



ÚSTŘEDNÍ PRACOVISŤE



ISBN 80-86234-58-4

ISBN 80-86234-57-6 (soubor všech zpráv)

ISBN 80-86234-59-2 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Brně)

ISBN 80-86234-60-6 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Českých Budějovicích)

ISBN 80-86234-61-4 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Olomouci)

ISBN 80-86234-62-2 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Ostravě)

ISBN 80-86234-63-0 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Plzni)

ISBN 80-86234-64-9 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Praze)

ISBN 80-86234-65-7 (NPÚ, územní odborné pracoviště středních Čech)

ISBN 80-86234-66-5 (NPÚ, územní odborné pracoviště na zámku Sychrov)

ISBN 80-86234-67-3 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Ústí nad Labem)

ISBN 80-86234-68-1 (NPÚ, územní odborné pracoviště v Pardubicích)

OBSAH

ÚVOD / 5

ZKRATKY / 6

ORGANIZACE A ŘÍZENÍ

Vnitřní organizační struktura / 8

Pracovníci podle jednotlivých pracovišť / 11

Poradní orgány / 13

ODBORNÉ ČINNOSTI

Přehled plnění mimořádných a hlavních úkolů stanovených zřizovatelem / 17

Úkoly výzkumu a vývoje / 26

Přehled dalších úkolů a činnosti odborných úseků, oddělení a referátů / 41

Mezinárodní spolupráce / 62

Publikační činnost NPÚ / 65

Přírůstky restaurátorských zpráv a dalších dokumentů / 65

Prohlášené a zrušené nemovité a movité kulturní památky / 67

Poskytování informací dle zákona 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím / 67

DALŠÍ ODBORNÉ ČINNOSTI PRACOVNÍKŮ

Publikační činnost / 67

Pedagogická a přednášková činnost / 71

Účast v komisích, společnostech a vědeckých radách / 74

SPRÁVA PAMÁTKOVÝCH OBJEKTŮ / 77

ROZBOR HOSPODAŘENÍ / 78

Pro národní památkový ústav byl rok 2004 druhým rokem činnosti. Podařilo se postupně řešit řadu problémů, které přineslo spojení odborných pracovišť v republice a postupně sjednotit řadu vnitropodnikových pravidel. Významnou roli sehrálo pravidelné, každoměsíční setkání ředitelů územních odborných pracovišť s generálním ředitelem, hlavním konzervátorem a hlavním ekonomem při poradách vedení. K vyjasnění a řešení odborných otázek se v pravidelných intervalech konaly porady územních konzervátorů s hlavním konzervátorem.

K zajištění funkčnosti instituce byl MK ČR s účinností od 1. 7. 2004 upraven statut NPÚ. Jedním z významných úkolů NPÚ je též zřízení nových územních odborných pracovišť. Pro pracoviště v Libereckém a Zlínském kraji byly zahájeny obnovy jejich budoucích sídel, vily v Liberci a nevyužitých prostorů na zámku v Kroměříži.

Nutno konstatovat, že mezníky, které prověřily míru funkčnosti instituce, bylo odvolání generálního ředitele a odstoupení hlavního ekonoma na vlastní žádost.

Generální ředitel doc. PhDr. Jiří Kotalík, CSc., byl odvolán ministrem kultury ČR k 30. 6. 2004. Jeho nástupcem se stal dosavadní zástupce generálního ředitele Ing. Aleš Krejčů, ředitel územního odborného pracoviště v Českých Budějovicích, je-

hož ředitelem zůstal i nadále. Funkci generálního ředitele vykonává na základě jmenování ministrem kultury ČR z července roku 2004.

Hlavní ekonom Ing. Ivan Noveský rezignoval na svou funkci ke dni 31. 10. 2004 a k tomuto datu odešel z NPÚ. Funkcí hlavního ekonoma byl od 1. 11. 2004 pověřen dosavadní vedoucí odboru interního auditu Ing. Stanislav Kubeš.

Po svém nástupu pověřil generální ředitel vedením ústředního pracoviště dlouholetého pracovníka NPÚ, Pavla Jerieho, dosavadního odborného náměstka a zástupce hlavního konzervátora.

Další změny byly předznamenány pro rok 2005. Z funkce odešli na vlastní žádost ředitelé ÚOP v Olomouci Ing. arch. Karel Biňovec a ÚOP v Plzni Ing. Karel Drhovský, oba k 31. 12. 2004.

Změnou statutu NPÚ z 18. 12. 2003 bylo s účinností k 1. 1. 2004 zrušeno ÚOP, správa státních hradů Bouzov a Šternberk a správa obou objektů byla k tomuto dni převedena do ÚOP v Olomouci.

Závěrem této stručné informace je třeba jak generálnímu řediteli doc. PhDr. Jiřímu Kotalíkovi, tak ředitelům Ing. arch. Biňovcovi a Ing. Karlu Drhovskému poděkovat za práci pro NPÚ, stejně tak jako všem pracovníkům, kteří se podíleli v roce 2004 na práci této významné instituce, kterou bezesporu Národní památkový ústav je.

*Pavel Jerie
pověřený vedením NPÚ ÚP*

ZKRATKY

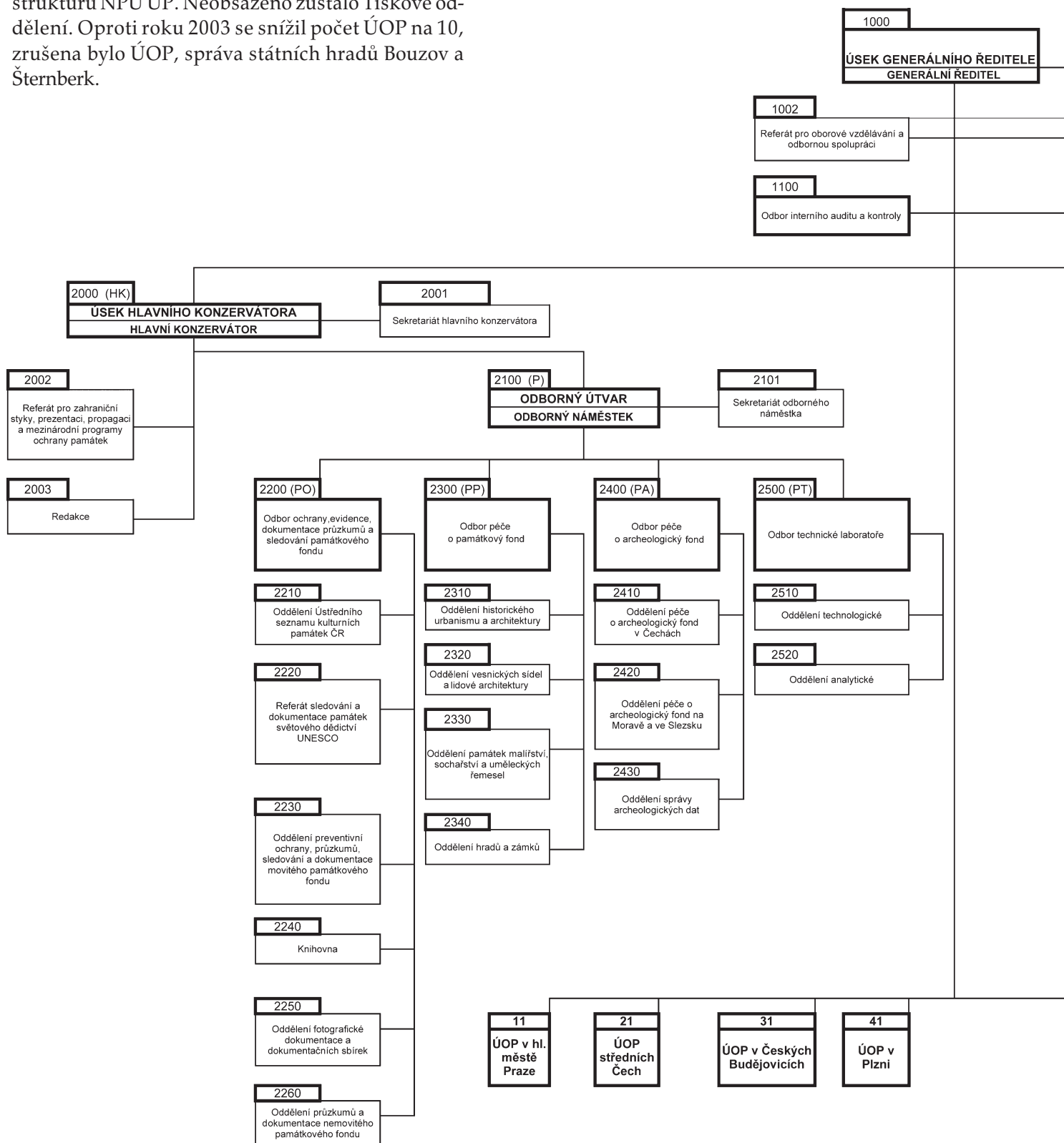
ADC	Archeologická databáze Čech
ARÚ	Archeologický ústav
AV ČR	Akademie věd České republiky
CIVVIH	Mezinárodní vědecký výbor pro historická města a vesnice ICOMOS
CEP	Centrální evidence projektů
CES	Centrální evidence sbírek
CEZ	Centrální evidence výzkumných záměrů
CVS	civilní vojenská služba
č. j.	číslo jednací
ČAS	Česká archeologická společnost
ČKAIT	Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě
ČSSI	Český svaz stavebních inženýrů
ČVUT	České vysoké učení technické
DIKAT – P	program pro mapování nemovitých kulturních památek
DTA	Dětská tisková agentura
EHD	European Heritage Days (Dny evropského dědictví)
EPS	elektronický protipožární systém
EZS	elektronický zabezpečovací systém
FA ČVUT	Fakulta architektury Českého vysokého učení technického
FF UK	Filozofická fakulta Univerzity Karlovy
FS ČVUT	Fakulta stavební Českého vysokého učení technického
GŘ	generální ředitel
HIM	hmotný investiční majetek
HW	hardware
ICOM	Mezinárodní rada muzeí
ICOM-CC	Mezinárodní rada muzeí – komise pro konzervování
ICOMOS	Mezinárodní výbor pro památky a sídla
IRKT	Institut restaurování a konzervačních technik
IS	informační systém
ISO	Integrovaný systém ochrany
IT	informační technologie
KP	kulturní památka
KPZ	krajinná památková zóna
KÚ	krajský úřad
MD	mateřská dovolená
MK ČR	Ministerstvo kultury České republiky
MKZ	Moravská zemská knihovna
MMR ČR	Ministerstvo místního rozvoje České republiky
MPF	movitý památkový fond
MPR	městská památková rezervace
MPZ	městská památková zóna
MÚ	městský úřad

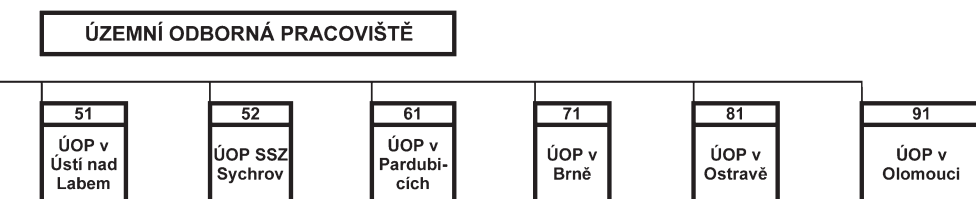
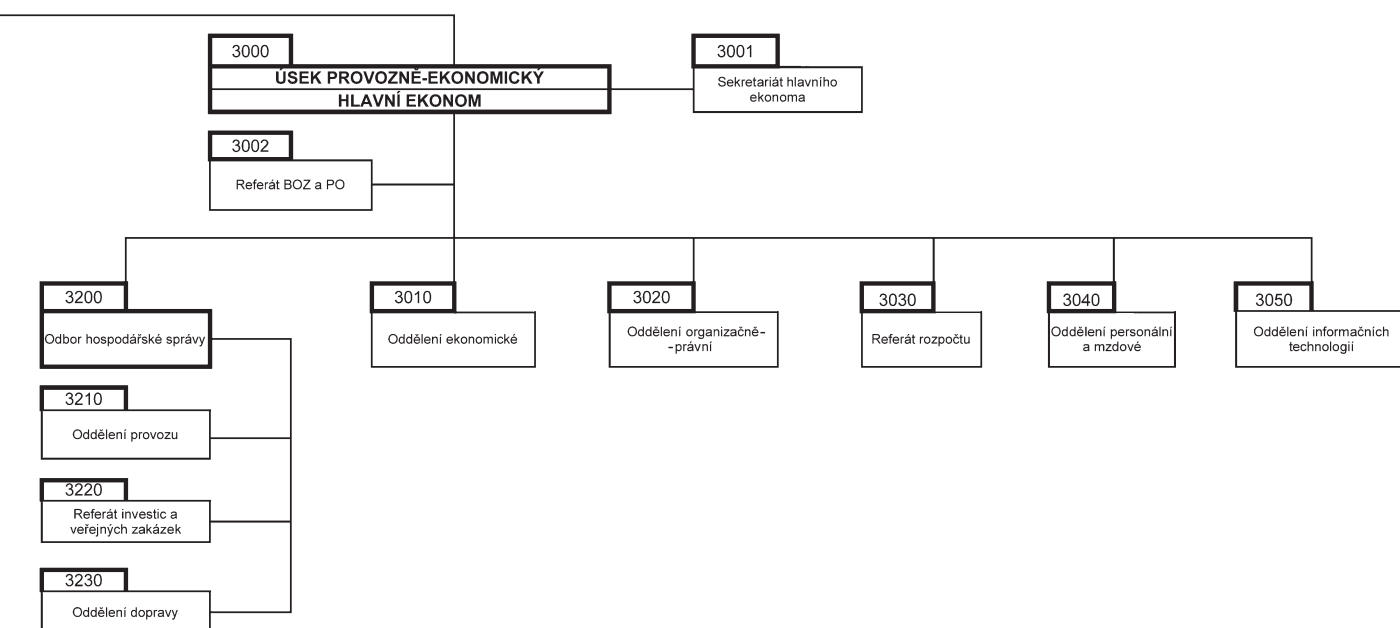
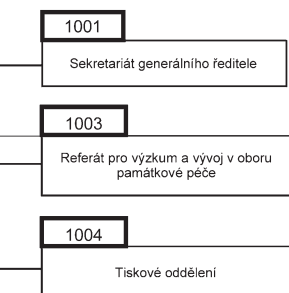
NG	Národní galerie v Praze
NIM	nehmotný investiční majetek
NK	Národní knihovna
NKP	národní kulturní památka
NM	Národní muzeum v Praze
NPÚ	Národní památkový ústav
NTM	Národní technické muzeum v Praze
OZ	obrazové záznamy
OZAA	oznámení o zahájení archeologické akce
PHF	Prague Heritage Found
PPR	Pražská památková rezervace
PZAD	Program zachrany architektonického dědictví
rec.	recenze
REGIS	Útvar pro místní a regionální kulturu
RIP	Registr informací o publikacích ve výzkumu a vývoji
RIV	Registr informací o výsledcích státem podporovaného výzkumu a vývoje
SAS ČR	Státní archeologický seznam České republiky
SH	státní hrad
SHP	stavebně-historický průzkum
SHS ČMS	Sdružení historických sídel Čech, Moravy a Slezska
STOP	Společnost pro technologie ochrany památek
SÚRPMO	Státní ústav pro rekonstrukci památkových měst a objektů
SVK	státní vědecká knihovna
SW	software
SZ	státní zámek
ÚAN	území s archeologickými nálezy
UNESCO	Organizace spojených národů pro výchovu, vědu a kulturu
ÚOP	územní odborné pracoviště
ÚP	ústřední pracoviště
ÚPD	územně plánová dokumentace
ÚSKP ČR	Ústřední seznam kulturních památek ČR
V a V (V+V)	výzkum a vývoj
VCPD	Výzkumné centrum průmyslového dědictví
VPR	vesnická památková rezervace
VPZ	vesnická památková zóna
VR	vědecká rada
VŠE	Vysoká škola ekonomická
VÚ	výzkumný úkol
VÚC	vyšší územní celek
VZ	výzkumný záměr
ZAA	zpráva o archeologické akci
ZAS	základní archeologická situace
ZAV	záchranný archeologický výzkum
ZE	základní evidence
ZPP	Zprávy památkové péče

ORGANIZACE A ŘÍZENÍ

Vnitřní organizační struktura Národního památkového ústavu

Ani v roce 2004 se nepodařilo naplnit organizační strukturu NPÚ ÚP. Neobsazeno zůstalo Tiskové oddělení. Oproti roku 2003 se snížil počet ÚOP na 10, zrušena bylo ÚOP, správa státních hradů Bouzov a Šternberk.





Generální ředitel

Doc. PhDr. Jiří T. Kotalík, CSc. do 30. 6. 2004.
Profesní životopis viz Zpráva o činnosti NPÚ ÚP za rok 2003.

Ing. Aleš Krejčů, statutární zástupce generálního ředitele NPÚ, byl pověřen řízením NPÚ **od 1. 7. 2004** a následně byl ministrem kultury ještě téhož měsíce jmenován generálním ředitelem. I nadále vykonává funkci ředitele ÚOP v Českých Budějovicích. Jeho profesní životopis je součástí Zprávy o činnosti NPÚ ÚOP v Českých Budějovicích za rok 2004.

Hlavní konzervátor



PhDr. Josef Štulc

Profesní životopis

01/2003 – *dosud* Národní památkový ústav – náměstek GŘ, hlavní konzervátor

01/2003 – ukončeno habilitační řízení na FA ČVUT; vědeckou radou přiznaná hodnost docenta v oborech dějiny architektury a památkové péče, *dosud* rektorem nepotvrzena

2002 – *dosud* zvolen prezidentem Českého národního komitétu ICOMOS – rady památek a sídel

1997 – *dosud* konceptor, koordinátor a spoluředitel zpracování odborných metodik pro památkovou péči Státního, dnes Národního památkového ústavu

1993 – zvolen viceprezidentem ČNK ICOMOS

1990–2003 ředitel pomaturitního studia památkové péče při Státním, později Národním památkovém ústavu

1990–2002 Státní ústav památkové péče – ředitel

1987–1990 suspendován; vedoucí skupiny pro historický urbanismus

1982 – vedoucí odboru péče o památkový fond

1976 – vedoucí oddělení péče o architektonické památky

1973–1976 externí aspirantura v Ústavu dějin umění; absolvováno minimum, studium nedokončeno

1967 – *dosud* Státní ústav památkové péče a ochrany přírody, od roku 1991 Státní ústav památkové péče, od roku 2003 Národní památkový ústav, ústřední pracoviště

Hlavní ekonom

Ing. Ivan Noveský, do 31. 10. 2004

Profesní životopis viz Zpráva o činnosti NPÚ ÚP za rok 2003.

Dne 15. 9. 2004 rezignoval na svou funkci k 31. 10. 2004 a k tomuto datu odešel z NPÚ.



*Ing. Stanislav Kubeš,
od 1. 11. 2004*

Profesní životopis

Národní památkový ústav, ústřední pracoviště

11/2004 hlavní ekonom

01/2004 vedoucí odboru interního auditu

2003 kontrolor

2001–2002 Jan Friml, výkonný ředitel

1998–2001 Alfa Říčany, a. s., o. z. INTERIER Říčany, finanční ředitel, zástupce obchodního ředitele

1998 – Alfa holding, ekonomický poradce představenstva

1998 – Poliklinika Klimentská, provozně-ekonomický náměstek

1993–1997 Vydavatelství Magnet-Press, s. p., ředitel

1993–1993 Ústav vzdělávání pracovníků ve stavebnictví, ekonomicko-provozní ředitel

1992 Československý rozhlas – Tisková agentura Orbis, ekonomický poradce ředitele

1991–1992 Výstavba hl. m. Prahy – Výstavba účelových staveb, ekonomický náměstek

1987–1990 Výstavba hl. m. Prahy – Výstavba inženýrských staveb, ekonomický náměstek

1975–1987 Výstavba hl. m. Prahy – Výstavba účelových staveb, vedoucí ekonomického útvaru, vedoucí oddělení inženýrské činnosti, vedoucí finanční referent

1967–1975 Obvodní pošta Praha 3, hlavní pokladník

Pracovníci ústavu podle jednotlivých pracovišť

Stav k 31. 12. 2004

Telefonní ústředna: 257 010 111. S použitím níže uvedeného čísla linky namísto posledního trojčíslí lze volat pracovníkům přímo. E-mailové adresy pracovníků: příjmení@up.npu.cz.

Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka	Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka
ÚSEK GENERÁLNÍHO ŘEDITELE			památkář analytik	Barešová Jana, Mgr.	126
Ř generální ředitel	Ing. Aleš Krejčů		pam. dok., MD	Weisnerová Lenka	
Ř1 sekretariát ředitele	Drápalová Kateřina	166	pam. dok., MD	Štoncnerová Anna	
Ř2 referát pro vzdělávání a odbornou spolupráci			PO2 oddělení sledování a dokumentace památek UNESCO		
andragog, estetik	Němečková Hana, PhDr.	131	pam. anal.a metodik	Váňa Václav, PhDr.	125
andragog	Řezníčková Hana, PhDr.	249	pam. urbanista úv. 0,2	Nováček Jiří, PhDr.	613
Ř3 referát pro výzkum a vývoj			PO3 oddělení preventivní ochrany a dokumentace MPF		
historik	Urban Jaroslav, Mgr.	128	odb. pracovník ISO	Dědek Karel	246
odborný referent, úv. 0,75	Krátká Markéta	122	odb. pracovník ISO	Bašta Petr, Mgr.	242
Ř4 bezp. ředitel, úv. 0,2	Pačevět Michal	121	odb. pracovník ISO	Chmel Radovan	246
Ř5 vnitropodniková kontrola			odb. pracovník ISO	Vaňáková Klára	242
kontrolor, auditor	Vyhnálková Mária	243	odb. pracovník ISO	Záhorka Jindřich, Mgr.	242
kontrolor, auditor	Hanusová Jana	244	odb. pracovník ISO	Rišlink Vladimír, Mgr.	242
ÚSEK HLAVNÍHO KONZERVÁTORA			odb. pracovník ISO	Radostová Šárka, Ing.	242
HK hlavní konzervátor	Štulc Josef, PhDr.	134	odb. prac. ISO, úv. 0,6	Kotalíková Jana, PhDr.	242
HK1 sekretářka	Jurošková Stanislava	133	odb. prac. ISO, úv. 0,1	Šmilauerová Jaromíra	246
HK2 zahraniční styky			odb. prac. ISO, MD	Ottová Michaela, PhDr.	242
památkář historik	Poláková Jana	248	odb. prac. ISO, MD	Červinková Petra, Mgr.	246
historik umění	Macourek Martin	249	odb. prac. ISO, MD	Bašťová Markéta, Mgr.	242
památkář historik, úv. 0,3	Lukášová Eva, PhDr.	249, 151	PO4 knihovna		
HK3 redakce časopisu Zprávy památkové péče			ved. odd., bibliograf	Horynová Milada, Mgr.	620, 621
vedoucí redaktorka, úv. 0,6	Bečková Kateřina, PhDr.	144	knihovník, úv. 0,62	Dušek Jaroslav, Prom. fil.	622
redaktorka	Kolajová Kristýna, PhDr.	145	knihovník	Matysová Pavla	623
redaktor	Kruis Ivan, Mgr.		bibliograf	Dejmková Jiřina, PhDr.	625
ODBORNÝ ÚTVAR			PO5 oddělení fotografické dokumentace a dokumentace sbírek		
P odborný náměstek	Jerie Pavel	264	vedoucí referent	Bezdek Ladislav, Mgr.	307
P1 sekretářka	Redlichová Lenka	264	fotografka	Binková Taťána	307, 305, 306
PO odbor ochrany evidence, dokumentace			samostatná ref.	Hocková Monika, Mgr.	301, 302, 303
vedoucí odboru	Sedláková Dagmar, Ing. arch.	103	fotografka	Jandusová Zdenka	307
vedoucí referent	Krejčová Věra	123	fotografka	Kočová Marie	315, 316
sam. odb. referent	Zahradník Pavel, PhDr.	109	fotografka	Čapková Gabriela	307, 314
sam.odb.ref.,úv.0,75	Macek Petr, Ing.	624	fotograf	Lebeda Jan	313, 316
sam. odb. referent	Koukal Petr, PhDr.		samost. ref., úv. 0,75	Hnojil Adam	291
PO1 oddělení Ústředního seznamu kulturních památek ČR			prac. arch. plánů	Snopek Tomáš	291
ved. odd., informatik	Lazák Martin, Ing.	106	prac. arch. plánů	Terifajová Eva	291
pam. dokumentátor	Šulcová Helena	104	prac. foto. arch.	Veselá Hana	301, 302, 303
pam. dokumentátor	Tichý František	104	úv. 0,75		
pam. dokumentátor	Michl Lukáš	104	PO6 oddělení průzkumů a dokumentace nemovitého památkového fondu		
spr. počítačové sítě	Eismann Šimon, Mgr.	161	vedoucí oddělení	Beránek Jan, Ing.	612
pam. dokumentátor	Mervová Jana	104	kreslička, úv. 0,6	Chotěborská Lucie	624
spávce web. stránky	Sommer Jan, Ing.	614	historik umění	Patrný Michal	624
pam. dok., úv. 0,5	Vacková Renata	123	historik archivář	Kroulík Miroslav, Ing.	624
			památkář historik	Steinová Iva	611

Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka	Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka
PP odborná péče o památkový fond			pam. hist. umění	Sokol Bořivoj, Mgr.	108, 244
vedoucí odboru	Kučová Věra, Ing.	284	hist. etnograf	Ruizová Libuše, PhDr.	
sektetářka	Zachová Hana	281	pam. hist. um. etnolog	Štajnochrt Vítězslav, PhDr.	
PP1 oddělení historického urbanismu a architektury			PA odbor péče o archeologický fond		
vedoucí odd., památkář	Šefců Ondřej, Ing.	233	vedoucí odboru	Jančo Milan, Mgr.	251
památkář arch.	Dvořáková Eva, Ing. arch.	256	sekretář	Hrabec Jiří	258
památkář arch.	Hančlová Hana, Ing. arch.	105	PA1 oddělení péče o archeologický fond v Čechách		
památkář hist. um.	Holeček Jan, Mgr.	231	archeolog, historik	Bukovičová Olga, Bc.	258
památkář arch.	Chudárek Zdeněk, Ing. arch.	132	archeolog	Cafourková Lenka, Mgr.	258
památkář hist.	Kahancová Karin, Mgr.	261	asistent	Haňková Jana	252
památkář hist. um.	Koběrská Ludmila, Mgr.	232	student, úv. 0,5	Klír Tomáš, Mgr.	251
pam. hist. um., úv. 0,2	Ksandr Karel, Bc.	231	student, úv. 0,3	Nechvíle Martin	251
pam. stav. spec.	Kunrádková Lenka, Ing.	231	PA2 oddělení péče o archeologický fond na Moravě a Slezsku		
památkář hist. um.	Líčeníková Michaela, Mgr.	232	vedoucí oddělení	Knechtová Alena, Mgr.	
památkář arch.	Solař Miloš, Ing.	283	archeolog	Vachůt Petr	
památkář hist. um.	Štoncner Petr, Mgr.	283	arch., histor. úv. 0,8	Vorlíčková Dagmar, Mgr.	
památkář historik	Vlčková Jitka, Mgr.	105	PA3 oddělení správy archeologických dat		
památkář arch.	Šťovíčková Dagmar, Ing. arch.	267	ved. odděl. informatik	Ambrožová Jelena	252
pam. spec. na zahr. arch.	Truxová Ina, Ing.	105	operátorka	Petríková Zuzana	252
pam. hist. um.	Křížek Jiří, Mgr.	282	PT odbor technické laboratoře		
pam. spec. na zahr. arch.	Jánská Zuzana, Ing.	105	vedoucí odboru	Kopecká Ivana, Ing.	332, 333
památkář	Krusová Alena, Ing. arch. CSc.	262	PT1 oddělení technologické		
památkář	Štumpa Bohumil, Ing.	232	ved. odděl. úv. 0,68	Dvořák Martin, Ing.	331, 333
PP2 oddělení vesnických sídel			pam. technolog	Michoinová Dagmar, Ing.	312, 320
vedoucí oddělení	Bureš Pavel, PhDr.	255	PT2 oddělení analytické		
památkář, úv. 0,5	Čerňanský Martin, Ph.D., Ing.	256	pam. technolog	Havlíková Alena	312, 320
památkář arch.	Podrazilová Svatava, Ing.	256	pam. technolog úv. 0,5	Šlesinger Rudolf, Ing.	312, 320
pam. arch. urb., úv. 0,5	Syrová Zuzana, Ing.	256	pam. technolog	Maxová Ivana, Ing.	331
PP3 oddělení památek mal., soch., a um. řemesel			ÚSEK HLAVNÍHO EKONOMA		
vedoucí oddělení	Nejedlý Vratislav, PhDr.	109	E hlavní ekonom	Kubeš Stanislav, Ing.	212
pam. hist. um., MD	Adamcová Kateřina, Mgr.	129	E1 sekretariát	Šimková Petronila	211
pam. hist. um., úv. 0,5	Lebedová Zdenka, BcA	109	E2 oddělení ekonomické		
pam. hist. um., úv. 0,5	Kovařík Viktor, Mgr.	109	vedoucí	Štěpánek Jaroslav, Ing.	206
pam. hist. um., úv. 0,5	Horynová Alena, PhDr.	129	pokladní, úv. 0,5	Krátká Eva	201
pam. hist. um.	Vítovský Jakub, PhDr.	132	hlavní účetní	Kaiserová Marcela	206
památkář	Burešová Kateřina	267	účetní	Chomátová Andrea	205
PP4 oddělení hradů a zámků			účetní, úv. 0,9	Matějková Elena	207
vedoucí oddělení	Křížová Květa, PhDr.	155	účetní	Paganová Jiřina	205
památkář	Bukovjanová Jitka	108	E3 odbor hospodářské správy		
památkář	Bydžovská Ilona	138	vedoucí odboru	Prchlíková Dominika	224
památkář historik	Kubů Naděžda, PhDr.	151	provoz. ekonom., ref.	Buriánová Ivana	221
pam. historik úv. 0,7	Lukášová Eva, PhDr.	151, 249	provoz. ekonom., ref.	Veselá Danuše	223
pam. hist. umění	Mžýková Marie, doc. PhDr. CSc.	148	prov. ek. ref., úv. 0,8	Padevět Michal	121
památkář	Novotný Jaromír, Mgr.	108	provoz. ekonom. ref.	Škrabalová Vlasta	225
			podatelna	Duchková Eva	101, 102
			podatelna	Končítíková Taťána	101, 102
			vedoucí autoprovozu	Dvořáková Jana	222
			řidič	Doksanský Otakar	444

Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka	Pracovní zařazení	Jméno	Tel. linka
řidič	Houžvíc Jiří	444	E6 referát personální agendy		
řidič	Volhejn Zbyněk	444	personálně-mzdová	Vlastová Zlata	203
řidič	Zejda Jiří	444	práce a mzdy	Zichová Libuše	215
E4 referát rozpočtu a ISPROFIN			E7 referát OTR,BOZ,PO		
vedoucí	Lamačová Marta	202	ref. BOZ, PO, úv. 0,8	Nováček Jiří, PhDr.	613
E5 referát právní			E8 oddělení informatik		
podnik. právník, úv. 0,5	Jurajda Štěpán, Mgr.	139	vedoucí oddělení	Volfík Petr, Ing.	
podnik.právník	Žák Radoslav, Mgr.	137	informatik	Bečvář Ladislav	252, 555
sam. referent, úv. 0,6	Suchánková Věra	147	informatik	Bauer Vlastimil	555
			informatik	Dohnal Martin, Ing.	555

Poradní orgány Národního památkového ústavu

Vědecká rada Národního památkového ústavu

Vědecká rada Národního památkového ústavu je podle čl. VIII, odst. 10 Statutu NPÚ poradním orgánem hlavního konzervátora ústavu. Vědecká rada je vrcholným specializovaným poradním orgánem v ústavu pro posuzování nejsložitějších odborných otázek státní památkové péče. Vědecká rada se vyjadřuje jak k základním teoretickým a metodickým otázkám oboru památkové péče, tak k jednotlivým mimořádně významným akcím konzervace a restaurování památek, případně k urbanistickým zásahům a novostavbám v památkově chráněných územích. Její členy jmenuje a odvolává hlavní konzervátor, který za činnost Vědecké rady plně zodpovídá a řídí její jednání.

Předsedou Vědecké rady je hlavní konzervátor NPÚ PhDr. Josef Štulc, funkci odborné tajemnice plnila v roce 2004 Ing. arch. Věra Kučová. Za členy Vědecké rady jsou vybíráni špičkoví odborníci v oborech památkové péče, dějin umění, architektury a urbanismu, archeologie a z dalších vědních oblastí, souvisejících s ochranou a péčí o kulturní dědictví. Jsou jimi doc. PhDr. Tomáš Durdík, DrSc., PhDr. Eliška Fučíková, CSc., doc. Ing. akad. arch. Václav Girsá, prof. Ing. arch. Emil Hlaváček, DrSc. (své členství ukončil v prosinci 2004), prof. PhDr. Ivo Hlobil, CSc., prof. PhDr. Jaromír Homolka, DrSc., prof. PhDr. Mojmír Horyna, prof. Ing. arch. Karel Kibic, DrSc., Ing. Petr Kotlík, Ing. Aleš Krejčů, doc. PhDr. Jiří Kropáček, CSc., prof. Ing. arch. Milan Pavlík, CSc., doc. PhDr. Miroslav Richter, DrSc., Miloš Suchomel, prom. hist., prof. PhDr. Miloš Stehlík, prof. Ing. arch. Vladimír Šlapeta, DrSc., prof. PhDr. Milan Togner.

V roce 2004 se konala tři zasedání Vědecké rady. Ze všech jednání jsou pořizovány obsáhlé zápisy,

které jsou uloženy v NPÚ. Pro tuto zprávu přinášíme stručný přehled hlavních řešených akcí. (Zasedání jsou číslována průběžně od ustanovení VR v roce 2003.)

4. zasedání dne 16. února 2004

Jednání bylo věnováno představení a projednání výzkumných záměrů (dále VZ) Národního památkového ústavu na období 2005–2011, jejichž základní charakteristiky byly členům VR zaslány předem k prostudování. Pro předložení MK ČR bylo připraveno celkem 5 VZ s těmito rámcovými tématy: I. Vědecký výzkum ke zkvalitňování odborně metodického řízení státní památkové péče; II. Odborné poznávání, vědecké hodnocení, dokumentování a evidence movitého kulturního dědictví, identifikace statků, které mohou být chráněny; III. Odborné poznávání, vědecké hodnocení, dokumentování a evidence nemovitého kulturního dědictví, identifikace statků, které mohou být chráněny; IV. Vědecký výzkum metod prezentace a zprostředkování kulturních hodnot památkového fondu veřejnosti jako nástroje identifikace společnosti s kulturním dědictvím; V. Odborné poznávání, vědecké hodnocení, dokumentování a evidence kulturního dědictví 19. a 20. století.

NPÚ je na rozdíl od čistě výzkumných ústavů pracovištěm, jehož prioritním posláním vyplývajícím ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, je zejména odborný servis pro probíhající akce obnovy památek a konzultace záměrů v jejich okolí. Ze zákona vyplývající práce v terénu, ve vazbě na spisovou agendu, bude mít vždy prioritu. Na druhé straně právě pracovníci, kteří jsou v každodenním kontaktu s realitou, jsou nejlépe schopni některá odborná témata v rámci vědy a výzkumu pokrýt, a to je jeden z důvodů, proč NPÚ výzkumné záměry připravil. VZ nemohly být koncipovány velkoryseji, jak je tomu u primárně výzkumných pracovišť. Tuto skutečnost MK ČR respektovalo a povolilo je koncipovat i s menšími podíly úvazků u jednotlivých řešitelů. Řada podprojektů VZ vědo-

mě doplňuje základní agendu NPÚ tak, aby mohly být poznatky a dokumentace získané v průběhu každodenní agendy náležitě dopracovány, zhodnoceny, popřípadě interpretovány v širších souvislostech.

V diskusi byly vzneseny četné náměty, které by měly být v průběhu naplňování VZ v případě jejich schválení sledovány. Byly diskutovány i možnosti napojení na mezinárodní granty a nutnost zamezit duplicitám s jinými výzkumnými institucemi, a naopak důležitost spolupráce v oblastech tematických překryvů, zejména s vysokými školami, muzejními a galerijními pracovišti.

V rámci zasedání byla členům VR podána informace o dalším postupu přípravy a realizace protipovodňových opatření v Praze; zde bude nejcitlivějším bodem řešení konce ostrova Kampa u ústí Čertovky, protože jeho výsledek se uplatní v klíčovém pražském panoramatu.

5. zasedání dne 1. června 2004

PhDr. Štulc informoval o vydání tiskové zprávy NPÚ pro webové stránky k záměru realizovat na Ludvíkově nábřeží v Praze projekt architekta Daniela Liebeskinda – Muzeum Salvadora Dalího, jež byl prezentován v médiích v polovině května. NPÚ je připraven při případném posuzování pečlivě hájit hlediska ochrany PPR, neboť stavba, zatím představená na modelu, je velmi objemná. Členové VR se shodli na tom, že není žádných námitek proti výstavním galeriím moderního umění, nicméně avizovaný projekt je v daném místě naprosto nepřijatelný. Nanejvýš znepokojivá je obecná tendence měnit územní plán v Praze na základě dílčích záměrů, jejichž podstatou navíc mohou být ryze komerční zájmy.

Hlavním tématem zasedání bylo posouzení záměru na výstavbu vstupní věže, přisazené k severnímu průčelí zámku Stránecká Zhoř. Zámek byl ve druhé polovině 20. století nevhodně využíván a dlouhodobě chátral. V současné době je vlastníkem areálu Řád rytířů Kristových, který areál postupně opravuje. Zvažovaná hranolová věž má jednak pomoci vyřešit technické problémy s odtokovými poměry v blízkosti vstupu a měla by hmotově revokovat i věž zaniklou na počátku 19. století, a stát se tak novou dominantou v obci. Jednání zahrnovalo podrobný výklad zástupců vlastníka, obce, NPÚ ÚOP v Brně, dalších hostů a bohatou diskusi. Potvrdilo se, že nelze přesně specifikovat polohu zaniklé věže a domnělé základy, na nichž byla v nedávné době vlastníkem zahájena stavba obvodových stěn věže, nikdo z odborníků je neviděl, ani nedokumentoval. Investor již realizoval nové základy věže bez archeologického výzkumu. Pro věž v daném místě není dostatek věrohodných archeologických informací.

Bylo konstatováno, že absence celkové koncepce obnovy bohužel ohrožuje autenticitu stavby; postup je zcela proti obecné metodice památkové péče. VR se shodla na tom, že jde o památku typologicky velmi vzácnou, ve vysoké míře autenticity, i když zchátralou. Vyjádřila politování nad provedenými zemními pracemi v místech, kde bylo potřeba provést archeologický výzkum. Pro schválení realizace věže nejsou dostatečné indicie a ani dostatečné důvody funkční. Bylo doporučeno prohloubit stavebně-historický průzkum a předložit celkovou koncepci obnovy a využití areálu.

Na tomto zasedání byla rovněž diskutována možnost a vhodnost dalšího rozšiřování souboru národních kulturních památek. Podle současně platného statutu NPÚ z organizačních důvodů není reálně zajistit zvýšenou odbornou péči dalším objektům, neboť již v současné době patří naplňování této agendy mezi činnosti časově nejnáročnější. Zazněl i názor na nežádoucí vytrhávání klíčových památek z gesce regionálních pracovišť, čímž je do jisté míry zpochybňován jejich odborný potenciál péči o takové stavby zajistit. Dalším aspektem je postupné rozmělnění významu této kategorie. Nicméně je pravdou, že z hlediska objektivních hodnot existuje řada významných staveb, jež by statut NKP zasluhovaly. Členům VR byl rozdělán souhrnný přehled s žádostí o jeho prostudování.

6. zasedání dne 27. října 2004

Hlavním bodem zasedání byl záměr výstavby Centra umění a kultury centrální části městské památkové zóny v České Lípě. Stavba je navržena na rozsáhlejší proluce mezi náměstím a klášterem. V rámci NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem došlo k dílčímu selhání kontrolních mechanismů a porušení interních pokynů o projednávání zásadnějších záměrů a záměr je ve fázi dokumentace pro územní řízení, i když s ním vedení pracoviště nesouhlasí. Město Česká Lípa na objemné stavbě i jejím programu trvá a jiné místo než v centru pokládá za nepřijatelné. V diskusi se prokázalo, že i když projekt v zásadě odpovídá regulačnímu plánu, je to dáno tím, že jeho regulace není dobře zpracována, neboť neřeší obecně přijatelnou zastavěnost pozemků v historickém jádru.

Vědecká rada se shodla na následujícím: i s vědomím pokročilosti projektu by měla být akce přehodnocena právě proto, že jde prakticky o poslední větší stavební pozemek v historickém jádru České Lípy. Není nijak zpochybněna potřeba doplnit poměrně velkou proluku v historickém jádru města novou stavbou nebo stavbami. Předložená novostavba by se však stala jedním z nejbrutálnějších vstupů nové architektury do struktury historického jádra v po-

sledních letech. VR i přes výklad zástupců města a projektanta vyslovila přesvědčení, že areál nevyhoví z hlediska dopravní obslužnosti a přístupu návštěvníků. Městu bylo doporučeno zvážit takto finančně náročný návrh jak z hlediska neefektivního provozu, tak z hlediska ztvárnění exteriéru, kdy při minimálních odstupech od objektu nedojde k plnému uplatnění záměru.

V další části zasedání byly konzultovány organizační a metodické přístupy k záchrannému archeologickému výzkumu, jež v roce 2004 probíhal na Křivokláte. Zároveň byla projednávána další budoucnost depozitáře cenných archeologických nálezů, deponovaných v areálu hradu.

Diskuse vyjasnila argumenty ARÚ i NPÚ, přičemž se prokázaly i některé nedostatky v koncepčním přístupu k obnově hradu. Vědecká rada doporučila, aby byl zpracován celkový generel hradu Křivoklát, který by vyjádřil žádoucí funkci jeho jednotlivých částí, s vytipováním možného místa na vhodnější uložení nálezů (a následně organizační dořešení vztahu k ARÚ v této věci). V návaznosti na to bude zjevné, jaké dopady a požadavky na případný archeologický výzkum z koncepce vyplývají. Bylo doporučeno vytvořit harmonogram akcí s vazbou na archeologické výzkumy. Podle toho může být poskytována existující dokumentace. Byla přitom zdůrazněna potřeba minimalizovat zásahy do terénu v budoucnosti. Zároveň VR doporučila Archeologickému ústavu i nadále usilovat o získání grantu, který by umožnil nezbytné ošetření a přesun nálezů z dosavadních míst uložení.

Na zasedání byla členům VR podána i základní informace o tzv. Monitoringu a reportingu památek ČR zapsaných na Seznamu světového dědictví. Zprávy za ČR pro lokality zapsané na uvedený seznam do roku 1998 mají být v české verzi pro MK ČR připraveny v červnu 2005. V případě Prahy přitom zástupci města projeví zájem o to, aby si periodickou zprávu pro Centrum světového dědictví mohlo připravit město samo. Tato skutečnost byla MK ČR odmítnuta. VR se však domnívá, že vyloučit samosprávu z přípravy těchto zpráv by bylo nesprávné, a není proto důvod takovou iniciativu odmítat. Výslednou redakci by však mělo mít MK ČR, jehož prostřednictvím se zprávy odesílají. Odborné zprávy by paralelně připravoval NPÚ.

V souvislosti s rozpravou o Praze byly diskutovány nežádoucí trendy v oblasti archeologických výzkumů. Investoři velkých akcí s nutností financovat záchranný výzkum automaticky počítají a obor archeologie se paradoxně stává partnerem, který se na výzkumu finančně realizuje. Není přitom vůbec zva-

žována možnost, že význam nálezů zjištěných výzkumem by zvrátil běžící stavbu. V návaznosti na to bylo dohodnuto věnovat závažným obecným otázkám archeologických výzkumů a osudu nálezů po reorganizaci státní správy (přechod řady muzeí pod samosprávy, selektivní tendence při uchovávání a ošetření nálezů atd.) některé z příštích zasedání VR.

Věra Kučová

Hodnotitelská komise výzkumu a vývoje

Hodnotitelská komise pro institucionálně financovaný výzkum a vývoj v ústředním pracovišti Národního památkového ústavu pracovala pod předsednictvím PhDr. Josefa Štulce a tajemníka Mgr. Jaroslava Urbana ve složení: Pavel Jerie, Ing. arch. Pavel Korčák, CSc., PhDr. Ivan Muchka, PhDr. Jiří Nováček, PhDr. Libuše Ruizová a Ing. Jaroslav Štěpánek. Jako přisedící se jednání účastnil Mgr. Jiří Klusůň z MK ČR. Činnost komise se uplatňovala při hodnocení plánů a výsledků výzkumné a vývojové činnosti Národního památkového ústavu na podkladě systematické a všestranné činnosti specializovaného útvaru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu pro výzkum a vývoj. Hodnotitelská komise Národního památkového ústavu zasedla ve dnech 24. – 26. 11. 2004, kdy bylo vyhodnoceno 24 zpráv a výstupů úkolů v této kategorii státem podporovaného výzkumu a vývoje.

