

Stavba: ŠARIŠSKÁ TRSTENÁ -IBV ŠILKY											Č. zák.: 20.23									
											Objekt: SO 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A PRÍPOJKY									

Označenie kanalizačnej vetvy	Zaústenie do stoky		Koniec prípojky		Priemerná hlbka výkopu	Dĺžka potrubia	Šírka rýhy	Výškový rozdiel dna	Spád potrubia	Objem rýhy	Zvislé premiestnenie do 2,5 m	Zvislé premiestnenie do 4,0 m	Paženie stien rýhy hlbky do 2,0 m	Paženie stien rýhy hlbky do 4,0 m	Potrubie PVC200 dĺžka 6,0m	Potrubie PVC200 dĺžka 5,0m	Potrubie PVC200150 dĺžka 2,0m	Šachtová vločka PVC150	Odbočka PVC-315/150	Kolená PVC200-30°	Zaslepovacia zátky PVC200 na konci potr.
	Kóta terénu	Kóta potrubia	Kóta terénu	Kóta dna potrubia																	
	KT1	KP1	KT2	KP2																	
	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[‰]	[m³]	[m³]	[m³]	[m²]	[m²]	[kus]	[kus]	[kus]	[kus]	[kus]	[kus]	[kus]
STOKA S																					
PR1	402,44	401,16	402,50	401,29	1,34	5,00	1,00	0,13	20,0	6,72	3,36	3,70	13,45	x		1	X	x	1	1	1
PR2	404,22	402,50	404,20	402,57	1,78	3,50	1,00	0,07	20,0	6,21	3,11	3,42	12,43	x			1	1	1	1	1
PR3	405,86	404,12	405,90	404,24	1,80	3,00	1,00	0,12	40,0	5,40	2,70	2,97	10,80	x			1	x	1	1	1
PR4	407,10	405,33	407,23	405,39	1,91	3,00	1,00	0,06	20,0	5,72	2,86	3,14	11,43	x		1	X	x	1	1	1
PR5	408,41	406,76	408,45	406,90	1,70	3,50	1,00	0,14	40,0	5,95	2,98	3,27	11,90	x			1	1	1	1	1
PR6	409,96	408,48	410,00	408,60	1,54	2,80	1,00	0,12	40,0	4,31	2,16	2,37	8,62	x			1	x	1	1	1
PR7	412,44	410,84	412,35	411,00	1,65	3,00	1,00	0,16	50,0	4,95	2,48	2,72	9,90	x			1	x	1	1	1
PR8	414,78	413,20	414,80	413,40	1,59	3,20	1,00	0,20	60,0	5,09	2,54	2,80	10,18	x		1	X	x	1	1	1
PR9, PR10	416,20	414,70	416,25	414,90	1,53	3,00	1,00	0,20	60,0	4,58	2,29	2,52	9,15	x			1	1	1	1	1
PR11	418,35	416,58	418,45	416,70	1,86	4,20	1,00	0,12	30,0	7,81	3,91	4,30	15,62	x		1	X	x	1	1	1
PR12	418,54	417,00	418,65	417,13	1,63	4,20	1,00	0,13	20,0	6,85	3,42	3,77	13,69	x			1	1	1	1	1
PR13	419,88	418,27	419,95	418,54	1,61	4,20	1,00	0,27	40,0	6,76	3,38	3,72	13,52	x			1	x	1	1	1
S P O L U :						42,60				70,35	35,17	38,69	140,70	0,00	0	4	8	4	12	12	12