





A

OBJEDNATEL	BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s. RENNESKÁ TRÍDA 787/1a, 639 00 BRNO - ŠTÝŘICE	
------------	---	---

GENERÁLNÍ PROJEKTANT VIAPONT, s.r.o. VODNÍ 258/13, 602 00 BRNO	ČÍSLO ZAKÁZKY 2589-01	 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. IVO FISCHER		

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JITKA RAUSOVÁ	 		
VYPRACOVAL	ING. JITKA RAUSOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. JACEK WENDRINSKI			
OKRES: BRNO - MĚSTO				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: KOMÍN				
NÁZEV AKCE: BRANKA, BYSTRČKÁ - PDPS OPRAVA KOMUNIKACE			DATUM	DUBEN 2025
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	2589-01
			ARCHIVNÍ Č.	2589-01
NÁZEV PŘÍLOHY: PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY

Obsah:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
A.1.2 ÚDAJE O ŽADATELI/STAVEBNÍKOVÍ.....	2
A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELÍCH DOKUMENTACE	2
A.1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH	2
A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3
A.3 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	3
A.4 ZÁKLADNÍ PARAMETRY DOPRAVNÍ STAVBY	3

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby	Branka, Bystrcká – PDPS, oprava komunikace
Katastrální území	Komín (610585)
Okres	Brno-město
Kraj	Jihomoravský
Předmět dokumentace	Oprava místní obslužné komunikace III. třídy v ulicích Branka a Bystrcká (úsek od ul. Závist po novou výstavbu (Rezidence Diorit) včetně úpravy zastávek MHD a křižovatky s ul. Lísky.
Stupeň dokumentace	Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi

Investor (vč. zajištění stavby)	Brněnské komunikace a.s. Reneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice IČ 60733098
------------------------------------	--

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel	VIAPONT, s.r.o., Vodní 13, 602 00 Brno IČ 46995447
Hlavní inženýr projektu	Ing Ivo Fischer / č. autorizace 1003822 (ID00) tel. 543 217 590

Zpracovatelé jednotlivých částí dokumentace

SO 101 Oprava komunikace
SO 102 Oprava chodníků
SO 103 Nástupiště – tramvajová zastávka Branka
F1 POV
F2 Záborový elaborát

Ing. Jitka Rausová (VIAPONT, s.r.o.)
tel. 543 217 590

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

a) Vlastníky a zároveň správci jednotlivých objektů budou:

Brněnské komunikace a.s.	SO 101, SO 102
Dopravní podnik města Brna, a.s.	SO 103

b) Způsob užívání stavby

Veškeré stavební objekty mají charakter trvalé stavby a budou užívány širokou veřejností.

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Geodetické zaměření – účelová mapa (Brněnské komunikace, a.s.)
- PBPP (Brněnské komunikace, a.s.)
- Prověření uličních vpustí a přípojek (Brněnské komunikace, a.s., 03/2024)
- Katastrální mapa – Komín (portál CUZK)
- Diagnostika vozovky a návrh opravy (Silniční vývoj a laboratoř s.r.o., Brno, 06/2024)
- Průzkum veřejné dopravní a technické infrastruktury
- Vizuelní posouzení stávajícího stavu

A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Vzhledem k délce a situování opravovaného úseku vozovky a chodníků a požadavku na možnost oddělené výstavby byla stavba rozdělena na tři etapy:

1. etapa – ulice Branka mezi ulicemi Hlavní a Kníničskou
2. etapa – ulice Branka od Kníničské po ul. Závist a ulice Bystřcká od ul. Závist po vjezd ke garážím za zastávkami MHD Podlesí
3. etapa – Ulice Bystřcká od vjezdu ke garážím po výstavbu Rezidence Diorit

Výkresové přílohy jsou zpracovány samostatně pro jednotlivé etapy.

Stavba je rozdělena na tyto stavební objekty:

100 Objekty pozemních komunikací

- | | |
|-----|---|
| 101 | Oprava komunikace |
| 102 | Oprava chodníků |
| 103 | Nástupiště – tramvajová zastávka Branka |

A.4 Základní parametry dopravní stavby

Silnice v ulicích Branka a Bystřcká je místní obslužná komunikace III. třídy.

Délka celé úpravy vozovky je 1,304 km.

1. etapa má délku 464 m, 2. etapa měří 502 m a 3. etapa je dlouhá 338 m.

Šířka vozovky celé ulice Branka od křižovatky s ulicí Hlavní je 6 m, od km 0,850 se Bystřcká ulice rozšiřuje a za ostrůvky u zastávky Podlesí má min. 8 m až do konce úpravy.

V zastávkách MHD Lísky (na obou stranách), v zastávce Branka (směr Bystř) a v zastávkách Podlesí (na obou stranách) budou osazeny bezbariérové zastávkové obrubníky s výškou 0,16 m nad vozovkou.