky – obchvat, II. stavba (D. Humpola, č. akce 316/11)

V roce 2013 pokračoval archeologický výzkum v poloze Pazderky (viz *Výroční zpráva 2012*). Byla odkryta a prozkoumána zbylá plocha mimoúrovňové křižovatky při ulici Přímětická (část 5). Zde se podařilo odkrýt část sídelního areálu z mladší doby kamenné, z období kultury s lineární keramikou. Bylo zdokumentováno 12 neúplných půdorysů dlouhých domů, několik sídlištních hliníků a dva pohřby, z nichž dětský byl unikátní svou úpravou. Stejná poloha byla osídlena i v závěru doby bronzové. Takto datováno bylo několik sídlištních objektů a kopaná studna, z níž však nepochází velké množství nálezů.

6.2. Evidence a dokumentace archeologických památek

Dlouhodobým záměrem Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. je řešení úkolů zabývajících se evidencí a dokumentací archeologických památek. Mezi tyto činnosti patří i letecká prospekce, která je nedílnou součástí činnosti ústavu již od jeho založení.

V roce 2013 bylo možné provést několik prospekčních letů především v oblasti jižní Moravy. V rámci omezeného rozpočtu bylo možné uskutečnit pouze čtyři prospekční lety, které však přesto přinesly několik zajímavých zjištění. Při letecké prospekci byly velmi výrazně patrné příznaky dosud nedatovaného opevnění u Mušova, zjištěné již dřívější prospekci. Podařilo se také zachytit ohrazený areál obdélného půdorysu poblíž Horních Věstonic, za ohrazený areál nepravidelného tvaru snad můžeme označit také zjištěné příznaky poblíž Litobratčic. Porostové příznaky vykazující charakter sídlištní lokality byly zachyceny v k. ú. Mušov, Litobratčice, Olbramovice, Skalice a Těšetice. Zajímavé jsou porostové příznaky zjištěné poblíž Borotic. Mimo běžné příznaky zahloubených objektů zde byly zachyceny také dva kruhové žlaby, v jednom je pak uprostřed jasně patrný objekt, pravděpodobně hrob.

V roce 2013 se pracovníci ÚAPP Brno, v.v.i. podíleli na povrchové prospekci v trase plánovaného VTL plynovodu 6114. Na základě výsledků 3 kampaní povrchových sběrů i rešerše pramenů a literatury bylo ve dvou řešených úsecích predikováno celkem 40 archeologických lokalit.

6.3. Seznam vypracovaných náleзовých zpráv

V roce 2013 bylo vypracováno a odevzdáno do archivu ÚAPP Brno 295 náleзовých zpráv a hlášení o celkovém rozsahu 1407 stran a 1180 obrazových příloh.

Seznam náleзовých zpráv z pozitivních archeologických akcí:

