



Výroční zpráva za rok 2003

Praha 2004

© ARCHAIA Praha o.p.s. 2004

Obsah

Úvod	4
Archeologické výzkumy v roce 2003	6
Záchranné výzkumy	6
Zjišťovací výzkumy	7
Záchranné výzkumy prováděné formou dohledu	8
Soubory zpracovávané v laboratoři v roce 2003	10
Zprávy o archeologické akci za rok 2003	10
Prezentace výsledků vědecko-výzkumné činnosti odborné veřejnosti	11
Nálezové zprávy	11
Publikační činnost odborných pracovníků společnosti v roce 2003	11
Recenze odborných pracovníků společnosti v roce 2003	12
Účast na konferencích a seminářích	12
Hospodaření společnosti	13
Organizační struktura společnosti	16
Složení správní a dozorčí rady	16
Personální obsazení	16
Adresář	17
 Příloha – Správa auditora	

Úvod

ARCHAIA Praha o.p.s. je česká nestátní nezisková organizace s právním statutem obecně prospěšné společnosti a je zapsána v rejstříku obecně prospěšných společností, vedeném Městským soudem v Praze (oddíl O, vložka 252). Posláním společnosti je ochrana, záchrana, dokumentace a výzkum archeologických a jiných historických památek, výchova a vzdělávání v oblasti archeologie a památkové péče. Společnost ARCHAIA Praha o.p.s. disponuje „povolením k provádění archeologických výzkumů“ vydaným 27. září 2001 Ministerstvem kultury ČR, na jehož základě realizujeme své poslání a poskytujeme služby. Rok 2003 lze obecně nazvat rokem inicializace a konsolidace společnosti, jelikož byla fakticky až v tomto roce zahájena rozsáhlá vědecko-výzkumná činnost související s hlavním posláním společnosti.

ARCHAIA Praha o.p.s. v průběhu roku 2003 převzala od zakladatele Archaia o.s. veškerou agendu související s prováděním záchranných archeologických výzkumů na lokalitách ohrožených stavební činností a s výjimkou rozpracovaných akcí je provádí již výhradně sama. Nadále kulminující stavební ruch stále přináší velké množství nových akcí, které je nutno z archeologického hlediska sledovat. Pochopitelně nejrozsáhlejší terénní aktivitou byl téměř celý rok kontinuálně probíhající výzkum na ploše kasáren Jiřího z Poděbrad na náměstí Republiky, který po celý rok vázal většinu zaměstnanců společnosti. Přesto bylo v průběhu roku provedeno i několik menších záchranných akcí či zjišťovacích průzkumů. Výrazný nárůst počtu záchranných archeologických výzkumů prováděných formou dohledu svědčí o postupném přebírání agendy související s touto aktivitou od občanského sdružení. Uplynulý rok tedy nebyl výjimkou a záchranné archeologické výzkumy nejen přinášely zdaleka největší příliv finančních prostředků, ale zároveň zcela vytížily personální možnosti celé organizace bez možnosti výraznějších aktivit jiným směrem. Přesto se naši zaměstnanci prezentovali na odborných konferencích či formou článků v odborném tisku a reprezentovali tímto společnost nejen na odborném fóru, ale i v rámci popularizace a vzdělávání širší odborné i laické veřejnosti.

Samotné faktické nastartování organizace přineslo v první polovině roku jisté problémy s financováním tohoto procesu, který však byl v druhé polovině roku, především díky rozsáhlým záchranným výzkumům prováděným naší společností, doprovázen zlepšenou hospodářskou situací společnosti, o čemž svědčí i finanční uzávěrka předložená finančnímu úřadu v termínu k 31. 3. 2004. Zásadní proměnou především prošlo personální obsazení společnosti, kam postupně formou částečných i celých úvazků přecházeli zaměstnanci občanského sdružení Archaia. Zcela zásadním rozhodnutím bylo přenesení kancelářských prostor se značně odlehlých a kapacitně již nevyhovujících prostor v Praze 6 – Dejvicích (Zavadiłova 24/1887) do objektu v Truhlářské ul. 6, čp. 1112 v Praze 1 – Novém Městě. Přesun kanceláře společnosti byl realizován k datu 1. 7. 2003, od 13. 4. 2004 je již nová adresa zanesena v rejstříku obecně prospěšných společností jako sídlo společnosti. Na kancelářské prostory byla dne 30. 4. 2003 uzavřena s majiteli domu nájemní smlouva do 30. 4. 2008. V průběhu druhé poloviny roku (1. 11. 2004) byla dále uzavřena nájemní smlouva na podkrovní prostory v tomtéž objektu s výhledem na realizaci hostinského pokoje a umístění neustále se rozrůstající knihovny společnosti.

Orgány společnosti

Založení a první rok faktického fungování společnosti se projevilo i na četnosti zasedání správní rady jakožto statutárního orgánu společnosti, který musel reflektovat proměny uvnitř nově se rodícího organizačního schématu a náplň činnosti dynamicky se rozrůstající organizace. Správní rada, která byla ustanovena dne 21. června 2002, fungovala v roce 2003 beze změn ve složení:

PhDr. Rudolf Procházka, CSc. (funkční období 3 roky) – předseda správní rady

Mgr. Jan Turek (funkční období 2 roky)

PhDr. Michal Tryml (funkční období 1 rok)

Dle zakládací listiny bylo správní radou na jejím zasedání dne 5. 2. 2003 vyhlášeno konkurzní řízení na ředitele společnosti, na jehož základě byl na dalším zasedání správní rady dne 7. 4. 2004 ustanoven ředitelem společnosti Mgr. Vojtěch Kašpar. Funkční období ředitele jsou 4 roky a do jeho pravomocí, na základě jmenování do funkce a plné moci ze dne 7. 4. 2003, patří řízení společnosti, zastupování společnosti navenek, uzavírání smluv o dílo, smluv o spolupráci, pracovních smluv se zaměstnanci společnosti, uzavírání nájemních smluv, zakládání a rušení bankovních kont a stanovení osob s dispozičním právem k účtům společnosti.