K účelu hodnocení připravil Referát pro výzkum a vývoj ústředního pracoviště Národního památkového ústavu v roce 2004 zejména:

1. Dne 21. 4. – první kontrolní den probíhajícího účelově i institucionálně financovaného výzkumu a vývoje.
2. Dne 8. 10. – druhý kontrolní den probíhajícího účelově i institucionálně financovaného výzkumu a vývoje.
3. Na měsíční porady hlavního konzervátora s územními konzervátory podklady jednání o problematice výzkumu a vývoje do programu pravidelně zařazované.

Jaroslav Urban

Poradní komise k problematice státních hradů a zámků

Komise zasedající 11. 11. 2004 bilancovala specifické problémy na hradech a zámcích v uplynulém roce. Předseda komise Ing. Aleš Krejčů ustanovil prozatímní pracovní kolegium pro provozní problematiku hradů a zámků.

Vítězslav Štajnochr

Redakční rada časopisu Zprávy památkové péče

Složení Redakční rady v roce 2004: PhDr. Josef Štulc, předseda, PhDr. Kateřina Bečková, doc. PhDr. Tomáš Durdík, DrSc., doc. Ing. akad. arch. Václav Girsas, prof. Ing. arch. Karel Kibic, DrSc., PhDr. Kristýna Kolajová, PhDr. Petr Kroupa, PhDr. Květa Křížová, Bc. Karel Ksandr, Ing. arch. Karel Kuča, Ing. Petr Macek, doc. PhDr. Ing. arch. Miloš Matěj, Ph.D. et Ph.D., Ing. Dagmar Michoinová, PhDr. Ivan Prokop Muchka, PhDr. Vratislav Nejedlý, CSc., Ing. Hana Samková, Ing. arch. Dagmar Sedláková, PhDr. Michal Tryml

Hlavním cílem existence Redakční rady je posuzování vydavatelské koncepce NPÚ ÚP, dále garance odborné úrovně jednotlivých příspěvků i celého časopisu, jenž patří do skupiny recenzovaných odborných periodik, a ostatních publikací vydávaných redakcí NPÚ ÚP. Redakční rada se mimo jiné zabývá také ekonomickými aspekty vydavatelské činnosti NPÚ ÚP, projednává otázky propagace a prezentace. Jednání

redakční rady se v roce 2004 konala desetkrát, zpravidla jednou za měsíc. Z každého jednání je pořizován zápis, který dostanou na vědomí všichni členové a zároveň je archivován v redakci časopisu.

Kristýna Kolajová

Rada specialistů pro památkově chráněné zahrady a parky

6. 4. 2005: Poděbrady – odborné posouzení projektové dokumentace k akci Rehabilitace centrální části lázeňského parku v Poděbradech.

20.–21. 4. Lednice na Moravě – jednání Rady specialistů o organizačních záležitostech a problematice v oboru, v rámci setkání Kolokvia kateder Vysokých zemědělských škol (ČR, SR a Rakouska).

14. 10. SZ Hluboká nad Vltavou – výjezdní zasedání na téma Problematika obnovy spodního parteru a pěstební zásahy ve svažitých porostech státního zámku Hluboká nad Vltavou.

Ina Truxová

Přehled plnění mimořádných a hlavních úkolů stanovených zřizovatelem Národním památkovému ústavu

Mimořádné úkoly vyplývající ze zvláštního zadání

1. (02170C0401) Zpracovat a předložit ke schválení mimo jiné 2 výzkumné záměry ústavu pro období let 2005 až 2011 podle zadání ministra kultury ze dne 6. 5. 2003, č. j. 7885/2003 (u výzkumného záměru zaměřeného k tématu operativních průzkumů nemovitých kulturních památek lze spodní hranici průměrného finančního plnění úkolu za jeden rok snížit na částku 5 mil. Kč).

Termín: v souladu s termínem předložení nových výzkumných záměrů ústavu na období let 2005–2011.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: územní odborná pracoviště

Garant za ÚP: Mgr. Jaroslav Urban

Byly připraveny 4 výzkumné záměry, zaměřené tematicky, na jejichž řešení se budou podílet odborní pracovníci NPÚ všech pracovišť průřezově, byli stanoveni hlavní řešitelé výzkumných záměrů a řešitelé jednotlivých úkolů v nich, kteří budou koordinovat práci dalších spolupracovníků. Intenzivně probíhá příprava rozpočtů výzkumných záměrů pro rok 2005. Splněno.

Ostatní mimořádné úkoly

1. (02170C9110) Vydat pro koordinaci a plnění hlavních činností ústavu spojených s prováděním Koncepce účinnější péče o památkový fond v České republice do roku 2005 a dalších dlouhodobých záměrů i operativních úkolů ústavu podle vlastní volby Plán hlavních úkolů Národního památkového ústavu v roce 2004.

Termín vydání plánu: únor 2004.

Termín předložení zprávy zřizovateli o splnění stanovených úkolů: 15. 1. 2005.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Garant za ÚP: Ing. arch. Dagmar Sedláková, Pavel Jerie

Aktualizace plánu hlavních úkolů NPÚ v roce 2004, podle Prováděcího plánu odborné metodického řízení organizace státní památkové péče do roku 2005,

byla po projednání v Koncepčním týmu a v poradě územních konzervátorů a vydána v únoru 2004 i s určením garantů jednotlivých úkolů včetně termínů plnění. Splněno.

Jednotlivé zadané úkoly byly průběžně řešeny a koordinovány. Zpráva o plnění za celý NPÚ byla zpracována na základě podkladů ze všech pracovišť ústavů a od garantů z ÚP. Byla samostatně zaslána MK ČR v předepsaném termínu 15. 1. 2004 (č. j. 280/2005 ze 14. 1. 2005). Splněno.

2. (02170C0302) Zajistit ve spolupráci s obcemi s rozšířenou působností, popř. i vlastníky nemovitých kulturních památek odborné činnosti nezbytné pro jednotné označení nemovitých kulturních památek v terénu stanovenou tabulkou.

Termín: průběžně.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Spoluřešitelé: územní odborná pracoviště

Garant za ÚP: Pavel Jerie, Ing. arch. Ondřej Šefců

ÚOP v hlavním městě Praze:

Tabulky jsou průběžně předávány. Do konce roku 2004 bylo předáno 150 ks. Průběžně jsou montovány na objekty.

ÚOP středních Čech v Praze:

Projednáno s pracovníky příslušných odborů pověřených městských úřadů svolaných odborem kultury KÚ Středočeského kraje v listopadu 2003 a naposledy 21. 10. 2004. Dosud bylo vydáno 720 tabulek 18 pověřeným obcím z 26. K umístění tabulek bylo vydáno více než 350 odborných vyjádření. Tabulky jsou již umístěny na všech objektech ve správě ÚOP, prohlášených kulturními památkami nebo NKP.

ÚOP v Českých Budějovicích:

Tabulky byly předány v plném počtu všem obcím s rozšířenou působností. Magistrát města Českých Budějovic odmítl z formálních důvodů na umístění tabulek spolupracovat.

Označeny jsou všechny objekty ve správě ÚOP v Českých Budějovicích, v jednom případě byla tabulka zcizena.

ÚOP v Plzni:

Umístění tabulek bylo projednáno s výkonnými orgány památkové péče. Celkem 2950 tabulek bylo předáno všem obcím s rozšířenou působností

v Plzeňském kraji s výjimkou Rokycan, kde z důvodů stěhování převezmou 240 ks později. V Karlovarském kraji bylo předáno 60 tabulek, na pracovišti v Lokti je k předání připraveno 920 tabulek.

ÚOP v Ústí nad Labem:

Na poradách svolaných odbory kultury obou krajských úřadů byl se zástupci pověřených měst projednán postup vydávání tabulek pro jednotlivé pověřené obce. Pro okres Semily jsou tabulky v ÚOP v Pardubicích. Tabulky jsou předávány správou KP Most. Dosud jsou odebrány menší počty (například 100 ks) na zkoušku. Z jednání se zástupci výkonných orgánů památkové péče vyplývá, že se všichni obávají rychlého zcizení tabulek a poškození fasád násilným odtrháváním. Na žádost obce Jilemnice a pro objekty ve správě NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem byly vydány odborné pokyny k instalaci tabulek. Označeny tabulkami jsou všechny objekty ve správě ÚOP v Ústí nad Labem s výjimkou zámku v Krásném Březně a vily v Liberci, kde bude umístění řešeno až při opravách fasád obou objektů.

ÚOP v Pardubicích:

V průběhu roku 2004 bylo předáno územním konzervátorem 2800 tabulek v rámci Pardubického a Královéhradeckého kraje (územní odborné pracoviště v Brně převezme cca 500 tabulek pro okres Havlíčkův Brod, územní odborné pracoviště v Ústí nad Labem cca 150 tabulek pro okres Semily. Označeny tabulkou jsou všechny hrady a zámky ve správě ÚOP s výjimkou Litomyšle, kde se pozdrželo správní řízení.

ÚOP v Brně:

Všechny obce s rozšířenou působností byly písemně informovány o způsobu distribuce tabulek. Osobní informace byla zajištěna na poradách krajských úřadů a prostřednictvím garantů. Expedice tabulek byla zahájena. Pověřenými obcemi bylo odebráno celkem 614 tabulek. Město Telč si vyžádalo odborná vyjádření k instalaci tabulek, ale i přes kladná vyjádření jsou městem vydávána záporná stanoviska s odůvodněním, že objekty jsou součástí památky UNESCO a není nutné je jednotlivě označovat. Celkem je prokazatelně označeno 83 památek včetně všech objektů ve správě tohoto ÚOP.

ÚOP v Olomouci:

Všechny obce s rozšířenou působností v Olomouckém kraji byly písemně informovány a bylo s nimi uzavřeno 12 dohod o spolupráci při plnění tohoto úkolu. Ve spolupráci s krajským úřadem byl dne 29. 4. 2004 uspořádán seminář, na kterém byly obce informovány o postupu a plnění úkolu. Dosud bylo

vydáno 726 tabulek deseti obcím. Tabulky jsou umístěny i na 9 objektech ve správě tohoto ÚOP.

ÚOP v Ostravě:

Do konce roku 2004 bylo 16 pověřeným obcím předáno 510 tabulek. Na objektech ve správě ÚOP jsou již instalovány všechny tabulky, celkem 11 ks.

ÚOP, správa státního zámku Sychrov:

Objekt je označen.

Úkol je průběžně plněn. Tabulkami jsou označeny prakticky všechny památkově chráněné objekty ve správě NPÚ.

3. (02170C0402) Vydání pro sjednocení vybraných provozně ekonomických a jiných činností v ústavu základní vnitropodnikové normy, popř. metodické pokyny nebo vzory opatření, zejména:

- a) Spisový a skartační řád,
- b) Podpisový a dispoziční řád,
- c) Pracovní řád,
- d) Platový a kariérní řád,
- e) Inventarizační řád, včetně stanovení podmínek pro inventarizaci souborů movitých kulturních památek (mobiliárních fondů),
- f) Metodiku jednotně vedeného účetnictví (dopracování),
- g) Metodiku sjednocující zadávání veřejných zakázek a vybrané postupy v investiční činnosti,
- h) Metodiku sjednocující tvorbu plánu odpisů jednotlivého dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku,
- i) Metodiku trvalého monitoringu technického stavu a provozně technických podmínek zpřístupnění nemovitých národních kulturních památek veřejnosti pro kulturní a výchovně vzdělávací účely, s nimiž je ústav příslušný hospodařit,
- j) Vzorový návštěvní řád památkového objektu zpřístupněného veřejnosti pro kulturní a výchovně vzdělávací účely.

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Termín pro splnění úkolu podle písm. f): 28. 2. 2004.

Zodpovědný řešitel: body a-h – hlavní ekonom, body i, j – Ing. Aleš Krejčů

Garant za ÚP: JUDr. Štěpán Jurajda

a) Spisový a skartační řád: *Spisový řád pro NPÚ byl zpracován a projednán s ÚOP, jejich připomínky byly zohledněny. Po projednání na poradě ředitelů 25.–26. 11. 2004 bylo rozhodnuto, že Spisový řád nebude vydán. Po projednání s MK ČR odborem památkové péče bylo vy-*

pracování Spisového a skartačního řádu převedeno jako mimořádný úkol stanovený Ministerstvem kultury generálnímu řediteli NPÚ na rok 2005 (Čl. I bod 3a).

b) Podpisový a dispoziční řád: *V roce 2005 je třeba tento řád novelizovat a vypracování nového podpisového a dispozičního řádu je uloženo v mimořádných a hlavních úkolech stanovených MK ČR (Čl. I bod 3b). Splněno.*

c) Pracovní řád: *Byl projednán a vydán. Splněno.*

d) Platový a kariérní řád: *Generální ředitel NPÚ projednal s ředitelem odboru památkové péče MK ČR Ing. arch. J. Kaiglem změnu tohoto úkolu. Vypracování Platového a kariérního řádu formou směrnice nebo opatřením generálního ředitele je uloženo jako mimořádný a hlavní úkol stanovený MK ČR generálnímu řediteli NPÚ na rok 2005 (Čl. I bod 3c).*

e) Směrnice o inventarizaci mobiliárních fondů: *Vy-
dána. Splněno.*

f) Metodika jednotně vedeného účetnictví: *Zpracová-
na, projednána a vydána. Splněno.*

g) Metodika sjednocující zadávání veřejných zakázek a vybrané postupy v investiční činnosti: *Předáno na poradě ekonomů 15. 10. 2004 a rozesláno ředitelům ÚOP k připomínkám. Vydání této metodiky je opět uloženo v mimořádných a hlavních úkolech na rok 2005 (Čl. I bod 3d).*

h) Metodika sjednocující plán odpisů dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku: *Zpracována, pro-
jednána a vydána. Splněno.*

i) Metodika trvalého monitoringu technického stavu a provozně technických podmínek zpřístupnění nemovitých národních kulturních památek veřejnosti pro kulturní a výchovně vzdělávací účely, s nimiž je ústav příslušný hospodařit: *ÚOP v Českých Budějovicích navázalo kontakt k aplikaci rutinního monitorovacího zařízení, osazeného v barokním divadle zámku Český Krumlov. Aplikace byla pracovně ověřena i v instalaci zámecké kuchyně na Hluboké. Po vyhodnocení obdobných kroků na dalších ÚOP metodiku shrnuje chemicko-technologická laboratoř NPÚ ve spolupráci s vedoucím oddělení ÚOP v Českých Budějovicích. Úkol je plněn.*

j) Vzorový návštěvní řád památkového objektu zpřístupněného veřejnosti pro kulturní a výchovně vzdělávací účely: *Dokončen výsledný jednotící text, který byl předložen prosincové poradě vedení, je připraven pro se-
zonu 2005. Splněno.*

Úkoly b), c), e - h), j) byly splněny. Úkoly a), d) budou po dohodě pokračovat v roce 2005, úkol i) je dokončován a bude ještě projednán na poradě vedení NPÚ.

4. (02170C0403) Dokončit celkovou rekonstrukci svodných internetových stránek ústavu.

Termín: 31. 3. 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: ředitelé územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: Ing. Martin Lazák

Byla zprovozněna nová struktura internetových stránek NPÚ v určeném termínu. Došlo k propojení odkazy na internetové stránky jednotlivých územních odborných pracovišť. Postupně jsou stránky doplňovány a přestrukturovávány do jednotné podoby. Splněno.

5. (02170C0311) Zprovoznit novou informační technologii pro jednotně a běžně vedené účetnictví v ústavu.

Termín: 30. 5. 2004, současně s pololetní účetní uzávěrkou 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní ekonom

Spoluřešitelé: územní ekonomové a ředitel územního odborného pracoviště – správy státního zámku Sychrov

Garant za ÚP: Ing. Jaroslav Štěpánek

Nová informační technologie pro jednotně a běžně vedené účetnictví v NPÚ, tj. informační systém WAM S/3 firmy MIKROS, a. s., je k 30. 11. 2004 používán v běžném rutinním provozu na ústředním i všech územních odborných pracovištích NPÚ. Po technické stránce odpovídá provoz systému studii proveditelnosti implementace nového jednotného informačního systému zpracované firmou MIKROS, a. s., v září 2002. Jednotlivé moduly informačního systému pokrývající základní účetní agendy jsou plně funkční a umožňují jednotné vedení účetnictví jak pro jednotlivá pracoviště, tak v konsolidovaném stavu za celý NPÚ. Oproti předpokladu v implementační studii se však dosud nepodařilo (kromě ÚOP Sychrov) zprovoznit moduly informačního systému WAM S/3 PER (personalistika) a PAM (práce a mzdy). Tyto agendy jsou tedy dosud zpracovávány v jiných systémech. Zprovoznění těchto modulů si vyžádá dodatečné finanční prostředky (minimálně ve výši cca 600 000,- Kč) požadované dodavatelem (na zajištění konverze dat ze stávajících systémů, nezbytné úpravy, nastavení systému a zaškolení uživatelů). Ke zprovoznění modulu mzdy mají zatím s výjimkou ÚOP Sychrov ostatní pracoviště negativní postoj. Použitá architektura systému (dvouvrstvá klient – server, distribuované zpracování dat, kombinace on-line a off-line přístupu k datům) není z hlediska okamžité dostupnosti všech aktuálních dat, správy systému a nákladů na jeho údržbu a provoz optimální. Optimalizace systému, tj. přechod k úplnému on-line provozu, je závislá jednak na okamžitém zpracování účetních dokladů na všech

pracovištích, jednak na vybudování bezpečné jednotné počítačové sítě WAN propojující všechna pracoviště NPÚ, což předpokládá vysoké dodatečné vstupní náklady. V současné době je zpracovávána změna strategie dalšího rozvoje informačního systému sledující objektivizaci záměru z hlediska skutečných možností NPÚ daných pracovními postupy a optimalizací jeho finanční náročnosti. Na základě jednání vedeného s MICROS, a. s., dne 16. 11. 2004 prověřil dodavatel možnosti zúžení přenosu dat s cílem přenosu dat pořízených pouze v aktuálním měsíci (dosud každý přenos obsahuje veškerá data od počátku účetního období). Tato skutečnost by mohla výrazně uspořit předpokládané náklady na realizaci strategie. Splněno.

Hlavní úkoly

1. (02170C2114) Uspořádat nejméně 4 specializované odborné (terénní památkářské) dílny s cílem prohloubit znalosti, dovednosti a zkušenosti odborných zaměstnanců ústavu pro jimi zajišťovaný výkon činností při obnově kulturních památek podle § 14 odst. 6 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Spoluřešitelé: územní konzervátoři

Garant za ÚP: Pavel Jerie

Proběhlo šest pracovních dílen, věnovaných vybraným aktuálním problémům.

a) Pracovní dílna 18.–19. 5. 2004 byla věnována specifičnosti péče o stavby 19. století. Proběhla na Hluboké a v Třeboni, noclehy byly zajištěny v Nových Hradech.

b) Dílna v Olomouci 14. 9. 2004 byla věnována obnovám Jezuitského konventu a Zbrojnice.

c) Tématem pracovní dílny konané dne 16. 9. 2004 ve Slavonicích byla problematika nového restaurování sgrafit, která byla odkryta a obnovena již v 50. letech 20. století.

d) Zámecká kaple ve Smiřicích, dokončené celkové restaurování interiérů a volba přístupu k obnově exteriéru kaple a prezentaci kamenných prvků byly tématy dílny konané dne 7. 10. 2004.

e) Na pracovní dílně v Kroměříži dne 4. 10. 2004 byly diskutovány úpravy prostorů zámku pro nové pracoviště NPÚ a prezentace nalezeného a odkrytého pozdně gotického portálu.

f) Dne 23. 8. 2004 se uskutečnila specializovaná dílna v Plzni, která byla věnována problematice restaurování orientálních koberců. V Západočeském

muzeu v Plzni probíhala v té době výstava orientálních koberců ze soukromých sbírek.

Na všech dílnách byly formulovány závěry s doporučeními, která byla rozeslána jednotlivým pracovištím NPÚ. Jsou i postupně publikována. Splněno, počet překročen.

2. (02170C9609) Vydat nejméně 3 publikace (metodiky) za účelem sjednocování teoretických východisek, resp. odborně metodických postupů státní památkové péče v České Republice.

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Garant za ÚP: PhDr. Kateřina Bečková

Tiskem byly vydány tři metodiky zásadního významu:

a) *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky* (autoři Girsá, Holeček, Jerie, Michoinová); metodika byla nejdříve vydána v elektronické verzi a současně se souhlasem autorů i NPÚ jako učební text Fakulty architektury ČVUT.

b) *Novostavby v památkově chráněných sídlech* (autoři Kuča, Kučová, Kibic).

c) *Péče o výplně historických okenních a dveřních otvorů* (autor Schubert).

Vydání předpokládané čtvrté metodiky *Exaktní metody průzkumu historických materiálů* (Kopecká, Nejedlý), finančně zajištěné nakladatelstvím Grada, bylo bez předchozí konzultace s NPÚ nakladatelstvím přesunuto na rok 2005. Splněno.

3. (02170C0404) Uspořádat nejméně 18 výjezdů setkání (formou přednášky, odborné minidílny atp.) hlavního konzervátora s odbornými zaměstnanci v příslušných územních odborných pracovištích ústavu (nejméně 1 setkání v každém pracovišti za pololetí), kteří vykonávají agendu podle § 14 odst. 6 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, za účelem postupného sjednocování teoretických východisek, respektive odborně metodických postupů aplikovaných v ústavu při obnově nemovitých kulturních památek.

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Spoluřešitelé: Pavel Jerie a územní konzervátoři

V prvním pololetí se uskutečnilo 9 výjezdů do všech regionálních pracovišť. Měly většinou podobu hodinové úvodní přednášky hlavního konzervátora – úvahy o smyslu a poslání funkce hlavního konzervátora jako garanta metodického sjednocování odborných činností NPÚ a o nástrojích vzájemné komunikace

mezi ním a odbornými pracovníky v regionech. Na závěr hlavní konzervátor představil a krátce komentoval dvě publikace zásadního významu – český překlad studií Aloise Riegla a knihu Jiřího Škabradý Konstrukce historických staveb.

Ve druhém pololetí se uskutečnilo 8 výjezdů, devátý byl pro nemoc hlavního konzervátora uskutečněn až v lednu 2005. Tématem úvodní přednášky hlavního konzervátora byly informace o památkových dílnách v tomto roce, zhodnocení jejich přínosu pro teorii i praxi péče o památky. Dále hlavní konzervátor podal informace o obsahu sezení Poradního komitétu ICOMOS v Bergenu. Setkání se zúčastňují nejen pracovníci pověřeni agendou podle § 14 zákona č. 20/1987 Sb., ale vždy prakticky všichni odborní pracovníci daného pracoviště. Následné diskuse jsou vesměs bohaté a pro obě strany velmi inspirativní. Splněno.

4. (02170C9810) Aktivní účast na oslavách Mezinárodního dne památek a sídel a Dnů evropského dědictví, zejména poskytnutím volného nebo zvýhodněného vstupného pro vybrané skupiny návštěvníků (například organizované skupiny mládeže nebo seniorů) kulturních památek v majetku státu, s nimiž je ústav příslušný hospodařit a které jsou zpřístupněny veřejnosti pro kulturní a výchovně vzdělávací účely.

Termíny: příslušné 2 volné dny v dubnu a 2 volné dny v září 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: hlavní ekonom a ředitelé územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: PhDr. Josef Štulc

Zahájení mezinárodního dne památek a sídel proběhlo na Pražském hradě. Ústřední pracoviště umožnilo, tak jako každý rok, ve dnech 17.–18. 4. 2004 prohlídku zahrad návštěvníkům za zvýhodněného vstupného. K této akci se připojila i další územní odborná pracoviště. Vyhodnocení návštěvnosti na objektech NPÚ na akcích k Mezinárodnímu dni památek je shrnuto v přehledné tabulce, která tvořila přílohu ke zprávě za první pololetí.

Během Dnů evropského dědictví byly návštěvníkům zpřístupněny kromě klasických průvodcovských tras i nové interiérové instalace a výstavy i další části památkových areálů. Na některých místech byla učiněna opatření umožnění přístupu handicapovaných občanů. Na ÚP byly soustředěny údaje o návštěvnosti a doprovodných akcích Dnů evropského dědictví. Na MK ČR byl zaslán přehled samostatným přípisem č. j. 9045/2004. Splněno.

5. (02200C9708) Vydat zprávu (formou tištěné publikace a publikace na internetových stránkách ústavu)

o činnosti Národního památkového ústavu v roce 2003.

Termín: 31. 5. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Spoluřešitelé: ředitelé územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: PhDr. Kateřina Bečková

Dílčí zpráva o tomto úkolu byla zaslána pod č. j. 4522/2004 ze dne 3. 6. 2004. V elektronické podobě je výroční zpráva zveřejněna na webových stránkách NPÚ. V tištěné podobě byla zpráva o činnosti NPÚ vydána a distribuována. Řada ÚOP vydala ještě vlastní ročenku – přílohu k této zprávě s odbornými statemi. Splněno.

6. (02200C9909) Reidentifikace nemovitých kulturních památek v České republice pro účely jejich evidence v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky (pokračování úkolu).

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Termín pro přerozdělení provozních prostředků pro příslušná územní odborná pracoviště: 31. 3. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Spoluřešitelé: vedoucí oddělení PO ústředního pracoviště a pověřeni specialisté ÚOP

Garant za ÚP: Ing. arch. Dagmar Sedláková

Dne 14. 4. 2004 proběhla pracovní porada s prezentací nové verze DIKAT-P, s koordinací úkolu prostorové identifikace památkově chráněných území. Byly prezentovány zpracované výstupy vybraných pracovišť. Koordinační výjezdy se konaly 4 x do ÚOP v Plzni, 1 x do ÚOP v Ostravě, 1 x do ÚOP středních Čech v Praze, 1 x do ÚOP v hlavním městě Praze, 2 x do ÚOP v Brně, 1 x do ÚOP v Pardubicích, 1 x do ÚOP v Olomouci a 2 x do ÚOP v Ústí nad Labem. Konzultace na ÚP NPÚ probíhají průběžně. Dne 9. 11. 2004 proběhla oponentura etapové zprávy, ve které byly podrobně uvedeny všechny problémy řešení úkolu, k nimž byla přijata opatření, která by měla zvýšit výkon jednotlivých pracovišť, zejména co se týče hlubší koordinace s dalšími úkoly, ve kterých se provádí identifikace památkového fondu. Za významnou pokládáme dohodu mezi jednotlivými úkoly o sjednocení SW pro geografické zpracování dat, kterým nadále bude ArcView.

Ministerstvu kultury byla podána doplňující zpráva o průběhu plnění úkolu s uvedením důvodů zpoždění v plnění úkolu a podrobný harmonogram zrychlení plnění v dalších letech, s uvedením podmínek, za kterých je úkol splnitelný do konce roku 2007. Zároveň byl předán návrh rozdělení finanč-

ních prostředků v roce 2005. Průběh řešení úkolu bude projednán na únorové poradě vedení NPÚ. Úkol je průběžně plněn.

7. (02200C9206) Vydat 6 samostatných čísel 64. ročníku časopisu Zprávy památkové péče (v rozsahu nejméně 450 stran; strany příloh se do tohoto počtu nezahrnují).

Kontrolní termíny: 30. 6. a 15. 12. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Garant za ÚP: PhDr. Kateřina Bečková

Do konce roku 2004 bylo vydáno všech 6 čísel časopisu v celkovém rozsahu 596 stran, k tomu 3 vložené přílohy. Každý měsíc se schází Redakční rada, jejíž členové velmi aktivně sledují nejen redakční a obsahové stránky časopisu, ale výrazně přispívají i k řešení problémů organizačních a ekonomických. Počet předplatitelů časopisu se zvýšil. Pozitivním jevem je zvýšený zájem inzerentů, zejména firem provozujících restaurátorské práce. Splněno.

8. (02170C0405) Zpracovat komplexní návrh na prohlášení souboru movitých věcí kulturní povahy trvale uložených v kostele a kláštere premonstrátů v Teplé (včetně historického knihovního fondu) za kulturní památku.

Kontrolní termín: 31. 3. 2004.

Termín předložení dokumentace zřizovateli: 30. 5. 2004.

Zodpovědný řešitel: Ing. Karel Drhovský

Garant za ÚP: hlavní konzervátor

Komplexní návrh, včetně potřebných příloh, byl předán v požadovaném termínu 30. 5. 2004 MK ČR. Soubor movitých věcí kulturní povahy z kostela a kláštera v Teplé byl prohlášen MK ČR dne 14. 9. 2004 pod č. j. 19036/2003 kulturní památkou a dne 21. 9. 2004 zapsán do Ústředního seznamu kulturních památek pod rejstříkovým číslem 101170. Knihovni fond, který byl součástí zpracovaného a předaného návrhu v tomto prohlášení není zahrnut. Splněno.

9. (02170C0406) Dopracovat metodiku scelování mobiliárních fondů hradů a zámků v majetku státu (podle pracovního návrhu ústavu č. j. 4152/2003 ze dne 30. 6. 2003) se zahájením provádění prvních dvou navrhovaných opatření (archivní průzkumy, komparace jejich výsledků).

Kontrolní termíny: 30. 6. a 15. 12. 2004.

Zodpovědný řešitel: hlavní konzervátor

Garant za ÚP: PhDr. Květa Křížová

Na základě celostátní porady k problematice scelování historických mobiliářů hradů a zámků v loň-

ském roce byl základní návrh metodiky předložen v roce 2003 MK ČR, které v roce 2004 návrh metodiky odsouhlasilo. V září 2004 proběhlo jednání všech ÚOP NPÚ, na kterém bylo znění metodiky doplněno s ohledem na potřebu zohlednit i knižní fondy. V letošním roce proběhla první etapa realizace úkolu, archivní průzkumy, které budou pokračovat i v roce následujícím. Byla provedena základní komparace informací a dokladů mezi územními a ústředním pracovištěm. Splněno.

Mimořádné a hlavní úkoly zvlášť dotované v upraveném rozpočtu ústavu

1. (02200E9914) Zpracovat nejméně 9 plánů zásad památkové ochrany a hodnocení území vybraných městských památkových rezervací a zón nebo jejich částí v týmech podle příslušných územních odborných pracovišť ústavu.

Termín odevzdání 2 paré od každého plánu zřizovateli: 15. 12. 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: ředitelé příslušných územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: Ing. arch. Dagmar Sedláková

Na územních odborných pracovištích byla určena území pro zpracování plánů zásad památkové ochrany. Výběr byl odsouhlasen MK ČR.

ÚP a ÚOP v hlavním městě Praze:

Ve spolupráci s ústředním pracovištěm byla zpracovávána lokalita Žitná-Kateřinská na území Nového Města PPR. Území bylo rozděleno mezi jednotlivé zpracovatele zhruba po 35 objektech, práce byly vzájemně koordinovány. Dne 30. 6. 2004 se konal kontrolní den na MK ČR. Další kontrolní den byl uspořádán 20. 10. 2004, kdy bylo MK ČR sděleno, že v letošním roce nebudou proplaceny odměny řešitelům, platba je odložena na jaro roku 2005. Termín odevzdání 15. 12. 2004 byl splněn.

ÚOP středních Čech v Praze:

V roce 2004 se zpracovávaly plány zásad památkové ochrany Brandýsa nad Labem, Mnichova Hradiště a Kutné Hory. V návaznosti na Kutnou Horu se předpokládá zahájení zpracování pro Čáslav a dle finančních možností pro Starou Boleslav.

MPZ Brandýs nad Labem – byla zpracována druhá etapa prací (úkol je rozvržen na tři etapy), provedeny veškeré terénní průzkumy, fotodokumentace všech zpracovávaných objektů včetně zvětšenin a kopírování částí (tradiční fotografie), průběžně byl doplňován SHP, který je v těchto částech MPZ zpracován velmi nedostatečně, zpracována byla celková

průvodní zpráva pro druhou etapu. Dokončovány jsou hodnotící plány a jednotlivé hodnotící listy. Třetí etapa obsahuje celkem 180 hodnotících listů. Vzhledem k náročnosti zpracování bude tato etapa prací dokončena a odevzdána do 31. ledna 2005.

MPZ Mnichovo Hradiště – byla zpracovávána druhá etapa prací (úkol rozvržen na tři etapy), dosud byly provedeny veškeré terénní průzkumy, digitální fotodokumentace všech zpracovávaných objektů včetně tisku i kopií, průběžně byl doplňován SHP, který je pro danou část města nedostatečně zpracovaný, byla vyhotovena celková průvodní zpráva. Dále bylo prováděno dopracování hodnotících listů (celkem cca 110 v této etapě) etapy a dokončovány tři grafické hodnotící plány, které budou digitalizovány. Závěrečná kompletace proběhne do 20. ledna 2005, kdy bude úkol dokončen.

MPR Kutná Hora – byla dokončena poslední etapa úkolu zahrnující blok č. 40 a č. 73, městské prostory a solitéry. Byly zpracovány tři grafické plány, průvodní zpráva, celkem 25 hodnotících listů včetně digitální fotodokumentace a dalších kopií. Úkol byl dokončen a je připraven k odevzdání.

MPZ Čáslav – byla zpracována první etapa prací (úkol je rozdělen na 3 roky), jedná se o jižní část MPZ – bloky č. 1–6. Byly provedeny terénní průzkumy, digitální fotodokumentace všech zpracovávaných objektů včetně kopií, celkem 110 hodnotících listů, tři grafické hodnotící plány první etapy prací a celková průvodní zpráva pro první etapu včetně více kopií úkolu. Úkol byl dokončen a je připraven k odevzdání.

ÚOP v Českých Budějovicích:

Práce na plánech zásad památkové ochrany byly dokončeny pro MPR Slavonice a Český Krumlov.

ÚOP v Plzni:

Plán zásad památkové ochrany MPZ Rabí je před dokončením s předpokladem odevzdání v únoru 2005.

ÚOP v Ústí nad Labem:

Pro MPR Kadaň bylo v rámci první etapy zpracování plánu ochrany MPR Kadaň v roce 2004 zpracováno celkem 116 hodnotících listů. V této etapě byly zpracovány objekty zapsané v seznamu kulturních památek, včetně rozsáhlých areálů městských hradeb, děkanství, kláštera Alžbětinek, hradu a špitálu. Listy byly předány vytištěné a rovněž v elektronické podobě ve formátu PDF. Dále byly zpracovány a vytištěny 4 druhy map ve formátech A3 a A2 a elektronická podoba ve formátu PDF. Vše bylo odevzdáno 17. prosince 2004.

Pro MPR Žatec byla dne 15.12.2004 odevzdána první etapa rozpracovanosti – cca 60 hodnotících listů v tištěné podobě a na CD nosiči v požadovaném formátu PDF. Rozpracované mapové podklady byly předány k digitalizaci, definitivní dokončení vázne na neúplnosti digitálních mapových podkladů.

ÚOP v Pardubicích:

V roce 2004 byla zpracována další část MPR Hradec Králové, MPR Litomyšl a MPZ Vrchlabí. Dokončen byl Plán ochrany MPR Nové Město nad Metují. Plány byly v termínu odevzdány na MK ČR.

ÚOP v Brně:

Plány ochrany pro MPR Jihlava (55 objektů) a MPR Znojmo (72 objektů) byly odevzdány na MK ČR 14. 12. 2005 v tištěné i digitální podobě. Plány byly poskytnuty i oběma MÚ.

ÚOP v Olomouci:

V roce 2004 byly zpracovány 2 plány zásad památkové ochrany – devátá etapa realizace plánu zásad památkové ochrany MPR Olomouc (závěrečná etapa, kterou je dokončeno celé území MPR) a plán zásad památkové ochrany MPZ Potštát.

Jedno paré papírového zpracování každého plánu ochrany bylo v požadovaném termínu 15. 12. 2004 odesláno na MK ČR. Vzhledem k problémům s převodem map do formátu PDF však nebyla zatím odevzdána digitální podoba na CD. Tato bude v nejbližších dnech zhotovena a odeslána na MKČR pro oba plány ochrany. (V oblasti působnosti NPÚ ÚOP Olomouc zbývá ještě dokončit 7 plánů zásad památkové ochrany MPZ Litovel, PZ Šternberk, MPZ Štítý, MPZ Branná, MPZ Šumperk, MPZ Javorník a MPZ Vidnava.)

ÚOP v Ostravě:

Byly vypracovány plány ochrany MPR Štramberský – první část – a MPZ Odry. Práce byla odevzdána 22. 12. 2004 na MK ČR.

Za celý NPÚ plněno.

2. (02170C0407) Zpracovat nejméně 8 plánů zásad památkové ochrany a hodnocení území vybraných vesnických památkových rezervací a zón, nejde-li o území hlavního města Prahy, v týmech podle příslušných územních odborných pracovišť ústavu.

Termín odevzdání 2 paré od každého plánu zřizovatel: 15. 12. 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: ředitelé příslušných územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: PhDr. Pavel Bureš

Výběr lokalit (NPÚ ÚOP středních Čech v Praze – VPR Dobruška, NPÚ ÚOP v Českých Budějovicích – VPR Vlastiboř, NPÚ ÚOP v Plzni – VPZ Bolevec, NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem – VPR Železný Brod-Trávníky, NPÚ ÚOP v Pardubicích – VPR Vesec, NPÚ ÚOP v Brně – VPZ Zvonovice, NPÚ ÚOP v Olomouci – VPZ Lhotka u Přerova, NPÚ ÚOP v Ostravě – VPZ Žďárský Potok) byl schválen oddělením regenerace kulturních památek a památkově chráněných území MK ČR.

ÚOP středních Čech v Praze:

Byl zpracován plán zásad památkové ochrany pro VPR Dobruška – celkem 116 hodnotících listů. Digitálně zpracované plány jsou propojeny s texty a fotodokumentací. Vzhledem k náročnému dokončení prací byl úkol odevzdán 25. 1. 2005.

ÚOP v Českých Budějovicích:

Práce plánu zásad památkové ochrany pro VPR Vlastiboř proběhly dle harmonogramu a úkol byl splněn.

ÚOP v Plzni:

Plán zásad památkové ochrany pro VPZ Bolevec byl dokončen, odevzdání zřizovateli se má uskutečnit počátkem února 2005.

ÚOP v Ústí nad Labem:

Plán ochrany pro VPR Železný Brod-Trávníky byl zpracován v zadaném rozsahu; na základě terénního průzkumu byly zpracovány listy jednotlivých objektů (celkem 45 listů – 80 stránek). V první etapě, pro rok 2004, byly připraveny listy nemovitých kulturních památek (34 objektů) a objektů památkově hodnotných (11 objektů). U každé z položek byl proveden terénní a archivní průzkum, včetně aktuální fotodokumentace; karty jednotlivých objektů jsou zpracovány v databázi FineMakerPro, fotodokumentace ve formátu PDF. Z mapových příloh byly zatím zpracovány: Plán památkové ochrany – plán možné úpravy střech. Na MK ČR byl úkol předán 22. 12. 2004.

ÚOP v Pardubicích:

V roce 2004 byl zpracován plán ochrany VPR Vesec u Sobotky. Zpracovaný materiál (textová i mapová část) byl předán na MK ČR v lednu 2005.

ÚOP v Brně:

Plán zásad památkové ochrany VPZ Zvonovice nebyl dosud předložen, s MK ČR byl dohodnut pozdější termín.

ÚOP v Olomouci:

V roce 2004 byl zpracován plán zásad památkové ochrany VPZ Lhotka. Výtisk byl odeslán včetně kopie na CD na MK ČR v požadovaném termínu 15. 12. 2004.

ÚOP v Ostravě:

Byl zpracován plán zásad památkové ochrany VPZ Žďárský Potok. Výsledný elaborát obsahuje textovou část, katalog hodnotících listů a výkresovou část. Termín byl splněn, úkol byl předán dne 22. 12. 2004 na MK ČR.

Za celý NPÚ plněno.

3. (02170C0309) Komplexně připravit, popř. zahájit, provádět nebo dokončit opravy, popř. celkovou rekonstrukci těchto budov:

- a) zámku Krásné Březno v Ústí nad Labem (jako nové hlavní administrativní budovy územního odborného pracoviště ústavu v Ústeckém kraji),
- b) domu čp. 642 v Liberci (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu v Libereckém kraji),
- c) stanovené části budovy čp. 240 v Jaroměři-Josefově (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu v Královéhradeckém kraji),
- d) stanovené budovy v Telči (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu v kraji Vysočina),
- e) vybrané budovy v Praze (jako nové administrativní budovy územního odborného pracoviště ústavu v hlavním městě Praze),
- f) krovu a střechy stanovené části budovy tzv. Nového konventu v areálu kláštera v Kladrubech,
- g) stanovených částí zámku v Kroměříži (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu ve Zlínském kraji).

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé a garanti: ředitelé příslušných územních odborných pracovišť

a) *Zámek Krásné Březno v Ústí nad Labem* (jako nová hlavní administrativní budova územního odborného pracoviště ústavu v Ústeckém kraji).

V roce 2004 byl proveden výběr firmy zajišťující výkon – IČ-VARIA Ústí nad Labem –, dále byl proveden výběr projektanta. Byl vybrán architektonický ateliér ARCHITEP, s. r. o., Habrmanova 323, Hradec Králové. Smlouva o zajištění projekčních prací byla připomínkována Odborem vnitřní správy MK ČR, v současné době je na tento odbor předložena ke schválení opravená verze smlouvy. V předstihu bylo v letošním roce provedeno zaměření objektu a stavebně-historický průzkum doplněn o Starý zámek. Z účelových prostředků bylo v roce 2004 čerpáno 160 000,- Kč (uvedené zaměření).

b) *Dům čp. 642 v Liberci* (jako hlavní administrativní budova budoucího územního odborného pracoviště ústavu v Libereckém kraji).

Rekonstrukční práce byly zahájeny firmou ELECOM Děčín v dubnu 2004. Na počátku roku 2004 proběhlo výběrové řízení dle § 49 zák. č. 199/1994 Sb., o veřejných zakázkách, a nabídka firmy ELECOM Děčín byla vybrána jako nejvýhodnější. Samotné rekonstrukční práce mají k 31. 12. 2004 oproti předpokladům zdržení, které je zapříčiněno nepromyšlenou organizací práce dodavatelské firmy a dále tím, že ze strany odborných pracovníků památkové péče nebyla včas předána vyjádření zejména k upřesnění dispozičního uspořádání budoucího pracoviště územního konzervátora. V závěru roku se situace zlepšila, takže je reálné splnit termín dokončení stavby.

c) *Stanovená část budovy čp. 240 v Jaroměři-Josefově* (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu v Královéhradcském kraji).

Pokud jde o rekonstrukci budovy, probíhá v současné době výběrové řízení na dodavatele stavebních prací. Předpokládané náklady na celkovou rekonstrukci jsou 40 milionů Kč. Provoz detašovaného pracoviště bude pokračovat i během rekonstrukce, průběžně se dovybavuje zařízením. Ke dni 1. 11. 2004 byl na toto pracoviště přijat jeden nový pracovník na funkci památkář, takže zde v současné době pracuje 11 zaměstnanců na plný úvazek.

d) *Stanovená budova v Telči* (jako hlavní administrativní budova budoucího územního odborného pracoviště ústavu v kraji Vysočina).

Pro zakoupený tzv. Lanerův dům v Telči, který bude sídlem detašovaného pracoviště, byl zpracován investiční záměr. Na MK ČR byla řediteli odboru C. Vránovi zaslána žádost o registraci akce. Odhad finančních nákladů je 48 milionů Kč.

e) *Vybraná budova v Praze* (jako nová administrativní budova územního odborného pracoviště ústavu v hlavním městě Praze).

K 21. 6. 2004 byla dokončena směna domu Pařížská 9 za dům Na Perštýně 12 zápisem změn vlastnického práva do Katastru nemovitostí. Projekční firma předala 25. 11. 2004 projektovou dokumentaci pro stavební povolení a návazně zahájila potřebná jednání pro vydání stavebního povolení. Předání zadávací dokumentace je připraveno na začátek roku 2005, návazně na termín uvolnění prostředků ze státního rozpočtu. V objektu Na Perštýně 12 bylo provedeno vyklizení nepotřebného inventáře a opravy, které nemají přímou vazbu na rekonstrukci.

f) *Krov a střecha části budovy tzv. Nového konventu v areálu kláštera v Kladruších*.

ÚOP v Plzni zpracovalo investiční záměr na obnovu a rekonstrukci krovu a fasád nového konventu NKP klášter Kladruhy v únoru 2004, který byl po několika konzultacích na MK ČR schválen. Na základě schváleného investičního záměru vydalo MK ČR dne 16. 4. 2004 Rozhodnutí o registraci akce v informačním systému ISPROFIN, dále Souhlas se zadáním realizace akce a Stanovisko k žádosti o poskytnutí dotace. Proběhlo výběrové řízení a vybraná firma od v červenci 2004 zahájila práce na obnově krovu a krytiny západního křídla konventní budovy. Stavební práce probíhají dle harmonogramu a jsou trvale sledovány v rámci kontrolních dnů.

g) *Stanovená část zámku v Kroměříži* (jako hlavní administrativní budovy budoucího územního odborného pracoviště ústavu ve Zlínském kraji).

