



LEGENDA:

- Prejezdová úprava - asfalt
- Grany - nový stav
- Grany - stávající stav
- Katastr nemovitostí - hranice
- Stávající vodorovné DZ
- Navržené vodorovné DZ
- Bourání / rušení

POZNÁMKA:

- Před započítáním výkopových prací, je nutno provést zaměření a vytyčení všech stávajících podzemních a nadzemních inženýrských sítí a zajistit jejich ochranu dle pokynů jednotlivých správců.
- Rozmístění přechodného dopravního značení a zařízení bude provedeno dle ZOV zpracovaného v rámci části F této projektové dokumentace, konkrétně pak přílohy F.3 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : BpV

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. Ondřej Běloušek
Vypracoval	Ing. Ondřej Běloušek
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	1:500	Stupeň	DSP,DPS	Datum	01/2021	Zakázkové číslo	1533819-16
--------	-----	---------	-------	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		BRNO, GAJDOŠOVA, OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU	
		D - Dokumentace stavebních objektů	
		D.7 - SO 102.1 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - VMO GAJDOŠOVA	
		D.7.1 - SO 102.1.1 PŘEJEZDY STŘEDNÍHO DĚLÍČHO PÁSU - dočasná stavba	
Příloha		SITUACE	
		Číslo přílohy	D.7.1.2
		Revize	0