Kontrolním orgánem společnosti je dozorčí rada, která byla ustanovena dne 21. června 2002 a fungovala v roce 2003 beze změn ve složení:

PhDr. Jiří Musil, PhD. (funkční období 1 rok) - předseda dozorčí rady

PhDr. Zdeněk Lochmann (funkční období 3 roky)

PhDr. František Gabriel, PhD. (funkční období 2 roky)

Poradním orgánem ředitele společnosti je podle zakládací listiny odborná rada, která vzhledem k absenci zaměstnanců splňujících kritéria pro účast v odborné radě nebyla v roce 2003 ustanovena.

Zasedání správní a dozorčí rady

Správní a dozorčí rada se v průběhu roku sešla celkem pětkrát na společném zasedání, přičemž četnost schůzek byla dána nutností nastartovat nově se rodící společnost a především reagovat na proměny organizační struktury a chodu společnosti.

Třetí společné zasedání správní a dozorčí rady se konalo 5. 2. 2003 a jediným programem schůze bylo formulování podmínek výběrového řízení na ředitele společnosti. Byly stanoveny požadavky na funkci ředitele, způsob zveřejnění a podmínky pro přihlášení uchazeče do výběrového řízení.

Dne 7. 4. 2003 proběhlo čtvrté společné zasedání správní a dozorčí rady, na němž byl na základě výběrového řízení vybrán Mgr. Vojtěch Kašpar do funkce ředitele společnosti ARCHAIA Praha o.p.s.

Na pátém společném zasedání správní a dozorčí rady dne 18. 6. 2003 předložil ředitel společnosti Vojtěch Kašpar text Výroční zprávy za rok 2002, kterou správní i dozorčí rada bez výhrad schválila. Následně informoval ředitel společnosti o výsledcích hospodaření společnosti, o nákladech, výdajích a roční účetní uzávěrce. PhDr. Jiří Musil, PhD. za dozorčí radu seznámil správní radu se Zprávou o výsledcích kontrolní činnosti a přezkoumání roční účetní uzávěrky. Poté byla správní a dozorčí radou jednomyslně schválena roční účetní uzávěrka. Ředitel dále informoval členy o snaze změnit zakládací listinu ve smyslu změny sídla společnosti (z ul. Zavadilovy 24 v Praze 6 do nového sídla společnosti na adrese Truhlářská 6 v Praze 1) a rozšířit předmět činnosti společnosti vyžadující vydání živnostenských listů. Správní rada tento postup řediteli schválila. Dále jednomyslně přijala konvolut vnitřních předpisů společnosti (č. 1 – 19), které předložil ředitel společnosti, jimiž se upravuje vnitřní chod organizace. V neposlední řadě představil ředitel společnosti snahy o vytvoření loga společnosti.

Správní rada na svém šestém společném zasedání 30. 6. 2003 schválila ředitelem společnosti představený nový mzdový předpis společnosti ARCHAIA Praha o.p.s. (vnitřní předpis č. 20).

Na posledním sedmém společném zasedání správní a dozorčí rady, konaném 4. 12. 2003, informoval ředitel společnosti o změně postupu ve věci nového zápisu do rejstříku obecně prospěšných společností. Doporučil nejdříve požádat o změnu sídla společnosti v rejstříku OPS a teprve následně požádat o živnostenské listy na další činnosti, a to již na nové sídlo společnosti. Po jejich získání teprve požádat o zanesení těchto změn do rejstříku obecně prospěšných společností vedeného u Městského soudu v Praze. Správní a dozorčí rada postup ředitele schválila. Dále ředitel společnosti informoval přítomné o činnosti společnosti, odborné aktivitě, personálním obsazení a chodu společnosti, včetně výhledů a záměrů na příští rok.

Vojtěch Kašpar

Archeologické výzkumy v roce 2003

Záchranné výzkumy

Praha 1 – Nové Město, nám. Republiky 1, areál bývalých kasáren Jiřího z Poděbrad, rekonstrukce areálu

Od března roku 2003 se společnost ARCHAIA Praha o.p.s. podílela (cca 16 % z celkové plochy o rozloze cca 1,5 ha) na rozsáhlém záchranném archeologickém průzkumu před výstavbou obchodního centra Paladium v prostorách bývalých kasáren Jiřího z Poděbrad na náměstí Republiky čp. 1078/II v Praze na Novém Městě. Na výzkumu se kromě zaměstnanců naší společnosti (Vojtěch Kašpar, Jaromír Žegklitz, Kateřina Hanzlíková, Karel Svoboda, Jan Poledne) podílejí další instituce (Archaia o.s., Národní památkový ústav – územní odborné pracoviště v hlavním Městě Praze a Archaia Brno o.p.s.). Zástupci společnosti se aktivně a významně podíleli na přípravě celého projektu, na metodickém zajištění chodu výzkumu a standardizaci používaných postupů, systematizaci dokumentace a jejím následném zpracování. Výzkumu se v rámci plochy



Foto Jan Šilpoch

zajišťované naší společností zúčastnili studenti z polské Łodže (Instytut Archeologii Uniwersytetu Łódzkiego pod vedením dr. Piotra Nowakowskiego) a taktéž studenti Katedry pravěku a rané doby dějinné z Filozofické fakulty UK v rámci terénní praxe. Za zcela ojedinělý výsledek první sezóny výzkumu lze označit nález části kamenného románského domu, který společně s několika zahloubenými suterény dřevohlinitých staveb představuje nejstarší etapu intenzivního předlokačního osídlení 2. poloviny 12. – 30. let 13. století. V severní části plochy bylo možno zkoumat zázemí několika parcel souvisejících s lokací Nového Města pražského a orientovaných do Truhlářské (dříve Hrnčířské) ulice. Právě doklady hrnčířské aktivity (odpadní jámy, střepiště, keramické kadruby na výrobu kachlů atd.) 2. poloviny 15. a 1. poloviny 16. století představují zcela unikátní soubory přinášející ojedinělé a neopakovatelné informace pro studium dynamiky proměn hrnčířské produkce. Významné nálezy pocházejí i z několika hygienicko–sanitárních zařízení (studny, jímky, latríny). Nejmladší zkoumaný horizont představuje terén zahrady kapucínského kláštera. Ještě před zahájením výzkumu bylo formou dohledu a dokumentace vertikálních řezů zkoumáno souvrství kasárenských dvorů, jejich povrchů a vyrovnávacích navážek. Výzkum bude nadále kontinuálně pokračovat v roce 2004. Vedle průběžného zpracování ohromného množství primární dokumentace z výzkumu byl učiněn zároveň i první pokus o předložení předběžné informace z výzkumu širší vědecké obci, a to formou posteru na XXXV. mezinárodní konferenci archeologů středověku v Hrabušicích ve Slovenském ráji na Slovensku (říjen 2003) či článkem do sborníku *Łódzkie sprawozdania archeologiczne* (kolektiv autorů Jan Havrda, Petr Juřina, Vojtěch Kašpar, Peter Kováčik, Jaroslav Podliska, Martin Omelka, Jiří Valkony, Jaromír Žegklitz).

