



VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2013





ARCHAIA Olomouc o.p.s.
Výroční zpráva za rok 2013

Vydal : ARCHAIA Olomouc o.p.s., v Olomouci v roce 2014
Redakce : Peter Kováčik, Petra Veselá
Neprodejné
Počet výtisků: 30 ks

ÚVOD

ARCHAIA Olomouc o.p.s. je česká nestátní nezisková organizace s právním statutem obecně prospěšné společnosti v intencích zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech. Posláním společnosti je ochrana, záchrana, dokumentace a výzkum archeologických, stavebních a jiných historických památek a výchova a vzdělávání v oblasti archeologie a památkové péče.

ARCHAIA Olomouc o.p.s. (dále jen společnost) byla založena společností ARCHAIA Brno o.p.s., se sídlem Česká 6/156, 602 00 Brno, IČ: 26268469, (dále jen zakladatel) a to 14. 12. 2006 podpisem zakládací listiny předsedkyní správní rady ARCHAIA Brno o.p.s., PhDr. Irenou Loskotovou. V zakládací listině zakladatel rovněž jmenoval členy správní rady, členy dozorčí rady a členy odborné rady společnosti.

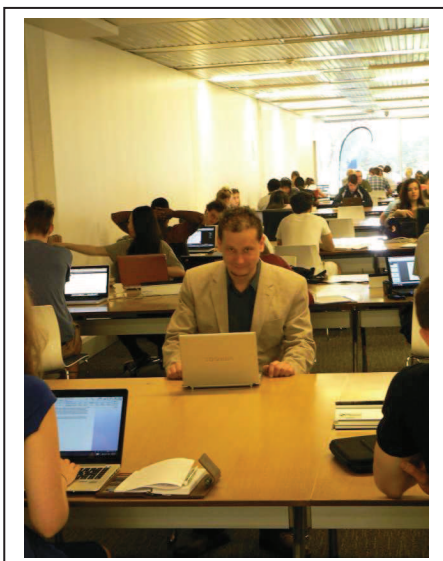
ARCHAIA Olomouc vznikla 27.12. 2006 zápisem do rejstříku obecně prospěšných společností, vedeném Krajským soudem v Brně (oddíl O, vložka 314).

Sídlem společnosti je Panská 175/4, 779 00 Olomouc.

IČ společnosti je 27713725. DIČ společnosti je CZ27713725.

Činnost společnosti určují dva základní dokumenty:

1. **zakládací listina** ze dne 14.12.2006 (nově 14.3.2011), k dispozici na archaiaolomouc.cz.
2. **statut společnosti**, schválený správní radou dne 21.6.2007 (nově 14.3.2011) k dispozici na archaiaolomouc.cz.



Obr. 1 Conference CCA 2013

ARCHAIA OLOMOUC o.p.s. V ROCE 2013

Rok 2013 byl pro společnost ARCHAIA Olomouc o.p.s. již sedmým plnohodnotným rokem existence. V tomto roce společnost provedla celkem 287 záchranných archeologických výzkumů (ZAV) na území Olomouckého, Zlínského a Moravskoslezského kraje, z toho 268 ZAV hrazených stavebníkem a 19 ZAV hrazených námi (rodinné domky apod.). Počet výzkumů tedy více než jednonásobně stoupl oproti loňskému roku a to z velké části díky detašovanému pracovišti v Opavě. To se i nadále podílí na grantovém projektu „*Interdisciplinární vzdělávání v ITC s jazykovou kompetencí*“ (reg. č. CZ.1.07/2.2.00/28.0014). Díky tomuto projektu se tři pracovníci naší společnosti účastnili konference CAA 2013 v australském Perthu.

V tomto roce se také zvýšil počet zaměstnanců o tři archeology a dvě antropoložky a i potřeba větších prostor. Hlavní prostory společnosti se přesunuly na ulici Karolíny Světlé 2a, společnost tak získala v bývalých prostorách místo pro antropologické pracoviště. Celkem pro Archaiu Olomouc o.p.s. pracovalo v tomto roce 95 brigádníků, z toho 54 studentů archeologie. Většina těchto studentů si zde plnila povinnou archeologickou terénní praxi a rámci spolupráce se Slezskou univerzitou a absolvovali příslušné školení.

Pracovníci naší společnosti provedli opět několik přednášek pro odbornou i laickou veřejnost. Mgr. Peter Kováčik, Ph.D. a Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D. přednáší na Slezské univerzitě v Opavě a podílí se na vedení bakalářských a magisterských prací studentů archeologie. Nadále pokračuje spolupráce s katedrou Informatiky na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého v Olomouci.



Obr. 2. Exkurze v rámci konference CAA 2013 na Rotnest Islandu



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ORGÁNY SPOLEČNOSTI (k 30. 6. 2014)

Správní rada

Správní rada společnosti má tři členy. První správní radu jmenoval zakladatel v zakládací listině společnosti. Další členství vzniká volbou. Členy správní rady společnosti ARCHAIA Olomouc o.p.s. v současnosti jsou:

Mgr. Petra Veselá, nar. 6. 3. 1978, Merhautova 1065/214, 613 00 Brno
předsedkyně správní rady, vznik funkce 14. 3. 2011, 1. volební období (3 roky)

Ján Kadlec, nar. 18. 12. 1949, trvalý pobyt Kischova 328/4, 779 00 Olomouc
člen správní rady, vznik funkce 2. 4. 2012, 1. volební období (3 roky)

Bc. Karel Kašák, nar. 29. 4. 1974, trvalý pobyt Za nádražím 213, 381 01 Český Krumlov
člen správní rady, vznik funkce 14. 3. 2011, 2. volební období (3 roky)

Dozorčí rada

Kontrolním orgánem společnosti je dozorčí rada. První dozorčí radu jmenoval zakladatel, další členství vzniká volbou. Členy dozorčí rady ARCHAIA Olomouc o.p.s. v současnosti jsou:

PhDr. Pavel Michna, nar. 6. 6. 1944, trvalý pobyt Kateřinská 6, 771 00 Olomouc
předseda dozorčí rady, vznik funkce 16. 3. 2010, 2. volební období (3 roky)

JUDr. Roman Schneider, nar. 13. 3. 1960, Lipová 13, 602 00 Brno
člen dozorčí rady, vznik funkce 14. 3. 2011, 2. volební období (3 roky)

Mgr. Andrea Hořínková, nar. 18. 4. 1986, trvalý pobyt Hlavní Třída 842/56, 708 00 Ostrava
člen dozorčí rady, vznik funkce 2. 4. 2012, 1. volební období (3 roky)

Ředitel společnosti

Ředitelem společnosti ARCHAIA Olomouc o.p.s. byl správní radou jmenován 2.1.2007 Mgr. Peter Kováčik, nar. 28. 5. 1972 v Brezne (SR), trvalé bydliště Benešovo náměstí 70, 594 51 Křižanov. Ředitel vykonával svou funkci na základě plné moci předsedkyně správní rady společnosti ze dne 2. 1. 2007, po změně zakládací listiny a statutu společnosti dle novelizace zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech je statutárním orgánem společnosti „ex lege“ od 14. 3. 2011.

