

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO
VEŘEJNÁ VÝZKUMNÁ INSTITUCE

VÝROČNÍ ZPRÁVA
2008

Brno 2009

Název: Ústav archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce,
zapsaná v Rejstříku veřejných výzkumných institucí vedených Ministerstvem
školství, mládeže a tělovýchovy ČR

Sídlo: Kaloudova 30, 614 00 Brno

IČO: 48511005

DIČ: CZ48511005

Tel. a fax: 545242342-44

E-mail: sekretariat@uapp.cz

Internet: www.uapp.cz



.....
doc. PhDr. Miloš Čižmář, CSc.
ředitel ÚAPP Brno, v.v.i.

OBSAH

1. Úvodní slovo statutárního orgánu	4
1.1. Historie vzniku ÚAPP Brno	4
1.2. Přehled činnosti ÚAPP Brno	4
1.3. Organizační a personální struktura ústavu	6
1.4. Statutární a dozorčí orgány	9
1.5. Informace o změnách zřizovací listiny	9
2. Hospodaření organizace v roce 2008	10
2.1. Účetní výkazy	10
2.2. Zhodnocení výsledku hospodaření a finanční situace	16
2.2.1. Přehled o výnosech a nákladech	16
2.2.2. Přehled o zdrojích financování	17
2.2.3. Přehled fondů k 31.12. 2008	17
2.2.4. Přehled o čerpání dotací	17
3. Stanovisko dozorčí rady a rady instituce k návrhu zprávy o činnosti ÚAPP v roce 2008	19
4. Zpráva auditora	23
5. Řešení vědeckých projektů a ediční činnost	26
6. Průzkumy, výzkumy a dokumentace v roce 2008	28
6.1. Pozitivní terénní akce	28
6.2. Evidence a dokumentace archeologických památek	45
6.3. Seznam vypracovaných nálezových zpráv	47
7. Publikační činnost, konference, popularizace	49
7.1. Práce vyšlé v roce 2008.....	49
7.2. Konference	54
7.3. Popularizační činnost	54

1. Úvodní slovo statutárního orgánu

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 zpracování. S účinností od 3. května 1995 byl ústav pověřen výkonem archeologické památkové péče na území čtrnácti okresů (Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Jihlava, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo, Žďár nad Sázavou) bývalého Jihomoravského kraje.

V roce 1993 zahájil Ústav archeologické památkové péče Brno svoji činnost s 25 pracovníky, z toho 12 s vysokoškolským vzděláním. Během let postupně docházelo k personálním obměnám a v poslední době i k výraznému omlazení kolektivu. Ředitelem je od počátku doc. PhDr. Miloš Čižmář, CSc. Ústav má sídlo v Brně-Husovicích na Kaloudově ulici. Od svého založení má detašované pracoviště ve Zlíně, 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. Přehled činnosti ÚAPP Brno, v.v.i.

Hlavní činností Ústavu archeologické památkové péče 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, těžiště činnosti však spočívá v realizaci záchranných výzkumů. Kromě stovek negativních dohledů bylo od počátku existence ústavu provedeno více než 1000 pozitivních terénních archeologických akcí různého charakteru.

Početné byly záchranné výzkumy na liniových stavbách, z nichž největší byly na trase rychlostní komunikace Rajhrad - Mikulov a na úseku dálnice D1 Vyškov - Mořice. Několik dalších velkých výzkumů proběhlo při budování silničních obchvatů. Nezanedbatelné výsledky přineslo také sledování výkopů pro plynovody, kanalizace a další inženýrské sítě. Rozsáhlé výzkumy byly realizovány při výstavbě nových výrobních areálů našich i zahraničních firem, nákupních a administrativních center a bytových domů. Řada záchranných akcí proběhla také při opravách sakrálních objektů – kostelů a klášterů – a rovněž některých moravských hradů a zámků.

Značná část kapacity pracoviště je věnována zpracování terénních výzkumů; o všech akcích byly téměř vždy do půl roku od jejich ukončení vyhotoveny podrobné nálezové zprávy a většina nálezového fondu je vzápětí předávána do příslušných muzeí.

Ústav spolupracuje s Národním památkovým ústavem na projektu „Státní archeologický seznam České republiky“, v jehož rámci se podílel na zpracování území s archeologickými nálezy okresů Brno-venkov, Blansko, Prostějov, Vyškov a Znojmo. ÚAPP Brno je regionálním správcem dat pro okresy Blansko a Znojmo. Průběžně je také doplňována archeologická topografie vybraných katastrů obcí okresu Břeclav a Prostějov, zveřejňovaná postupně v časopisech Jižní Morava a Střední Morava.

Velká pozornost je věnována evidenci a dokumentaci nemovitých archeologických památek. Po okresech Brno-město a Brno-venkov pokračovala v letech 1999-2001 rekognoscace a dokumentace hradisek na okrese Vyškov (projekty MK ČR „Pravěká a časně historická hradiska na Moravě I a II“). Hradiska okresu Prostějov byla zpracována v rámci projektu „Pravěká a časně historická hradiska na Moravě III“ (2006-2008). V letech 2000-2004 byl řešen projekt MK ČR „Evidence a dokumentace mohylníků na Moravě“. Pozornost se soustřeďuje i na letecké snímkování archeologických lokalit, a to jak za účelem prospekce, tak i dokumentace. Ústav tuto aktivitu zajišťuje na své náklady, v letech 2000-2003 s finanční podporou MK ČR (projekt „Využití leteckého průzkumu v archeologii na Moravě“).

Odborní pracovníci ústavu byli řešiteli také dalších vědeckých úkolů, realizovaných v rámci projektů Ministerstva kultury ČR, Grantové agentury ČR a Grantové agentury Akademie věd ČR.

Snahou ústavu je nejenom provádění archeologických výzkumů a jejich základní zpracování, nýbrž i odborné vyhodnocení a především zveřejňování. Pracovníci ústavu publikovali celou řadu odborných prací a přednášeli na našich i zahraničních vědeckých setkáních. Ústav uspořádal či se podílel na organizaci několika tuzemských i mezinárodních konferencí. Potřebu pohotových informací o nových výzkumech plnil ústav od svého založení do roku 2006 pořádáním každoročních dvoudenních přednáškových cyklů „Záchrané archeologické výzkumy na Moravě a ve Slezsku“.

Ústav se postupně aktivně zapojil i do vydavatelské činnosti - od roku 1994 převzal vydávání časopisu Pravěk - Nová řada (od druhého ročníku) a od r. 1998 začal vydávat i materiálovou řadu Pravěk - Supplementum. Časopis Pravěk NŘ má v současné době 17 ročníků a v řadě Supplement vyšlo celkem 18 svazků. 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 jsme dosud vydali tři svazky.

Pracovníci ústavu jsou nebo byli členy následujících redakčních rad archeologických i dalších časopisů: Archeologické rozhledy, Castellologica bohemia, Jižní Morava, Památky archeologické, Pravěk a Pravěk - Supplementum, Rekonstrukce a experiment v archeologii, Thayensia, Vlastivědný věstník moravský. Někteří z nich se podíleli i na výuce studentů na Filozofické a Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně, na Univerzitě Palackého v Olomouci a na Slezské univerzitě v Opavě.

Nepřehlédnutelná je i popularizace dosažených výsledků. Poskytli jsme řadu zpráv a rozhovorů pro denní tisk, časopisy, rozhlas a televizi. Pracovníci ústavu pronesli desítky přednášek pro širokou veřejnost, připravili několik výstav archeologických nálezů a podíleli se na přípravě nových expozic v některých muzeích. V roce 2000 jsme vydali publikaci „Výzkumy - Ausgrabungen 1993-1998“ a v roce 2006 „Výzkumy - Ausgrabungen 1999-2004“, shrnující výsledky činnosti ÚAPP Brno, které jsou určeny jak odborníkům, tak i investorům a zájemcům o archeologii. Od roku 2002 pravidelně vydáváme tématické kalendáře, sestavené z leteckých snímků a plánků pravěkých hradisek z různých regionů; tímto způsobem chceme přiblížit co nejširší veřejnosti vybrané nemovité památky, tvořící nedílnou součást moravské krajiny.

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 Prostějově, Vyškově, Zlíně a ve Znojmě.

Přehled dislokace ústavu:

Pracoviště Brno:	Kaloudova 30, 614 00 Brno; tel. a fax: 545242342-44 e-mail: sekretariat@uapp.cz
Pracoviště Prostějov:	Tetín 8, 796 01 Prostějov; tel. a fax: 582347096 e-mail: smid.m@c-box.cz
Pracoviště Vyškov:	Jízdárenská 590, 682 02 Vyškov; tel. 517350773 e-mail: uapp.vyskov@tiscali.cz
Pracoviště Zlín:	Hrad 1, 763 02 Zlín-Malenovice; tel. 577102892 e-mail: uapp.zlin@worldonline.cz
Pracoviště Znojmo:	Vídeňská 23, 669 02 Znojmo; tel. a fax: 515261707 e-mail: uappzn@volny.cz

Přehled pracovníků podle organizační struktury a funkčního zařazení k 31. 12. 2008:

Ředitelství a oddělení ekonomiky a provozu:

Doc. PhDr. Miloš Čížmář, CSc.	ředitel
Vladimíra Kvasničková	personalista, kontrolní činnost
Ing. Andrea Robková, DiS	rozpočtář, účetní
Jiří Sotona	referent majetkové správy a dopravy
Jiřina Vítková	obchodní refent
Jitka Zugárková	obchodní referent

Oddělení archeologických výzkumů Brno:

PhDr. Martin Geisler	archeolog
Mgr. Jiří Kala	archeolog
Martin Kejzlar	archeologický dělník
Mgr. Petr Kos	archeolog
Marek Lečbych	archeolog
Mgr. Andrea Matějčková	archeolog
Mgr. David Parma	archeolog
Mgr. Michal Přichystal	archeolog

Oddělení dokumentace a laboratorního zpracování Brno:

PhDr. Kateřina Geislerová	archeolog
Mgr. Martina Holemá	dokumentátor
Alena Krechlerová	dokumentátor
Veronika Polcerová	konzervátor
Dana Vitulová	dokumentátor
Mgr. Anna Slabotínská	konzervátor

Oddělení archeologických výzkumů Prostějov:

PhDr. Miroslav Šmíd	archeolog
---------------------	-----------

Mgr. Pavel Fojtík	archeolog
Jitka Molčíková	dokumentátor
Mariana Trčalová	dokumentátor

Oddělení archeologických výzkumů Vyškov:

Mgr. Blanka Mikulková	archeolog
Marcela Michalíková	dokumentátor
Štěpánka Zbončáková	dokumentátor

Oddělení archeologických výzkumů Zlín:

Mgr. Ivan Čižmář	archeolog (od 15. 7. 2008)
Petra Halbsgut	dokumentátor

Oddělení archeologických výzkumů Znojmo:

Mgr. Zdeněk Čižmář	archeolog
Zuzana Vejtasová, DiS	dokumentátor

Základní personální údaje

1. Struktura zaměstnanců v roce 2008

Kategorie zaměstnanců	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců	Průměrný měsíční výdělek v Kč
archeolog	13,3	25 575 Kč
odborný pracovník – technik, konzervátor	11,0	16 586 Kč
archeologický dělník	1,7	12 655 Kč
technicko – hospodářský pracovník	5,1	19 139 Kč
Celkem	31,1	20 581 Kč

2. Struktura zaměstnanců dle vzdělání – stav k 31.12.2008

Dosažené vzdělání	Muži	Ženy	Celkem	%
střední odborné	1	0	1	3,2
úplné střední	1	2	3	9,7
úplné střední odborné	1	9	10	32,2
vyšší odborné	0	1	1	3,2
vysokoškolské	10	6	16	51,7
Celkem	13	18	31	100,0

3. Struktura zaměstnanců dle věku – stav k 31.12.2008

Věk	Muži	Ženy	Celkem	%
21 – 30 let	4	5	9	29,0
31 – 40 let	5	4	9	29,0
41 – 50 let	0	3	3	9,7
51 – 60 let	3	5	8	25,8
61 a více let	1	1	2	6,5
Celkem	13	18	31	100,0

4. Vznik a ukončení pracovních poměrů v roce 2008

Pracovní poměr	Počet	Pracovní poměr	Počet
vznik	3	ukončení	2

1.4. Statutární a dozorčí orgány

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

Rada ÚAPP Brno byla zvolena dne 28. 2. 2007 v tomto složení: A. Matějčková - předsedkyně a tajemnice, M. Čížmář - místopředseda, Z. Čížmář, M. Šmíd, L. Jiráň, K. Pieta a J. Unger - členové.

Prvního zasedání Rady dne 15. dubna 2008 se zúčastnili jako hosté také členové Dozorčí rady. Byla projednána a schválena Výroční zpráva ÚAPP Brno za rok 2007. Dozorčí rada ji schválila na svém zasedání dne 26. března.

Na druhém zasedání Rady dne 15. října byly projednávány především problémy spojené s dotacemi od zřizovatele.

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

Dozorčí rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. (dále jen DR ÚAPP) jmenovaná RJMK dne 8. 2. 2007 ve složení: T. Drobný - předseda, B. Mikulková - místopředsedkyně, I. Poledňák, J. Letocha, J. Fiedlerová - členové, zasedala v průběhu loňského roku dvakrát - 26. 3. (4. zasedání) a 30. 10. 2008 (5. zasedání).

Na 4. zasedání vzala DR na vědomí zprávu o činnosti ÚAPP za uplynulé období od konání poslední DR dne 29. 11. 2007, dále vzala na vědomí informaci ředitele ÚAPP o přijatých opatřeních ke zjištění obsaženým ve zprávě o výkonu dohledu a současně pověřila předsedu DR k projednání naplnění zákona o finanční kontrole v případě ÚAPP. DR vzala na vědomí informaci ředitele ÚAPP o počtech stálých zaměstnanců a objemu platů za poslední tři roky, vzala na vědomí návrh výroční zprávy ÚAPP za rok 2007. Dále DR požádala ředitele ÚAPP o předložení informace o rozpočtu na rok 2008 na příštím zasedání DR. V souladu s ustanovením § 19 odst. 1 písm. b) 7. udělila souhlas k uzavření nájemní smlouvy s FK MEDIA, s.r.o. Dále DR schválila zprávu o své činnosti za uplynulé období. Dále ředitel ÚAPP požádal DR, aby vyzvala zřizovatele k podniknutí kroků ve věci ukládání archeologického materiálu. DR se usnesla, že bude informovat zřizovatele o nedostatečné prostorové kapacitě k ukládání archeologických nálezů v depozitářích muzeí kraje, který je jejich vlastníkem ze zákona.

Na 5. zasedání vzala DR ÚAPP na vědomí zprávu o činnosti ÚAPP za období od posledního zasedání Dozorčí rady a informaci o rozpočtu na rok 2008 a vývoji finančních prostředků na fondech instituce. Dále projednala zprávu o své činnosti za uplynulé období a schválila její předložení zřizovateli a řediteli ÚAPP Brno, v.v.i.

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 vždy zřizovatelem vydáno „Úplné znění Zřizovací listiny veřejné výzkumné instituce“.

V roce 2008 nedošlo k žádným změnám zřizovací listiny.

2. Hospodaření organizace v roce 2008

2.1. Účetní výkazy

Výčet položek podle vyhlášky č. 504/2002 Sb.