Vojtěch Kašpar

Praha 1 – Nové Město, Kostel sv. Petra Na Poříčí, oprava propadlé dlažby - záchranný archeologický výzkum formou dohledu

Záchranný archeologický výzkum, prováděný formou dohledu při předlažbě dlaždicové podlahy, narušené při katastrofálních povodních v roce 2002, kostela, nezachytil vzhledem k minimální hloubce výkopu s výjimkou podsypů této novověké podlahy žádné starší situace ani stavební konstrukce. Pouze ve východní části jižní lodi byla zaměřena nevelká novověká (barokní) krypta se vstupní šjíjí a početnými lidskými ostatky uloženými v dřevěných rakvích s ozdobným kováním. Celá situace byla geodeticky zaměřena do celkového plánu kostela.

Vojtěch Kašpar



Praha 6 – Dejvice, Na Kotlářce čp. 16, rehabilitace usedlosti

Na zjišťovací archeologický výzkum v areálu a nejbližším okolí usedlosti Kotlářka navázal předstihový záchranný archeologický výzkum, a následně záchranný archeologický výzkum probíhající formou odborného dohledu. Archeologické práce probíhaly v souvislosti s plánovanou rehabilitací objektu a jeho využitím k obytnému účelu. Geologické podloží tvořené vátyými prachovitými sprašemi bylo zachyceno ve všech případech výkopů souvisejících se stavební aktivitou (včetně výkopů inženýrských sítí) v nevelké vzdálenosti od



současného povrchu v niveletách 241,8 - 242,4 m n. m. na západě vně objektu, odkud klesal východním a jihovýchodním směrem (vně objektu činil 238,9 - 239,8 m n. m.). Nejstarší zmínky o existenci vinic v tomto prostoru pocházejí z 1. poloviny 15. století, viniční usedlost s lísou zde zřejmě vznikla v letech 1480 - 1483. Stratigrafie v jednotlivých sondách dokládala až novověký komplikovaný stavební vývoj objektu, vzniklého po třicetileté válce. Před rokem 1699 vznikla obytná budova předměstské vily, na přelomu 18. a 19. století dochází k zvelebení a rozšíření usedlosti o sýpku, schodišťové křídlo a velký sklep nacházející se mimo dnešní areál. Ve 20. a 30. letech 19. století došlo k rozšíření obytné budovy o východní trakt stájí s obytným patrem nad nimi a celá dispozice areálu se

uzavírá na jihu komplexem staveb chlévů a na západě rozměrnou hmotou stodoly. Předstihový výzkum dokumentoval povrchy kleneb dvou sklepů (včetně jejich zásypů) vybihajících na severní straně ze současné dispozice areálu. Západní rozměrný sklep pochází z 1. poloviny 19. století, menší východní je nejspíše novověkého stáří (17. století). Výzkum v souvislosti s rekonstrukcí objektu bude nadále pokračovat sledováním výkopů inženýrských sítí.

Vojtěch Kašpar

Zjišťovací výzkumy

Praha 7 – Holešovice, U Průhonu 13, čp. 800/VII (soubor staveb Aréna Centrum Praha Holešovický pivovar)

Zjišťovací archeologický výzkum na dvoře a v okolí objektů holešovického pivovaru přinesl zajímavé výsledky pro geologické poznání této části Holešovic. Výzkumem byl identifikován vyšší terasovitý stupeň šterkopískové terasy (IV.b - újezdský podle Záruby), než bylo původně předpokládáno (plocha leží mimo dosah velkých vod; mohla být využívána k osídlení). Na terase tvořené tmavším hnědooranžovým říčním šterkopískem (niveleta 185,5 - 185,6 m n. m) se nacházely písčité hnědonačervenalé náplavové horizonty (mocnost 60 cm; povrch 186,2 m n. m.). Téměř ve všech 8 sondách (řezech) byl zachycen povrch jemných světle žlutavých eolických (vátých) písků v niveletách od 187,55 do 188,15 m n. m. (zjištěná mocnost okolo 150 cm). Výskyt těchto vátých písků dokládá minimální narušení povrchu geologického podloží antropogenní aktivitou a zvyšuje pravděpodobnost možného



výskytu nálezů paleolitických či mladších pravěkých kultur. Výzkumem nebyly zachyceny půdní horizonty (nebyly vyvinuty, či byly odtěženy). Na povrchu písků byla zachycena novověká (19. století) vrstva (jílovitý humus), veškeré ostatní zjištěné situace souvisí s recentní stavební a hospodářskou aktivitou (stavba a provoz pivovaru). Výzkum nezachytil žádné archeologické objekty a situace, avšak vzhledem k existenci povrchu vátých písků bude následovat záchranný výzkum prováděný formou dohledu při výkopových pracích stavby.