Obec	okr.	trat' – druh akce	rok	autor	NZ č.j.
Brno-Buhunice	BM	ul. Kamenice, Studentská – CESEB MU	2012	Přichystal	52/13
Brno-Komín	BM	Nivy – bytový dům Meander	2013	Parma	194/13
Brno-Medlány	BM	ul. Purkyňova – Centrum AdMaS	2012-13	Parma	227/13
Brno-Starý Lískovec	BM	Klíny – Campus Science Park, C	2013	Přichystal	213/13
Brno-Štýřice	BM	ul. Heršpická – H-Park, IS a objekty A,B	2012	Parma	33/13
Brumov-Bylnice	ZL	nám. H. Synkové – regenerace II. etapa	2012	Čižmář	25/13
Brumovice	BV	Brumovické úlehle – rehabilitace MS	2012	Kala	35/13
Býkovice	BK	areál ZEAS – bioplynová stanice	2012	Geisler	31/13
Diváky	BV	Padělky nad humny	2011	Hanušová	23/13
Diváky	BV	Padělky nad humny	2012	Pěnička	106/13
Dražovice	VY	Úzké – vodovod, rozšíření III. etapa	2012	Mikulková	292/13
Držovice	PV	ul. Levandulová – parc.č. 701/7, TI	2013	Fojtík	177/13
Holešov	KM	nám. sv. Anny – bytový dům	2013	Čižmář	132/13
Holešov	KM	ul. Masarykova – kabel VN44 T5-T4	2013	Čižmář	134/13
Holešov	KM	ul. Nerudova – kabel VN44 T3-T5	2013	Čižmář	135/13
Holešov	KM	ul. U potoka, nám. Svobody – kabely NN	2013	Čižmář	190/13
Holešov-Všetuly	KM	parc.č. 533 – areál pro kamion. dopravu	2010	Čižmář	188/13
Holešov-Všetuly	KM	parc.č. 532,533 – kanalizace, stavba 1	2012	Čižmář	189/13
Holešov-Všetuly	KM	Záloučí – kabel VN44 a VN27	2013	Čižmář	133/13
Holešov-Žopy	KM	Podpřílepečí – silnice II/490, JV obchvat	2012-13	Čižmář	164/13
Horákov	BO	RD č.p. 91	2011	Kos	159/13
Chrudichromy	BK	Nivky – suchý poldr	2013	Kala	122/13
Chvalčov	KM	Hostýn – vyčištění řezu	2012	Parma	34/13
Ivančice	BO	intravilán – kanalizace	2011-12	Kos	157/13
Jiřkovice	BO	Ve Dvojích – komunikace a IS	2012	Kala	36/13
Kralice na Hané	PV	Kralický háj – hala WaH, 3. etapa	2013	Šmíd	193/13
Kučerov	VY	Nivy – vodovod, rozšíření III. etapa	2012	Mikulková	291/13
Kučerov	VY	extravilán – polní cesta P29	2013	Mikulková	294/13
Maršov	BO	intravilán – kanalizace a ČOV	2011-12	Přichystal	40/13
Mikulov	BV	kostel sv. Václava – krypta	2012	Kos	54/13
Mokrá	BO	lom XIII	2008	Kos	49/13
Mokrá	BO	lom XIV	2008	Kos	50/13
Mokrá	BO	lom XV	2008	Kos	51/13
Mostkovice	PV	Pod vinohrady – RD p. Kalusek	2013	Šmíd	232/13
Moutnice	BO	Louky – polní cesty	2013	Přichystal	125/13
Napajedla	ZL	Prusinky – bioplynová stanice	2012	Čižmář	38/13
Napajedla	ZL	Židy – těžba, etapa IVA	2012	Čižmář	108/13
Okřešice	TR	intravilán – odkanalizování obce	2013	Přichystal	225/13
Oslavany	BO	intravilán – kanalizace	2011-12	Kos	158/13
Otrokovice-Kvítkovice	ZL	Mezicestí od Pohořelic – CKNO	2013	Čižmář	214/13
Podolí	BO	Příčný – areál AMAR	2013	Parma	123/13
Podolí	BO	Příčný – přístavba EUROM	2012-13	Parma	229/13
Prostějov	PV	nám. Sv. Čecha – OD Prior, rek. kan.	2013	Šmíd	118/13
Prostějov	PV	ul. Uprkova – polyfunkční dům	2012	Fojtík	162/13
Prostějov	PV	ul. Hradební aj. – DS NN	2013	Fojtík	290/13
Prostějov	PV	Pod Žešovským kopcem – cyklostezka	2013	Fojtík	233/13
Prostějov-Vrahovice	PV	Trávníky – RD parc.č. 748/33	2012	Fojtík	55/13
Rajhrad	BO	Benediktinský klášter – stavební úpravy	2012	Parma	43/13
Rokytnice	ZL	Mezivodí – kom. a IS pro 8 RD	2012	Čižmář	47/13

Smržice	PV	RD Třískovi, parc.č. 334	2013	Šmíd	295/13
Spytihněv	ZL	řečiště Moravy – snížení hladiny jezu	2012	Parma	32/13
Starý Poddvorov	HO	Louky pod rolemi – přípojka plynu	2013	Lečbých	248/13
Velká Bíteš	ZR	hřbitov u kostela – oprava zdi	2012	Přichystal	41/13
Velká Bíteš	ZR	Masarykovo nám. – optický kabel	2012	Přichystal	42/13
Vítonice	ZN	parc.č. 309/5 – výstavba hřiště	2012	Humpola	65/13
Vizovice	ZL	parc.č. 1416/3 – Zdravotní středisko	2012	Čížmář	24/13
Vyškov	VY	Marchanická pole před vodou – bioplyn. st.	2013	Mikulková	293/13
Zlín	ZL	Trávník – Laboratorní centrum FT	2012-13	Čížmář	131/13
Zlín-Malenovice	ZL	tř. T. Bati – oprava kabelu v žst.	2012	Čížmář	66/13
Zlín-Malenovice	ZL	Přední mezicestí – CENTRO III	2012-13	Čížmář	109/13

