

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	 Ivo Hradil-VODOPROJEKT HAVLIČKOVA 1/234 VALAŠSKÉ MEZIRŘÍČÍ TEL., FAX. 571 612680	
VOJTĚCH FAIT	VOJTĚCH FAIT	ING. IVO HRADIL		
STAVEBNÍK Město Zubří		MÍSTO Zubří		
AKCE ZUBŘÍ – OPRAVA KANALIZACE V ULICI HAMERSKÁ			FORMÁT	1 A4
			DATUM	10. 2018
			ÚČEL	DPS
			ARCH. ČÍSLO	2018.43-2
NÁZEV D8 VÝKAZ MATERIÁLU			MĚŘITKO ---	Č. VÝKRESU 2/13

Výkaz materiálu:

Kanalizační sběrač

1. Žebrované kanalizační potrubí Ultra Rib 2 z PP, vnější rozměr De 560 mm, vnitřní rozměr DN 500 mm, dle skandinávské normy, zatěžovací třída SN 8, v provedení s nástrčným hrdlem opatřeným těsnícím kroužkem z elastomeru	183,0 bm
2. Šachtová přechodka Ultra Rib 2 z PP DN 500 mm, SN 8	12 ks
3. Šachtová přechodka pro PVC potrubí DN 150 mm, SN 8	2 ks
4. Prefabrikované šachtové dno TBZ-Q 1000, DN 1000 mm, výška 1,0 m, s betonovou usměrňovací kynetou	5 ks
5. Prefabrikovaná šachtová skruž TBS-Q 1000/250/120/SL, DIN 4034/1	2 ks
6. Prefabrikovaná šachtová skruž TBS-Q 1000/500/120/SL, DIN 4034/1	3 ks
7. Prefabrikovaná šachtová skruž TBS-Q 1000/1000/120/SL, DIN 4034/1	3 ks
8. Prefabrikovaná přechodová skruž TBR-Q 625/600/120-SPK, DIN 4034/1	5 ks
9. Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec TBW-Q 625/40/120, DIN 4034/1	1 ks
10. Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec TBW-Q 625/60/120, DIN 4034/1	2 ks
11. Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec TBW-Q 625/100/120, DIN 4034/1	2 ks
12. Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec TBW-Q 625/120/120, DIN 4034/1	1 ks
13. Kanalizační poklop litinový BEGU KD 03, DN 600, s betonovou výplní, únosností D 400, s rámem BEGU - R – 1, DIN 4271	4 ks
14. Kanalizační poklop litinový BEGU KB 01, DN 600, s betonovou výplní, únosností B 125, s rámem BEGU - R – 1, DIN 4271	1 ks

Kanalizační odbočky

15. Hladké plnostěnné kanalizační potrubí z PVC, DN 150 mm, zatěžovací třída SN 8, v provedení s nástrčným hrdlem opatřeným těsnícím kroužkem z elastomeru	40,0 bm
16. Kanalizační odbočka, PVC, DN 500/150 mm, SN 8	18 ks
17. Kanalizační koleno, PVC, DN 150 mm-45°, SN 8	18 ks