Vojtěch Kašpar

Praha 1 – Nové Město, Palackého 13, ppč. 637, čp. 716, demolice a novostavba objektu (hotel Palacký)

Zjišťovací archeologický výzkum na dvoře situovaném za zbořeným domem čp. 716 (před plánovanou výstavbou hotelu) se soustředil na nevelký nepodsklepený trojúhelný dvůr za domem. Několik zjišťovacích sond (7) ověřilo kompletní podsklepení zbořeného objektu a především neporušené zvrstvení historického nadloží (o mocnosti cca 120 cm na celé ploše dvora), obsahující keramiku konce 14. až 17. století. Nejstarší vrstvy nasedaly v niveletách okolo 195,0 - 195,7 m n. m. na povrch půdního horizontu (šterkopískové podloží maninské terasy bylo zachyceno v niveletách okolo 194,7 - 195,1 m n. m.). Kromě souvrství byly částečně zachyceny (jejich výskyt je možno předpokládat v mnohem větším počtu) i zahloubené objekty - jámy, studna, jímky apod. Na výzkum naváže předstihový záchranný archeologický výzkum na ploše dvora, před jehož započítím bude nutno odstranit cca 1 m mocnou povrchovou vrstvu subrecentních navážek pocházejících z demolice objektu.



Vojtěch Kašpar

(Foto archiv Muzea hl. m. Prahy)

Záchranné výzkumy prováděné formou dohledu

a) na základě objednávky nebo smlouvy o dílo:

Číslo projektu	Lokalita	Podnět výzkumu	Výsledek
P 0063/2003	Praha 1 - Nové Město, Biskupská, Biskupský dvůr	rekonstrukce vozovky, oprava inž. sítí	zatím negativní
P 0008/2003	Praha 1 - Nové Město, Jungmannova 9, čp. 22, Husův dům	rekonstrukce Husova domu	pozitivní (středověká dlažba?)
P 0071/2003	Praha 1 - Nové Město, Klimentská, kolem kostela sv. Klimenta	dešťová kanalizace	dohled stále trvá
P 0016/2003	Praha 2 - Nusle, Lumírova ppč. 1484, 1485	bytový dům v proluce	negativní
P 0040/2003	Praha 4 - Braník, Za Mlýnem ppč. 2812	fotbalové hřiště	negativní
P 0035/2003	Praha 4 - Chodov, Roztylská, Pod Chodovem, U Kunratického lesa, Na Ovčíně	obchodně společenské centrum	dohled stále trvá
P 0077/2003	Praha 4 - Kamýk, Lhotecká 804, ppč. 1864/1, 1864/3, 1864/8, 1864/38, 1864/39, 1864/54, 1864/55	prodejna potravin LIDL	negativní
P 0014/2003	Praha 4 - Michle, Baarova, ppč. 653/1-18, 652	obytný dům v proluce	negativní
P 0052/2003	Praha 4 - Michle, Na Záhonech ppč. 1747/1-3, 1748/110	kolektor	zatím negativní
P 0049/2003	Praha 4 - Michle, U Michelského mlýna ppč. 951, 952, 953	bytový dům	dohled stále trvá
P 0050/2003	Praha 4 - Nusle, Lomnického ppč. 1727/5, 1731/1, 3, 6, 1734/2, 3, 1738, 1742/2	administrativní centrum	zatím negativní

P 0018/2003	Praha 4 - Podolí, Jeremenkova - Dvorecká (křižovatka), ppč. 1224/2-4	polyfunkční budova	negativní
P 0080/2003	Praha 5 - Hlubočepy, Slavinského, K Barrandovu ppč. 962/1	prodejna potravin s parkovištěm LIDL	zatím negativní
P 0072/2003	Praha 5 - Hlubočepy, Wassermannova ppč. 1184/20, 1184/57, 1184/58, 1184/59	bytový dům Kaskády Barrandov III	negativní
P 0078/2003	Praha 15 - Horní Měcholupy, Hornoměcholupská	prodejna potravin LIDL	dohled stále trvá
P 0032/2003	Praha 5 - Košíře, Jinonická ppč. 1441	stomatologická klinika	negativní
P 0037/2003	Praha 5 - Košíře, Musílkova, Tůmova ppč. 473, 474	stavba bytového domu	negativní
P 0034/2003	Praha 5 - Smíchov, Na Celné 3, čp. 508	rekonstrukce na hotel	negativní
P 0039/2003	Praha 5 - Smíchov, Na Hřebenkách ppč. 3906/2	bytové objekty a garáže	negativní
P 0045/2003	Praha 5 - Smíchov, Na Václavce ppč. 2434/1, 2	bytový dům	dohled stále trvá
P 0065/2003	Praha 5 - Smíchov, Ostrovského, ppč.2309/1, 2310/1 a 2311/1	rezidence "Nový Anděl"	zatím negativní
P 0056/2003	Praha 5 - Smíchov, Pivovarská 5, čp. 597	Hotel Garni, dvorní přístavba	negativní
P 0070/2003	Praha 6 - Liboc, obora Hvězda - hájenka čp. 86	rekonstrukce a úpravy objektu a okolí	negativní
P 0066/2003	Praha 6 - Vokovice, Červený Vrch - tramvajová smyčka ppč. 1281/2523	stavba sociálního zařízení pro MHD	negativní
P 0051/2003	Praha 8 - Karlín, Wilsonova, Ke Štvanici ppč. 234/2, 887/2	administrativní budova Těšnov	dohled stále trvá
P 0019/2003	Praha 8 - Karlín, Libeň, Fr. Kadlece, Na Dědince, Primátorská, Lindnerova, Zenklova, Elznicovo nám., Voctářova, Sokolovská, Za Invalidovnou, Molákova, Nekvasilova, U Sluncové	tepelný napaječ Invalidovna	negativní
P 0059/2003	Praha 9 - Hloubětín, Hloubětínská čp. 20	rekonstrukce a dostavba statku na hotel	negativní/zničeno
P 0054/2003	Praha 9 - Letňany, Prosek, mezi ul. Lovosická, Kytlická, Kbelská ppč. 600/27	obytný soubor "Nový Prosek II."	negativní
P 0027/2003	Praha 9 - Libeň, Sokolovská 179, Matějkova 3	horkovodní přípojka	negativní
P 0007/2003	Praha 9 - Třeboradice, Tryskovická, Slaviborské nám. ppč. 270, 509, čp. 9	přestavba statku na dům s pečovatelskou službou	negativní/zničeno
P 0083/2003	Praha 9 - Vysočany, Českomoravská ppč. 566/1	dostavba čerpací stanice	negativní
P 0074/2003	Praha 9 - Vysočany, Pod Krocínkou, Klíčovská, ppč. 1472/1, 1397/6	bytové domy Krocínka	zatím negativní
P 0022/2003	Praha 9 - Vysočany, Sokolovská ppč. 104/2, 135/8	administrativní budova Rokytky III.	negativní
P 0061/2003	Praha 10 - Dolní Měcholupy, Parková, Na Slavíkově, U Výstavby a Čs. tankistů	splašková a dešťová kanalizace	negativní
P 0026/2003	Praha 10 - Dubeč, U Školy	stavba komunikace a dešťové kanalizace	dohled stále trvá
P 0010/2003	Praha 10 - Michle, Brtnická ppč. 2542	administrativní objekt	zatím negativní
P 0069/2003	Praha 10 - Strašnice, Gutova ppč. 25/1	rekonstrukce a dostavba sportovního areálu	negativní
P 0011/2003	Praha 10 - Strašnice, OZ a P+R Skalka	přeložky inženýrských sítí	negativní
P 0030/2003	Praha 10 - Vršovice, Konopišťská, Ruská ppč. 1296/1, 1296/3, 1299	polyfunkční bytový dům	negativní
P 0021/2003	Praha 10 - Vršovice, Korunní, Sobotecká, vnitroblok, ppč. 3093/1, 3094/1, 3095 a další	výstavba areálu Korunní dvůr	dohled stále trvá
P 0033/2003	Praha 10 - Vršovice, Petrohradská ppč. 1107, 1108, 1121	stavba bytového domu	zatím negativní