7. PUBLIKAČNÍ ČINNOST, KONFERENCE, POPULARIZACE

7.1. Publikační činnost

- BERAN, V. – HAJNALOVÁ, M. - KOS, P. – LISÁ, L. – PARMA, D. 2013:
Geoarcheologický výzkum raně středověké kovárny z Modřic u Brna, Živá
archeologie – REA 15/2013 (II), 25-31.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Hulín (k. ú. Chrástřany, okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled výzkumů
53-2, 144.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Hulín (k. ú. Záhlinice, okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled výzkumů
53-1, 129.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Hulín (k. ú. Záhlinice, okr. Kroměříž). Intravilán obce (parc. č. 54/7),
Přehled výzkumů 53-1, 176.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Kelníky (okr. Zlín). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-2, 146.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Kroměříž (k. ú. Hradisko, okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled
výzkumů 53-1, 132, 164-167.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Kurovice (okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-2, 149.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Roštín (okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-1, 172, 180.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Roštín (okr. Kroměříž). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-2, 169.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Tlumačov (okr. Zlín). Extravilán, Přehled výzkumů 53-1, 156.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Topolná (okr. Uherské Hradiště). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-1,
156.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Topolná (okr. Uherské Hradiště). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-2,
173.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Vlachovice (okr. Zlín). Intravilán obce, Přehled výzkumů 53-2, 182.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Výsledky leteckého snímkování ÚAPP Brno, v.v.i. za rok 2011, Přehled
výzkumů 53-2, 188-190.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Zlín (k. ú. Malenovice, okr. Zlín). „Mezicestí“, Přehled výzkumů 53-1,
140-141, 174, 181.
- ČIŽMÁŘ, I. 2012: Zlín (k. ú. Malenovice, okr. Zlín). „Mezicestí“, Přehled výzkumů 53-2,
184.
- ČIŽMÁŘ, I. – KOS, P. 2012: Napajedla (okr. Zlín). Ulice Palackého, Přehled výzkumů 53-2,
161-162.

- ČIŽMÁŘ, I. – LEČBYCH, M. 2013: Doba laténská. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 98-114.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2012: Addenda k pohřebišti z období stěhování národů z Hoštic, okr. Vyškov, Pravěk NŘ 20, 267-269.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2012: K datování sídlištního objektu z doby laténské z Troubska, okr. Brno-venkov, Pravěk NŘ 20, 247-253.
- † ČIŽMÁŘ, M. 2013: Dokumentace archeologických památek. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 192-202.
- FOJTÍK, P. 2012: Zapomenuté hroby a pohřebiště lužické kultury na Prostějovsku II. Lužické žárové hroby u Hrubčic, okr. Prostějov, Pravěk NŘ 20, 141-156.
- FOJTÍK, P. 2013: Pravěké a raně historické osídlení katastru obce Mostkovice, okr. Prostějov, Střední Morava 36/2013, 45-75.
- FOJTÍK, P. – PARMA, D. 2013: Doba bronzová. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 52-71.
- FOJTÍK, P. – VESELÁ, B. 2013: Pravěké a raně historické osídlení katastru města Němčice nad Hanou (okr. Prostějov), Střední Morava 35/2013, 63-88.
- GEISLER, M. 2013: Středověk a novověk. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 132-164.
- GEISLEROVÁ, K. – PARMA, D. (eds.) 2013: Výzkumy – Ausgrabungen 2005-2010, Brno.
- HARNA, I. – NOVÁČEK, P. – KOS, P. 2013: Čerpací pokus ve Výtoku Řičky I. In: P. Bosák – M. Geršl – J. Novotná (eds.), Speleofórum 32, Praha, 13-14.
- HUMPOLA, D. 2012: Hodonice (okr. Znojmo). „U pískovny“, Přehled výzkumů 53-1, 128, 146, 163.
- HUMPOLA, D. 2012: Mašovice (okr. Znojmo). „Pšeničné“, Přehled výzkumů 53-1, 134, 177.
- HUMPOLA, D. 2012: Znojmo (okr. Znojmo). Ulice Přímětická, Přehled výzkumů 53-1, 174.
- HUMPOLA, D. 2012: Znojmo (k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo). Ulice Dolní Česká, Přehled výzkumů 53-2, 184.
- HUMPOLA, D. 2013: Neolit. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 14-20.
- HUMPOLA, D. – STRÍŠKOVÁ, J. 2013: Nové poznatky z období kultury s lineární keramikou na Moravě. In: I. Cheben – M. Soják (eds.), Otázky neolitu a eneolitu našich krajín – 2010, ASM Comm. XV, Nitra, 75-82.