PERSONÁLNÍ OBSAZENÍ

Mgr. Vít Hadrava	archeolog, asistent archeologického výzkumu
Mgr. Peter Kováčik, Ph.D.	archeolog, ředitel společnosti
Mgr. Jana Cigánová	antropolog
Mgr. Alena Dofková	antropolog
Mgr. Andrea Hořínková	archeolog, asistent archeologického
Mgr. Magda Jedličková	archeolog, asistent archeologického výzkumu (mateřská dovolená)
Mgr. Táňa Moskalíková	archeolog, asistent archeologického
Peter Krajčí	terénní specialista
Mgr. Kateřina Papáková	archeolog, asistent archeologického výzkumu
Mgr. Zdeněk Schenk	archeolog, asistent archeologického výzkumu
Mgr. Petra Veselá	archeolog, asistent archeologického výzkumu
Mgr. Helena Wallová	konzervátorka
Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D.	archeolog, asistent archeologického výzkumu

Externí spolupracovníci:

Ing. Irena Ferencová	ekonomka společnosti
Alexandr Lang	počítačový technik
Bc. Jan Mikulík	terénní specialista
Mgr. Petr Rataj	asistent AV, archeolog

Pro naši společnost v roce 2013 pracovalo celkem 95 brigádníků, z toho 54 absolventů a studentů archeologie nebo příbuzných oborů. Většina těchto studentů si zde plnila povinnou archeologickou terénní praxi v rámci spolupráce se Slezskou univerzitou a absolvovali příslušné školení. Studenti se účastnili především záchranného archeologického výzkumu v Olomouci, dostavba pavilonu A, ale působili i v rámci dalších akcí na Velehradě, Opavě, Rychvaldu.

ARCHEOLOGICKÉ VÝZKUMY V ROCE 2013

ARO 001/2013 – Velké Losiny – areál zdraví I.

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman Ph.D., negativní.

ARO 002/2013 – Paskov, výstavba výrobního a skladového areálu Italinox

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 003/2013 – Baška, kanalizace

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, výzkum probíhá.

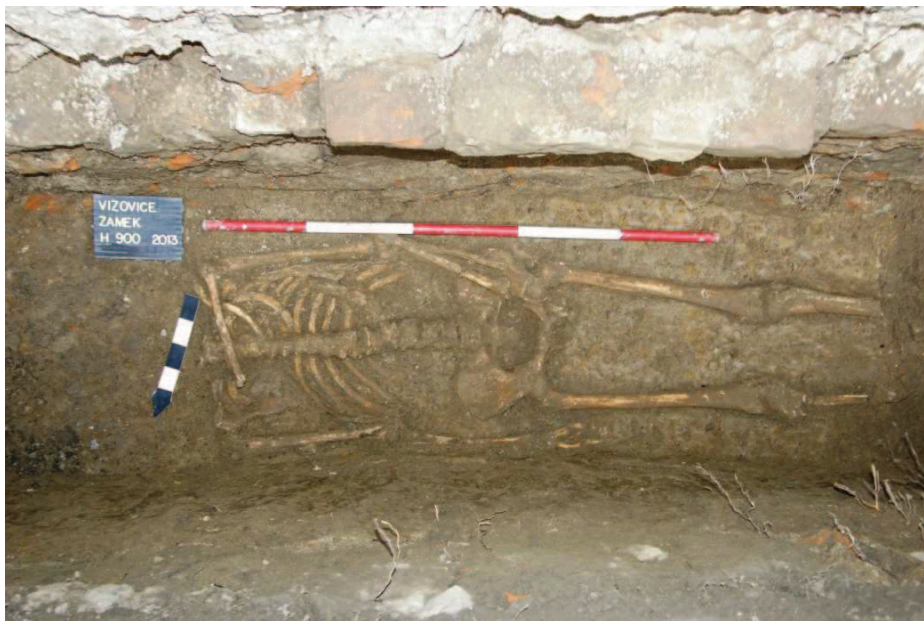
ARO 004/2013 – Vizovice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, zpracování výzkumu probíhá.

Záchranný archeologický výzkum, provedený v součinnosti se zemními pracemi při hydroizolačních úpravách jižních a východních základových zdí zámecké kaple, navázal na výsledky zjišťovacího archeologického výzkumu z roku 2007 a následného záchranného archeologického výzkumu z roku 2008, realizovaného v souvislosti s rekonstrukcí kanalizace vedené podél objektu zámku ve vzdálenosti cca 1,50 m od obvodových zdí. Výkopová linie hydroizolace východní a jižní obvodové zdi zámecké kaple tedy prakticky vedla v těsném souběhu s výkopovou linií kanalizace.

Archeologickým výzkumem byla potvrzena existence starší zástavby, kterou představují kamenné substrukce směřující do plochy zámecké kaple. Vyhodnocená situace potvrdila přerušení těchto zdí výkopem základových pasů pro založení sklepa pod kaplí a pravděpodobnému odtěžení navazujících linií. K novému zjištění lze přiřadit odkryv další kamenné zdi ve vzdál. cca 2,00 m od SZ nároží kaple a dochovalou stavební substrukci situovanou přímo pod kamenocihelným nárožím kaple, od kterého je oddělena výraznou stavební spárou. Zda se jedná o výsek severní obvodové zdi a zbytky opěráku stavby částečně odkryté výzkumem v r. 2008 nelze vzhledem k útržkovitým odkryvům určit. Taktéž není možné určit rozsah stavebního objektu vymezeného krátkými kamennými liniemi u jižní zdi kaple. Nález kostrového hrobu H1,800 poblíž nevyužívaného vstupu na jižní straně objektu lze datovat do období vrcholného středověku, což potvrzuje římsovitý okraj z hrnce a denár ražený v letech 1253 – 1270. Tyto artefakty pochází ze samotného zásypu hrobu.

K datačně nejmladším stavebním úpravám můžeme přiřadit odkrytou cihelnou dlažbu před vstupem do kaple a část chodníku z naplocho kladených cihel vedeného podél jižní obvodové zdi kaple z období barokních úprav zámku. Do tohoto období spadá i nález měděného krejcaru z roku 1781 a dále dva mosazné knoflíky s ouškem zajištěné prostřednictvím detektoru kovů. Naopak za nejstarší doklad osídlení v místě stávajícího zámeckého areálu lze považovat nestratifikovaný solitérní nález bronzového terčiku s ouškem, který lze rámcově datovat do mladší doby bronzové.



Záchranný výzkum ve Vizovicích na zámku. Pohřeb H1, 800.

ARO 005/2013 – Olomouc, Výstavba pavilonu Flora, PZAV

Vedoucí výzkumu: Mgr. Peter Kováčik, Ph.D., novovek.

V roce 2013 pokračoval výzkum jižněji, v prostoru někdejšího vojenského hřbitova, kde podařilo zachytit cca 260 pohřbů. Hroby byly zde velmi často masové, obsahující cca 10-40 převážně mužských jedinců bez milodarů a předmětů osobní výbavy. V závěrečné fázi existence, po přeložení vojenského hřbitova, se i zde objevují civilní hroby včetně žen a dětí, což dokladem využívání těchto míst k pohřbívání civilistů, pro které na sousedním katolickém hřbitově nebylo místo. Kromě toho bylo i v tomto roce na místě někdejšího katolického hřbitova odkryto dalších 265 solitérních hrobů.

V souvislosti s hloubením kanalizačních přípojek byl objeven rovněž hromadný nález druhotně uložených lidských pozůstatků, pocházející zřejmě z období výstavby původního pavilonu A v 70. letech minulého století. Po zběžném antropologickém průzkumu těchto pozůstatků zhruba 2500 jedinců, byly tyto pietně uloženy na Městském hřbitově v Olomouci-Neředíně.

Naprosto nečekaným nálezem se pak stal objev zbytků protiletectvého krytu z konce 2. světové války v prostoru před vstupní halou do Pavilonu A z ulice Wolkerova.



Záchranný výzkum Olomouc - Flora

ARO 006/2013 – Revitalizace veřejných prostranství na sídlišti Slezská

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 007/2013 – Albrechtičky

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 009/2013 – Ostravice, hotel Freud

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 010/2013 – Frenštát, ul. Závodí, rekonstrukce vodovodu

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 012/2013 – Spálov, rekonstrukce kanalizace, 1. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, středověk, novověk.

Výkopy o celkové délce 150 m při rekonstrukci kanalizace Spálov – 1. narušily poměrně mocné novověké kulturní vrstvy ze 16. – 18. stol. dosedající přímo na kamenito-jílovité podloží. Interpretace nálezové situace je následující: jedná se o doklad novověkého osídlení městyse Spálov, v některých místech byly patrné také novověké stavební činnosti. V několika segmentech bylo také patrné množství novověkých terénních vyrovnávek a přemístěného jílového podloží, což nasvědčuje tomu, že Spálov od svého založení pravděpodobně v počátku 14. století prošel v novověku několika výraznými stavebními úpravami.

