

SO 323 - Dešťová kanalizace náměstí

	Stan.1	Stan.2	Délka		Teren1	Teren2	Konstrukce vozovky	Niveleta 1	Niveleta 2		Hl.uložení	h1	h2		Šířka výkopu	Výkop	Podsyp	Podsyp	Obsyp	Obsyp	Vyt.kubatura m2/m	Vyt.kubatura m3	Zásyp zeminou
	m	m	m		m.n.m	m.n.m	m	m.n.m	m.n.m		m	m	m		m	m3	m3/bm	m3	m3/bm	m3	m3/bm	m3	m3
DN 300/345																							
0,345	45,07	98,69	53,62		217,12	218,59	0,46	215,819	216,102		0,1	0,94	2,13	1,100		90,51	0,110	5,90	0,616	33,03	0,8195	43,94	46,57
0,345	98,69	150,32	51,63		218,59	219,96	0,46	216,102	217,393		0,1	2,13	2,21	1,100		123,10	0,110	5,68	0,616	31,81	0,8195	42,31	80,79
0,345	150,32	186,86	36,54		219,96	220,89	0,46	217,393	218,306		0,1	2,21	2,22	1,100		89,05	0,110	4,02	0,616	22,51	0,8195	29,94	59,11
0,345	186,86	233,67	46,81		220,89	222,78	0,46	218,306	220,179		0,1	2,22	2,24	1,100		114,95	0,110	5,15	0,616	28,84	0,8195	38,36	76,59
0,345	233,67	245,15	11,48		222,78	223,33	0,46	220,179	220,638		0,1	2,24	2,33	1,100		28,87	0,110	1,26	0,616	7,07	0,8195	9,41	19,47
			200,08																				

DN 600/688																							
0,688	0,00	16,37	16,37		216,50	217,11	0,46	214,472	215,819		0,1	1,67	0,93	1,590		33,82	0,159	2,60	1,199	19,63	1,72992	28,32	0,00

DN 150 propojení dešťových svodů																							
0,175	0,00	159,18	159,18								0,1	1,50	1,50	1,100		262,65	0,110	17,51	0,498	79,34	0,6325	100,68	161,97

DN 110 liniový odvodňovač																							
0,125	0,00	1,00	1								0,1	1,50	2,00	1,100		1,93	0,110	0,11	0,455	0,46	0,5775	0,58	1,35

DN 150 přípojký UV																							
0,175	0,00	117,33	117,33								0,1	1,50	2,00	1,100		225,86	0,110	12,91	0,498	58,48	0,6325	74,21	151,65

zemní práce celkem																970,74		55,14		281,16		367,75	597,48
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	-------	--	--------	--	--------	--------

Rozšíření výkopu pro šachty
1,96 41,08 m3

Zásyp rozšíření výkopu pro šachty
41,08 m3

Podsyp šachet 4,375 m3

Potrubí celkem

PP celkem	493,96 m
DN 600 SN12	16,37 m
DN 300 SN12	200,08 m
DN 150 SN12	117,33 m
DN 150 SN12	160,18 m
DN 110 SN12	1,00 m

Uliční vpusti
s rovnou mříží
Celkem 27,00 ks 27,00 ks

Šachta pro potrubí DN 300 - plastová DN 415 1 ks propoj na související investici (kanalizace náměstí)
Šachta pro potrubí DN 300 5 ks
Šachta pro potrubí DN 600 1 ks
Celkem 7 ks
Netkaná filtračně separační geotextilie dle TP 97
geofitrační textilie pro oddělení drenážní vrstvy
(10*1,0*2+10,0*0,3*2)*1.15 29,9 m2

Podchycení střešního svodu "Gaiger" 15 ks

	střešní svody
1,85	3,7
3,6	0,8
2,15	9,5
3,75	9,6
2,35	9,9
3,5	2,8
2,6	9,2
3,15	10,1
2,8	28,12
2,6	11,2
28,35	14,2
	6,5
	11,2
	8,5
	6,7
	7,8
	149,82 m