V Kroměříži bylo slavnostně otevřeno nové detašované pracoviště ve státním zámku 10. června 2004 (1. etapa oprav). Další část oprav probíhá od podzimu tohoto roku.

Úkol je v jednotlivých částech splněn či postupně plněn.

4. (02170C0408) Personálně posílit ústav o 8 odborných, vysokoškolsky vzdělaných zaměstnanců (památkářů, s aktivní znalostí anglického jazyka, v platové třídě 12-13) na kombinované (kumulované) referentské funkci jednak pro poskytování poradenské činnosti vlastníkům kulturních památek, pokud předkládají žádosti o dotace na jejich obnovu v rámci strukturálních fondů Evropské unie, jednak pro výkon zvýšeného rozsahu odborných terénních činností státní památkové péče při obnově nemovitých kulturních památek a úpravách na nemovitostech, které nejsou kulturními památkami, ale nacházejí se ve vesnických památkových zónách, a to po 1 zaměstnanci v těchto územních odborných pracovištích: středních Čech v Praze, v Plzni, Českých Budějovicích, Pardubicích, Ústí nad Labem, Brně, Olomouci a v Ostravě.

Kontrolní termíny: 15. 7. a 30. 11. 2004.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé a garanti: ředitelé příslušných územních odborných pracovišť

Ve zprávách předkládaných v pololetí a koncem roku 2004 byl přehled plnění a splnění úkolu na jednotlivých ÚOP NPÚ. Úkol je splněn.

Zvláštní úkol

(02170C0409) Zpracovat vlastní strategii pro provedení předpokládaných úspor v celoročním přepočteném stavu zaměstnanců včetně mzdových prostředků v rozpočtu ústavu v roce 2005 o 2 % a v roce 2006 o 3 % (podle výchozí základny schváleného rozpočtu ústavu v roce 2003).

Termín: nejpozději s odevzdáním podkladů zřizovateli pro návrh rozpočtu na rok 2005.

Zodpovědný řešitel: hlavní ekonom

Spoluřešitelé a garanti: ředitelé a ekonomové příslušných územních odborných pracovišť

Strategie snižování přepočteného stavu zaměstnanců v roce 2005 a v roce 2006 byla projednána na několika poradách vedení NPÚ a schválena – viz dopis NPÚ č. j. 5154/2004 ze dne 21. 6. 2004. Splněno.

Závěrečné ustanovení

(02170C0410) Generální ředitel ústavu předloží ministerstvu kultury, zastoupenému ředitelem odboru památkové péče, písemnou zprávu o postupu plnění úkolů v termínech 15. 7. 2004 a 30. 11. 2004 a závěrečnou písemnou zprávu o splnění těchto úkolů v termínu 30. 1. 2005.

Zodpovědný řešitel: generální ředitel

Spoluřešitelé: ředitelé územních odborných pracovišť

Garant za ÚP: Pavel Jerie

Zprávy o postupu plnění úkolů byly generálním ředitelem zaslány na MK ČR v určených termínech, to jest 15. 7. a 30. 11. 2004. Splněno.

Zpracoval Pavel Jerie ve spolupráci s vedoucími pracovišť ÚP a ÚOP

Úkoly výzkumu a vývoje

V roce 2004 bylo řešeno na ústředním pracovišti Národního památkového ústavu 31 výzkumných a vývojových úkolů, z toho 11 úkolů financovaných účelově, 22 úkolů financovaných institucionálně a 3 úkoly financované z jiných zdrojů. Koordinaci institucionálně i účelově financovaných úkolů pozitivně ovlivnilo jejich včasné finanční zabezpečení podle rozpočtového opatření ministerstva kultury pro institucionální a pro účelový výzkum a vývoj.

Řešení 11 účelově financovaných úkolů výzkumu a vývoje bylo v roce 2004 dotováno ministerstvem kultury částkou 13 552 000,- Kč. Výstupy pěti pokračujících projektů byly úspěšně obhájeny 9. a 10. 11. 2004 a k závěrečnému posouzení ve dnech 15. a 16. 3. 2005 byly připravovány výstupy pro dva končící programové projekty.

Řešení 24 institucionálně financovaných úkolů výzkumu a vývoje v ústředním pracovišti Národního památkového ústavu bylo v roce 2004 dotováno ministerstvem kultury částkou 4 602 000,- Kč. K průběžnému hodnocení vlastního výzkumu a vývoje uskutečnilo ústřední pracoviště Národního památkového ústavu 2 kontrolní dny (21. 4. 2004,

8. 10. 2004) a oponentní řízení soustředěné na institucionálně podporované úkoly. Hodnocení institucionálně financovaných úkolů na ústředním pracovišti Národního památkového ústavu za rok 2004 se uskutečnilo ve dnech 24.–26. 11. 2004.

Úkoly výzkumu a vývoje účelově financované MK ČR

V roce 2004 zahájil Národní památkový ústav řešení 4 nových krátkodobých programových projektů na léta 2004 a 2005, kterými uzavřel své angažmá ve čtvrtém resortním programu Výzkum a vědecké zhodnocení kulturních hodnot prostředí, identifikace, ochrana, zachování a prezentace památkového fondu, končícím v roce 2005. Proto se spíše soustředil na uzavírání rozpracovaných projektů, v roce 2004 dvou a v roce 2005 šesti. Jen dva projekty se podle předpokladu budou řešit v původně plánovaných delších lhůtách. Současně zaměřil pozornost na přípravu nových projektů předpokládaných nových resortních programů od roku 2006. V průběhu roku 2004 tak Národní památkový ústav řešil celkem 11 programových projektů podle následujícího přehledu.

1. (93-08) PK95G01OPP054 Morové sloupy v českých zemích (1995–2010)

Zodpovědný řešitel: PhDr. Vratislav Nejedlý, CSc.

Soustředění uměleckohistorických, technologických a restaurátorských informací o morových sloupech v českých zemích s cílem korpusového publikování výsledků, které slouží jako podklad pro péči o tuto specifickou kategorii sochařských památek.

2. (95-03) PK95G01OPP055 Výzkum venkovských kostelů v Čechách (1995–2004)

Zodpovědný řešitel: Ing. Jan Sommer

Soupis všech existujících i zaniklých vesnických kostelů v Čechách. Popis jednotlivých objektů s obrazovou dokumentací. Vyhodnocení stavebního a uměleckého vývoje na základě terénního a archivního výzkumu. Soupis je prvním souhrnným dílem v daném oboru. Použitá metodika zajišťuje vytvoření vědecky vyhodnoceného soupisu, čerpajícího ze základního výzkumu, který poskytne spolehlivou základnu uměleckohistorickému zkoumání a oporu ochraně památek kulturního dědictví.

3. (20-08) PK00P04OPP022 Obnova identifikace nemovitého památkového fondu v České republice (2000–2007)

Zodpovědná řešitelka: Ing. arch. Dagmar Sedláková

Obnova identifikace nemovitého památkového fondu, při které se ověřují, zpřesňují a potvrzují stávající identifikační údaje kulturních nemovitých pamá-

tek k naplnění úkolu Koncepce účinnější péče o památkový fond v České republice do roku 2005 (Usnesení vlády České republiky č. 278/1998): vytvořit pevný základ ochrany kulturních památek jejich přesnou a právně jednoznačnou evidencí, na kterou budou odkazovat základní údaje Ústředního seznamu kulturních památek.

4. (96-01) PK01P04OPP004 Památková dokumentace vesnických sídel v ČR (2001–2005)

Zodpovědný řešitel: PhDr. Pavel Bureš

Cílem projektu je dokumentace všech vesnických sídel v České republice prováděná formou plošného orientačního průzkumu jednotlivých okresů na základě předem stanovené koncepce. Podle dílčích metodických materiálů je ke každému sídlu zpracována stručná charakteristika jeho architektonických, urbanistických a vnějších hodnot a tabulkové vyhodnocení. Získané údaje včetně fotodokumentace jsou na ústředním pracovišti Národního památkového ústavu shromažďovány, vyhodnocovány a postupně ukládány do elektronické podoby. V praxi lze zpracované materiály využít pro výkon státní správy v oblasti památkové péče, jako podklad pro tvorbu ÚPD i jako oporu pro argumentaci památkových orgánů či místních samospráv. Dále průzkum umožňuje podrobnější a systematictější poznání památkového fondu lidového stavitelství a díky tomu také optimálnější výběr objektů k prohlášení za kulturní památky, případně celých vesnických sídel k plošné památkové ochraně.

5. (21-04) PK01P04OPP009 Koordinace přípravy a spoluúčast na zajištění dokumentace kulturních památek vybraných k nominaci do Seznamu světového dědictví (2001–2005)

Zodpovědná řešitelka: Ing. arch. Věra Kučová

Veškeré práce navázaly na materiály rozpracované v roce 2002, kdy byla připravena většina příloh a textů. V první polovině roku 2003 byly výhradně prováděny práce pro nominace památek na Třeboňsku a ve Slavonicích a zadány byly některé externí studie pro papírnu ve Velkých Losínách. Výsledná nominační dokumentace byla v anglické a české verzi předložena ministerstvu kultury s průvodním listem č. j. 1243/2003 z 6. 3. 2003 s názvem Třeboňské rybníkářské dědictví / Třeboň Fishpond Farming Heritage. Dokumentace Slavonic byla předána ministerstvu kultury dopisem č. j. 2963/2003 z 16. 5. 2003 s názvem Renesanční domy ve Slavonicích / Renaissance Houses at Slavonice.

Koncem května 2003 byla předána dokumentace nominací Centru světového dědictví v Paříži, které vzneslo požadavek na doplnění některých odevzdávaných materiálů. Ty byly ministerstvu kultury předá-

ny pod č. j. 4085/03 (Slavonice) a 4086/03 (Třeboňsko) z 25. 6. 2003.

Ve druhé polovině roku byly zpracovány podklady k papírně ve Velkých Losínách do odborných kapitol a rozpracována základní faktografická struktura. Spoluřešitel úkolu fotografoval v létě základní soubor záběrů pro prezentaci v dokumentaci. Dále byla zahájena příprava podkladů, doplňkových fotografií a údaje o hlavních lázeňských celcích v České republice pro komparativní studii. Byl zpracován památkový rozbor zástavby na území MPZ v Luhačovicích jako podklad pro výběr území k nominaci. Zajištěna byla též srovnávací studie pro obnovenou nominaci hradu Karlštejn.

6. (21-05) PK01P04OPP010 Výstavba portálu památkové péče v ČR (2001–2004)

Zodpovědný řešitel: Ing. Martin Lazák

Postupný převod informačních systémů památkové péče na platformu internetu, včetně návaznosti na portaci souvisejících systémů jiných oborů. Programový projekt plynule navázal na část řešení účelově financovaného úkolu Portabilita a rozvoj datových základů v památkové péči, síťové propojení s využitím internetu, propojení s celostátními informačními systémy (1999–2001), v jehož rámci byly vytvořeny webové stránky ústředního pracoviště Národního památkového ústavu (www.npu.cz), do nichž byly včleněny aplikace přesahující úroveň podnikové prezentace, a to zejména přehled základních údajů k nemovitým památkám v ČR, diskusní fóra a odkazy na oborové akce. Souhrnným cílem projektu je vytvoření specializovaného portálu, tj. webového serveru zahrnujícího jak informace o památkovém fondu, tak o aktivitách celého oboru v ČR se zájmovými přesahy do zahraničí. Součástí řešení byla i postupná portace k tomu vhodných databází a informačních aktivit do uvedeného portálu s možností interaktivního přístupu s různou mírou volnosti. Dále je to provázání s některými informačními systémy portovanými na internet – v současné době jmenovitě s Katastrem nemovitostí. Zvládnutí uvedených informačních technologií je mimo jiné nezbytnou podmínkou pro úspěšné dokončení úkolu oboru Obnova identifikace nemovitého památkového fondu.

7. (04-26) PK04P04OPP001 Evidence a odborné zhodnocení dochovaných fotografických fondů ve zpřístupněných objektech spravovaných územním odborným pracovištěm Národního památkového ústavu středních Čech v Praze a jejich ochrana (2004–2005)

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Valburga Vavřinová

Projekt byl zaměřen na komplexní dokumentaci a evidenci stávajících sbírkových fotografických fondů zpřístupněných hradů a zámků spravovaných územ-

ním odborným pracovištěm Národního památkového ústavu středních Čech, na důkladnější poznání dochovaného sbírkového fotografického materiálu, jeho ochranu, zpřístupnění pro badatelské využití a prezentaci. Řešitelé sledovali odborné zhodnocení těchto doposud nezpracovaných fondů jako pramen-
né základny historie fotografického umění a cenného informačního zdroje pro dějiny kultury a společnosti v období 19. až první poloviny 20. století. Dále mapovali produkci jednotlivých fotografických ateliérů a vývojové trendy portrétní ateliérové fotografie. Projekt směřoval k využití dochovaných fotografických památek jako ikonografického doplnění genealogie šlechtických rodů pro historii bytové kultury šlechtických sídel v 19. až první polovině 20. století a při památkových instalacích historických interiérů a sbírek na památkově chráněných objektech zpřístupněných veřejnosti.

8. (04-28) PK04P04OPP002 Výzkum, příprava a implementace nové generace software pro základní evidenci a správu mobiliárních fondů zpřístupněných památek (2004–2005)

Zodpovědný řešitel: Ing. Martin Lazák

Projekt navázal na řešení institucionálně financovaného úkolu Rozšíření a implementace softwarového řešení zpracování údajů o mobiliárních fondech a jejich správě (1996–1999), jehož hlavním výsledkem byl rozsáhlý softwarový produkt CastIS (zaváděn od roku 2000, upgradován v letech 2001–2003). Stávající verze CastIS byla vyvinuta v programovém prostředí, které bylo dostačující pro lokální zpracování menších objemů dat na jednotlivých zpřístupněných památkách, pokračujícím obecným vývojem software však je již překonána. Prvotním cílem navrhovaného projektu proto byl vývoj nové generace CastIS s využitím progresivních softwarových systémů umožňujících zpracování rozsáhlých databází s integrovanou obrazovou informací, spolu s rozšířením využití na všechny mobiliární fondy (ve veřejném i soukromém držení). Samozřejmým požadavkem je přenositelnost všech dosud vytvořených dat, včetně jejich clearingů, sdružení číselníků a formalizaci zápisů. To vše si vyžádá sofistikované softwarové řešení s využitím robustního databázového prostředí a odpovídajících technických prostředků.

9. (04-27) PK04P04OPP003 Devoční obrazy a sochy zaniklých poutních míst. Identifikace, dokumentace, vědecké zhodnocení dochovaných fondů v památkových objektech (2004–2005)

Zodpovědný řešitel: PhDr. Vítězslav Štajnochr, Ph.D.

Projekt byl zaměřen na identifikaci, dokumentaci a vědecké zhodnocení devočních obrazů a soch, eventuálně grafiky, reliéfů, devocionálií a dalších pout-

ních reálií vzácně dochovaných v některých památkových objektech. V dosavadních pracích o poutních místech v českých zemích, rovněž v monografii řešitele, se uvádějí převážně historiografické údaje o zaniklých poutních lokalitách, nikoliv vlastní předměty specifické účty poutníků – devoční obrazy či sochy. Některé tyto reálie, někdejší obrazy či sochy zázračné, milostné, dotýkané se vzácně dochovaly mimo autentické prostředí, v depozitářích či v expozicích památkových objektů (některé v depozitářích, expozicích muzeí, galerií).

**10. (04-29) PK04P04OPP004 Průzkum a dokumentace mobiliáře kostela Zvěstování Panny Marie a Čtrnácti sv. Pomocníků v klášteře františkánů ob-
servantů v Kadani (2004–2005)**

Zodpovědná řešitelka: Ing. Ivana Kopecká

Projekt byl zaměřen na dokumentaci a technologický průzkum mobiliáře včetně oltářních obrazů, mříží a varhanní skříně. Dokumentace bude provedena fotograficky, u oltářních obrazů také UV fotograficky a IR reflektoskopicky, renesanční kovové mříže byly analyzovány RTG-fluorescencí in situ, ze dřevěného polychromovaného mobiliáře byly odebrány vzorky pro laboratorní analýzu (oltáře s plastickou výzdobou, menzy, kazatelna). U lavic, dveří a zpovědnic byla analyzována povrchová úprava a dokumentován aktuální stav. Technologický průzkum a dokumentace navazovaly na umělecko-historický průzkum. Výsledky průzkumu budou podkladem pro rozhodování o restaurování a pro samotné restaurování tohoto mimořádně cenného souboru mobiliáře, jehož současný stav je velmi neutěšený.

11. (04-30) PK04P04OPP005 Vznik a vývoj zámecké obrazárny knížat Lichnovských od konce 18. století do konfiskace dle dekretu 12/1945 ve prospěch československého státu a její následné využití v expozicích a instalacích státního zámku Hradce nad Moravicí (2004–2005)

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Eva Kolářová

Projekt byl zaměřen na fond historické knížecí obrazárny, jež představuje nejvýznamnější soubor svého druhu v Moravskoslezském kraji. Rod Lichnovských, který ji založil, patří díky materiálnímu bohatství a reprezentačně-společenské prestiži k aristokratické elitě regionu. S jejich jménem je spojena etapa empirických, romantizujících a historizujících úprav zámku s areálem, umělecko-historický inventář zrcadlící potřeby bydlení, osobní vlastnosti a zájmy jednotlivých členů rodiny a v neposlední řadě také postupné změny dobové kultury a vkusu. Svě prioritní postavení zúročil mimo jiné v cílené konstituci a prezentaci galerijní sbírky s řadou artefaktů, přesahujících umělecko-historickou kvalitou man-

tinely nejen kraje, ale i České republiky. Šlechtické sídlo Hradec nad Moravicí vystřídalo celou řadu méně či více mocných majitelů. Těmi posledními byl rod knížat Lichnovských, hrabat z Werdenbergzu, svobodných pánů z Voštic.

Úkoly výzkumu a vývoje institucionálně financované

Podobně jako programové projekty i úkoly výzkumu a vývoje financované institucionálně byly podrobeny závěrečné bilanci v souvislosti s ukončením výzkumného záměru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu MK0CEZ99F0301 Naplňování strategických cílů koncepce účinnější péče o památkový fond v České republice do roku 2005 z let 1999–2004, stejně jako dalších osm výzkumných záměrů územních odborných pracovišť Národního památkového ústavu. K jejich závěrečnému hodnocení v roce 2005 se v průběhu roku 2004 připravovaly podrobné výzkumné zprávy, dokumentace a soustřeďovaly výstupy.

Během roku 2004 byla učiněna zásadní rozhodnutí k dalšímu rozvoji výzkumu a vývoje v rámci integrovaného Národního památkového ústavu. Návrhy čtyř nových výzkumných záměrů předložil Národní památkový ústav svému zřizovateli dne 23. 2. 2004 a ten je, po projednání v Komisi ministerstva kultury pro hodnocení návrhů a výsledků výzkumných záměrů v oblasti památkové péče, svým rozhodnutím č. j. 10107/2004 dne 17. 6. 2004 přijal s účinností od 22. 6. 2004.

V roce 2004 však pokračovalo konečnou fází ještě řešení prodlouženého výzkumného záměru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu, který naplňovaly následující úkoly celkově bilancované ve výzkumných zprávách pro závěrečné oponentní řízení ve dnech 24.–26. 11. 2004. Důležitým momentem této bilance bylo konkrétné naplňování výzkumného záměru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu MK0CEZ99F0301 Naplňování strategických cílů koncepce účinnější péče o památkový fond v České republice do roku 2005, a tím i Koncepce účinnější péče o památkový fond v ČR do roku 2005 schválené usnesením vlády ČR ze dne 22. dubna 1998 č. 278.

1. (95–50) Mobiliární fondy hradů a zámků a zhodnocení jejich významu jako jednoho z hlavních pramenů k výzkumu českých dějin v rámci celoevropského kontextu (1995–2004)

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Eva Lukášová

Úkol deklaroval jako cíl poznání původního uložení hradních a zámeckých sbírek a mobiliářů na základě studia historických, archivních a uměleckohistorických pramenů, komparací původních souborů s do-

chovanými částmi autentického mobiliáře podle písemných a ikonografických pramenů, poznání stavu zařízení jednotlivých prostor objektů v obdobích doložených historickými prameny, průzkum fideikomisních fondů, rodinných archivů, archivů velkostatků a další agendy, studium a přepis historických inventářů hradů a zámků a jejich publikace včetně využití techniky multimediální prezentace, zhodnocení významu mobiliárních fondů jako významného hmotného pramenu kulturní historie a využití získaných poznatků při tvorbě historických interiérů. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Studium historických a ikonografických pramenů a jejich aplikace při poznání a rehabilitaci historických interiérů je pozitivním přínosem tohoto úkolu. Historické inventáře hradů a zámků jsou, jak je s pokračujícím výzkumem stále zjišťováno, v našich archivních fondech mimořádně zastoupeny a podávají v určité rovině značně exaktní informaci o úrovni, vzhledu a vybavení šlechtických sídel v Čechách a na Moravě včetně dokladů o vlivu soudobých evropských stylů v oblasti vybavení interiérů a rozvržení funkcí jednotlivých prostor hradních, zámeckých a palácových budov. Zejména pro období, pro které je v naší oblasti nedostatek konkrétních ikonografických pramenů, jsou písemné prameny, přes svá omezení, jedním z mála zdrojů poznání, které lze použít pro komparaci s obrazovými i písemnými prameny z jiných částí monarchie i dalších zemí. Zvláště u interiérů například 17. a 18. století je tak možno pracovat na přípravě interiérových instalací a opřít se při tom o autentická data, nikoli jen o romantický pohled na interiér této doby, jenž přineslo 19. století.

Výzkum písemných pramenů mobiliárních fondů hradů a zámků (včetně jejich přepisů formou transliterace textů s odbornými poznámkami a komentářem) je zaměřen na historické inventáře (zvláště druhové historické inventáře nebo druhové části kombinovaných historických inventářů) pocházející zejména z rodinných archivů, archivů fideikomisních a archivů velkostatků (Hluboká nad Vltavou, Český Krumlov, Frýdlant, Sychrov, Jindřichův Hradec, Náchod, Ratibořice, Litomyšl, Černínský palác, Jezeří, Veltrusy, Vrchotovy Janovice) se zvláštním zřetelem na využitelnost výstupů pro interiérovou instalaci. V rámci úkolu byl zahájen souhrnný soupis fideikomisních fondů vztahujících se k lokalitám českých a moravských hradů a zámků, které byly součástí fideikomisního majetku vlastníků. Byly zahájeny přípravy webových stránek s vybranými inventáři.

Na základě archiválií a další dokumentace pokračovala identifikace a fotodokumentace historických interiérů a movitých předmětů jako součást příprav interiérových instalací zámků Veltrusy, Hluboká nad

Vltavou, Jezeří a Vrchotovy Janovice. Byly zahájeny přípravy výstavy na zámku Veltrusy.

Dále byla vytvořena databáze svozů mobiliárních fondů, centrální kartotéka a fotografické dokumentace vybraných souborů mobiliárních fondů. Pozornost byla věnována zachovaným mobiliárním fondům zámků likvidovaných povrchovou těžbou uhlí (například Pruněřov).

Odborná dokumentace knihovních fondů zámku Kačina, která jako jediná ze souboru zámeckých knihoven prohlášených kulturní památkou postrádá odborný soupis, dosáhla úrovně elektronicky zpracovaného katalogu.

2 (96-13) Historické proměny vnitřního zařízení a sbírek v památkových objektech (hrady, zámky, paláce) (2000–2005)

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Květa Křížová

Úkol navázal na úkol Valdštejnský a Nostický palác – průzkum interiérů, historických sbírek a návrh instalace a patří do programu identifikace památkového fondu na území České republiky. Týká se typologie vnitřního zařízení, ikonografie, stylových souvislostí a hodnocení kvalit uměleckohistorických kolekcí sbírek památkových objektů.

Hlavním cílem úkolu bylo nejprve na základě výsledků předcházejícího archivního studia (provedeného v minulých letech) identifikovat a dohledávat původní části valdštejnské a nostické sbírky. Úkol navazoval na již provedené SHP obou významných pražských barokních staveb. Po splnění této etapy byl úkol transformován na obecnější problematiku typologie vnitřního zařízení, ikonografie, stylových souvislostí a hodnocení kvalit uměleckohistorických kolekcí sbírek památkových objektů. Cílem rozšířeného úkolu se změněným názvem je průzkum a zhodnocení historické mobilní výbavy významných hradů, zámků a paláců se zaměřením na typologii vnitřního zařízení, ikonografii, stylové souvislosti, historické formy sběratelství, zhodnocení kvalit uměleckohistorických kolekcí, starších soupisových prací a ikonografických aspektů vnitřního zařízení. Úkol patří do programu identifikace památkového fondu na území ČR. Reaguje tak na nedostatky památkové praxe, kdy i v případě SHP bývá průzkum památkových historických souborů ponecháván nejednou stranou, přestože existence sbírek může být určujícím faktorem pro stanovování způsobu využití památkových objektů. V rámci rozšířeného zadání lze pokračovat ve zpracování tématu historických interiérů v případě dalších významných památkových staveb. Cíle úkolu bylo dosaženo.

V první fázi řešení byly na základě výsledků před-

cházejícího archivního studia identifikovány a dohledávány původní části valdštejnské a nostické sbírky. Byla objednána dokumentace historické obrazové kolekce, která byla z Nostického paláce převedena do fondu Národní galerie v Praze. V případě Valdštejnského paláce se fotograficky zaznamenávaly soubory uložené v depozitářích památkových objektů. Zároveň byla posuzována možnost zpětného návratu kmenového fondu. Výsledky šetření sloužily i jako podklad pro jednání tzv. Sboru expertů pro obnovu Valdštejnského paláce a komise ministerstva kultury. Předpokládá se, že dojde k rozšíření návštěvní trasy hlavní budovy Valdštejnského paláce (formou památkové interiérové instalace) a k rehabilitaci stylových prostor Nostického paláce. Výsledkem bylo zhodnocení sbírek a kvalit interiérů, návrh instalace nazvané Průzkum v archivních fondech, souborech Národní galerie, Národního muzea a dalších a monografie Valdštejnského paláce. Byly zpracovány studie o někdejších historických sbírkách Nostického paláce, jeho plastické výzdobě a posouzen stavebně-historický vývoj objektu s přihlédnutím k proměnám jeho interiérů.

V druhé fázi byla podstatná část práce věnována památce UNESCO a národní kulturní památce – zámku Litomyšl. Pro zpřístupnění všech historických interiérů piana nobile byly připraveny archivní podklady, zpracována zachovaná dokumentace, odborně zhodnocen mobiliární fond centrálního památkového depozitáře a zpracována koncepce památkové interiérové instalace (identifikace souboru historických akvarelů pro restaurování, obnovu a instalaci sálů). Předmětem řešení bylo určení historické podoby interiérů a sbírek zámků v Náchodě (portrétní malba, krajinomalba, veduty a zátiší) a Letohradu (malířská díla rodiny Umlaufů, Rudolfa Faltuse a Alfonse Muchy) včetně letohradských sbírek uložených v depozitářích zámků Opočno a Jaroměřice. Identifikace souborů historického mobiliáře východočeské a severočeské provenience v depozitářích památkových objektů a dobových inventářů ve fondech státních archivů byla předpokladem tvorby interiérové instalace zámků v Náchodě, Letohradě, v Bělé pod Bezdězem, v Ratibořicích, Kosmonosech a Vnoři. Průzkum původního kmenového mobiliáře byl podniknut také v souvislosti s rehabilitací a novým využitím zámku v Kamenici nad Lipou. Řešení úkolu dále přineslo dokumentaci historických interiérů sbírkových předmětů z depozitářů zámků v Děčíně, Holešově, Bystřici pod Hostýnem, Svojanově a historických textilií vybraných pro interiérovou instalaci státního zámku Grabštejn. Byly zpracovány návrhy na úpravu památkově cenných interiérů hradu Pecka, druhého návštěvního okruhu zámku Libochovice, zahájeno šetření o podobě historických interiérů

rů a osudů sbírek zámku ve Šluknově a příprava interiérových instalací zámků Hrubý Rohozec, Krásný Dvůr, Kunín a dalších. Výstava části sbírek ze Zahrádek u České Lípy, instalovaná v bývalém českolipském augustiniánském klášteře, měla poukázat na nutnost obnovy vyhořelého zámku, výstava kopií historických fotografií pak připomněla sbírky státního zámku v Ratibořicích.

Řešitelka poskytla součinnost při přípravě výstavy Sláva barokní Čechie. V souvislosti s rekonstrukcí pokračovalo zhodnocení historických sbírek vybraných pražských paláců (Fürstenberského, Nostického a Valdštejnského).

3.(97-01) Záchrana movitého kulturního dědictví (1997–2004)

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Michaela Ottová

Cíl úkolu představovalo pravidelné vydávání Katalogu odcizených a nezvěstných uměleckých děl o rozsahu zhruba 100–150 stran. Cíle úkolu bylo dosaženo.

V letech 1998–2004 bylo vydáno tiskem sedm katalogů o 1116 heslech. Katalogy obsahují výčet odcizených a nezvěstných uměleckých děl z rozmezí 14.–20. století. Katalogová hesla jsou složena z fotografické dokumentace, technických parametrů uměleckého díla, jeho popisu, uměleckohistorického zařazení a kompletní bibliografie. Všichni řešitelé při svých terénních výzkumech provádějí reidentifikaci movitých kulturních památek a evidují odcizená, nezvěstná díla. Stejně tak sbírají informace z uměleckohistorické literatury o publikovaných dílech v soukromých sbírkách.

Současně řešitelé připravili reedici prvních tří svazků katalogu na elektronickém nosiči v databázi File-Maker. Výsledky řešení byly prezentovány na Prvním kongresu uměleckých historiků v Praze.

4. (97-02) Koordinace výzkumu a vývoje a zkvalitňování odborných činností státní památkové péče (1996–2005)

Zodpovědný řešitel: Mgr. Jaroslav Urban

Spoluřešitelé: Jaroslav Svatoň, prom. hist.,* PhDr. Richard Suk, CSc.,* PhDr. Libuše Ruizová, Markéta Krátká

Řešitelé úkolu stanovili jako cíl koordinovat výzkumnou a vývojovou činnost s hlavními činnostmi v oboru památkové péče, koordinovat účelově financované programové projekty s institucionálně financovanými výzkumnými záměry, orientovat výzkum a vývoj především na dlouhodobé, ale i na závažné aktuální potřeby oboru a vylučovat případné skutečně duplicitní témata. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Úkol ve výsledku za celou dobu řešení naplňoval (v kontextu národní politiky výzkumu a vývoje ČR na přechodu do 21. století) hlavní směr výzkumného záměru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu, to znamená v součinnosti s ministerstvem kultury zpracovat koncepci postupné koordinace výzkumných a vývojových úkolů řešených v oboru památkové péče, účastnit se realizace této koncepce včetně zprostředkování informací o řešených a vyřešených úkolech výzkumu a vývoje v oboru památkové péče a o dostupnosti těchto úkolů. V rámci šestého strategického cíle Metodické řízení a odborná úroveň oboru památkové péče, stanoveného Koncepcí, naplňoval jeho sedmý taktický bod cíleně soustředit účelový a institucionální výzkum a vývoj v památkové péči na řešení otázek spojených s problematikou účinnější péče o památkový fond ve smyslu Koncepce. Plnění probíhalo v následujících profilech:

Důležitým aspektem řešení byla jednak koncepční práce při hodnocení návrhů a realizace programových projektů při hodnocení a aktualizaci všech výzkumných záměrů (včetně prodloužení lhůt), založená na identifikaci a revizi dosavadního výzkumu, vývoje a jejich výsledků, a dále příprava výzkumných záměrů nových.

Byly vytvářeny, zpracovávány a zprostředkovávány informace o výsledcích výzkumu a vývoje v oboru památkové péče, a to především formou centrálních evidencí programových projektů (CEP) a výzkumných záměrů (CEZ) jakož i registrem informací o výsledcích výzkumu a vývoje (RIV) v rámci Národní databáze výzkumu a vývoje, později pak Informačního systému výzkumu a vývoje (IS VaV) se zřetelem k postupnému přechodu na formát XML.

Byly shromažďovány, zpracovány a pro interní potřebu tištěny přehledy o dosavadním stavu úkolů a dosažených výsledcích v oblasti výzkumu a vývoje všech odborných organizací státní památkové péče a od roku 2003 Národního památkového ústavu. V rámci aktualizace přehledu vědeckých aktivit vystavilo ústřední pracoviště Národního památkového ústavu přehled známých výzkumných a vývojových úkolů odborných organizací památkové péče na <http://mail.supp.cz/ukoly/>.

Důležitou složkou zůstávala koordinace a zajišťování odborné, organizační a technicko-administrativní stránky systému institucionálně a účelově financovaného výzkumu a vývoje v památkové péči v ČR včetně komplexního zajištění činnosti příslušných poradních orgánů MK ČR, tj. Komise Ministerstva kultury ČR pro výzkum a vývoj v oblasti památkové péče, Rady programu pro účelově financovaný výzkum a vývoj v oblasti památkové péče Ministerstva

kultury ČR a Komise Ministerstva kultury ČR pro hodnocení výzkumných záměrů a výsledků výzkumné činnosti organizací v oblasti památkové péče jakož i Komise ústředního pracoviště Národního památkového ústavu pro hodnocení výzkumných a vývojových úkolů.

5. (97-03) Vývoj a tvorba evidenčního a dokumentačního systému digitalizovaných obrazových informací pro účely památkové péče (1997–2004)

Zodpovědný řešitel: Mgr. Ladislav Bezděk

Úkol měl za cíl zvýšení úrovně správy, ochrany a využití sbírek fotografií, map, plánů a dalších archiválií ústředního pracoviště Národního památkového ústavu uplatněním prostředků moderní technologie, především výpočetní, dokumentační a depozitní techniky. Cíle úkoly bylo dosaženo.

Z databází údajů z přírůstkových knih fotosbírk, přírůstkových knih v archivu plánové a studijní dokumentace a revizí již přepsaných záznamů (včetně případné reidentifikace archivovaného materiálu) spolu s vyhodnocováním a revizí jednotlivých částí, tj. rematric polních náčrtů, fotokopí a částečně originálů, matric, tisků a studijní dokumentace, konverzí souborů do grafické podoby kartotéčních lístků, jejich vytištění a zařazení byl vytvořen počítačový evidenční systém obrazových informací ze sbírek ústředního pracoviště Národního památkového ústavu. Konverze souborů překontrolovaných či jinak upřesněných dat do systému umožnila implementaci těchto dat do aplikace Dokument informačního systému MonumIS v rámci SW aplikací Národního památkového ústavu, a tím i vedení Ústředního seznamu kulturních památek.

Byl navržen postup digitalizace fotosbírk, reidentifikovány negativy, pořízeny archivní kopie z reidentifikovaných negativů a zhotoveny evidenční karty fotoarchivu ústředního pracoviště Národního památkového ústavu.

Dále byl zpřístupněn fotoarchiv Státního ústavu pro rekonstrukci památkových měst a objektů (dále jen SÚRPMO) reidentifikací negativů a elektronickým zápisem zjištěných údajů s cílem vytvoření samostatné databáze s pracovním názvem: Fotoarchiv SÚRPMO 1954–1999. Fotoarchiv SÚRPMO byl včleněn do fotosbírk ústředního pracoviště Národního památkového ústavu.

Byla uskutečněna digitalizace vybraných exemplářů z fotografické sbírky ústředního pracoviště Národního památkového ústavu sofistikovaným postupem převodu fotografických předloh do kvalitativně srovnatelných datových ekvivalentů, dále digitalizace fotografických archiválií z fondů fotosbírk ústředního pracoviště Národního památkového ústavu, a to i se

zřetelem ke speciálním potřebám základní evidence mobiliárních fondů včetně fotodokumentace v barvě. Po nezbytných expertních konzultacích řešitelé experimentálně ověřovali a ve speciálních studiích zhodnotili praktické možnosti soudobých skenerů. Digitalizován byl až do nezaviněné havárie přístroje velmi správně nejhroženější fond originálních historických fotokopí. Došlo k pořízení archivních kopií z reidentifikovaných negativů, byly zhotoveny evidenční karty a zařazeny do fotoarchivu ústředního pracoviště Národního památkového ústavu.

Na podkladě exaktních měření byl zpracován, realizován a následně vyhodnocován návrh na přebudování úložných prostor fotosbírk, upraveny úložné prostory fototéky ústředního pracoviště Národního památkového ústavu a režim teplot vzduchu sladěn s požadavky na časově neomezené uložení unikátních negativů a originálních fotokopí tak, aby tyto prostory splňovaly základní podmínky, omezující možnost znehodnocení fotoarchiválií v důsledku nevhodného uložení či špatného zajištění vhodných klimatických a úložných podmínek pro sbírkové fotografické fondy ústředního pracoviště Národního památkového ústavu.

Byl vypracován a ministerstvu kultury předložen metodický návod pro vymezení standardního postupu pořizování fotodokumentace v rámci tzv. základní evidence mobiliárních fondů a její digitalizace. Byla také zpracována studie k problému digitalizace fotoarchiválií a metodický text Barevná fotodokumentace mobiliárních fondů hradů a zámků.

6. (97-06) Seznam židovských památek (1997–2004)

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Karin Kahancová

Řešitelka deklarovala jako cíl úkolu zajistit dokumentaci a sjednotit způsob vyhodnocení historických, uměleckých a kartografických podkladů o dochovaných nemovitých židovských památkách, a to i jako ucelený podkladový materiál pro hodnotící komisi ministerstva kultury při prohlašování kulturních památek tohoto typu. Cíl úkolu byl splněn.

Práce je založena na pečlivém archivním studiu a vyhodnocení katastru nemovitostí, mapových a obrazových (zejména fotografických) pramenů a na terénním průzkumu. Veškeré získané poznatky byly konfrontovány s Ústředním seznamem kulturních památek a ukládány jednak v databázi, jednak v kartotéce. Součástí kartotéky jsou popisy jednotlivých lokalit se zjištěným stavem jednotlivých druhů památek (ghetta, synagogy, hřbitovy) s mapovými (včetně lokalizace na katastrálních mapách), archivními i fotografickými podklady. Část objektů byla dokumentována digitální kamerou. V průběhu řešení byla zpracována dokumentace – celkový výsledek

terénní práce činil 254 synagog, 309 hřbitovů, 194 židovských sídelních okrsků, 43 modliteben a 19 pomníků. Ve fotografické, kartografické a elektronické dokumentaci bylo zaznamenáno 100 synagog, 432 hřbitovů, 126 židovských sídelních okrsků, 13 modliteben a 1 pomník. Dokumentace byla často podkladem návrhů na prohlášení kulturních památek.

7. (98-13) Památky a cestovní ruch – (Cesta po hradech a zámcích ve střední Evropě) – pasportizace vybraných nevyužitých památek (1998–2004)

Zodpovědný řešitel: Mgr. Jaroslav Urban

Spoluřešitelé: Jaroslav Svatoň, prom. hist.,* Jarmila Radová,* PhDr. Libuše Ruizová, Mgr. Ladislav Bezděk, Taťána Binková

Zvoleným cílem byl aktivní podíl na vytváření nové strategie (politiky) státu na úseku nevyužitých a ohrožených památkových objektů v ČR, provádění prostorové identifikace v mapách ČR, dokumentace umožňující posoudit možnosti jejich záchrany a navrhnout perspektivní využití těchto památek pro potřeby turistiky a cestovního ruchu včetně jejich konfrontace s evropskými turistickými trasami. To vše při respektování zájmů památkové péče na uchování jejich kulturních hodnot. Byla tím prohlubována statutární činnost Národního památkového ústavu a vytvářen model pro způsob soustředěné informace, která se měla stát nabídkou pro nové využití nemovitého památkového fondu při zachování jeho kvalit.

Dále bylo také sledováno naplnění taktických cílů 9.1, 9.2 a 9.4 Koncepce: Zpracovat a průběžně aktualizovat Seznam nejohroženějších a nevyužívaných památek v ČR jakožto strategický dokument pro stanovování priorit v poskytování bezplatné odborné pomoci a přímé finanční podpory vlastníkům kulturních památek a pro řešení způsobů začlenění těchto památek do rozvoje cestovního ruchu včetně tzv. evropských kulturních tras. Koncipovat a realizovat celostátní informační systém označení nemovitých kulturních památek a památkově chráněných území v terénu (analogicky s obdobnými informačními systémy členských zemí Evropské unie) s cílem bezprostředně informovat návštěvníky o památkovém fondu a zapojit občany do přirozené preventivní ochrany kulturního dědictví. Aktivně se podílet na vytváření nové strategie (politiky) státu na úseku Památky a cestovní ruch.

Cíl úkolu byl splněn v následujících profilech.

Byl zpracováván a průběžně aktualizován Seznam nejohroženějších a nevyužívaných památek v ČR jako strategický dokument při stanovování priorit v poskytování odborné pomoci a přímé finanční podpory vlastníkům kulturních památek a pro řešení způsobů začlenění těchto památek do rozvoje ces-

tovního ruchu. Byla vytvořena i aktualizace tohoto seznamu více než 700 nejohroženějších a nevyužívaných památek vydaného knižně i elektronicky na CD. Seznam je umístěn i na internetových stránkách Národního památkového ústavu má trvalé praktické využití při ochraně a péči o kulturní památky.

Řešením úkolu Národní památkový ústav vstoupil rovněž do mezinárodního projektu Cesta po hradech a zámcích ve střední Evropě. Součástí řešení je bohatá fotodokumentace a videodokumentace s mnohostranným využitím. Řešením mezinárodního projektu Cesta po hradech a zámcích ve střední Evropě byl aktualizován seznam, dokumentace a pasportizace nejohroženějších a nevyužívaných památek v přímé vazbě na systém cykloturistiky, agroturistiky a tuzemské turistiky včetně národní a mezinárodní prezentace a zaměření na nezařazené objekty v ČR s možnostmi jejich záchrany a vhodného využití. Seznam nejohroženějších a nevyužívaných památek v ČR také slouží jako strategický dokument pro stanovení priorit a poskytování bezplatné odborné pomoci a přímé finanční podpory vlastníkům kulturních památek a pro řešení způsobu začlenění těchto památek do rozvoje cestovního ruchu včetně tzv. evropských kulturních tras. Kromě pokračující spolupráce na mezinárodním projektu byla pozornost soustředěna na zpracování informací o nevyužitých památkách ČR a na hledání dalších způsobů jejich využití ve vazbě památkové péče a cestovního ruchu.

Dokumentace, pasportizace a prostorová identifikace ohrožených a nevyužitých památek sleduje rovněž vazby vybraných částí nemovitého památkového fondu na cyklotrasy včetně vytvoření rozsáhlých topografických (velmi pracných) a fotografických výstupů v klasické i elektronické formě. Průběžně se prováděla prostorová identifikace ohrožených a nevyužitých památek v mapách krajů ČR v měřítku 1 : 200 000. Byly operativně využívány výsledky programového projektu PK99P04OPP055 a Srovnávací rešerše k problematice cestovního ruchu a kulturního dědictví (pro MMR ČR zpracoval J. Svatoň, prom. hist.) dořešených v roce 2001. Pro cyklostezky byly vytvořeny mapové podklady, které umožňují jednak hodnotit dostupnost památek na příslušných trasách podle záměrů úkolu, jednak přenášet cyklotrasy do materiálů vypovídajících o nevyužívaných a nejohroženějších památkách. Prostorově byly identifikovány památky UNESCO, národní kulturní památky, městské a vesnické památkové rezervace a zóny, archeologické a ostatní památkové rezervace, krajinné památkové zóny, zpřístupněné hrady, hradní zříceniny, tvrze, zámky a kláštery, muzea, galerie a památníky, dále rozlišované nevyužité a ohrožené

kulturní památky, důležité dálkové komunikace a spojovací cesty raného středověku i důležitější komunikace související s gotickou přeměnou struktury osídlení země. Na mapách 1 : 200 000 byly zakresleny značené cyklostezky dálkové i regionální a zaneseny aktuální informace o nejohroženějších a nevyužívaných památkách. Podle potřeby byl v těchto mapách vyznačen i rozsah záplav v konfrontaci s památkovým fondem včetně tabelární části uspořádané podle současného správního členění státu a textové i obrazové dokumentace. Podle kapacitních a finančních možností úkolu probíhala dokumentace dalších ohrožených a nevyužitých památek a zpracovávána jejich pasportizace. Bylo posouzeno 104 hradů, zámků a jiných památek, fotograficky dokumentováno 30 objektů (z toho pro 19 objektů byly zpracovány barevné diapozitivy). Byly vytvářeny předpoklady pro postupné zpracování informací v prostředí ArcWiew umožňující využití GIS.

Vzhledem k přírodní katastrofě, která postihla ČR v srpnu 2002, byla provedena rovněž identifikace katastrálních území obcí nebo jejich částí postižených povodněmi.