ARO 013/2013 – Mikulůvka, kanalizace a ČOV

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 015/2013 – Štramberk, ul. Dolní, rekonstrukce vodovodního řádu

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 017/2013 – Frýdek – Místek, hygienizace kalu

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 018/2013 – Hrabová, Pod Hojgrovámi, II. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., kultura lužických popelnicových polí, doba laténská.

Záchranný archeologický výzkum proběhl v průběhu dubna až června 2013 a přinesl pozitivní archeologická zjištění. Archeologicky zkoumána a dokumentována byla úroveň situací po odstranění zhruba 20-30 cm ornice stavební mechanizací. Pod ornici se nacházela světle šedá kulturní vrstva polykulturního sídliště obsahující početné fragmenty keramiky, mazanice i kamenných nástrojů. Kulturní vrstva byla prozkoumána pomocí ruční skrývky, rozdělené do čtvercové sítě. V jejím obsahu se dají rozlišit dvě základní komponenty. Jedná se jedná o nálezy kultury lužických popelnicových polí, lužické i slezské fáze, z mladší až pozdní doby bronzové (1300 - 750 př. Kr.) - ty reprezentují střepy z hrubých, v ruce dělaných, hrncovitých nebo vázovitých tvarů, zdobených plastickými lištami s prstovými důlky nebo rytými liniemi, příp. dvouuchých amfor. Ojedinele byl nalezen také kamenný brousek. Mladší fáze osídlení náleží době laténské (3. - 1. století př. Kr.), osadě historických Keltů. V kulturní vrstvě k ní náleží zlomky na kruhu točené keramiky hrncovitých nebo zásobnicovitých tvarů s výrazně přehnutým a ovaleným okrajem s příměsí tuhy v keramickém těstě, kterou jsou zdobeny převážně svislým hřebenovým rýhováním.

Kulturní vrstva i archeologické objekty zahloubené do podloží se nacházely výhradně v západní třetině délky komunikace, tj. v horní partii pozvolného svahu (pás o délce 43,5 m). Sídliště kultury lužických popelnicových polí (KLPP) můžeme připsat 10 objektů. Většinou se jedná o mělké kruhové nebo oválné odpadní jámy o průměru kolem 1 m, mísovitého, vanovitého nebo kotlovitého průřezu. Zbylé objekty představují kulové nebo sloupové jámy, jakožto pozůstatky po nadzemních domech, ohradách nebo přístřešcích. 3 sídlištní objekty je možno zařadit ke keltské osadě, která na stejném místě vznikla několik století po zániku sídliště KLPP. Keltské objekty jsou rozmístěny mezi staršími z doby bronzové nebo západně od nich.



ZAV Hrabová – Pod Hojgrovámi

ARO 019/2013 – Rusín, zemědělská bioplynová stanice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, mladší a pozdní doba bronzová.

Ve dnech 14. 4. až 27. 5. 2013 proběhl, na úpatí Rusínského kopce, severovýchodně od středu obce, záchranný archeologický výzkum, který současně probíhal se stavbou „Zemědělské a bioplynové stanice Rusín“. Práce byly započaty zároveň se zahájením stavby. Nejprve byla provedena skrývka plochy o rozloze 60x90 m, během níž došlo k identifikaci šesti zahluobených objektů. Čtyři objekty byly rozpoznány jako kúlové jámy. U zbývajících dvou objektů se jednalo o sídlištní jámy oválného tvaru. Přesto, že objekty nebyly nijak bohaté na nálezy, podařilo se je datovat na základě ojedinělých keramických fragmentů do období kultury lužických popelnicových polí.

ARO 020/2013 – Milíkov, kanalizace a ČOV, I. Stavba Kopytná

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 021/2013 – Mohelnice, ul. Lazebnická, revitalizace historického centra

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., vrcholný/pozdní středověk, novověk.

Záchranný archeologický výzkum v souvislosti s revitalizací historického centra města Mohelnice, konkrétně rekonstrukcí povrchu ulice Lazebnická a částečně i Hradební, prokázal bohatý výskyt archeologických situací v podobě kulturních vrstev, obsahující fragmenty keramiky a skla, zvířecích kostí a zubů, fragmenty železných předmětů, předmětů z pálené hlíny i jednu minci. Jedná se o falešný 1 krejcar Ferdinanda II. z roku 1626, který pochází z falzifikátorské dílny Baltazara Zwirnera v Hradci u Opavy, jenž razil mince z měděných pivovarnických pánví a cíleně je šířil po Slezsku, Moravě, Čechách a Krakovsku (určení provedla Mgr. Dagmar Grossmannová, MZM Brno).

Na odkrytém profilu pod domem č. p. 7 byla objevena barokní cihlová klenba sklepa, v jehož zásypu se nacházelo větší množství střepů glazované i režné keramiky. Odhalená archeologická situace pomohla částečně objasnit historický vývoj na ulici Lazebnická (zejména utváření a navyšování terénu pomocí navážek a planýrky kulturní odpadní vrstvy v 16. - 18. století). Několik výrazných fragmentů keramiky ukazuje i na starší městské aktivity v tomto prostoru rámcově ze 14. století.

ARO 022/2013 – Petrovice u Karviné, kanalizace I. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, ?.

ARO 022/2013 – Jižní předpolí Tyršova mostu, 1. Etapa, nové parkoviště na parc č. 238

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, zpracování výzkumu probíhá.

ARO 023/2013 – Mošnov, letiště

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 024/2013 – Dolní Domaslavice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, výzkum v jednání.

ARO 025/2013 – Rezidence pod Štramberskou Trúbou

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, ?.

ARO 026/2013 – Brušperk, ul. Gruntovní, rekonstrukce vodovodu a kanalizace

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 027/2013 – Karviná, ul. Sapíkova, rekonstrukce vodovodního řádu

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 028/2013 – Mohelnice, nám. Kosmonautů

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman Ph.D., ?.

ARO 029/2013 – Mohelnice, ul. Na Příkopech

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., raný středověk (mladohradištní období), vrcholný středověk, novověk.

Záchranný archeologický výzkum při stavbě parkoviště na ul. Na příkopech proběhl v průběhu září 2013 a přinesl pozitivní archeologická zjištění.

Na archeologicky prozkoumané ploše bylo začištěno a několika sondami ovzorkováno 5 středověkých až raně novověkých kulturních vrstev. Bylo z nich získáno několik desítek střepů keramických nádob a zkorodované železné předměty. Keramické nálezy jsou ve značně fragmentárním stavu, přesto nám několik charakteristicky tvarovaných okrajů nebo zdobených výdutí dovoluje blíže tyto vrstvy datovat. K nejstarším nálezům patří nezdobené vzhůru vytažené profilované okraje bezuchých hrubých hrnců, které by bylo možno zařadit ještě do mladší doby hradištní, tj. obecně do 12. století (Goš 1977, 293-294).

Podél východního okraje stavební jámy byla zachycena část rovinného sídliště z období vrcholného středověku (1. polovina 13. století). Je reprezentováno 6 sídlištními objekty zahloubenými do podloží, z nichž 2 jámy můžeme označit jako odpadní a 4 jako kulové nebo sloupové jamky, tj. pozůstatky nadzemních dřevěných konstrukcí jako domů, ohrad, plotů nebo palisád. Ze zachyceného výseku osady není patrné nějaké uspořádání objektů ani kúlů.

Zajímavá nálezová situace z novověku (16. - 19. stol.) se objevila také při jižním, příp. JV okraji stavební jámy. Byla zde zachycena kamenná zeď zpevněná pilíři s přerušením, které sloužilo jako vchod. Její východní část byla porušena novodobými výkopy.

Literatura:

Goš, V. 1977: Slovanská keramika 10.-13. stol. na severní Moravě, Vlastivědný věstník moravský, XXIX, 291-303.



