



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

—

VODOVODNÍ ŘAD

× × × × ×

VODOVOD STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE

---

OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU

---

NAVRŽENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

---

OBNOVA VOZOVKY

---

OBNOVA ODVODNĚNÍ

Komunikace - asfalt plná skladba

Komunikace - frézování

Nezpevněná krajnice

Zeleň

Chodník - bet. dlažba

Chodník - litý asfalt

Lomový kámen

Stávající zpevněné plochy

KLAD LISTŮ:

1.

2.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Balt po vyrovnání).  
TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.  
PŘI NEZNAMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.  
PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ 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 VYTÝČIT.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

AQUA PROCON

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	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 - 2. část

Číslo přílohy

C.3.2

Revize

0