

HIDRAVLIKA SISTEMA - Q_{sušni}

Oznaka kanala	Oznaka cevi	Fi [mm]	I [%]	L [m]	Ng	Qs [l/s]	Qmax[l/s]	Vmax [m/s]	Vmin [m/s]	Pol, [%]
Izgradnja javne fekalne kanalizacije na območju Arze-Fiesa, KANAL fp10 - Belokriška (nad Fieso)										
Kanal fp10										
	M1,K16,C1	200	19,14	26,61	0,010	0,00	0,09	0,76	0,74	8,40
	M1,K16,C2	200	24,34	10,05	0,010	0,00	0,09	0,82	0,80	8,20
	M1,K16,C3	200	24,28	19,19	0,010	0,00	0,09	0,82	0,80	8,20
	M1,K16,C4	200	24,95	15,71	0,010	0,00	0,09	0,83	0,81	8,20
	M1,K16,C5	200	14,85	8,35	0,010	0,00	0,09	0,68	0,69	8,64
	M1,K16,C6	200	18,55	13,33	0,010	0,00	0,09	0,74	0,74	8,40
	M1,K16,C7	200	28,01	6,41	0,010	0,00	0,09	0,85	0,85	8,01
	M1,K16,C8	200	12,63	14,17	0,010	0,00	0,09	0,65	0,65	8,79
	M1,K16,C9	200	12,38	17,38	0,010	0,00	0,09	0,65	0,64	8,79
	M1,K16,C10	200	23,18	30,69	0,010	0,00	0,09	0,80	0,80	8,20
	M1,K16,C11	200	22,75	11,15	0,010	0,00	0,09	0,80	0,79	8,20
	M1,K16,C12	200	26,41	25,31	0,010	0,00	0,09	0,83	0,83	8,06
	M1,K16,C13	200	19,74	11,45	0,010	0,09	0,09	0,77	0,74	8,40

HIDRAVLIKA SISTEMA - $Q_{sušnimax}$

Oznaka kanala	Oznaka cevi	Fi [mm]	I [%]	L [m]	Ng	Qs [l/s]	Qmax[l/s]	Vmax [m/s]	Vmin [m/s]	Pol, [%]
Izgradnja javne fekalne kanalizacije na območju Arze-Fiesa, KANAL fp10 - Belokriška (nad Fieso)										
Kanal fp10										
	M1,K16,C1	200	19,14	26,61	0,010	0,00	0,15	0,88	0,85	9,42
	M1,K16,C2	200	24,34	10,05	0,010	0,00	0,15	0,95	0,93	9,18
	M1,K16,C3	200	24,28	19,19	0,010	0,00	0,15	0,95	0,93	9,18
	M1,K16,C4	200	24,95	15,71	0,010	0,00	0,15	0,97	0,94	9,18
	M1,K16,C5	200	14,85	8,35	0,010	0,00	0,15	0,81	0,79	9,77
	M1,K16,C6	200	18,55	13,33	0,010	0,00	0,16	0,88	0,86	9,57
	M1,K16,C7	200	28,01	6,41	0,010	0,00	0,16	1,02	0,99	9,18
	M1,K16,C8	200	12,63	14,17	0,010	0,00	0,15	0,77	0,75	9,96
	M1,K16,C9	200	12,38	17,38	0,010	0,00	0,15	0,76	0,75	9,96
	M1,K16,C10	200	23,18	30,69	0,010	0,00	0,15	0,93	0,93	9,23
	M1,K16,C11	200	22,75	11,15	0,010	0,00	0,15	0,93	0,92	9,23
	M1,K16,C12	200	26,41	25,31	0,010	0,00	0,15	0,96	0,98	9,13
	M1,K16,C13	200	19,74	11,45	0,010	0,15	0,15	0,88	0,89	9,42