P 0031/2003	Praha 10 – Vršovice, sportovní areál Slavia ppč. 1856	výstavba sportovního areálu	dohled stále trvá
P 0053/2003	Praha 10 – Vršovice, Ukrajinská 4	výstavba opěrné zdi	negativní
P 0055/2003	Praha 10 – Vršovice, Vladivostocká ppč. 1854/19	rekonstrukce zimního stadionu - přístavba objektu šaten	negativní/zničeno
P 0003/2003	Praha 10 – Záběhlice, Průhonická, Litochlebská	doplnění stožárů veřejného osvětlení	negativní
P 0081/2003	Záběhlice, Záběhlická 82 čp. 3, ppč. 69 a 70/1	přístavba objektu Bowling a relax centra	pozitivní
P 0043/2003	Praha 15 - Hostivař, K Pérovně	rekonstrukce kabelovodu	zničeno
P 0013/2003	Praha 15 - Hostivař, Švehlova ppč. 370/37-40, 370/57	polyfunkční areál	negativní

b) neúčtované dohledy:

Číslo projektu	Lokalita	Podnět výzkumu	Výsledek
P 0012/2003	Praha 4 - Michle, Pod Sychrovem I 69 čp. 753	přístavba sklepů k RD	negativní
P 0009/2003	Praha 5 - Smíchov, Ke Klimentce ppč. 4594/2, 4594/1	stavba RD	negativní
P 0046/2003	Praha 9 - Prosek, U Prosecké školy ppč. 117/28	stavba RD	negativní
P 0047/2003	Praha 9 - Prosek, U Prosecké školy ppč. 117/27	stavba RD	negativní
P 0029/2003	Praha 9 - Prosek, U Prosecké školy ppč. 118	stavba RD	negativní
P 0020/2003	Praha 9 - Třeboradice, Tryskovická ppč. 265/19	stavba RD	negativní
P 0025/2003	Praha 10 - Michle, Na Křivce čp. 751/29	přístavba RD	negativní
P 0060/2003	Praha 10 – Strašnice, Pod Altánem 3 čp. 434	stavba RD	negativní
P 0057/2003	Praha 10 – Vršovice, Na Křivce 16	stavba RD	negativní

Soubory zpracováváné v laboratoři v roce 2003

Praha 1 – Nové Město, nám. Republiky 1, areál bývalých kasáren Jiřího z Poděbrad, rekonstrukce areálu (projekt č. P 0001/2003)

Praha 6 – Dejvice, Na Kotlářce čp. 16, rehabilitace usedlosti (projekt č. P 0023/2003)

Praha 7 – Holešovice, U Průhonu 13, čp. 800/VII, soubor staveb Aréna Centrum Praha Holešovický pivovar (projekt č. P 0002/2003)

Zprávy o archeologické akci za rok 2003

Za rok 2003 bylo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR předáno 34 Zpráv o archeologické akci.

Prezentace výsledků vědecko-výzkumné činnosti odborné veřejnosti

Nálezové zprávy

Jeřáb, J. 2003: Zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu v Praze 1 – Novém Městě, Jungmannova 9 – Husův dům, Rkp NZ, archiv ARCHAIA Praha o.p.s. č.j. 111/2003, archiv ARÚ AV ČR č.j. 1817/04.

Kašpar, V. 2003: Nálezová zpráva ze zjišťovacího archeologického výzkumu provedeného na parcele čp. 719, ppč. 677, Praha 1 – Nové Město, Rkp NZ, archiv ARCHAIA Praha o.p.s. č.j. 171/2003 (ul. Palackého), archiv ARÚ AV ČR č.j. 8479/03.

Kašpar, V. 2003: Nálezová zpráva ze zjišťovacího archeologického výzkumu provedeného na parcele čp. 800IVII v areálu holešovického pivovaru v ulici U Průhonu 13, Praha 7 - Holešovice, Rkp NZ, archiv ARCHAIA Praha o.p.s. č.j. 36/2003, archiv ARÚ AV ČR č.j. 5390/03.

Publikační činnost odborných pracovníků společnosti v roce 2003

Kašpar, V. 2003: Rotunda sv. Longina a osada Rybník na Novém Městě pražském. Gorgoneion I. Sborník doc. JUDr. et PhDr. Dobroslavu Líbalovi, DrSc. k 90. narozeninám. Praha, 15 - 42.

Kašpar, V. 2003: doc. PhDr. et JUDr. Dobroslav Líbal, DrSc. 15. 10. 1911 - 9. 2. 2002. Gorgoneion I. Sborník doc. JUDr. et PhDr. Dobroslavu Líbalovi, DrSc. k 90. narozeninám. Praha, 67 - 68.

