

Vypracoval: Václav Janoušek	Odpovědný projektant: Václav Janoušek	Vedoucí projektant: Ing. František Kozubík	Paré:
Zakázkové číslo: 2022-501	Stupeň: DPS	Archívní číslo: 2022-501-02-DPS-A	
Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno Místo stavby: (PdF) POŘÍČÍ 538/31, 639 00 BRNO			
Akce: PdF – výměna klempířských prvků			
Objekt/část:			
Obsah: A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA		Datum: 04/2022	Číslo: A

OBSAH:

1 Identifikační údaje

- 1.1 Údaje o stavbě
- 1.2 Údaje o stavebníkovi
- 1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

3 Seznam vstupních podkladů

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby:

PdF – výměna klempířských prvků

b) Místo stavby:

Místo stavby: Brno, Poříčí 538/31 – zastavěná plocha a nádvoří

katastrální území: Staré Brno [610089]

parcelní čísla pozemků: 1626

c) Předmět dokumentace:

~~nová stavba~~ / změna dokončené stavby

trvalá / ~~dočasná stavba~~

účel užívání stavby

1.2 Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení / název:

Masarykova univerzita

Adresa sídla: Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

ID schránky: 9tmj9e4

Zastoupen: Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou

Osoby oprávněné jednat

ve věcech provozně-technických: Ing. Jan Brychta, Věra Benžová

1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) jméno, příjmení / název:

Ing. František Kozubík

Adresa sídla: Horníkova 2, 628 00 Brno

Hlavní projektant: Ing. František Kozubík, č. aut. 1002299, obor IP00 - pozemní stavby

Projektanti částí: Václav Janoušek tel.: 603 797 593

vaclav.janousek@seznam.cz

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na stavební objekty – jedná se o jeden stavební objekt.

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- pasportizace objektu stavebníka

Další podklady:

- výsledky jednání se zástupci investora
- prohlídka místa stavby a doměření
- projektové podklady a katalogy výrobců zařízení
- platné normy, vyhlášky a předpisy

Vypracoval: Václav Janoušek, Ing. František Kozubík