- KALA, J. – PŘICHYSTAL, M. 2012: Brno (k. ú. Ponava, okr. Brno-město). Staňkova 358/8, p. č. 740/1, Přehled výzkumů 53-2, 137-139.
- KALA, J. 2013: Antropologie. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 168-188.
- KOS, P. 2012: Brno (k. ú. Černovice, okr. Brno-město). „Široký lis“, Přehled výzkumů 53-1, 143.
- KOS, P. 2012: Ivančice (okr. Brno-venkov). „Boží hora“ (parcela č. 590/134 a 590/135), Přehled výzkumů 53-1, 146.
- KOS, P. 2012: Ketkovice (okr. Brno-venkov). Kostel sv. Kateřiny Alexandrijské, p. č. 1, Přehled výzkumů 53-2, 146-147.
- KOS, P. 2012: Milovice (okr. Břeclav). Intravilán, č. p. 62, p. č. 64, Přehled výzkumů 53-2, 153-154.
- KOS, P. 2012: Modřice (okr. Brno-venkov). Ul. Střední, p. č. 229/2 a 242/14, Přehled výzkumů 53-2, 157-158.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov). Intravilán, p. č. 9, č. p. 91, Přehled výzkumů 53-2, 159.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov). „Macoča“, Přehled výzkumů 53-1, 136, 178.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov). „Nad Palaškou“, Přehled výzkumů 53-1, 177.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov). „V Hlavách“, Přehled výzkumů 53-1, 150, 178.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Mokrá, okr. Brno-venkov). Mokrá-lom X, „Mokerský les“, Přehled výzkumů 53-1, 110.
- KOS, P. 2012: Mokrá-Horákov (k. ú. Mokrá, okr. Brno-venkov). Mokrá-lom X, „Mokerský les“, Přehled výzkumů 53-2, 159.
- KOS, P. 2012: Novosedly (okr. Břeclav). „Na plánovaných objektech“, Přehled výzkumů 53-2, 163.
- KOS, P. 2012: Podolí (k. ú. Podolí u Brna, okr. Brno-venkov). „Cihelna“, Přehled výzkumů 53-2, 164-165.
- KOS, P. 2012: Podolí (okr. Brno-venkov). „Čtvrtě“, Přehled výzkumů 53-1, 152, 170-171.
- KOS, P. 2012: Popůvky (okr. Brno-venkov). „Panské nivy“ (parcela č. 681/22, 681/1, 681/17), Přehled výzkumů 53-1, 152.

