

Vypracoval: Václav Janoušek	Odpovědný projektant: Václav Janoušek	Vedoucí projektant: Ing. František Kozubík	Paré:
Zakázkové číslo: 2023-503	Stupeň: DPS	Archivní číslo: 2023-503-DPS-A	
Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno Místo stavby: (RMU) Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno			
Akce: Stavební úpravy nádvoří, RMU, Žerotínovo nám. 617/9, Brno			
Objekt/část: A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA			
Obsah:		Datum: 04/2023	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:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁDVOŘÍ, RMU, ŽEROTÍNOVO NÁM. 617/9,
BRNO**

- b) Místo stavby:

Místo stavby: Brno, objekt na ulici Moravské náměstí 127/3

katastrální území: Město Brno [610003]

parcelní čísla pozemků: 798

- 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 náměstí 617/9, Brno-město, 60200 Brno

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

ID schránky: 9tmj9e4

Zastoupen: Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou

Osoby oprávněné jednat

Ve věcech smluvních: Mgr. Marta Valešová, MBA

Ve věcech technických: Ing. Jan Brychta, Ing. Jiří Králík

1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) jméno, příjmení / název:

Adresa sídla: Ing. František Kozubík
Homíková 2, 628 00 Brno
Hlavní projektant: Ing. František Kozubík, Č. aut. 1002299, obor IP00 - pozemní stavby

Projektanti částí / vyřizuje: **Václav Janoušek** tel.: 603 797 593
Jírova 5, 628 00 Brno
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