Rozvaha (Bilance)

Název, sídlo a právní forma účetní jednotky

ke dni 31.12.2008
(V tisících Kč, h na 0 des. míst)

IČ
48511005



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

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	7 270	6 903
I. Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	ř.3 až 9	002	517	475
1. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje		003		
2. Software		004	82	82
3. Ocenitelná práva		005		
4. Drobný dlouhodobý nehmotný majetek		006	435	393
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	15 938	15 916
1. Pozemky		011	202	202
2. Umělecká díla, předměty a sbírky		012		
3. Stavby		013	8 306	8 333
4. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí		014	5 227	5 185
5. Pěstitelské celky trvalých porostů		015		
6. Základní stádo a tažná zvířata		016		
7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek		017	2 203	2 196
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	-9 185	-9 488
1. Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje		030		
2. Oprávky k softwaru		031	-27	-55
3. Oprávky k ocenitelným právům		032		
4. Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku		033	-435	-393
5. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku		034		
6. Oprávky ke stavbám		035	-2 142	-2 247
7. Oprávky k samost. movitým věcem a souborům movitých věcí		036	-4 378	-4 597
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	-2 203	-2 196
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	2 065	5 966
I. Zásoby celkem	ř.43 až 51	798	312
1. Materiál na skladě	043		
2. Materiál na cestě	044		
3. Nedokončená výroba	045	761	309
4. Polotovary vlastní výroby	046		
5. Výrobky	047		
6. Zvířata	048		
7. Zboží na skladě a v prodejnách	049	37	3
8. Zboží na cestě	050		
9. Poskytnuté zálohy na zásoby	051		
II. Pohledávky celkem	ř.53 až 71	1 109	5 046
1. Odběratelé	053	792	4 786
2. Směnky k inkasu	054		
3. Pohledávky za eskontované cenné papíry	055		
4. Poskytnuté provozní zálohy	056	90	75
5. Ostatní pohledávky	057		
6. Pohledávky za zaměstnanci	058	75	77
7. Pohledávky za institucemi soc. zabezpečení a zdrav. pojištění	059	1	
8. Daň z příjmů	060	151	108
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	126	576
1. Pokladna	073	41	29
2. Ceniny	074	7	2
3. Účty v bankách	075	78	545
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	32	32
1. Náklady příštích období	082	32	32
2. Příjmy příštích období	083		
3. Kursové rozdíly aktivní	084		
AKTIVA CELKEM	ř.1 + 41	9 335	12 869

PASIVA		Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet.období	Stav k poslednímu dni účet.období.
A. Vlastní zdroje celkem	ř. 87 + 91	086	8 339	8 503
I. Jmění celkem	ř.88 až 90	087	8 178	8 330
1. Vlastní jmění		088	7 270	6 903
2. Fondy		089	908	1 427
3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků		090		
II. Výsledek hospodaření celkem	ř.92 až 94	091	161	173
1. Účet výsledku hospodaření		092		173
2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení		093	122	
3. Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let		094	39	
B. Cizí zdroje celkem	ř. 96 + 98 + 106 + 130	095	996	4 366
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	985	4 125
1. Dodavatelé		107	255	2 886
2. Směnky k úhradě		108		
3. Přijaté zálohy		109		
4. Ostatní závazky		110	3	7
5. Zaměstnanci		111	1	1
6. Ostatní závazky vůči zaměstnancům		112		
7. Závazky k institucím soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění		113		
8. Daň z příjmů		114		
9. Ostatní přímé daně		115		229
10. Daň z přidané hodnoty		116	638	579
11. Ostatní daně a poplatky		117		
12. Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu		118		
13. Závazky ze vztahu k rozpočtu orgánů územních samosprávních celků		119		
14. Závazky z upsaných nespacených cenných papírů a podílů		120		
15. Závazky k účastníkům sdružení		121		
16. Závazky z pevných termínových operací		122		
17. Jiné závazky		123		
18. Krátkodobé bankovní úvěry		124		
19. Eskontní úvěry		125		
20. Emitované krátkodobé dluhopisy		126		
21. Vlastní dluhopisy		127		
22. Dohadné účty pasivní		128	88	73
23. Ostatní krátkodobé finanční výpomoci		129		350
IV. Jiná pasiva celkem	ř.131 až 133	130	11	241
1. Výdaje příštích období		131	11	241
2. Výnosy příštích období		132		
3. Kursové rozdíly pasivní		133		
PASIVA CELKEM	ř. 87 + 96	134	9 335	12 869

Pozn.:

Odesláno dne :	ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO veřejná výzkumná instituce 614 00 Brno, Kaloudova 30	Podpis odpovědné osoby :	Podpis osoby odpovědné za sestavení :	Okamžik sestavení :
26.2.2009			 Telefon : 545242342	26.2.2009

(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

Výčet položek
podle vyhlášky č. 504/2002 Sb.

Výkaz zisku a ztráty

Název, sídlo a právní forma
účetní jednotky

ke dni 31.12.2008
(V tisících Kč, h na 0 des. míst)

Ústav archeologické památkové
péče Brno, v.v.i.

Kaloudova 30

614 00 Brno

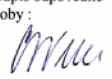

Česká republika

IČ
48511005

	Číslo řádku	Stav k rozvahovému dni
A. Náklady	01	
I. Spotřebované nákupy celkem	02	1 460
1. Spotřeba materiálu	03	1 136
2. Spotřeba energie	04	95
3. Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	05	106
4. Prodané zboží	06	123
II. Služby celkem	07	8 571
5. Opravy a udržování	08	185
6. Cestovné	09	1 108
7. Náklady na reprezentaci	10	3
8. Ostatní služby	11	7 275
III. Osobní náklady celkem	12	12 516
9. Mzdové náklady	13	9 181
10. Zákonné sociální pojištění	14	2 907
11. Ostatní sociální pojištění	15	
12. Zákonné sociální náklady	16	428
13. Ostatní sociální náklady	17	
IV. Daně a poplatky celkem	18	68
14. Daň silniční	19	30
15. Daň z nemovitostí	20	
16. Ostatní daně a poplatky	21	38
V. Ostatní náklady celkem	22	277
17. Smluvní pokuty a úroky z prodlení	23	
18. Ostatní pokuty a penále	24	1
19. Odpis nedobytné pohledávky	25	52
20. Úroky	26	8
21. Kursové ztráty	27	
22. Dary	28	
23. Manka a škody	29	
24. Jiné ostatní náklady	30	216
VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem	31	394
25. Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	32	394
26. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmot. a hmot. majetku	33	
27. Prodané cenné papíry a podíly	34	
28. Prodaný materiál	35	
29. Tvorba rezerv	36	
30. Tvorba opravných položek	37	
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	23 286

		Číslo řádku	Stav k rozvahovému dni
B.	Výnosy	44	
I.	Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem	45	13 284
	1. Tržby za vlastní výroby	46	
	2. Tržby z prodeje služeb	47	13 172
	3. Tržby za prodané zboží	48	112
II.	Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem	49	122
	4. Změna stavu zásob nedokončené výroby	50	
	5. Změna stavu zásob polotovárů	51	
	6. Změna stavu zásob výrobků	52	122
	7. Změna stavu zvířat	53	
III.	Aktivace celkem	54	970
	8. Aktivace materiálu a zboží	55	
	9. Aktivace vnitroorganizačních služeb	56	970
	10. Aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	57	
	11. Aktivace dlouhodobého hmotného majetku	58	
IV.	Ostatní výnosy celkem	59	
	12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení	60	
	13. Ostatní pokuty a penále	61	
	14. Platby za odepsané pohledávky	62	
	15. Úroky	63	
	16. Kursové zisky	64	
	17. Zúčtování fondů	65	
	18. Jiné ostatní výnosy	66	
V.	Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem	67	
	19. Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	68	
	20. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	69	
	21. Tržby z prodeje materiálu	70	
	22. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	71	
	23. Zúčtování rezerv	72	
	24. Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	73	
	25. Zúčtování opravných položek	74	
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	9 083
	29. Provozní dotace	80	9 083
VIII.	Výnosy celkem	81	23 459
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	82	173
	34. Daň z příjmů	83	
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	84	173

Pozn.

Odesláno dne : 26.2.2009	Ústav Archeologické Památkové péče Brno veřejná výzkumná instituce 614 00 Brno, Káloudova 30	Podpis odpovědné osoby : 	Podpis osoby odpovědné za sestavení : 	Okamžik sestavení : 26.2.2009
-----------------------------	---	--	--	----------------------------------

- 2 -

(NO VVSL 2003_1)

2.2. Zhodnocení výsledku hospodaření a finanční situace

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.

2.2.1. Přehled o výnosech a nákladech

Tržby z prodeje služeb	13 172 tis. Kč
Tržby za prodej publikací	112 tis. Kč
Nedokončená výroba	122 tis. Kč
Aktivace vnitroorganizačních služeb	970 tis. Kč
Dotace	9 083 tis. Kč
Výnosy celkem	23 459 tis. Kč
Náklady na spotřebu materiálu	1 137 tis. Kč
Náklady na spotřebu energie	201 tis. Kč
Náklady na tisk publikací	123 tis. Kč
Náklady na opravy a udržování	185 tis. Kč
Náklady na cestovné	1 108 tis. Kč
Náklady na reprezentaci	3 tis. Kč
Náklady na ostatní služby	7 275 tis. Kč
Mzdové náklady	9 181 tis. Kč
Zákonné sociální pojištění	2 907 tis. Kč
Zákonné sociální náklady	428 tis. Kč
Daně a poplatky	68 tis. Kč
Odpis pohledávky	52 tis. Kč
Úroky	8 tis. Kč
Ostatní náklady	216 tis. Kč
Odpisy	394 tis. Kč
Náklady celkem	23 286 tis. Kč
Výsledek hospodaření	173 tis. Kč

V roce 2008 probíhal rozsáhlý výzkum pro Zlínský kraj při výstavbě průmyslové zóny Holešov. Výší nákladů i výnosů je tato akce ojedinělá, na výnosech se podílela výší 4 700 tis. Kč, náklady činily 4 500 tis. Kč.

Na zvýšených tržbách za prodané publikace se výrazným způsobem podílel prodej katalogu k výstavě „Život a smrt v mladší době kamenné“ realizované v Jihomoravském muzeu ve Znojmě (50 tis. Kč).

Další mimořádné výnosy ani náklady se nevyskytly.

Ústav v roce 2008 dosáhl výsledku hospodaření 173 363 Kč.

- Dotace MK ČR

projekt *Pravěká a časně historická hradiska na Moravě III.*

dotace celkem	155 tis. Kč	čerpáno:	155 tis. Kč
z toho: mzdové náklady	95 tis. Kč		95 tis. Kč

- Dotace Město Znojmo

akce *Výstava „Život a smrt v mladší době kamenné“*

dotace celkem	250 tis. Kč	čerpáno:	250 tis. Kč
---------------	-------------	----------	-------------

akce *Odborná mezinárodní konference “Otázky neolitu a eneolitu našich zemí“*

dotace celkem	20 tis. Kč	čerpáno:	20 tis. Kč
---------------	------------	----------	------------

- Dotace Jihomoravský kraj

projekt *Výstava „Život a smrt v mladší době kamenné“*

dotace celkem	100 tis. Kč	čerpáno:	100 tis. Kč
---------------	-------------	----------	-------------

3. Stanovisko dozorčí rady a rady instituce k návrhu zprávy o činnosti ÚAPP v roce 2008

Dozorčí rada se vyjadřuje k návrhu zprávy o činnosti ÚAPP 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 6. zasedání, konaném dne 27. 3. 2009 návrh zprávy o činnosti ÚAPP Brno v roce 2008 a vzala jej na vědomí.

Rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i. projednala návrh Výroční zprávy instituce za rok 2008 včetně Zprávy auditora na svém zasedání dne 8. 4. 2009 a jednomyslně jej schválila.

Příloha: zápis ze 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP Brno, v.v.i. ze dne 27. 3. 2009

Z á p i s

ze 6. zasedání dozorčí rady Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné
výzkumné instituce, konaného dne 27. 3. 2009 ve 12:30 hod. v budově sídla
Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, Brno

Přítomni:

- Mgr. Tomáš Drobný – předseda
- Mgr. Blanka Mikulková – místopředsedkyně
- Jitka Fiedlerová – členka dozorčí rady
- RNDr. Igor Poledňák – člen dozorčí rady

Omluveni:

- Ing. Jan Letocha – člen dozorčí rady

Hosté:

- Doc. PhDr. Miloš Čížmář – ředitel ÚAPP, v.v.i.
- Ivana Fleková – zapisovatelka

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

Šesté zasedání dozorčí rady Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce (dále jen ÚAPP) zahájil její předseda Mgr. Tomáš Drobný. Zapisovatelkou jmenoval paní Ivanu Flekovou. Dále přítomné seznámil s omluvou a rezignací člena dozorčí rady Ing. Jana Letochy, kterou obdržel dne 27. 3. 2009 elektronickou poštou. Doc. PhDr. Miloš Čížmář omluvil nepřítomnost ekonomky ÚAPP, v.v.i. Ing. Robkové z důvodu čerpání dovolené.

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

Ověřovatel zápisu z 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP

Za ověřovatele zápisu z 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP byla navržena paní Jitka Fiedlerová.

Usnesení 33/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP

schvaluje za ověřovatele zápisu z 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP paní Jitku Fiedlerovou.

H: 4 – 0 – 0

Schválení programu 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP

1. Ustanovení zapisovatele, schválení ověřovatele zápisu, schválení programu
2. Zpráva o činnosti za období od posledního zasedání dozorčí rady
3. Informace o výkonu dohledu
4. Stanovisko dozorčí rady k návrhu zprávy o činnosti ÚAPP v roce 2008
5. Zpráva o činnosti dozorčí rady
6. Různé

Usnesení 34/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP
schvaluje program 6. zasedání dozorčí rady ÚAPP.

H: 4 – 0 - 0

Bod č. 2 – Zpráva o činnosti za období od posledního zasedání dozorčí rady

Členové dozorčí rady ÚAPP obdrželi k tomuto bodu písemný materiál zpracovaný ředitelem ÚAPP. Mgr. Drobný doplnil, že přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2008 je součástí zápisu z výkonu dohledu.

Usnesení 35/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP
bere na vědomí zprávu o činnosti ÚAPP za uplynulé období od konání poslední dozorčí rady dne 30. 10. 2008.

H: 4 – 0 - 0

Bod č. 3 – Informace o výkonu dohledu

Zápis z výkonu dohledu dne 4. 2. 2009 byl členům dozorčí rady rozeslán elektronickou poštou předsedou dozorčí rady. Mgr. Drobný a paní Fiedlerová konstatovali, že nebyly shledány žádné závažné nedostatky.

Usnesení 36/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP
bere na vědomí informaci o výkonu dohledu.

H: 4 – 0 - 0

Bod č. 4 – Stanovisko dozorčí rady k návrhu zprávy o činnosti ÚAPP v roce 2008

Informace k materiálu podal Doc. PhDr. Miloš Čižmář. Zodpověděl dotaz Mgr. Drobného ohledně hospodaření s krátkodobým majetkem. Dále Mgr. Drobný požádal ředitele ÚAPP o opravu výroční zprávy v bodě 1.4. „Rada Ústavu archeologické památkové péče Brno, v.v.i.“, druhý odstavce – změnit v poslední větě „ji schválila“ na „ji vzala na vědomí“.

Usnesení 37/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP
bere na vědomí výroční zprávu ÚAPP za rok 2008.

H: 4 – 0 - 0

Bod č. 5 – Zpráva o činnosti dozorčí rady

Mgr. Drobný předal přítomným návrh zprávy o činnosti Dozorčí rady ÚAPP. RNDr. Poledňák navrhnul doplnit zprávu o rezignaci Ing. Letochy – návrh byl akceptován.

Usnesení 38/09/06:

Dozorčí rada ÚAPP

schvaluje doplněnou zprávu o své činnosti za uplynulé období a souhlasí s jejím předložením zřizovateli a řediteli ÚAPP.

H: 4 - 0 - 0

Bod č. 6 – Různé

- Doc. PhDr. Miloš Čížmář informoval o doplňovací volbě člena první rady instituce dne 26. 3. 2009. Novým členem první rady instituce se stal Mgr. Michal Přichystal. Současně předal předsedovi dozorčí rady zápis volební komise a požádal o jeho předání zřizovateli v.v.i.
- Mgr. Tomáš Drobný upozornil na výstavu Moravského zemského muzea Nejstarší umění střední Evropy, která bude zahájena 7. 4. 2009 v brněnském Anthroposu.
- Dále informoval o záměru zřízení depozitáře v budově bývalého hraničního přechodu v Hnanicích pro Jihomoravské muzeum ve Znojmě a o přestavbě pavilonu v Dědicích, který by sloužil jako depozitář pro Vyškovsko a Blanensko.

Na závěr poděkoval přítomným za účast a zasedání ukončil.