Záchranný výzkum v Mohelnici, ulice Na Příkopech

ARO 030/2013 – Mohelnice, ul. U Hřiště, komunikace a IS

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 031/2013 – Vratimov, ul. Školní, rekonstrukce kanalizace

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 032/2013 – Mohelnice, ul. Okružní 42, RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 036/2013 – Vrbno pod Pradědem

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 037/2013 – Nová Hradečná, oprava podlahy kůru v kostele sv. Vavřince

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., zpracování výzkumu probíhá.

ARO 038/2013 – Nový Hrozenkov – Podřatě, 3. Etapa Bzové, konstrukce silnice II/487

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 039/2013 – Velehrad, výstava komunikace a parkovacích stání

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, probíhá zpracování výzkumu.

ARO 040/2013 – Stráž

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 041/2013 – Olšovec

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 042/2013 – Stříbrnice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 043/2012 – Uničov

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., probíhá zpracování výzkumu.

Záchranný archeologický výzkum společnosti Archaia Olomouc o.p.s. byl proveden v říjnu až listopadu 2013 v souvislosti s budováním nového vodovodu (podrobnosti viz Neolit a eneolit). Zkoumaná plocha se nachází na vrchu Šibeník (700 m západně od Uničova), a to zhruba 5 m severně od oplocení vodojemu.

V trase vodovodu směřujícího od vodojemu na vrchu Šibeník k hlavní silnici II/444 Uničov-Medlov byla prozkoumána část pohřebiště s 10 kostrovými hroby. Hroby byly zjištěny poměrně mělko, pouze 30 cm pod současným povrchem, tedy přímo pod ornici. Hrobové jámy byly uspořádány ve dvou volných řadách, přičemž jižní část pohřebiště narušuje sídliště z mladšího neolitu. Všechny pohřby byly kostrové, v natažené poloze na zádech; hroby byly pravidelně orientovány ve směru V-Z (hlavou k západu). Nebyly pozorovány žádné pozůstatky rakví ani úpravy hrobových jam. Ne vždy se dochovaly celé kostry, mnohdy již byly kosti strávené a zachoval se pouze jejich stín či obrys. Pohřbení byly bez jakýchkoliv milodarů. V zásypu hrobů se ojediněle našly sekundárně přemístěné střepy neolitické keramiky. Pouze ve dvou hrobech (H 807 – dívka 4-6 let a H 810 – dospělá žena 28-35 let) byly po stranách lebky a v místě pod předpokládanou lebkou nalezeny bronzové a olověné záušnice s drobnou esovitou kličkou, které nám tuto nekropoli dovolují datovat do 11. století.

Předběžný antropologický rozbor (J. Cigánová) poukázal na špatnou dochovalost kostního materiálu. Z 10 jedinců učeno 6 dospělých a 4 děti, pohlaví bylo možné určit jen u dvou dospělých jedinců (muž a žena). Na pánci kostry ženy z hrobu H 810 zjištěny stopy poporodních změn a degradaci meziobratlových plotének. Patologické nálezy zjištěny u kostry muže (30-35 let) z hrobu H 804 – degenerativní onemocnění páteře (Schmorlovy uzly a osteofyty na hrudních obratlích) a dále u jedince (40-50 let) z hrobu H 806 – zánětlivá změna na levé loketní kosti.

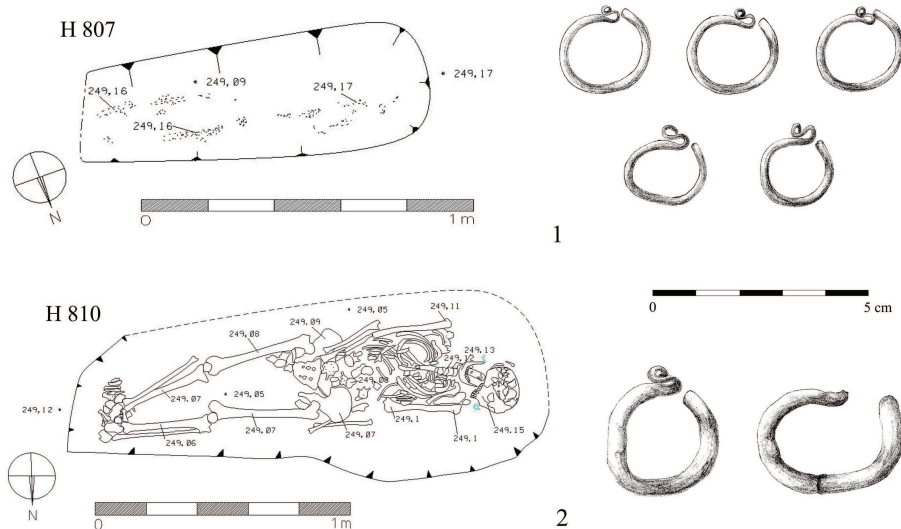
Byl zachycen jižní i severní okraj pohřebiště (délka 28 m), východním a západním směrem hroby pokračují mimo zkoumanou plochu. Na Uničovsku se jedná o první mladohradištní pohřebiště, nejbližší mladohradištní hroby jsou známy z Mitrovic, Moravičan a Loštic. Význam jeho objevu

spočívá v přímém dokladu existence předlokačního osídlení jednoho z nejstarších moravských měst. Někde v nejbližším okolí pohřebiště se jistě muselo nacházet soudobé sídliště. Dosud máme povrchové sběry keramiky 10-12. století z nedaleké polní trati „Zadní lány“, z intravilánu a cihelny v Medlově, z katastru Brníčka a Újezdu a archeologicky prozkoumaná železářská centra v Želechovicích a Dolní Sukolomi (Šlězár 2013, 46-48). Část hospodářského zázemí mladohradištní osady byla prozkoumána nedávno také na západním okraji Uničova, v ulici Nemocniční (Plaštiaková 2011).

Literatura

Plaštiaková, M. 2011: Uničov (k.ú. Uničov, okr. Olomouc), Přehled výzkumů 52-2, Brno, 201-202.

Šlězár, P. 2013: Období raného středověku (30. léta 6. století-1213), In: Uničov. Historie moravského města, Uničov, 44-51.



Uničov „Šibeník“. Hroby H 807 a H 810.

ARO 044/2012 – Vsetín, restaurování sochy sv. Jana Nepomuckého na Horním náměstí

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 045/2012 – Frýdek – Místek, ul. Na Vyhlídce, 2. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 050/2012 – Vítkov

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 052/2012 – Kopřivnice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 101/2013 – Zábřeh, rekonstrukce MS, ul. Bezručova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 102/2013 - Zábřeh, rekonstrukce MS, ul. Valová

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 103/2013 Jeseník, rekonstrukce MS, ul. Puškinova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 104/2013 – Dubicko, rekonstrukce VTL

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 105/2013 – Velká Kraš – Fojtova Kraš, rekonstrukce MS

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 106/2013 – Mikulůvka

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 107/2013 – Paskov – Hrabová, vedení VNN 110 kV

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 108/2013 – Zábřeh, rekonstrukce MS, ul. Jiráskova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 109/2013 – Studénka, rekonstrukce NTL, ul. Pánská

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 110/2013 – Frýdek – Místek, rekonstrukce NTL, ul. Skautská 2. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 111/2013 – Příbor, ul. Místecká a Lomená

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 112/2013 – Přerov, rekonstrukce MS, ul. Č. Drahlovského

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 113/2013 – Přerov, rekonstrukce MS, ul. Palackého

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 114/2013 – Přerov, rekonstrukce NTL, ul. Lančkových

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 115/2013 – Přerov, rekonstrukce NTL, ul. ČS. letců

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 116/2013 – Mohelnice, rekonstrukce MS, ul. Hradební

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 117/2013 – Leština, rekonstrukce VTL TU 2314

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 118/2013 – Podolí – Zvole, rekonstrukce výř. TU 2421 6