- KOS, P. 2012: Popůvky (k. ú. Popůvky u Brna, okr. Brno-venkov). „Panské Nivy“, p. č. 681/22, 681/1, 681/17), Přehled výzkumů 53-2, 165.
- KOS, P. 2012: Velatice (okr. Brno-venkov). „Velatický Široký“, Přehled výzkumů 53-1, 140.
- KOS, P. 2012: Velatice (okr. Brno-venkov). „Zahrádky“, Přehled výzkumů 53-2, 177.
- KOS, P. 2013: Paleolit – mezolit. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen, Brno, 9-11.
- KOS, P. – PŘICHYSTAL, M. 2013: Doba halštatská. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen, Brno, 74-94.
- KOS, P. – ŠMERDA, J. 2012: Moravany (k. ú. Moravany u Kyjova, okr. Hodonín). „Čtvrtky“, Přehled výzkumů 53-2, 160.
- LEČBYCH, M. 2012: Polešovice (okr. Uherské Hradiště). „Nivy“, Přehled výzkumů 53-1, 138, 171, 179.
- LEČBYCH, M. 2012: Zástřizly (okr. Kroměříž). „Záviška“, Přehled výzkumů 53-1, 140, 180-181.
- LEČBYCH, M. 2012: Zástřizly (okr. Kroměříž). „Záviška“, Přehled výzkumů 53-2, 182-183.
- MATĚJÍČKOVÁ, A. 2013: Archeologické lokality na katastru obce Boleradice, okr. Břeclav, Jižní Morava 49 – sv. 52, 295-308.
- MIKULKOVÁ, B. 2012: Hulín (k. ú. Záhlinice, okr. Kroměříž), Přehled výzkumů 53-1, 130.
- MIKULKOVÁ, B. 2012: Němčany (okr. Vyškov), Přehled výzkumů 53-1, 178-179, 185.
- MIKULKOVÁ, B. 2012: Těšany (okr. Brno-venkov). „Nouzka“, Přehled výzkumů 53-1, 156, 173.
- MIKULKOVÁ, B. 2013: Doba římská a doba stěhování národů. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen, Brno, 118-128.
- PARMA, D. 2012: Chrudichromy (okr. Blansko). „Čtvrtě“, Přehled výzkumů 53-1, 130.
- PARMA, D. 2012: Kroměříž (okr. Kroměříž). Ul. Osvoboditelů/Velehradská, Rybalkova kasárna, Přehled výzkumů 53-1, 130, 184-185.
- PARMA, D. 2012: Kroměříž (okr. Kroměříž). Ul. Osvoboditelů/Velehradská, Rybalkova kasárna, parc. č. 890/68, Přehled výzkumů 53-2, 148-149.
- PARMA, D. 2012: Příspěvek k topografii osídlení katastru Modřic v době bronzové II, Pravěk NŘ 20, 157-230.
- PARMA, D. 2012: Střelice (okr. Brno-venkov). „Prostřední trat“, Přehled výzkumů 53-1, 139.

- PARMA, D. 2013: Sídlní areály střední a mladší doby bronzové v Hustopečích, Zborník Slovenského národného múzea CVII – Archeológia 23, 197-224.
- PARMA, D. – ŠMÍD, M. 2013: Sídlní areály střední a mladší doby bronzové z trasy dálnice D1 u Vyškova. Katalog – část 2, Pravěk Supplementum 26, Brno.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Blažovice (okr. Brno-venkov). „Pod Kostelem“, parcela č. 657/6 (ulice Laténská), Přehled výzkumů 53-1, 175-176.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Brno (k. ú. Bosonohy, okr. Brno-město). Ulice Pražská, parcela č. 3557/1, Přehled výzkumů 53-1, 159.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Brno (k. ú. Kníničky, okr. Brno-město). Ulice Hrázní, parcela č. 746/1, Přehled výzkumů 53-1, 126.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Brno (k. ú. Nový Lískovec, okr. Brno-město). Mezi ulicemi Bítešská, Petra Křivky a Oblá, parcela č. 2376/3, Přehled výzkumů 53-1, 126.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Brno (k. ú. Starý Lískovec, okr. Brno-město). Ulice Kroupova, Přehled výzkumů 53-1, 127.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Černá Hora (okr. Blansko). „Selkov“, parcely č. 1292/12, 1299/2 a 1303/8, Přehled výzkumů 53-1, 127-128.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Domašov (k. ú. Domašov u Brna, okr. Brno-venkov). Jihovýchodní část intravilánu, Přehled výzkumů 53-2, 141-142.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Hrotovice (okr. Třebíč). Horní rybník, parcela č. 18, Přehled výzkumů 53-2, 144.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Kovalovice (okr. Brno-venkov). „Díly“, parcela č. 580/1, Přehled výzkumů 53-1, 130.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Kovalovice (okr. Brno-venkov). „Na Rovinách“, parcela č. 666/1, Přehled výzkumů 53-1, 184.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Litoštrov (okr. Brno-venkov). Střední část intravilánu (před č. p. 5), Přehled výzkumů 53-2, 149.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Ostrovačice (okr. Brno-venkov). „Prostřední Prutny“, parcely č. 551/1 a 551/4, Přehled výzkumů 53-1, 138.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Pozořice (okr. Brno-venkov). Jihozápadní okraj intravilánu, parcela č. 186, Přehled výzkumů 53-1, 171-172.
- PŘICHYSTAL, M. 2012: Sudice (k. ú. Sudice u Boskovic, okr. Blansko). „Panina louka“, parcela č. 533/1, Přehled výzkumů 53-1, 172-173.
- ŠMÍD, M. 2012: Časně eneolitické osídlení ze dna Plumlovské údolní nádrže, Přehled výzkumů 53-1, 65-74.

