

DOPAS s.r.o.

Mahenova 494/3
150 00 Praha 5 - Košíře
tel. : +420 737 649 724
e-mail : info@dopas.net
http: www.dopas.net

BENEŠOV ul. U Parku

A. Průvodní zpráva

Dokumentace pro společné povolení stavby s prvky pro provádění stavby

Praha, 08/2024

Zpracoval : Ing. V. Černý
Kontroloval : Ing. V. Juppa

Obsah :

A.1 Identifikační údaje.....	3
A.1.1 Údaje o stavbě	3
a) název stavby „BENEŠOV ul. U Parku“	3
b) místo stavby.....	3
c) předmět dokumentace	3
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	3
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
A.3 Seznam vstupních podkladů	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby „**BENEŠOV ul. U Parku**“

b) místo stavby

Adresa: Obec Benešov [529303], ulice U Parku
Katastrální území: k.ú. Benešov u Prahy [602191],
Parcelní čísla: viz část B – Souhrnná technická zpráva.

c) předmět dokumentace

Předmětem dokumentace je **dokumentace pro vydání společného povolení stavby**. Jedná se o rekonstrukci místní komunikace. V rámci PD jsou i prvky pro provádění stavby. Je to stavba trvalá.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor a objednatel: Město Benešov
Sídlo investora: Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov
IČ: 00231401

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Název: DOPAS s.r.o.
Sídlo: Mahenova 494/3, 150 00 Praha 5 – Košíře
IČ: 014 43 780

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném u Městského soudu v Praze v oddíle C, vložka 205934.

Zpracovatelé dokumentace

Ing. Vladimír Černý, tel.: +420 732 237 868
Ing. Václav Juppa, tel.: +420 737 649 724, ČKAIT 0007755

SO řady 000 Objekty přípravy staveniště – neobsazeno

Práce související s přípravou území jsou řešeny v rámci objektu komunikací.

SO řady 100 Objekty pozemních komunikací

SO 101 –Komunikace a zpevněné plochy

Ing. V. Černý (DOPAS s.r.o.), tel.: +420 732 237 868
Ing. V. Juppa (DOPAS s.r.o.), tel.: +420 737 649 724

SO řady 200 Mostní objekty a zdi – neobsazeno

Opěrné zídky vyšší než 1,0 m se v prostoru stavby nenavrhují. Drobná výšková vyrovnaní vyvolaná úpravami poloh chodníků jsou řešena v rámci objektu komunikací.

SO řady 300 Vodohospodářské objekty – neobsazeno

SO řady 400 Elektro a sdělovací objekty – neobsazeno

V rámci projektu dojde k výměně jednoho sloupu VO

SO řady 500 Objekty trubních vedení – neobsazeno

V rámci projektu budou pouze upraveny polohy povrchových prvků tj. zejména poklopy a šoupata.

SO řady 600 Objekty podzemních staveb – neobsazeno**SO řady 700 Objekty pozemních staveb – neobsazeno****SO řady 800 Objekty úpravy území – neobsazeno**

Práce související s umístěním výsadby jsou řešeny v rámci objektu komunikací. Vlastní typy pak budou řešeny samostatně.

SO řady 900 Volná řada objektů – neobsazeno

Práce související s drobnou architekturou jsou řešeny v rámci objektu komunikací.

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

Stavba se člení na následující stavební objekty:

SO 101 –Komunikace a zpevněné plochy

A.3 Seznam vstupních podkladů

Předložená dokumentace pro vydání společného povolení je realizována na základě objednávky mezi zhotovitelem dokumentace a jejím objednatelem, městem Benešov.

Dále pak zejména na následujících podkladech:

- Zadání objednatele
- prohlídka staveniště
- fotodokumentace staveniště
- vyjádření správců inženýrských sítí
- konzultace s objednatelem, zástupci dotčených orgánů státní správy a některými správci sítí
- mapové podklady
- Technická mapa města (DTM) obdržena od objednatele
- zaměření obdržené od objednatele
- výpis z katastru nemovitostí
- aktuální snímek katastrální mapy a informace z katastru nemovitostí
- Zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), včetně prováděcích vyhl. v platném znění,
- příslušné další zákony, předpisy a normy

Stavebně - technické průzkumy

Pro zpracování projektové dokumentace byly investorem poskytnuty následující podklady, řazené chronologicky. Závěry a dopady těchto podkladů, jsou zpracovány v projektové dokumentaci.

- Průběhy stávajících sítí od jednotlivých správců byly poskytnuty objednatelem.

Mapové podklady

- Pro účely zpracování dokumentace bylo použito geodetické zaměření stávajícího stavu včetně stanovení vlastnických hranic - zpracované firmou Fortel s.r.o. Nušlova 2286/37, 150 00 Praha 5, které bylo poskytnuto objednatelem.

Pro účely vypracování situace širších vztahů byl použit výřez ortofotomapy (zdroj Mapy.cz). Situace jsou doloženy ve výkresové části dokumentace (příloha C).

Praha, 08/2024

Ing. V. Černý
Ing. V. Juppá