Řešením úkolu se uskutečňoval podíl na vytváření nové strategie (politiky) státu na úseku Památky a cestovní ruch, získané informace byly využívány pro národní i mezinárodní prezentaci památek na tomto úseku.

8. (99-06) *Poznání interiérů a autenticita sbírek významných staveb 19. století (1999–2004)*

Zodpovědná řešitelka: doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc.

Cílem úkolu bylo zpracování pasportů dosud odborně opomíjených a nezpracovaných, ale významných staveb 19. století na základě jejich ikonografického průzkumu a zhodnocení architektonické a interiérové dokumentace v kontextu českých dějin umění a historických souvislostí. Jde o průzkum interiérů a sbírkové skladby vytypovaných objektů, identifikace a zhodnocení dnes již rozptýlených sbírkových fondů v kulturněhistorickém kontextu s řadou nových atribucí, dále o průzkum interiérové skladby, zjišťování rozvozu a svozu včetně zpracování souvztažné literatury zabývající se daným tématem, dále jde o archivní průzkum, ikonografické zpracování a dokumentaci významných artefaktů se započítáním elektronického ukládání dat. Součástí úkolu je tematické vyhodnocování sbírkových bloků v rámci zpracováváných objektů. Jedním ze závažných součástí úkolu je příprava seznamu nejcennějších předmětů, na něž by se měl vztahovat režim zprísňené ochrany. Cíl úkolu byl splněn.

Úkol byl zaměřen na zámky Bezděkov, Bludov, Hluboká nad Vltavou, Hrádek u Nechanic, Konopiště, Kroměříž, Lednice, Loučná nad Desnou (Víznberk), Luka nad Jihlavou, Náměšť na Hané, Slatiňany, Sychrov, Žleby a palác Kinských. Předmětem zkoumání byla obrazová dokumentace historických interiérů v jejich proměnách (fotografie, reprodukce), ikonografie objektu (veduty), historické plány, textové zhodnocení historických sbírek včetně rozvozu a svozu. Součástí řešení bylo též zpracování fotodokumentace vybraných mobilií. Ke zkvalitnění fotodokumentace rodových podobizen (Auerspergové, Harrachové, Schwarzenbergové, Rohanové, Kleinové z Víznberka, Lichtensteinové, Korb-Weidenheimové, Žerotínové, Liechtensteinové, Kinští, Widmannové-Sedlničtí a jiní) přispělo využití digitální kamery.

9. (99-07) *Program a koordinace zpracování metodik (1999–2004)*

Zodpovědný řešitel: PhDr. Josef Štulc

Úkolem je iniciovat a koordinovat zpracování metodik včetně jejich prezentace, a tím v souladu s HS-6 dosáhnout zkvalitnění odborného výkonu, sjednocení přístupu k posuzování problémů ochrany památkových hodnot, vytvoření základu teoretických znalostí odborného pracovníka a prostředků k efektivnějšímu předávání zkušeností v oboru. Smyslem je také zprostředkování dosažených výstupů odborné veřejnosti. Tím je sledováno i naplnění taktického cíle 6.4 Koncepce (NPÚ má zpracovat a publikovat odborné metodiky, které samosprávným orgánům obcí a odborným organizacím státní památkové péče, jakož i vlastníkům kulturních památek usnadní orientaci ve složitějších otázkách péče o památkový fond a které zvýší předvídatelnost a sjednotí věcnou stránku příslušných výstupů ze systému státní památkové péče). Cíle úkolu bylo dosaženo.

Na podkladě výzkumu, kritického vyhodnocení dosavadní praxe i kvalifikovaného odhadu vývojových trendů do budoucna se pro jednotlivé speciální oborové činnosti památkové péče zpracovávají metodické standardy.

Standardní nedestruktivní SHP (P. Macek, 2001), Předprojektová příprava a zpracování projektové dokumentace v procesu péče o stavební památky (V. Girsá, J. Holeček, P. Jerie, D. Michoinová, 2002–2004), Principy péče o lidové stavby (V. Kučová, P. Bureš, 1999), Metodika péče o střechy historických budov (V. Láská, M. Solař, A. Schubert, J. Štulc, 2002–2003), Metodika ochrany dřeva (O. Šefců, J. Vinař, M. Pacáková, 1999–2000), Metodika péče o historické dlažby v památkových rezervacích a zónách (H. Zachová, 2003), Metodiky preventivní péče o historické objekty a sbírky v nich

uložené (I. Kopecká, A. Havlínová, 2002), Barevná fotodokumentace mobiliárních fondů hradů a zámků (L. Bezděk, K. Křížová, E. Lukášová, V. Písařík, 2000), Principy památkového urbanismu (K. Kuča, V. Kučová, 2002), Krajinné památkové zóny v České republice (B. Pacáková, 2000), Dřeviny na veřejných městských prostranstvích (Z. Novák, 2001).

10. (21-01) Zkvalitnění průzkumu a ochrany historických materiálů (2001–2004)

Zodpovědná řešitelka: Ing. Ivana Kopecká

Cílem bylo postupně zavádět do praxe moderní analytické metody, buď zcela neinvazivní, nebo takové, při jejichž použití stačí minimální odběr vzorku, dále vypracovat a zavádět analytické metodiky s ohledem na specifika historických materiálů, zkvalitnění chemické analýzy vzorků historických materiálů pro potřeby památkové péče včetně postupného přístrojového doplnění pracoviště tak, aby v základních materiálových analýzách bylo soběstačné, a také vypracování příslušných metodik průzkumu, které by reflektovaly zvláštní požadavky analýzy degradovaných historických materiálů. Jednalo se i o zmapování situace stavu úložných a expozičních prostor a formulování priorit. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Na pracovišti byly doplněny přístroje pro RTG-fluorescenční spektrometrii a IR-reflektoskopii.

Byl vybrán, objednan a implementován přenosný RTG-fluorescenční spektrometr pro kompletaci přenosné aparatury užívané k RTG-fluorescenční analýze buzené radionuklidy pro kvalitativní a semikvantitativní prvkovou analýzu. Po vytvoření příslušné metodiky a postupném zformování databáze se vytvořily předpoklady využití k analýze plastické výzdoby Čestného sloupu Nejsvětější Trojice v Olomouci, nástěnných maleb kostela Panny Marie a schodiště velké věže na Karlštejně, kovových předmětů ze sbírek Židovského muzea a Náprstkova muzea, archeologických nálezů a pozdně renesančních mříží postraních oltářů již zmíněného františkánského klášterního kostela v Kadani.

Došlo také k dovybavení IR-reflektoskopie pro neinvazivní metodu průzkumu malby speciální kamerou, filtry, notebookem a softwarem. Vypracování metodiky přenosu, interpretace a archivace IR-reflektoskopických dat umožnily systematický průzkum vybraných zámeckých obrazáren, malířské výzdoby Lemberku, olejomalby na Liběchově a oltářních obrazů františkánského klášterního kostela v Kadani.

Pro průzkumy související s restaurováním a obnovou památkových objektů je většinou podstatná analýza organických látek, respektive analýza pojiv malby, laků, nátěrů, přídavek do malty a podobně. Metodou infračervené spektrometrie s Fourierovou

analýzou spojenou s mikroskopem byla prováděna selektivní analýza jednotlivých vrstev organických látek. Souběžně probíhaly pokusy o selektivní analýzu v mikroskopii imunologickými a histologickými identifikačními metodami, užívanými v medicíně.

Z anorganických analýz lze uvést liniovou analýzu v environmentálním modu energodisperzním analyzátozem (uplatněno při analýze kamene Belvederu na Pražském hradě) anebo analýzu zrn minerálních pigmentů v barevné vrstvě spojením elektronového mikroskopu s metodou elektronové difrakce (uplatněno ve sbírkách Uměleckoprůmyslového musea).

Byl vypracován standardní postup základních a širších analýz silikátových materiálů modifikovaný podle cílů a konkrétních potřeb; východiskem byla rentgenová difrakční analýza, na níž navazoval nábrus, granulometrie, petrologická a silikátová analýza, DTA a FTIR. Postupy byly ověřeny na historických maltách hradů Bezděz, Valdštejn, Grabštejn, Lemberk a zámku Český Krumlov. Významným příspěvkem k objasnění mechanismu koroze specifického mušlového vápence byla studie pro restaurování chrámu sv. Barbory v Kutné Hoře.

Řešitelé se zúčastnili na přípravě CEN norem, respektive standardů jednotného názvosloví, metod analýzy historických a uměleckých materiálů, metod konzervace a čištění historických materiálů a klimatologie vnitřního prostředí v oblasti kulturního dědictví platných v Evropské unii.

Výsledky práce byly zveřejňovány na seminářích, na konferencích, workshopech a při pedagogickém působení pracovníků, publikovány v odborných periodikách. K podpoře informovanosti o současných světových trendech a mezinárodní spolupráci v oboru podle zprávy řešení přispělo vydání metodiky. Do tisku byla odevzdána příručka Metodika preventivní péče o historické objekty a sbírkové předměty v nich uložené, která uživateli slouží k orientaci jak v metodách, tak v možných materiálech předmětů památkového zájmu.

11. (21-02) Prostorová identifikace památkově chráněných území (2001–2008)

Zodpovědná řešitelka: Ing. arch. Zuzana Syrová

Řešitelka si stanovila jako cíl na podkladě zhodnocení dosavadního vývoje územní ochrany památkově chráněných sídel a krajiny prohlubovat plošnou památkovou ochranu s navázáním na její tradici v České republice a na dříve zpracované koncepci ochrany historických měst, vesnických památkových sídel a krajinných památkových zón, dále hlouběji poznávat, dokumentovat (včetně digitalizace) a identifikovat tuto část památkového fondu, vytvářet metody a podrobně vyhodnocovat památkově chráněná

území s cílem diferencovat památkovou ochranu v nich se zahrnutím jejich prostorové identifikace a využití možností geografických informačních systémů, revidovat a aktualizovat hranice těchto území a jejich předmět ochrany, zpracovávat metodiky a plány zásad ochrany památkových hodnot a sledovat průnik ochranných zájmů památkové péče (archeologických, architektonických, urbanistických) a ochrany přírody. Úkol tak sledoval naplnění taktického cíle 2.1 Koncepce, to znamená provést reidentifikaci památkových hodnot v památkově chráněných územích (památkových rezervacích a zónách) s využitím výsledku terénních průzkumů, vyhodnocení, evidence a digitalizace shromážděných dat, včetně jejich převedení do dokumentace, Plánu zásad památkové ochrany území památkových rezervací a zón a jejich postupné aplikace v procesu územního plánování i při standardním výkonu státní správy ve věcech památkové péče.

Řešení přineslo kvalifikovaný návrh GIS památkově chráněných území i jeho realizaci. Byl zpracován a na úrovni základní informace postupně naplňován datový model s prostorovým vymezením chráněných území. Východiskem byla analýza stavu existujících GIS v paralelních projektech KZ97P02OPP001 a PK00P04OPP022. Na této bázi pak probíhala věcná a odborná revize a inventarizace map prohlášených MPR a MPZ, v prostředí ArcGIS bylo dokončeno jejich prostorové vymezení na pokladu katastrálních map. Dříve pořízené letecké snímky byly doplněny pro 44 MPR MPZ a zařazeny do GIS. To vše spolu s prací v terénu umožnilo odbornou revizi hranic těchto lokalit. Aktualizovaný datový model GIS je založen na principu jednotné sady geometrických částí prvků s daty potřebnými pro tematické analýzy, uloženými ve vnitřních nebo relačně propojených tabulkách. Umožňuje společné ukládání dat obnovy identifikace kulturních památek, prostorové identifikace chráněných území a tematických map pro potřeby památkové péče. Byla založena a je vedena geodatabáze obsahující právní stav, předmět ochrany a zájmů památkové péče (základní urbanistické prvky, objekty, urbanistické bloky a prostory, prvky vodních ploch, zeleně a kulturní krajiny) i značky užívané v tematických mapách pro potřeby památkové péče.

12. (21-08) Základní odborný soupis sepulkrálních objektů na území Čech (2001–2006)

Zodpovědný řešitel: Mgr. Jindřich Záhorka

Cílem bylo vypracování metodiky dokumentace a vytvoření soupisu sepulkrálních památek Čech na základě terénního průzkumu s využitím výpočetní techniky. Základní odborný soupis by měl obsahovat křesťanské hřbitovy městské, venkovské i samo-

statně položené s inventarizací a odbornou dokumentací památkově nevhodnějších sepulkrálních objektů na hřbitovech umístěných nebo samostatně stojících. U významných objektů se předpokládá i další heuristický výzkum. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Řešitel vytěžil relevantní údaje z Ústředního seznamu kulturních památek a dokumenty z fotografické sbírky ÚP. Zpracoval přehled české a výběrově i zahraniční literatury k danému tématu a vytvořil dokumentaci více než 600 z celkového počtu 6500 veřejných pohřebišť s centrální databází textových i obrazových dokladů sepulkrálních objektů o více než deseti tisících položkách v prostředí File-Maker s písemným i obrazovým manuálem, odbornou terminologií a typologií.

13. (22-10) Pasportizace národních kulturních památek (2002–2005)

Zodpovědný řešitel: Ing. arch. Ondřej Šefců

Cíl úkolu byl deklarován jako soustředění všech dostupných textových a grafických informací o prohlášených Národních kulturních památkách pro potřeby dokumentační, informační, studijní a pro potřeby maximálně kvalifikovaného výkonu památkové péče. Na tomto podkladě měly být dále zpracovány pasporty Národních kulturních památek se základní dokumentací, ikonografií, fotografickou dokumentací, legislativními podklady, přehledy provedených výzkumů a dalšími potřebnými údaji včetně plánů péče. Tento cíl měl být naplňován postupně ve čtyřech etapách: dohledání a sběr literatury a pramenů, všestranná dokumentace památek, třídění a ukládání informací a jejich diferencované zpřístupnění odborné i širší veřejnosti.

Národní kulturní památky byly rozděleny mezi jednotlivé řešitele podle jejich odborných garancí k postupné kontrole a doplňování základních údajů. Úplný seznam národních kulturních památek s doplněnými a revidovanými základními údaji byl výstupem první etapy pasportizace. Na příkladu Karlova mostu byl současně zpracováván zkušební pasport.

Řešený úkol posunul konvenční postupy soustřeďování a interpretace všech dostupných textových a grafických informací o prohlášených národních kulturních památkách k nové kvalitě využitím prostředků elektronického zpracování včetně digitalizace obrazových dat pro potřeby maximálně kvalifikovaného výkonu památkové péče. Dosavadní výsledky skýtají v zájmu sjednocování přístupů a vyšší efektivity výstupů mnohostranné možnosti vzájemné kooperace, popřípadě využití výsledků paralelního vývoje a tvorby evidenčního a dokumentačního systému digitalizovaných obrazových informací pro účely památko-

vé péče (97-03). Výsledky úkolu také přispějí k lepšímu zhodnocení a interpretaci výstupů prostorové identifikace památkového fondu ČR (1970–1990), mohou být využívány v oblasti památkové péče a cestovního ruchu (PK99P04OPP055), pasportizace nemovité a movité části památkového fondu (96-06), při obnově identifikace nemovitého památkového fondu v České republice (PK99P04OPP052, PK00P04OPP022), v prostorové identifikaci památkově chráněných území (21-02), SAS (KZ97P02OPP001), v integraci archeologických dat do jednotného datového skladu a v jeho využití v procesu péče o archeologický fond (22-11). Pasportizace NKP je důležitá také pro vedení Ústředního seznamu kulturních památek, popřípadě pro další úkoly územních odborných pracovišť Národního památkového ústavu.

14. (22-11) Integrace archeologických dat do jednotného datového skladu a jeho využití v procesu péče o archeologický fond (2002–2006)

Zodpovědný řešitel: Ing. Petr Volfík

Cílem úkolu bylo za pomoci dostupných moderních informačních technologií vybudovat jednotný sklad všech archeologických dat získaných v procesu péče o archeologický fond v ústředním pracovišti Národního památkového ústavu, což je nezbytným předpokladem zajištění správy a aktualizace těchto dat a jejich efektivního využití jak přímo v ústředním pracovišti Národního památkového ústavu, tak i ostatními uživateli v oblasti památkové péče, státní a veřejné správy a v neposlední řadě i při prezentaci laické veřejnosti na Internetu. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Po základní analýze datových zdrojů, toků a dostupných technologií se řešitel úkolu soustředil na zhodnocení stavu zpracování SAS, obrazovou dokumentaci archeologických nalezišť, evidenci oznámení o zahájení archeologických výzkumů a zpráv o jejich výsledcích na území kulturních památek a památkových území a na digitální polohopisná data. Rezervoval přitom prostor integraci dat pořizovaných či zpracovávaných v dalších územních odborných pracovištích Národního památkového ústavu, případně archeologických dat jiných institucí a související data v památkové péči.

Systém lze nalézt na adrese <http://twist.up.npu.cz/>. Úkol vyřešil především dvě zásadní úlohy: jednak byly soustředěny všechny typy relevantních archeologických dat do jednoho datového úložiště v prostředí SQL serveru a vytvořeny aplikace typu klient – server pro jejich správu a využití v prostředí intranetu a internetu, jednak byly provázány nezbytné informační zdroje včetně ÚSKP, informačních systémů veřejné správy a podobně. Ke zpracovávání úkolu byly využity nejen výsledky dosažené při ře-

šení programového projektu KZ97P02OPP001 (Státní archeologický seznam ČR), ale i výsledky dalších tří úkolů institucionálních, totiž 99-08 (Obrazová dokumentace archeologických nalezišť), 04-22 (Implementace výsledků výzkumného úkolu SAS do činnosti Národního památkového ústavu) a zejména 21-02 (Prostorová identifikace památkově chráněných území). Pozitivním rysem se stala rovněž kooperace s programovým projektem PK00P04OPP022 (Obnova identifikace nemovitého památkového fondu v České republice).

15. (03-21) Výzkum ikonografie jako podkladu pro restaurátorskou činnost v oboru nástěnné výzdoby architektonických památek 16.–18. století (2003–2007)

Zodpovědná řešitelka: doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc.

Úkol měl stanoven cíl na základě průzkumu grafických předloh a jejich dobové aplikace při výzdobě architektury (kompoziční skladba, dílčí prvky uplatněné v exteriéru i interiéru) vypracovat metodiku konfrontace nástěnné výzdoby architektury památek 16.–18. století a jejich současného stavu s předlohovým materiálem, především s grafickými listy a dobovými tisky s výrazným akcentem na málo dostupné exempláře ze zahraničních sbírek. V první fázi řešení byly preferovány nejvýznamnější národní kulturní památky. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Řešení se soustředilo na ikonografii nástěnné výzdoby hradů a zámků v Litomyšli, Telči, Jindřichově Hradci, Komorním Hrádku a Buchlovicích. Zpracování úkolu prokázal nosnost tématu a praktickou využitelnost získaných výstupů.

16. (03-22) Vliv dodržování technologické kázně na výsledné vlastnosti vápenných malt používaných při obnově historických stavebních památek (2003–2004)

Zodpovědná řešitelka: Ing. Dagmar Michoinová

Řešitelka zvolila jako cíl úkolu přípravu vědeckých podkladů pro návrh maltovinových směsí určených pro restaurování a konzervaci anorganických poréz- ních materiálů se znalostí různých maltovinových směsí z hlediska jejich fyzikálních vlastností (rheologické vlastnosti, přídržnost, objemová stálost) a změn těchto kvalit po cyklech umělého stárnutí. Jednalo se o exaktní ověření pozitivního vlivu tradičních postupů na výsledné vlastnosti vápenných nehydraulických malt po zatvrdnutí. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Úkol navazoval na řešení programových projektů PK96P06OPP002 a PK00P04OPP015. Pozornost byla soustředěna na aktuální problém památkového dohledu, investora a firmy provádějící opravu kulturní památky, druh použitých materiálů a způsob jejich

aplikace. V úvodu do problematiky technologické kázně byl popsán současný stav ve světě i České republice na příkladu 19 vybraných děl. Řešitelka úkolu podala teoretický výklad, navrhla jednoduchou metodiku příprav, uložení, ošetření a zkoušení vzorků v laboratoři i v reálných podmínkách. Podařilo se exaktně ověřit, že tradiční postupy zlepšují zhruba dvakrát mechanickou pevnost vápenných nehydraulických malt po zatvrdnutí.

17. (03-23) Monitoring působení hlavních negativních vlivů na vybrané plastiky Karlova mostu v Praze – II. etapa (2003–2004)

Zodpovědný řešitel: Ing. Martin Dvořák

Cílem úkolu bylo v návaznosti na programový projekt PK99P04OPP005 pokračovat ve shromažďování maximálního množství informací o sochách na Karlově mostě, a to jak informací týkajících se složení materiálu a jeho současného stavu, tak informací, týkajících se historie soch, jejich minulých restaurování, konzervace, úprav. Dále projekt předpokládal dlouhodobé monitorování klimatu včetně kyselých polutantů a vyhodnocení jejich vlivu na vývoj a kvalitu korozních produktů jak na kameni, tak na kovových doplňcích soch. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Na podkladě vyhodnocení výsledků programového projektu PK99P04OPP005 se řešení soustředilo na pět plastik, z nichž každá zastupuje jeden specifický problém Karlova mostu. Výběr plně pokryl materiálovou a historickou různorodost plastik na Karlově mostě a zároveň reflektoval vývoj péče vlastníka o plastiky. Vyhodnocení se soustředilo na monitoring úrovně znečištění okolního prostředí, měření hydrofobity povrchu kamene, sledování výskytu sádrovcových povrchových krust a vizuální hodnocení stavu plastik. Kontinuita monitoringu byla dodržena. Zjistilo se, že největší škody byly zapříčiněny nedostatečností jednoduché pravidelné údržby a vandalstvím. Úroveň oxidů síry má nadále sestupný trend, zatímco úroveň oxidů dusíku je při inverzích vysoká. Vážným problémem zůstává výskyt nižších rostlin. Stav sádrovcových krust a změny hydrofobity povrchu plastik vyžadují delší časový horizont měření. Situace vyžaduje vytvoření koncepce péče o sochy, a to i se zřetelem na nastávající generální opravu tělesa mostu, dále zjednodušení správní kompetence a zajištění pravidelné základní údržby všech plastik.

Výsledky výzkumu jsou zaznamenány exaktními údaji o měření doplněné kvalitními barevnými fotografiemi Karlova mostu v klasickém provedení i na a CD.

18. (03-24) Zámecké předměty všedního dne – vybrané fondy reálií všedního dne v prostředí zámeckých, hradních a palácových památkových objektů (2003–2004)

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Libuše Ruizová

Cílem úkolu bylo vytvořit soupis a zhodnocení specializované tematické skupiny kulturních památek, významných jednak pro poznání sortimentu užitných předmětů všedního dne, a jednak pro poznání intimních stránek životního stylu nobility. Cíle úkolu bylo dosaženo.

V průběhu dvou let se vytvořila pramenná základna z kartoték základní evidence mobiliárních fondů 27 zámků, ze sbírek, archiválií a knih Uměleckoprůmyslového muzea, Národního technického muzea a Severočeského muzea. V expozicích a depozitářích šesti německých a rakouských institucí byl dohledán srovnávací materiál. Výsledný dokument tvoří na 3000 barevných digitálních fotografií a cca 7000 elektronických záznamů textů a obrazů. Dokumenty byly digitalizovány grafickým programem GIMP s využitím SW IRFAN a obsahově i formálně upraveny do náhledů umožňujících vizuální srovnání ve vybraných objektech včetně digitální fotodokumentace předmětů a videodokumentace expozic.

Shromážděný materiál byl prezentován systematickým katalogem sanitární keramiky a dílčími katalogy interiérů zámeckých koupelen, značek sanitární keramiky a porcelánu, sanitární keramiky a předmětů osobní hygieny v tištěné i elektronické formě.

19. (03-25) Vybrané historické varhany v ČR, jejich průzkum, dokumentace a ochrana (2003–2004)

Zodpovědný řešitel: PhDr. Petr Koukal

Úkol měl stanoven cíl v návaznosti na programový projekt PK00P04OPP009 rozšířit existující soupis historických varhan, které představují nedílnou součást kulturního dědictví ČR. Vývojová specifika umožnila, aby se v této zemi dochoval poměrně velký počet historických varhan s relativně málo narušenou původní podobou. Cíle úkolu bylo dosaženo.

V rámci úkolu bylo nově dokumentováno a monitorováno 86 varhan, z toho 51 památkově chráněných a 10 k ochraně navržených. Monitoring byl podniknut rovněž u 214 dalších varhan již dříve dokumentovaných. Předběžný průzkum byl vykonán u 16 varhan. Ve 43 případech se řešitel podílel na přípravě a realizaci restaurování varhan. Elektronicky byl zpracováván textový, obrazový i zvukový záznam 220 varhan.

20. (03-26) Dokumentace sbírek pravoslavného umění na území ČR (2003–2004)

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Michaela Ottová, Ph.D.

Cílem úkolu bylo vytvoření soupisu sakrálních památek pravoslavného ritu, které na území ČR při-

cházel v různých historických souvislostech a v různých časových horizontech. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Soupis vytvořený na podkladě ne zcela zpracovaných sbírek Vlastivědného muzea v Olomouci, Muzea labské plavby v Děčíně, Moravského zemského muzea v Brně, Národní galerie v Praze, Moravské galerie v Brně, Arcibiskupství v Olomouci a Galerie výtvarného umění v Náchodě se základní identifikací cca 700 předmětů byl východiskem monografického zpracování těchto sbírek (včetně atribuce, určení ikonografického, chronologického a geografického) a dokumentace v pracovní databázi prostředí File-Maker.

21. (04-21) *Ověřování metodiky SHP na NKP a vybraných významných kulturních památkách (2004–2004)*

Zodpovědný řešitel: Ing. Petr Macek

Úkol měl vytyčen cíl v návaznosti na programový projekt PK01P04OPP001 pokračovat v ověřování možností metod SHP a jejich dalšího zkvalitnění se zapojením dalších vědních oborů, jejichž provázanost v rámci interdisciplinární spolupráce věd humanitních i přírodovědných může přinášet zcela nové náhledy na sledovanou problematiku. Cíle řešení bylo dosaženo.

V průběhu jediného roku řešení bylo provedeno 8 SHP a na 9 objektech byla ověřována možnost a rozsah měrické dokumentace s výbornými výsledky, které byly uplatněny v 5 publikacích a na 4 konferencích.

22. (04-22) *Implementace výsledků výzkumného úkolu SAS ČR do činnosti Národního památkového ústavu (2004–2004)*

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Alena Knechtová

Zpracování úkolu mělo doplnit ukončený programový projekt KZ97P02OPP001 o materiál dosud nezpracovaného území a zajistit kontinuitu provozu a vývoje komplexního informačního systému péče o archeologický fond v podmínkách organizačních a personálních změn na ústředním pracovišti Národního památkového ústavu, podchycovat nové zdroje archeologických dat a dále zkvalitňovat výstupy informačního systému přístupného na webovém serveru, které budou využity v památkové péči o archeologický fond zajišťované na ústředním pracovišti Národního památkového ústavu. Cíle úkolu bylo dosaženo.

V zájmu kontinuity prací na dotváření SAS bylo zpracováno metodikou SAS (a převážně převáděno do elektronické formy) dalších 147 mapových listů 10 okresů, tedy 59 % z území k 31. prosinci 2003

dosud nezpracovaného. Průběžnou revizi, údržbu a aktualizaci v 8 okresech doplňovala smluvní jednání o užívání, zpřesnění a šíření dat. Aktualizace zahrnovala mimo jiné zpřesňování prostorové identifikace území pomocí GPS a doplňování výsledků archeologického výzkumu. Součástí řešení byly i realizace aplikací Významné archeologické lokality a Přehledy výzkumů. Analyzovalo se možné veřejné zpřístupnění systému SAS. Za nejdůležitější je však třeba považovat provázání úkolu s úkolem 22-11 (Integrace archeologických dat do jednotného datového skladu a jeho využití v procesu péče o archeologický fond).

23. (04-23) *Vývoj základní části nové generace software informačního systému památkové péče (2004–2004)*

Zodpovědný řešitel: Ing. Martin Lazák

Úkol deklaroval jako cíl novou etapu programového zabezpečení souboru aplikací MonumIS pro zpracování a zprostředkování informací o památkovém fondu, zvláště pak Ústředního seznamu kulturních památek. Cíle úkolu bylo dosaženo.

Východiskem vývojových prací byl soubor SW MonumIS 7, užívaný od července 2003, upravovaný postupně do verze MonumIS 7.5, zprovozněné v říjnu 2004 a prezentované jako MonumNet na webu Národního památkového ústavu s frekvencí cca 700 dotazů denně. Kromě dolaďování SW a vlastních dat (o 62 273 hlavních záznamech s každoročně rostoucím počtem změn – například 42 166 v roce 2004) probíhala kapacitně náročná implementace a úprava cca 20 milionů záznamů převzatých z registru adresních míst Územně identifikačního registru a Katastru nemovitostí včetně pololetní aktualizace. Zpracovávání dat v MonumIS je doprovodným a podpůrným procesem programového projektu PK00P04OPP022 (Obnova identifikace nemovitého památkového fondu v České republice).

24. (04-24) *Kompletace a dokumentace souboru historických kopií středověkého sochařství a malířství (2004–2004)*

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Ing. Šárka Radostová

Cílem úkolu bylo vytvoření soupisu historických kopií středověkého sochařství a malířství. Cíle bylo dosaženo.

Výsledkem soupisového úkolu je seznam historických kopií středověkého sochařství a malířství z dostupné evidence kulturních památek a archivů, institucionálních i privátních, grafických sbírek, ze sakrálních interiérů a odborné literatury.

Zahraniční granty s účastí pracovníků ústředního pracoviště Národního památkového ústavu

1. LiDo – A light dosimeter for monitoring cultural heritage: development, testing and transfer to market

Tříletý mezinárodní projekt EC v rámci 5th Framework č. EVK4-CT-2000-00016.

Koordinace: Fraunhofer-Institut Silicatforschung ISC, Wurtzburg, Německo

Spoluřešitelé: Centre de Recherches sur la Conservation des Documents Graphiques, Francie; Victoria and Albert Museum, Velká Británie; Instituto di Ricerca sulle Onde Elettromagnetiche “Nello Carrara”, Itálie; NPÚ, ČR (Ing. M. Dvořák, Ing. I. Kopecká); Dr Dieter Kockott, UV-Technik, Německo; Particle Technology, Velká Británie

Cílem projektu bylo navržení a testování aktinometrů pro snadnější kontrolu celkového osvitu v úložných prostorách pro citlivé sbírkové materiály. Na základě předchozích prací CRCDG v Paříži byly připraveny aktinometry na bázi dvou přírodních barviv, extrémně citlivých na celkovou dobu osvitu. Tyto aktinometry byly testovány současně v modelových v reálných podmínkách. V roce 2003 byly vyrobeny a prezentovány odborné veřejnosti první testovací sady aktinometrů, v současné době jsou již průmyslově vyráběny a dodávány do muzeí a galerií. Projekt byl oceněn Velkou panevropskou cenou za inovaci (rok 2003) a skončil v prvním čtvrtletí roku 2004.

2. Ing. M. Dvořák koordinuje 2 projekty, týkající se obnovy Terezína, oba financované ze zahraničních zdrojů: 1) *Projekt na podporu Likvidace škod po ničivých povodních v Malé pevnosti Terezín*, financuje American Express na základě ocenění World Monument Fund. 2) *Projekt Průzkum a rehabilitace vybraných objektů městské památkové rezervace Terezín* financuje Getty Grant Program.

3. Saltcontrol

Koordinace: Ghent University (Belgie)

Spoluřešitelé: Tech. University Eindhoven a Netherlands Dept. for Conservation, Nizozemí; University of Granada a Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico, Španělsko; University of Münster, Německo;

University College London, Velká Británie; ČVUT v Praze a NPÚ, ČR, Ing. Kopecká, Ing. Maxová

Vodorozpuštěné soli, respektive jejich krystalizace, jsou jednou z hlavních příčin poškození porézních stavebních materiálů, zejména kamene. Cílem projektu je převedení roztoků vodorozpuštěných solí v kameni na supernasycené roztoky, které pro krystalizaci potřebují jiné klimatické podmínky, aby soli vykristalizovaly až na povrchu porézního materiálu, a nikoli uvnitř. Pro testy byl zvolen mšenský pískovec. V současné době jsou měřeny fyzikální vlastnosti tohoto materiálu (na modelových vzorcích).

4. Lime based mortars for restoration of historic buildings

Koordinace: ÚTAM AV ČR

Spoluřešitel: Faculty of Civil and Geodetic Eng. University of Ljubljana, Slovinsko

Doba řešení 2003–2004

Spolupráce za NPÚ ÚP: Ing. Michočinová

Cílem úkolu je především mezinárodní výměna zkušeností se zkoumáním a používáním tradičních vápenných malt.

Mimoresortní granty

Řízení mikroklimatu v interiéru historického objektu k prevenci poškození uměleckých památek

Dvouletý projekt, financovaný GA ČR, reg. č. 101/03/1365.

Řešitel: ČVUT, Fakulta strojní, centrum aplikované kybernetiky, prof. Ing. Pavel Zítek, DrSc.

Spoluřešitel: NPÚ, Ing. Ivana Kopecká, technologická laboratoř NPÚ

Cílem projektu bylo formulovat zásady řízení klimatu v historických budovách s cílem minimalizovat poškození vnitřního vybavení objektu v důsledku prudkých výkyvů mikroklimatu. Modelově byla řešena sorpce vody v porézních materiálech, pro jednotlivé materiály byly formulovány zásady rovnovážné sorpce a na základě ekvisorpce byla navržena speciální mobilní odvlhčovací jednotka, která bude, v případě úspěchu, vyráběna komerčně. Dva zkušební prototypy dostane NPÚ k odzkoušení na svých objektech ve druhém čtvrtletí roku 2005. Výsledky projektu byly úspěšně obhájeny.

Jaroslav Urban ve spolupráci s řešiteli úkolů

Přehled dalších úkolů a činnosti odborných úseků, oddělení a referátů

Další odborné úkoly

1. (91-02) Mezinárodní spolupráce a činnost sekretariátu ICOMOS

Zodpovědná řešitelka: Jana Poláková

Mezinárodní rada stavebních památek a sídel – ICOMOS – je světová nevládní organizace zřízená v rámci UNESCO, která shromažďuje odborníky v oboru poznávání a zachování stavebních památek z celého světa. Její hlavní náplní je vytváření a posilování vzájemných mezinárodních vztahů v oboru památkové péče, teorie a praxe, sdělování zkušeností a usilování o maximální památkovou kulturu. Toto svoje poslání Český národní komitét naplňoval uspořádáním řady seminářů a odborných konferencí, na které pravidelně zval odborné pracovníky Národního památkového ústavu, Ministerstva kultury ČR, zástupce ministerstva kultury v České komisi pro UNESCO, studenty Fakulty architektury ČVUT a odborníky z dalších institucí (přehled akcí viz kapitola Mezinárodní spolupráce).

2. (90-01) Výchova a vzdělávání pracovníků památkové péče

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Hana Němečková

Spoluřešitelka: PhDr. Hana Řezníčková

V roce 2004 pokračoval druhým a třetím semestrem 10. běh dvouletého studia památkové péče. Paralelně ve třech skupinách studovalo 90 posluchačů (5 účastníků požádalo o přerušení studia, 10 lidí ukončilo svou docházku bez udání důvodu). Od ledna do prosince se uskutečnilo 30 studijních soustředění s celkem 180 přednáškami a 8 exkurzemi (kostel sv. Mikuláše a sv. Josefa, Valdštejnský palác, Veletržní palác, Staré Město, Uměleckoprůmyslové muzeum, zámek Trója, Karlštejn, Český Šternberk, kostel Neposkvrněného početí Panny Marie ve Strašnicích). V květnu se uskutečnila dvoudenní exkurze do Severočeského regionu (MPR Žatec a Kadaň, zámek Jezeří, Děkanský kostel v Mostě). Na výuce se lektorsky podílelo 24 pracovníků NPÚ, ústředního pracoviště a 20 externích odborníků. V průběhu roku vykonali posluchači zkoušku z historie architektury, z právní úpravy péče o památky a vypracovali seminární práci z urbanismu.

V červnu 2004 skončil druhý ročník jednoletého kurzu památkové péče pro vysokoškoláky, který navštěvovalo a úspěšně dokončilo 32 posluchačů. Od ledna do června se uskutečnilo celkem 5 studijních soustředění s celkem 88 hodinami přednášek, z toho 20 hodin proběhlo v rámci exkurzí (Staroměstská radnice, Müllerova vila, NKP Vyšehrad, Český Krum-

lov, Státní ústřední archiv na Chodovci). Na výuce se v hodnoceném období podílelo celkem 32 lektorů, z toho 16 externistů a 16 odborných pracovníků NPÚ. Kurz končil dvoudenním maratónem odborných diskusí nad problémy, které si jednotliví posluchači zvolili ze své praxe.

Vzhledem k mimořádnému zájmu byl v září 2004 zahájen 11. běh dvouletého studia památkové péče, do kterého se zapsalo 38 posluchačů. V prvním semestru se uskutečnila 4 soustředění s 22 přednáškami na kterých se podílelo 16 lektorů, z toho 14 externistů a 2 odborníci z NPÚ.

V květnu 2004 došlo k přípravným jednáním mezi katedrou historie Pedagogické fakulty Univerzity Karlovy v Praze a studijním oddělením NPÚ o zřízení kombinovaného bakalářského studia památkové péče. Byl zpracován předběžný návrh učebního plánu a koncipovány podklady na získání grantu, ze kterého by byla financována další příprava tohoto projektu.

Ve třetím čtvrtletí roku 2004 začala příprava na vyhlášení dalších ročníků studia s plánovaným zahájením v září 2005. Byl zahájen nábor zájemců o dvouleté studium památkové péče (v územních odborných pracovištích NPÚ, orgánech státní správy – krajských úřadech, pověřených obcích s rozšířenou působností a dalších institucích spolupracujících s památkovou péčí). Rovněž probíhá příprava na otevření 3. ročníku jednoletého studia památkové péče pro vysokoškoláky.

3. (88-02) Vedení ústředního seznamu kulturních památek ČR

Zodpovědný řešitel: Ing. Martin Lazák

Byla doplňována přehledová data ke kartotékám a přiložené dokumentaci kartoték státních seznamů. Pokračovala výstavba datové základny informačního systému památkové péče v přímé vazbě na vedení Ústředního seznamu kulturních památek v ČR. Prohlášení věcí kulturními památkami jsou zaznamenávána průběžně včetně údajů z příslušných evidenčních listů od ÚOP. V uspořádání dokumentace se pokračovalo především kompletací stejnopisů prohlášení, jejich srovnání a doplňování dat.

Dále byl vytvořen upgrade pro softwarové vybavení užívané při vedení ÚSKP, začleněné do komplexu SW aplikací NPÚ. Příprava dat a SW byla rovněž zacílena na podporu obnovy identifikace památkového fondu.

4. (95-01) Zajišťování agendy Zákona č. 71/1994 Sb., resp. 80/2004 Sb.

Zodpovědný řešitel: Mgr. Vladimír Rišlík

V roce 2004 vstoupila v platnost novela zákona č. 71/1994, o prodeji a vývozu předmětů kulturní

hodnoty – zákon č. 80/2004 Sb. Odborní pracovníci provádějí v rámci integrovaného systému ochrany movitého kulturního dědictví lustraci předmětů kulturní hodnoty, které jsou předmětem žádostí. Tato prověřování jsou prováděna i na základě požadavků ostatních pracovišť NPÚ, která jsou vyřizováním agendy zákona č. 80/2004 Sb. pověřena. V rámci vyřizování agendy zákona č. 80/2004 Sb. se zpracovávají návrhy na prohlášení předmětů kulturní hodnoty za kulturní památky. V průběhu roku 2004 bylo přijato celkem 462 žádostí. Z toho bylo vydáno 391 osvědčení a zpracováno 69 návrhů na prohlášení za movitou kulturní památku. Na dobu určitou bylo vydáno 1 osvědčení a 2 žádosti byly vráceny žadateli (1 x jiná organizace, 1 x nespadlo do zákona č. 80/2004 Sb.).

5. (80-05) Zajištění činnosti knihovny

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Milada Horynová

Spoluřešitelé: PhDr. Jiřina Dejmková, Jaroslav Dušek, prom. fil., Pavla Matysová, Ing. Bohdan Rameš,* Tomáš Balatý (CVS, do 27. 2. 2004), Tomáš Míchal* (od 8. 3. 2004)

Průběžně byla zajišťována správa a provoz knihovny na úseku výpůjční a informační činnosti, katalogizace, akvizice, objednávek a evidence periodik, evidence faktur, statistiky, urgencí, vedení studovny. Počet návštěv knihovny činil 1289 uživatelů, z toho v půjčovně 915, ve studovně 374 návštěvy. Průběžně bylo poskytnuto přes 700 bibliografických, faktografických, orientačních, tematických a personálních informací. Bylo zapůjčeno 2720 knihovních jednotek, z toho 1476 prezenčně, vráceno 3637, meziknihovní výpůjční službou poskytnuty 3 zápůjčky. Celkem bylo vyhledáno uživatelům a založeno přes 6000 knihovních jednotek. Průběžně byl veden výpůjční protokol, rozesláno přes 200 upomínek. V rámci kontinuální objednávky periodik odebíraných knihovnou bylo objednáno 73 titulů a aktualizovány adresáře dodavatelů a partnerů domácí i zahraniční výměny. Ve spolupráci s redakcí ZPP byla zajištěna distribuce publikací *Zpráva o činnosti NPÚ – ÚP v roce 2003* a *Bibliografie památkové péče za rok 1996* (140 institucí).

Průběžně byly katalogizovány knihy, časopisy a sborníky získané koupí, dary a výměnou. Bylo vyhotoveno celkem 3070 katalogizačních záznamů pro: jmenný katalog (568), katalog časopisů (124), předmětový katalog (1686), kartotéku místního seznamu (692). V automatizovaném knihovnickém systému T Series, modul Katalog/Monografie bylo zpracováno 260 záznamů, digitalizováno 261 záznamů přírůstků za rok 2003 (po havárii serveru) a připraveno k propojení s T Series. Pro kartotéku Novinek bylo zpracováno 297 záznamů z přírůstků fondu s dal-

ším využitím pro Bibliografii památkové péče. Pro celostátní evidenci zahraniční literatury odd. CEZL Národní knihovny v Praze byly vypracovány katalogizační záznamy z přírůstků zahraničních publikací (100 záznamů). V evidenčních listech docházejících časopisů bylo zpracováno 1100 záznamů. V oblasti zahraniční výměny pokračovala spolupráce s 18 institucemi. Pravidelně byla doplňována výstavka knižních přírůstků a nově došlých odborných periodik ve studovně knihovny.

Do databázové aplikace *Bibliografie památkové péče* v rámci integrovaného speciálního oborového informačního systému MonumNet byla zpracována a ve spolupráci s redakcí ZPP vydána formou tištěné ročenky *Bibliografie památkové péče za rok 1997* (1708 záznamů), rozpracovány roky 1998 (1320 záznamů), 1999 (200 záznamů), 2000 (44 záznamů). Byla zredigována a vydána *Bibliografie památkové péče za rok 1993* (zprac. M. Patrný, 857 záznamů). Pro odbor PP k přípravě návrhů památek UNESCO byla zpracována výběrová bibliografie Luhačovice (80 záznamů). Průběžně byly poskytovány bibliografické údaje, rešeršní a informační služby pro potřeby pracovníků ústavu, badatelské veřejnosti a knihovních institucí (NK Praha, MZK Brno, SVK Ústí nad Labem, Informační centrum ČKAIT).

Průběžně byla zajišťována správa a prezentace databází vytvořených knihovně v rámci intranetové sítě. Byla prováděna údržba katalogizační databáze v síťové aplikaci T Series. V digitalizovaném lístkovém katalogu byla dokončena revize údajů a abecedního řazení (967 opravených souborů). Bylo zahájeno hypertextové propojování odkazů pro intranetovou a webovou prezentaci (3233 odkazů).

Byla provedena relokace fondu – v depozitáři knihovny, centrální příručce, rezervním fondu a ve fondu průběžných ročníků časopisů. V období března – června byla provedena revize celého knihovního fondu (v základním fondu knihovny a v 7 příručních knihovnách v odděleních NPÚ ÚP) za částečného omezení provozu knihovny, a to v souladu se zákonem č. 257/2001 Sb., o knihovnách a podmínkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb (knihovní zákon), § 16, a vyhláškou č. 88/2002 Sb., k provedení zákona č. 257/2001 Sb., a v souladu s Příkazem generálního ředitele č. 5/2004/NPÚ ÚP ze dne 1.3.2004. Na závěr revize byl vyhotoven *Zápis o výsledku revize knihovního fondu knihovny NPÚ – ústředního pracoviště* (č. j. 5337/04 ze dne 30. 6. 2004).