Kašpar, V. 2003: Výroční zpráva Společnosti přátel starožitností za rok 2002. Muzejní a vlastivědná práce 41 - Časopis společnosti přátel starožitností 111/1, 46 - 48.

Durdík, T. - Kašpar, V. 2003: Předstihový záchranný výzkum v čele jižní předsunuté bašty hradu Český Šternberk v roce 2002, Sborník Muzea středního Posázaví v Ratajích nad Sázavou a Archeologické společnosti Západočeské univerzity v Plzni II, 57 - 62.

Kašpar, V. 2003: Záchranný výzkum v areálu bývalé Hypoteční banky na Senovážném náměstí čp. 991 v Praze 1 na Novém Městě pražském. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 18.

Kašpar, V. - Líbal, M. - Líbal, P. 2003: Výzkum v areálu senohrabské plovárny v roce 2002. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 23.

Durdík, T. - Kašpar, V. 2003: Záchranný archeologický výzkum na trasách inženýrských sítí na hradě a zámku Nižboru v roce 2002. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 25.

Durdík, T. - Kašpar, V. 2003: Archeologický výzkum hradu Jenčova v roce 2002. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 25.

Durdík, T. - Kašpar, V. 2003: Záchranný výzkum na hradě Zlenicích v roce 2002. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 25.

Durdík, T. - Kašpar, V. 2003: Záchranný výzkum předsunuté jižní bašty hradu Českého Šternberka v r. 2002. In: Archeologické výzkumy v Čechách 2002. Sborník referátů z informačního kolokvia. Zprávy České archeologické společnosti - supplément 53, 26.

Žegklitz, J. 2002: Obchod se středočeskými hrnčířskými výrobky ve středověké Praze (1488-1620). Dokumenta Pragensia XX, 85 – 99.

Recenze odborných pracovníků společnosti v roce 2003

Kašpar, V.: Badania archeologiczne starych miast Warmii i Mazur a problemy ich rewaloryzacji. Materiały z konferencji Wykno 12. - 14. XI. 1997 R., Nidzica 1998. Vyšlo v Archeologických rozhledech 55, 2003.

Kašpar, V.: Jan Chochorowski: Problemy dendrochronologii rosyjskich stacji lowieckich na Spitsbergenie - Problems of the Dendrochronology of Russian Hunting Stations on Spitsbergen - Проблемы дендрохронологии русского промысла на Шпицбергене, Kraków 1999. Vyšlo v Archeologických rozhledech 55, 2003.

Účast na konferencích, seminářích

Informační kolokvium Archeologické výzkumy v Čechách v roce 2002 v Národním muzeu v Praze, 8. - 9. dubna 2003.

Kašpar, V.: Záchranný výzkum v areálu bývalé Hypoteční banky na Senovážném náměstí čp. 991 v Praze 1 na Novém Městě pražském.

Kašpar, V. - Líbal, M. - Líbal, P.: Výzkum v areálu senohrabské plovárny (k. ú. Senohraby, o. Praha-východ).

Durdík, T. - Kašpar, V.: Záchranný archeologický výzkum na trasách inženýrských sítí na hradě a zámku Nížboru (o. Beroun) v roce 2002.

Durdík, T. - Kašpar, V.: Archeologický výzkum hradu Jenčova (o. Kladno).

Durdík, T. - Kašpar, V.: Záchranný výzkum na hradě Zlenicích (o. Praha-východ).

Durdík, T. - Kašpar, V.: Záchranný výzkum předsunuté jižní bašty hradu Českého Šternberka (o. Benešov).

4. mezinárodní konference "Dějiny staveb 2003" na zámku v Nečtinách, 11. - 13. dubna 2003.

Hanzlíková, K. - Kašpar, V.: Stavební a historický vývoj Biskupského dvora na Poříčí na Novém Městě pražském.

Seminář "Forum Urbes Medii Aevi II" na téma "Nezděné obytné domy v raných městech střední Evropy a jejich vztah ke zděné zástavbě" v Technickém muzeu v Brně, 16. a 17. dubna 2003.

Kašpar, V.: Dřevo, hlína, kámen a malta - proměny zástavby Nového Města pražského (kontinuita a diskontinuita).

XXXV. mezinárodní konference archeologů středověku na téma "Hranica v životě stredovekého človeka" v Hrabušicích ve Slovenském ráji, Slovensko, 29. září - 3. října 2003.

Kašpar, V. - Zavřel, J.: Area Nova civitas Pragensis - základní rozvržení karlovského založení města (hranice města, hranice areálů) v závislosti na geomorfologii terénu.

Konference "Archeologické a stavebně historické průzkumy" v Muzeu hlavního města Prahy, 21. listopadu 2003.

Hanzlíková, K. - Juřina, P.: Vývoj zástavby na městišti Lidového domu ve středověku a novověku.

HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI

Tab. 1
Příjmy a výdaje v roce 2003 (v tis. Kč)

Příjmy celkem	10282
Výdaje celkem	8165

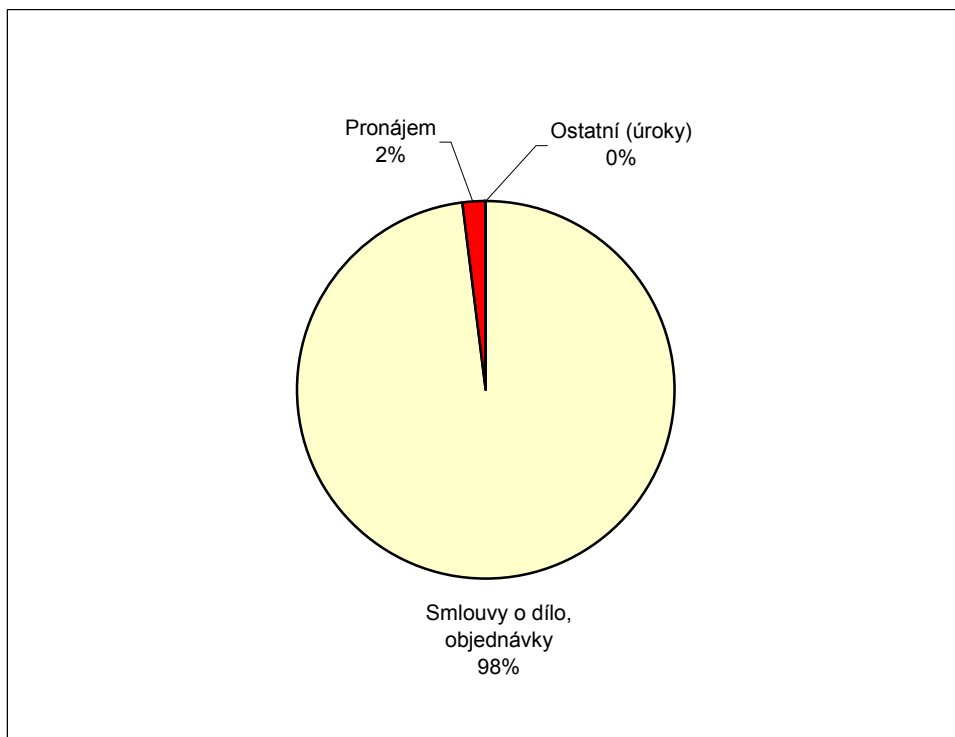
Tab. 2
Majetek, závazky a pohledávky v roce 2003 (v tis. Kč)

