

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1	STAVBA	2
A.1.2	STAVEBNÍK.....	2
A.1.3	ZPRACOVATEL DOKUMENTACE	2
A.2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY	3
A.3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Stavba

Název stavby:	III/15276 BRNO PŘÍZŘENICE, UL. MORAVANSKÁ, UL. MODŘICKÁ
Kraj:	Jihomoravský
Katastrální území:	Přízřenice [612146] Moravany u Brna [698504]
Druh stavby:	údržbové práce na stávající silnici
Kategorie komunikace:	silnice III. třídy číslo 15276
Vlastník:	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno IČ: 70888337, DIČ: CZ70888337
Správce:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje,
Stupeň dokumentace:	PDPS
Objednatel dokumentace:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno IČ: 70932581, DIČ: CZ70932581
Číslo SOD objednatele:	S/SÚSJMK/2023/1184

A.1.2 Stavebník

Zhotovitel:	společnost „DPO – Viadesigne - RD SÚSJMK 2021“ zastoupená vedoucím společníkem: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. Masarykovo náměstí 5/5 702 00, Ostrava – Moravská Ostrava IČO: 427 67 377 ostatní členové společnosti: Viadesigne s.r.o. Na Zahradách 1151/16 690 02, Břeclav IČO: 276 96 880
Číslo SOD zpracovatele:	230196
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Petr Bijok ČKAIT 1006830

A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

S ohledem na charakter stavby (oprava krytu vozovky) není dokumentace dělena na jednotlivé objekty.

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1.1] Polohové a výškové zaměření území III/15276
12/2023
GB-Geodezie s.r.o.
- [1.2] Katastrální mapa ČR v rozsahu řešeného území
11/2023
ČÚZK (zdroj: cuzk.cz)
- [1.3] Diagnostický průzkum vozovky III/15276 Moravany
05/2023
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Laboratoř centra dopravního výzkumu (LCDV)
Líšeňská 33a, 636 00 Brno
- [1.4] Vyjádření správců o existenci inženýrských sítí
12/2023 – 01/2024
- [1.5] Průzkum terénu projektantem
11/2023

V Brně, leden 2024

Ing. Jakub Stránský