

NOVÝ MAGISTRÁT – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA ÚPRAVU DVORNÍ FASÁDY A VYBUDOVÁNÍ ZÁCHYTNÉHO STŘEŠNÍHO SYSTÉMU

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Zadavatel: Statutární město Liberec

Datum: 06/2023

Vedoucí projektu: Ing. arch. David

Vypracoval: Ing. Bulenová

Zakázkové číslo: D/21-073-DPS



Ruprechtická 199/122
460 14, Liberec 14
tel.: + 420 482 412 211
e-mail: atelierdavid@atelierdavid.cz
www.atelierdavid.cz
IČO: 272 77 577

A.1	Identifikační údaje.....	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli společné dokumentace.....	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	3
A.3	Seznam vstupní podkladů.....	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby :	Nový magistrát – projektová dokumentace na úpravu dvorní fasády a vybudování záchytného střešního systému
Místo stavby - adresa :	Nám. Dr. E. Beneše 183/23, 460 01 Liberec I - Staré Město
Místo stavby - pozemky :	st. p. 473, p.p.č. 474 v k.ú. Liberec (682039)
Předmět dokumentace :	změna dokončené stavby - trvalá stavba novostavba - opěrná stěna a zpevněná plocha

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník :	Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1
-------------	--

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Projektant :	Projektový atelier DAVID spol. s r.o. Ruprechtická 199/122 460 14, Liberec 14 IČO 272 77 577
Hlavní projektant :	Ing. arch. David, autorizovaný architekt ČKA 01 487
Architektonické a stavební řešení :	Ing. arch. Středa
Stavební a technické řešení:	Ing. Bulenová
Stavebně-konstrukční řešení :	Ing. Štejfa, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 0500675
Rozpočet stavby :	Bc. Kosáková

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Seznam stavebních objektů:

- SO 701 – Oprava dvorní fasády;
- SO 702 – Návrh střešního záchytného systému;
- SO 703 – Opěrná zídka a zpevněná plocha
- SO 704 – Rozšíření vstupu

Součástí stavby jsou pouze stavební objekty a nejsou její součástí technická a technologická zařízení (výroba, zásobníky apod.).

A.3 Seznam vstupní podkladů

- Původní projektová dokumentace (08/2005);
- Katastrální mapa (02/2022);
- Orientační zkouška přídržnosti fasády (11/2021, Weber - Ing. Jurák, p. Futera);
- Průzkum a zhodnocení současného stavu fasády (11/2021, Weber - Ing. Jurák);
- Návrh zabezpečení proti pádu z výšky a do hloubky (12/2021, Topwet - p. Bayer).

Vypracoval: Ing. Bulenová