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 119/2013 – Rožnov pod Radhoštěm, rekonstrukce VTLV33037 TU 183

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 120/2013 – Valašské Meziříčí, rekonstrukce VTLV33036 TU 134

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 121/2013 – Zábřeh, rekonstrukce MS, ul. B. Němcové

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 122/2013 – Frýdek - Místek, rekonstrukce MS, ul. Kolárova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 123/2013 – Studénka, rekonstrukce MS, ul. Smetanova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 124/2013 – Studénka, rekonstrukce MS, ul. Bezručova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 125/2013 – Studénka, rekonstrukce MS, ul. Malá Strana

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 126/2013 – Rožnov pod Radhoštěm, rekonstrukce NTL/STL, Bučiska

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 127/2013 – Vsetín, rekonstrukce MS, ul. Jiráskova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 128/2013 – Branná – zámek, d.č.1, Kolštejn, TS, NNK

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 129/2013 – Opava, rozšíření NNK, ul. Rooseveltova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 130/2013 – Ludgeřovice , ul. Vrabovlecká

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 132/2013 – Frýdek – Místek, Panské Nové Dvory

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 133/2013 – Bludovice – Prodloužení vodovodního řádu

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 134/2013 – Třinec - Lyžbice, rekonstrukce RS

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 135/2013 – Třinec, rekonstrukce NTL, ul. Odbojářů

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 136/2013 – Třenovice, rekonstrukce MS, pod hřbitovem

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 137/2013 – Zubří, č.p. 1479/2 Svák, NNK
Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 138/2013 – Vsetín, č.p.1165/2, Hořelka, NNK
Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 139/2013 – Ostravice, sportovně rekreační zařízení v areálu Hotel Freud
Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 140/2013 – Vendryně – Luka 4RD – NNK, ul. Vojtasova 3RD NNK
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 141/2013 – Mohelnice, nám. Kosmonautů
Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 142/2013 – Rýmařov, rekonstrukce MS, nám. Míru
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, středověk, novověk..

Ve dnech 16. 4. až 15. 6. 2013 proběhl na náměstí Míru a přilehlé Radniční ulici v Rýmařově záchranný archeologický výzkum, který byl realizován v souvislosti s rekonstrukcí vedení NTL. Výkopy byly o celkové délce 550 m. Podařilo se zachytit poměrně mocné kulturní souvrství, obsahující několik městských požárových horizontů. Dále byly zachyceny klenby několika sklepů v západní části náměstí, které bylo možné rámcově datovat na přelom pozdního středověku a raného novověku. Na několika místech se také objevila původní valounová dlažba, spadající rámcově opět do raného novověku. Zajímavým nálezem byla také vrcholně středověká kanalizace, zachycena ve směru severovýchodně od městského úřadu k radnici.

ARO 143/2013 – Frýdek – Místek, ul. Antala Staška
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 144/2013 – Rychvald, TSL
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 145/2013 – Uhlířov, rekonstrukce RS
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 146/2013 – Jablunkov – Zowada, DTS, VNK, NNN
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 147/2013 – Rožnov pod Radhoštěm, ul. Nádražní
Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 148/2013 – Zábřeh, rekonstrukce MS, ul. Postřelmovská
Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 149/2013 – Hanušovice – pivovar, vedení NNK
Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 150/2013 – Lipová, rekonstrukce VTL TU 1140 a 1143

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 151/2013 – Lipová, rekonstrukce VTL TU 1130 a 2060

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 152/2013 – Mohelnice, rekonstrukce MS, ul. B. Němcové

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 153/2013 – Mohelnice, rekonstrukce MS, ul. Masarykova

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 154/2013 – Valašské Meziříčí, rekonstrukce RS, koupaliště

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 155/2013 – Vitošov, rekonstrukce VTL TU 1029, vápenka

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 156/2013 – Kouty nad Desnou, NNK, VNK

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 157/2013 – Branná – Hrabal, NNK

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 158/2013 – Karolinka, č.p.3412/6,7, NNK

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 159/2013 – Nižní Lhoty, 5RD Muller, NNK

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 160/2013 – Frýdek – Místek – Kotly, Morávka

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 161/2013 – Třinec

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 162/2013 – Jeseník – Borovník, cyklostezka

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 163/2013 – Pazderna, silnice III/4733 a rekonstrukce mostu ev.č.4733-2

Vedoucí výzkumu: Mgr. Petr Rataj, negativní.

ARO 164/2013 – Doubrava u Orlové, Staré město u Karviné

Vedoucí výzkumu: Mgr. Petr Rataj, negativní.

ARO 165/2013 – Předmostí, přeložka kabelu VN 22kV Olympus

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, negativní.

ARO 166/2013 – Třinec, DSC Závod Třinec

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 167/2013 – Velké Heraltice

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 168/2013 – Opava – Svinov, rekonstrukce VTL

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 169/2013 – Staré Město, ul. Na Baštici, 2. etapa

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, novověk.

ZAV byl proveden v souvislosti s výstavbou kanalizace na ul. Na Baštici. Během archeologického výzkumu byla v prostoru stávajících výkopů objevena kamenná valounová dlažba v profilu výkopů cca v délce 10 m. Tento prostor byl však narušen staršími výkopy, což se také podepsalo na celkové terénní situaci. Výkopy neobsahovaly žádné archeologické nálezy.

ARO 171/2013 – Čeladná - Bernady, TS, VNK, NNV

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 172/2013 – Havířov . Zadky

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 173/2013 – Třanovice, rekonstrukce MS

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 174/2013 – Hukovice, rekonstrukce TU 1180

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 181/2013 – Starý Jičín, trafostanice 22/0, 4kV a kabely NN

Vedoucí výzkumu: Mgr. Petr Rataj, negativní.

ARO 182/2013 – Štramberk - Bařiny, rekonstrukce VTL

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 184/2013 – Leskovec nad Moravicí

Vedoucí výzkumu: Mgr. Kateřina Papáková, negativní.

ARO 185/2013 – Hladké Životice, výstavba telekomunikační sítě

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, novověk.

V říjnu roku 2013, proběhl v Hladkých Životicích záchranný archeologický výzkum. Důvodem byla výstavba telekomunikační sítě na ul. Kujavské. Výkopové práce byly prováděny formou liniových výkopů. Šířka se pohybovala okolo 0,5 m a hloubka dosahovala cca 1,4 m. Při terénním zásahu byl objeven mělce zahloubený objekt č. 500 s výplní 100. Tento objekt se nacházel při ohybu liniového výkopu, který se stáčil východním směrem a souběžně s protihlukovou stěnou. Objekt byl na první pohled těžce rozpoznatelný, protože jeho výplň nebyla příliš odlišná od okolních půdních částí. Později byly z výplně vybrány

fragmenty keramiky (3 ks), mazanice a jednoho kamene. Na kameni se jeví z jedné strany nepatrný zásah – v tomto případě by se mohlo jednat i o zátěž rybářských sítí, používanou neolitickým obyvatelstvem v tomto regionu. Bohužel pro fragmentárnost materiálu, nelze přesněji tyto nálezy datovat – pouze rámcově do neolitu.

ARO 200/2013 – Staříč, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 201/2013 – Hukvaldy, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 202/2013 – Opava – Kylešovice, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 203/2013 – Žabeň, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 204/2013 – Zábřeh, výstavba RD, ul. Květinová

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 205/2013 – Hrabová, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 206/2013 – Hrabová, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 208/2013 – Hrabová, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 210/2013 – Uherský Ostroh, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 211/2013 – Mohelnice – výstavba RD, ul. Okružní 396/42, parc. č. 235

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 212/2013 – Zábřeh, výstavba RD, ul. Křtaltě, par. č. 2641/1

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 213/2013 – Hanušovice, přípojka k RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 214/2013 – Hovězí, přístavba k RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 215/2013 – Pustá Polom – Na Kůty, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 216/2013 – Čeladná, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Andrea Hořínková, negativní.