- ŠMÍD, M. 2012: Držovice (k. ú. Držovice na Moravě, okr. Prostějov). „Díly odvrhoviční“, Přehled výzkumů 53-1, 128, 144-145, 162, 176.
- ŠMÍD, M. 2012: Holešov (okr. Kroměříž). „Strategická průmyslová zóna“, Přehled výzkumů 53-1, 163-164, 176.
- ŠMÍD, M. 2012: Mostkovice (okr. Prostějov). „U Vrbiček“ (Údolní nádrž Plumlov), Přehled výzkumů 53-1, 150, 178.
- ŠMÍD, M. 2012: Prostějov (k. ú. Vrahovice, okr. Prostějov). „Trávníky“, Přehled výzkumů 53-1, 139.
- ŠMÍD, M. 2012: Prostějov (okr. Prostějov). Koželuhova ulice, parc. č. 126/3, 126/4, Přehled výzkumů 53-2, 166-167.
- ŠMÍD, M. 2012: Prostějov (okr. Prostějov). „Pernštejnský zámek“, Přehled výzkumů 53-2, 166.
- ŠMÍD, M. 2012: Sídliště ze starší doby bronzové v průmyslové zóně u Holešova, Pravěk NŘ 20, 15-37.
- ŠMÍD, M. 2013: Kralice na Hané. Birituální pohřebiště kultury s lineární keramikou (s příspěvky P. Fojtíka, D. Humpoly, A. Přichystala a P. Stránské), Archeologické památky střední Moravy sv. 20, Olomouc.
- ŠMÍD, M. – MATĚJČKOVÁ, A. 2013: Eneolit. In: K. Geislerová – D. Parma (eds.), Výzkumy – Ausgrabungen 2005 – 2010, Brno, 24-49.
- ZACHAR, T. - FOJTÍK, P. - JAROŠOVÁ, I. - TVRDÝ, Z. 2013: Antropologická analýza vybraných skrinkových hrobů lužické kultury z období starších popelnicových polí. Acta Mus. Moravia, Sci. soc. XCVIII: 2, 277-296, Brno.

7.2. Konference

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

- 9. konference environmentální archeologie (KEA), České Budějovice, 28. – 30. 1. 2013
- Seminář „*Vytváříme mapové výstupy*“, ÚAPP Brno, v.v.i., 14. 2. 2013
- „*Archeologické prospekce a nedestruktivní archeologie v Jihočeském kraji, kraji Vysočina, Jihomoravském kraji a v Dolním Rakousku*“, Jindřichův Hradec, 6. – 7. 3. 2013
- Konference „*Přehled archeologických výzkumů na Moravě a ve Slezsku v roce 2012*“, Muzeum města Brna – Špilberk, 24. – 25. 4. 2013
- Workshop „*Metody antropologie*“, Archeologické centrum Olomouc, 25. – 26. 4. 2013
- 14. mezinárodní konference „*KELTOVÉ 2013. Doba laténská v Čechách, na Moravě a na Slovensku*“, Buchlovice, 14. – 17. 5. 2013
- 12. konference „*FORUM URBES MEDII AEVI*“ s hlavním tématem „*Počátky měst ve střední Evropě*“, Uničov, 5. – 7. 6. 2013
- Workshop „*Gigabajty minulosti pro naši budoucnost*“, Olomouc, 20. 6. 2013
- XXXIII. mezinárodní pracovní setkání „*Otázky neolitu a neolitu našich krajín*“, Rimavská Sobota, Slovenská republika, 23. – 26. 9. 2013
- XXIII. mezinárodné sympóziium „*Staršia doba bronzová v Čechách, na Morave a na Slovensku*“, Levice, Slovenská republika, 8. – 11. 10. 2013
- Konference „*Archeologie & Antropologie: studium archaické kultury a spoločnosti*“, Národní muzeum, Praha, 28. 11. 2013