Mgr. Tomáš Drobný
předseda dozorčí rady



Jitka Fiedlerová
ověřovatel zápisu

Zpracovala a zapsala: Ivana Fleková

V Brně dne 31. 3. 2009

4. Zpráva auditora



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

Zkrácená zpráva auditora

**o ověření roční účetní závěrky k 31.12.2008
pro účely výroční zprávy**

Veřejné výzkumné instituce:

ÚSTAVU ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE BRNO

se sídlem v Brně, Kaloudova 30

Tel./fax: +420 542 212 367

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

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

DIC: CZ18827853

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
- registrována Komorou auditorů – osvědčení č. 006 z 19.4.1993

Auditoři: Ing. Jiří Vrba osvědčení: č. 0064

Vymezení odpovědnosti za účetní závěrku a popis rozsahu auditu

Za sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky v souladu s českými účetními předpisy odpovídá statutární orgán účetní jednotky. Součástí této odpovědnosti je navrhnout, zavést a zajistit vnitřní kontroly nad sestavováním a věrným zobrazením účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou, zvolit a uplatňovat vhodné účetní metody a provádět dané situaci přiměřené účetní odhady.

Naší úlohou je vydat na základě provedeného auditu výrok k účetní závěrce v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech a o změně zákona č. 165/1998 Sb., ve znění pozdějších změn a zákonem č. 563/1991Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších změn.

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 normy a naplánovat a provést audit tak, abychom získali přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně posouzení rizik, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor přihlídně k vnitřním kontrolám, které jsou relevantní pro sestavení a věrné zobrazení účetní závěrky. Cílem posouzení vnitřních kontrol je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Výrok auditora k účetní závěrce

K datu předání auditorské zprávy nedošlo dle prohlášení vedení účetní jednotky 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.

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

Domníváme se, že získané důkazní informace tvoří dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku .

Celkovým posouzením prověřované účetní závěrky Ústavu archeologické památkové péče v Brně, v.v.i., dospěli ověřovatelé k závěru, že tato:

podle našeho názoru podává věrný a poctivý obraz předmětu účetnictví, finanční situace a výsledku hospodaření v.v.i. za rok 2008 v souladu s českými účetními předpisy.

Poznámka:

Tato zkrácená zpráva je vydávána výhradně pro účely jejího předložení do výroční zprávy zpracovávané v.v.i. za rok 2008 a povinností doložit výrok auditora k účetní závěrce v souladu s § 30, odst. 4 písm. g) zákona č. 341/2005 Sb.

Tato zpráva je přiměřeně zkrácena a neobsahuje auditované účetní výkazy, jako Zpráva auditora ze dne 10.3.2009 o ověření roční účetní závěrky k 31.12.2008, která bude předána statutárnímu orgánu podle platných zásad stanovených zákonem o auditorech a Komoře auditorů ČR.

V Brně dne 12.3.2009

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

Ing. Jiří V r b a
auditor
ředitel a jednatel společnosti

5. Řešení vědeckých projektů a ediční činnost

V roce 2008 se pracovníci ústavu podíleli na řešení čtyř vědeckých projektů:

1. „Antropologická a bioarcheologická analýza neolitických sídlišť na Moravě“
 - poskytovatel: Grantová agentura ČR (č. 206/06/1126)
 - řešitel: M. Dočkalová (Ústav Anthropos, Moravské zemské muzeum)
 - spoluřešitel: Z. Čižmář
 - termín: 2006-2008

Ve třetím roce projektu bylo dokončeno zpracování a statistické vyhodnocení rozsáhlého souboru nálezů ze sídliště kultury s LnK v Žádovicích (okr. Hodonín). Dokončen byl sběr dat a podkladů k antropologickým analýzám. Výsledky byly prezentovány na několika konferencích i v odborném tisku. Projekt byl ukončen vypracováním závěrečné výzkumné zprávy.

2. „Pravěká a časně historická hradiska na Moravě III“
 - poskytovatel: Ministerstvo kultury ČR (č. DB06P01OPP008)
 - řešitel: M. Čižmář
 - termín: 2006-2008

Řešený projekt je součástí dlouhodobého záměru Ústavu archeologické památkové péče Brno provádět evidenci a dokumentaci archeologických nemovitých památek na Moravě. Cílem projektu bylo navázat na již vyhotovený soupis lokalit na území okresů Brno-město, Brno-venkov a Vyškov a předložit úplný soupis hradisek na okrese Prostějov, doplněný geodetickým zaměřením, fotodokumentací, shrnutím všech dosavadních nálezů, literárních a archivních pramenů. V současné době je možno evidovat celkem 28 lokalit s doklady pravěkého osídlení, u nichž ve své většině jsou dochovány i stopy soudobého opevnění. V průběhu projektu byl proveden podrobný terénní průzkum sledovaného regionu, při němž byly objeveny další nové výšinné lokality a tři hradiska byla podrobně geodeticky zaměřena a byly vyhotoveny jejich vrstevnicové plány. Na jedné lokalitě se uskutečnil geofyzikální průzkum za účelem ověření opevnění a na dalších dvou byly provedeny řezy opevněním. Těžiště prací v roce 2008 spočívalo v geodetickém zaměření rozsáhlého hradiska „Brněnka“ u Žárovic a v kompletaci závěrečné zprávy o výsledcích projektu.

3. „Mocenské centrum Němčice-Víceměřice a jeho postavení na Moravě“
 - poskytovatel: Grantová agentura ČR (č. 404/07/0786)
 - řešitel: M. Čižmář
 - termín: 2007-2009

V průběhu druhého roku plnění projektu bylo ukončeno laboratorní a dokumentační zpracovávání nálezového materiálu ze systematických sběrů na lokalitě uskutečněných v letech 2003-2005. Pokračoval také nedestruktivní výzkum lokality formou geofyzikální prospekce. Proměřena byla plocha celkem asi 4 ha, na níž byly zjištěny a dokumentovány příznaky mnoha zahlobených chat a dalších objektů. Zpracováním velké kolekce ze soukromé sbírky pražského sběratele byly ukončeny práce na katalogu nálezů mincí z lokality Němčice (E. Kolníková); dokumentováno je celkem 946 mincí. Dále byl vyhotoven katalog všech dosavadních mincovních nálezů z oppida Staré Hradisko (Z. Nemeškalová). M. Hlava prováděl dokumentaci a vyhodnocení keramiky z povrchových systematických sběrů z Němčic, N. Venclová dokončila práce na katalogu skleněných nálezů z Němčic a byly také analyzovány nálezy spropelitových náramků. V rámci srovnávání mocenského centra v Němčicích s oppidem Staré Hradisko pokračovaly práce na katalogu spon z obou lokalit.

V oblasti odborného zpracování bylo vy publikováno několik menších prací, řada prací byla odevzdána do tisku a bylo předneseno několik referátů na našich i zahraničních konferencích.

4. „Kostrové a žárové pohřebiště kultury s lineární keramikou v Kralicích na Hané, střední Morava“ (č. 404/08/0414)
 - poskytovatel: Grantová agentura ČR
 - řešitel: M. Šmíd
 - termín: 2008-2010

První rok byl věnován komplexnímu zpracování materiálu získaného během čtyř výzkumů (základní ošetření a konzervace) a zpracování kresebné i fotografické dokumentace. Vzniklý digitální plán prostoru obsahuje všechny dosud prozkoumané plochy, rozsah sídliště, objevené hroby a předpokládaný rozsah pohřebiště. Byly zahájeny práce na sestavování a digitalizaci příloh pro chystanou publikaci a započalo zpracování antropologického materiálu.

ÚAPP Brno také dlouhodobě spolupracuje s Moravským zemským muzeem při řešení výzkumného záměru MZM „Keltská mocenská centra na Moravě“.

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), z nichž poslední vyšel v roce 2008.

Začátkem roku 2008 jsme vydali další ročník Pravěku - Pravěk NŘ 16/2006 - jako sborník věnovaný doc. Miloši Čižmářovi k jeho 60. narozeninám a koncem roku ročník 17/2007 s příspěvkem k 75. narozeninám prof. Vladimíra Podborského.

V řadě Pravěk–Supplementum vyšel 18. svazek s prací P. Fojtíka a M. Šmída „Slovanské hroby a pohřebiště na Prostějovsku“.

6. Průzkumy, výzkumy a dokumentace v roce 2008

6.1. Pozitivní terénní akce

V roce 2008 bylo provedeno celkem 270 záchranných výzkumů a dohledů, z toho 75 pozitivních.

Na výzkumy při výstavbě rodinných domků v Mašovicích, Hlubokých Mašůvkách a Náměšti na Hané byla poskytnuta finanční dotace z *Programu podpory záchranných archeologických výzkumů MK ČR* v celkové výši 550 000 Kč.

BOSKOVICE (okr. Blansko)

Za nemocnicí - obytný soubor „Pod Horkou“, I. etapa (M. Lečbych)

Z místa výzkumu nebyly dosud známy žádné archeologické nálezy. Podařilo se zde prozkoumat tři sídlištní objekty, přičemž archeologický materiál obsahoval pouze rozsáhlý hliník. Z objektu bylo vyzvednuto více než 1000 artefaktů v podobě zlomků keramiky, broušených a štípaných kamenných nástrojů, zvířecích kostí, mazanice a vzorků kamenů. Uvedené nálezy řadí tento objekt do období kultury zvoncovitých pohárů.

BRANIŠOVICE (okr. Brno-venkov)

Na záhumencích - komunikace a inženýrské sítě (Z. Čižmář - M. Přichystal)

Při budování infrastruktury pro plánovanou výstavbu rodinných domů na severozápadním okraji stávajícího intravilánu obce bylo ovzorkováno 27 sídlištních objektů, které lze na základě získaného materiálu datovat zčásti do únětické kultury a zčásti do raného středověku. Zachycen byl i jeden kostrový hrob muže ze starší doby bronzové, který sice byl viditelně asi nedlouho po uložení pohřbu druhotně narušen, přesto však obsahoval vedle keramické nádoby také jednu bronzovou a jednu zlatou vlasovou ozdobu. *Obr. 1.*

BRNO-BOHUNICE (okr. Brno-město)

Ul. Kamenice - výstavba Biotechnologického inkubátoru (M. Přichystal)

Stavba nebyla investorem ohlášena. Větší zlomek keramické nádoby, náhodně objevený spolu s lidskou kostí I. Laššákem při geodetickém zaměřování výkopu, je možné datovat jen rámcově do pozdní doby kamenné. Kontext celého nálezu se při dodatečné prohlídce místa sice nepodařilo objasnit, nejspíše se však jedná o recentně přemístěnou část obsahu kostrového hrobu.

BRNO-BOHUNICE (okr. Brno-město)

Ul. Kamenice - Univerzitní kampus (M. Přichystal)

Během další etapy výstavby Akademického výukového a výzkumného areálu Univerzitního kampusu Masarykovy univerzity se podařilo odhalit 85 sídlištních objektů, které představují sv. pokračování známé polykulturní lokality. V uvedeném prostoru překvapivě nebyla vůbec zastoupena jinde převládající kultura s lineární keramikou. Naprostá většina prozkoumaných objektů náleží kultuře s moravskou malovanou keramikou. Zajímavé jsou především tři nevelké objekty pravidelného obdélníkového půdorysu s rovným dnem, v jednom případě se dvěma kúlovými jámami poblíž středů kratších stran. Zcela nově byla doložena sídlištní aktivita nositelů kultury se zvoncovitými poháry, kteří zde zanechali rozsáhlý hliník. Pozůstatky osamocené částečně zahloubené chaty s kamenným otopným zařízením v rohu pak lze na základě inventáře (keramika pražského typu) datovat do počátku raného středověku. *Obr. 2.*

BRNO-HORNÍ HERŠPICE (okr. Brno-město)

***Kširova ul. - skladový areál S.A.B. Impex* (M. Přichystal)**

Během záchranného výzkumu bylo vedle mocné pravěké až protohistorické kulturní vrstvy prozkoumáno celkem 10 sídlištních objektů. Získaný nepočtený keramický materiál umožňuje datovat 4 z nich do podolské fáze kultury středodunajských popelnicových polí, další dva do širšího rozmezí od KSPP po horákovskou kulturu a jeden do doby římské.

BRNO-JUNDROV (okr. Brno-město)

***Optátova ul. - stavba bytového domu* (M. Geisler)**

V průběhu výzkumu započatého v roce 2007 byla zjištěna pouze jediná mělká sídlištní jáma, datovatelná do mladší fáze kultury s moravskou malovanou keramikou. Zjevně se jedná o ojedinělý objekt nacházející se v okrajové části pravěkého sídliště, zjištěného v letech 2005-2006.

BRNO-STARÝ LÍSKOVEC (okr. Brno-město)

***Klíny - Campus Park* (P. Kos)**

Na přelomu roku 2007 a 2008 bylo na ploše 0,9 ha (jižně od výzkumu M. Přichystal z r. 2007) prozkoumáno celkem 369 archeologických objektů, z nichž pouze jeden byl eneolitický a ostatní náležely kultuře s lineární keramikou. Byly to zejména kúlové jámy dlouhých halových domů (7-8 půdorysů) a zásobní a stavební jámy, které tvořily jejich hospodářské zázemí. Celkem 7 pecí bylo zjištěno buď samostatně nebo v baterii po třech. Ve dvou stavebních jamách byly objeveny kostrové pohřby. V prvním případě byla silně skrčená kostra uložena v dřevěné bedně na dno zásobní jámy; přiložena byla i zdobená nádoba. Druhý jedinec byl uložen do stavební jámy v neobvyklé pozici na břiše se silně skrčenýma nohama, což naznačuje jejich svázání s tělem v partii steh. Důležité bylo dále zjištění vstupní brány do hrazeného areálu neolitického sídliště, kterou tvořila pravděpodobně věžová stavba palisádové konstrukce zapuštěná do základových žlabů. Půdorys stavby měl rozměry 3,3 x 3 m, šířka vnitřního průchodu byla 90 cm a protilehlého vnějšího 1,6 cm. Na žlaby věžové brány navazovaly palisádové žlaby, které byly součástí vnitřního hrazení osady. Na jeho vnější straně byl příkop neckovitého průřezu. V místě brány byl příkop přerušen v úseku dlouhém asi 4 m, takže zde vystupující podloží vytvářelo sprašový most. O existenci dalšího vstupu do areálu svědčí přerušení palisádového žlabu se dvěma sloupovými jámami, které mohly plnit funkci stěžejek pro uložení ložisek dvoukřídlé brány široké cca 2 m. Některé mladší situace, superponující s fází ohrazení osady naznačují, že po zániku fortifikace zde byl život vesnice opět obnoven. Na otázku, zda k tomu došlo kontinuálním vývojem nebo násilně, nelze zatím spolehlivě odpovědět. *Obr. 3, 4.*

BŘEZINA (okr. Blansko)

***J okraj intravilánu - stavba RD* (P. Kos)**

Během úpravy terénu pro výstavbu rodinných domů byl narušen výrobní objekt. Výzkumem bylo zjištěno, že se jedná o polní vápenickou pec, která byla zapuštěna do břehu staršího úvozu zaniklé vozové cesty. Pec byla zahloubena do podložních vrstev, přičemž její topeniště a výrobní prostor byly obezděny kamenem. Z přilehlého úvozu bylo získáno několik drobných zlomků keramiky z přelomu středověkého a novověkého období.

ČERNÁ HORA (okr. Blansko)

***Selkov - technická infrastruktura pro RD* (M. Lečbých)**

Poloha „Selkov“ se rozkládá asi 1 km západně od centra obce, po obou stranách silnice spojující Černou Horu a obec Býkovice, na mírném východním svahu nad vodotečí Býkovka. V závislosti na postupu výkopových prací pro inženýrské sítě bylo prozkoumáno celkem 9 zahloubených sídlištních objektů. Přibližně pět z nich lze na základě velmi nevýrazných

keramických zlomků zařadit do období moravské malované keramiky. Jednalo se o spíše drobné sídlištní objekty nepravidelných tvarů. Zbývající objekty náležely pravděpodobně mladší a pozdní době bronzové a v jednom případě byl objekt interpretovaný jako novověká jáma na vápno. Výzkum bude na lokalitě pokračovat i v následujícím roce.

DAMBOŘICE (okr. Hodonín)

Kluče - průzkumné vrty MND (M. Lečbych)

Čtyři zahloubené objekty poskytly relativně početný soubor keramiky, která tyto objekty řadí do velatické fáze kultury středodunajských popelníkových polí. Potvrdily se tedy poznatky získané z předchozích archeologických výzkumů, prováděných v minulých letech v nejbližším okolí lokality. Výzkum nám pomohl rozmnožit poznatky o rozšíření pravěkého osídlení v poloze „Kluče“, které zřejmě kopíruje celé mírné sprašové návrší podél levého břehu potoka Salajky.