ARO 217/2013 – Zlaté Hory, přípojka k RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 218/2013 – Hrabová, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

ARO 219/2013 – Kelč, výstavba RD

Vedoucí výzkumu: Mgr. Tomáš Zeman, Ph.D., negativní.

Akce z minulého roku pokračující v roce 2013

ARO 30/2010 – Olomouc – Flora, dostavba pavilonu A

Vedoucí výzkumu: Mgr. Peter Kováčik, Ph.D., novovek.



Plocha D pohled na odkrytý hromadný hrob související s vojenským hřbitovem



Relikty cihlářské pece zachycené v prostoru zkoumané plochy A

ARO 128/2011 - Rychvald - zámek

Vedoucí výzkumu: Mgr. Peter Kováčik, Ph.D., výzkum probíhá.

**ARO 050/2010 - Velehrad - záchranný archeologický výzkum v prostorách pod bazilikou Nanebevzetí Panny Marie a sv. Cyrila a Metoděje ve Velehradě“
Architektonické řešení ploch NKP prostoru kolem baziliky včetně nástupu do lapidária
II. ETAPA.**

Vedoucí výzkumu: Mgr. Zdeněk Schenk, výzkum probíhá.

V souvislosti s rekonstrukčními pracemi v rámci provádění veřejné zakázky „Velehrad–záchranný archeologický výzkum“ pro projekt „Velehrad – centrum kulturního dialogu západní a východní Evropy“ byl zajišťován archeologický dohled dalších stavebních objektů: „**Opatský dům**“.

Přílohy:

Daňové přiznání za rok 2013

Rozvaha v plném rozsahu k 31. 12. 2013

Příloha č. 3 k účetní uzávěrce k datu 31. 12. 2013

Výkaz zisku a ztrát k 31. 12. 2013

Archaia Olomouc o.p.s., Panská 175/4, 779 00 Olomouc, IČ: 27713725

Zápis v rejstříku obecně prospěšných společností,
vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl O., vložka 1011

Příloha k účetní závěrce k datu 31.12.2013

Čl. I.

Obecné údaje

1.1. Název účetní jednotky:

Archaia Olomouc o.p.s.

Sídlo:

Panská 175/4, 779 00 Olomouc

Právní forma:

obecně prospěšná společnost

Datum vzniku:

27. prosince 2006

IČ:

277 13 725

Rozhodující předmět činnosti:

- a) provádění terénních, dokumentačních, technických, laboratorních prací na archeologických výzkumech
- b) vědecko výzkumná činnost v oblasti archeologie a historie
- c) publikační činnost, včetně vydávání a rozšiřování odborných a vzdělávacích publikací z oblasti archeologie, historie a památkové péče

1.2. Zakladatel:

ARCHAIA Brno o.p.s.

Brno, Česká 6/156, PSČ 602 00 IČ: 262 68 469

1.3. Změny v uplynulém období v obchodním rejstříku

V roce 2012 nedošlo k žádným změnám v obchodním rejstříku.

1.4. Členové statutárního orgánu – k datu 31.12.2013:

Správní rada:

Mgr. Petra Ben Mahjoub Veselá

Ján Kadlec

Bc. Karel Kašák

Dozorčí rada:

PhDr. Pavel Michna

Mgr. Andrea Hořínková

JUDr. Roman Schneider

Statutární orgán – ředitel

Mgr. Peter Kováčik, Ph.D.

2. Název a sídlo obch. společností, v nichž má účetní jednotka majetkový podíl

ARCHAIA Brno o.p.s. nemá k datu 31.12.2013 žádný podíl na jiné společnosti.

3. Průměrný počet zaměstnanců:

17

Mzdové náklady celkem:

3 767 tis. Kč

Odměny členům správní a dozorčí rady:

0 tis. Kč

- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Zákonné sociální pojištění – účet 524 | 896 tis. Kč |
| Zákonné sociální náklady – účet 527 | 23 tis. Kč |
4. V roce 2013 nebyly poskytnuty žádné půjčky, úvěry, záruky ani jiná peněžítá či nepeněžítá plnění členům správní a dozorčí rady.
Taktéž žádní rodinní příslušníci členů správní a dozorčí rady nebyli v roce 2013 v pracovně právním vztahu, nebyly s nimi uzavírány žádné obchodní smlouvy či jiné smluvní vztahy.

Čl. II.

Použité účetní metody, obecné účetní zásady a způsoby oceňování

2.1. Způsob ocenění

- a) **zásob** – k 31.12.2013 jsou ve stavu zásoby materiálu – odborných publikací, jejichž ocenění bylo provedeno v pořizovací ceně – de facto ceně pořízení, vzhledem ke skutečnosti, že nevznikly žádné vedlejší náklady, související s jejich pořízením.
 - b) **hmotného a nehm. dlouh. majetku, vytvořeného vlastní činností** - nebyl vytvořen
 - c) **hmotného a nehm. dlouh. majetku, pořízeného nákupem** – ocenění v pořizovacích cenách
 - c) **cenných papírů a majetkových účastí** – nebyly pořízeny
- 2.2. V průběhu roku 2013 nebyl pořízen majetek, který by byl oceněn reprodukční pořizovací cenou.
- 2.3. Ve srovnání s minulým účetním obdobím nedošlo k žádným změnám ve způsobu účtování a oceňování.
- 2.4. V r. 2013 nebyly tvořeny žádné opravné položky.
- 2.5. Odpisový plán – v r. 2013 byly zaúčtovány účetní odpisy majetku, které byly ve stejné výši jako odpisy daňové dle odpisového plánu.
- 2.6. V roce 2013 byl prováděn přepoččet údajů v cizí měně . Byl použit aktuální kurz, vyhlášený Českou národní bankou.

Čl. III.

Doplňující informace k rozvaze a výkazu zisků a ztrát

1. Ve výkazech jsou uvedeny všechny významné položky, podstatné pro hodnocení finanční, majetkové a důchodové pozice společnosti.
 2. Mezi datem účetní závěrky a datem jejího schválení nedošlo k žádným rozhodným skutečnostem ve stavu aktiv a závazků.
 - 3.
- 3.1.a) Rozpis dlouhodobého majetku na hlavní skupiny, navazujících na rozvahu:

- účet 013 – Software	
Pořizovací cena celkem:	76 tis. Kč
Oprávký celkem:	-76 tis. Kč
Zůstatková cena:	0 tis. Kč
- účet 022 – Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	
Pořizovací cena celkem:	1.139 tis. Kč
Oprávký celkem:	-1.026 tis. Kč

Zůstatková cena:

113 tis. Kč

3.1.b) V roce 2013 neměla společnost uzavřeny žádné leasingové smlouvy.

3.1.c) Všechny majetek je k datu 31.12.2013 uveden v rozvaze.

3.1.d) Žádný majetek není k datu 31.12.2013 zatížen zástavním právem.

3.2. Pohledávky

a) **Souhrnná výše pohledávek**

- Souhrnná výše pohledávek činí k datu 31.12.2013: 713 tis. Kč

b) **Pohledávky po splatnosti 5 let**

- K datu 31.12.2013 nejsou žádné pohledávky starší pěti let.

c) **Pohledávky kryté ručením jiného subjektu**

- K datu 31.12.2013 nebyly žádné pohledávky kryté ručením jiného subjektu.

3.3. Vlastní jmění

Ke změnám vlastního jmění v průběhu roku 2013 došlo pouze z titulu proúčtování hosp. výsledku min. let

3.4. Závazky

a) **Souhrnná výše závazků**

- Souhrnná výše závazků činí k datu 31.12.2013 1.447 tis. Kč.

b) **Závazky po splatnosti 5 let**

- Závazky po splatnosti starší pěti let nejsou k datu 31.12.2013 žádné.

c) **Závazky kryté podle zástavního práva**

- K datu 31.12.2013 nejsou evidovány žádné závazky kryté podle zástavního práva.

d) **Všechny závazky byly v roce 2012 vyúčtovány a jejich stavy jsou uvedeny v rozvaze.**

e) **Závazky vůči Finančnímu úřadu – daňové nedoplatky k datu 31.12.2013**

1) ostatní přímé daně-zaměstnanci- 68 tis. Kč – splatnost 01/2014

2) odvod DPH - 150 tis. Kč – splatnost 01/2014

Odvody byly uhrazeny v řádných termínech .

f) **Závazky vůči MěSSZ v Brně a zdrav.pojišťovnám -odvody pojistného**

- závazek z titulu odvodů pojistného na soc.zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a zdravotní pojištění činí k datu 31.12.2013 – 203 tis.Kč.