6. (90-05), (50-01) Fotografická dokumentace památek

Zodpovědný řešitel: Mgr. Ladislav Bezděk

Spoluřešitelé: Jan Lebeda, Zdena Jandusová, Taťána Binková, Marie Kočová, MgA. Gabriela Čapková

V roce 2004 byla k návrhu na zápis na seznam kulturního dědictví UNESCO vyhotovena v počtu 14 paré fotodokumentace objektu papírny ve Velkých Losínách, zahájena byla příprava fotodokumentace lázní Luhačovice za stejným účelem. Do soutěže o cenu Europa Nostra 2004 byla připravena fotodokumentace Nostického paláce, dále pokračovala fotodokumentace morových a dalších světeckých sloupů v českých zemích (93-08). V průběhu celého roku rovněž pokračovala systematická fotodokumentace města Prahy (monitoring) za účelem sledování památek světového kulturního dědictví. Fotooddělení poskytovalo jednotlivým pracovištím fotografický servis na základě požadavků odborných pracovníků NPÚ.

Během roku 2004 zhotovilo fotografické oddělení NPÚ 455 barevných diapozitivů 6 x 9 (7) cm, 73 barevných diapozitivů 4,5 x 6 cm, 139 barevných diapozitivů na kinofilmu pro projekce k odborným přednáškám, 113 černobílých negativů 6 x 9 (7) cm, 478 černobílých negativů 4,5 x 6 cm, 191 digitálních snímků. Pro externí zájemce a k internímu užití bylo zhotoveno 1410 černobílých zvětšenin ve formátech různých velikostí. Dále 1110 fotografických předloh bylo digitalizováno, 1732 skenů a digitálních snímků bylo upraveno v programu Photoshop. K pracovním či reprezentačním účelům a pro monitoring města Prahy bylo dále pořízeno 618 barevných negativů formátu 24 x 36 mm.

7. (92-17) Péče o sbírky fotografické dokumentace

Zodpovědná řešitelka: Mgr. Monika Hocková

Spoluřešitelka: Hana Veselá

Ve fotoarchivu bylo v roce 2004 zpracováno celkem 409 ks negativů a diapozitivů (137 ks diapozitivů do tisku, 46 negativů vlastních, 213 negativů nakladatelství Orbis).

Fotoarchiv navštívilo celkem 244 badatelů, z toho 137 externích a 107 interních. Přijato bylo celkem 119 zakázek, 82 externích a 37 interních.

Dále pokračovalo zpracování Heroutova archivu, pořádání archivu SURPMO, katalogizace barokních sloupů a pilířů ve spolupráci s dr. Nejedlým a pokračovala spolupráce na pořadu ČT Hledání ztraceného času – Vltava v obrazech. Fotografie ze sbírek NPÚ ÚP byly použity například v knize *Židovské město pražské na vedutách, fotografiích a pohlednicích* a na stejnojmenné výstavě.

8. (92-19) Uspořádání a péče o sbírky plánové a grafické dokumentace

Zodpovědní řešitelé: Tomáš Snopek, Adam Hnojil

V roce 2004 bádalo v archivu plánů 558 badatelů (107 interních, 451 externích).

V časopisu Zprávy památkové péče bylo publikováno sedm pozoruhodných plánů uložených v pláno- vém archivu, například průčelí neprovedeného návrhu Koňské brány v Praze J. Fischera z roku 1827 (kreslil A. Wach) a půdorys poutního místa Svata Hora u Příbrami z roku 1673 či doby krátce po tomto roce, jehož autorem je pravděpodobně C. Lurago.

Pokračovala revize archivu plánů, k tomu viz úkol (97-03) Vývoj a tvorba evidenčního a dokumentačního systému digitalizovaných obrazových informací pro účely památkové péče. Při revizi byly zjištěny další pozoruhodné plány, například plány Pomníku královské přísahy u Jihlavy z let 1855 a 1858, vyhotovené během příprav restaurování pomníku.

9. (92-29) Metodika a praxe přípravy a realizace památkových interiérových instalací a expozic na hradech a zámcích

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Naděžda Kubů, CSc.

Spoluřešitelé: PhDr. Květa Křížová, PhDr. Eva Lukášová, doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc., Mgr. Bořivoj Sokol, Ilona Bydžovská, MgA. Jaromír Novotný, PhDr. Vítězslav Štajnochr, Ph.D., PhDr. Libuše Ruizová

V průběhu roku 2004 byly zpřístupněny na řadě hradů a zámků další prohlídkové návštěvní okruhy, koncipovány nové interiérové instalace, zpracovány sbírkové fondy památkových depozitářů a vypracovány nové průvodcovské texty. Do tisku byly připraveny monografické texty o památkových objektech, na jejichž interiérových instalacích a zhodnocení uměleckohistorických souborů odborní pracovníci oddělení pracovali. Stejně jako v minulých letech pokračoval průzkum archivních materiálů – historických inventářů jednotlivých památkových objektů. Sledovány byly i historické sbírky dalších kulturních institucí, především muzeí a galerií, v nichž se nacházejí historické fondy pocházející ze sbírek českých hradů a zámků. Pracovníci organizovali kromě jiného i některé speciální výstavní akce v památkových objektech a spolupracovali na přípravě dalších přehlídek uměleckých děl minulých staletí z památkových fondů. Připravovali podklady pro jednání Komise pro problematiku hradů a zámků při NPÚ.

10. (86-13) Odborná metodická pomoc a dohled nad evidenčními pracemi na hradech a zámcích – historické sbírkové fondy

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Libuše Ruizová
Spoluřešitelé: Jitka Bukovjanová, Ilona Bydžovská, PhDr. Naděžda Kubů, CSc., PhDr. Eva Lukášová, doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc., MgA. Jaromír Novotný, Mgr. Bořivoj Sokol, PhDr. Vítězslav Štajnochr, Ph.D.)

Základní evidence mobiliárních zámeckých fondů byla MK ČR stanovena jako jedna z priorit v rámci památkové péče. Zadaný úkol byl v roce 2004 průběžně plněn, pokračovalo zpracovávání základní evidence mobiliárních fondů, digitální zpracování a tisk karet, odborné revize stávající ZE, doplňování digitální i klasické fotodokumentace a další činnosti. Pro jednotlivé regiony je pověřen vždy pracovník ÚP i ÚOP NPÚ ke konzultacím a koordinaci. Pro zajištění užší spolupráce s pracovníky památkové péče v regionech a kvalitní odbornou metodickou pomoc byli za ÚP pro každý region určení tito styční pracovníci:

Jitka Bukovjanová – střední Čechy

Ilona Bydžovská – východní Čechy

PhDr. Naděžda Kubů, CSc. – západní Čechy

PhDr. Eva Lukášová – jižní Morava

doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc. – severní Morava

MgA. Jaromír Novotný – severní Čechy

Mgr. Bořivoj Sokol – památkový objekt SZ Sychrov

PhDr. Vítězslav Štajnochr, Ph.D. – jižní Čechy

Byly sledovány dokumentační práce, konzultovány dokumentační aktivity a aktualizovány údaje. Pro získání přehledu o počtech zámeckých mobiliárních fondů a o stavu základní evidence byly vytvořeny dotazníky ve formě přehledných tabulek pro jednotlivé objekty (v digitální i tištěné verzi). Aktuální data získaná z jednotlivých objektů byla zpracována do databáze (Excel) a vytvořeny přehledy pro jednotlivé regiony.

11. (98-12) Odborná spolupráce s Policií ČR, Generálním ředitelstvím cel ČR a MK ČR při identifikaci a využití zadržených historických předmětů

Zodpovědná řešitelka: PhDr. Naděžda Kubů, CSc.

Spoluřešitelé: pplk. Jaroslav Zahálka,* pplk. František Prokopius,* Mgr. Petra Ulbrichová,* Pavla Hlaváčová,* Jan Rosendorfský,* Helena Holubová*

Průběžná, operativní spolupráce při identifikaci a dohledávání stovek zadržených předmětů Policií ČR nebo na celních úřadech ČR. Pravidelná účast regionálních policejních specialistů při přípravě instalací interiérů v památkových objektech. (K. Křížová, M. Mžýková, N. Kubů, J. Novotný, B. Sokol, E. Lukášová, I. Bydžovská, V. Štajnochr, L. Ruizová)

V roce 2004 byla hlavní pozornost soustředěna na identifikaci a zabezpečení souboru předmětů kulturní hodnoty zadržených policií. S Policií ČR pokračuje dále spolupráce při zabezpečování památkových objektů, hradů a zámků.

12. (92-26) Přehledy zpřístupněných hradů a zámků, jejich provoz a návštěvnost

Zodpovědná řešitelka: Ilona Bydžovská

Byly zpracovány základní informace o zpřístupněných hradech a zámcích. Pro rok 2003 bylo zařazeno jako každoročně cca 10 nových objektů (například zámek Hluboš, Kunín, Nový Jičín, Červený Hrádek a další). Nový přehled pro rok 2004 již zahrnuje aktualizace telefonů, změny příslušnosti některých objektů vzhledem k regionům a jednotlivým NPÚ ÚOP.

Byl vypracován aktuální jmenný přehled kastelánů jednotlivých zpřístupněných objektů včetně telefonních kontaktů, faxů, popřípadě změn adres, upravený do tabulek podle jednotlivých regionů. Tabulky sloužily informativně pro vnitřní potřebu oddělení i pro další zájemce.

13. (95-91) Záchranné archeologické výzkumy – provádění a vyhodnocení jejich výsledků za účelem publikace

Odpovědná řešitelka: Mgr. Zuzana Sklenářová (do 31. 12. 2004)

Spoluřešitelé: Mgr. Lenka Cafourková, Mgr. Tomáš Klír, Mgr. Olga Bukovičová

NPÚ ÚP se účastnil jednání Pražské archeologické komise jako v předchozích letech, přijaté garance za provádění záchranných archeologických výzkumů se však kromě jedné (Praha 10-Vršovice, ulice Na Stráni, stavba rodinného domku; dohoda již z roku 2001, pokračuje v roce 2004) nezačaly realizovat, stavby byly odloženy, nebo od nich investoři ustoupili. Pokračovalo zpracování podkladů pro nálezové zprávy ze záchranného archeologického výzkumu (ZAV) na palácových zahradách (1995) a v Praze 9-Kyjích (1995), pro nedostatek kapacit však v minimálním rozsahu. Od října 2004 dosud probíhá ZAV v areálu proboštství a kláštera Svatá Hora u Příbrami.

Na základě vlastního rozhodnutí ukončila Mgr. Zuzana Sklenářová ke dni 31. 12. 2004 svůj pracovní poměr v NPÚ ÚP. Archeologické nálezy ze ZAV na palácových zahradách a v Praze 9-Kyjích převzal Mgr. Milan Jančo. Tyto nálezy zůstávají nadále v NPÚ ÚP, kde budou dle možností této instituce a vedoucí výzkumu, předmětem laboratorního zpracování, evidence a vyhodnocení ve spolupráci s členy oddělení péče o archeologický fond v Čechách, Mgr. Lenky Cafourkové, Mgr. Tomáše Klíra a Mgr. Olgy Bukovičové.

14. (92-13) Statutární činnost odboru péče o archeologický fond

Odpovědný řešitel: Pavel Jerie, od 1. dubna 2004 Mgr. Milan Jančo

Velká část kapacit odboru byla věnována naplňování závazků ze smluv uzavřených se spolupracujícími subjekty v rámci řešení projektu Státní archeologický seznam ČR a úkolu Implementace výsledků VÚ SAS ČR do statutárních činností NPÚ. Na základě žádostí jednotlivých územních odborných pracovišť NPÚ byl definován pracovníkům (aktuálně 29 uživatelů), s výjimkou NPÚ ÚOP v hlavním městě Praze a NPÚ ÚOP Sychrov, zpřístupněn rozsáhlý Informační systém o archeologických datech prostřednictvím internetu, vytvořený a spravovaný ústředním pracovištěm NPÚ, obsahující kromě dat Státního archeologického seznamu ČR i další datové zdroje – ODAN ČR (Obrazová dokumentace archeologických nalezišť ČR), VAL ČR (Významná archeologická naleziště ČR, Přehledy výzkumů na Moravě a ADC (Archeologická databáze Čech). K zřízení internetového přístupu k datům Státního archeologického seznamu ČR pro NPÚ ÚOP v hlavním městě Praze dojde v první polovině roku 2005 po dopracování a revizi archeologických dat Státního archeologického seznamu ČR z území hlavního města Prahy.

Územní odborná pracoviště NPÚ ÚOP již průběžně předávají jednotlivým regionálním správcům pro aktualizaci Státního archeologického seznamu ČR nová data z jejich spádových oblastí (NPÚ ÚOP v Plzni, NPÚ ÚOP v Brně; NPÚ ÚOP v Českých Budějovicích), nebo přislíbila jejich pravidelné předávání (NPÚ ÚOP středních Čech v Praze a NPÚ ÚOP v Brně). Regionální správou Státního archeologického seznamu ČR je pověřeno pouze územní odborné pracoviště NPÚ v Ostravě, které data Státního archeologického seznamu ČR ve svém regionu každoročně aktualizuje.

V roce 2004 byla uzavřena mezi NPÚ ÚP a Archeologickým ústavem AV ČR Praha smlouva o vzájemném využití archeologických dat evidovaných v obou institucích pro potřeby archeologické památkové péče. Hlavním předmětem spolupráce je poskytnutí Archeologické databáze Čech (dále jen ADC) pro potřeby NPÚ ÚP a souborů archeologických dat Státní archeologický seznam České republiky (dále jen SAS ČR) pro potřeby ARÚ AV ČR Praze. ADC představuje centrální evidenci archeologických výzkumů a nálezů pro území Čech a je vytvořena a spravována Oddělením prostorové archeologie ARÚ AV ČR v Praze. Po obdržení dat ADC byly tyto implementovány jako jeden z datových zdrojů o území s archeologickými nálezy v ČR do Informačního systému o archeologických datech NPÚ ÚP.

Část organizací oprávněných vykonávat archeologický výzkum zasílá oznámení o zahájení archeologické akce přímo ústřednímu pracovišti NPÚ a příslušnému územnímu odbornému pracovišti v souladu se

zásadami pro evidenci oznámení o zahájení archeologické akce (OZAA) a zpráv o archeologické akci (ZAA) po ukončení záchranného archeologického výzkumu dle § 21 odst. 4 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění a dle čl. IX, odst. 5 statutu NPÚ č. j. 9617/2004 z 10. června 2004, s účinností od 1. července 2004. Pokud ústřednímu pracovišti NPÚ předávají data jednotlivá územní odborná pracoviště NPÚ, předávají je buď jednorázově, nebo průběžně po celý rok. Vzhledem k tomu, že ne všechny organizace oprávněné vykonávat archeologický výzkum zasílají územním odborným pracovištím hlášení o zahájení archeologické akce, není ani databáze těchto hlášení v NPÚ ÚP kompletní. Jisté rozdíly v počtech archeologických akcí a zaslaných hlášení byly shledány i při revizi hlášení zasílaných z archeologických pracovišť jednotlivých územních odborných pracovišť. Vzhledem k neukončenému zpracování archeologických nálezů a zdokumentovaných situací byly ústřednímu pracovišti NPÚ, jak územními odbornými pracovišti, tak dalšími organizacemi oprávněnými vykonávat archeologický výzkum zatím v nižším počtu předávány zprávy o archeologické akci. Zprávy o archeologické akci za roky 2003 a 2004 budou ústřednímu pracovišti NPÚ, jak je požadováno v dopise č. j. 1334/2000 (PhDr. Josef Štulc) adresovaném dne 27. 3. 2000 ředitelům Archeologického ústavu AV ČR v Praze a Archeologického ústavu AV ČR v Brně, předány nejpozději do 28. února následujícího roku po datu ukončení výzkumu.

Zpracování odborných vyjádření k NKP provádí odbor péče o archeologický fond samostatně, nebo ve spolupráci s jinými útvary ÚP. Další odbornou prací byla dílčí vyjádření k některým KP, které jsou územím s archeologickými nálezy (například Praha, klášter karmelitánů a kostel Pany Marie Vítězné v Karmelitské ulici; Lázně Toušeň, výšinné opevněné sídliště – hradiště Na Hradišti; Hradec Králové, pivovar; Žižkovo náměstí – Žatec; zámek Úhrov; židovská čtvrť Mikulov), a pro územní plánování z hlediska péče o archeologické dědictví (zejména průběžně hlavní město Praha, dále Hradec Králové, Trutnov, Územní plán VÚC kraje Vysočina, Územní prognózy Jihomoravského kraje, územní plány obcí a územní působnosti úřadů obcí s rozšířenou působností, například Hradec Králové) a účast na komisích a místních šetřeních ve věci obnovy NKP a některých KP.

15. (04-22) Implementace výsledků VÚ SAS ČR do statutárních činností NPÚ

Zodpovědný řešitel: Mgr. Alena Knechtová

Spoluřešitelé: Mgr. Petr Vachůt, Ing. Petr Volfík a prom. mat. Jelena Ambrožová, Ladislav Bečvář, Mgr. Olga Bukovičová, Mgr. Lenka Cafourková,

Mgr. Milan Jančo, Mgr. Zuzana Sklenářová, Mgr. Dagmar Vorlíčková

Úkolem projektu bylo zejména zajistit provoz a vývoj komplexního informačního systému péče o archeologický fond NPÚ ÚP, podchycovat nové zdroje archeologických dat a dále zkvalitňovat výstupy informačního systému zpřístupněného na webovém serveru.

Mezi hlavní cíle projektu byl zařazen sběr archeologických dat metodikou SAS ČR z dosud nezpracovaného území, správa a aktualizace dat SAS ČR a ošetření smluvních vztahů správy, užívání a zpřístupnění dat informačního systému SAS ČR. Důležitým úkolem byl vývoj aplikace Významné archeologické lokality ČR, která umožňuje hierarchizaci přístupu k datům SAS ČR z hlediska jejich kulturněhistorického významu a památkové hodnoty. Dále pokračovaly práce na ostatních podpůrných informačních aplikacích sloužících k evidenci archeologických dat (aplikace Přehledy výzkumů, Obrazová dokumentace archeologických nalezišť) a na zajištění výstupů z informačního systému (aplikace Veřejný přístup – SAS ČR). Dále byl kladen důraz na propracování metod zkvalitnění údajů prostorové identifikace UAN (zejména využití systému GPS) a možného využití dalších potenciálních zdrojů archeologických informací (výsledky výzkumných úkolů a grantů).

16. (99-20) Servisní činnost technologické laboratoře

Zodpovědná řešitelka: Ing. Ivana Kopecká

V průběhu roku 2004 bylo v laboratoři NPÚ zpracováno 733 vzorků potřebných pro obnovu a restaurování jak nemovitých, tak movitých kulturních památek.

17. (93-10) Zajištění odborných činností pilotního pracoviště ISO

Zodpovědný řešitel: Karel Dědek

Pracovní tým pilotního pracoviště NPÚ ÚP pokračoval v roce 2004 v naplňování úkolů integrovaného systému ochrany movitého kulturního dědictví. V průběhu roku 2004 bylo nově zdokumentováno 128 lokalit, v pracovních databázích bylo uloženo celkem cca 32 000 záznamů včetně obrazové dokumentace, v centrálním archivu bylo uloženo cca 27 000 digitálních obrazových záznamů.

Centrální databázová aplikace MacArtPro byla průběžně aktualizována daty předávanými jednotlivými pracovišti NPÚ, rovněž byl aktualizován centrální videoarchiv. Pokračoval vývoj nové databázové aplikace ArtGuard.

V roce 2004 se ve spolupráci s MK ČR podařilo realizovat několik zahraničních služebních cest, je-

jichž výsledkem byla identifikace a následné ztotožnění řady předmětů movitého kulturního dědictví. Spolupráce s Policií ČR a dalšími organizacemi participujícími na programu ISO probíhala operativně včetně spolupráce s ostatními pracovišti ISO. V databázích ISO bylo lustrováno přes 3000 předmětů. Celkem v roce 2004 pilotní pracoviště spolupracovalo na identifikaci 87 předmětů.

Při této činnosti byly využívány všechny dostupné informační zdroje včetně evidence žádostí o vydání osvědčení dle Zákona č. 71/1994 Sb., resp. 80/2004 Sb.

Útvar koordinace, informatiky a dokumentace

Útvar koordinace, informatiky a dokumentace, založený a postupně budovaný od roku 2000, se po vytvoření Národního památkového ústavu integrací dříve samostatných státních příspěvkových organizací památkové péče v působnosti ministerstva kultury ke dni 1. ledna 2003 stal stabilním nástrojem organizační i odborné koordinace výzkumu a vývoje v oboru památkové péče, zdrojem informací o řešených a vyřešených úkolech včetně informací o dostupnosti výstupů z těchto úkolů v národním i mezinárodním kontextu.

Významný podíl na koordinaci úkolů výzkumu a vývoje v oboru památkové péče Národní památkový ústav vykázal nejen osobní účastí svých pracovníků v pracovních a poradních orgánech resortu kultury, ale i organizačním a technicko-administrativním zabezpečením jejich činnosti svým Referátem pro výzkum a vývoj.

V roce 2004 se jednalo standardně jednak o Radu programu pro účelově financovaný výzkum a vývoj v oblasti památkové péče Ministerstva kultury ČR, zaměřenou na hodnocení přihlášek do výběrového řízení a průběžná i závěrečná hodnocení programových projektů, jednak o agendu Komise pro hodnocení výzkumných záměrů a výsledků výzkumné činnosti organizací v oblasti památkové péče.

Referát zajišťoval zejména rozsáhlou odbornou a organizační přípravu, průběh a zpracování výsledků zasedání Komise Ministerstva kultury ČR pro hodnocení výzkumných záměrů a výsledků výzkumné činnosti odborných organizací v oblasti památkové péče. Ve dnech 25.–27. 5. 2004 zasedala Komise Ministerstva kultury ČR pro hodnocení návrhů a výsledků výzkumných záměrů v oblasti památkové péče (předseda Jaroslav Svatoň, prom. hist., tajemník Mgr. Jaroslav Urban). Předmětem jednání bylo hodnocení návrhů čtyř výzkumných záměrů Národního památkového ústavu na léta 2005–2011.

V rámci činnosti Rady Ministerstva kultury ČR pro hodnocení programových projektů výzkumu a vývo-

je v oblasti památkové péče (předseda prof. Ing. arch. Karel Kibic, DrSc., tajemník Mgr. Jaroslav Urban) bylo zajišťováno průběžné resortní oponentní řízení sedmi v roce 2003 ukončených programových projektů (ve dnech 2.–3. 3. 2004) a průběžné hodnocení šesti pokračujících programových projektů (ve dnech 9.–10. 11. 2004).

Z hlediska obsahového naplňování role Národního památkového ústavu ve výzkumu a vývoji se Referát pro výzkum a vývoj v průběhu roku 2004 výrazně angažoval zejména v oblasti výzkumných záměrů, koordinace, realizace a hodnocení úkolů výzkumu a vývoje a relevantního informačního a dokumentačního systému.

Z oblasti výzkumných záměrů – v souvislosti s ukončením výzkumného záměru ústředního pracoviště Národního památkového ústavu MK0CEZ99F0301 *Naplňování strategických cílů koncepce účinnější péče o památkový fond v České republice do roku 2005* z let 1999–2004 (podobně jako dalších osmi výzkumných záměrů územních odborných pracovišť Národního památkového ústavu) – připravil Referát pro výzkum a vývoj v průběhu roku 2004 stěžejní podklady k podrobným výzkumným zprávám s dokumentací a soustřeďoval výstupy k závěrečnému hodnocení v roce 2005.

V průběhu roku 2004 byla učiněna zásadní rozhodnutí o dalším rozvoji výzkumu a vývoje v rámci integrovaného Národního památkového ústavu. Návrhy čtyř nových výzkumných záměrů, připravené rozhodující měrou Referátem pro výzkum a vývoj, předložil Národní památkový ústav svému zřizovateli dne 23. 2. 2004 a ten je, po projednání v Komisi Ministerstva kultury ČR pro hodnocení návrhů a výsledků výzkumných záměrů v oblasti památkové péče, svým rozhodnutím č. j. 10107/2004 dne 17. 6. 2004 přijal s účinností od 22. 6. 2004.

Na úseku koordinace, realizace a hodnocení úkolů výzkumu a vývoje Referát pro výzkum a vývoj aktuálně identifikoval všechny účelově financované programové a grantové projekty jakož i početné úkoly financované v rámci výzkumných záměrů z institucionálních prostředků. U úkolů ústředního pracoviště Národního památkového ústavu dbal konzistence výzkumné a vývojové činnosti, včasného a náležitého zpracovávání vstupních, průběžných i závěrečných zpráv, jakož i jejich kontroly a hodnocení, financování, eventuálně smluvního zabezpečení.

Z informačních systémů se Referát pro výzkum a vývoj nadále zaměřil na zpracování relevantních vstupů do celostátního Informačního systému výzkumu a vývoje (IS VaV) v působnosti vládní Rady pro výzkum a vývoj.

Dané problematice se Národní památkový ústav věnoval po stránce dokumentografické, faktografické i po stránce technické podpory informační činnosti.

Vycházel přitom zejména z naplňování požadavků na cyklické zpracování dat pro Centrální evidenci projektů (CEP), centrální evidenci výzkumných záměrů (CEZ) a registru informací o výsledcích státem podporovaného výzkumu a vývoje (RIV).

Centrální evidenci výzkumných záměrů jako jeden z komponentů IS VaV periodicky provázela utváření a zpřesňování výzkumných záměrů samotných od jejich počátku. Významnou roli plnila zejména jako obligatorní součást podkladů návrhu a schvalování výzkumného záměru. Národní památkový ústav přitom pro interní potřebu nadstandardně propojoval relevantní informace Centrální evidenci výzkumných záměrů (CEZ) s informacemi obsaženými v modulu IS VaV Státní rozpočet. Materiály předložil Národní památkový ústav ve stanoveném uspořádání a ve stanovené lhůtě 29. 1. 2004, č. j. 1111/2004.

Centrální evidenci výzkumných záměrů jako jeden z komponentů IS VaV byla součástí procesu periodického hodnocení programových projektů v etapě rozhodování o přijetí projektu i jeho průběžného a závěrečného hodnocení. Odrážela výsledky schvalovacích a hodnotících procesů a u oponentur byla jedním z podkladů pro jednání Rady programu Ministerstva kultury ČR pro hodnocení programových projektů výzkumu a vývoje v oblasti památkové péče. Materiály předkládal Národní památkový ústav ve stanoveném uspořádání a ve stanovené lhůtě do 16. 6. 2004.

Národní památkový ústav reflektuje, že je v souvislosti s dominantním tématem hodnocení výzkumu a vývoje usnesení Vlády ČR ze dne 23. června 2004 č. 64 převážná pozornost věnována části IS VaV soustředěné v Rejstříku informací o výsledcích. Nikoli náhodou je při kritice nedostatků stávajícího systému hodnocení výzkumu a vývoje poukázáno právě na Rejstřík informací o výsledcích.

Rejstřík informací o výsledcích má obsahovat pouze výsledky nejvyšší kvality, které odborný poradní orgán poskytovatele zhodnotí a schválí jako výsledek související s předmětným projektem výzkumu a vývoje nebo s výzkumným záměrem. Toto vyžadovalo cílenou orientaci na takové výstupy, které obstojí při budoucím hodnocení co nejlépe, a již při zadávání projektů a záměrů bylo nutné vymezit jmenovitě relevantní specifické aktivity výzkumu a vývoje, například nepublikované výstupy stavebně-historického a umělecko-historického výzkumu, archeologické nálezové zprávy, technologické a konzervátorské průzkumy a podobně.

Přísnější hlediska uplatňovaná nejen na počet, ale především na úroveň výsledků v rejstříku obsažených mají zásadní význam v hodnocení projektů a dalších aktivit výzkumu a vývoje a jednotlivých řešitelů, ale i v řešitelských organizacích a v efektivitě jejich vědecké a výzkumné činnosti s vazbou na rozhodování o rozdělování výdajů na výzkum a vývoj.

Národní památkový ústav odevzdal centrální databázi výsledky své výzkumné a vývojové činnosti naposledy 10. 6. 2004, č. j. 1/2004.

Referát výzkumu a vývoje ústředního pracoviště Národního památkového ústavu přitom poskytoval odborným organizacím památkové péče i nadále odbornou součinnost při korektuře jejich databází RIV a hodnocení efektivit jejich výzkumné a vývojové činnosti. Podrobnému rozboru byla podrobena zejména souvztažnost vykazovaných výsledků za jednotlivá léta s obsahem a rozsahem informací vystavených na www.vyzkum.cz.

Metodika Registru informací o výsledcích státem podporovaného výzkumu a vývoje výslovně zdůrazňuje specifickou funkci databáze výsledků institucionálně i účelově podporovaného výzkumu a vývoje, v němž jsou shromažďovány podklady pro hodnocení výsledků účelově i institucionálně podporovaného výzkumu a vývoje a pro informování vědecké a ostatní veřejnosti o těchto výsledcích. Registr volně navazuje na někdejší celostátní registr výzkumných zpráv a obhájených disertací Státní technické knihovny, publikovaný svého času šestkrát ročně. Nejedná se tedy o klasický knihovnický systém, za který bývá neprávem zaměňován. Údaje o výsledcích, o pracovištích, ve kterých vznikly, a o jejich autorech jsou shromažďovány jako zdrojové informace pro hodnocení výzkumných záměrů a projektů financovaných ze státního rozpočtu ČR. RIV není centrálním registrem publikací ČR. K tomu účelu slouží specializovaná pracoviště, jejichž úlohu RIV v žádném případě nenahrazuje.

Pro daný účel Referát pro výzkum a vývoj z vykázaných a vystavených výsledků výpočtem vytvořil stručné bibliografické citace bez zásadních zásahů do autentických textů předkladatelů. Pasivní převzetí formy vystavených výsledků se však pro výše zmíněný nesoulad a zejména pro požadavek úsporného tisku nejevilo vhodné. Použitý způsob citace sice neodpovídá zcela ani starším normám bibliografického záznamu (ČSN 01 0195), nebo bibliografické citace (ČSN 01 0197), ani novějšímu způsobu bibliografických odkazů (CSN ISO 690), usiluje však o maximální vytěžení údajů dostupných z dané struktury RIV.

Soupisy prezentují výsledky ve výzkumu a vývoji dosahované nejen počtem, ale i výběrem a zpracováním, a to i s ohledem na výsledky uvedené ve výzkumných zprávách jednotlivých projektů, v publikovaných výročních zprávách jednotlivých organizací a konečně i v oborové bibliografii.

Výsledek představuje víceméně úplný seznam 2053 titulů (z toho 679 vykázaných výsledků účelově nebo institucionálně financovaných úkolů) uspořádaný abecedně podle autorů z jednotlivých organizací.

Při hodnocení byla zvláštní pozornost věnována výsledkům plnění smluvních povinností příjemců účelových dotací programových projektů Národního památkového ústavu, ukončených v letech 2000–2002, i s ohledem na aktuální kontroly jejich plnění Radou pro výzkum a vývoj a se zřetelem na výsledky RIV z let 2002–2003 reklamované Radou pro výzkum a vývoj ve smyslu dopisů č. j. 66003/03-RVV ze dne 21. února 2003 a č. j. 26782/03-RVV ze dne 29. května 2003 Ministerstva kultury ČR.

Smyslem prací konaných Referátem pro výzkum a vývoj je přecházet od pouhé kooperace ke koordinaci a integraci výzkumu a vývoje a aktuálně naplňovat zejména zákony č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ze dne 30. března 1987, č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ze dne 14. března 2002, Nařízení Vlády ČR č. 267/2002 Sb., o informačním systému výzkumu a vývoje, ze dne 29. května 2002, č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o veřejné soutěži ve výzkumu a vývoji, ze dne 25. září 2002, č. 462/2002 Sb., o institucionální podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o hodnocení výzkumných záměrů, ze dne 25. září 2002, Usnesení Vlády ze dne 22. dubna 1998 č. 278 (Koncepce účinnější péče o památkový fond v ČR do roku 2005), ze dne 22. dubna 1998 č. 281 (Pravidla hodnocení výzkumných záměrů a výsledků činnosti organizací pro poskytování institucionální podpory výzkumu a vývoje), ze dne 10. června 1998 č. 397 (Principy vědní politiky ČR na přechodu do 21. století), ze dne 5. ledna 2000 č. 16 (Národní politika výzkumu a vývoje ČR), ze dne 23. června 2004 č. 64 (Hodnocení výzkumu a vývoje ČR a jeho výsledků), Příkazy ministra kultury č. 2/1998, kterým se vydávají systémová opatření k zabezpečení programů výzkumu a vývoje v resortu kultury a poskytování účelových finančních prostředků na podporu jejich řešení, a č. 26/2003 (čj. 9835/2003), kterým se vydávají podmínky účelové a institucionální podpory výzkumu a vývoje v resortu kultury.

Jaroslav Urban

Národní kulturní památky – péče a odborný dohled v roce 2004

V roce 2004 se tak jako každý rok na řadě objektů NKP mimo běžné péče a práce údržbové realizovalo mnoho prací restaurátorských, pokračovaly práce na obnovách, započatých v letech předcházejících, někde byly zahájeny i nové akce. Na část prací byl poskytnut finanční příspěvek z některého programu MK ČR, především však z Programu zachrany architektonického dědictví. Protože velký počet NKP je ve správě NPÚ, je o nich podrobnější zpráva podána příslušnými územními odbornými pracovišti, které správu přímo vykonávají.

NKP, které jsou ve správě či majetku dalších fyzických a právnických osob a na nichž proběhly obnovné práce:

Budeč – slovanské hradiště

V roce 2004 byla zpracována odborná vyjádření k rekonstrukci povrchu přístupových cest a k opravě střešního pláště a krovu rotundy sv. Petra a Pavla. Dle dodaných podkladů byla vypracována mapa s digitálním vymezením všech archeologických sond realizovaných na ploše hradiště Budeč.

Brno – hrad a pevnost Špilberk

V areálu bývalého hradu s barokní fortifikací a parkem pokračovala obnova jihozápadního bastionu a byla dokončena oprava vstupní západní brány. Dále byly provedeny konzervační práce na původním torzu bastionu včetně realizace nových interiérů (dolní část), ve kterých budou nálezy prezentovány.

Brno – katedrála sv. Petra a Pavla

Bylo dokončeno restaurování a zhotovování kopií gotických soch z jižní předsíně. Tím bylo uzavřeno celé restaurování exteriéru objektu. Pokračují práce na celkové obnově interiérů katedrály (výmalba a restaurování výzdoby v hlavní lodi, úprava jižní oratoře k muzejní expozici, opravy v kryptě hlavní lodi, oprava a restaurování varhan, oprava schodiště na vyhlídkovou trasu, instalace adorační kaple).

Brno – Ústřední hřbitov, čestné pohřebiště

Proběhla 2. etapa realizace památníku rumunských hrdinů – kamenného obloženého podstavce s úpravou travního porostu a s výsadbou keřů.

Brno – Kounicovy vysokoškolské koleje s památníkem Vítězství

Na podzim roku 2004 proběhla instalace slavnostního osvětlení památky.

Broumov – benediktinské opatství sv. Václava

Probíhající obnova vnějšího pláště pokračovala úpravou fasád prelatury do Klášterní ulice a restaurátorskými pracemi na čestném nádvoří, kde byla obnovena kašna se sochou dítěte a studna s mříží.

Cebiv, Bezemín – slovanské hradiště a mohylové pohřebiště

V souvislosti s těžbou a svozem dřeva došlo k opětovnému narušení korun zdvojeného valu mezi akropolí a předhradím a západního valu akropole. Po místním šetření a na podkladě odborného vyjádření NPÚ ÚP vydal Krajský úřad Plzeňského kraje závazné stanovisko, podle něhož bude vzniklé narušení valu sanováno v roce 2005 provedením záchranného archeologického výzkumu. V jeho průběhu bude odborně otevřena nejnarušenější část valů. Vzniklý průlom, sloužící k odvozu dřeva, bude po výměně lesního porostu hradiště za dřeviny vzdorující škůdcům navrácen do původního stavu.

České Budějovice – Linec, koněspřežní železnice (česká část)

V roce 2004 pokračovaly stavební práce na zajištění objektu přepážní stanice čp. 8 v Holkově – zajištění středního traktu. Byla dokončena základní obnova solného skladu, který slouží kulturním účelům – divadlo. Dále pokračovaly stavební práce na obnově domu čp. 66 v České ulici v Českých Budějovicích, které jsou před dokončením. Byla dána do provozu přízemní část, kde byla zřízena restaurace Potrefená husa. Na základě terénního průzkumu mostků a propustků, který proběhl v roce 2001, byl vyzván vlastník ČD k zajištění jejich opravy.

Dobrošov – soubor pevnostního systému

V roce 2004 probíhaly v souboru pevnostního systému na Dobrošově, který byl vybudován v letech 1937–1938, pouze údržbové práce.

Hradec Králové – Muzeum východních Čech

Byly dokončeny restaurátorské průzkumy a probíhalo restaurování keramických monumentálních soch Historie a Průmyslu na fasádě muzea.

Hradiště a keltské oppidum Závist – Točná

Pokračovala rehabilitace akropole hradiště. Po opakovaných jednáních byla plocha akropole (odkrytá v 60.–80. letech 20. století při archeologickém výzkumu) zasypána. Rozhraní zasypané a nenarušených archeologických terénů bylo označeno kontrastní vrstvou keramické drti. Na přístupové cestě a na akropoli byly osazeny tabule naučné stezky jak jednotlivě, tak v informačním altánu.

Kadaň – bývalý františkánský klášter s kostelem

Byly zahájeny průzkumy nástěnných maleb v presbytáři kostela (spojeno se zabezpečením). Obdobné práce proběhly ve dvou barokních kaplích. V objektu kláštera (muzeum) se uskutečnil průzkum v tzv. kapli nemocných, kapitulní síni a v několika úsecích chodeb. Restaurována byla scéna Ukřižování na chodbě prvního patra a iluzivní oltář tamtéž. Dále

byly restaurovány fragmenty scény se sv. Františkem v prostoru Studny.

Kladruhy nad Labem – hřebčín

Pokračovaly opravy střechy a krovu bývalého císařského hostince (poštovský dvůr) čp. 23. Byla zpracována dokumentace na pokračování opravy tohoto objektu a záměr obnovy Řečanské a Koleské brány v areálu hřebčína i záměr pro realizaci stavebních úprav objektu stávajícího archivu a skladu na hygienické zařízení pro návštěvníky. Pracuje se na studii regenerace krajinného areálu.

Kolín – areál chrámu sv. Bartoloměje

Z prostředků města bylo v presbytáři provedeno dočasné statické zajištění výdřevou a fixace havarovaných kružeb oken vysokého chóru.

Kouřim – městské hradby

Byly provedeny základní zajišťovací práce na zříceně hradební zdi u České brány.

Kutná Hora – chrám sv. Barbory

Restaurování pláště chrámu pokračovalo dalším úsekem jižní stěny lodi. Tak jako v předchozím roce i zde bylo nutné vyheverování a statické zajištění opěrných oblouků. Na dalším úseku a v presbytáři bylo postaveno lešení a provedeno zaměření a průzkumy.

Kutná Hora – Vlašský dvůr

Práce na obnově pláště se přesunuly do nádvoří, kde byly opraveny dvě strany se šmitnami, od vstupního průjezdu až ke křídlu s arkádami.

Levý Hradec – Přemyslovské hradiště

Byla zpracována odborná vyjádření k jednotlivým stavbám a úpravám, především k rekonstrukcím a přestavbám rodinných domků, oplocení a inženýrským sítím.

Litomyšl – bývalý zámecký pivovar

V objektu bývalého zámeckého pivovaru, který je v majetku města a je součástí areálu národní kulturní památky, byla v přízemí v západní části jižního traktu dokončena další etapa náročné obnovy této části pivovaru. Ta navazuje na již adaptované čtyři místnosti pro potřeby nově zřizovaného evropského centra společnosti YMCA a na v roce 2002 realizovanou sochařskou dílnu restaurátorské školy. V řešení západního průčelí pivovaru nedošlo ke shodě se záměrem projektanta a investora a její stav zůstává ve stejné podobě.

Mikulčice – slovanské hradiště

Na předhradí sídlištní aglomerace v Mikulčicích proběhl v roce 2004 zjišťovací archeologický výzkumy

v poloze Za mysliveckou chatou a Štěpnice II (u VII. kostela). Cílem bylo ověření stratigrafických situací zachycených archeologickými akcemi prováděnými v 60. a 70. letech 20. století. Po ukončení sondážních prací byl terén uveden zpět do původního stavu.

Olomouc – areál bývalého Přemyslovského hradu

V souvislosti s budováním Arcidiecézního muzea pokračoval v průběhu roku 2004 v prostoru bývalých kočároven a podél jižní (respektive jihozápadní) plášťové zdi dómu sv. Václava předstihový archeologický výzkum. Další archeologický výzkum na NKP byl realizován formou předstihových sond v trase budoucí kanalizace s vyústěním do ulice Dómské. Pokračující přestavba budovy bývalého Kapitulního děkanství na Arcidiecézní muzeum z důvodu změny dodavatele stagnovala a rozběhla se až na sklonku roku. Obnova pláště katedrály sv. Václava pokračovala pracemi na severním průčelí.

Olomouc – klášterní Hradisko

V areálu pokračovalo restaurování posledních úseků nástěnných maleb v předsálí, konkrétně mezi Předsálím a Slavnostním sálem. Zbytky původních maleb byly zabezpečeny. Stav maleb umožnil provedení rekonstrukcí dekorativních partií. Dále byl restaurován vstupní portál. Na obnovu budovy tzv. letního refektáře v klášterní zahradě byl zpracován projekt celkové obnovy.

Okrouhlé Hradiště – hradiště Hradišťský kopec

Bylo zpracováno odborné vyjádření k podmínkám zabezpečení lomu v rámci jeho likvidace, které se stalo podkladem pro závazné stanovisko Krajského úřadu Plzeňského kraje.

Opava – Kostel Nanebevzetí Panny Marie

Byla zahájena a dokončena opravy krovu a střechy nad kaplí sv. Anny.

Opočno – zámek

Vzhledem k probíhajícím soudním sporům ohledně restitučních nároků byly v roce 2004 práce na obnově omezeny pouze na nezbytnou údržbu.

Na objektu bývalé soudní budovy čp. 2, která je v majetku města, pokračovaly po opravě střechy a krovu práce na postupné celkové obnově.

Osek – klášter, cisterciácké opatství

Pokračovalo se v opravě fasád kostela Nanebevzetí Panny Marie, a to západní fasády (předsíní).

Ostrava – důl Hlubina a vysoké pece a koksovna Vítkovických železáren

V průběhu roku 2004 proběhly na dole Hlubina jednak zabezpečovací a konzervační práce, jednak zajištění projekčních prací na další pokračování obno-

vy areálu. Obnovovací práce se týkaly oprav střech kompresorovny, nových koupelen mužstva, úpravny uhlí a staré rozvodny. Dále pokračovala obnova budovy těžních strojů, byla provedena obnova budovy kotelny a zahájena obnova budovy starých koupelen mužstva. Podstatou stavebních prací bylo statické zajištění nejohroženějších konstrukcí, provedení konzervace kovových a dřevěných částí, konzervace a doplnění původních vyzdívek, oprava drátoskel včetně výměny poškozených kovových rámců oken, odstranění vyznačených nefunkčních rozvodů. Značnou část obnovovacích prací představovalo i vyčištění objektů od uhelných nánosů.

V areálu Vítkovických železáren probíhala obnova části vnějšího pláště ústředny č. 4.

Plzeň – katedrála sv. Bartoloměje

Proběhla první část realizace nové liturgické úpravy dle projektu Ateliéru Soukup, s. r. o., včetně řešení nové úrovně presbytáře a osazení nových výplňových prvků.

Praha 1, Staré Město – Kostel Panny Marie před Týnem

V roce 2004 probíhalo dokončování obnovy interiéru – restaurování oltářů (památkový dohled byl zajištěn ve spolupráci s NPÚ ÚOP v hlavním městě Praze). Byla realizována další etapa postupné restaurátorské obnovy ochozů jižní věže kostela.

Praha 1, Malá Strana – Chrám sv. Mikuláše

V roce 2004 byla obnovena atika jižního průčelí a opravena patní partie krovu na jižní straně. V průběhu roku se začaly projevovat vážné statické poruchy budov na území jižně od Nerudovy ulice, a to včetně chrámu sv. Mikuláše. (Předběžně se lze domnívat, že jsou způsobeny zásahem do režimu spodních vod způsobeným vybudováním podzemního parkoviště v areálu ubytovny parlamentu ČR.) Změna režimu spodních vod zapříčiňuje pohyby v podzákladí a trhání objektů. V současné době probíhá ověřování příčin poruch a jejich monitorování s cílem získat podklady pro sanační opatření. Monitorování a měření poruch se týká i chrámu sv. Mikuláše.

Praha 1, Malá Strana – sídlo parlamentu České republiky

Proběhla II. etapa obnovy dvou paláců Senátu, a to obnova západního křídla Kolovratského paláce, a byla zahájena výstavba podzemní garáže v nádvoří objektu.

Praha – Karlův most

Byla provedena montáž pěti ledolamů u pilířů 3, 4, 5, 6, 7 (montáž zbývajících dvou proběhne v roce 2005). Zahájena byla velmi náročná stavební akce – zajištění základů pilířů 8, 9. Probíhala příprava a zpracování podrobných průzkumů mostu. Byl

zahájen restaurátorský průzkum Brokoffova sousoší sv. Jana z Mathy.