DIVÁKY (okr. Břeclav)

Padělky za humny - zemědělská činnost (J. Unger)

Záchranný výzkum na středo- a mladohradištním pohřebišti pokračoval v roce 2008 systémem sond, jejichž účelem bylo vymezení nekropole na západní straně. Výzkum byl proveden pomocí sondáže tak, že v odstupu 1,5 m byly ve směru S-J hloubeny sondy široké 0,3 m s hloubkou 0,5 m. V těchto sondách byly poté rozpoznávány hrobové jámy. Zjištěné hroby byly půdorysně vymezeny, vypreparovány a zdokumentovány. Celkem bylo prozkoumáno 21 kostrových hrobů datovaných do střední a mladší doby hradištní a jedna jáma kultury s moravskou malovanou keramikou ležící za severním okrajem pohřebiště. Hrob 160 byl vyzvednut sterilním způsobem pro DNA analýzu. Dále zřízeno flotační pracoviště pro proplavování obsahu zásypu hrobů. V hrobové jámě (?) 155 nezjištěny žádné kosterní pozůstatky, ale u dna byl bronzový nůž z mladší doby bronzové a v zásypu středohradištní přeslen. V středohradištních hrobech se nacházely nádoby, které nebyly uloženy na dně hrobové jámy, ale v zásypu nade dnem. Dále nalezeny korálky, náušnice (jeden pár pozlacený) a nože. Jeden hrob obsahoval jednoduché železné ostruhy s ploténkami a dvěma nýty. Zjištěno překrývání středohradištních hrobů hroby mladohradištními. Z mladohradištních hrobů byly vyzvednuty mince (denár Oty I. Sličného a Konráda I.), esovitě záušnice a nožičky. Pohřebiště pokračuje dále západním směrem.

DRAHANOVICE (okr. Olomouc)

Pod horkou - stavba RD (M. Šmíd)

Výzkumem objektu na pozemku manželů Trnkových se podařilo posunout hranici již dříve identifikovaného pravěkého sídliště směrem k jihu. Získaný materiál rovněž upřesňuje jeho dataci, a sice do mladšího úseku středodunajské mohylové kultury. Tato klasická zásobní jáma s největší pravděpodobností souvisí se sídlištěm ze stejné doby, jehož stopy byly prozkoumány v roce 1998 při plynofikaci obce.

HLUBOKÉ MAŠŮVKY (okr. Znojmo)

Nivky - rekonstrukce komunikace (Z. Čižmář)

Při úpravách hlavní polní cesty mezi plochami výzkumů J. Neustupného z let 1949-1950 a výzkumem ÚAPP Brno z roku 2003 se podařilo na severním okraji plochy zachytit a prozkoumat celkem 8 zahloubených objektů. Ty byly z větší části porušeny novodobými liniovými výkopy z 90. let 20. století. Náležely kulturám s lineární a moravskou malovanou keramikou (Lengyel I.). Výzkumem se tak podařilo zcelit velké plochy výzkumů a přispět tak k sestavení celkového plánu lokality.

HLUBOKÉ MAŠŮVKY (okr. Znojmo)

Nivky - stavba RD p. Miholy (Z. Čižmář)

Na severní straně lokality, v prostoru první terasy, se podařilo vůbec poprvé zachytit doklady pravěkého osídlení. Na ploše budoucího rodinného domu byly prozkoumány tři zahloubené objekty (2 soujámí a 1 zásobní jáma), které dokládají osídlení kultury s moravskou malovanou keramikou a pravděpodobně halštatu.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Zdražilovsko - průmyslová zóna, 1. etapa (M. Šmíd)

Záchranný archeologický výzkum v rámci investiční přípravy území strategické průmyslové zóny na ploše bývalého letiště prokázal slabé pravěké osídlení, reprezentované pouze jedním sídlištním objektem z období lužických popelnicových polí a několik blíže nedatovatelných kúlových jamek. Pravděpodobně byl zachycen jižní okraj rozsáhlejšího sídliště z období lužických popelnicových polí, známého z prostoru bývalého n. p. TON. V průběhu výzkumu byla také zdokumentována zaniklá vodoteč, z jejíž výplně pochází několik pravěkých střepů.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Na Větráku - průmyslová zóna, 2. etapa (M. Šmíd)

Při budování komunikace a kruhového objezdu byly zachyceny stopy osídlení kulturou zvoncovitých pohárů, několik izolovaných objektů a jeden kostrový hrob kultury únětické. Obě sídliště se nacházejí v místech s pomístním názvem Na Větráku. Osídlení KZP se projevilo po odstranění ornice shluky drobných hrudek mazanice a ojedinělými střepy v šířce skrývky 20 m v úseku asi 50 m dlouhém. Po skrytí podorniční vrstvy se však žádné objekty neobjevily. V případě únětické kultury se jednalo o izolovanou skupinu devíti jam kruhového půdorysu, 13 neuspořádaných kúlových jamek a jeden kostrový hrob. Obě zmíněná sídliště jsou od pohřebiště nitranské kultury v poloze Zdražilovsko vzdálena 1-1,5 km směrem k JVV.

HOLEŠOV (okr. Kroměříž)

Zdražilovsko - průmyslová zóna, 3. etapa (M. Šmíd)

V trase budovaného vodovodu „západ“ byly zachyceny stopy pravěkého osídlení. Po odstranění podorniční vrstvy na úroveň jílovitého podloží byly identifikovány čtyři sídlištní objekty, datované materiálem do únětické kultury. Poloha s těmito nálezy se nachází pouhých 250 m severně od pohřebiště nitranské kultury.

HRUŠOVANY U BRNA (okr. Brno-venkov)

U tří mostů - obchvat (M. Geisler)

Při stavbě silničního obchvatu obcházejícího obloukem ze severní strany intravilán obce Hrušovany u Brna, byla v místě křížení se železnicí objevena dosud neznámá archeologická lokalita v polní trati „U tří mostů“. Původní lokalitu dnes napříč protíná násep železniční trati. Západně od železniční tratě bylo zjištěno výhradně osídlení z doby římské, reprezentované chatami s kúlovou konstrukcí, zásobními jamami a rozsáhlým hliníkem, do jehož výplně byla zapuštěna pec s neporušeným kruhovým roštem a topným kanálem. Především ze zásypu tohoto hliníku pochází řada kovových předmětů získaných pomocí detektoru kovů, včetně ostruh, spon, lamel šupinového pancíře a mincí. Pocházejí z něj i dva zlomky terry sigillaty. Osada z doby římské zasahovala i do prostoru východně od železnice, počátky osídlení zde však spadají až do mladší doby kamenné, což dokládají sídlištní jámy kultury s moravskou malovanou keramikou. Osídlení zde pokračovalo i ve starší a mladší době bronzové. Ze starší doby železné pocházejí dva bohatě vybavené komorové hroby. Za unikátní lze označit K600 se zjevnými doklady o čtyřkolovém voze, na kterém byl zemřelý do hrobu uložen. Svědčily o tom jednak zahloubeniny pro kola ve dně hrobové jámy, jednak drobná bronzová kování a

hřebíčky, zdobící oj a jho, na jehož obou koncích se nacházela garnitura součástí koňské ohlávky. Hrobovou výbavu doplňovala desítka keramických nádob, součásti opasku, skleněné korálky aj. V těsném sousedství skryvek byly zjištěny i tři orbou poškozené kostrové hroby bez nálezů. Vzhledem k řadovému uspořádání, natažené poloze na zádech a orientaci Z-V je pravděpodobné, že nepocházejí z období před 11. stoletím. Pohřebiště je postupně devastováno orbou a zástavbou garážemi. Obr. 5, 6.

HRUŠOVANY U BRNA (okr. Brno-venkov)

***Zadní díly - stavba fotovoltaické elektrárny* (D. Parma)**

V rýhách pro sítě bylo dokumentováno celkem sedm zahloubených objektů; získaný materiál lze zařadit do kultury s lineární keramikou, pouze jeden objekt byl z období eneolitu. Nálezy z neolitu a eneolitu dosud z tohoto prostoru známy nebyly, nejstarší osídlení v přílehlé lokalitě Unkovice „Bahna“ pochází až ze starší doby bronzové. Vzhledem k širokému rozptylu objektů v ploše stavby lze předpokládat, že pravěké sídliště bude zasaženo i při dalších stavebních aktivitách na přílehlých plochách.

HUSTOPEČE (okr. Břeclav)

***Palackého ul. - rekonstrukce plynovodu* (A. Matějčková)**

Archeologickým výzkumem byly v prostoru ulice Palackého zjištěny objekty datované do 13.-18. století, které dokládají osídlení i mimo střed dnešního města.

JEVIŠOVICE (okr. Znojmo)

***Areál zámku - výstavba IS a předlažba nádvoří* (Z. Čížmář)**

V roce 2008 pokračoval průběžný dohled v prostoru nádvoří a napojení celého objektu na inženýrské sítě a to jak v suterénních prostorách, tak přes most na vnější nádvoří a branou mimo areál objektu. Tyto liniové výkopy byly ukončeny velkou jámkou, která porušila sekvenci novověkých a středověkých vrstev s několika zahloubenými objekty. Ty předběžně datujeme do průběhu 14.-15. století. Dokládají mohutnou nadzemní dřevěnou konstrukci, která by mohla být součástí původního vstupu do vrcholně středověkého hradu.

KLOBOUKY U BRNA (okr. Břeclav)

***SZ od obce - propad lochu* (P. Kos)**

Na základě upozornění byl proveden průzkum a dokumentace propadu lochu nedaleko městské části Bohumilice. Místo propadu se nacházelo na poli na jihovýchodním svahu návrší Stračínky. Podzemní objekt představoval klasický typ lochu, který se na jižní Moravě objevuje v souvislosti se staršími vývojovými fázemi obcí. Podle technologie a dalších stavebních prvků bylo možné loch zařadit mezi objekty středověkého stáří a spojit jej s největší pravděpodobností se zaniklou vsí Bohumělice, poprvé zmiňovanou k roku 1298 a naposledy uváděnou jako pustá roku 1440. Předpoklad podpořil také výskyt středověké keramiky v okolí propadu.

KOBYLNICE (okr. Brno-venkov)

***U Splavu - příjezdová komunikace a IS* (A. Matějčková)**

V průběhu výstavby byla zjištěna dosud neznámá archeologická lokalita. Nejstarší nálezy pocházejí z období kultury s lineární keramikou. I když se jedná pouze o povrchový sběr, je zřejmé, že v okolí leží sídliště této kultury. Další stopy osídlení pocházejí z období eneolitu - kultury zvoncovitých pohárů. Nálezy této kultury se vyskytly jako příměs v objektech kultury velatické. Pohřebiště KZP je doloženo v trati „Za ovčírnu“ asi 500 m od místa našeho nálezů. Je pravděpodobné, že někde v okolí se nachází sídliště. Největší koncentrace osídlení na zkoumané ploše náleží době bronzové - velatické kultuře. Podařilo se zachytit část sídliště

se zahluobenými objekty. Z dalších období jsou pak povrchovými nálezy zastoupeny doba laténská a hradištní.

Po dokončení tohoto výzkumu byla severně od komunikace skryta plocha pro výstavbu šesti rodinných domů. Zde byly vyhloubeny dvě sondy, kde bylo prozkoumáno celkem 14 sídlištních objektů velatické kultury a z pozdního eneolitu.

KOMOŘANY (okr. Vyškov)

U Cihelny - výstavba haly (B. Mikulková)

V profilu stavební jámy byly zjištěny dva sídlištní objekty a porušené hrobové jámy s kosterními pozůstatky dvou jedinců v druhotném uložení s výraznými stopami měděnky, datované obecně do pravěku.

KORYČANY (okr. Kroměříž)

Kostel sv. Vavřince - úprava náměstí a okolí kostela (I. Čížmář)

U jižní stěny kostela byly v profilech výkopu pro dešťovou kanalizaci zachyceny čtyři kostrové hroby, které s největší pravděpodobností patří k zaniklému novověkému kostelnímu hřbitovu.

LUDĚŘOV (okr. Olomouc)

Intravilán obce - stavba RD (P. Fojtík)

Ve vyhloubených základových pasech rodinného domu byly zjištěny dva sídlištní objekty. Velmi sporadický keramický materiál dovoluje pouze rámcové časové zařazení do doby popelnicových polí. Toto drobné zjištění však dokládá existenci dosud neznámé archeologické lokality.

MALHOSTOVICE-NUZÍŘOV (okr. Brno-venkov)

Kopaniny/Rybničky - polní cesty (M. Přichystal)

Při zpevňování polních cest severně od Nuzířova bylo prozkoumáno 60 sídlištních objektů kultury s lineární keramikou. Vedle běžných jam byla zdokumentována i část půdorysu typického dlouhého domu nadzemní kúlové konstrukce a 4 hliněné pece se dny vyloženými kameny. Z nálezů si zaslouží zvláštní zmínku hliněná lidská nožka, původně připevněná patrně k nějaké nádobě. *Obr. 7.*

MAŠOVICE (okr. Znojmo)

Intravilán obce - splašková kanalizace (Z. Čížmář)

Na konci roku 2007 a v průběhu r. 2008 se uskutečnil archeologický výzkum při výstavbě splaškové kanalizace. Stavba se dotkla dvou katastrů - Mašovic a Podmolí. V Mašovicích byly zachyceny doklady ze dvou období - pravěku a rané doby dějinné. Starší osídlení náleží klasické fázi velatické kultury. V nevelké zásobní jámě byl nalezen keramický depot sedmi nádob, většinou kompletních koflíků, který představuje jeden z menších depotů, charakteristických pro toto období. Další dvě zásobní jámy jsou z mladohradištního období a jsou prvním archeologickým dokladem o nejstarší fázi osídlení historických Mašovic.