7.3. Popularizace

Jako každý rok připravil ústav i v roce 2013 početné zprávy a rozhovory o probíhajících záchranných archeologických výzkumech pro regionální i celostátní denní tisk, v televizním a rozhlasovém zpravodajství i na internetu. V rámci popularizace projektu „Internetová encyklopedie dějin Brna“ jsme v měsíčníku Brněnský Metropolitan publikovali dva články v cyklu „Archeologie a Brno“. Z článků v regionálním tisku můžeme uvést např.: Leskoun u Olbramovic – pravěké hradiště a krajinná dominanta (Zrcadlo – nezávislý regionální čtrnáctideník XII/7), Vrch Leskoun skrývá část bývalého hradiště (Znojemský deník, květen 2013) a další články o výsledcích výzkumů v místních periodících (např. obchvat města Znojma a výzkum v areálu Saint Gobain Afords).

Pro Muzeum Vyškovska jsme připravili scénář a realizaci výstavy „Vyškovsko a Velká Morava – život na Velkomoravské vesnici ve světle archeologických nálezů“ (1. 2. – 30. 4. 2013). Pro výstavu „Modřicko v době Velké Moravy, památky písemné a archeologické“ v Muzeu města Modřice (21. 9. – 22. 10. 2013) jsme poskytli fotografické a kresebné podklady z našich výzkumů. Pro výstavu v jedné z nově otevíraných tras ve znojemském podzemí jsme připravili výstavní panely s výsledky archeologických výzkumů v tomto prostoru.

Bohatá byla v průběhu roku i přednášková činnost:

- v rámci akcí Klubu historického a státovédného v Prostějově proběhla ve výstavním sále Státního okresního archivu Prostějov přednáška s názvem „Pohřební ritus Slovanů ve světle nových archeologických výzkumů na Prostějovsku“, která prezentovala především výsledky terénních odkryvů velkomoravského pohřebiště na Okružní ulici v Prostějově a mladohradištního pohřebiště v Dětkovicích, tedy výzkumů realizovaných prostějovským pracovištěm ÚAPP Brno, v.v.i.
- v audiovizuálním sále Reálného gymnázia a ZŠ Prostějov se konala přednáška věnovaná výsledkům záchranných archeologických výzkumů realizovaných v posledních letech na území města Prostějova a v jeho nejbližším okolí. Prezentace byla určena pro studenty 1. ročníku čtyřletého gymnázia a v rámci zpestření výuky dějepisu se jí účastnilo na šest desítek posluchačů
- Archeologie Hostýna, přednáška pro Vlastivědnou muzejní společnost Olomouc
- Nové archeologické nálezy na Bučovicku (Archeologické výzkumy prováděné ÚAPP Brno, v.v.i. v posledních 15 letech), Gymnázium v Bučovicích
- cyklus přednášek pro občany Kostelce na Hané s názvem „Tajemství kosteleckého podzemí“
- přednáška o speleologii a archeologii lomu Mokrý - Těžební unie, lektorská činnost pro odborný kurz „Základy těžby a úpravnictví nerostných surovin“, lom Mokrý.
- 25. Evropský den parků – Býčí skála, dny otevřených dveří 2013 – staroeltské ležení před Býčí skálou: cyklus improvizovaných přednášek o problematice evropského a domácího halštatu (společně s M. Golcem)
- spolupráce s Archeologickým klubem Indiana Jonese při domu dětí a mládeže ve Znojmě (přednášky a výklad při návštěvách na výzkumu v trase obchvatu města Znojma)
- přednášky v rámci terénních odkryvů pro studenty Gymnázia K. Polesného ve Znojmě a Gymnázia a stf. pedagogické školy Pontassievská Znojmo