- jedná se o odvody pojistného za zaměstnance za období 12/2013, splatné v 01/2014

Odvody pojistného byly uhrazeny v řádných termínech.

3.5. V roce 2013 nebyly tvořeny ani čerpány rezervy

3.6. Výnosy podle hlavních činností:

v tis. Kč

Druh činnosti – výnosů (tržeb)	Tuzemsko	Zahraničí
- tržby z prodeje služeb	11 483	47
- úroky z BÚ	2	0
- jiné výnosy	2	0
- výnosy (provozní dotace)	604	0
C e l k e m	12 091	47

3.7. Provozní dotace celkem

V roce 2013 byla vyúčtována provozní dotace v celkové výši 604.404,- Kč.

3.8. V roce 2013 nebyly vynaloženy žádné náklady na výzkum a vývoj.

Zpracoval: Ing. Irena Ferencová

ARCHAIA Olomouc o.p.s.
Panská 175/4, 779 00 OLOMOUC
IČ: 27713725, DIČ: CZ27713725


Mgr. Peter Kováčik
ředitel společnosti

Rozvaha v plném rozsahu

k 31.12.2013
(v celých tisících Kč)

Název, sídlo a právní forma
účetní jednotky

Archaia Olomouc o.p.s.
Panská 175/4
Olomouc
779 00

Účetní jednotka doručí:
1 x příslušnému fin. orgánu

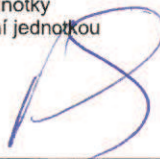
IČO
27713725

Označení	AKTIVA	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b	c	1	2
A.	Dlouhodobý majetek celkem	Součet I.až IV.	380	112
I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	Součet I.1. až I.7.	76	76
1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	(012)		
2.	Software	(013)	76	76
3.	Ocenitelná práva	(014)		
4.	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	(018)		
5.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	(019)		
6.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	(041)		
7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	(051)		
II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	Součet II.1. až II.10.	1 106	1 138
1.	Pozemky	(031)		
2.	Umělecká díla, předměty a sbírky	(032)		
3.	Stavby	(021)		
4.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	(022)	1 106	1 138
5.	Pěstitelské celky trvalých porostů	(025)		
6.	Základní stádo a tažná zvířata	(026)		
7.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	(028)		
8.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	(029)		
9.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	(042)		
10.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	(052)		
III.	Dlouhodobý finanční majetek celkem	Součet III.1. až III.7.		
1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	(061)		
2.	Podíly v osobách pod podstatným vlivem	(062)		
3.	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	(063)		
4.	Půjčky organizačním složkám	(066)		
5.	Ostatní dlouhodobé půjčky	(067)		
6.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	(069)		
7.	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	(043)		
IV.	Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	Součet IV.1. až IV.11.	-802	-1 102
1.	Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje	(072)		
2.	Oprávky k softwaru	(073)	-76	-76
3.	Oprávky k ocenitelným právům	(074)		
4.	Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku	(078)		
5.	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku	(079)		
6.	Oprávky ke stavbám	(081)		
7.	Oprávky k samostatným movitým věcem a souborům movitých věcí	(082)	-726	-1 026
8.	Oprávky k pěstitelským celkům trvalých porostů	(085)		
9.	Oprávky k základnímu stádu a tažným zvířatům	(086)		
10.	Oprávky k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	(088)		
11.	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	(089)		

Označení	AKTIVA		číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b		c	1	2
B.	Krátkodobý majetek celkem	Součet B.I. až B.IV.	41	4 485	3 365
I.	Zásoby celkem	Součet I.1. až I.9.	51	26	26
1.	Materiál na skladě	(112)	42	26	26
2.	Materiál na cestě	(119)	43		
3.	Nedokončená výroba	(121)	44		
4.	Polotovary vlastní výroby	(122)	45		
5.	Výrobky	(123)	46		
6.	Zvířata	(124)	47		
7.	Zboží na skladě a v prodejnách	(132)	48		
8.	Zboží na cestě	(139)	49		
9.	Poskytnuté zálohy na zásoby	(314)	50		
II.	Pohledávky celkem	Součet II.1. až II.19.	71	1 698	751
1.	Odběratelé	(311)	52	1 583	416
2.	Směnky k inkasu	(312)	53		
3.	Pohledávky za eskontované cenné papíry	(313)	54		
4.	Poskytnuté provozní zálohy	(314)	55	96	114
5.	Ostatní pohledávky	(315)	56	19	46
6.	Pohledávky za zaměstnanci	(335)	57		
7.	Pohl. za institucemi soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění	(336)	58		
8.	Daň z příjmů	(341)	59		62
9.	Ostatní přímé daně	(342)	60		
10.	Daň z přidané hodnoty	(343)	61		
11.	Ostatní daně a poplatky	(345)	62		
12.	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se státním rozpočtem	(346)	63		
13.	Nároky na dotace a ost. zúčt. s rozp. orgánů územ. samospr. celků	(348)	64		113
14.	Pohledávky za účastníky sdružení	(358)	65		
15.	Pohledávky z pevných termínových operací a opcí	(373)	66		
16.	Pohledávky z vydaných dluhopisů	(375)	67		
17.	Jiné pohledávky	(378)	68		
18.	Dohadné účty aktivní	(388)	69		
19.	Opravná položka k pohledávkám	(391)	70		
III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	Součet III.1. až III.8.	80	2 714	2 557
1.	Pokladna	(211)	72	99	399
2.	Ceniny	(213)	73		
3.	Účty v bankách	(221)	74	2 615	2 158
4.	Majetkové cenné papíry k obchodování	(251)	75		
5.	Dluhové cenné papíry k obchodování	(253)	76		
6.	Ostatní cenné papíry	(256)	77		
7.	Pořizovaný krátkodobý finanční majetek	(259)	78		
8.	Peníze na cestě	(261)	79		
IV.	Jiná aktiva celkem	Součet IV.1. až IV.3.	84	47	31
1.	Náklady příštích období	(381)	81	40	31
2.	Příjmy příštích období	(385)	82	7	
3.	Kurzové rozdíly aktivní	(386)	83		
	Aktiva celkem	Součet A. až B.	85	4 865	3 477

