

Návrh na restaurování a cenová nabídka

Sousoší Nejsvětější Trojice v Jičíně



V Nedaříži dne 10. 8. 2019

I. Lokalizace památky

str. 1-4

Okres: Jičín
Obec: Jičín, Staré město
Katastr. území: Jičín, na pozemku parc. č 1394
Bližší určení: Valdštejnské náměstí mezi zámkem a kostelem sv. Jakuba
Rejstříkové číslo objektu v ÚSKP: 104462, památková rezervace 11881228339

II. Údaje o památce

Autor: nezjištěn
Datování: nezjištěno
Materiál/technika: sekané pískovcové sousoší
Předchozí zásahy: nezjištěno

III. Údaje o akci

Zadavatel: Město Jičín
Zhotovitelé: BcA. Markéta Novotná Havlíňová, Nedaříž 9, 514 01 Horka u Staré Paky
Povolení MKČR: č.j. k.7.407/97 ze dne 15.7.1997; 23766/2019OPP ze dne 19.3.2019

IV. Stručný popis

Jedná se o solitérní sakrální kamennou architekturu, na jejímž vrcholu je umístěno sousoší Nejsvětější Trojice. Kompozice je zhotovena z jemnozrnného okrového pískovce v podživotní velikosti.

Podoba architektury je odkazem na číslo tři formována do trojbokého půdorysu, z něhož vychází masivní vydutý sokl zdobený profilací. Na něm spočívá kamenná nádoba, kterou obstupuje trojice trojbokých sloupů s profilovanými hlavicemi. Na těchto sloupech spočívá trojboký volutový záklenek, jenž přechází do korunní římsy, jež zároveň tvoří plintus vrcholového sousoší.

Sousoší je provedené v typické kompozici s figurou sedícího Boha Otce na pravé straně (z pohledu diváka), a s figurou Ježíše Krista křížem na straně levé. Postavy sedí na stylizovaném obláčku a mezi nimi se na pozadí paprskovité svatozáře vznášejí holubice.

Popis viz ÚSKP: „...Pískovcové sousoší je osazeno na unikátním podstavci v podobě trojpilířové kaplice.“

V. Současný stav

Kompozice je pokryta atmosférickými nečistotami a z části mechem a řasou. Ve spádových stínech se lokálně vyskytují sádrovcové krusty. Můžeme zde také pozorovat četné mechanické destrukce v ploše kamene, ale také poškození rohů a to především v dolních partiích architektury.

Na mnoha místech jsou patrné druhotné zásahy v podobě dožilých tmelů a spárování. Dále jsou na povrchu kamene patrné rozsáhlé druhotné povrchové nátěry, sloužící pravděpodobně k selení jeho barevnosti. Tyto se uvolňují a tvoří nežádoucí mapy.

Při ohledání nebyly zjištěny žádné další hloubkové trhliny, či jiné známky statického narušení architektury.

VI. Návrh na restaurování – záměr

Postup restaurátorských prací bude konzultován s objednatelem, celý zásah se bude týkat pouze architektonických částí památky.

Navrhované postupy v bodech

- Čištění povrchových nečistot
- Odstranění dožilých či nevhodných vysprávek, spárování a povrchů
- Tmelení, plastická retuš
- Barevná retuš kamene
- Hydrofobizace

Povrch architektury bude celoplošně předmyt regulovanou tlakovou párou. Čištění lokálních nečistot bude provedeno šetrně mechanickou cestou tak, aby nedošlo k poškození původní hmoty kamene a jeho případných barevných úprav. Pro následné omytí povrchu bude pravděpodobně použita regulovaná tlaková pára nebo voda bez příměsí abraziva, rýžové kartáče, mikrodlátka, skalpely. Dožilé či nevhodné vysprávky a spárování budou šetrně odstraněny mechanickou cestou.

Plastická retuš bude provedena pouze tak, aby došlo k optickému scelení a sjednocení památky. Bude použit tmel na minerální bázi vhodné barevnosti a struktury. Barevná retuš kamene bude provedena lazurně a pouze lokálně v místech plastických retuší. Případné celoplošné barevné sjednocení kompozice bude předmětem jednání.

Na závěr bude provedeno opakované biocidní ošetření kamene a hydrofobní postřík, důraz bude kladen především na vodorovné plochy.

VII. Navrhované materiály a technologie

Čištění povrchu:	Deionizovaná voda, regulovatelná vodní pára a tlaková voda
Lepení:	AKEMI 1000 (fa. AKEMI)
Spárování:	bílý cement, křemičité písky a drť, aditiva, pigmenty
Plastická retuš:	bílý portlandský cement, křemičité písky a drť, drť přírodního pískovce, aditiva, pigmenty
Barevná retuš kamene:	Paraloid B 72 (Rohm a Haas, USA), roztok v lihu, max 1,5%
Preventivní ošetření kamene:	Mechstop (fa. Imesta) biocidní ošetření
Závěrečná povrchová úprava:	Funcosil SNL (fa. Remmers) hydrofobní prostředek

VIII. Cenová nabídka

Cena obsahuje veškeré materiály nutné k realizaci prací včetně pomocných konstrukcí. V ceně nejsou zahrnuty náklady související s případným restaurováním kovových atributů.

Za provedené práce zhotovitel ručí po dobu pěti let od data převzetí dokončeného díla objednatelem. Termín realizace minimálně 90 dní od data započetí prací při vhodných klimatických podmínkách (nad 5°C).

• čištění povrchových nečistot	36 000,-
• odstranění nevhodných vysrávek a povrchů	18 000,-
• plastická retuš, tmelení kamene	16 600,-
• lazurní barevná retuš	6 500,-
• impregnace, biocidní preventivní ošetření	4 600,-
• pomocná konstrukce	10 000,-
• restaurátorská zpráva (2paré do 50str.)	5 000,-
• pomocná konstrukce (90 dní)	17 545,-
Celková cena	114 245,-Kč

Zhotovitel není plátce DPH

V Nedaříži dne 10. 8. 2019

S upřímným pozdravem,
BcA. Markéta Novotná