



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVODNÍ ŘAD

VODOVOD STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE

OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU

NAVRŽENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

OBNOVA VOZOVKY

OBNOVA ODVODNĚNÍ

Komunikace - asphalt plná skladba

Komunikace - frézování

Nezpevněná krajnice

Zeleň

Chodník - bet. dlažba

Chodník - litý asphalt

Lomový kámen

Stávající zpevněné plochy
- KLAD LISTŮ:

1.

2.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Kalaštránská), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Balt po vyrovnání).  
TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.  
PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.  
PODMINKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.  
TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTYČIT.

Revize	Popis revize	Datum revize

<div><div><div></div><div>AQUA PROCON</div></div><div><div>AQUA PROCON s.r.o.</div><div>Projektová a inženýrská společnost</div><div>Palackého tř. 12, 612 00 Brno</div><div>tel.: +420 541 426 011</div><div>E-mail: info@aquaprocon.cz</div><div>www.aquaprocon.cz</div></div></div>	
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	4A4	Měřítko	1 : 250	Stupeň	PS	Datum	12/2023	Zakázkové číslo	1626223-50
--------	-----	---------	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		BRNO, OLOMOUCKÁ II - REKONSTRUKCE VODOVODU	
C - Situační výkresy		C.3 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRESY	
Příloha		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1. část	
		Číslo přílohy	Revize
		C.3.1	0