MAŠOVICE (okr. Znojmo)

Pšeničné - stavba 10 RD (Z. Čížmář)

Rok 2008 náležel k nejintenzivnějším archeologickým sezónám na této lokalitě. V průběhu roku se zde podařilo prozkoumat plochy 10 rodinných domů, na kterých se vyskytlo celkem 60 objektů. Nejstarší nálezy pochází z mladších fází kultury s lineární keramikou (IIa/b). Na ploše RD p. Bárty v severní části lokality byla prozkoumána i část půdorysu nadzemního dlouhého domu. Podstatnou část nálezového fondu tvoří menší, ale především rozsáhlé

objekty (hliníky) mladších fází kultury s moravskou malovanou keramikou (Lengyel II, III) s mimořádným souborem nálezů, především keramiky. Podařilo se získat řadu rekonstruovatelných tvarů, tak jako početné soubory kamenných nástrojů. Za mimořádné lze označit další nálezy plastik, především chodidlo z další plastiky obdobné velikosti jako známá „Hedvika“ a z dvou třetin dochovaná bíle malovaná plastika ženy, která dostala jméno „Johanka“. Nálezy jsou doplněny ještě několika objekty horákovské kultury a časnělaténského období. *Obr. 8.*

MODŘICE (okr. Brno-venkov)

Rybníky - areál fy TERRAMET (P. Kos)

Na staveništi bylo prozkoumáno sídliště z období středodunajské mohylové kultury a pohřebiště z doby halštatské (kultura horákovská). Výzkum navázal na plochy zkoumané ÚAPP Brno v letech 1995 a 1997, kde bylo rovněž doloženo pohřebiště horákovské kultury. Mohylovému období náležely zásobní a exploatační objekty a patrně také dům kúlové konstrukce o délce takřka 30 m, jehož půdorys tvořily dvojice velkých sloupových jam. Za mimořádně bohatý lze označit rozsáhlý hliník, který poskytl pestrou kolekci keramiky a také několik bronzových předmětů (dýka, jehlice). Na halštatském pohřebišti se podařilo zachytit téměř 30 horákovských hrobů, mezi nimiž byly zastoupeny všechny typy pohřbů, jaké známe z prostředí severoalpského halštatu, včetně hrobů vyznačených kamennými stélami. Byly nalezeny hroby naprosto chudé, středně bohaté, ale i bohaté, mezi kterými vynikal rozměrný komorový hrob s krátkým dromovým vchodem, který byl již v pravěku vyloupen. Ve zbytcích výbavy pohřbeného velmože byly nalezeny pozůstatky záprahu pro dva koně, železné kopí, zbytky kožené ochranné zbroje a garnitura jezdeckého postroje. Dva hlubší žlaby po stranách kostry naznačily, že v nich mohl být původně umístěn také čtyřkolový vůz. V blízkosti vchodu byla nalezena starolaténská duchcovská spona. V okolí hrobu byly odkryty pozůstatky nadzemních konstrukcí, patrně halových domů, rondeloidů a kvadratických staveb se žlaby, datovaných též s velkou pravděpodobností do doby halštatské. *Obr. 9, 10.*

MODŘICE (okr. Brno-venkov)

Rybníky - areál fy ROVA (P. Kos)

Výstavba areálu bezprostředně navázala na stavbu fy Terramet (viz výše). Na skryté ploše bylo prozkoumáno množství objektů sídlištního i pohřebního charakteru. Kultuře s moravskou malovanou keramikou patřily rozměrné hliníky a jámy. Zajímavý byl nález několika zemnic s dřevěnými konstrukcemi, které byly buď dodatečně vsazeny v hlinících nebo stály samostatně. V některých z nich byly nalezeny lidské kosti. Eneolitickému období bylo možno přisoudit pozůstatky kúlové stavby se zásobními sklípky (kultura s kanelovanou keramikou), izolované zásobní jámy (KNP, jordanovská sk.) a velký hliník, ve kterém byla zachycena chronologická sekvence od raného eneolitu po jeho střední fázi. Do starší doby bronzové náleží část pohřebiště únětické kultury, které bylo porušeno rozsáhlým hliníkem z podolské fáze KSPP a doby halštatské. Ve dvou hlinících pak byly zjištěny dodatečně žárové hroby ze stupně Ha B. Z blízkosti podolských hrobů pochází také samostatný nález bronzových kroužků svázaných jehlicí. Datování čtyř dlouhých halových domů do střední doby bronzové bylo potvrzeno nálezem celé nádoby středodunajské mohylové kultury ve sloupové jámě jednoho z nich. Době halštatské náležel pouze jediný hrob náležející k okraji pohřebiště, které bylo zachyceno při stavbě provozovny fy Terramet. Novinkou je objev sídlišť z období únětické a horákovské kultury, která patrně náležela k prozkoumaným pohřebišťům. Do doby halštatské by snad bylo možné zařadit také systém palisádových žlabů a oplocení s mělkým příkopem, který stratigraficky navazuje na horákovskou osadu stupně Ha C. Nejmladší jsou patrně středověké kostrové pohřby uložené původně v dřevěných rakvích bez milodarů, které

pokračují společně s únětickými a podolskými hroby mimo prozkoumanou plochu. *Obr. 11, 12.*

MOKRÁ-HORÁKOV (okr. Brno-venkov)

Mokerský les - Mokrá-lom XIII, XIV, XV (P. Kos)

V jižní části Moravského krasu byly v dobývacím prostoru lomu Mokrá zkoumány na dvou nalezištích pozůstatky povrchového a podpovrchového dolování rud (Mokrá-lom XIII a XV). Vzorky rud z Mokré-lom XIII byly geologem B. Fojtem označeny díky svému obsahu železa za velmi vhodné k hutnění v redukčních pecích. Přímé datování povrchového dolu však nebylo kvůli absenci nálezů možné. Z okolí objektu a z jeho svrchních vrstev byly získány převážně novověké předměty (podkůvka z boty, podkovový hřebík a kamenná koule do pušky), které naznačují jeho pravděpodobné středověké až novověké stáří.

Na nalezišti Mokrá-lom XIV, ležícím ve Studénčném žlíbku, byla prozkoumána poblíž větší nezkoumané vápenické pece zemnice z 15. století se zlomky nádob, koňskou podkovou a zbytky munice z 2. světové války. V blízkém okolí pak byly zkoumány dvě malé polní jámové vápenické pece, které se opět nepodařilo datovat (pec I a II).

Také v případě dolu na nalezišti Mokrá-lom XV se chystá v příštím roce analýza rud. Důl se od předchozího lišil tím, že byl tvořen svislou šachticí, která v hloubce 3 m přecházela v horizontální chodbu zaplněnou sutí. Ta byla exploatována do vzdálenosti 1 m, kde byl výzkum z bezpečnostních důvodů přerušen. Zde se rovněž nepodařilo objekt přesněji datovat. *Obr. 13.*

MORICE (okr. Prostějov)

Pololány u studánky - východní obchvat obce (P. Fojtík)

Pět pravěkých objektů neposkytlo žádný archeologický materiál a zůstává tak nedatovaných. Nejstarší prokázané osídlení místa náleží kultuře s moravskou malovanou keramikou, zastoupené sídlištní jámou a intruzí keramiky v objektech jiných období. Následují, pomineme-li ojedinělý fragment kultury nálevkovitých pohárů či kanelované, sídlištní aktivity kultury zvoncovitých pohárů v podobě zlomků keramiky ze dvou objektů. Existenci sídliště přelomu střední a mladší doby bronzové (středodunajská mohylová/lužická kultura) dokládají tři objekty a příměs keramiky v zásobní jámě z doby římské. Poslední, nejlépe zachycenou etapou osídlení polohy je osada Germánů doby římského císařství, které náleží celkem pět objektů. Pozornost si zasluhuje především obytný objekt - zemnice s šestiúhelníkovým schématem nosných kúlů se vstupem. Keramický inventář odpovídá sídlištnímu horizontu období markomanských válek (2. pol. 2. stol. n. l.). Přínosným je zde zejména nalezený fragment reliéfně zdobené římsko-provinciální keramiky typu „terra sigillata“. *Obr. 14.*

MOSTKOVICE (okr. Prostějov)

V loučkách - kabel VN, NN pro 20 RD (P. Fojtík)

Výzkum zachytil část osady kultury s lineární keramikou. Skromný keramický inventář ovzorkovaného objektu dovoluje rámcové datování do II. stupně kultury s LnK. V kontextu již známých nálezů se jedná o další doklad existence zemědělské osady neolitického lidu, který se zřejmě cyklicky přemísťoval v rámci vhodných poloh v blízkosti dnešní obce Mostkovice.

NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)

Intravilán obce - kanalizace, II. etapa (M. Šmíd)

Zemní práce na odkanalizování městyse jsou rozplánovány na dva roky - přesto však k novým poznatkům o osídlení intravilánu došlo již krátce po zahájení zemních prací. V trase kanalizace, vedené podél kruhového objezdu kolem horního zámku, bylo zachyceno osídlení

z období kultury s moravskou malovanou keramikou a středodunajské mohylové kultury. Při hloubení rýhy pro hlavní stoku na Panském valníku bylo porušeno několik hrobů z období lužických popelnicových polí a objekt kultury s vypíchanou keramikou. Další dva hroby KLPP byly zachráněny v místní části Biskupství.

NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)

***K Baběnci - inženýrské sítě* (M. Šmíd)**

Výzkum v trase budovaných rozvodů NN doplnil naše dosavadní poznatky o pravěkém osídlení místa o nálezy kultury lužických popelnicových polí ze závěru její slezské fáze. Jeden z objektů obsahoval značné množství železné strusky, ale jen několik drobných zlomků keramiky; ty dovolují objekt datovat do raného středověku.

Při stavbě plynovodu a vodovodu se vyskytly opět nálezy kultury lužických popelnicových polí a potvrdil se předpoklad, že místo bylo osídleno i v době hradištní. Keramiku z jednoho objektu lze připisat 8. století našeho letopočtu a objekt, ze kterého byla vyzvednuta, označit za chatu.

NÁMĚŠŤ NA HANÉ (okr. Olomouc)

***Lesní ul. - stavba RD* (M. Šmíd)**

Dokumentováno bylo 8 sídlištních objektů z pokročilejší vývojové fáze platěnické kultury. Jsou to vůbec první zjištěné archeologické objekty z tohoto místa. Na základě materiálu z povrchových sběrů lze v této poloze očekávat i osídlení kultury s moravskou malovanou keramikou, nálevkovitých pohárů a pravděpodobně i dalších.

NEBOVIDY (okr. Brno-venkov)

***Novosady - Vírský oblastní vodovod, 3. etapa* (M. Lečbých)**

Při stavbě vodojemu byla v profilu výkopu zjištěna zásobní jáma vakovitého profilu s úzkým hrdlem. V jednom místě se dochoval zbytek červeně vypálené stěny. Z objektu byl získán jen drobný zlomek hrubé keramiky a proto lze tuto jámu zařadit pouze obecně do pravěku.

NĚMČICE NAD HANOU (okr. Prostějov)

***Padělky v přední hrušce - rozšíření skládky odpadu* (M. Šmíd)**

Po odstranění ornice se vyrýsoval tmavší pruh hlíny o šířce 10 m s hručkami mazanice a drobnými střepy. Sonda ukázala, že jde sedimenty, přemístěné z horních partií návrší; stopy někdejšího osídlení lze pak očekávat na jeho západním okraji. Materiál datuje předpokládané osídlení do mladohradištního období.

ORLOVICE (okr. Vyškov)

***Lysá hora, Na kopci - zemník* (B. Mikulková)**

Na ploše stavby byl odkryt sídlištní objekt z doby bronzové a 20 žárových hrobů z doby halštatské. Částečně se jednalo o prosté jamkové hroby, kdy byla kremace uložena volně v jamce bez dalších milodarů, v několika případech byla v oválné jamce nádoba s kremací. V jednom případě hrob obsahoval i další milodary - zdobené kování z bronzového plechu, železný nůž a zlomek železné jehlice. Výzkum pohřebiště bude pokračovat i v sezóně 2009.

PODMOLÍ (okr. Znojmo)

***Velké díly - splašková kanalizace* (Z. Čižmář)**

Na konci roku 2007 a v průběhu r. 2008 se uskutečnil archeologický výzkum při výstavbě splaškové kanalizace. Stavba se dotkla dvou katastrů - Mašovic a Podmolí. V Podmolí byly objeveny doklady nového, pravděpodobně pravěkého sídliště; to se pro nedostatek nálezů

nepodařilo blíže zařadit. Jedná se však o první lokalizované sídliště u východního okraje obce, které bude možno blíže datovat na základě budoucích terénních výzkumů.

PODOLÍ (okr. Brno-venkov)

***Příčný - stavba sídla fy Omniplast* (J. Kala - D. Parma)**

Na ploše o rozloze 0,65 ha bylo prozkoumáno celkem 154 zahloubených objektů. Zjištěnou lokalitu je možno považovat za monokulturní s typickými nálezy únětické kultury. Zcela převažovaly zásobní jámy s kruhovým půdorysem a vakovitým profilem. Z obecných poznatků o soudobých sídlištích se nijak nevymykají ani nálezy čtyř lidských pohřbů. V případě hrobu 800 je charakteristické deponování skeletu dítěte bez doprovodných nálezů do částečně zaplněné zásobní jámy; skelet novorozence 801 byl uložen ve velmi mělké jámě a porušen při skrývce, existenci případných milodarů proto nelze zcela vyloučit. Odlišná je situace v případě hrobu 802 - pohřeb ženy byl uložen opět do částečně zaplněné zásobní jámy, tato byla ovšem před jeho uložením upravena do obdélného tvaru. Uložení hrobu v rituální skrčené poloze s orientací Z-V, stejně jako přítomnost osobního šperku (záušnice, náhrdelník z trubiček, jehlice) a milodarů v podobě dvou nádobek, plně odpovídají zvyklostem známým ze soudobých pohřebních areálů. Zcela specifická je pak situace označená 803-804; do obdélné hrobové jámy bylo uloženo větší množství spálených lidských kostí i části nespáleného skeletu. Ze zbývajících nálezů stojí za pozornost ještě kompletní skelet koně, uložený do částečně zaplněné zásobní jámy. Lze konstatovat, že záchranným výzkumem se v letech 2006-2008 podařilo zachytit část dosud neznámého sídelního areálu únětické kultury. Dobře doložen máme jeho okraj západním směrem, směrem východním ovšem pokračuje nepochybně dále pod přilehlé zastavěné plochy. Lokalita je z velké části překryta mocným souvrstvím erodovaných tmavých hlín, což znemožňuje její zachycení pomocí povrchových sběrů. *Obr. 15.*

POHOŘELICE (okr. Brno-venkov)

***Brněnská ul. - Sportbar Filip* (P. Kos)**

V suterénu domu č.p. 4 byly dělníky během hloubení výkopů pro inženýrské sítě budoucí vinárny porušeny kulturní vrstvy z období pravěku až středověku. Předaný materiál obsahoval zlomky keramiky z eneolitu, doby bronzové, laténské a ze 14. století.

POHOŘELICE (okr. Brno-venkov)

***Školní ul. - rekonstrukce vodovodu* (A. Matějčíková)**

V průběhu výstavby vodovodu bylo zjištěno souvrství z přelomu 14. a 15. století, kdy byla tato lokalita osídlena židovskou komunitou.

POLEŠOVICE (okr. Uherské Hradiště)

***Nivy - pískovna* (M. Lečbych)**

V roce 2008 bylo na této známé polykulturní lokalitě prozkoumáno 197 zahloubených objektů. V největším počtu byly zastoupeny kule jako doklad nadzemní zástavby na sídlišti. Druhou početnou skupinu objektů představovaly zásobní jámy. Významné je odkrytí pozůstatků čtyř zemnicových obydlí obdélného půdorysu, které jsou předběžně datovány do období pozdního halštatu a časného latěnu, kam náleží i několik dalších sídlištních objektů. Za zmínku dále stojí nález menšího depotu patrně čtyř nádob přikrytých větší mísou, který byl do pískového podloží zahlouben jen částečně a většina nádob tak byla silně poškozena. Na základě vyhodnocení keramického materiálu lze zařadit osídlení prozkoumané plochy do mladší a pozdní doby bronzové, starší a mladší doby železné a jeden objekt náležel do mladohradištního období. Z nekeramických předmětů je třeba zmínit nález drobného bronzového šperku z pozdněhalštatského období a zlomek bronzové jehlice. *Obr. 16.*

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

***Kostelecká 22 - stavba bytového domu* (P. Fojtík)**

Byl prozkoumán relikv odpadní jámy - „střepoviště“ s keramikou datovatelnou na přelom 15. a 16. století a zdokumentována stratigrafická situace s vrstvami obsahujícími archeologický materiál spadající do pozdního středověku až novověku. Staveniště bylo též zběžně prohledáno detektorem kovů a byly tak získány dvě drobné mince rakouské a spolkové měny z roku 1860.

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

***Mlýnská 16 - stavba bytového domu* (P. Fojtík)**

Takřka na úrovni současné uliční čáry byl zachycen pozůstatek středověkého domu datovatelného do 14. století. Další dva objekty lze pak interpretovat jako novověké odpadní jámky, které poskytly větší soubory užitkové keramiky 17. století. Detektorem kovů pak bylo na výkopu porušené parcele nalezeno bronzové mincovní závaží, které lze rámcově datovat do 15. až 19. století. Závaží patrně odpovídá nominálu jednoho zlatého guldenu a pochází z oblasti dnešního Německa.

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

***Okružní/Určická ul. - kruhový objezd* (M. Šmíd)**

Při stavbě byl narušen kostrový hrob kultury se šňůrovou keramikou. Na dně obdélníkové hrobové jámy ležela ve skrčené poloze kostra dospělého jedince na pravém boku hlavou k JZ a obličejem k V. Dle uložení se tedy jednalo o pohřeb muže. Tomu ostatně odpovídá i výbava hrobu. Před trupem pohřbeného stál džbán, dále pohár s otisky šňůry na hrdle a mezi ním a lebkou skupina předmětů - kostěné dláto, kostěný hrot, kamenná sekera a pazourková čepel. Vzhledem k tomu, že se jedná již o třetí podchycený hrob kultury se šňůrovou keramikou v této části Prostějova, lze další hroby očekávat v širším okolí místa nálezu, zejména na dosud nezastavěných plochách. *Obr. 17.*

PROSTĚJOV (okr. Prostějov)

***Sadová ul. - parkoviště a rekonstrukce komunikace* (P. Fojtík)**

Celkem bylo prozkoumáno 7 sídlištních objektů, z nichž jeden náleží střední době laténské, jeden pozdněhradištnímu období a zbylé pak středověku přelomu 13. a 14. století. Právě díky relikvu zahluobené chaty, náležející historickým Keltům, si lze udělat představu o rozloze osady mladší doby železné, jež byla v této části města poprvé zjištěna v roce 1999 při výstavbě obchodního centra Albert. Pozdně hradištní a vrcholně středověké objekty můžeme spojovat patrně již s pozdější osadou Drozdovice, která je prvně písemně zmiňována patrně k roku 1141.