		Stav k 31. 12. 2003
Nehmotný majetek	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	108
Dlouhodobý hmotný majetek	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	704
	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	727
Vlastní jmění		30
Pohledávky		1330
Závazky		1206

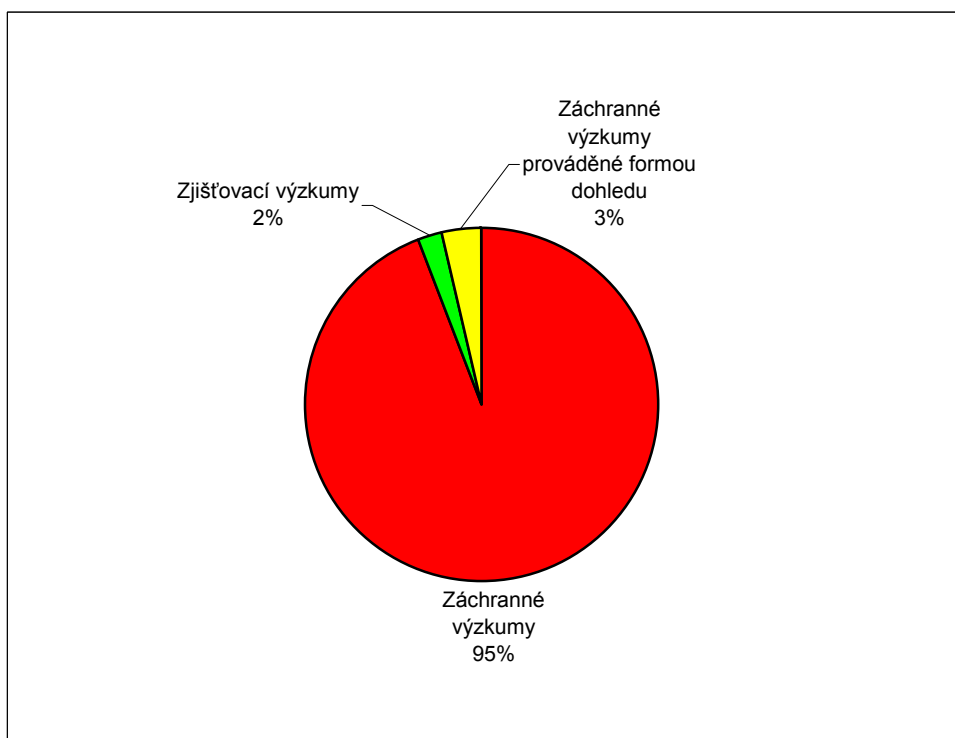
Tab. 3
Struktura příjmů v členění dle zdrojů (v tis. Kč)

Smlouvy o dílo, objednávky	10088
Pronájem	193
Ostatní (úroky)	1
Celkem	10282

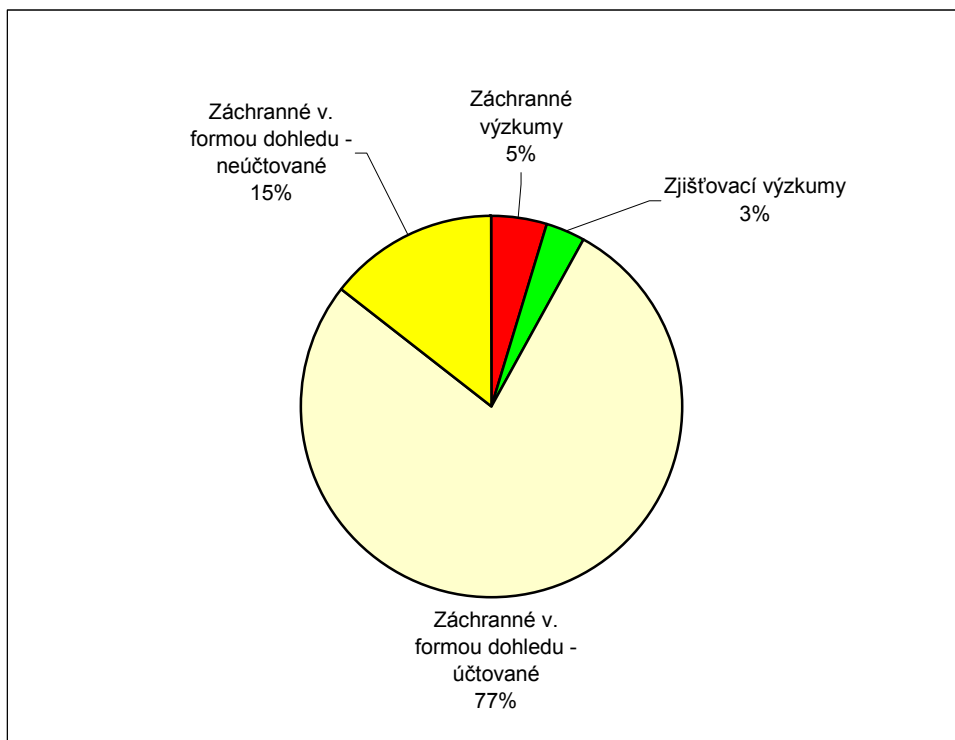
Graf č. 1
Srovnání příjmů v členění dle zdrojů (v procentech)