Praha 1, Hradčany – Strahovský klášter, areál premonstrátské kanonie

Byly zahájeny opravy krovů Strahovské knihovny, proběhla celková obnova barokního domu čp. 134 a realizace toalet pro návštěvníky areálu. Restaurována byla nástropní a nástěnná výzdoba v tzv. opatské jídelně.

Praha 1, Nové Město – Národní divadlo

V rámci postupného restaurování sochařské výzdoby budovy divadla se uskutečnila oprava dalších dvou soch múz nad lodžii. Proběhla předprojektová a projektová příprava připravované obnovy fasád historické budovy divadla.

Praha 2, Nové Město – Emauzský klášter

Bylo úplně dokončeno restaurování interiéru kostela Panny Marie, na podzim byla zahájena oprava plochých střech objektů tzv. nového konventu při západní straně areálu. Restaurována byla i beuronská malířská výzdoba varhanní kruchty v klášterním kostele.

Praha 2 – pevnost Vyšehrad

Byla dokončena přístavba provozního objektu v rámci generální obnovy starého purkrabství pro víceúčelový kulturní sál, zároveň probíhá rekonstrukce parku na akropoli a dílčí opravy částí fortifikací.

Praha 6 – břevnovský klášter, areál benediktinského arciopatství

Bylo pokračováno v opravě krovů a krytiny budov hospodářského dvora, a to západního křídla a sýpky. Došlo k adaptaci vozové kolny (západní křídlo) na restauraci.

Praha 6-Bílá Hora – obora Hvězda

V letorádku Hvězda byla dokončena stavební úprava objektu bývalé císařské kuchyně, tzv. hájenky, jejíž součástí je i adaptace objektu bývalé trafostanice a komplexní revitalizace souvisejících venkovních ploch a komunikací. Souběžně s obnovou hájenky proběhla realizace 5. etapy sanace ohradní zdi na západní straně obory včetně rekonstrukce Ruzyňské brány. Dále byla zahájena celková rehabilitační úprava parteru před letohrádkem Hvězda a bylo započato s opravou poškozených mlatových povrchů hlavních parkových komunikací.

Příbram – poutní areál Svatá Hora

Probíhala další etapa restaurování soch andělů, sv. Pavla a sv. Jakuba z balustrády poutního kostela Nanebevzetí Panny Marie a restaurování nástropní malby v dalším poli jižního ambitu. V rámci rekla-

mace byla provedena oprava spárování na terase. Reklamacce se váže k akci statického zabezpečení terasy pod kostelem, která proběhla v roce 2002. V průběhu roku se uskutečnily náročné přípravné projektové práce k akci na obnovu kuchyně, kláštera a probošství. Na podzim roku 2004 započaly stavební práce na obnově budovy kláštera (19. století). Prostory jsou určeny pro bydlení kněží redemptoristů a hostů. Proběhl zde záchranný archeologický výzkum.

Ratibořice – Babiččino údolí

Podzámčí, s. r. o., vlastník hospodářského dvora v Ratibořicích, byla rozhodnutím Městského soudu v Praze zrušena s likvidací ke dni 10. 3. 2004. MK ČR proto s likvidátorem jednalo o vykoupení budov hospodářského dvora. Protože stav budov hospodářského dvora byl již delší dobu velice špatný až havarijní, zvláště části stodoly vyhořelé v roce 1996, rozhodlo MK ČR o provedení nezbytných opatření pro zabezpečení částí NKP na náklad vlastníka, tedy Podzámčí, s. r. o, v likvidaci. Ve vyhořelé části stodoly čp. 2 byla odstraněna náletová zeleň, vyklizeny ohořelé trámy krovů, vyklizena suť, opraveny narušené části zdiva včetně nutných dozdívek a opraveny podstrešní profilované římsy. Dále bylo vypracováno provizorní zakrytí koruny zdiva včetně říms. Na zpevněnou korunu zdiva bude možno v budoucnu přímo osadit krov nové střechy. V roce 2004 proběhla projektová příprava k obnově Norné stěny na vtoku do Mlýnského náhonu a projektová příprava výstavby dvou objektů zastřešení vzducho-techniky u pravého pilíře jezu Zlích.

Rožmberská rybníční soustava

Byl dokončen bezpečnostní přeliv na rybníce Svět a zahájena třetí etapa odstraňování povodňových škod. Na hlavní výpusti Rožmberka byla rekonstruována plocha vývařiště a práce pokračují na vedlejší výpusti Adolfska. Na Zlaté stoce byla provedena plošná úprava břehové vegetace v úseku Třeboň – rybník Rožmberk. V současnosti se připravují podklady pro studii na využití renesančního objektu Rožmberské bašty.

Sázava, Černé Budy – Sázavský klášter

Proběhlo restaurování dalšího z pilířů (šlo o třetí pilíř počítáno od barokního kostela) torza gotického klášterního kostela. Postupné restaurování torza kostela si klade za cíl zpomalení degradace silně narušených železitých pískovců. Byl konzultován záměr opravy – restaurování – koruny zdi a torza kostela.

Slup – vodní mlýn

V objektu největšího vodního mlýna na Moravě, který dnes slouží pro muzejní účely, proběhla instalace

elektronického zabezpečovacího systému, neboť v průběhu roku došlo ke vloupání a odcizení některých sbírkových předmětů vyjma technologického vybavení.

Stará Boleslav – areál kostela Nanebevzetí Panny Marie

V roce 2004 pokračovala průběžná obnova pláště opravou fasád závěru kostela.

Stará Boleslav – areál kostelů sv. Václava a sv. Klimenta

V roce 2004 pokračovala I. etapa úpravy terénu, která zahrnuje prostor mezi ohradní zdí, kostelem sv. Klimenta a presbyteriem kostela sv. Václava. Cílem úpravy je snížení druhotného navýšení terénu a odvodnění v zájmu odvlhčení obou chrámů.

Staré Město u Uherského Hradiště – soubor pozůstatků velkomoravské sídelní aglomerace

V souvislosti s budováním archeologického skanzenu v Modré byl proveden v bezprostřední blízkosti NKP archeologický výzkum. Doloženo bylo osídlení lokality v době laténské. Samotný Archeoskanzen představuje idealizovanou podobu velkomoravského opevněného sídliště Středního Pomoraví. Doposud byly realizovány stavby opevnění se vstupní branou a strážními věžemi, areál sídlištně-hospodářský, mocenský, církevní a řemeslnický. Archeoskanzen byl zpřístupněn veřejnosti v červnu 2004.

Starý Plzenec – slovanské hradiště Hůrka

Bylo zpracováno odborné vyjádření k projektu Kostel sv. Vavřince – záchrana pozůstatků kostela.

Strakonice – hrad

Byly zpracovány další stupně projektové dokumentace obnovy areálu a zahájeno zpracování některých dodatečných průzkumů.

Tábor – hrad Kotnov a pivovar

Obnova areálu pro hotelové využití byla ukončena v rozhodující části areálu a hotel byl otevřen. V roce 2004 pokračoval archeologický výzkum areálu hradu v Táboře vyzvednutím kosterních pozůstatků (za účelem antropologického studia) z hrobů objevených ve sladovně v minulé sezoně a dále detailním průzkumem interiéru jediné zachované hradní válcové věže.

Terezín – Malá pevnost

Došlo k zahájení opravy plenty eskarpy u západní brány, pokračovala oprava fasád budov velitelství a muzea.

Třebíč – klášter s bazilikou sv. Prokopa

Proběhla II. etapa obnovy průčelí bývalého kláštera (zámku, sídla Muzea Vysočiny) a celková oprava jižního průčelí. Obnova pláště zámku pokračuje další etapou. Byly zahájeny práce na průzkumu a projek-

tu obnovy západního průčelí, na úrovni projektu pro stavební povolení byla zpracována otázka zpřístupnění areálu od centra bývalou východní branou.

Velké Losiny – Ruční papírna

V průběhu roku 2004 byla realizována I. etapa obnovy objektu bývalého skladu v rozsahu opravy krovu, výměny šindelové a beronitové krytiny včetně klempířských prací. Dále byla provedena konzervace dřevěných prvků.

Vyšší Brod – cisterciácký klášter

Pokračovala oprava administrativní budovy. Byla restaurována malba na fasádě lékárny.

Zlatá Koruna – klášter

Pokračuje obnova fasád klášterního kostela na západní straně transeptu. Restaurována byla i okenní ostění boční fasády chrámu.

Další práce probíhaly zejména na Pražském hradě, dále NKP Brno – kostel sv. Jakuba, na Pustevnách – Prostřední Bečva a v zámku na Zbraslavi.

Rozsáhlejší akce na NKP, které jsou ve správě NPÚ

Bečov nad Teplou – hrad a zámek

V roce 2004 byla realizována závěrečná etapa statického zajištění a celkové obnovy objektu čp. 11 (úřednický dům, bývalá lesní správa). Probíhaly i opravy dřevomorkou silně narušených dřevěných konstrukcí v přízemí a v prvním patře. Budova bude sloužit pro potřeby správy objektu. Byl zamítnut účelový projekt na obnovu tzv. Pluhovského paláce.

Benešov nad Ploučnicí – zámek

V objektu čp. 54, ve druhém nadzemním podlaží byly položeny dřevěné podlahy, topinková dlažba, obnovena parapetní prkna a část dveří s kovářskými prvky. Statické poruchy věže byly na základě schválené projektové dokumentace zajištěny podepřením věže. I po provizorním zajištění věže byly v závěru roku zjištěny další pohyby hmoty tělesa věže.

Bezděz – hrad

V roce 2004 byla realizována III. etapa zajištění, restaurování a konzervace interiéru královského paláce. Zároveň byly v návaznosti provedeny doplňkové záchranné práce spočívající v zajištění části jižní a severní fasády královského paláce, záchranný odkryv omítkových vrstev kaple královského paláce a doplňkové záchranné zajištění soklové partie jeho jižní fasády.

Bítov – hrad

Byly opraveny podlahy a dveřní ostění v 1. patře paláce (ložnice baronky a garderoba).

Ve sloupovém a divadelním sále byly osazeny závěsné lišty na obrazy.

Bouzov – hrad

V první polovině roku 2004 byla zahájena rozsáhlá obnova II. mostu do hradu, která eliminuje i veškeré nevhodné zásahy, jež byly provedeny v 90. letech 20. století. Železobetonová deska mostovky, pocházející z předchozí rekonstrukce, byla bez náhrady odstraněna a nahrazena kamennou rovinaninou. Destruované konstrukční kamenné prvky, pískovcové konzoly a překlady, byly prostřednictvím nerezových trnů zpevněny, restaurovány a osazeny na původní místo. K obnově mostu jsou používány tradiční materiály i technologie. Práce budou pokračovat i v roce 2005. Dále byl rozšířen stávající systém elektronického zabezpečení.

Bučovice – zámek

Byla provedena oprava krovu a střešního pláště jihovýchodní věže. Po nastalé destrukci části trámového stropu pod půdním prostorem v západním křídle se započalo s jeho postupnou opravou. V prostoru mezi tímto stropem nesoucím topinkovou podlahu půdy a druhotně vloženým stropním podhledem byl odkryt malovaný nástěnný vlys stejně jako v křídle jižním. V arkádovém nádvoří byly restaurovány kamenné kuželky v polích zábradlí západního křídla.

Buchlovice – zámek

Probíhala běžná údržba a malé opravy (dokončení opravy opevnění potoka).

Český Krumlov – hrad a zámek

Konzervace fasád hradu pokračovala východní polovinou jižní fasády a byla spojena s restaurováním všech kamenných prvků, vitráží gotických oken, repasí a restaurováním dřevěných prvků – okenic a oken – i maleb a jejich fragmentů. Převažujícím konzervačním prostředkem omítek byla vápenná voda. V Bellarii byla restaurována nástěnná výmalba přízemního sálu. Celková obnova objektu Lékárny čp. 46 byla dokončena. Probíhaly i jiné práce údržby a dílčí obnovy včetně restaurování další části výmalby průjezdu mezi 2. a 3. nádvořím.

Duchcov – zámek

V hlavní budově zámku byl rozšířen a doplněn stávající elektronický systém zabezpečení i elektroinstalace. V souvislosti s připravovanou obnovou krovu a stropů severovýchodního křídla zámku byly provedeny restaurátorské průzkumy nástěnných a nástropních maleb dotčených místností. U Cassanovského křídla byly zahájeny opravy barokního krovu a výměna střešní krytiny. Proběhly také stavební úpravy vstupních prostor konírny v přízemí, které

jsou v současné době využívány Základní uměleckou školou.

Frýdlant – hrad a zámek

Byla dokončena obnova teras vyvolaná potřebou vytvořit nové izolace. V jídelně byla odstraněna porucha podlahy. Vlýsky byly rozebrány, byl vyměněn zásyp a z větší části i polštáře a hrubá podlaha. Porucha vznikla dřívějším zatékáním. V Hospodářském dvoře byla dokončena obnova části traktu koníren pro obytné účely a pokračuje i oprava hlavní budovy.

Hluboká nad Vltavou – zámek

Pokračuje obnova obvodového pláště zámku vstupním průčelím s Červenou a Alfredovou oktogonální věží a se vstupními věžičkami. V chodbě u divadla byla restaurována část vitrážových oken. Započala celková oprava střešního pláště Alšovy jihočeské galerie, které předcházela výměna části trámového stropu v severovýchodní předsazené části. Byla provedena oprava opěrné zdi ve sklepě Prachárny. Průběžně jsou vykovávány údržbové práce na všech objektech zámku i v celé ploše zámecké zahrady. Posuzovány byly pěstební zásahy ve svažitých porostech pod zámkem – otevírání průhledů.

Hořovice – Nový zámek

Pokračují stavební úpravy východního křídla zámku, které byly zahájeny v roce 2001, je dokončována komplexní obnova interiérů v 1. patře, obnovovány dlažby arkády v přízemí včetně restaurátorských průzkumů interiérových výmalb dotčených místností a repase prvků zabudovaného interiéru. Byla provedena úprava hospodářského dvora včetně vstupu do zámeckého parku.

Hradec nad Moravicí – Bílý a Červený zámek

Zahájena byla komplexní obnova místností číslo 113–118 v prvním patře východního křídla Bílého zámku, spočívající ve stavebních úpravách, repasi a restaurování prvků zabudovaného interiéru včetně restaurování nástěnných a nástropních maleb. Prohlídkový okruh rozšířený o tyto místnosti bude veřejnosti zpřístupněn v květnu 2005.

Hrádek u Nechanic – zámek

Pokračování prací na generální obnově jižních fasád (Věž Kardinálka a Hodinová věž – II. etapa) a na generální opravě jižních teras (I. etapa). Opraven byl objekt WC pro veřejnost.

Hrubý Rohozec – zámek

Byla realizována výmalba místností č. 1, 2 a 6 ve druhém patře na základě restaurátorského průzkumu. Nad prvním patrem (pod Modrým salonem) byla na základě statického průzkumu tří místností zesíle-

na stropní konstrukce. Opraveno bylo sociální zařízení v přízemí jižního křídla zámku. Proběhla oprava kamenné ohradní zdi a rekonstrukce zabezpečovacího systému. Byl vypracován restaurátorský záměr s návrhem statického zajištění vstupního portálu, který bylo nutné vyztužit výdřevou.

Horšovský Týn – hrad a zámek

V roce 2004 byla vzhledem k přesunutí dotace na obnovu zříčené ohradní zdi parku přerušena obnova střech. Jihovýchodní nároží zůstalo nedokončeno. Ohradní zeď byla obnovena zhruba v rozsahu první etapy, která zahrnuje úsek při státní silnici.

Byly opraveny střechy gloriety a pavilonu v zahradě, ze kterých byla ukradena krytina. Po provedené sanaci základů a odvodnění byla v roce 2004 monitorována kaplová věž s cílem získat podklady pro návrh oprav míst poškozených trhlinami. Byla provedena I. etapa stavebně-historického průzkumu krovu a zpracován projekt celkové obnovy pláště vstupního východního křídla.

Jaroměřice nad Rokytnou – zámek

Pokračuje postupná obnova fasád (II. etapa, jižní průčelí). Realizována byla obnova veřejných toalet. Byly zpracovány projektové dokumentace obnovy střechy a krovu hospodářského dvora a obnovy vrat na nádvoří „Rajčuly“ zámku.

Javorník – zámek Jánský vrch

Proběhlo dokončení fasád dolního nádvoří a obnova části západní fasády objektu. K fixaci historických omítek byla použita převážně technologie konzervace vápennou vodou. Barevné pojednání fasády bylo obnoveno na základě nově zpracovaného stavebně-historického průzkumu. V zámku byla provedena instalace nového EPS. Pod západní fasádou zámku byly staticky zabezpečeny a rekonstruovány rozpadající se kamenné opěrné zídky.

Jindřichův Hradec – zámek

Mimo průběžných údržbových prací proběhla i oprava polychromie renesanční kované mříže na nádvoří zámku.

Karlštejn – hrad

Bylo dokončeno statické zajištění stropních konstrukcí Velké věže, položeny dlažby a provedena výmalba v horních podlažích. Proběhla příprava montáže podhledu z historických fošen. Byly zahájeny statické opravy v Mariánské věži a přípravné práce na opravu fasád císařského paláce.

Probíhaly i restaurátorské práce: restaurování polychromie portálu ze sbírky muzea, restaurování nástěnných maleb (řada světců a portrétu Karla IV. v kapli sv. Kateřiny, výmalby z 19. století v kostele

Panny Marie) i restaurování fragmentů malířské výzdoby na vítězném oblouku v lapidáriu. Restaurována byla havárií poškozená vrata třetí brány.

Kladruby (Pozorka) – bývalý benediktinský klášter

Uskutěnila se realizace okapových chodníků klášterního kostela Nanebevzetí Panny Marie a pokračovaly opravy kanalizační sítě areálu kláštera.

Konopiště – zámek

Probíhala výměna prejzové krytiny na západní a jižní věži zámku. Ve sklepe muzea Sv. Jiří byla položena dlažba. Opravena byla komunikace u schodů u Platilovy cesty, stříška nad instalovanými náhrobními deskami, krytiny objektů čp. 12 a 14 a lávka pro pěší přes rybník. Dále byla instalována expozice muzea motocyklů a hlavolamů v areálu NKP v objektu bývalé cukrárny.

Krásný dvůr – zámek

Byla realizována plynofikace kotelny v objektu čp. 210 a vypracována projektová dokumentace rekonstrukce elektroinstalace komplexu Červená hájovna.

Kratochvíle – zámek

Proběhla restaurátorská obnova západního průčelí vily, byla dokončena úprava strouhy a terénu při západním okraji areálu s ohledem na poškození povodní v roce 2002.

Kroměříž – Arcibiskupský zámek s Podzámeckou a Květnou zahradou

Na jaře byly uvedeny do provozu místnosti upravené v rámci první etapy pro detašované pracoviště NPÚ ÚOP v Brně. Restaurovány a stavebně rehabilitovány byly přízemní sály západního křídla zámku a prostory v přízemí při jihovýchodním rohu zámecké budovy. Zde byla restaurována jižní fasáda věže, jejíž součástí je i při současných úpravách odhalený pozdně gotický portál bývalé vstupní brány. Nevyhovující toalety pro návštěvníky v sálovém prostoru v jihozápadním rohu zámku byly nahrazeny vestavěnými moderními. V průběhu roku se započalo se stavebními pracemi II. etapy úprav pro detašované pracoviště u jihovýchodního rohu zámku v prvním patře.

V objektu Rotundy v Květné zahradě pokračovaly restaurátorské práce na výzdobě interiérů ve věnci místností po obvodě stavby. Zároveň byla v prostorách Rotundy prováděna geofyzikální měření a průběžně monitorováno klima.

Křivoklát – hrad

Byly doplněny statické průzkumy při jižním průčelí hejtmanství doplněné archeologickým průzkumem,

v interiéru hejtmanství byla dokončena I. etapa statického zajištění pomocí táhel, v přilehlé soutce byla postavena krycí provizorní střecha pro zajištění opravy kleneb a věžičky. Současně probíhají projektové práce pro další etapu zajištění.

Kuks – Hospital

V objektu Hospitalu pokračovaly úpravy západní části severního křídla v prvním patře pro potřeby Muzea Farmacie. Jednalo se o obnovu několika místností, které budou sloužit jako zázemí odborného pracoviště muzea. Byl zde proveden restaurátorský průzkum a v jedné z místností byla restaurována nástěnná iluzivní malba z 19. století. V přízemí severního křídla začala obnova prostor pro plánovanou výstavu na téma Hrabě F. A. Špork. Proběhl zde restaurátorský průzkum, jehož výsledkem byly drobné nálezy šablonové malby. Byly restaurovány fládrované dveře. V jedné místnosti se pod vrstvou betonu našla dochovaná cihlová dlažba. Dále byl uskutečněn restaurátorský průzkum severovýchodního rokokového nároží. Obnova fasády se bude řešit v roce 2005. Na terase před kostelem byly restaurovány dvě sochy Blahoslavenství. Bylo instalováno slavnostní nasvětlení objektu Hospitalu. Rovněž byla v objektu zavedena EPS a EZS.

K NKP hospitalu Kuks patří ještě objekty na protější straně řeky, tedy tam, kde stával zámek. Proběhla sanace domu čp. 59, jehož přízemí bylo silně napadené dřevomorkou. Prostory slouží jako obecní byty.

Kunětická Hora – hrad

Byla dokončena stavební úprava prostoru 2. a 3. brány na základě archeologického průzkumu situace, do realizačního projektu byla dopracována dokumentace obnovy interiéru 6. brány a přilehlého objektu.

Kunštát – zámek

Součástí areálu národní kulturní památky jsou objekty Horního a Dolního zámku. V objektu je pracoviště Moravského zemského archivu a kromě badatelů není zpřístupněn veřejnosti. Areál zámku, který byl ve vlastnictví Ministerstva vnitra ČR, byl koncem roku 2004 převeden do vlastnictví Národního památkového ústavu. Horní zámek je ve velmi neuspokojivém stavebně-technickém stavu a vyžaduje rozsáhlou obnovu, zejména pak opravu krovu a statické zajištění západního křídla.

Kynžvart – zámek

V průběhu roku 2004 probíhala pravidelná běžná údržba, dílčí opravy fasád včetně oprav klempířských a truhlářských prvků. Dále pak bylo rozšířeno a doplněno stávající elektronické zabezpečení.

Lednice – zámek

Pokračují práce na obnově střech a krovu jízdrny (byla snesena původní krytina a laťování, provedeny opravy krovů a stropů, montáž nového laťování a pokládka krytiny, výměna klempířských prvků a chemické ošetření dřevěných prvků). V zámku byly provedeny práce spojené s obnovou střech v části A, současně byla dokončena obnova stožáru včetně historického mechanismu a restaurování kamenných prvků na střeše (historické komínky, prosvětlovací okna). Práce probíhaly i v katakombách skleníku. Byla provedena celková obnova střechy a krovu infocentra. V knihovně byly dokončeny obnovné a restaurátorské práce. Byla zahájena oprava vstupní schodišťové haly. V parku byly dokončeny obnovné práce spočívající ve statickém zajištění a sanaci zbývajících částí Pekla, obnovení kamenné obezdívky druhého patra Pekla a obnově fasády akvaduktu.

Lemberk-Lvov – zámek

V rytířském sále byly dokončeny práce na statickém zajištění stavebních konstrukcí stropu a štukové výzdoby jako nezbytná příprava pro vlastní práce restaurátorské. Na schodišťové věžičce v západní fasádě bylo provedeno zajištění kamenného zdiva a omítek, silně poškozených po zimním období srážkovou vodou, a s tím související klempířská úprava žlabu. Po vnějším obvodu bylo instalováno bezpečnostní osvětlení zámku. V interiérech byla vyměněna čidla EPS.

Lipnice – hrad

Pokračovala konzervace Kapitulního paláce a jeho odvodnění.

Litomyšl – zámek

V roce 2004 pokračovaly restaurátorské práce při obnově dalších čtyř prostor ve druhém patře zámku. Bylo zadáno restaurování barokních vstupních vrat do druhého nádvoří zámku. Poprvé od roku 1998, kdy je na druhém nádvoří každoročně stavěna obrovská kovová konstrukce hlediště a jeviště pro festival Smetanova Litomyšl, byl NPÚ požádán o odborné vyjádření, ve kterém poukázal na celkovou nevhodnost řešení.

Lysice – zámek

V průběhu roku pokračovaly práce na statickém zajištění sály terreny. Na objekty v západní části zámku byly osazeny prvky bezpečnostního kamerového systému, bylo modernizováno počítačové vybavení systému včetně pracoviště obsluhy.

Manětín – zámek

Pokračovala stavební oprava budov hospodářského dvora (jižní křídlo).

Milotice – zámek

Mimo údržbových prací pokračovaly práce na obnově jízdrny.

Náchod – zámek

V rámci akce Obnova a konzervace fasád na budovách v areálu zámku, která potrvá několik let, se pokračovalo druhým rokem v restaurování portálů. Započato bylo s restaurováním pískovcové zdi vyhlídkové jižní terasy a vstupního objektu do Piccolominské zahrady. Dále pokračovaly práce na instalaci EZS a EPS. V mezipatře hlavní budovy zámku byly provedeny obnovovací práce v prostoru bývalého bytu správce, které budou nadále využívány jako dvě kanceláře správy zámku s nezbytným hygienickým zázemím a dva depozitáře. Prostory byly očištěny od všech novodobých vestaveb a citlivě obnoveny. Na jižním svahu pod zámek byla staticky zajištěna stezka pro pěší v délce 41 m, která byla v tak havarijním stavu, že na ni musel být zakázán vstup.

Náměšť nad Oslavou – zámek

V návaznosti na nezbytné zajišťovací práce na fasádách věže, zahájené v roce 2003, byla realizována náročná restaurátorská obnova sgrafitových omítek pláště věže. Současně proběhla rekonstrukce elektroinstalace ve druhém patře hlavní zámecké budovy a obnova nevyhovujících návštěvnických WC v přízemí východního křídla.

Nedvědice – hrad Pernštejn

V prvním patře hradního paláce byly restaurovány soklové partie nástěnné výmalby několika sálů a malby na plátně na rámech "skrytých" dveří, jejichž motivy navazují na okolní výmalbu stěn. V objektu bývalých sýpek probíhaly práce na opravě krovu, střešního pláště včetně komína a dřevěného záklopového stropu pod půdním prostorem. V souvislosti s těmito pracemi došlo ke zjištění poruch ve stropě vynášejícím podlahu spodního odedávna skladovacího patra, v němž je v současnosti umístěn depozitář. Při průzkumových pracích během projektové přípravy na opravu tohoto stropu, bylo dendrochronologicky datováno kácení jedlí pro jeho mohutné trámy do roku 1461. Bylo provedeno zajištění krycích kamenných desek na štítících stříšek arkýřů hranolové věže a oprava jejich krovů spolu s výměnou krytiny stříšek. Na spojovacím dřevěném mostku mezi hradním jádrem a hranolovou věží byla vyměněna dožilá šindelová krytina a ošetřeno dřevo odkryté konstrukce.

Nový les u Kuksu – Betlém

Odborná komise pro obnovu Betléma při NPÚ ÚP, jejímž předsedou je prof. PhDr. Mojmír Horyna, pra-

covala na shromáždění podkladů ke stanovení vstupních podmínek pro zadání projektu na rehabilitaci areálu. Byla vydána závazná stanoviska na provádění běžné údržby v areálu, tj. ometání soch a odstraňování náletové zeleně. Bylo nařízeno sejmutí stříšek nad centrálním reliéfem. Fakticky k tomu došlo jen částečně, byla snata dřevěná krytina, kovovou konstrukci již nebylo možné kvůli nevhodným klimatickým podmínkám šetrně odejmout, proto bude tato akce dokončena na jaře 2005.

Ostrava 2-Michálkovice – areál bývalého kamenouhelného dolu Michal

Vzhledem k umožnění rozšíření prohlídkové trasy probíhaly stavební práce na obnově jámové budovy s přístavkem. Zde byly dle posouzení statika fixovány ocelové konstrukce, byla provedena sanace zdiva a výměna poškozených drátoskel. Byly konzervovány původní kovové a dřevěné prvky. Dále byly provedeny stavební úpravy navazujícího mostu. Podstatnou část obnovy tvořilo odstranění uhelných nánosů. V areálu byla prováděna řádná průběžná údržba.

Plasy – bývalý cisterciácký klášter

Pokračovala oprava krovu konventu.

Ploskovice – zámek

V hlavní zámecké budově byly vymalovány sály v horním patře. Probíhají zde i další drobné úpravy sálů pro instalování dlouhodobé výstavy Navrátilových obrazů. V průběhu roku byly prováděny restaurátorské práce na rehabilitaci barokního gloriету a na základě odhalených nálezů byly zpracovány restaurátorské záměry pro další postup restaurování, například pro výmalby v centrální kopuli. V objektu úřednického domu byla repasována část oken včetně zámečnických prvků.

Přímda – hrad

V roce 2004 byla realizována pátá fáze postupného statického zajištění donjonu – stabilizace vnější východní stěny. Dokončením této fáze byly prozatím stabilizovány 3/4 objektu. V následujících letech zbývá dokončit celou severní část objektu a dořešit možnost jeho návštěvního provozu. Objekt donjonu je prozatím pro veřejnost nepřístupný.

Rabí – hrad

V roce 2004 byly práce na obnově samotného hradního areálu vzhledem k nedostatku finančních prostředků omezeny pouze na nezbytnou údržbu. Krajský úřad vydal opatření k zajištění (vedle již dříve provedených konzervačních prací) chátrajících líců zdiva jižní komory polygonální bašty vnějšího opevnění, k zajištění nově provedené opravy torza záklenu bašty, ke konzervaci vrcholu bateriové věže

na východní straně hradu a ke konzervaci horní části budovy 6. brány.

Rájec nad Svitavou – zámek

V hlavní zámecké budově byly provedeny drobné úpravy pro zlepšení provozu pokladny. Bylo restaurováno litinové zábradlí z terasy nad hlavním vstupem. Pod zahradou svažující se od západního průčelí zámecké budovy byl systematicky prováděn průzkum podzemního systému zděných štol a šachet za účelem zjištění příčin havárie klenutých sklepů sledujících v hlavní ose patu svahu. V místě, kde se klenba začala v patě rozvalovat, a v místě poklesu vrcholu klenby byla v páteřní chodbě sklepů provedena výdřeva pro dočasné statické zajištění. V zahradě byl instalován kamerový systém. Na střechy budov dolního zámku byly osazeny žlaby a bylo provedeno odvedení srážkové vody od paty zdí. Je to první krok základní údržby pro záchranu objektů tohoto areálu.

Sázava, Černé Budy – Sázavský klášter

Do věže kostela byl vyzdvižen třetí zvon, sv. Václav, ulitý v Dytrychově zvonárně v Brodce u Přerova. V souvislosti s osazováním tohoto zvonu byla revidována štenýřová konstrukce a zvonová stolice a proveden dendrochronologický průzkum. Nový zvon i zvony stávající byly přesazeny na dřevěná jářma. Samo vyzdvižení zvonu bylo provedeno dle technologického postupu převzatého z historické ikonografie, tedy i pomocné dřevěné konstrukce byly pro tento úkon zhotoveny klasickým tesařským způsobem odpovídajícím době vyhotovení středověké obrazové předlohy. V severní zahradě s tetrakonchou byla provedena oprava horní partie západní ohradní zdi v oblasti nastalé poruchy zdiva.

Slatiňany – zámek

Byl připraven výběh koní Przewalského v zámeckém parku a vybudovány dva objekty pro potřeby koní včetně doplnění zeleně. Dále došlo k opravení části opěrné zdi (mimo hranice NKP).

Sychrov – zámek

Byla obnovena fasáda severozápadního vnějšího průčelí zámku včetně zhotovení tesaných pískovcových soch rohanských předků.

Na čp. 10 v hospodářském dvoře zámku proběhla rekonstrukce střechy. V čp. 2 (inspekční ubytování průvodců) se uskutečnila rekonstrukce sociálního zařízení.

V průjezdu mezi nádvořím a parkem byla položena nová modřínová špalková dlažba.

Šternberk – hrad

Byly dokončeny práce na zastřešení terasy pod kaplí a s tím související stavební úpravy malého nádvoří.

Stavební úpravy proběhly také na hygienickém zařízení pro návštěvníky hradu. Došlo k rozšíření elektronického zabezpečovacího systému.

Švihov – hrad

Jižní palác – byla provedena oprava krovové konstrukce včetně převěšení renesančního kazetového stropu, které probíhalo pod dohledem restaurátora. Střední křídlo – došlo k celkové opravě fasády dvorního průčelí spočívající v konzervačním ošetření originálních omítek. Pro konzervaci a restaurování fasády byl hlavním konsolidantem vápenný systém, který zahrnoval zpevňování omítek opakovanou aplikací vápenné vody, fixaci a injektáže omítek restaurátorskými vápennými maltami a doplňování vápennou maltou s vhodnou strukturou, barevností i řemeslným zpracováním. Byla zahájena oprava krovu. Špýchar – pokračovaly obnovovací práce, které byly zahájeny v roce 2003. Dokončena byla rekonstrukce krovu a střechy, došlo k realizaci dřevěného trámového stropu nad prvním nadzemním podlažím i konstrukce galerie včetně záklopů.

Telč – zámek

Byla dokončena další etapa celkové obnovy objektu oranžerie (oprava střešní konstrukce, komínových těles a krytiny). V roce 2005 bude následovat obnova klasicistní fasády a restaurování její plastické výzdoby.

Trosky – hrad

Již několikátým rokem pokračovala obnova a statické zabezpečení hradebního systému. V roce 2004 proběhla obnova jižní hradby.

Třeboň – zámek

Probíhaly úpravy místností při parku, které budou sloužit výstavním účelům.

Uherčice – zámek

Ve starém zámku a v jídelně byly opravovány a doplňovány dřevěné trámové a povalové stropy nad prvním patrem.

Při cestě pod severním svahem byla obnovena studánka se šindelovou stříškou na kamenné podezdívce. Bylo započato restaurování sochařské výzdoby pro zahradní schodiště před jídelnou.

Valtice – zámek

Pokračovaly práce na celkové obnově stropní konstrukce severozápadního křídla zámku. Byly zahájeny práce na odstranění havarijního stavu opěrné zdi zámecké terasy u jízdárny.

Velké Losiny – zámek

V zámku proběhla instalace EPS. Byla dokončena oprava fasád křídla empírových pokojů, ve kterých

proběhl restaurátorský průzkum výmalby. Prováděny byly opravy střech, dveří a oken i další údržbové práce. Ve zbrojnici byl opraven strop.

Veltrusy – zámek

V areálu NKP SZ Veltrusy probíhaly přípravné projekční práce na kompletní revitalizaci celého areálu, který byl zásadně poškozen nejen postupným chátráním, ale především povodní v létě 2002. V roce 2004 bylo vyzváno šest zpracovatelů na zhotovení studie koncepce revitalizace areálu. Na základě vyhodnocení návrhů byl vybráni autoři (manželé Stránští), kteří dále zpracovávali ověřovací studii. Ověřovací studie byla odevzdána v prosinci 2004. Současně probíhaly práce na zajištění havarijního stavu různých objektů a restaurátorské práce.

Vizovice – zámek

Bylo obnoveno schodiště pod sochami gladiátorů v zámeckém parku.

Vranov nad Dyjí – zámek

Byly dokončeny stavební úpravy prostorových jednotek návštěvnických toalet v jižní hospodářské budově předzámčí.

Zákupy – zámek

V roce 2004 byly dokončeny práce na celkové obnově a restaurování dvorních fasád zámku. V souvislosti se záměrem obnovy barokních terasových zahrad byl NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem proveden archeologický výzkum. Velkým problémem zůstává zhoršující se havarijní stav historicky cenného velkého zámeckého hospodářského dvora, který však není součástí národní kulturní památky.

Zlatá koruna – klášter

Probíhaly zejména opravy střech, oprava studny rajského dvora a bylo zřízeno zázemí pro údržbu areálu. Dokončena byla úprava interiéru kaple Andělů strážných.

Žleby – zámek

Do opravené vstupní bašty byla osazena restaurovaná okna a dveře. Byly přezdívány havarované části kamenné jižní ohradní zdi a započala oprava parkánové zdi v místě sesuvu. Pokračovaly i práce v divadle.

Žďár nad Sázavou – Poutní kostel sv. Jana Nepomuckého na Zelené hoře

V roce 2004 probíhalo restaurování a rekonstrukce vnějších dveří kostela včetně nadsvětlíků a dveří do sakristie a ke schodišti na empory. Byly restaurovány interiéry dvou předsíní, proběhly odkryvy, průzkum a zajištění omítek na rákosovém podbití v „chórkách“ na ochoze prvního patra kostela. Na

kopuli v hlavním prostoru kostela byl proveden zevrubný restaurátorský průzkum, kterým byly odkryty otisky žeber a rozsáhlé zachovalé plochy malovaných paprsků okolo ústředního motivu jazyka světce, obklopeného plameny.

Pavel Jerie s garanty jednotlivých NKP z NPÚ ÚP

Interiérové instalace, expozice a výstavy na hradech, zámcích a dalších objektech

Bečov nad Teplou, NKP – probíhala jednání a konzultace o využití areálu objektu, přípravy instalační náplně tzv. zahradního domku (bývalá kuchyně) a Pluhovského paláce na základě stavebně-historického průzkumu a archivních studií NPÚ ÚOP Plzeň. Interiéry stávající prohlídkové trasy Dolního zámku, která byla rozšířena o interiér tzv. komornického pokoje, byly doplněny o původní soubory historického mobiliáře.

Bělá pod Bezdězem, zámek – jednání proběhla zejména ve věci nové interiérové instalace hlavního zámeckého sálu a restaurování díla malíře J. J. Heintsche (1647–1712).

Bystřice pod Hostýnem, zámek – proběhly konzultace ve věci využití zámeckého areálu, navržení témat budoucích expozic, zhodnocení a fotografické zdokumentování souboru místního depozitáře, výběr obrazových děl z pozůstalosti malíře Františka Ondruška (1861–1932) pro výstavu uskutečněnou v závěru roku 2004, zpracování textu a zhotovení snímků do katalogu této výstavy.

Červený Hrádek u Chomutova, zámek – ve spolupráci s pracovníky NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem pokračovaly přípravy instalace zámku Červený zámek u Chomutova. Byly dohledávány další sbírkové předměty mimo severočeský kraj a ověřován jejich stav. Proběhla příprava finančního ocenění pro pojistné účely zapůjčovaných předmětů.

Český Krumlov, NKP – ve spolupráci s NPÚ ÚOP v Českých Budějovicích a správou zámku probíhala identifikace a dokumentace historických interiérů.

Děčín, zámek – na základě žádosti starosty města byla stanovena koncepce památkové interiérové instalace, identifikovány původní thunovské sbírky v depozitářích památkových objektů, v muzejních a galerijních souborech, odborná a fotografická dokumentace obrazového fondu a proveden výběr historického nábytkového mobiliáře regionálního původu pro instalaci.

Grabštejn, zámek – proběhla jednání o využití dalších restaurovaných místností včetně tzv. Rytířského sálu, výběr historického kmenového mobiliáře pro rozší-

ření památkové interiérové instalace. Byl sledován průběh restaurátorských prací na třech nalezených rokokových pannneaux určených k vystavení v zámeckých sálech, dále byly navrženy textilní závěsy do interiérů.

Heřmanův Městec, hřebčín – byla poskytnuta pomoc při zpracování základní evidence mobiliárního fondu Holešov, zámek. Proběhla jednání se zástupci města o možnostech získání a využití objektu, byla vytvořena dokumentace štukové a malířské výzdoby interiérů. S odbornými pracovníky NPÚ ÚOP v Brně byly konzultovány možnosti využití historického památkového mobiliáře.

Horšovský Týn, NKP – z instalačního hlediska byly zrealizovány v areálu památkového objektu dvě rozsáhlejší akce. Vzhledem ke stálému zájmu odborníků i laické veřejnosti o osobnost Mitsuko Coudenhove byla v několika interiérech druhého patra zámku (bývalé soukromé a hostinské pokoje, později depozitáře) připravena interiérová instalace zaměřená na její připomínku s využitím původního mobiliáře z majetku Mitsuko a jejího manžela zachovaného ve svozu Poběžovice. Vernisáž se uskutečnila 26. 4. 2004. Ve druhé polovině roku byla po ukončení návštěvnické sezony upravena a doplněna stávající instalace zámeckého okruhu, především došlo na základě historických inventářů k rehabilitaci tzv. malé rodinné jídelny z doposud prezentované renesanční haly. Využity byly kmenové mobiliární fondy objektu, doposud neuplatněné, především portrétní galerie rodu Trauttmansdorffů. Dále proběhly přípravné práce na reinstalaci zbrojnice hradu, k jejíž realizaci dojde v roce 2005.

Hradec nad Moravicí, zámek – účast na pravidelných kontrolních dnech, týkajících se stavebních a rekonstrukčních prací na obnově interiérů jižního křídla.

Hrádek u Nechanic, zámek, NKP – proběhla jednání s vedením zámku, prohlídka depozitářů, kontrola jejich stavu a způsobu uložení sbírek včetně depozitáře v tzv. hospodářském dvoře.

Hrubý Rohozec, zámek, NKP – byla připravována expozice v místnostech bývalého archivu, mobiliář byl vybrán z fondu umělecko-historických předmětů. Dále došlo ke zdokumentování dalších částí sbírek a k vypracování návrhu textilní výbavy.

Humprecht, zámek – probíhala průběžná spolupráce se správou objektu na úpravách a doplnění stávající prohlídkové trasy, uskutečnil se archivní průzkum zaměřený na doložení historie a interiérové náplně zámku v období od konce 19. do 20. století.

Chudenice, zámek – probíhala průběžná spolupráce se správou zámku na doplnění a rozšíření stávající interiérové instalace.

Jezeří, zámek – byla poskytnuta pomoc při přípravě budoucí interiérové instalace a expozice objektu, prostudovány ikonografické dokumenty a archivní prameny z Roudnického archivu i inventáře zámku z 19. století, došlo k identifikaci vhodného mobiliáře.

Kačina, NKP, zámek ve správě Národního zemědělského muzea – byly prostudovány historické prameny, pracovalo se na doplnění interiérové instalace.

Karlštejn, NKP – byly vyřešeny průběžné úpravy prohlídkové trasy v návaznosti na probíhající stavební akce, konala se jednání o uložení mobiliáře včetně vybudování základního depozitáře pro kmenový mobiliář hradu.

Karviná, zámek – konaly se průběžné konzultace ve věci instalačního využití dalších částí zámeckého areálu (včetně objektů bývalých koníren), byly zjištěny informace o historických tapiseriích (bruselské série Decia Muse) a vyhodnoceno expoziční využití zámku (společně s odbornou pracovnící sbírky umění 19. století Národní galerie v Praze).

Karviná, zámek Fryšták – proběhlo posouzení instalace zámku Fryšták v tzv. Lottyhausu a expozice českého umění 19. století.

Kašperk, hrad – se správou objektu bylo spolupracováno ve věci využití objektu, jeho zpřístupnění a expoziční náplně.

Kladruhy nad Labem, NKP – společně s NPÚ ÚOP v Pardubicích bylo jednáno ve věci evidence mobiliáře a jeho prohlášení za kulturní památku.

Kopidlno, zámek v majetku instituce zřizované krajským úřadem – došlo k identifikaci historického interiéru a vytváření koncepce zpřístupnění tohoto šlikovského zámku.

Korozluky, zámek – na žádost majitele proběhla jednání o expozičním a instalačním využití obnovovaných zámeckých interiérů, byly poskytnuty konzultace v případě výmalby místností a získání stylového mobiliáře historizujícího typu.

Krásný dvůr, zámek, NKP – konala se jednání o možnostech rozšíření památkové interiérové instalace, identifikace a dokumentace části svozových fondů v depozitáři.

Kunín, zámek – byla posouzena instalace zámku Kunín a projekt expozice (ve spolupráci s PhDr. J. Zelzúčkem).

Lešná u Zlína – byla poskytnuta spolupráce při finančním oceňování veškerých předmětů z mobiliárního fondu zámku a zpracování podkladů pro ministra kultury ČR.

Letohrad, zámek – na žádost starosty města došlo ke zhodnocení možností využití dalších částí zámecké-

ho areálu, rozšíření interiérové instalace. Proběhla jednání ve věci návratu původních sbírek z depozitářů východočeských památkových objektů a jejich prezentace veřejnosti.

Litomyšl, zámek, NKP, UNESCO – byl proveden předběžný výběr mobiliáře z památkového a muzejního fondu pro zamýšlené rozšíření expozice a zdokumentována část obrazové sbírky.

Loučeň, zámek – uskutečnila se jednání s majiteli objektu o zpřístupnění, zaměření a prezentaci hlavní budovy zámku, včetně jeho zabezpečení.

Mnichovo Hradiště, zámek, NKP – bylo provedeno hodnocení sbírek včetně fondu svozů v depozitáři a sledování dalších nově uložených souborů. Byly zjišťovány možnosti rozšíření památkové interiérové instalace v prostorách horního zámeckého patra.