PROSTĚJOV-ČECHOVICE (okr. Prostějov)

***Čechovsko - ověřovací výzkum* (M. Šmíd)**

Výšinné eneolitické sídliště Čechovsko u Čechovic je známou archeologickou lokalitou, a to především díky obsáhlé kolekci kamenných nástrojů. A. Gottwald, který lokalitu na přelomu 19. a 20. století objevil, hovoří o „nepatrně zvýšeném páse složeném z hlíny prostoupené přechetnými drobnými kaménky červeně vypálenými“, který interpretoval jako možný pozůstatek opevnění. Dnes však po této fortifikaci nenajdeme v terénu nejmenší stopy. Bylo proto otázkou, zda se v případě Čechovska jedná skutečně o hradisko, nebo jen o neohrazené výšinné sídliště. Z tohoto důvodu byla lokalita podrobena geofyzikálnímu měření, které provedl R. Křivánek z Archeologického ústavu AV ČR v Praze. Vyhodnocením naměřených hodnot byla existence liniové stavby potvrzena. Archeologický výzkum ukázal, že indikovaná

liniová stavba představuje dva paralelně běžící příkopy, mělký vnější a hluboký vnitřní. Existence hradby prokázána nebyla. Jižní konec příkopu se v sondě obloukovitě uzavíral a je proto pravděpodobné, že sonda těsně minula někdejší vstup, tedy bránu do areálu hradiska. Keramika získaná především z výplně vnějšího příkopu datuje fortifikaci do průběhu středního eneolitu. Konkrétnější časové vymezení není možné. Přesto lze na základě několika střepů uvažovat o tom, že doba osídlení lokality překročila hranici tzv. „bolerázského horizontu“.

PROSTĚJOV-ČECHOVICE (okr. Prostějov)

***Pololání - Hobby centrum Atlas, 2. etapa* (M. Šmíd)**

S největší pravděpodobností se podařilo indikovat východní okraj neolitického sídliště kultury s lineární keramikou, jehož stopy byly při několika záchranných výzkumech v tomto prostoru zachyceny v minulých letech. Do budoucna lze proto očekávat, že směrem k západu počet archeologických objektů poroste.

RAJHRAD (okr. Brno-venkov)

***Benediktinský klášter - úprava ploch nádvoří* (D. Parma)**

Během celého roku 2008 pokračoval záchranný archeologický výzkum v areálu kláštera, vyvolaný úpravami ploch nádvoří. Práce navázaly na předchozí rok, opět byly kopány především mělké výkopy podél obvodových zdí, sloužící k jejich odvodnění. Dokumentována byla základová zdiva presbytáře kostela s patrnými drobnými relikty starších nadzemních zdí. Při budování základů novostavby přiléhající ze Z strany k faře byly dokumentovány recentní sklepy a příčně odkrytý fragment masivního základového a nadzemního kamenného zdiva, souvisejícího patrně s některou ze středověkých stavebních fází areálu. Sledovány byly dále strojově prováděné výkopové práce na vsakovacích jámkách na nádvoří před prelaturou, z nichž minimálně jedna byla nejspíše založena ve starším objektu (prokazatelně antropogenní zásypy zjištěny ještě v hloubce 4 m).

RAJHRAD (okr. Brno-venkov)

***Pod hraničkami - areál Klimatherm, II. etapa* (D. Parma)**

Na poměrně rozsáhlé ploše se podařilo zachytit dva zahloubené sídlištní objekty s nepočetným keramickým materiálem, umožňujícím jen rámcové datování do eneolitu.

ROUSÍNOV (okr. Vyškov)

***Areál firmy EDP - přístavba haly 9* (B. Mikulková)**

V profilu stavební jámy byly zjištěny dva pravěké sídlištní objekty. Z objektů nebyl získán žádný archeologický materiál, umožňující bližší datování.

RYBNÍKY (okr. Znojmo)

***Bezejmenná trat' - stavba RD* (Z. Čižmář)**

Při výstavbě rodinného domu na východním okraji intravilánu obce se podařilo na známé, leteckým snímkováním dokumentované lokalitě prozkoumat dva menší zahloubené objekty, které datujeme do období únětické kultury.

SEBRANICE (okr. Blansko)

***Nivy - výstavba areálu ALPS Electric* (M. Lečbych)**

Prozkoumány byly dvě rozsáhlejší jámy oválného půdorysu a obdélný hrob se špatně zachovanými lidskými pozůstatky. Pohřbený jedinec byl původně uložený ve skrčené poloze na boku. V jedné z jam byl nalezen menší soubor keramických nálezů, které však nejsou pro

přesnější datování příliš vhodné. S jistou pravděpodobností je tak můžeme zařadit pouze do období neolitu až eneolitu (KZP?).

SIVICE (okr. Brno-venkov)

***Intravilán obce - splašková kanalizace* (D. Parma)**

V průběhu výstavby nové splaškové kanalizace v intravilánu obce bylo na jejím západním okraji před domy č. p. 290, 260 a 283 dokumentováno několik zahloubených pravěkých objektů, z nichž pochází nepočtený keramický materiál datovatelný rámcově do doby halštatské.

SLUP (okr. Znojmo)

***Bezejmenná trat' - výstavba haly a IS* (Z. Čižmář)**

V prostoru budoucí haly a příjezdové komunikace východně od obce se podařilo na ploše cca 0,5 ha prozkoumat celkem 161 pravěkých objektů. Ty reprezentují osídlení z období neolitu (kultura s lineární keramikou II. stupně) a velatickou kulturu kulturního komplexu středodunajských popelnicových polí. Tu reprezentuje početný soubor zahloubených objektů, především zásobních jam, ale i větších či menších hliníků. V řadě z nich byly objeveny početné soubory nálezů, především keramiky, která na sobě nese stopy sekundárního přepálení. Podle početných nálezů mazanice v objektech i mimo ně je zřejmé, že osada zanikla požárem. Fragmenty řad kúlových konstrukcí dokládají existenci minimálně dvou nadzemních domů.

Mimořádnými nálezy, mezi jinak velmi chudými objekty kultury s lineární keramikou, jsou dva půdorysy dlouhých dřevěných domů s početnými stavebními jámami podél delších stran. Překvapivé je, že jsou oba domy v superpozici a konstrukčně odlišné. Zatím co starší z nich měl typickou obdélnou pětiřadou konstrukci o rozměrech cca 27x7 m, přičemž tři vnitřní řady kúlů měly průměr až 1 m a hloubku kolem 80 cm, druhý dům měl typickou trapézovitou kúlovou konstrukci, která byla na severním nejužším místě uzavřena palisádovým žlabem. Tento dům byl evidentně mladší, nicméně ve stavebních jamách, které ho obklopují nebyly žádné nálezy a nebo jen zlomky keramiky kultury s LnK. Podle konstrukce bychom ho mohli datovat jistě do prostředí kultury s vypíchanou keramikou, ale toto datování musí prokázat ještě následné vyhodnocení celého souboru nálezů. *Obr. 18.*

SYROVICE (okr. Brno-venkov)

***U Rybníka - stavba IS a RD* (D. Parma)**

Záchranným archeologickým výzkumem se podařilo na jižním okraji intravilánu obce zdokumentovat novou, dosud jen minimálně známou pravěkou polykulturní lokalitu. Výzkum se omezil pouze na výkopy bezprostředně zasažené plochy, tedy na trasu páteřní komunikace. Celkově bylo prozkoumáno 119 zahloubených objektů a při ručním snižování i část kulturního souvrství. Většina zjištěných objektů se koncentruje spíše v SV části plochy, přičemž jde výhradně o objekty z doby laténské a římské. Objekty z doby laténské představují dvě typické zahloubené chaty a jedna jáma neurčitelné funkce. Výrazněji se na lokalitě projevilo osídlení z přelomu starší a mladší doby římské. Ve střední části lokality náleží tomuto období celkem 5 zahloubených chat typického čtvercového či mírně obdélného půdorysu. Chaty mají vzájemně odlišnou orientaci, ve dvou z nich byly zjištěny místně propálené podlahové horizonty, nasvědčující nejspíše požárovému zániku. V SV části zkoumané plochy byl odkryt jediný objekt blízký se typu zahloubené chaty, mělký a bez jasných dokladů vnitřní konstrukce. Oproti tomu se zde ovšem objevují typické sídlištní jámy kruhového půdorysu. Tři objekty malého průměru a hloubky byly prakticky celé vyplněny kusy a zlomky mazanice, v jednom případě i sadou zcela přepálených tkalcovských závaží. Masy mazanice byly vyzvednuty i z výplní dvou větších a hlubších objektů vakovitého

profilu, které lze interpretovat nejspíše jako sila; z jednoho objektu pocházejí i lidské kosti dvou jedinců. Jednotlivé kůlové jamky, koncentrované zejména v SV části zkoumané plochy, indikují přítomnost nadzemní zástavby, blíže ovšem nedatovatelné a pro plošnou omezenost odkryvu i nerekonstruovatelné. Z výplní objektů z doby římské pochází menší množství kovů a kostěné industrie a především pak početný soubor keramiky, ve kterém je při zběžném posouzení poměrně hojně zastoupena provinciální keramika. Nejmladší komponentu na lokalitě představuje izolované soujámy, do jehož výplně byla zapuštěna jáma s vypálenými stěnami. Celou situaci je možné dle nepočetného keramického souboru datovat rámcově do období raného středověku. Lze shrnout, že záchranným výzkumem v poloze „U Rybníka“ byla zachycena část rozsáhlejšího sídliště z doby laténské, římské a raného středověku. Pokud bude v těchto místech pokračovat narušování lokality další zástavbou, bude nezbytné situaci nadále z archeologického hlediska sledovat. *Obr. 19.*

ŠLAPANICE (okr. Brno-venkov)

Brněnská pole - výstavba bytových domů (M. Geisler)

V průběhu stavby příjezdové komunikace bylo nalezeno pět sídlištních objektů, z nichž tři bylo možné datovat do starší doby bronzové - únětické kultury a jeden neobsahoval žádný datovací materiál, přesto patrně pochází ze stejné doby. Značné množství keramických nálezů, včetně rekonstruovatelných tvarů, kostěných a kamenných štípaných nálezů a kulovitých drtidel, obsahovala především výplň obilní jámy K 500. Džbánek z mladšího eneolitu a zlomky lidského skeletu byly nalezeny ve výplni K 504. Přínosným nálezem je především kostrový hrob kultury se šňurovou keramikou, k jehož výbavě náležela miska schönfeldského typu, džbán dřevhostického typu a vejčitý hrnec.

TASOV (okr. Žďár nad Sázavou)

Kostel sv. Petra a Pavla - zjišťovací výzkum fary a kostela (J. Unger)

Účelem zjišťovacího výzkumu v exteriéru fary bylo upřesnění výsledků výzkumu v roce 2007. Byl objeven jihovýchodní roh kněžiště, takže je možné stanovit jak půdorys kostela, tak i kněžiště. Hroby obklopující kostel byly porušeny zdíkem blíže neznámé budovy na jižní straně kněžiště. Sondou na západní straně původní lodi se podařilo zjistit zdivo, které na tuto loď navazuje. Sondou na jižní straně objevena zeď ve směru Z-V. Další výzkum na lokalitě by se měl zaměřit na poznání budovy jižně od kněžiště a přístavku na západní straně lodi. Zjišťovací výzkum v interiéru kostela a na vnější straně hřbitovní zdi měl ověřit zjištěné geofyzikální anomálie. Výzkumem se pak podařilo prokázat existenci pravděpodobně barokních hrodek a odkrýt původní gotické dlaždice a cihly. Zásyp situace za zazděným portálem vně hřbitovní zdi je recentní (20. století).

TLUMAČOV (okr. Zlín)

Mesla - skladovací a montážní hala RIM-CZ (I. Čižmář)

Během výzkumu byl zachycen pouze jeden objekt náležející kultuře s lineární keramikou, ve kterém byla nalezena neúplná nádoba. Výzkum ukázal, že v této poloze jsou archeologické objekty přikryty mocnou naplavenou vrstvou. Nález objektu kultury s LnK doplňuje naše poznatky o rozlehlosti neolitického osídlení v okolí Tlumačova a lze zde očekávat další podobné nálezy i v budoucnu.

VELATICE (okr. Brno-venkov)

Velatický široký - komunikace pro RD (P. Kos)

Plošně a v řezech byly prozkoumány sídlištní objekty kultury s lineární keramikou. Za zmínku stojí nález mohutné válcovité obilní jámy, která poskytla početnou kolekci keramiky a kostěných předmětů.

VELATICE (okr. Brno-venkov)

***Velatický široký - splašková kanalizace* (D. Parma)**

Při výstavbě kanalizace bylo ve známé poloze s polykulturním osídlením porušeno pět objektů s materiálem středohradištního či spíše již počátku mladohradištního období a jeden objekt mohylové kultury. Objekty byly zčásti vybrány předstihově ve skryté ploše před výkopem, zčásti byly dobírány již výkopem prořaté. V jednom případě se jedná pravděpodobně o část typické zahlobené chaty. Raně středověké osídlení bylo na lokalitě zachyceno opakovaně, naposledy při výzkumu vedeném P. Kosem v roce 2006.

VIZOVICE (okr. Zlín)

***Zámek - dešťová kanalizace* (I. Čižmář)**

Výzkum se uskutečnil ve spolupráci se společností Archaia Olomouc v areálu barokního zámku Vizovice. Ve výkopech o šířce cca 60-80 cm bylo získáno velké množství převážně keramického materiálu středověkého až novověkého stáří. U severní stěny zámku byly zjištěny mocné vrstvy novověkých navážek s velkým množstvím keramiky. Ve výkopu podél jižní stěny zámku bylo odkryto několik kamenných zídek, východním směrem pozůstatky několika kostrových hrobů, západně pak byl na profilu dokumentován příkop patrně renesančního stáří. U východních stěn bylo odkryto několik kostrových hrobů, část klenby zasypaného sklepa, komplex podzemních barokních kanalizačních tunelů a také několik kamenných zdí pravděpodobně renesančního stáří, ve kterých byly druhotně použity masivní architektonické články pocházející pravděpodobně ze stavby kláštera Rosa Mariae zvaného též Smilheim, jehož poloha se traduje podle písemných pramenů v místě stávajícího zámku a jehož zánik spadá někdy do druhé poloviny 15. století. Architektonické články byly nacházeny porůznu také v dalších sondách v okolí zámku. Ve výkopech u západní stěny zámku bylo odkryto kamenné zděné nároží, kamenná destrukce a také mocná vrstva s mazanicovými úlomky. V západní sondě byla nalezena také velká koncentrace zlomků kamnových kachlů pozdně gotického stáří (přes 400 ks). Z několika druhů vyobrazení na čelních vyhřívacích stěnách je mimo jiné zajímavý také heraldický motiv korunovaného dvouocasého českého lva v útočném postoji umístěném ve štítu, po jehož stranách stojí postavy štítonošů. Výzkumem se podařilo zdokumentovat mnoho zajímavých archeologických situací osvětlujících stavební vývoj objektu od vzniku gotického kláštera až po stavbu nynějšího zámku. *Obr. 20.*

VYŠKOV (okr. Vyškov)

***Nouzka - centrum RAMI CZ* (B. Mikulková)**

Plocha byla poprvé zkoumána v roce 2007 během budování komunikace a inženýrských sítí pro průmyslovou zónu. Při stavbě centra v roce 2008 bylo odkryto 13 objektů z různých období pravěku. Největší část patřila sídlišti velatické kultury, jedna jáma byla datována do doby laténské a jedna do pozdní doby římské. Součástí velatického sídliště byla i zásobní jáma s pohřbem malého dítěte, u něhož byl nalezen menší hrnek a celá zvířecí kostra, patrně koně. *Obr. 21.*

VYŠKOV (okr. Vyškov)

***Nouzka - stavba ROMPA Vyškov* (B. Mikulková)**

Na ploše stavby bylo prozkoumáno 30 objektů. Část patřila pravěkému sídlišti, jehož součástí byly různé zásobní a odpadní jámy i rozsáhlá stavební jáma na těžbu hlíny. Druhou etapu osídlení tvořilo pohřebiště patrně z 12.-13. století bez chronologicky citlivých nálezů. V pěti mělkých obdélníkových hrobech byli zemřelí uloženi na zádech s hlavou k západu. V žádném z hrobů jsme nenalezli milodary, takže datování je pouze hypotetické a opírá se pouze o

polohu hrobů a uložení zemřelých. Na ploše byl odkryt i jeden starší kostrový hrob - mrtvý byl uložen ve skrčené poloze na pravém boku v hlubší hrobové jámě. Ani tento hrob neobsahoval žádné předměty, které by umožnily jeho přesnější datování.

