

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

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> 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. Vlastislav Kolečkář	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Vlastislav Kolečkář	
Vypracoval	Bc. Štěpán Vlach	
Kontroloval	Ing. Vlastislav Kolečkář	

Investor	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
Objednatel	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno

Formát	2×A4	Měřítko	Stupeň	DUR/DSP	Datum	05/2023	Zakázkové číslo	1610622-16
--------	------	---------	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt  <b>BRNO, BOHUNICKÁ - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU, KŘÍŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE TESLOVA</b>					
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení  D.1 - SO 310 Stavební část kanalizace - stoky			Souprava		
Příloha	VÝPIS MATERIÁLU	Číslo přílohy	D.1.8	Revize	0

## Výpis materiálu - stoky

Trouby	Délka [m]
Kruhové potrubí polypropylen DN 400	24.00
Kruhové potrubí polypropylen DN 300	34.00
Σ	58.00

Likvidace stok - bourání	Délka [m]
Kruhové potrubí Beton DN 400	18.60
Σ	18.60

Likvidace stok - zalití koposem	Délka [m]
Kruhové potrubí Beton DN 400	21.20
Kruhové potrubí plast DN 150	2.00
Σ	23.20

## Výpis materiálu - šachty

Šachtové dno	Počet [ks]
Prefabrikované čtvercové šachtové dno TZZ-Q 150/160	2

Šachtové díly	Počet [ks]
Šachtová přechodová deska TZK-Q 150-100/27 ZDC	2
Šachtová skruž TBS-Q 100/100/12	1
Šachtová skruž TBS-Q 100/50/12	1
Šachtový kónus TBR-Q 600/100-63/58/12	2
Vyrovnávací prstenec TBW-Q 63/12/12	1
Vyrovnávací prstenec TBW-Q 63/10/12	1

Ostatní	Počet [ks]
Těsnění pro čtvercovou šachtu 1500 x 1500 mm	2
Těsnění pro DN 1000	4
Litinový kanalizační poklop vzor BRNO, tř. D400; h = 115 mm	2

***\*výpis prefabrikátů viz příloha D.1.5***

***\*likvidace šachet viz příloha D.1.1***