

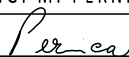

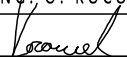
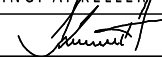


A

POŘIZOVATEL DOKUMENTACE	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1 BRNO 601 67	B R N O
-------------------------	---	---------------

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A.S. ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ RENNESKÁ TRÁDA 787/1a 639 00 BRNO	
----------------------	--	---

VEDOUCÍ ÚDI	VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 Brněnské komunikace			
ING. M. PERNICA	ING. P. KNESL	ING. O. KOCOUREK	ING. A. KELLER				
							
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	11/2023	REVIZE	05/2024
NÁZEV AKCE: ULICE PLOVDIVSKÁ - OPRAVA KOMUNIKACE				FORMÁT	A4		
				STUPEŇ	DUSP+PDPS		
				MĚŘÍTKO	-		
				Č.ARGIVNÍ	943		
NÁZEV VÝKRESU: PRŮVODNÍ ZPRÁVA				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU A		



Obsah

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.1.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích	3
	a) Seznam známých nebo předpokládaných právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich ukončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat	3
	b) Způsob užívání jednotlivých objektů stavby	3
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4



A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Ulice Plovdivská – oprava komunikace
Katastrální území:	Žabovřesky [610470]
Městská část:	Brno - Žabovřesky
Okres:	Brno-město
Kraj:	Jihomoravský
Pozemní komunikace:	Ul. Plovdivská – MK III. třídy
Předmět PD:	Nová stavba/Změna dokončené stavby; trvalá stavba
Stupeň dokumentace:	DUSP+PDPS
Datum:	Listopad 2023

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor:	Statutární město Brno Magistrát města Brna Dominikánské náměstí 1 601 67 Brno
Zástupce investora:	Brněnské komunikace a.s. Středisko realizace inženýrských staveb Renneská třída 787/1a 639 00 Brno IČO: 60733098

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální zhotovitel PD:	
SO 101 Komunikace	Ing. Ondřej Kocourek Brněnské komunikace a.s. Útvar dopravního inženýrství Renneská třída 787/1a 639 00 Brno IČO: 60733098

SO 401 Úprava veřejného osvětlení

Projekce Dvořák
Pod Kaštany 2285/11
616 00 Brno
IČO: 76410790

**SO 402 Úprava trasy optických chrániček TSB**

Projekce Dvořák
Pod Kaštany 2285/11
616 00 Brno
IČO: 76410790

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

- a) **Seznam známých nebo předpokládaných právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich ukončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat**

Lokalita se nachází v MČ Brno – Žabovřesky na ulici Plovdivská. Jedná se o katastrální území Žabovřesky [610470].

Vlastníkem stavebních objektů SO 101, SO 401 a SO 402 bude Statutární město Brno.

PŘEHLED BUDOUCÍCH VLASTNÍKŮ A SPRÁVCŮ

číslo a název objektu	vlastník	správce
SO 101 Komunikace	Statutární město Brno	
SO 101.1 Komunikace místní (BKOM)	Statutární město Brno	BKOM, a.s.
SO 101.2 Účelová komunikace (MČ)	Statutární město Brno	MČ Brno-Žabovřesky
SO 401 Úprava veřejného osvětlení	Statutární město Brno	TSB, a.s.
SO 402 Úprava trasy optických chrániček TSB	Statutární město Brno	TSB, a.s.

- b) **Způsob užívání jednotlivých objektů stavby**

Vlastník bude stavbu provozovat na vlastní náklady. Plocha bude využívána veřejností bez omezení.

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Projektová dokumentace obsahuje tři stavební objekty:

D.1	Stavební část	SO 101	Komunikace
D.1	Stavební část	SO 401	Úprava veřejného osvětlení
D.1	Stavební část	SO 402	Úprava trasy optických chrániček TSB



A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Na místě bylo provedeno místní šetření projektanta – prohlídka stávajícího stavu a pořízena fotodokumentace. Další průzkumy (geotechnické, hydrogeologické apod.) nebyly zjišťovány.

Při vypracování projektové dokumentace byly k dispozici následující podklady:

- Výškopisné a polohopisné zaměření z roku 2023
- Zaměření skutečného provedení navazujících staveb
- Informace o parcelách a katastrální mapa města Brna
- Technická mapa města Brna
- Vodorovné dopravní značení stávajícího stavu
- Normy a související předpisy (ČSN, TP, vyhlášky)
- Podklady od správců inženýrských sítí
- Fotodokumentace
- Závěry z projednávání

V Brně, listopad 2023

Ing. Ondřej Kocourek