Náchod, zámek, NKP – byla zpracována koncepce druhé části nové památkové interiérové instalace v prostorách horního patra (tzv. Hostinské pokoje), došlo k odbornému zhodnocení a zdokumentování části obrazové sbírky a souboru grafických listů z období 17.–20. století, tapiserií i dalších předmětů z oboru uměleckého řemesla. Byla slavnostně zpřístupněna nová návštěvní trasa (dne 1. července) a vypracován doprovodný průvodcovský text pro interiéry a sbírky.

Náměšť na Hané, zámek – proběhly činnosti na projektu nové instalace, došlo ke zpracovávání obrazových fondů 19. století z Muzea umění v Olomouci pro trvalou expozici na zámku Náměšť na Hané, který byl v restituci vrácen obci. Bylo také připraveno odborné vyhodnocení fondu a katalog plánované expozice.

Nebílovy, zámek – na základě nově uskutečněných historických a archivních průzkumů pokračovala průběžná spolupráce v přípravě interiérové náplně prvního patra hlavní zámecké budovy.

Opočno, zámek, NKP – došlo k identifikaci a zdokumentování interiéru.

Potštejn, zámek – uskutečnily se odborné konzultace poskytované společně s východočeskými kolegy majitelům ve věci využití a zpřístupnění objektu veřejnosti, proběhla jednání o možnosti zřízení expozice věnované literárnímu dílu A. Jiráska (s Památníkem národního písemnictví).

Praha, Valdštejnský palác, NKP – byly sledovány postupy restaurátorských činností v případě sbírky movitých kulturních památek (historický nábytek).

Praha, Nostický palác – byla provedena identifikace dalších částí původních sbírek, především obrazových portrétních děl v depozitářích památkových objektů.

Raduň, zámek – byla posouzena možnost realizování instalace se stávajícím využitím mobiliáře zámku Náměšť na Hané, proběhly práce na přípravě instalace s kulturněhistorickým zaměřením na napoleonskou éru a dobu Blücherů za předpokladu vyčlenění zápůjčky ottahalovského mobiliáře ze zámku Náměšť na Hané.

Sokolov, zámek – byla vedena jednání se zástupci muzea o možnosti zřízení interiérové instalace, provedena dokumentace a zhodnocení části portrétní nosticovské galerie v západočeských památkových depozitářích.

Stekník, zámek – byly identifikovány původní zámecké sbírky v severočeských památkových depozitářích, fotografická dokumentace souborů portrétní malby, marin, krajinomalby a podobně z období 17.–20. století.

Svojanov, hrad – došlo ke zhodnocení stavu objektu z hlediska interiérů a úrovně jejich prezentace veřejnosti, uskutečnila se jednání s vlastníkem – starostou města Poličky – a ředitelem muzea o možnosti rehabilitace místností a využití historických sbírek regionu.

Sychrov, zámek, NKP – byl proveden výběr části souboru nábytku (z období 18.–19. století) v depozitáři objektu a identifikována obrazová díla z přelomu 19. a 20. století, došlo ke zhodnocení historických snímků interiérů zámku fotografa Jindřicha Eckerta (1833–1905).

Švihov, hrad, NKP – průběžně probíhaly práce na doplňování stávající prohlídkové trasy, včetně vytýpování předmětů pro výkup mobiliáře pro instalační účely.

Teplíce, zámek – bylo vypracováno zhodnocení expozice muzea ve stylových zámeckých interiérech, využívající podstatnou část původních sbírek – prohlášených movitých kulturních památek (z fondu středočeských památkových depozitářů). Dále se uskutečnila jednání o možnosti návratu některých thunovských obrazových děl.

Valašské Meziříčí, zámek – byla provedena prohlídka stavu památkového objektu a uskutečněna jednání s jihomoravskými kolegy o možnostech rekonstrukce interiérů a eventuálním kulturním využití. Přípravována je expozice rodových portrétů Kinských.

Valeč, zámek – byly provedeny archivní průzkumy, dokumentace a identifikace historického mobiliáře jako příprava na zpřístupnění objektu v časovém horizontu nejbližších let.

Valdštejn, hrad – proběhla příprava a realizace interiérové instalace v prostorách tzv. hostinského domu

se zaměřením na dokumentaci sbírek rodu Aehrenthalů, do jehož majetku hrad Valdštejn v minulosti náležel. Vernisáž opraveného a instalovaného hostinského domu se uskutečnila 3. 5. 2004.

Velhartice, NKP – probíhala spolupráce při zajištění mobiliárního fondu pro instalační účely (typování, zajištění výkupů). Přímo na objektu se původní historický mobiliář bohužel nezachoval.

Velké Losiny, zámek – byly řešeny podklady pro restituci jedné třetiny svozu Bludov, umístěné na zámku Velké Losiny, došlo k vyhodnocení fondů a zpracovávání podkladů pro novou instalaci. Byl monitorován stav depozitáře.

Veltrusy, NKP – byla připravována instalace historických interiérů objektu v hlavní budově a části jihozápadního křídla, dále stálá expozice v jihozápadním křídle, pokračovalo studium archivních pramenů, identifikace historických interiérů a původního mobiliárního fondu i spolupráce na zpřístupnění historických skleníků.

Vrchotovy Janovice, zámek ve správě Národního muzea – ve spolupráci s NM proběhla příprava rozšíření expozice zámku, včetně studia archivních materiálů, ikonografických pramenů, identifikace původního a rodového mobiliáře, studia a zhodnocení historických inventářů a soupisů.

Zahrádky, zámek – byla zpracována dokumentace stavu zámku po požáru, identifikovány další části původní sbírky, proběhla jednání o možnostech zachrany a dalšího využití objektu s českolipskými i zahrádeckými zastupiteli a s vedením Univerzity Karlovy v Praze.

Zámrska, zámek – byla identifikována původní sbírka ve východočeských památkových depozitářích, prostudovány historické inventáře východočeských hradů a zámků.

Výstavy

Praha, *Komorní výstava obrázků nejsvětější trojice. Učení o Bohu v Trojici a vývoj zobrazení. Úcta k nejsvětější Trojici a poutní místa*. Pořadatel: Centrální katolická knihovna v Praze (červen – srpen 2004). Scénář a realizace PhDr. Vítězslav Štajnoch, Ph.D.

Praha, *Hod zimního novoročí*. Výstava betlému adventního, pastýřského, tříkrálového a hromničního. Pořadatel: Soubor Ludus Musicus a Národní muzeum v Praze. Lobkovický palác, Pražský hrad, prosinec 2004 – leden 2005. Rekonstrukce, scénář PhDr. Vítězslav Štajnoch, Ph.D., PhDr. Libuše Ruizová.

Květa Křížová a pracovníce odd. hradů a zámků

Činnost oddělení informačních technologií

Samostatné oddělení informačních technologií bylo v ústředním pracovišti NPÚ vytvořeno k 1. 3. 2004, s cílem komplexně, jednotně a na potřebné profesionální úrovni zajistit veškeré informační potřeby ústavu. Stávající personální obsazení bylo zajištěno z části reorganizací oddělení správy archeologických dat, které se k 1. 7. podařilo doplnit přijetím nových pracovníků. V těsné spolupráci s ostatními útvary zajišťují pracovníci oddělení návrh, vývoj, implementaci a provoz informačních systémů a nasazení nových informačních technologií. V roce 2004 se pracovníci zaměřili především na konsolidaci struktury počítačové sítě, zajištění její bezpečnosti a na stabilizaci provozu jednotného ekonomického informačního systému. Pro potřebu celého NPÚ byl zvolen jednotný software pro evidenci HW a SW, byl vypracován návrh Strategie ICT NPÚ na období do roku 2008 a připraveny podklady pro výběr jednotného poskytovatele hlasových telekomunikačních služeb. Oddělení IT dále kompletně zajišťovalo provoz nového informačního systému o archeologických datech v prostředí internetu a technickou podporu pro Státní archeologický seznam ČR (instalace aplikací u spolupracujících subjektů, zpracování a předávání dat uživatelům dle smluvních závazků).

Petr Volfík

Mezinárodní spolupráce

Činnost sekretariátu Českého národního komitétu ICOMOS

Dne 28. dubna byl český komitét spolupořadatelem slavnostního setkání u příležitosti Mezinárodního dne památek a sídel v Jízdárně Pražského hradu.

Ing. arch. Zuzana Syrová přednesla přednášku Historie hliněné architektury v České republice ve Velké konírně Nostického paláce.

Dne 17. června proběhlo 1. plenární zasedání komitétu, kde byli přijati noví členové, zvolena nová místopředsedkyně a doplněn Řídící výbor. Byl přijat nový statut.

Srpen, PhDr. Josef Štulc byl vyslán centrem ICOMOS v Paříži na hodnotitelskou misi historického jádra města Jaroslavi (Ruská federace) k posouzení možnosti zapsání na Seznam světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO.

Září, pod záštitou ČNK ICOMOS proběhlo každoroční setkání a workshop Mezinárodního komitétu pro turismus v České republice a v Maďarsku.

Říjen, konala se konference Meziválečná průmyslová architektura v Československu (Meziválečná průmyslová architektura. Síla autenticity, proměny hodno-

tových kritérií, technické a ekonomické limity), pořádaná ve spolupráci s Výzkumným centrem průmyslového dědictví ČVUT v Praze.

Listopad, proběhla konference Vila Tugendhat – Bílé domy nemusely být vždycky bílé, aneb výsledky dosavadních průzkumů vily Tugendhat v Brně ve spolupráci s Národním technickým muzeem.

Listopad, v prostorách Konírny Nostického paláce se konal odborný seminář Cihla II věnovaný stavební terakotě. Seminář byl připraven ve spolupráci s Ústavem pro klasickou archeologii UK FF v Praze.

Prosinec, v Národním technickém muzeu se konala odborná konference Barevnost fasád – průzkum, dokumentace a obnova, na kterou byli přizváni i pracovníci památkových odborů městských úřadů.

Prosinec, druhé zasedání českého komitétu.

Byla vypracována řada vyjádření a posudků k situaci jak v České republice, tak v zahraničí. Konala se pravidelná zasedání členů Českého národního komitétu ICOMOS. V oblasti zahraniční spolupráce proběhla řada jednání a přijetí hostů. Prezident Českého komitétu ICOMOS se zúčastnil pravidelných setkání evropských národních komitétů a sympozií.

Jana Poláková

Culture 2000 Programme

Sekce pro kulturní dědictví České kanceláře Culture 2000

Sekce pro kulturní dědictví České kanceláře Culture 2000 byla zřízena rozhodnutím Ministerstva kultury ČR v Národním památkovém ústavu, ústředním pracovišti s cílem zajistit realizaci programu Culture 2000 v oblasti památkové péče v ČR.

Sekce zpracovává a poskytuje informace o programu Culture 2000 a propaguje jej mezi subjekty kulturního dědictví v ČR.

Sekce se zaměřuje na nejširší škálu subjektů v oblasti kulturního dědictví – na státní, regionální i lokální orgány, instituce zabývající se kulturním dědictvím (nemovitým i movitým) v oblasti památkové péče, muzeí a archivů, dále na vlastníky památek, nevládní organizace (nadace, občanská sdružení i individuální zájemce o oblast kulturního dědictví), subjekty v oblasti restaurování a konzervování, odborné a vysoké školy, akademické instituce. Informace jsou poskytovány obecně a adresně.

Sekce zřídila a vede databázi výše zmíněných organizací a institucí a zájemců o program. Těmto všem jsou adresně rozesílány informace a materiály o hlavní výzvě k podání projektů a to mailem, nebo poštou, v případě, že subjekty nemají přístup k internetu.

V roce 2004 Sekce rozeslala tyto informace:

Hlavní výzva k podání projektů programu Culture 2000,

Výzva k podání projektů do Evropských laboratoří,

Výzva k podání projektů v Akci připomenutí si hlavních míst a archivů spojených s deportacemi,

Výzva k podání projektů na podporu zvláštních akcí programu spolupráce s Japonskem,

Výzva k nominaci na cenu EU/Europa Nostra v oblasti kulturního dědictví, která je součástí Culture.

O všech výzvách k podání informovala Sekce veřejnost rovněž obecně, formou informací na webových stránkách, v letáku vloženém do Zpráv památkové péče a poskytováním informací sdělovacím prostředkům. Díky spolupráci se Sdružením historických sídel Čech, Moravy a Slezska jsou informace dále adresně šířeny do všech českých historických měst a obcí, které jsou členy sdružení. Sekce rovněž informovala subjekty v síti památkové péče o možnosti přípravy projektů v rámci Finanční pomoci EEA.

Konzultace:

Sekce průběžně poskytovala konzultace a pomoc při přípravě projektů, podávání přihlášek do všech výzev a při předkládání nominací na cenu EU/Europa Nostra. Sekce zajišťuje pro předkladatele projektů úřední proceduru spojenou se získáním doporučení MK ČR k projektům v oblasti kulturního dědictví (obnova, restaurování, využití), která je povinnou přílohou přihlášky. Sekce pořádá řadu seminářů a přednášek (viz oddíl o seminářích a přednáškách).

Webové stránky Sekce:

Sekce průběžně vede a doplňuje webové stránky o programu pro oblast kulturního dědictví, kde jsou umístovány i aktuální výzvy a dokumenty, součástí je stránka Hledání partnerů.

Spolupráce v rámci programu Culture:

Sekce průběžně spolupracovala s Českou kanceláří v Divadelním ústavu, ICEU, Technologickým centrem AV ve věci 6. rámcového programu pro vědu a výzkum Eu a dalšími kontaktními místy v ČR. Sekce spolupracovala s Evropskou komisí, s národními kancelářemi programu v zahraničí, s organizací Europa Nostra.

Eva Lukášová

Zahraníční služební cesty odborných pracovníků ústředního pracoviště v roce 2004

Ing. arch. Eva Dvořáková, Maďarsko, závěrečná korektura knihy Technické památky zemí V4, 2. díl, 15. 1. – 18. 1.

Ing. Ivana Kopecká, Francie, Paříž, závěrečná schůzka k řešení projektu EU LiDo, 21. 1. – 25. 1.

Ing. Martin Dvořák, Egypt, Abúsír, účast na archeologické expedici, ČEU FF UK, 8. 3. – 5. 4.

doc. PhDr. Jiří T. Kotalík, CSc., Norsko, Oslo, jednání s představiteli norského institutu výzkumu památkového dědictví v Oslo ve věci společného projektu "eastPatrimonia" na využití finančních mechanismů EEA a norského příspěvku EK, 30. 3. – 2. 4.

doc. PhDr. Jiří T. Kotalík, CSc., Velká Británie, Manchester, MAY FAIR, A cultural exchange to celebrate UN enlargement, 18. 5. – 20. 5.

Ing. Dagmar Michoinová, Velká Británie, Chichester, účast na kurzu Conservation and Repair of Plasters and Tendere, 17. 5. – 22. 5.

PhDr. Václav Váňa, PhDr. Josef Štulc, Maďarsko, Visehrad, Budapešť, účast na subregionálním setkání k přípravě periodických zpráv památek světového dědictví, 6. 5. – 9. 5.

Ing. arch. Věra Kučová, Polsko, základní prohlídka lázeňských lokalit v jižní části Polska, (Czarniawa Zdrój, Cieplice Zdrój, Kudowa Zdrój, Duszniki Zdrój, Polanica Zdrój, Swieradów Zdrój, Jedlina Zdrój, Szczawno Zdrój, Ladek Zdrój) pro přípravu komparace místní lázeňské architektury s architekturou Lázní Luhačovice – jedné z připravovaných lokalit pro nominaci na Seznam světového dědictví, 28. 4. – 1. 5.

PhDr. Květa Křížová, SRN, Berlín a okolí, studijní pobyt, seznámení se s památkovými objekty a expozicemi, 10. 5. – 14. 5.

PhDr. Josef Štulc, Francie, Nancy, ICOMOS CIVVIH, pracovní setkání, 15. 5. – 22. 5.

PhDr. Eva Lukášová, Belgie, Brusel, seminář Evropské komise k programu Culture 2000, 3. 6. – 5. 6.

PhDr. Eva Lukášová, Irsko, Dublin, jednání zástupců Národních kanceláří (Cultural Contact Points) programu EU Culture 2000, 12. 6. – 17. 6.

Ing. Ivana Kopecká, Itálie, Benátky, Účast na zasedání CENT/TC346, 20. 6. – 22. 6.

doc. PhDr. Jiří Kotalík, CSc., Ing. arch. Věra Kučová, Otakar Doksanský, Maďarsko, Eger, Eger Summer Course of Monument Protection – přednáška, 25. 6. – 27. 6.

PhDr. Josef Štulc, SRN, Schwerin, účast na Jahrestagung der VdL 2004-05-31, 8. 6. – 12. 6.

PhDr. Květa Křížová, Ilona Bydžovská, Mgr. Bořivoj Sokol, Mgr. Jaromír Novotný, Jiří Houžvíc, Rakousko, Vídeň, Maďarsko, Budapešť, Slovensko, Bratislava, pracovní a studijní pobyt, 23. 6. – 24. 6.

Ing. arch. Věra Kučová, Rakousko, Bad Zell, Bad Schallerbach, Bad Weinberg, Bad Hall, Bad Leonfelden, Bad Wimsbach, Bad Ischl, příprava komparace místní lázeňské architektury s architekturou Lázní Luhačovice, 22. 7. – 25. 7.

Šárka Radostová, *Mgr. Jindřich Záhorka*, *Klára Vaňáková*, Středověká poutní místa, studijní cesta pro účely grantu Historické kopie středověkého sochařství a malířství, 12. 7. – 17. 7.

Ing. Ina Truxová, Belgie, Holandsko, Německo, Rakousko, Společnost pro zahradní a krajinářskou tvorbu – aktivní účast v odborné hodnotitelské komisi, 29. 7. – 4. 8.

Ing. Ina Truxová, Belgie, Holandsko, Německo, Rakousko, Společnost pro zahradní a krajinářskou tvorbu – aktivní účast v odborné hodnotitelské komisi, 9. 8. – 14. 8.

Šárka Radostová, Slovensko, Bratislava, Poprad, Banská Bystrica, studijní cesta pro účely grantu 04-24, 26. 7. – 30. 7.

PhDr. Michaela Ottová, *Klára Vaňáková*, SRN, Rechlinghausen, Frankfurt am Main, studijní cesta v rámci grantu 03-26, 24. 8. – 28. 8.

doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc., SRN, Francie, řešení grantu 99-06. Studia srovnávacího materiálu a atribuce sbírkových předmětů ze sbírek, jež jsou předmětem výzkumu. Studium dokumentace mnichovských muzeích, konzultace k německému a francouzskému malířství 17.–19. století. Návštěva hradů a zámků v Porýní a ve Francii, 23. 8. – 5. 9.

PhDr. Eva Lukášová, Holandsko, Haag, konference Europa Nostra 29. 9. – 3. 10.

PhDr. Eva Lukášová, Holandsko, Rotterdam, jednání zástupců Národních kanceláří Culture 2000, 5. 10. – 10. 10.

PhDr. Libuše Ruizová, *PhDr. Vítězslav Štajnochr*, *Jitka Bukovjanová*, Rakousko, Vídeň, studium sbírek, archivních pramenů a podobně pro výzkumný úkol 03-24, 3. 8. – 7. 8.

PhDr. Josef Štulc, Ruská federace, Moskva, Jaroslavl, světové dědictví ICOMOS – vyslání na hodnotitelskou misi města Jaroslavl, 24. 8. – 29. 8.

PhDr. Josef Štulc, Norsko, Bergen, reprezentace ČR na výročním zasedání ICOMOS Advisory Committee meeting a účast na konferenci o světovém dědictví a setkání s ní spojených, 24. 8. – 29. 8.

Ing. Ivana Kopecká, Velká Británie, Londýn účast na konferenci Sustaining Europe's Heritage, prezentace posteru, 31. 8. – 4. 9.

Mgr. Jaromír Novotný, Dánsko, Kodaň, studijní pobyt související se sbírkami zámku v Náchodě, 13. 9. – 16. 9.

doc. PhDr. Marie Mžýková, CSc., USA, New York, New Jersey, řešení grantu 99-06: Studium srovnávacího materiálu pro obrazové sbírky v českých zámeckých fondech v centrálních muzeích, hledání a určování předloh výmaleb v našich hradech a zámcích. Studium dokumentace v centrálních kulturních institucích, konzultace s odbornými pracovníky. Vlastní přednáška o českém umění, uskutečněná v Czech Center v New Yorku, 21. 9. 2004, 18. 9. – 2. 10.

Ing. Ina Truxová, Francie, Aix-les-Bains, účast na vyhlášení výsledků soutěže, 8. 9. – 12. 9.

Mgr. Jiří Křížek, Slovensko, Bratislava, účast na mezinárodním, výměnném workshopu The Old origin – The New Use, 2. 10. – 6. 10.

Mgr. Petr Bašta, Rakousko, Vídeň, hledání odcizených movitých sakrálních uměleckých děl, 25. 9. – 28. 9.

PhDr. Josef Štulc, Irsko, Dublin, reprezentace ČR na zasedání ICOMOS Europe Group meeting a účast na semináři ICOMOS Ireland, 20. 10. – 24. 10.

PhDr. Václav Váňa, Slovenská republika, Báňská Štiavnica, odborný seminář Monitoring světového dědictví, 6. 10. – 8. 10.

Michal Patrný, *Lucie Chotěborská*, *Ing. Petr Macek*, *Ing. Jan Beránek*, Rakousko, Klagenfurt, Murau, Graz, Steyr, studijní cesta, 11. 10. – 15. 10.

Ing. Dagmar Michoinová, Itálie, Janov, aktivní účast na kongresu Colour Architecture Environment, 29. 9. – 2. 10.

PhDr. Kateřina Bečková, Rakousko, Vídeň, účast na sympoziu Stadtbildveränderungen und Baukultur – přednesení referátu, 18. 10. – 21. 10.

Petr Vacht, *Alena Knechtová*, Slovensko, Kopčany, prezentace výsledků archeologického výzkumu v Kopčanech, 5. 10.

Ing. Martin Dohnal, Velká Británie, Londýn, konference o novinkách firmy 3Com v oblasti počítačových sítí, 11. 10. – 12. 10.

Ing. arch. Eva Dvořáková, Itálie, Benátky, Bologna, studijní cesta, 15. 10. – 19. 10.

Mgr. Petr Bašta, *Šárka Radostová*, *Klára Vaňáková*, Německo, Mnichov, fotodokumentace a lustrace sakrálních předmětů nabízených k prodeji, 19. 10.

PhDr. Vratislav Nejedlý, SRN, Frankfurt, přednášky, 16. 10. – 19. 10.

PhDr. Josef Štulc, SRN, Meersburg, účast na slavnostním zasedání Altstädte unter Denkmalschutz, přednesení příspěvku, 27. 10. – 31. 10.

Ing. arch. Věra Kučová, Francie, Paříž, předání nominační dokumentace, 1. 11. – 3. 11.

PhDr. Pavel Bureš, Slovenská republika, Prievidza a okolí, účast na mezinárodní konferenci, 3. 11. – 5. 11.

Mgr. Karin Kahancová, SRN, poznávání židovských památek, 28. 10. – 2. 11.

Mgr. Karin Kahancová, Slovenská republika, poznávání židovských památek, 1. 12. – 6. 12.

Ing. arch. Miloš Solař, Rakousko, St. Pölten, Krems, Mariazell, předváděcí akce zaměřená na střechy moderní architektury a památkové objekty, 3. 11. – 4. 11.

PhDr. Eva Lukášová, Velká Británie, Londýn, jednání se zástupci National Trust o projektech programu Culture 2000 s účastí českých kulturních subjektů v oblasti památkové péče. Jednání se zástupci English Heritage o budoucí spolupráci českých a anglických kulturních subjektů ve společných projektech Culture 2000 pro oblast kulturního dědictví, 7. 11. – 10. 11.

Alena Havlíková, SRN, návštěva veletrhu restaurátorských technik, 26. 10. – 27. 10.

PhDr. Libuše Ruizová, PhDr. Vítězslav Štajnochr, Ph.D., Spolková republika Německo, Mnichov, studium sbírek, archivních pramenů a dalších dokumentů pro výzkumný úkol 03-24, 15. 11. – 16. 11.

PhDr. Petr Koukal, SRN, muzikologická konference, 4. 11. – 7. 11.

PhDr. Petr Koukal, SRN, muzikologická konference, 2. 12. – 6. 12.

Šárka Radostová, SRN, studijní pobyt v Kunsthistorisches Institut v Mnichově, zpracování německé literatury pro potřeby grantu 04-24, 15. 11. – 21. 11.

PhDr. Květa Křížová, Mgr. Bořivoj Sokol, Mgr. Jaromír Novotný, Ilona Bydžovská, Jiří Houžvica, SRN, Norimberk, studijní pobyt, 2. 12.

Mgr. Michaela Ličéníková, Mgr. Jan Holeček, Itálie, Torino, studijní pobyt, 25. 11. – 28. 11.

PhDr. Eva Lukášová, Rakousko, Vídeň, studijní pobyt v rámci grantu VaV Historické interiéry a umělecké sbírky, 8. 12. – 10. 12.

Ing. Ina Truxová, Norsko, Oslo, účast v mezinárodní porotě, 15. 12. – 19. 12.

Jana Poláková

Publikační činnost NPÚ

V roce 2004 vydal Národní památkový ústav, ústřední pracoviště tyto tituly neperiodických publikací

ISBN 80-86234-39-8 až ISBN 80-86234-50-9, *Zpráva o činnosti Národního památkového ústavu 2003, 11 svazků dílčích zpráv jednotlivých územních pracovišť a ústředního pracoviště a komplet obsahující všechny zprávy v jednom svazku.*

ISBN 80-86234-51-7, *Bibliografie památkové péče za rok 1993*, zpracoval Michal Patrný.

ISBN 80-86234-52-5, *Bibliografie památkové péče za rok 1997*, zpracovala Jiřina Dejmková.

ISBN 80-86234-53-3, *Mariánské, trojiční a další světecké sloupy a pilíře v Karlovarském kraji*, osmý svazek soupisného díla, zpracoval Vratislav Nejedlý a kol.

ISBN 80-86234-36-3, *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky*, autoři Václav Gísa, Josef Holeček, Pavel Jerie, Dagmar Michoinová, vyšlo jako 27. svazek edice Odborné a metodické publikace.

ISBN 80-86234-54-1, *Novostavby v památkově chráněných sídlech*, autoři Karel Kuča, Věra Kučová, Karel Kibic, vyšlo jako 28. svazek edice Odborné a metodické publikace.

ISBN 80-86234-55-X, *Katechismus památkové péče*, 2. vydání práce Maxe Dvořáka se závěrečnou studií Jaroslava Petru.

ISBN 80-86234-56-8, *Péče o výplně historických oken a dveřních otvorů*, autor Alfréd Schubert, vyšlo jako 29. svazek edice Odborné a metodické publikace.

Přírůstky restaurátorských zpráv a dalších dokumentů

Český Krumlov, zámek, IV. nádvoří, 3 pokoje 2. patra, restaurátorský průzkum omítek a vápenných nátěrů, J. Novotný, P. Novotný, 2004.

Hodslavice, rodný dům Františka Palackého, železná lucerna, restaurátorská dokumentace, L. Raisová, 2004.

Hradec Králové, Muzeum východních Čech, sochy na fasádě, restaurátorský průzkum, J. Plotica, 2002.

Hradec Králové, Muzeum východních Čech, sochy na fasádě, restaurátorský průzkum, D. Talavera, 2003.

Hrádek u Nechanic, zámek, nádvoří, bazén s vodotryskem, restaurátorská zpráva, V. Trostová, 2004.

Jindřichův Hradec, zámek, třetí nádvoří, mříž, restaurátorská zpráva, T. Skořepa, 2004.

Karlštejn, 1. brána, restaurování poškozených kamenných ostění, restaurátorská zpráva, M. Pokorný, 2003.

Karlštejn, kaple sv. Kateřiny, restaurování ostění oken, restaurátorská zpráva, M. Pokorný, 2003, spis obsahuje petrologický průzkum kamene od L. Kryla, 2003.

Kuks, hospital, restaurátorský průzkum rokokové části fasády, štukové výzdoby a ploch stěn, restaurátorská zpráva, E. Skarolková, 2004.

Kuks, hospital, rozšířený průzkum na stěnách části chodby prvního patra č. 295, 294, E. Skarolková, 2004.

Kuks, hospital, socha *Blahoslavenství lkajících*, průzkum a záměr na restaurování, P. Roztočil.

Kuks, hospital, socha *Blahoslavenství mírumilovných*, průzkum a záměr na restaurování, P. Roztočil.

Kuks, hospital, *sousoší Blahoslavenství milosrdných*, restaurátorská zpráva, P. Roztočil, 2004.

Kuks, hospital, *sousoší Blahoslavenství milosrdných*, restaurátorský záměr, P. Roztočil, 2003.

Lednice, zámek, kamenná dlažba v knihovně zámku, restaurátorský záměr, K. Bayer, Z. Horák, 2003.

Lednice, zámek, kamenné články na střeše C a B zámku, restaurátorská zpráva, Z. Horák, 2004.

Lednice, zámek, knihovna, restaurování dřevěného obložení, skříní, stropu a podlahy, restaurátorská zpráva, firma Tabernákl. 2003.

Lednice, zámek, zpráva o demontáži a ochraně kamenných článků na střeše, R. Moudrý, 2004.

Olomouc, kapitulní děkanství, restaurátorský orientační průzkum v nátěrech a omítkách v interiérech přízemí i prvního patra a na fasádách, restaurátorský průzkum kamenných i štukových plastických architektonických prvků a sochařských děl v komplexu budov děkanství, J. Čoban, 2000.

Olomouc, Vojenská nemocnice Klášterní hradisko, jižní stěna v okolí sochy Lásky, upevnění odkrytých originálních vrstev, restaurátorská zpráva, J. Živný, 2003.

Osek, cisterciácké opatství Panny Marie u kostela Nanebevzetí Panny Marie, kostel Nanebevzetí Panny Marie, 3 sochy evangelistů a kamenosochařské prvky západního a jižního průčelí klášterního kostela, restaurátorská zpráva, M. Bílek 2004.

Praha, Staré Město, dům čp. 224/I, Řetězová 7, soupis uměleckých a řemeslných prvků vyžadujících ochranu, dřevěný malovaný záklopový strop v prvním patře, přízemí – místnost v západní části uličního traktu, dekorační malby, fragmenty figurální malby na východní stěně, J. Růžicka, 2004.

Praha, Staré Město, Prašná brána, kamenné schodiště, restaurátorský průzkum a restaurátorský záměr, J. Plachý, 2004.

Praha, Malá Strana, bývalý jezuitský profesní dům s gymnáziem u kostela sv. Mikuláše, kostel sv. Mikuláše, socha Krista Salvátora, restaurátorská zpráva, J. Trtílek, 2004.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, kožený salonek – štuková výzdoba, restaurátorská zpráva, Z. Fučík, 1999–2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, kaple sv. Václava, nástěnné malby – průzkum barevných vrstev, závěrečná zpráva, T. Bayerová, K. Bayer, 2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, kaple sv. Václava, nástěnné malby, restaurátorská zpráva, A. Krahulíková, K. Artouni, 2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, Ovidiova chodba – štuková výzdoba, restaurátorská zpráva, J. Kačer, M. Kačerová, 1999–2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, Zrcadlová síň – štukový strop, restaurátorská zpráva, T. Rafl, 1999–2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, kamna, restaurátorská zpráva, V. Pařík, J. Paříková, 2000.

Praha, Malá Strana, Valdštejnský palác čp. 17/III, kožené tapety, restaurátorská zpráva, K. Opatová, 2000.

Praha, Hradčany, premonstrátská kanonie čp. 132/IV u kostela Nanebevzetí Panny Marie na Strahově, nástěnné malby v nárožích klášterního ambitu (život sv. Norberta), restaurátorská zpráva, K. Kubátová, J. Vachuda, D. Vachudová, 2004.

Praha, Hradčany, premonstrátská kanonie čp. 132/IV u kostela Nanebevzetí Panny Marie na Strahově, nástropní fresky a malované supraporty někdejšího opatského triclinia v opatské jídelně, restaurátorská fotodokumentace, 2004.

Praha-Břevnov, benediktinské arcipopatství sv. Markéty, bazilika sv. Markéty, varhanní skřín, plastiky a řezby, restaurátorský průzkum, Y. Đuranová, 2004.

Rájec nad Svitavou, zámek, šperkownice, R. Vaněk, 2003.

Valtice, zámek, portál pokladny, restaurátorská zpráva, P. Blažík, 2003–2004.

Veltrusy, areál zámku, schodiště, rozšířený technologický průzkum, fyzikálně-chemický stav kamene po povodních, L. Kryl, 2004.

Veltrusy, zámecký areál, Bůh Mars – zajištění, restaurátorská zpráva, V. Adamec, 2004.

Veltrusy, zámecký areál, sv. Jan Nepomucký, restaurátorská zpráva, M. Pokorný, 2004.

Veltrusy, zámek, schodiště, restaurátorský průzkum, M. Pokorný, 2004.

Vyšší Brod, cisterciácké opatství u kostela Nanebevzetí Panny Marie, lékárna, malby, vyhodnocení variant postupu při restaurování, fotografická dokumentace, 2003.

Prohlášené a zrušené nemovité a movité kulturní památky

Statistika:

V roce 2004 bylo Ministerstvem kultury ČR prohlášeno 297 nemovitých kulturních památek a 265 movitých kulturních památek.

Památková ochrana byla zrušena u 36 nemovitých a 2 movitých kulturních památek.

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Pracovníky Národního památkového ústavu, ústředního pracoviště byly poskytnuto 1086 informací, z toho

- 342 písemně
- 68 elektronicky
- 4 faxem
- 592 osobně

DALŠÍ ODBORNÉ ČINNOSTI PRACOVNÍKŮ

Publikační činnost

CAFOURKOVÁ, L., JANČO, M.: XXXVI. mezinárodní konference archeologie středověku, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 568–569. ISSN 1210-5538.

DVOŘÁK, M.: Konzervační práce na archeologických nálezech v Jižním Abusíru, Pražská egyptologická studia, FF UK v Praze, březen 2004. ISSN 1214-3189.

DVOŘÁK, M.: Konzervace výzdoby Intiho hrobky v Abusíru, in: sborník Ve službách archeologie, Masarykova univerzita Brno, Muzejní a vlastivědná společnost, Brno 2004. ISBN 80-7275041-04.

DVOŘÁK, M.: Dlouhodobý monitoring sochařské výzdoby Karlova mostu, in: Sborník ze semináře ČS VTS k problematice plánované opravy Karlova mostu, Praha 2004.

DVOŘÁK, M.: Projekt EU LiDo (Light Dosimeters), in: Sborník z Mezinárodní konference konzervátorů a restaurátorů, Liberec, vyd. Technické Muzeum v Brně, Brno 2004. ISSN 1212-2742.

DVOŘÁKOVÁ, E.: Jihočeské technické památky, in: Sborník Krajského úřadu Jihočeského kraje, České Budějovice 2004.

DVOŘÁKOVÁ, E. (ed.): Technické památky zemí visegrádské čtyřky, II. díl, 2004.

DVOŘÁKOVÁ, E.: soubor článků ve Stavebních listech.

HAVLÍNOVÁ, A.: Jak ochránit povrch železných památek před korozí, a přitom zachovat co nejvíce z jejich autentičnosti, in: Sborník z 35. Mezinárodní konference o nátěrových hmotách v Seči, Univerzita Pardubice, Pardubice 2004, s. 139. ISBN 80-7194-660-5.

HORYNOVÁ, A.: Přehled restaurátorských prací realizovaných v České republice v roce 2002, Zprávy památkové péče 64, 2004, samostatná příloha. ISSN 1210-5538.

JANČO, M., CAFOURKOVÁ, L.: XXXVI. mezinárodní konference archeologie středověku, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 568–569. ISSN 1210-5538.

JANČO, M.: Osada starší doby římské z Berouna, Havlíčkovy ulice, Archeologie ve středních Čechách, 2004, č. 8, s. 463–494. ISSN 1214-3553; ISBN 80-86756-03-3.

JANČO, M.: Zabudnutý nález troch starovekých římských mincí z Příbramska. Dodatok, Archeologické výzkumy v jižních Čechách 17, 2004, s. 279–285. ISSN 0231-8237; ISBN 80-86260-13-5.

JANČO, M., CVRKOVÁ, M.: Etruské olpe z Obrieňho prameňa v Lahošti pri Duchcove, Pravěk, Nová řada 12/2002, s. 133–152. ISBN 80-96399-12-5.

JANČO, M., ULRYCHOVÁ, E.: Nález bronzového balzamária (amforisku, aryballu) v katastru obce Češov, okr. Jičín, Muzejní a vlastivědná práce – Časopis Společnosti přátel starožitností 42/112, 2004, s. 97–103. ISSN 0027-5255.

JANČO, M.: Corpus der römischen Funde im Europäischen Barbaricum. Polen. Band 1. Masuren. Bearbeitet von Wojciech Nowakowski. Warszawa 2001. 135 strán, 9 tabuliek, (recenze), Archeologické rozhledy 56, 2004, s. 256–259. ISSN 0323-1267.

JANČO, M.: Renata Ciołek: Katalog z nalezisk monet rzymskich na Pomorzu. Światowit. Supplement Series A: Antiquity, vol. VI. Institute of Archaeology. Warszawa Uniwerszity. Warszawa 2001. 261 strán, 12 tabuliek, 7 map, (recenze), Archeologické rozhledy 56, 2004, s. 717–718. ISSN 0323-1267.

JANČO, M.: *Sylloge Nummorum Graecorum. The Royal collection of coins and medals Danish National Museum, Supplement, Acquisitions 1942–1996*, ed. Sabine Schulz and Jan Zahle. Copenhagen 2002 (recenze), Numismatické listy 59, 2004, s. 28–29. ISSN 0029-6074.

JERIE, P., GIRSA, V., HOLEČEK, J., MICHONOVÁ, D.: *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky*, NPÚ ÚP, Praha 2004. ISBN 80-86234-36-3.

JERIE, P., GIRSA, V., HANZL, M., HOLEČEK, J., MICHONOVÁ, D.: *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky*, ČVUT, Praha 2004. ISBN 80-01-02990-5.

JERIE, P., GIRSA, V., MICHONOVÁ, D.: *Principles of Conservation Approach to the Care of Historical Rendered Facades*, in: sborník zkrácených verzí příspěvků, Janov 2004.

JERIE, P.: *Sochařská výzdoba balustrád Rudolfiny – 1. a 2. část*, in: Rudolfinum revue 1 a 2, Česká filharmonie a Galerie Rudolfinum, sezona 2004.

KLÍR, T.: *Claudia Derrix: Frühe Eisenfunde im Odergebiet. Studien zur Hallstattzeit in Mitteleuropa*, Universitätsschriften zur prähistorischen Archäologie 74. Bonn 2001 (recenze), Archeologické rozhledy 56, 2004, s. 435–444. ISSN 0323-1267.

KNECHTOVÁ, A., VACHŮT, P.: *Pravěké a raně středověké osídlení*, in: Řepa, M. (ed.): *Dějiny Králova Pole*, Brno 2004, s. 17–25. ISBN 80-239-3984-X.

KOPECKÁ, I. a kol.: *Neinvazivní průzkum pigmentů nástěnných maleb v Žirovnici*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5 s. 443–446. ISSN 1210-5538.

KOPECKÁ, I.: *Degradace obnaženého opukového zdiva*, in: sborník 26. konference WTA CZ Sanace a rekonstrukce staveb, Česká stavební společnost, Praha 2004, s. 165–168. ISBN 80-02-01683-1.

KOPECKÁ, I.: *Exaktní metody průzkumu historických materiálů*, in: Sborník z Mezinárodní konference konzervátorů a restaurátorů, Liberec, vyd. Technické Muzeum v Brně, Brno 2004, s. 32–36. ISSN 1212-2742.

KOPECKÁ, I.: *Problems of Indoor Climate in Exhibition Halls in the Czech Republic - Survey*, in: Sborník European Research on Cultural Heritage State-of-the-Art Studies, Proceedings of the ARCCCHIP Workshops supported from the EC 5th FP Project, Prague 2004. ISBN 80-86246-21-3.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Nová interiérová instalace druhého patra zámku v Náchodě*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 1, s. 38–40. ISSN 1210-5538.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Zámek v Kamenici nad Lipou a sbírka místního Vlastivědného muzea*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 3, s. 248–249. ISSN 1210-5538.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Monografie města Luckenwaldu*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 4, s. 363. ISSN 1210-5538.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Salónní vozy Ringhoffer*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 4, s. 363–364. ISSN 1210-5538.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Nález krajinomalby Adolfa Kosárka (1830–1859) na zámku v Náchodě*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5, s. 463–464. ISSN 1210-5538.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Zámek v Bystřici pod Pernštýnem a jeho budoucí expozice*, in: Tábořský F.: *Ze života malíře Ondruška*, Kulturní nadační fond Bystřice pod Hostýnem, Bystřice pod Hostýnem 2004, s. 19–20.

KŘÍŽOVÁ, K.: *Grussworte – Ausstellung "Zeugen der Intimität"*, Festschrift 30 Jahre Schallaburg, in: Internationales Ausstellung- und Veranstaltungszentrum des Landes Niederösterreich, St. Pölten 2004, s. 12. ISBN 3-85460-214-6.

KUČOVÁ, V.: *Praha jako památková rezervace zapsaná na Seznamu světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 1, s. 7–12.

KUČOVÁ, V.: *Památky světového dědictví a jejich management plan*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5, s. 422–425.

KUČOVÁ, V.: *Technické památky – neopomenutelná součást světového dědictví*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 4, s. 334–337.

KUČOVÁ, V.: *V Praze na Smíchově byla dokončena náročná obnova synagogy*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5, s. 465–466.

KUČOVÁ, V.: *UNESCO přijalo mezinárodní Úmluvu na ochranu nehmotného kulturního dědictví*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 2, s. 153.

KUČOVÁ, V.: *Na okraj rozšíření Evropské unie*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 6, s. 562–564.

MICHONOVÁ, D.: *Praktická evropská škola – Vědy a materiály pro kulturní dědictví*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 1, s. 79–80.

MICHONOVÁ, D.: *Technologie péče o historické omítky*, in: Sborník příspěvků 4. ročníku konference Obnova památek 2004 – omítky historických budov, Praha 2004; také www.studioaxis.cz/pamatky/.

MICHONOVÁ, D.: *Tradiční technologie – Konsolidace omítek vápennou vodou*, Obnova a konzervace západního průčelí Horního hradu, Státní hrad a zámek Český Krumlov, Foto Mida, Český Krumlov 2004.

MICHONOVÁ, D.: *Péče o historické omítky*, Fasády 2, 2004, č. 6, s. 16–18.

MICHOINOVÁ, D.: *Praktické zkušenosti s ošetřováním historických omítek vápennou vodou – otázky a odpovědi*, in: sborník STOP, Zpevňování historických omítek, Praha 2004.

MICHOINOVÁ, D.: *New Materials for the Protection of Cultural Heritage*, in: sborník European Research on Cultural Heritage State-of-the-Art Studies, Proceedings of the ARCCHIP Workshops supported from the EC 5th FP Project, Prague 2004. ISBN 80-86246-21-3.

MICHOINOVÁ, D., HOUSKA, I., ZÁPALKOVÁ, H.: *Restaurování cínové sochařské výzdoby náhrobku olo-mouckého biskupa Leopolda Egkha z chrámu sv. Mořice v Kroměžíži*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 6, s. 516–520.

MICHOINOVÁ, D., GIRSA, V., HOLEČEK, J., JERIE, P.: *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky*, NPÚ ÚP, Praha 2004. ISBN 80-86234-36-3.

MICHOINOVÁ, D., GIRSA, V., HANZL, M., HOLEČEK, J., JERIE, P.: *Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky*, ČVUT, Praha 2004. ISBN 80-01-02990-5.

MICHOINOVÁ, D., GIRSA, V., JERIE, P.: *Principles of Conservation Approach to the Care of Historical Rendered Facades*, in: sborník zkrácených verzí příspěvků, Janov 2004.

MŽYKOVÁ, M.: *K prezentaci zámeckých sbírek severo-východní Moravy a Slezska*, in: Romantismus a realismus 19. století (Sny a skutečnost). Sborník Národního památkového ústavu v Ostravě, Ostrava 2004, s. 8–20.

MŽYKOVÁ, M.: *K identifikaci portrétního členu maltézského řádu v rohánské sbírce*, in: Princ Kamil Rohan – novogotika a zámek Sychrov, Sychrov 2004, s. 20–24.

NECHVÍLE, M.: *Všeň na Turnovsku ve světle archeologických nálezů*, Archeologie ve středních Čechách 8, 2004, s. 655–670. ISSN 1214-3553. ISBN 80-86756-03-3.

NECHVÍLE, M.: *Člověk a Jizerské hory v pravěku*, in: Ročenka Jizersko-ještědského horského spolku, 2003, s. 231–236. ISSN 1214-1585. ISBN 80-903252-2-X.

