

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	Pol.č		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price			Mezisoučty Subtotals	Poznámka
2	Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč		Kč	Notice
3	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4			KANALIZACE										
5			Odpadní a připojovací potrubí plastové HT , spojovaného hrdly, odolný proti horké vodě, pro splaškovou kanalizaci ,včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.prořezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí, dodat a montovat.										
6	1.		HT DN 32	m	1,0								
7	2.		HT DN 40	m	5,0								
8	3.		HT DN 50	m	7,0								
9	4.		HT DN 70	m	8,0								
10	5.		HT DN 100	m	12,0								
11	6.		HT DN 125	m	1,0								
12	7.		Zkouška vnitřní kanalizace, skládající se z technické prohlídky kanalizace a zkoušky vodotěsnosti svodného potrubí	m	34,0								
14	8.		Sifon kondenzační HL138- DN32	ks	1,0								
15	9.		kalich HL 20- 32	ks	1,0								
16	10.		Přivětrávací ventil DN70	ks	1,0								
17	11.		Dvířka 300x300 mm, nerezová nebo výpňová	ks	1,0								
18	12.		Dvířka 150x300 mm, nerezová nebo výpňová	ks	1,0								
19	13.		Protipožární manžety na potrubí kanalizačním prostupující požárně dělícími konstrukcemi DN110	ks	1,0								
20	14.		Vysazení odb. 100(125)/110	ks	2,0								
21	15.		Vysazení odb. 100(125)/50	ks	1,0								
22	16.		Vyhledávací sondy stávající kanalizace	ks	2,0								
23			Konstrukce ze železných profilů a připevňova- cího materiálu jako pomocná zvláštní konstrukce natřená zákl.barvou a dvojnásobným vrchním nátěrem , dodat a montovat.										
24													
25	17.		V ceně jsou započítány všechny šrouby, hmoždinky a svářecí materiály a všechny předpokl.přirážky započítány, včetně statického posouzení.	kg	20,0								
26			KANALIZACE součet										
27													