ZLÍN-MALENOVICE (okr. Zlín)

***Masarykova ul. - přípojka horkovodu* (I. Čižmář)**

Během hloubení rýhy pro horkovod k domu s pečovatelskou službou (výzkum při stavbě domu proběhl v roce 2007) bylo na profilu stěny výkopu prozkoumáno celkem sedm objektů. Ve dvou případech se jednalo o objekty, do kterých byly uloženy či pohozeny dvě kostry dobytčat; nalezená keramika je datuje do starší fáze kultury s lineární keramikou. Je možné, že se jedná o stavební jámy přiléhající snad k nadzemním kúlovým stavbám, které však nebyly výzkumem doloženy. Ostatní objekty lze díky nepočtenému keramickému materiálu jen rámcově datovat do kultury s lineární keramikou. *Obr. 22.*

ZLÍN-PŘÍLUKY (okr. Zlín)

***Cecilka - přístavba haly Tescoma* (M. Lečbych)**

Během stavby byla nalezena laténská a středověká keramika. Při skrývce terénu do hl. 40-100 cm nebyly zjištěny žádné sídlištní aktivity ani kulturní vrstvy; artefakty sem byly zřejmě dopraveny druhotně, například dešťovými splachy z nedaleké polohy „Hradiska“.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

***Horní Česká 25 - rekonstrukce nemovitosti* (Z. Čižmář)**

Při rekonstrukci inženýrských sítí ve dvoře nemovitosti došlo k porušení několika vrstev a pravděpodobně polozemnice z průběhu 12. století. Toto zjištění je vůbec první v severovýchodní prostoru dnešní Městské památkové rezervace a je dalším střípkem o formování raně středověké aglomerace.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

***Horní nám., ul. Přemyslovců a Úvoz - rekonstrukce* (Z. Čižmář)**

V polovině listopadu byla zahájena rekonstrukce Horního a Václavského náměstí a ulic Velká Františkánská, Úvoz a Přemyslovců rámci akce „Regenerace historického jádra města Znojma“. Již před touto akcí bylo zřejmé, že půjde o jeden z největších stavebních zásahů v prostoru starých sídelních aglomerací a historických středověkých jader na Moravě vůbec. Do konce roku 2008 se podařilo na Horním náměstí prokázat intenzivní osídlení z mladších fází únětické kultury a mladohradištního období (11.-12. století). Z tohoto období pochází i skupina tří kostrových hrobů v dřevěných rakvích, v jednom případě vybavených i záušnicemi s esovitou kličkou. V ul. Přemyslovců a Úvoz se podařilo v liniových výkopech doložit také osídlení kultury únětické a stavební fragmenty bývalého minoritského kláštera založeného ve 13. století. *Obr. 23, 24.*

ZNOJMO (okr. Znojmo)

***Masarykovo nám. 23 - rekonstrukce Daunova paláce* (Z. Čižmář)**

Při rekonstrukci inženýrských sítí ve značně zdevastovaném bombardováním poškozeném prostoru nádvoří se podařilo zachytit reliкty vrstev se souborem středověké keramiky z průběhu 14.-15. století.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

***Nám. Svobody - rekonstrukce vodovodu* (Z. Čižmář)**

Pod mohutnou vrstvou navážek se podařilo dokumentovat a ovzorkovat jeden objekt, který datujeme do mladohradištního období. Jednalo se o zbytek nístěje pece. Nález nepřímo datují

zlomky mladohradištní keramiky ve výkopu. Objekt je dalším dokladem existence osady Bala, která byla jedním ze čtyř „viků“, na jejichž základě vzniklo ve 13. století středověké Znojmo.

ZNOJMO (okr. Znojmo)

Veselá 13 - rekonstrukce objektu na hotel Lahofer (Z. Čižmář)

Při demolici zadního traktu v areálu kulturní památky na Veselé ulici v prostoru bývalé židovské čtvrti se podařilo zdokumentovat a ovzorkovat stratigrafickou sekvenci tohoto exponovaného prostoru. Ten se nachází na západním okraji středověké znojenské aglomerace v prostoru městského hradebního pásu, který vznikl v průběhu 13. století. Ve čtyřech horizontech byl získán převážně vrcholně středověký soubor nálezů z průběhu 14.-15. století. Starší nálezy nebyly zachyceny.

ZNOJMO-PŘÍMĚTICE (okr. Znojmo)

Intravilán obce - rekonstrukce vodovodu, II. etapa (Z. Čižmář)

V prostoru návsi na jižní straně rybníka se podařilo prokázat existenci novověké vrstvy z průběhu 16. století.

6.2. Evidence a dokumentace archeologických památek

Ústav archeologické památkové péče Brno, v.v.i. nezabezpečuje pouze záchranné archeologické výzkumy, ale zabývá se také evidencí a dokumentací archeologických nemovitých památek na Moravě.

Ústav i nadále pokračoval v dlouhodobé snaze o evidenci a dokumentaci moravských pravěkých a raně historických hradisek a mohylníků. V roce 2006 byl zahájen další projekt MK ČR „Pravěká a časně historická hradiska na Moravě III“ (viz též kap. 5), jehož cílem je navázat na již vyhotovený soupis lokalit na území okresů na území okresů Brno-město, Brno-venkov a Vyškov a předložit úplný soupis hradisek na okrese Prostějov, doplněný geodetickým zaměřením, fotodokumentací, shrnutím všech dosavadních nálezů, literárních a archivních pramenů. V roce 2008 spočívalo těžiště prací v náročném geodetickém zaměření hradiska „Brněnka“ u Žárovice a v kompletaci závěrečné zprávy. Dosažené výsledky celého projektu lze shrnout ve stručnosti následujícím způsobem. Na území sledovaného regionu Prostějovska je v současné době možno evidovat celkem 28 výšinných lokalit s doklady pravěkého osídlení, u nichž ve své většině jsou dochovány i pozůstatky soudobého opevnění. V průběhu projektu byl prováděn podrobný terénní průzkum celého regionu, zvláště v oblasti Dražanské vrchoviny, při němž byly objeveny zcela nové výšinné lokality u Myslejovic, Rychtářova a Stínavy. U všech známých výšinných lokalit byla shromážděna všechna dostupná dokumentace a byl vytvořen jejich podrobný katalog.

Čtyři hradiska (Otaslavice - „Obrova noha“, Slatinky - „U Varhan“, Stínava - „Terasa nad Hloučelou“, Žárovice - „Brněnka“) byla podrobně geodeticky zaměřena a byly vyhotoveny jejich vrstevnicové plány. Na lokalitě „Čechovsko“ u Čechovic se uskutečnil geofyzikální průzkum, který spolu s následným archeologickým ověřením prokázal existenci šíjového opevnění.

Zjišťovací výzkum za účelem ověření konstrukce a datování opevnění byl proveden na dvou hradiscích. V řezu vnějším i vnitřním opevněním hradiska „Obrova noha“ u Otaslavic byla zjištěna čelní líc hradby, kterou lze datovat do únětické kultury starší doby bronzové. Na hradisku u Stínavy „Terasa nad Hloučelou“ byly v provedeném řezu zachyceny pozůstatky hradby s kamennou konstrukcí, datované do pozdní doby kamenné.

V roce 2008 pokračovala také letecká prospekce a dokumentace archeologických lokalit. Část letů byla zaměřena na dokumentaci pravěkých hradisek především na východní a severovýchodní Moravě. Poprvé se podařilo fotograficky zachytit hradiska u Kunovic a Loučky, dokumentována byla také již známá hradiska (Jičina, Staříč, Štramberk, Ústí). Sledovali jsme i výrobní a hospodářské centrum z doby laténské u Němčic-Vícheměřic, v jeho areálu však nebyly zachyceny žádné porostové příznaky objektů. V rámci letecké prospekce se podařilo nasnímkovat více než 20 pozitivních lokalit, z nichž některé byly již v minulosti dokumentovány. Dále se podařilo zachytit příznaky na nových lokalitách v katastrech obcí Hostěradice, Trstěnice a Rybníky. Za pozornost stojí také několik obdélných objektů uspořádaných do řady, podél nichž prochází liniový příznak v k. ú. Křídlovky na Znojemsku.

V rámci spolupráce MZM Brno a ÚAPP Brno je od roku 2002 realizována terénní prospekce za pomoci detektorů kovů, zaměřená na vybrané laténské lokality na Moravě. V roce 2008 se terénní průzkum se zaměřil především na sledování sídelního zázemí mocenského centra z doby laténské v Němčicích na Prostějovsku a na lokality v prostoru severní části Boskovické brázdy. Dvěma jednorázovými akcemi byly získány soubory nálezů také ze sídlišť v Rakvicích na jižní a v Dolním Němčí-Vlčnově na jihovýchodní Moravě. Kromě vlastních nálezů a jejich prostřednictvím i získaných důležitých informací o sledovaných lokalitách přinesl průzkum i poznatky obecnějšího charakteru, které ukazují

jednoznačně na nutnost provádění detektorové prospekce archeologickými institucemi. Značný přínos nových nálezů je zřetelný zejména pro období střední doby bronzové na příkladě zalomené jehlice s ouškem dolnoslezské proveniencí a pro dobu římskou na příkladě spony typu Aucissa, spony s prolamovaným lučičkem, spon A 129 a bronzových odlévacích forem pro výrobu mladořímských koňských uzd typu Vimose.

V rámci dlouhodobého záměru zpracování archeologické topografie obcí okresu Břeclav, který probíhá již od roku 1985 a jehož výsledky jsou publikovány v časopise Jižní Morava, jsme v roce 2008 zveřejnili archeologické lokality a nálezy na katastrálním území obce Křepice.

Na základě smlouvy s Národním památkovým ústavem se pracovníci ústavu podílejí na projektu „Státní archeologický seznam České republiky“ (SAS). Jsme regionálními správci části okresu Blansko a od roku 2003 i Znojmo; v těchto okresech zpracováváme území s archeologickými nálezy a průběžně aktualizujeme archeologická data.

6.3. Seznam vypracovaných nálezových zpráv

V roce 2008 bylo vypracováno a odevzdáno do archivu ÚAPP Brno 234 nálezových zpráv a hlášení o celkovém rozsahu 2551 stran a 2275 obrazových příloh.

Seznam nálezových zpráv z pozitivních archeologických akcí:

Obec	okr.	trať - druh akce	rok	autor	NZ č.j.
Boskovice	BK	Za nemocnicí - obytný soubor	2008	Lečbych	109/08
Brankovice	VY	Kyniska - průmyslová zóna, OPAL	2007	Parma	11/08
Brno-Bohunice	BM	ul. Kamenice - INBIT	2008	Přichystal	198/08
Brno-Horní Heršpice	BM	ul. Kšírova - areál S.A.B. Impex	2008	Přichystal	197/08
Brno-Jundrov	BM	ul. Optátova - stavba bytového domu	2007-08	Geisler	53/08
Brno-Královo Pole	BM	ul. Purkyňova-Hradecká, MÚK	2007	Geisler	7/08
Brno-Starý Lískovec	BM	Klíny - Moravský zemský archiv	2005	Přichystal	10/08
Brno-Starý Lískovec	BM	Klíny - Campus Park, fialová etapa	2007-08	Kos	233/08
Brno-Tuřany	BM	Černovická terasa, CTP B 1.2	2006	Kos	165/08
Brno-Tuřany	BM	Černovická terasa, CTP B 1.1	2006-07	Kos	164/08
Dambořice	HO	Kluče, Za dvorem - zapojení sond	2007	Lečbych	33/08
Dambořice	HO	Kluče - vrty MND Uhřice 78, 79	2008	Lečbych	229/08
Diváky	BV	Padělky za humny	2007	Unger	37/08
Dobšice	ZN	Léry, ul. Brněnská - kanalizace	2005	Čížmář Z.	44/08
Dobšice	ZN	Léry - rekonstrukce kanalizace	2005-06	Čížmář Z.	43/08
Drahanovice	OL	Pod Horkou - RD Trnkovi	2008	Šmíd	194/08
Holešov	KM	Průmyslová zóna - 1. etapa	2007-08	Šmíd	78/08
Horní Dunajovice	ZN	intravilán obce - kanalizace	2007	Čížmář Z.	51/08
Hrušovany u Brna	BO	Zadní díly - fotovoltaická elektrárna	2008	Parma	123/08
Hustopeče	BV	ul. Palackého - rek. plynovodu	2008	Matějčíková	219/08
Jevišovka	BV	intravilán obce - bytový dům	2007	Čížmář Z.	49/08
Komořany	VY	U cihelny - areál EDP	2007-08	Mikulková	42/08
Kralice na Hané	PV	Kralický háj - přístavba FEICO	2007	Fojtík	5/08
Kuchařovice	ZN	silnice I/38, obchvat I (1. část)	2007	Čížmář Z.	127/08
Mašovice	ZN	intravilán - splašková kanalizace	2007-08	Čížmář Z.	126/08
Mořice	PV	Pololány u studánky - V obchvat	2008	Fojtík	195/08
Mostkovice	PV	V loučkách - kabel VN, NN	2008	Fojtík	79/08
Náměšť na Hané	OL	K Baběnci - rozvody NN	2008	Šmíd	69/08
Náměšť na Hané	OL	K Baběnci - 2. etapa IS	2008	Šmíd	90/08
Náměšť na Hané	OL	ul. Lesní - stavba RD	2008	Šmíd	196/08
Němčice nad Hanou	PV	Padělky v přední hrušce - odp. hosp.	2008	Šmíd	100/08
Podmolí	ZN	Velké díly - splašková kanalizace	2007-08	Čížmář Z.	125/08
Podolí	BO	Příčný - sídlo fy Omniplast	2008	Parma	82/08
Pohořelice	BO	ul. Školní - rekonstrukce vodovodu	2008	Matějčíková	218/08
Polešovice	UH	Nivy - pískovna	2007	Lečbych	8/08
Prostějov	PV	ul. Kostelecká 22 - stavba BD	2008	Fojtík	222/08
Prostějov	PV	ul. Sadová - sídliště Svobody, park.	2008	Fojtík	64/08
Prostějov	PV	ul. Okružní/Určická - kruh. objezd	2008	Šmíd	215/08
Prostějov	PV	ul. Mlýnská 16 - stavba BD	2008	Fojtík	113/08
Prostějov-Čechovice	PV	Čechovsko - zjišťovací výzkum	2008	Šmíd	119/08
Prostějov-Čechovice	PV	Pololání - Hobby centrum Atlas	2008	Šmíd	68/08
Račice	VY	Stará zahrádka - revizní výzkum	2005	Přichystal	217/08
Rajhrad	BO	Benediktinský klášter - úpravy	2007	Parma	1/08
Rajhrad	BO	Pod hraničkami - areál Klimatherm	2008	Parma	120/08
Rousínov	VY	EDP - přístavba haly 9	2008	Mikulková	110/08
Sebranice	BK	Nivy - stavba areálu ALPS Electric	2008	Lečbych	225/08
Slatinice	OL	ul. Na Cikánce - stavba RD	2007	Šmíd	27/08
Tasov	ZR	fara - zjišťovací výzkum	2008	Unger	163/08
Tasov	ZR	kostel sv. Petra a Pavla - zj. výzkum	2008	Unger	192/08