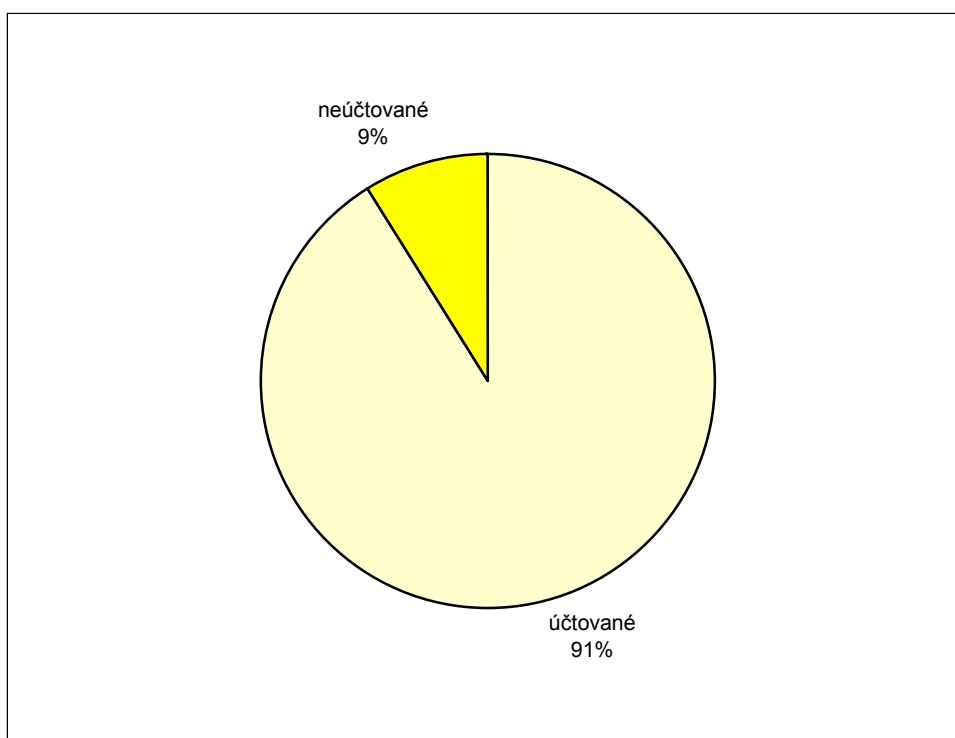
Graf č. 2
Srovnání příjmů z výzkumů v členění dle jejich druhů (v procentech)



Graf č. 3
Srovnání počtu výzkumů v členění dle druhů (v procentech)



Graf č. 4
Srovnání příjmů z účtovaných výzkumů prováděných formou dohledu a výdajů na neúčtované výzkumy prováděné formou dohledu (obecně prospěšná činnost)



ORGANIZAČNÍ STRUKTURA SPOLEČNOSTI

Složení správní a dozorčí rady

Statutárním orgánem společnosti je správní rada, která byla ustavena dne 21. června 2002.

Jejími členy jsou:

PhDr. Rudolf Procházka (funkční období 3 roky) - předseda správní rady

Mgr. Jan Turek (funkční období 2 roky)

PhDr. Michal Tryml (funkční období 1 rok)

Kontrolním orgánem společnosti je dozorčí rada, která byla ustavena dne 21. června 2002.

Jejími členy jsou:

PhDr. Jiří Musil, PhD. (funkční období 1 rok) - předseda dozorčí rady

PhDr. Zdeněk Lochmann (funkční období 3 roky)

PhDr. František Gabriel, PhD. (funkční období 2 roky)

Personální obsazení

Přehled vyjmenovává pouze pracovníky zaměstnané v pracovním poměru hlavním nebo vedlejším. Výčet zaměstnanců je seřazen podle jejich funkčního zařazení. V závorce za jménem je rovněž uvedeno datum započetí pracovního poměru; HPP = hlavní pracovní poměr, VPP = vedlejší pracovní poměr.

Ředitel, archeolog	Mgr. Vojtěch Kašpar (od 1.5.2003 HPP)
Archeolog	PhDr. Jaromír Žegklitz (od 1.5.2003 5/8 VPP) Jan Jeřáb (od 1.5.2003 ¼ VPP, od 1.11.2003 ¾ HPP)
Historik umění	Mgr. Kateřina Hanzlíková (od 1.5.2003 ¼ VPP)
Asistent archeologického výzkumu	Karel Svoboda (od 1.5.2003 HPP)
Vedoucí laborant	Lenka Šubrtová (od 1.6.2003 ¼ VPP)
Specialista archeologického výzkumu	Jan Poledne (od 1.6.2003 HPP)
Účetní a personalista	Michaela Ulbrichová (od 1.5.2003 ¼ HPP)

ADRESÁŘ

Sídlo organizace:	Zavadilova 24 Praha 6 – Dejvice 160 00	
Ústřední kancelář: (do 30. 6. 2003)	Zavadilova 24 Praha 6 – Dejvice 160 00	tel: +0420 -224 314 978, 224 317 913 fax: +0420 - 224 320 574 e-mail: paha@archaia.cz www.archaia.cz
Ústřední kancelář: (od 1. 7. 2003)	Truhlářská 6 Praha 1 – Nové Město 110 00	tel: +0420 -224 314 978, 224 317 913 fax: +0420 - 224 320 574 e-mail: paha@archaia.cz www.archaia.cz

ARCHAIA Praha o.p.s.

Výroční zpráva za rok 2003

Vydal: ARCHAIA Praha o.p.s., v Praze v roce 2004
Redakce: Vojtěch Kašpar, Jolana Příhodová
Technická redakce: Jolana Příhodová
Příprava podkladů: Vojtěch Kašpar, Michaela Ulbrichová, Jolana Příhodová
Grafická úprava: Jolana Příhodová
Náklad: 50 ks
Neprodejné