Označení	PASIVA		číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b		c	3	4
A.	Vlastní zdroje celkem	Součet A.I. až A.II.	86	1 068	1 054
I.	Jmění celkem	Součet I.1. až I.3.	90		
1.	Vlastní jmění	(901)	87		
2.	Fondy	(911)	88		
3.	Oceňovací rozdíly z přecenění finančního majetku a závazků	(921)	89		
II.	Výsledek hospodaření celkem	Součet II.1 až II.3.	94	1 068	1 054
1.	Účet výsledku hospodaření	(963)	91	x	-13
2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	(931)	92	496	x
3.	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	(932)	93	572	1 067
B.	Cizí zdroje celkem	Součet B.I. až B.IV.	95	3 797	2 423
I.	Rezervy celkem	Hodnota I.1.	97		
1.	Rezervy	(941)	96		
II.	Dlouhodobé závazky celkem	Součet II.1. až II.7.	105	106	106
1.	Dlouhodobé bankovní úvěry	(951)	98	76	
2.	Vydané dluhopisy	(953)	99		
3.	Závazky z pronájmu	(954)	100		
4.	Přijaté dlouhodobé zálohy	(955)	101		
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	(958)	102		
6.	Dohadné účty pasivní	(389)	103	30	106
7.	Ostatní dlouhodobé závazky	(959)	104		
III.	Krátkodobé závazky celkem	Součet III.1. až III.23.	129	3 401	2 259
1.	Dodavatelé	(321)	106	2 145	1 329
2.	Směnky k úhradě	(322)	107		
3.	Přijaté zálohy	(324)	108		
4.	Ostatní závazky	(325)	109	36	146
5.	Zaměstnanci	(331)	110	383	349
6.	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	(333)	111		
7.	Závazky k institucím soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění	(336)	112	159	203
8.	Daň z příjmů	(341)	113	58	
9.	Ostatní přímé daně	(342)	114	52	68
10.	Daň z přidané hodnoty	(343)	115	347	150
11.	Ostatní daně a poplatky	(345)	116	2	6
12.	Závazky ve vztahu k státnímu rozpočtu	(346)	117	215	
13.	Závazky ve vztahu k rozpočtu orgánů územ. samospr. celků	(348)	118		
14.	Závazky z upsaných nesplacených cenných papírů a podílů	(367)	119		
15.	Závazky k účastníkům sdružení	(368)	120		
16.	Závazky z pevných termínových operací a opcí	(373)	121		
17.	Jiné závazky	(379)	122	4	8
18.	Krátkodobé bankovní úvěry	(231)	123		
19.	Eskontní úvěry	(232)	124		
20.	Vydané krátkodobé dluhopisy	(241)	125		
21.	Vlastní dluhopisy	(255)	126		
22.	Dohadné účty pasivní	(389)	127		
23.	Ostatní krátkodobé finanční výpomoci	(249)	128		

Označení	PASIVA		číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b		c	3	4
IV.	Jiná pasiva celkem	Součet IV. až IV.3.	133	290	58
1.	Výdaje příštích období	(383)	130	290	58
2.	Výnosy příštích období	(384)	131		
3.	Kurzové rozdíly pasivní	(387)	132		
	Pasiva celkem	Součet A. až B.	134	4 865	3 477

Sestaveno dne: 28.06.2014		<p style="text-align: center;">ARCHAIA Olomouc s.p.s. Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový vzor fyzické osoby, která je účetní jednotkou</p> 	
Právní forma účetní jednotky	Předmět podnikání	Pozn.:	
	Terénní a technické práce na archeologických výzkumech		

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

k 31.12.2013
(v celých tisících Kč)

Název a sídlo účetní jednotky

IČO
27713725

Archaia Olomouc o.p.s.
Panská 175/4
Olomouc
779 00

Účetní jednotka doručí:
1 x příslušnému finančnímu
orgánu

Označení	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
A.	Náklady	1			
I.	Spotřebované nákupy celkem	Součet I.1. až I.4.	2	1 003	1 003
1.	Spotřeba materiálu	(501)	3	813	813
2.	Spotřeba energie	(502)	4	190	190
3.	Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	(503)	5		
4.	Prodané zboží	(504)	6		
II.	Služby celkem	Součet II.5. až II.8.	7	6 152	6 152
5.	Opravy a udržování	(511)	8	92	92
6.	Cestovné	(512)	9	353	353
7.	Náklady na reprezentaci	(513)	10		
8.	Ostatní služby	(518)	11	5 707	5 707
III.	Osobní náklady celkem	Součet III.9. až III.13.	12	4 708	4 708
9.	Mzdové náklady	(521)	13	3 767	3 767
10.	Zákonné sociální pojištění	(524)	14	903	903
11.	Ostatní sociální pojištění	(525)	15		
12.	Zákonné sociální náklady	(527)	16	23	23
13.	Ostatní sociální náklady	(528)	17	15	15
IV.	Daně a poplatky celkem	Součet IV.14. až IV.16.	18	24	24
14.	Daň silniční	(531)	19	13	13
15.	Daň z nemovitostí	(532)	20		
16.	Ostatní daně a poplatky	(538)	21	11	11
V.	Ostatní náklady celkem	Součet V.17. až V.24.	22	114	114
17.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	(541)	23		
18.	Ostatní pokuty a penále	(542)	24	2	2
19.	Odpis nedobytné pohledávky	(543)	25	15	15
20.	Úroky	(544)	26	5	5
21.	Kurové ztráty	(545)	27	1	1
22.	Dary	(546)	28		
23.	Manka a škody	(548)	29		
24.	Jiné ostatní náklady	(549)	30	91	91
VI.	Odpisy, prodané majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem	Součet VI.25. až VI.30.	31	146	146
25.	Odpis dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	(551)	32	146	146
26.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku	(552)	33		
27.	Prodané cenné papíry a podíly	(553)	34		
28.	Prodaný materiál	(554)	35		
29.	Tvorba rezerv	(556)	36		

Označení	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
30.	Tvorba opravných položek (559)	37			
VII.	Poskytnuté příspěvky celkem Součet VII.31. až VII.32.	38			
31.	Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi organ. složkami (581)	39			
32.	Poskytnuté členské příspěvky (582)	40			
VIII.	Daň z příjmů celkem Hodnota VIII.33.	41			
33.	Dodatečné odvody daně z příjmů (595)	42			
	Náklady celkem Součet I. až VIII.	43	12 147		12 147

Označení	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
B.	Výnosy				
I.	Tržby za vlastní výkony a zboží celkem	Součet I.1. až I.3.	45	11 530	11 530
1.	Tržby za vlastní výrobky	(601)	46		
2.	Tržby z prodeje služeb	(602)	47	11 530	11 530
3.	Tržby za prodané zboží	(604)	48		
II.	Změna stavu vnitroorganizačních zásob celkem	Součet II.4. až II.7.	49		
4.	Změna stavu zásob nedokončené výroby	(611)	50		
5.	Změna stavu zásob polotovarů	(612)	51		
6.	Změna stavu zásob výrobků	(613)	52		
7.	Změna stavu zvířat	(614)	53		
III.	Aktivace celkem	Součet III.8. až III.11.	54		
8.	Aktivace materiálu a zboží	(621)	55		
9.	Aktivace vnitroorganizačních služeb	(622)	56		
10.	Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	(623)	57		
11.	Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	(624)	58		
IV.	Ostatní výnosy celkem	Součet IV.12. až IV.18.	59	4	4
12.	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	(641)	60		
13.	Ostatní pokuty a penále	(642)	61		
14.	Platby za odepsané pohledávky	(643)	62		
15.	Úroky	(644)	63	2	2
16.	Kurové zisky	(645)	64		
17.	Zúčtování fondů	(648)	65		
18.	Jiné ostatní výnosy	(649)	66	2	2
V.	Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem	Součet V.19. až V.25.	67		
19.	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku	(652)	68		
20.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	(653)	69		
21.	Tržby z prodeje materiálu	(654)	70		
22.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	(655)	71		
23.	Zúčtování rezerv	(656)	72		
24.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	(657)	73		
25.	Zúčtování opravných položek	(659)	74		
VI.	Přijaté příspěvky celkem	Součet VI.26. až VI.28.	75		
26.	Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	(681)	76		
27.	Přijaté příspěvky (dary)	(682)	77		
28.	Přijaté členské příspěvky	(684)	78		
VII.	Provozní dotace celkem	Hodnota VII.29.	79	604	604
29.	Provozní dotace	(691)	80	604	604
	Výnosy celkem	Součet I. až VII.	81	12 138	12 138

Označení	Název ukazatele	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	Výnosy - Náklady	82	-9	-9
34.	Daň z příjmů	(591)	83	4	4
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	C. - 34.	84	-13	-13

Sestaveno dne: 28.06.2014		Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový vzor fyzické osoby, která je účetní jednotkou ARCHEOLOGICKÁ OLOMOUČ o.p.s. Panská 175/4, 779 00 OLOMOUČ IČ: 27713725, DIČ: CZ27713725
Právní forma účetní jednotky	Předmět podnikání Terénní a technické práce na archeologických výzkumech	Pozn.: