

Výškový systém: B.p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

 <p>Atelier DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz</p>	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
	VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
	VYPRACOVAL	Ing. Lukáš Pěček

INVESTOR Statutární město Brno Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno	DATUM 09/2024
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE 20_508
NÁZEV ZAKÁZKY Přestavba železničního uzlu Brno Prodloužení ulice Kalová k.ú. Komárov (611026)	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE
	PARÉ
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace pro provedení stavby	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE A./01
ČÁST A. Průvodní zpráva	
DOKUMENT (VÝKRES) Průvodní zpráva	

ČÁST A/ PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby,

**Přestavba železničního uzlu Brno
Prodloužení ulice Kalová
k.ú. Komárov (611026)**

b) místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná,

Kraj: Jihomoravský

Katastrální území: Komárov (okres Brno - město); [611026]

Dotčené pozemky: 1011; 1012/1; 1012/2; 1012/4; 1013/1; 1005; 1009/2; 1022; 1053/1;
1053/2; 1060; 1061; 1062; 1066/1; 1063, 1065

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Předmětem dokumentace je návrh prodloužení ulice Kalová v Brně. Součástí návrhu jsou rozvody inženýrských sítí v řešeném prostoru, inventarizace zeleně a následné sadové úpravy.

Jedná se o novou stavbu. Stavba je navržena jako stavba trvalá.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Statutární město Brno

IČ 44 99 27 85

sídlo Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),

Atelier DPK, s.r.o.

IČ 253 48 817

sídlo Šumavská 416/15, 602 00 Brno

tel.: +420 541 240 616

e-mail: atelier@atelier-dpk.cz

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Ing. Kateřina Mičová Polesná

ID00 – dopravní stavby

ČKAIT – 1004710

c) **jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.**

Komunikace a zpevněné plochy

Atelier DPK, s.r.o.

IČO: 253 48 817

sídlo: Šumavská 416/15, 602 00 Brno

Ing. Kateřina Mičová Polesná

ID00 – dopravní stavby

ČKAIT – 1004710

Vodohospodářské objekty

HP consult s.r.o.

IČO: 63486938

sídlo Mukařovského 1985/5, Stodůlky, 155 00 Praha 5

Ing. Ladislav Pilař

TV02 - stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby zdravotnětechnické

ČKAIT – 1004082

Elektro objekty, Veřejné osvětlení

Puttner, s.r.o.

IČO: 255 52 953

sídlo: Šumavská 416/15, 602 00 Brno

Bc. Radim Pala

TT00 – technologická zařízení staveb

ČKAIT – 1004531

Sdělovací objekty

Alexa-projekce s.r.o., projekce sdělovacích rozvodů

IČO: 046 30 068

Sídlo: Mikšíčkova 1060/9, 615 00 Brno

Ing. Karel Alexa

IE02 – technika prostředí staveb, elektrotechnická zařízení

ČKAIT – 1004275

Teplovod

THERMOPLUS, s.r.o.

IČO: 449 60 786

Sídlo: Obřanská 60, 614 00 Brno

Ing. Radim Menčík

IP00 – pozemní stavby

ČKAIT – 1001027

Sadové úpravy

Ing. Dagmar Haverlandová

IČO: 473 79 065

Sídlo: Lacinova 8, 621 00 Brno

KA – obor krajinářská architektura (A.3)

ČKA – 02640

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

SO 06 – 06 - 66	Veřejné osv. – část dostavba Komárova, Větev D – část 1,2 , Větev 6 – část 2, Větev 4 – část 1
SO 06 – 15 - 64	Kabelovod Větev 4 - 2.část
SO 06 – 18 – 137.1	Větev 4 – 2. část, komunikace
SO 06 – 18 – 137.2	Větev 4 – 2. část, chodníky
SO 06 – 22 – 206	Větev 4 – 1. a 2. část, vodovody
SO 06 – 23 - 206	Větev 4 – 1. ,2. část, rozvody tepla - SO je samostatnou dodávkou

Tepláren Brno, a.s.

SO 06 – 27 – 206	Větev 4 – 1. a 2. část, kanalizace
SO 06 – 39 – 06	Sadové úpravy - etapa 1B – výstavby
SO 100.1	Napojení místní komunikace ul. Hradlová
SO 100.2	Napojení místní komunikace ul. Hradlová – chodník
SO 100.3	Účelová komunikace ul. Hradlová
SO 101.1	Dočasné napojení místní komunikace ul. Hradlová
SO 101.2	Dočasné napojení místní komunikace ul. Hradlová – chodník
SO 101.3	Dočasná účelová komunikace ul. Hradlová

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zaměření stávajícího stavu
- Podklady správců inženýrských sítí
- Platný územní plán města Brna
- Projekt pro vydání rozhodnutí o umístění stavby akce „Přestavba železničního uzlu Brno“;
- Projekt pro stavební povolení „Přestavba železničního uzlu Brno, Prodloužení ulice Kalová“
- Projekt pro společné povolení „Napojení ulice Hradlová na prodloužení ulice Kalová“
- Projekt pro společné povolení „Dočasné napojení ulice Hradlová na prodloužení ulice Kalová“