



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NAVRŽENÝ VODOVOD
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE
- NAVRŽENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NAVRŽENÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE
- NAVRŽENÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- PŘÍPOJKA OD ULIČNÍ VPUSTI
- KOMUNIKACE

LEGENDA NAVRŽENÝCH POVRCHŮ:

- Komunikace - asfalt, pouze obrusná vrstva
- Komunikace - asfalt, plná konstrukce
- Parkovací stání - betonová dlažba
- Stezka pro pěši - propustný povrch
- Chodníky - betonová dlažba
- Chodníky - betonová dlažba bez fazety
- Ohumsování a osetí
- Zastávka MHD - drátobeton
- Zpevněné plochy nepojízdné
- Sjezdy / vstupy
- Bezbariérové úpravy - reliéfní
- Bezbariérové úpravy - vizuální

KOORDINOVANÉ AKCE:

- JEDNOTNÁ KANALIZACE (INVESTOR STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (INVESTOR TSB, a.s.)

KLAD LISTŮ:

2. 1.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK (Jednotná Trigometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Bát po vyrovnání).
TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.
PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTYČNÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.
TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA JSOU NEEDLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT.

Revize

Popis revize

Datum revize

AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 426 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Petr Baránek
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Hana Hyánková
Vypracoval	Ing. Hana Hyánková
Kontroloval	Ing. Petr Baránek

Investor	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
Objednatel	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Formát	5A4	Měřítko	1:250	Stupeň	DSP,DPS	Datum	11/2020	Zadávkové číslo	1532719-16
--------	-----	---------	-------	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt

BRNO, STRÁNSKÉHO - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU
C - Situační výkresy
C.3 - Koordinační situační výkres

Priloha

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1. ČÁST

Souprava

Číslo přílohy	C.3.1	Revize	0
---------------	-------	--------	---