Tlumačov	ZL	Mesla - skladovací a montážní hala	2008	Čížmář I.	199/08
Valtice	BV	SZ okraj intravilánu - ČOV a kanal.	2007	Geisler	80/08
Vanovice-Drvalovice	BK	Pod humny - kanalizační přípojka	2007	Parma	2/08
Vyškov	VY	Masarykovo nám. - rozvody NN, II.	2007	Mikulková	6/08
Vyškov-Nouzka	VY	stavba centra RAMI CZ	2008	Mikulková	147/08
Vyškov-Nouzka	VY	J okraj města - stavba ROMPA	2008	Mikulková	212/08
Zlín-Malenovice	ZL	Masarykovo nám. - dům a chr. byty	2007	Lečbych	21/08
Zlín-Malenovice	ZL	Masarykovo nám. - dům s chr. byty	2008	Čížmář I.	124/08
Zlín-Přiluky	ZL	Cecilka - přístavba haly Tescoma	2008	Lečbych	97/08
Znojmo	ZN	MPR - předlažby ulic	2006-07	Čížmář Z.	29/08
Znojmo	ZN	ul. Zelenáfská 5 - rek. nemovitosti	2004-06	Čížmář Z.	28/08
Znojmo	ZN	MPR - rekonstrukce kanalizace		Čížmář Z.	45/08
Znojmo	ZN	mimo MPR - rekonstr. kanalizace		Čížmář Z.	46/08
Znojmo-Přímětice	ZN	Vinohradský - hala Pegas, linka 9	2006-07	Čížmář Z.	48/08

7. Publikační činnost, konference, popularizace

7.1. Práce vyšlé v roce 2008

- Čižmář, I. - Čižmář, M., Výsledky leteckého snímkování ÚAPP Brno na Moravě za rok 2007, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 469-474.
- Čižmář, M., Contatti della Moravia con il territorio altoadriatico, Aquileia nostra LXXVIII, 2007, 233-240.
- Čižmář, M., Latènezeitliche bronzene Hand- und Fussanhänger aus Mähren, Archäologisches Korrespondenzblatt 38, 2008, 81-85.
- Čižmář, M., Příspěvek k metalurgické výrobě na Moravě v době halštatské, Pravěk NŘ 17/2007, Brno 2008, 383-391.
- Čižmář, M. - Čižmářová, J. - Kejzlar, M. - Kolníková, E., Detektorová prospekce lokalit z doby laténské na Moravě, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 125-131.
- Čižmář, Z., Hluboké Mašůvky (okr. Znojmo). „Nivky“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 273-274.
- Čižmář, Z., Hluboké Mašůvky - „Nivky“ (okr. Znojmo). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 112-125.
- Čižmář, Z., Hostěradice (okr. Znojmo). Intravilán obce, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 399.
- Čižmář, Z., Jevišovka (okr. Břeclav). Intravilán obce, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 308.
- Čižmář, Z., Kuchařovice (okr. Znojmo). Bezejmenná trať, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 332.
- Čižmář, Z., Kultura s lineární keramikou. In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 38-44.
- Čižmář, Z., Mašovice (okr. Znojmo). „Pšeničné“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 299, 333.
- Čižmář, Z., Mašovice - „Pšeničné“ (okr. Znojmo). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 126-143.
- Čižmář, Z., Moravský Krumlov (okr. Znojmo). Komenského ulice, Klášterní náměstí, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 418-419.
- Čižmář, Z., Vémyslice (okr. Znojmo). Intravilán obce, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 454.
- Čižmář, Z., Znojmo (okr. Znojmo). Dobšická ulice aj., Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 457-461.
- Čižmář, Z. - Fojtík, P., Kralice na Hané (okr. Prostějov). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 168.

- Čižmář, Z. - Hájek, Z., Znojmo-Novosady (ul. Jarošova). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 12-23.
- Čižmář, Z. - Kalábková, P. - Kazdová, E. - Kovárník, J., Lid s moravskou malovanou keramikou lengyelské kultury. In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 76-87.
- Dočkalová, M. - Čižmář, Z., Antropologie a pohřbívání v moravském neolitu. In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 236-247.
- Dočkalová, M. - Čižmář, Z., Neolithic burials of adult and subadult individuals at Moravian settlements in the Czech Republic, Anthropologie XLVI/1, 2008, 29-62.
- Dočkalová, M. - Čižmář, Z., Zvláštní pohřby v moravském pravěku. In: S. Stuchlík, (ed.), Acta archaeologica Opaviensia 3, 2008, 33-43.
- Fojtík, P., Hrubčice (okr. Prostějov). „Hony“, Přehled výzkumů 2008, 296-297.
- Fojtík, P., Keltové z „Kralického háje“, Štafeta XXXIX (2008), Prostějov 2008, 115-116.
- Fojtík, P., Kralice na Hané (okr. Prostějov). „Kralický háj“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 275, 297-298, 310, 331, 408-409.
- Fojtík, P., Olšany u Prostějova (okr. Prostějov). „Zlatniska“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 281, 300, 318-319, 333.
- Fojtík, P., Prostějov (okr. Prostějov). Dlouhá ulice, Přehled výzkumů 49, 2008, 436.
- Fojtík, P., Slovanské osídlení Prostějovska ve světle hrobů a pohřebišť, Archeologické památky střední Moravy sv. 16, Olomouc 2008.
- Fojtík, P., Uniformita pohřebního ritu platěnické kultury - realita nebo mýtus?, Pravěk NŘ 17/2007, Brno 2008, 195-217.
- Fojtík, P. - Dočkalová, M., Středobronzový dětský pohřeb v nádobě z Olšan u Prostějova, Študijné zvesti AÚ SAV 42, Nitra 2007, 57-69.
- Fojtík, P. - Šmíd, M., Slovanské hroby a pohřebiště na Prostějovsku, Pravěk-Supplementum 18, Brno 2008.
- Geisler, M., Brno (k. ú. Královo Pole a Medlánky, okr. Brno-město). Ul. Purkyňova-Hradecká, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 306, 393-394.
- Kala, J. - Konášová, K. - Smrčka, V., Pohřby ze zásobních jam na okraji únětického pohřebiště v Brně - Tuřanech. In: S. Stuchlík (ed.), Acta archaeologica Opaviensia 3, 2008, 61-78.
- Kala, J. - Přichystal, M., Brno (k. ú. Bohunice, okr. Brno-město). Ul. Kamenice, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 270-271.

- † Kohoutek, J. - Moš, P., Loučka (okr. Zlín). Nález bronzového meče, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 313.
- † Kohoutek, J. - Pavlíčková, P., Vysoké Pole (okr. Zlín). Klášťov, *Přehled výzkumů* 49, 2008, 456-457.
- † Kohoutek, J. - Pavlík, Č., Soubor kachlů z hradu Lukova, *Archaeologia historica* 33/2008, 499-527.
- Kos, P., Brno (k. ú. Černovice, okr. Brno-město). „Široký lis“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 296.
- Kos, P., Brno (k. ú. Tuřany, okr. Brno-město). „Pod Tuřankou“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 306, 394.
- Kos, P., Mokrý-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov). Dům č. p. 91, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 417-418.
- Kos, P., Mokrý-Horákov (k. ú. Mokrý u Brna, okr. Brno-venkov). Mokrý-lom XII, „Nad Studénčným“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 418.
- Kos, P., Osídlení tvaroženského Santonu a jeho okolí od pravěku po raný novověk. In: Santon. Příroda a historie, Tvarožná 2008, 40-61.
- Kos, P., Středověký loch v Kloboukách-Bohumilicích, *RegioM* 2008, 53-61.
- Kos, P., Velatice (okr. Brno-venkov). „Velatický Široký“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 292, 303-304, 325, 335-336, 452-453.
- Kos, P., Výsledky archeologického výzkumu v kostele sv. Jana Křtitele v Uhřicích. In: Z. Pastyřík (ed.), *Sborník příspěvků z XXXVIII. konference vlastivědných kroužků 2007*, Dambořice 2008, 9-16.
- Kos, P. - Golec, M., Hrob č. K 895 v Modřicích u Brna. „Proces smíchání horákovské a kalenderberské materiální kultury“, *Pravěk NŘ* 17/2007, Brno 2008, 301-328.
- Kos, P. - Nováček, P., Výsledky výzkumu Hynštovy ventaroly za rok 2005-2007. In: P. Bosák - J. Novotná (eds.), *Speleofórum* 27/2008, Praha 2008, 23-25.
- Lečbych, M., Otnice (okr. Vyškov). „Pod vodárnou“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 320-321.
- Lečbych, M., Polešovice (okr. Uherské Hradiště). „Nivy“, *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 321, 333-334.
- Lečbych, M., Zlín (k. ú. Malenovice, okr. Zlín). Masarykova ul., *Přehled výzkumů* 49, Brno 2008, 292.
- Lečbych, M. - Palečková, O., Popůvky (okr. Brno-venkov). „Panské nivy“ a „Pod šípem“,

- Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 282-283.
- Matějčicková, A., Archeologické lokality na katastru obce Křepic, okr. Břeclav, Jižní Morava 44, 2008, 173-181.
- Mikulková, B., Vyškov (okr. Vyškov). Kostelní ulice, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 457.
- Mikulková, B., Vyškov (okr. Vyškov). Legerní pole, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 292, 304, 326, 336, 457.
- Mikulková, B., Vyškov (okr. Vyškov). Nouzka, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 326, 336.
- Parma, D., Brankovice (okr. Vyškov). „Kyniska“ - nová průmyslová zóna, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 269-270, 295, 305, 329, 354-356.
- Parma, D., Příspěvek k poznání pohřebního ritu střední a mladší doby bronzové v oblasti Vyškovské brány. In: Z. Měřinský - J. Klápště (eds.), *Dissertationes Archaeologicae Brunenses/Pragensesque. Supplementum I, Seminář 1*, Brno 2008, 123-138.
- Parma, D., Rajhrad (okr. Brno-venkov). Klášter, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 440.
- Parma, D., Výšinné lokality mladšího pravěku na jihovýchodní Moravě - současný stav poznání, *Pravěk NŘ 17/2007*, Brno 2008, 263-300.
- Podborský, V. - Čižmář, Z., Pokladnice moravského neolitu aneb krása pravěké plastiky. In: Z. Čižmář (ed.), *Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy*, Brno 2008, 154-160.
- Procházka, R. - † Kohoutek, J. - Peška, J., Přerov Horní náměstí. Od pravěkého hradiska ke středověkému městu, *Archeologické památky střední Moravy sv. 15*, Olomouc 2007.
- Přichystal, M., Brno (k. ú. Bohunice, Nový a Starý Lískovec, okr. Brno-město). „Dolní rybníčky“ a „Klíny“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 271-272, 295-296, 306, 393.
- Přichystal, M., Brno (k. ú. Bohunice, Nový a Starý Lískovec, okr. Brno-město). In: Z. Čižmář (ed.), *Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy*, Brno 2008, 50-59, 168-169, 287-290.
- Přichystal, M., Brno (k. ú. Líšeň, okr. Brno-město). „Dlouhý kus“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 227-228.
- Přichystal, M., Dva provrtané medvědí zuby z halštatského sídliště v Kralicích na Hané (okr. Prostějov), *Pravěk NŘ 17/2007*, Brno 2008, 329-356.
- Přichystal, M., Lomnice (okr. Blansko). Dlouhá a Tišnovská ulice, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 411-412.
- Salaš, M. - † Kohoutek, J., Bronzový meč z Újezdu (okr. Zlín) - příspěvek k typologii mečů s litou rukojetí a sémantice soliterních bronzových nálezů, *Pravěk NŘ 17/2007*, Brno 2008, 223-249.

- Šmíd, M., Březina (okr. Vyškov). Hradisko Terasa nad Hloučelou, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 296.
- Šmíd, M., Eneolit (cca 4300 - 2000 př.n.l.). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 248-269.
- Šmíd, M., Evidence a dokumentace pravěkých a raně historických hradisek na Prostějovsku, Štafeta XXXIX (2008), Prostějov 2008, 51-58.
- Šmíd, M., Kostelec na Hané (okr. Prostějov). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 60-62, 275-277.
- Šmíd, M., Kostelec na Hané (okr. Prostějov). Kozí brada, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 343.
- Šmíd, M., Kralice na Hané (okr. Prostějov). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 60-62, 274.
- Šmíd, M., Mostkovice (okr. Prostějov). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 272-273.
- Šmíd, M., Mostkovice (okr. Prostějov). „Pod vinohrady“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 299.
- Šmíd, M., Náměšť na Hané (okr. Olomouc). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 278-279.
- Šmíd, M., Otázky neolitu a eneolitu našich krajín - 26. mezinárodní setkání, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 468-469.
- Šmíd, M., Prostějov (k. ú. Čechovice, okr. Prostějov). Intravilán obce, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 334.
- Šmíd, M., Příspěvek k poznání vývoje kultury s kanelovanou keramikou na střední Moravě, Pravěk NŘ 17/2007, Brno 2008, 89-119.
- Šmíd, M., Slatinice (okr. Olomouc). Na Cikánce, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 322-323, 441.
- Šmíd, M., Slatinky (okr. Prostějov). „Boří“, Přehled výzkumů 49, Brno 2008, 302.
- Šmíd, M., Sudoměřice (okr. Hodonín). In: Z. Čižmář (ed.), Život a smrt v mladší době kamenné. Katalog výstavy, Brno 2008, 284-285.

7.2. Konference

V roce 2008 náš ústav uspořádal konferenci „Otázky neolitu a eneolitu našich zemí“ ve Vranově nad Dyjí, která měla připomenout také 120. výročí prvních nálezů kultury s moravskou malovanou keramikou ve Znojmě-Novosadech. Při příležitosti konání této konference jsme se rovněž podíleli na přípravě unikátní výstavy „Život a smrt v mladší době kamenné“, instalované na znojmském hradě (viz kap. 7.3.).

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

- Pracovní setkání „Archeologie, mineralogie, petrografie, mikromorfologie ...“, Brno, 22. 2. 2008
- Konference „Přehled archeologických výzkumů na Moravě a ve Slezsku 2007“, Muzeum města Brna, 23. - 24. 4. 2008
- Konference „Keltové 2008“, Roztoky u Křivokláta, 13. - 16. 5. 2008
- X. mezinárodní konferencia „Popolnicové polia a doba halštatská“, Košice, Slovenská republika, 15. - 19. 9. 2008
- 27. mezinárodní pracovní setkání „Otázky neolitu a eneolitu našich zemí“, Vranov nad Dyjí, 29. 9. - 3. 10. 2008
- „Detektory v archeologii“, Vysoké Mýto, 19. 11. 2008

7.3. Popularizační činnost

Jako každý rok poskytoval ústav i v roce 2008 zprávy a rozhovory o záchranných archeologických výzkumech pro denní tisk, časopisy a televizi.

Pracovníci ústavu pronesli řadu přednášek pro širokou veřejnost i odborníky v rámci přednáškových cyklů různých institucí (např. Jihomoravské muzeum ve Znojmě a Muzejní spolek Vlastivědného muzea v Olomouci).

Pro žáky základní školy v Polešovicích jsme připravili tři přednášky o výzkumu v polešovické pískovně.

Při příležitosti jubilejní mezinárodní konference o neolitu a eneolitu ve Vranově nad Dyjí připravil Ústav archeologické památkové péče Brno ve spolupráci s Moravským zemským muzeem a Jihomoravským muzeem ve Znojmě výstavu „Život a smrt v mladší době kamenné“ v Císařském sále znojmského hradu (viz též kap. 7.2.). Výstava podává průřez dosavadními výsledky výzkumů a bádání o tomto období a poprvé uceleně představuje originály archeologických unikátů, především ženských plastik. V první polovině roku 2009 bude výstava instalována v Moravském zemském muzeu v Brně. Trvalou hodnotou po jejím ukončení se stane obsáhlý vícejazyčný katalog, na němž se kromě editora Z. Čižmáře podílela řada předních moravských archeologů z různých institucí, včetně našeho ústavu.

V prostorách ZŠ v Brankovicích byla instalována krátkodobá výstavka o archeologickém výzkumu v tamní průmyslové zóně, kterou kromě žáků a zaměstnanců školy shlédlo i více než 200 návštěvníků.

V tomto roce jsme vydali kalendář na rok 2009, v pořadí již osmý z řady tematických obrázkových kalendářů, tentokrát věnovaný pravěkým hradiskům Moravské brány.