

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY



"Rozšíření sociálního zařízení v budově Tyršova 1053"

na parc. č. st.1055/1 a st.1055/2 v k.ú. Frenštát pod Radhoštěm

A - Průvodní zpráva

Dokumentace pro stavební řízení dle zákona č.183/2006 Sb. O územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, zpracována dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. a její novely č. 405/2017 Sb., přílohy č.13

OBJEDNATEL : Město Frenštát pod Radhoštěm
nám. Míru 1
744 01 Frenštát pod Radhoštěm

ZHOTOVITEL : Ing.arch. Martin Janda
Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Ateliér: Janda & Zezula architekti
tř. 28 října 1639, 738 01 Frýdek - Místek

DATUM : leden 2020

A - Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *název stavby*

"Rozšíření sociálního zařízení v budově Tyršova 1053"
na parc. č. st.1055/1 a st.1055/2 v k.ú. Frenštát pod Radhoštěm

b) *místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),*

Objekt základní školy č.p. 1053 Frenštát p.R. na parc. č. st.1055/1 a st.1055/2
v k.ú. Frenštát pod Radhoštěm

A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

Město Frenštát pod Radhoštěm
nám. Míru 1
744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Tel.: +420556833111
E-mail: podatelna@mufrenstat.cz
ID datové schránky: vz9a8t8
Ing. Miroslav Halatin, starosta

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a+b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

zodpovědný projektant: Ing.arch. Martin Janda
IČ: 607 66 859, DIČ: CZ 6908075548
Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Tel.: +420 603885424, e-mail: martin.janda@jzarchitekti.cz
Ateliér: Janda & Zezula architekti
tř. 28 října 1639, 738 01 Frýdek – Místek (doručovací adresa)
Tel.: 558631134

zpracovatel dokumentace: Bc. Jan Heimer
Tel.: +420 724548498, email: janheimer@live.com

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

Stavba není členěna na stavební objekty.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Pro zpracování projektu byl použit mapový podklad českého katastrálního úřadu. Dále informace o průběhu sítí technické infrastruktury z mapových podkladů a vyjádření jejich správců. Taktéž byl proveden vizuální průzkum objektu a konzultace s investorem. Byl použit územní plán obce.

Podklady jmenovitě:

- Kopie katastrální mapy a informace z katastru nemovitostí
- Představa investora
- Zaměření skutečného stavu
- Vyjádření a stanoviska správců inženýrských sítí k existenci vedení a zařízení
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy
- Vyhláška č. 501//2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby
- Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- Vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)

Ve Frýdku-Místku
leden 2020

zpracoval: Bc. Jan Heimer
zodpovědný projektant: Ing.arch. Martin Janda