



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NAVRŽENÝ VODOVOD
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU
- NAVRŽENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NAVRŽENÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ - RUŠÍ SE
- NAVRŽENÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- PŘÍPOJKA OD ULIČNÍ VPUSTI
- KOMUNIKACE
- STARTOVACÍ / KONCOVÁ / MONTÁŽNÍ JÁMA

ODVRT, VRT

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 NEZNÁMÉM 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 NEODLUČNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
STAVEBNÍK (ZHOTVITEL) SE JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT.

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palačského 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	6A4	Měřítko	1:250	Stupeň	DSP,DPS	Datum	11/2020	Zakázkové číslo	1532719-16
--------	-----	---------	-------	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	BRNO, STRÁNSKÉHO - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU			
	D - Dokumentace stavebních objektů			
	D.4 - SO 330 Vodovodní řady			
	D.4.2 - Situace stavby - vodovodní řady			
Souprava				
Příloha	SITUACE STAVBY - VODOVODNÍ ŘADY		Číslo přílohy D.3.2	Revize 0

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- vodovodní řad - tlakové pásmo 1 VDJ Holé hory 272,5 (Bměnské vodárny a kanalizace, a.s.)
- vodovodní přípojka (Bměnské vodárny a kanalizace, a.s.)
- kanalizace jednotná (Bměnské vodárny a kanalizace, a.s.)
- kanalizace dešťová (Bměnské vodárny a kanalizace, a.s.)
- sčítací kabely (E.ON Česká republika, s.r.o.)
- silové vedení VN podzemní (E.ON Česká republika, s.r.o.)
- silové vedení NN podzemní (E.ON Česká republika, s.r.o.)
- silové vedení NN podzemní zrušené (E.ON Česká republika, s.r.o.)
- podzemní sčítací vedení (Vodafone Czech Republic a.s.)
- podzemní sčítací vedení (Faster CZ s.r.o.)
- podzemní silové vedení veřejného osvětlení podzemní (Technické sítě Brno, a.s.)
- podzemní optické vedení veřejného osvětlení podzemní (Technické sítě Brno, a.s.)
- zaměřené a kótované, vnitřní STP (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- STP nezaměřená poloha, neprovozovaná síť (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- sčítací a optické kabely (SMART Comp. a.s.)
- sčítací a optické kabely (Dial Telecom, a.s.)
- plynovodní potrubí - STL podzemní (GasNet, s.r.o.)
- plynovodní potrubí - NTL podzemní (GasNet, s.r.o.)