

# PAMÁTNÍK OBĚTÍ 1. SV. VÁLKY A VZNIKU ČSR

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Dokumentace je vypracována a členěna podle přílohy č. 1 k vyhlášce 62 ze dne 28. února 2013, kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

## TECHNICKÁ ZPRÁVA

### Identifikační údaje

#### Údaje o stavbě

- a) název stavby: Památník obětí 1. sv. války a vzniku ČSR
- b) místo stavby: Nové Město na Moravě, Katastrální území Nové Město na Moravě [706418] - parcela 399/5
- c) předmět PD: Umístění sochy Lva od prof. Vincence Makovského

#### Údaje o žadateli

Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí 103,  
592 31, Nové Město na Moravě, IČO 00294900

#### Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- Zpracovatel: Makovský & partneři, s.r.o.  
Sídlo firmy: Marie Pujmanové 6, Brno 602 00  
Korespondenční adresa: Minská 85, Brno 616 00  
IČO 26886073  
Tel./ fax.: 543 21 1489  
[www.makovsky.eu](http://www.makovsky.eu)
- Socha: Lev  
Třetinový model skulptury pro fontánu Pražského hradu  
Autor: prof. Vincenc Makovský  
Rok vzniku: 1964 - 1966  
Výška: 840 mm  
Materiál: bronz
- Autor: Ing. arch. Zdeněk Makovský  
Ing. arch. Daniel Makovský – autorizovaný architekt pod č. 03 884  
Ing. arch. Adam Sirotek, Ph.D.
- Spolupráce: Ing. Lukáš Poláček  
Ing. arch. Petr Štukheil  
Ing. arch. Vladimír Šobich  
Mgr. Tereza Makovská
- Kontaktní osoba: Ing. arch. Daniel Makovský  
mob. 608 367 002, tel. 543 211 489, [e-mail: d.makovsky@makovsky.eu](mailto:d.makovsky@makovsky.eu)

## Charakteristika stavebního pozemku

Staveniště se nachází na ulici Masarykova v zatravněné ploše mezi bytovými domy a parkovištěm. Staveniště se nachází na parcele č.399/5, k.ú. Nové Město na Moravě [706418], druh pozemku: ostatní plocha, způsob využití: zeleň

Staveniště je hodnoceno jako nenáročné, je zde dostatek místa pro zařízení staveniště přímo na pozemku.

## Architektonické řešení

Socha Lva od prof. Vincence Makovského je umístěna na samostatný sokl před současný památník obětí 1. sv. války a vzniku ČSR – tzv. mohyly. Kompozičně tak vzniká velice silný prostorový vztah mezi novým a původním téměř 100 let starý památníkem. Zároveň tak mohyla zůstane neporušena, v původní podobě a s čitelnou pamětní deskou v čelní straně.

Jelikož je dotýčný Lev třetinový model skulptury pro fontánu Pražského hradu, svým měřítkem se jedná o drobnou sochu, i z tohoto důvodu bylo zvoleno řešení, kdy bude umístěn na předsazeném vlastním soklu, nikoliv však zapojen na původní mohyly.

Socha Lva je odlita z bronzu a přikotvena 2 nerezovými závitovými tyčemi M10 na chemickou kotvu k soklu z leštěné mrákotínské žuly o půdorysných rozměrech 510x400 mm a výšce 1400 mm (1330 mm nad přilehlý okolní chodník). Samotná socha má výšku 840 mm. Na čelní straně soklu bude vytesán text, který bude probarven. Výška písma bude 25 mm. Předběžná podoba textu je následující: „VĚNOVÁNO OBĚTEM 1. SVĚTOVÉ VÁLKY A VZNIKU ČESKOSLOVENSKÉ REPUBLIKY“. Finální podoba textu bude odsouhlasena radou Nového Města na Moravě.

Předsazení před mohyly je 1100 mm, na její pohledovou osu. Sokl bude přikotven pomocí 4 nerezových závitových tyčí M10 na chemickou kotvu do základu z prostého betonu C12/15 o půdorysných rozměrech 900x900 mm a hloubky 1200 mm (do nezámrzné hloubky) – viz. výkresová dokumentace.

Kolem památníku budou vykáceny původní keře v půlkruhovém půdorysném tvaru. Následně bude vybudován nový přístupový chodník z žulových kostek (rozměry dle výkresu D1-1.1-01 Půdorys) a kolem založen nový trávník. V úrovni původní mohyly budou vysazeny dva nové stálezelené keře - juniperus communis 'repanda'.

V dlážděné žulové ploše bude osazena nerezová informační deska 200x200 mm tl. 3 mm, kde bude napsán text o spolufinancování projektu. Podobu textu definuje a schválí rada NMNM.

## Nutné podmínky při realizaci

1. Architekt vyžaduje vzájemnou koordinaci při odlévání a osazování sochy lva!
2. Architekt musí schválit vybraný kámen pro sokl na základě vzorku!
3. Architekt musí schválit typ písma a způsob probarvení na základě vzorku!
4. Architekt musí schválit materiál žulových kostek na základě vzorku a směr kladení kostek!