NECHVÍLE, M.: *Archeologická povrchová prospekce horního Pojizeří v roce 2003*, Zpravodaj muzea v Hradci Králové 29, 2004, s. 21–29. ISBN 80-85031-49-3.

NECHVÍLE, M.: *Zajímavé nálezy z hradu Pařezu*, Zpravodaj muzea v Hradci Králové 29, 2004, s. 238–247. ISBN 80-85031-49-3.

NECHVÍLE, M., WALDHAUSER, J.: *Tvrz v Troskovicích*, Zpravodaj muzea v Hradci Králové 29, 2004, s. 231–237. ISBN 80-85031-49-3.

NECHVÍLE, M.: *Počátky šlechtických sídel v Českém ráji*, Zpravodaj města Mnichova Hradiště, 2004, č. 1, s. 20–21.

NECHVÍLE, M.: *Nové poznatky o hradu Kosti*, Zpravodaj města Mnichova Hradiště, 2004, č. 4, s. 18–19.

NECHVÍLE, M.: *Pohlberg – Zapomenutá osada pod Bramberkem*, in: Ročenka Jizersko-ještědského horského spolku, 2004, s. 41–54. ISSN 1214-1585. ISBN 80-903252-4-6.

NECHVÍLE, M.: *Nový pravěký nálezy z Jizerských hor?*, in: Ročenka Jizersko-ještědského horského spolku, 2004, s. 55–56. ISSN 1214-1585. ISBN 80-903252-4-6.

NECHVÍLE, M., ČERNÝ, M.: *K dějinám Horní Proseče. Archeologický příspěvek*, in: Ročenka Jizersko-ještědského horského spolku, 2004, s. 57–59. ISSN 1214-1585. ISBN 80-903252-4-6.

NEJEDLÝ, V.: *Valdštejnský palác v Praze – restaurování štukové výzdoby ze 17. století*, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 13–32. ISSN 1210-5538.

NEJEDLÝ, V.: *Konference ICOMOS, Umění restaurování. Vývoj a tendence estetiky restaurování v Evropě, Mnichov, 14.–17. května 2003*, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 75–77. ISSN 1210-5538.

NEJEDLÝ, V.: *Osmdesátiny prof. PhDr. Miloše Stehlíka*, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 73. ISSN 1210-5538.

NEJEDLÝ, V.: *Český překlad Rieglova památkového kultu*, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 259–261. ISSN 1210-5538.

NEJEDLÝ, V.: *Einige Anmerkungen zur Restaurierung von Parlerischer Steinskulpturen am Altstädter Brückenturm in Prag*, in: sborník Parlerbauten, Architektur, Skulptur, Restaurierung, „Internationales Parler-Symposium Schwäbisch Gmünd, 17.–19. Juli 2001“, Stuttgart 2004, s. 295–301. ISBN 3-8062-1882-X.

NOVOTNÝ, J.: *Malířství přelomu 19. a 20. století v nové expozici státního zámku Náchod*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 6, s. 565–566. ISSN 1210-5538.

SOLAŘ, M.: *Život památek, život v památkách, památky v životě – diskusní poznámka*, Věstník Klubu Za starou Prahu, 2004, č. 1, s. 39–40.

SOLAŘ, M.: *Poznámka k poznámce o přípravě projektu parku Kampa*, Věstník Klubu Za starou Prahu, 2004, č. 2, s. 23.

SOLAŘ, M.: *K rekonstrukci krycích povrchových úprav kamene*, Věstník Klubu Za starou Prahu, 2004, č. 3, s. 20–22.

SOLAŘ, M.: *Omítky z hlediska péče o stavební památky – úvod do problematiky*, in: Sborník příspěvků ke 4. ročníku konference Obnova památek 2004 – omít-

ky historických budov, Praha 2004. ISBN 80-239-2532-6.

SOLAŘ, M.: *Konfekce nabízená jako luxus*, Architekt, 2004, č. 2, s. 16. ISSN 0862-7010.

SOLAŘ, M.: *Konojedy - vysvědčení lhostejnosti naší doby*, Architekt, 2004, č. 5, s. 67. ISSN 0862-7010.

SOLAŘ, M.: *Poznámky ke směrnici WTA o dodatečných izolacích stavebních konstrukcí ve styku se zemí*, in: *Dodatečné mechanické vodorovné hydroizolace – sborník přednášek ze semináře*, s. 23–24, WTA, Praha 2004.

SOLAŘ, M.: *Teorie památkové péče – neuralgický bod dějin umění?*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 2, s. 139. ISSN 1210-5538.

SOLAŘ, M.: *Paní docentka Radová odešla*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 2, s. 170. ISSN 1210-5538.

SOLAŘ, M.: *Konference Dějiny staveb Nečtiny 2004 – nezájem o památky*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5, s. 449. ISSN 1210-5538.

SOLAŘ, M.: *Kamenosochařské prvky na fasádách?*, in: *Sborník příspěvku semináře společnosti STOP, Barvenost kamene a kamenných prvků fasád*, Praha 2004, s. 19–24.

SOLAŘ, M.: *Omítky a vápenné nátěry jako tradiční ochrana konstrukcí historických staveb zhotovených z kamene*, in: *Sborník 26. konference WTA Sanace a rekonstrukce staveb 2004*, s. 64–66. ISBN 80-02-01683-1.

STEINOVÁ, I.: *Rabín Abraham Liebschitz Fischmann a jeho náhrobek na hřbitově v Šafově*, in: *Židé a Morava*, sborník z konference konané v Muzeu Kroměřížska dne 12. listopadu 2003, Kroměříž 2004.

STEINOVÁ, I.: *Bejt olam, pohřbívání v židovské tradici*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 6.

SKLENÁŘOVÁ, Z.: *Archäologie in Berlin und Brandenburg 1999. (Theiss im Kommission 2000.) – Archäologie in Berlin und Brandenburg 2000. (Theiss im Kommission 2001.)*, (recenze), Česko-lužický věstník 14, 2004, č. 5, s. 39. ISSN 1212-0790.

ŠTAJNOCHR, V.: *Hrnce pro tepelné zpracování pokrů. Studia funkcí novověké keramiky*, Archeologie ve středních Čechách 8, 2004, s. 801–851.

ŠTONCNER, P.: *Příspěvky k dějinám památkové péče v Československé republice v letech 1918–1938. Část 1. – Vznik nové organizace v roce 1918*, Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 5, s. 426–430. ISSN 1210-5538.

ŠTONCNER, P.: *Příspěvky k dějinám památkové péče v Československé republice v letech 1918–1938. Část 2. – Organizační vývoj jednotlivých památkových úřadů*,

Zprávy památkové péče 64, 2004, č. 6, s. 539–545. ISSN 1210-5538.

VACHŮT, P.: *Několik poznámek k vypovídací hodnotě dětských pohřbů na nekropolích starší doby bronzové*, in: *Sborník prací Filozofické fakulty brněnské univerzity*, M 8-9, 2003–2004, s. 91–101. ISSN 1211-6327.

ŠTULC, J.: *Omítky – nedoceněná složka našeho architektonického dědictví*, in: *sborník Obnova památek 2004, Omítky historických staveb*, studio Axis, Praha 2004, s. 1–4.

ŠTULC, J.: *Vídeň, proměny města po r. 1945*, Zprávy památkové péče, 64, 2004, č. 2, s. 153–154. ISSN 1210-5538.

ŠTULC, J.: *Dědictví v ohrožení (rec)*, Zprávy památkové péče, 64, 2004, č. 3, s. 258–259. ISSN 1210-5538.

ŠTULC, J.: *Památková dílna k ochraně koberců ve státních sbírkách*, Zprávy památkové péče, 64, 2004, č. 5, s. 465. ISSN 1210-5538.

ŠTULC, J.: *Novostavba památky (odp. na anketní otázku)*, Zprávy památkové péče, 64, 2004, č. 5, s. 394–395. ISSN 1210-5538.

ŠTULC, J.: *Odpověď v Anketě k záměru novostavby v areálu Hergetovy cihelny na Malostranském břehu v Praze*, Zprávy památkové péče, 64, 2004, č. 2, s. 112. ISSN 1210-5538.

ŠTULC, J.: *Úspěchy a prohry památkové péče v obnovené demokracii*, in: *Dějiny umění v české společnosti*, příspěvky přednesené na Prvním sjezdu českých historiků umění (ed. Milena Bartlová), Praha 2004, s. 257–260.

VACHŮT, P., KNECHTOVÁ, A.: *Pravěké a raně středověké osídlení*, in: *Řepa, M (ed.): Dějiny Králova Pole*, Brno 2004, s. 17–25. ISBN 80-239-3984-X.

VÍTOVSKÝ, J., ČECHÁK, T., KOPECKÁ, I., MUSÍLEK, T.: *Neinvazivní průzkum pigmentů nástěnných maleb na Žirovnici*, Zprávy památkové péče 64, 2004, s. 443–445.

VÍTOVSKÝ, J.: *Petr z Prachatic - stavitel vídeňského a pražského dómu (+ 1429)*, in: *Ars 37, SAV, Bratislava 2004*, č. 1–2, s. 112–136.

VÍTOVSKÝ, J., VLČEK, P., ZAHRADNÍK, P., NAŇKOVÁ, V., HILMERA, J. a kol.: *Encyklopedie architektů, stavitelů, zedníků a kameníků v Čechách*, Academia, Praha 2004. (Statě a hesla do roku 1530.)

VÍTOVSKÝ, J.: *Die Künstlerfamilie „Parler“ in neuem Licht*, in: *Parlerbauten: Architektur, Skulptur, Restaurierung - Internationales Parler-Symposium Schwäbisch Gmünd. Arbeitsheft des Landesdenkmalamt Baden-Württemberg*, Heft 13, Stuttgart 2004, s. 145–155.

VÍTOVSKÝ, J.: *Fresco of the Theban Legion from the Royal Chapel, the Alram Estate and the Royal House in Brno* (Brněnský Alramův dvorec, královský dům a nástěnná malba Thébské legie v čele se sv. Gereonem z královské kaple), in: Sborník příspěvků z mezinárodního symposia Dvorské kaple, Národní galerie, Praha 2004, s. 194–200, 431–435.

ZÍTEK, P., NĚMEČEK, M., VYHLÍDAL, T., KOPECKÁ, I.: *Moisture Sorption Stabilization as a Preventive Conservation Technique*, in: 6th European Commission Conference on Sustaining Europe's Cultural Heritage, Elisabeth II. Conf. Centre, Westminster, London 2004.

Ve smyslu tiskového zákona požádala Mgr. Lenka Krušinová odbor péče o archeologický fond NPÚ ÚP, aby ve Zprávě o činnosti NPÚ ÚP v roce 2004 byla uvedena omluva za nesprávné údaje týkající se její osoby a její činnosti v NPÚ, včetně publikační činnosti, zveřejněné ve Zprávě o činnosti NPÚ ÚP v roce 2003. Odbor péče o archeologický fond NPÚ ÚP a redakce Zprávy o činnosti v roce 2003 se Mgr. Lence Krušinové tímto omlouvají.

Správné údaje:

KRUŠINOVÁ, L. a kol. 2003: *Státní archeologický seznam ČR verze 2.0. Uživatelská příručka*. Praha 2003. ISBN 80-86234-37-1.

Pedagogická a přednášková činnost

Bukovičová, Olga, Mgr.

Přednáška pro dvouleté studium památkové péče pro středoškoláky – *Archeologická památková péče*.

Čafourková, Lenka, Mgr.

Přednáška pro dvouleté studium památkové péče pro středoškoláky – *Archeologická památková péče*.

Dvořák Martin, Ing.

Dřevo, Pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Mezinárodní konference konzervátorů a restaurátorů, září 2004 v Liberci, příspěvek: *Projekt EU LiDo (Light Dosimeters)*.

Dvořáková Eva, Ing. arch.

Úvodní slovo při zahájení semináře *Venkovské technické stavby*, Vysoké Mýto, 12. 10. 2004.

Úvod do historie a typologie technických památek, VCPD, červen 2004, postgraduální studium FA ČVUT.

Technické památky, jejich historie a ochrana, přednáška pro studenty VOŠIS, 26. 2. 2004.

Přednáška při příležitosti křtu knihy *Technické památky zemí V4, Rudolfova štola – unikátní hornické dílo*, prostory ABF, 13. 9. 2004.

Havlínová Alena

Kovy a jejich slitiny, Mistrovská škola při Hospodářské komoře.

Restaurování kovových památek, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Uložení sbírek v depozitářích a jejich preventivní ochrana, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Dokumentace a pasportizace památek, Collegium Marianum – Týnská vyšší odborná škola, s. r. o.

35. Mezinárodní konference o nátěrových hmotách v Seči, příspěvek: *Jak ochránit povrch železných památek před korozí, a přitom zachovat co nejvíce z jejich autentičnosti*.

Jerie Pavel

Dějiny památkové péče a památková péče v české republice, přednášky pro studenty architektury VŠUP.

Národní kulturní památky, přednáška pro pomaturitní studium památkové péče.

Památkový přístup k obnově chrámu sv. Barbory v Kutné Hoře, STOP seminář 10. 6. 2004.

Prezentace prací v roce 2004 při obnově chrámu sv. Barbory, Kutná Hora 9. 12. 2004.

Nostický palác v Praze – historie a obnova, školení průvodců Pražské informační služby.

Kopecká Ivana, Ing.

Základy klimatologie a preventivní konzervace, pomaturitní kurz Starožitnictví a sběratelství při Středním odborném učilišti uměleckých řemesel v Podkovářské ulici v Praze.

Technologie a průzkum nástěnných maleb, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Mezinárodní konference konzervátorů a restaurátorů, září 2004 v Liberci, příspěvek: *Exaktní metody průzkumu historických materiálů*.

6th European Commission Conference on Sustaining Europe's Cultural Heritage, Elisabeth II. Conference Centre, Westminster, London, 1.–3. září 2004, poster: *Moisture Sorption Stabilization as a Preventive Conservation Technique*.

26. konference WTA CZ, Sanace a rekonstrukce staveb, Česká stavební společnost, Praha, listopad 2004, příspěvek *Degradace obnaženého opukového zdiva*.

Workshop NPÚ k restaurování sgrafit – Slavonice, říjen 2004, příspěvek: *Technologické aspekty restaurování sgrafit*.

Konference NPÚ a ČNK ICOMOS Barevnost fasád – průzkum, dokumentace a obnova, Praha, NTM, listopad 2004, příspěvek *Barevnost fasád historických staveb*.

Křížová Květa, PhDr.

Přednášky na téma *Dějiny památkové péče a Hradů a zámky v ČR* na Pedagogické fakultě Univerzity Karlovy v Praze (obor vlastivěda), únor – březen 2004.

Přednášky na téma *Historie interiéru* na katedře dějin umění Filosofické fakulty Univerzity Karlovy, říjen – listopad 2004.

Kubů Nad'a, PhDr.

Přednáška *k problematice prezentace hradu Karlštejna v minulosti a nyní* pro jednoleté studium památkové péče při NPÚ.

Cyklus přednášek pro studenty Collegia Mariana – Týnské vyšší odborné školy, s. r. o., *Problematika zpřístupněných památkových objektů hradů a zámků ČR, historie a současnost*.

Cyklus přednášek pro studenty Pedagogické fakulty UK, oboru vlastivěda *K problematice historie a současnosti hradů a zámků*.

Přednáška pro žáky školy v Olešské ulici, Praha 4, *O kultuře a životním stylu doby renesance*.

Přednáška pro žáky školy v Olešské ulici, Praha 4, *O kultuře a životním stylu doby baroka*.

Přednáška *O historickém vývoji zpřístupňování památkových objektů u nás*, metodika průvodcovského výkladu na památkových objektech, pro průvodce a zaměstnance zámku Ratibořice.

Přednáška spojená s prohlídkou hradu Karlštejna pro posluchače Univerzity třetího věku při Pedagogické fakultě UK Praha.

Přednáška zaměřená na problematiku identifikace mobiliárních fondů hradů a zámků a současné otázky v této oblasti pro pracovníky celních úřadů ČR ve školicím středisku Celní správy na Jílovišti.

Kučová Věra, Ing. arch.

Principy památkového urbanismu – studium památkové péče v NPÚ, série přednášek.

Česká republika a Seznam světového dědictví – přednáška pro Společnost přátel starožitností, 24. 6. 2004.

Lukášová Eva, PhDr.

Mobiliární fondy hradů a zámků. Historické prameny a historická dokumentace. Uchovávaní mobiliárních fondů v současnosti. Základní evidence. Preventivní péče. Cyklus přednášek v rámci pomaturitního studia památ-

kové péče NPÚ ÚP, Praha, 8.–9. 3., 22.–23. 3., 29.–30. 3. 2004.

Mobiliární fondy hradů a zámků, jejich historické prameny a dokumentace. Historické interiéry hradů a zámků. Správa a ochrana mobiliárních fondů, základní evidence. Přednáška na semináři jednoletého studia památkové péče pro vysokoškolské studenty, Český Krumlov, 27. 4. 2004.

Zámek Vrchotovy Janovice, jeho interiéry a sbírky za doby vlastnictví rodu Nádherných. Příspěvek na konferenci Karl Kraus, jičínský rodák a světoobčan, uspořádané 21.–23. 5. 2004 v Jičíně Památníkem národního písemnictví a Regionálním muzeem a galerií Jičín.

Renaissance of the Historical Handicrafts and Synthesis of the Modern Technologies in Conservation of Bauska Fortress – the Realization of the Culture 2000 Project of Latvia, the Czech Republic and Spain. Přednáška na Jednání národních kanceláří programu Culture (Cultural Contact Points), Dublin, 12.–17. 6. 2004.

Program Evropské unie Culture 2000. Nová výzva k předkládání projektů na rok 2005 pro téma kulturního dědictví. Předkládání nominací Ceny Evropské unie/ Europa Nostra, přednáška na semináři Culture 2000 pořádaném Sekcí pro kulturní dědictví České kanceláře Culture 2000, Praha, NPÚ ÚP, 27. 5. 2004, dále na Veletrhu a konferenci muzeí ČR, Regionální muzeum v Třebíči, 28. 5. 2004; na semináři Culture 2000 pro subjekty památkové péče západočeského regionu, Plzeň, Krajský úřad 1. 9. 2004; na semináři Culture 2000 uspořádaném ve spolupráci s Českou kanceláří programu Culture 2000 a REIS v Hradci Králové, Universita Hradec Králové, 16. 11. 2004; na Konferenci soukromých vlastníků hradů a zámků, Praha, 18. 11. 2004.

Maxová Ivana

Restaurování a konzervace kamene, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Michoínová Dagmar, Ing.

Restaurování a konzervace kamene, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Zásady péče o historické kovové objekty, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Technologické souvislosti péče o historické omítky, pomaturitní a postgraduální studium památkové péče.

Základní aspekty péče o historické omítky, 4. ročník konference Obnova památek 2004 – Omítky historických budov.

Konzervační péče o historické omítky, na odborně metodickém dni NPÚ ÚOP v Brně Historické omítky, jejich hodnota a ochrana.

Rillem workshop, přednáška *Examination and Design of Lime Based Render of Upper Castle of Český Krumlov Caste*, přednáška, Praha.

Seminář STOP, přednáška *Technologické souvislosti ošetrování historických omítek vápennou vodou*, Křivoklát.

Památkářská dílna restaurování sgrafit, přednáška *Některé souvislosti vývoje technologie restaurování sgrafit*, Slavonice.

Konference Barevnost fasád – průzkum, dokumentace a obnova, přednáška *Technologické souvislosti péče o historické omítané fasády*, NPÚ a ČNK ICOMOS, Praha.

Mezinárodní konference *Colore Architettura Ambiente*, přednáška *Principles of Conservation Approach to the Care of Historical Rendered Facades*, Itálie, Janov.

Celoživotní vzdělávání pracovníků památkové péče, přednáška *Zásady péče o historické kovové objekty*.

Celoživotní vzdělávání pracovníků památkové péče, přednáška *Technologické souvislosti péče o historické omítky*.

Celoživotní vzdělávání pracovníků památkové péče, exkurse *Konzervace omítek na jižní fasádě Horního hradu v Českém Krumlově*.

Mžýková Marie, doc., PhDr.

Vývoj historického nábytku, technologie zpracování, 1. a 2. část. Přednáška 6. a 13. září pro posluchače dvouletého pomaturitního studia památkové péče při NPÚ, ústřední pracoviště, Praha.

Francoouzská akademická a salonní malba, cyklus přednášek na katedře dějin umění, FF UP, říjen 2004.

České hrady a zámky a jejich sbírkový fond, přednáška pro Asociation française v Akademii věd ČR, Praha, 15. 12. 2004.

Příprava podkladů pro Světový kongres SVC – Czech art from 19th century in american collections, Olomouc, Univerzita Palackého.

Příprava podkladů pro konferenci Historická Olomouc – Olomouc, Univerzita Palackého, Simoun Vouet v reflexi výmalby hlavního zámku v Buchlovicích.

Nechvíle, Martin, Bc.

Spolupořádání 1. ročníku studentské odborné konference *Archeologie a veřejnost*, konané ve dnech 5.–7. 5. 2004 v Alberi u Nové Bystřice.

Cyklus přednášek o archeologii středověku, gymnázium v Mnichově Hradišti, listopad – prosinec 2004.

Nejedlý Vratislav, PhDr.

Přednáška na pracovní dílně k restaurování sgrafit, Slavonice, 16. 9. 2004.

Přednáška *Úpravy povrchu kamenosochařských výtvarných děl umístěných v exteriéru – historie – ochrana* na semináři STOP dne 14. 10. 2004.

Referát na pracovní dílně věnované zpracování informací o památkách.

Přednášky tematicky zaměřené na dějiny restaurování, dějiny památkové péče, metodiku a teorii restaurování. Ateliér restaurování uměleckých děl Akademie výtvarných umění v Praze, Institut restaurování a konzervačních technik v Litomyšli.

Přednáška věnovaná historii restaurování na pomaturitním studiu památkové péče, NPÚ ÚP.

Sklenářová, Zuzana, Mgr.

Přednáška pro dvouleté studium památkové péče pro středoškoláky *Archeologická památková péče a základy archeologie*.

Přednáška o archeologickém dědictví a jeho ochraně, Celní správa ČR, 1. a 3. 11. 2004.

Doba bronzová v ČR a na Slovensku, přednášky na FF UK v Praze, Ústav pro pravěk a ranou dobu dějinnou, letní semestr.

Eneolit, Doba bronzová, přednášky v rámci kurzu Dějiny pravěku pro denní studium, FF UK v Praze, Ústav pro pravěk a ranou dobu dějinnou, letní semestr.

Terénní teorie památkové péče, archeologická památková péče, zpráva o výsledcích výzkumu a příbuzná témata, přednášky na FF UK v Praze – Ústav pro pravěk a ranou dobu dějinnou, letní semestr.

Archeologická památková péče, Eneolit, doba bronzová a halštatská, Doba protohistorická a raný středověk, přednáška na Vyšší odborné škole informačních služeb, Pacovská ulice, Praha 4.

Solař Miloš, Ing. arch.

Ve dnech 3., 4., 9., 10., 11., 12. března 2004 příspěvek o sanaci historických staveb v rámci cyklu seminářů pořádaných firmou LASSELSBERGER, a. s.

Dne 23. 3. 2004 přednáška *Omítky z hlediska péče o stavební památky – úvod do problematiky* na konferenci *Obnova památek* 2004.

Dne 14. 10. přednáška *Kamenosochařské prvky na fasádách?* na semináři společnosti STOP Barevnost kamene a kamenných prvků fasád.

Dne 23. 11. příspěvek *Omítky a vápenné nátěry jako tradiční ochrana konstrukcí historických staveb zhotove-*

ných z kamene na 26. konferenci WTA Sanace a rekonstrukce Staveb 2004.

Štajnoch Vítězslav, PhDr., Ph.D.

Ikonografie křesťanských reálií I, univerzitní přednášky (zimní semestr 2003/2004), Univerzita Karlova, Filozofická fakulta, ústav etnologie.

Ikonografie křesťanských reálií II, univerzitní přednášky (letní semestr 2004), Univerzita Karlova, Filozofická fakulta, ústav etnologie.

Ikonografie démonických reálií, univerzitní přednášky (zimní semestr 2004/2005), Univerzita Karlova, Filozofická fakulta, Ústav etnologie.

Úvod do keramologie II, univerzitní přednášky (zimní semestr 2004/2005), Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta humanitních studií, katedra archeologie.

Předkoncilní a pokoncilní pojetí liturgického prostoru, výběrová přednáška pro studenty památkové péče, Národní památkový ústav v Praze, 18. února 2004.

Úvod do problematiky památkové péče, výběrové přednášky, Rudolfinská akademie při Asociaci starožitníků v Praze, 2. a 5. června 2004.

Úvod do religionistiky, výběrová přednáška pro studenty památkové péče, Národní památkový ústav v Praze, 25. října 2004.

Úvod do estetiky sakrálního umění, výběrová přednáška pro studenty památkové péče, Národní památkový ústav v Praze, 25. října 2004.

Problematika péče o církevní památky, výběrové přednášky pro studenty památkové péče, Národní památkový ústav v Praze, 30. listopadu, 7. a 14. prosince 2004.

Zahajovací řeč k otevření výstavy *Komorní výstava obrázků Nejsvětější Trojice. Učení o Bohu v Trojici a vývoj zobrazení. Úcta k nejsvětější Trojici a poutní místa*. Pořadatel: Centrální katolická knihovna v Praze, 14. června 2004.

Štulc Josef, PhDr.

Přednáška *Omítky – nedoceněná složka kulturního dědictví*, konference Obnova památek 2004 – omítky historických staveb, Masarykova kolej, Praha, 23. 3. 2004.

Přednáška *Úvod do teorie a dějin památkové péče*, Pedagogická fakulta UK, 29. 4. 2004.

Přednáška *The results of Periodical Monitoring of WH Properties in CR*, seminář Monitoring of World Heritage Sites, Visegrad, Maďarsko, 6. 5. 2004.

Přednáška *Daniel Liebeskind in the Role of Horse*

of Troy, seminář Examples of Urban Rehabilitation ICOMOS-CIVVIH, Nancy, Francie, 20. 5. 2004.

Přednáška *The Tradition and contemporary Systém of Urban Conservation in Czechia*, konference Altstädte unter Denkmalschutz, Meersburg, 29. 10. 2004.

Přednáška *Hodnoty a hodnocení v památkové péči*, pomaturitní studium památkové péče při NPÚ, Praha 11. 10. 2004 a 1. 11. 2004.

Přednáška *Základy památkové péče*, Vysoká škola finanční, Praha, 2. 12. 2004.

Přednáška *Přístup k barevnosti fasád před 20 lety a nyní*, seminář Barevnost fasád, ICOMOS – NPÚ, Praha 7. 12. 2004.

Šťovíčková, Dagmar, Ing. arch.

Přednášky v rámci postgraduálního studia NPÚ ÚP Aplikace §14 zákona c. 20/1987 Sb. – struktura odborných vyjádření, Aplikace zákona č. 71/1967, správní řád – základní pojmy, průběh správního řízení, odvolací a mimoodvolací řízení.

Vachůt Petr, Mgr.

Využití ručního přijímače GPS při sběru prostorových dat o územích s archeologickými nálezy, přednáška na konferenci Počítačová podpora v archeologii 3, Kravsko, 24.–25. 5. 2004.

Váňa Václav, PhDr.

Přednášky k problematice ochrany památek světového dědictví, mezinárodní seminář 6. 8. 2004 v Banské Bystrici.

Přednášky pro akreditované studium při NPÚ.

Vítovský Jakub, PhDr.

Přednáška pro posluchače jednoletého studia památkové péče pro VŠ: *Restaurování nástěnných maleb z pohledu historika umění*, 19. 5. 2004.

Volfík Petr, Ing.

Přednáška *Využití internetových technologií pro zpřístupnění nejen archeologických dat v NPÚ*, konference Počítačová podpora v archeologii 3, Kravsko, 24.–26. 5. 2004.

Účast v komisích, společnostech, vědeckých, redakčních a dalších radách

Bečková Kateřina, PhDr.

Členka Památkové rady NPÚ ÚOP v hlavním městě Praze,

předsedkyně Klubu Za starou Prahu,

členka Českého národního komitétu ICOMOS.

Bukovičová Olga, Mgr.

Účast za NPÚ na Jihočeské a Západočeské regionální archeologické komisi a na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech,

členka Společnosti přátel starožitností.

Cafourková Lenka, Mgr.

Účast za NPÚ na Středočeské a Jihočeské regionální archeologické komisi a na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech, členka odborné komise pro památkovou obnovu NKP Betlém v Novém lese u Kuksu,

členka České archeologické společnosti.

Dvořáková Eva, Ing. arch.

Členka vědecké rady Výzkumného centra průmyslového dědictví ČVUT,

místopředsdkyně komise průmyslového dědictví MK ČR,

členka vedení Kolegia pro technické památky ČKAIT a ČSSI,

členka vedení Sekce ochrany průmyslového dědictví.

Havlíková Alena

Členka ICOM-Metal,

členka Komise konzervátorů, restaurátorů a preparátorů,

členka Asociace muzeí a galerií ČR.

Horynová Alena, PhDr.

Členka komise pro restaurování SH Karlštejna,

členka komise pro restaurování mobiliáře v kostele Panny Marie Vítězné v Praze 1,

členka vědecké rady ředitele NPÚ ÚOPv Pardubicích.

Jančo Milan, Mgr.

Účast za NPÚ na Pražské a Středočeské regionální archeologické komisi a na odborných komisích při záchranných archeologických výzkumech,

člen komise pro Program podpory záchranných archeologických výzkumů,

člen odborné komise pro památkovou obnovu NKP Betlém v Novém lese u Kuksu,

člen Klubu Za starou Prahu,

člen České a Slovenské archeologické společnosti,

člen Společnosti přátel starožitností.

Jerie Pavel

Člen poroty Magistrátu hlavního města Prahy při

soutěži na Pomník druhého domácího a zahraničního odboje v Praze na Klárově,

člen Sboru expertů odboru památkové péče Magistrátu hlavního města Prahy,

člen Komise Rady hlavního města Prahy pro památkovou péči na území hlavního města Prahy,

člen Komise MK ČR pro Program regenerace MPR a MPZ,

člen Komise MK ČR pro Program zachrany architektonického dědictví,

člen památkových rad na územních odborných pracovištích NPÚ v Praze, Českých Budějovicích, Ústí nad Labem, Pardubicích a v Ostravě.

Klír Tomáš, Mgr.

Účast za NPÚ na Regionální východočeské archeologické komisi a na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech,

člen České archeologické společnosti,

člen Společnosti přátel starožitností.

Knechtová Alena, Mgr.

Účast za NPÚ na regionální archeologické komisi Jihomoravské, Středomoravské a Kraje Vysočina a na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech.

Kopecká Ivana, Ing.

Členka komise MK ČR pro restaurování a konzervaci kulturních památek,

členka společné komise Biskupství Litoměřického a Městského úřadu v Kadani pro obnovu klášterního kostela Čtrnácti sv. Pomocníků v Kadani,

členka ICOM-CC,

členka rady WTA CZ.

Křížová Květa, PhDr.

Členka Komise Ministerstva kultury ČR – CES,

členka odborné komise Národní galerie pro sbírku 19. století,

členka Nákupní komise Ministerstva kultury ČR,

členka Památkové rady územního odborného pracoviště NPÚ v Pardubicích,

členka Památkové rady územního odborného pracoviště NPÚ v Ústí nad Labem,

členka odborné komise pro sbírky Národního technického muzea,

členka redakční rady časopisu Zprávy památkové péče,

členka Hodnotitelské komise Asociace muzeí a galerií,

členka české sekce ICOMOS.

Michočinová Dagmar, Ing.

Členka redakční rady časopisu Zprávy památkové péče,

členka Českého národního komitétu ICOMOS.

Nechvíle Martin, Mgr.

Člen České archeologické společnosti.

Nejedlý Vratislav, PhDr.

Člen rady programu vědy a výzkumu v oblasti památkové péče MK ČR,

člen restaurátorské komise MK ČR,

člen redakční rady časopisu Zprávy památkové péče,

člen komise pro restaurování SH Karlštejna,

člen komise Biskupství Litoměřického a Městského úřadu v Kadani pro restaurování interiérů Františkánského kláštera v Kadani.

Ruizová Libuše, PhDr.

Řádná členka Komise NPÚ pro hodnocení institucionálně financovaného výzkumu a vývoje,

účast na jednání této komise v roce 2004.

Sklenářová, Zuzana, Mgr.

Účast za NPÚ na Východočeské regionální archeologické komisi a na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech, redaktorka Česko-lužického věstníku (časopis Společnosti přátel Lužice), členka předsednictva společnosti,

členka redakční rady časopisu Rekonstrukce a experiment v archeologii,

členka České archeologické společnosti.

Štajnochr Vítězslav, PhDr. Ph.D.

Tajemník Poradní komise k problematice státních hradů a zámků při NPÚ,

člen Komise pro prohlašování předmětů kulturní hodnoty za kulturní památky při MK ČR.

Štoncner Petr, Mgr.

Účast v odborné porotě grantového programu Nadace Občanského fóra Památky a zdraví.

Štulc Josef, PhDr.

Prezident Českého národního komitétu ICOMOS,

předseda Vědecké rady NPÚ,

člen památkových rad ÚOP středních Čech v Praze, ÚOP v Plzni, v ÚOP v Brně a ÚOP v Olomouci,

čestný člen správní rady Nadace Karlův most,

člen CIVVIH – Mezinárodního vědeckého výboru ICOMOS pro historická města,

člen CIIC – Mezinárodního vědeckého výboru ICOMOS pro kulturní stezky,

pověřován misemi UNESCO – ICOMOS k vyhodnocování památek světového dědictví,

předseda redakční rady časopisu Zprávy památkové péče,

člen České komise pro spolupráci s UNESCO,

člen Oberlausitzer Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft.

Vachůt, Petr, Mgr.

Účast za NPÚ na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech.

Vorlíčková, Dagmar, Mgr.

Účast za NPÚ na Jihomoravské, Středomoravské regionální archeologické komisi a komisi Kraje Vysočina i na odborných archeologických komisích při záchranných archeologických výzkumech.

Palácové zahrady pod Pražským hradem

Ve správě ústředního pracoviště Národního památkového ústavu jsou Palácové zahrady pod Pražským hradem. Jedná se o komplex Ledeburské, Malé Pálffyovské, Velké Pálffyovské, Kolowratské, Malé Fürstenberské zahrady a nástupního prostoru při Valdštejnské ulici.

Začátkem roku 2004 proběhlo neveřejné výběrové řízení na provozovatele zahrad. Osloveny byly tři firmy, z nichž nabídku odevzdaly dvě společnosti – Unica, s. r. o., a Protocol Service, s. r. o.

Pro uzavření nájemní smlouvy byla vybrána společnost Protocol Service, s. r. o., protože tato nabídka byla pro pronajímatele výhodnější. Původní mandátní smlouva se společností Unica, s. r. o., byla vypořádána.

Zahrady byly ve správě nové společnosti pro veřejnost otevřeny 1. dubna 2004. Pro veřejnost bylo cca o třetinu sníženo vstupné. Situaci v dubnu komplikovala skutečnost, že zahradami nebylo možno procházet do Jižních zahrad Pražského hradu, kde pro-

bíhaly stavební opravy. V měsících dubnu a září bylo po dva víkendy sníženo vstupné pro návštěvníky v rámci Dne památek a Dnů evropského dědictví.

Zahrady navštívilo v průběhu celé sezóny 73 003 návštěvníků, z toho za snížené vstupné při hromadných vstupech 14 100 příchozích. Rodinné vstupné využilo 1 508 hostů. Byly pořádány čtyři samostatné výstavy, které shlédlo 652 návštěvníků. Dále se konaly dva samostatné koncerty. Z koncertu bratří Ebenů v Ledeburské zahradě byla pořízena DVD nahrávka Ebeni v zahradě, která byla distribuována na předvánočním trhu, záznam koncertu vysílala Česká televize. Dále se zde uskutečnila čtyři dramatická vystoupení a 67 dalších společenských akcí.

V letních měsících byla prodloužena otevírací doba zahrad do 20 hodin. Obecnou tendencí je koordinovat zpřístupnění zahrad s Valdštejnskou zahradou ve správě Senátu Parlamentu ČR a Jižních zahrad ve správě Pražského hradu. Tímto způsobem lze tuzemským i zahraničním příchozím zprostředkovat jedinečný zážitek z návštěvy unikátního komplexu pražských historických zahrad.

ROZBOR HOSPODAŘENÍ

Výsledky hospodaření NPÚ

Státní příspěvková organizace Národní památkový ústav hospodařila v roce 2004 se ziskem 19 350,69 tis. Kč. V hlavní činnosti byl dosažen zisk ve výši 19 026,35 tis. Kč a v jiné činnosti 324,34 tis. Kč.

V následující tabulce je uveden výsledek činností jednotlivých územních pracovišť NPÚ (v tis.Kč).

Hospodářský výsledek SPO v roce 2004

pracoviště	hlavní činnost	hospodářská činnost
02 – ústřední pracoviště	2 089,92	0,00
11 – ÚOP v hlavním městě Praze	749,57	0,00
21 – ÚOP středních Čech v Praze	3 855,72	156,57
31 – ÚOP v Českých Budějovicích	4 824,51	0,00
41 – ÚOP v Plzni	151,38	45,74
51 – ÚOP v Ústí nad Labem	-15,01	39,18
52 – ÚOP Sychrov	707,47	5,52
61 – ÚOP v Pardubicích	1 168,36	0,00
71 – ÚOP v Brně	4 486,82	74,08
81 – ÚOP v Ostravě	1 007,61	3,25
91 – ÚOP v Olomouci	0,00	0,00
NPÚ celkem	19 026,35	324,34

Z uvedeného přehledu vyplývá, že se ztrátou v hlavní činnosti hospodařilo pouze ÚOP v Ústí nad Labem, a to ve výši -15,01 tis. Kč. Tato ztráta byla vyrovnána ziskem v hlavní činnosti ve výši 39,18 tis. Kč, do fondů tohoto pracoviště bude tedy v roce 2005 rozděleno 24,17 tis. Kč.

Rozbor hospodaření účetní jednotky vůči upravenému rozpočtu na rok 2004

(hlavní činnost – v Kč, bez haléřů)

Ukazatel	Upravený rozpočet od zřizovatele celkem	Skutečnost k 31. 12. 2004
Príspevek na činnost	881 214 000,00	868 380 174,36
– účel. prostředky	257 660 000,00	258 387 174,36
– provoz	623 554 000,00	609 993 000,00
Výnosy	332 210 000,00	383 130 429,56
– ostatní	332 210 000,00	0,00
– v tom použití fondů	25 797 000,00	18 221 524,33
– vlastní výnosy	306 413 000,00	364 909 906,00
Celkem výnosy	1 213 424 000,00	1 251 510 603,00
Nákupy	115 521 000,00	120 556 036,00
Služby	547 651 000,00	554 984 443,00
Mzdové náklady	347 453 000,00	349 589 230,00
– platy zaměstnanců	325 440 000,00	329 173 472,00
– OON	22 013 000,00	20 415 758,00
Sociální a zdravotní pojištění	120 552 000,00	119 717 701,00
Sociální náklady	19 236 000,00	7 436 610,00
Daně a poplatky	616 000,00	1 261 224,00
Odpisy a zůstatková cena prodaného majetku	50 758 000,00	49 753 221,00
Ostatní náklady	7 190 000,00	20 758 757,00
Celkem náklady	1 208 977 000,00	1 232 484 240,70
– v tom účelové prostředky	257 660 000,00	246 927 889,00
– ostatní provozní náklady	951 317 000,00	977 129 333,00
Hospodářský výsledek	4 447 000,00	27 440 650,00
– daň z příjmů – hlavní činnost		8 243 407,00
– dodatečné odvody daně		183 613,00
Hospodářský výsledek hlavní činnosti po zdanění		19 026 363,22

Z uvedeného přehledu je patrné, že limit mzdových prostředků byl překročen o částku 3 733 472,- Kč. Tento objem mzdových prostředků byl čerpán z fondu odměn, tak jak je uvedeno v doplňujících údajích k účetní závěrce.

Návrh na rozdělení hospodářského výsledku NPÚ za rok 2004 v korunách

Pracoviště	911 – fond odměn	914 – fond rezervní	916 – fond reprodukce majetku	Celkem
02 – ÚP	1 600 000,00	489 917,77	0,00	2 089 917,77
11 – ÚOP v hlavním městě Praze	0,00	0,00	747 750,09	747 750,09
21 – ÚOP středních Čech v Praze	3 001 727,29	485 000,00	515 000,00	4 001 727,29
31 – ÚOPM v Českých Budějovicích	3 800 000,00	400 000,00	624 508,96	4 824 508,96
41 – ÚOP v Plzni	39 423,35	108 414,20	49 279,18	197 116,73
51 – ÚOP v Ústí nad Labem	6 000,00	12 175,00	6 000,00	24 175,00
52 – ÚOP Sychrov	430 000,00	282 985,00	0,00	712 985,00
61 – ÚOP v Pardubicích	934 692,00	233 672,50	0,00	1 168 364,50
71 – ÚOP v Brně	3 000 000,00	1 560 904,64	0,00	4 560 904,64
81 – ÚOP v Ostravě	500 000,00	258 152,63	252 717,00	1 010 869,63
91 – ÚOP v Olomouci	0,00	0,00	0,00	0,00
celkem	13 311 843,05	3 831 221,74	2 194 955,23	19 338 020,02

Jediné ÚOP v Olomouci nebude rozdělovat do svých peněžních fondů žádnou částku, protože hospodaření řídili dle rozpočtu s vyrovnanými náklady a výnosy.

Upravený rozpočet příspěvku na činnost byl v roce 2004 čerpán organizací ve výši 881 214 tis. Kč, z toho účelové prostředky činily 257 660 tis. Kč. Proti upravenému rozpočtu roku 2004 byly překročeny nákla-

dy o 15 080 tis. Kč. Překročení nákladů bylo zajištěno podle § 22 odst. 2 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech ve znění pozdějších předpisů, použitím fondů; například překročení mzdových nákladů ve výši 3 733 tis. Kč bylo zajištěno čerpáním fondu odměn. Ostatní překročení nákladů byla zajištěna zvýšením ostatních výnosů, nebo snížením některých provozních nákladů.

Ing. Jaroslav Štěpánek

Finanční prostředky účelově přidělené organizaci ze státního rozpočtu v roce 2004

Přehled čerpání rozpočtu v roce 2004 – ústřední pracoviště NPÚ

	Ukazatel	rok 2004		
		schválený rozpočet	upravený rozpočet od zřizovatele celkem	skutečnost podle údajů z výkazu Zisku a ztráty k 31. 12. 2004 za hlavní činnost
	a	1	2	3
1.	příspěvek na činnost	53 557 000	76 264 000	74 958 682
	v tom: – účelové prostředky (programy)		19 422 000	19 032 682
	– provoz	53 557 000	56 842 000	55 926 000
2.	výnosy	4 355 000	4 455 000	5 748 688
	v tom: – příjmy z pronájmu	650 000	650 000	879 812
	– ostatní	3 705 000	3 805 000	4 868 876
	v tom: – použití fondů	3 290 000	3 290 000	3 169 069
	– sponzorské příspěvky			
	– vlastní výnosy	415 000	515 000	1 699 807
3.	celkem výnosy (1 + 2)	57 912 000	80 719 000	80 707 370
4.	nákupy	2 650 000	5 704 000	5 870 925
5.	služby	13 366 000	25 140 000	22 155 055
	z toho: opravy a udržování	600 000	2 449 000	2 854 273
6.	osobní náklady	38 606 000	45 872 000	45 758 185
	v tom: – mzdové náklady	28 182 000	33 943 000	33 762 358
	v tom: – platy zaměstnanců	28 000 000	32 283 000	32 283 845
	– OON	182 000	1 660 000	1 478 513
	– sociální a zdravotní pojištění	9 864 000	11 362 000	11 314 924
	– sociální náklady	560 000	567 000	680 903
7.	daně a poplatky	350 000	350 000	757 207
8.	odpisy a zůstatková cena prodaného NIM, HIM	2 940 000	3 653 000	3 070 444
9.	ostatní náklady			
10.	daň z příjmu			1 005 636
11.	celkem náklady (4 až 10)	57 912 000	80 719 000	78 617 452
12.	hospodářský výsledek	0	0	2 089 918
13.	systémová dotace – investice	0	161 000	160 982
14.				
15.	podíl vlastních výnosů na celkových nákladech	8 %	6 %	7 %
16.	podíl příspěvku na provoz na celkových nákladech	92 %	94 %	95 %

Zpracovala Marta Lamačová

ZPRÁVA O ČINNOSTI ZA ROK 2004

Národní památkový ústav,
ústřední pracoviště

Redakce: PhDr. Kateřina Bečková a PhDr. Kristýna Kolajová

Grafická úprava a sazba: Pavel Bosák

Vydal: Národní památkový ústav, ústřední pracoviště

Valdštejnské nám. 3, 118 01 Praha 1

v roce 2005

www.npu.cz

Tisk: Vilém Nejtek – CONDOR PLUS

NEPRODEJNÉ