



SPADKI, DLUGOŚCI	SREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGIŁOŚCI	HEKTOMETRY	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
0,5	Ø200	0,96	5,70	14,80	15,10	3,72
4,36%	32,72m	32,72	42,39	15,10	11,09	11,08
0,5%	9,67	37,18	79,56	15,20	11,11	11,11
		38,65	118,42	15,30	12,56	12,13
		45,03	163,45	15,30	2,55	2,64
		26,06	189,51	15,30	2,55	2,64
		16,21	205,72	15,30	2,55	2,64
		21,37	227,08	16,00	2,55	2,64
		23,94	251,02	16,00	2,55	2,64
		25,54	276,56	16,00	2,55	2,64
		46,56	323,12	16,90	2,55	2,64
		50,08	373,20	17,40	2,55	2,64
	Ø200 PVC L=700,16m	35,04	408,23	17,30	2,55	2,64
		30,91	439,14	17,80	2,55	2,64
		43,91	452,14	18,00	2,55	2,64
		40,96	478,10	18,00	2,55	2,64
		18,25	497,62	18,00	2,55	2,64
		10,93	508,55	17,50	2,55	2,64
		46,16	554,71	16,80	2,55	2,64
		32,00	586,71	16,80	2,55	2,64
		31,00	617,71	16,75	2,55	2,64
		29,91	647,63	16,95	2,55	2,64
		59,47	654,13	17,10	2,55	2,64
		66,90	672,03	17,10	2,55	2,64
		41,93	709,83	17,20	2,55	2,64
	41,93m	709,83		17,20	2,55	2,64

