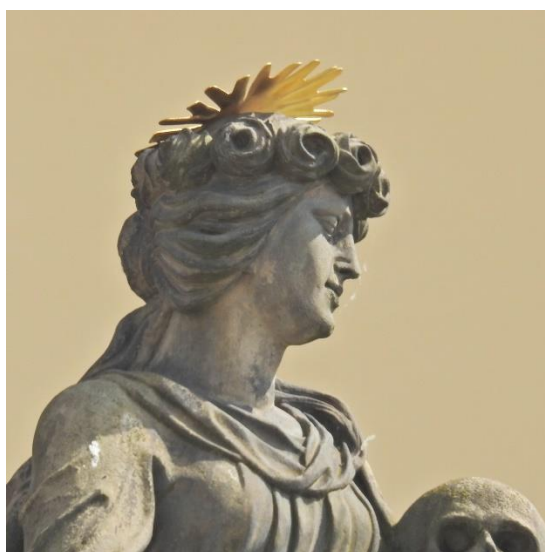




**Restaurátorský průzkum a návrh na restaurování
kovových prvků sochy sv. Rozálie
– svatozáře a kotvícího systému
sloup Nejsvětější Trojice, Riegrovo náměstí, Kroměříž**



I. Lokalizace památky:

1. Okres: Kroměříž
2. Obec: Kroměříž
3. Adresa: Riegrovo náměstí
4. Název objektu, jehož součástí je rest. dílo: sloup Nejsvětější Trojice
5. rejstříkové č. památky: 39566 / 7-6009
6. Název restaurované památky: svatozář a kotvící systém sochy sv. Rozálie

II. Údaje o památce:

1. Název památky: svatozář a kotvící systém sochy sv. Rozálie
2. Autor:
3. Datace: 1725 (kotvící systém), 1999 (svatozář)
4. Materiál, technika: Fe, zinkování, zlacení
5. Rozměry:

svatozář: Fe, průměr = cca 210 mm, délka paprsků: cca 30 - 70 mm, síla plechu: 1,5 mm

kotvící systém: pravděpodobně ocelový čep kotvící sochu k soklu

6. Předchozí známé rest. zásahy: 1889, 1934, 1957, 1999, svatozář byla nově vyrobena





v roce 1999

III. Údaje o akci:

- | | |
|---|----------------|
| 1. Vlastník: | Město Kroměříž |
| 2. Investor: | Město Kroměříž |
| 3. Návrh na restaurování
vypracován: | září 2018 |

IV. Popis stavu památky:

Svatozář sochy sv. Rozálie byla na základě informací z restaurátorské zprávy z 29. 10. 1999 nově vykována, pozinkována a pozlacena.

Paprsčitá svatozář z Fe plechu o síle 1,5 mm je přichycena k hlavě světice pomocí Fe kulatiny (d= 6 mm) ve výšce cca 30 mm nad její hlavou a jištěna maticí M5 mm z obou stran. Kulatina včetně matic je silně zkorodována, bez známky povrchové úpravy.

V současné době vykazuje svatozář známky poškození povrchové úpravy. Vlhkost pronikající mikroskopickými trhlinami ve zlacení a zinkování působí degradačně na železný povrch svatozáře a způsobuje nárůst korozivních produktů.

Socha je kotvena k soklu pravděpodobně ocelovým čepem. Další kotvicí systém nebyl zjištěn – viz restaurátorská zpráva z roku 1999.

Nově vyrobená svatozář sochy sv. Rozálie z roku 1999 nerespektuje tvarem ani velikostí tvar svatozáře doložený na historických fotografiích uložených ve fotoarchivu NPÚ ÚOP v Kroměříži (č. Z0013404; restaurátorská zpráva z roku 1957). Svatozář byla jemnější a hustější, provedená kultivovanějším způsobem. Nepůvodní svatozář bude tedy odstraněna a nahrazena věrnou kopií svatozáře dle historické fotodokumentace.

V. Restaurátorský pracovní postup:

Svatozář sochy sv. Rozálie

- Bude vypracován dílenský výkres v měřítku 1:1 a bude vyroben detail vzorku svatozáře, který bude před zahájením výroby odsouhlasen zástupci NPÚ a investora.
- Svatozář bude vyrobena z Cu plechu o síle 1,5 mm a opatřena dvěma nátěry. První, základní bude proveden barvou na lehké kovy Primalex ve dvou vrstvách. Vrchní nátěr bude proveden olejovo-syntetickou barvou.
- Následné pozlacení bude provedeno trojitým věžovým plátkovým zlatem, ryzosti 23,75 karátu.





UMĚLECKOKOVÁŘSKÉ A RESTAURÁTORSKÉ PRÁCE

JIŘÍ BĚHAL

- Nově vyrobená svatozář bude osazena na původní místo, a to rovněž ve spolupráci s restaurátorem kamene. Uchycení svatozáře bude provedeno na anticoro kulatinu a nově vykovanými čtyřhrannými maticemi rovněž z nerez oceli.
- Veškeré restaurátorské práce budou probíhat ve spolupráci s pracovníky NPÚ, kamenosochařem a investorem.
- Na závěr bude vypracována závěrečná restaurátorská zpráva, včetně podrobné fotodokumentace, použitých materiálů a pracovních postupů.

Kotvící systém – pracovní postup:

- V případě demontáže sochy, bude stávající kotvící systém prověřen a v případě potřeby repasován, nahrazen novým čepem z nerez oceli. Bude provedena podrobná fotodokumentace.
- Závěrem bude vypracována restaurátorská zpráva včetně fotodokumentace, použitých materiálů a restaurátorské technologie.

V Olomouci dne 24. 9. 2018

Jiří Běhal

Rest. licence MK. ČR. č. 5.603/95



Nevhodná svatozář z roku 1999 bude nahrazena novou svatozáří vyrobenou podle dochovaných historických snímků

