

Skala Pionowa 1:100
Skala Pozioma 1:500

Poziom porównawczy 325,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	330.75	331.20	331.20	331.20	331.20	331.80	332.30	332.50	336.00	338.00	338.45	338.50	338.50	340.00	340.20
Rzędna dna kanału	329.21	329.59	331.20	331.20	331.20	331.80	332.30	332.50	336.00	338.00	338.45	338.50	338.50	340.00	340.20
Zagłębienie dna kanału [m]	1.54	1.61	1.32	1.32	1.32	1.54	1.54	1.54	3.50	5.13	5.70	5.13	5.13	1.70	1.70
Odległości [m]	10,41	17,02	25,93	29,02	12,63	30,69	37,42	26,38	28,48	50,01	21,42	50,07	29,31	29,12	
	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PE SDR17 280x16,6	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	PVC SL_T 250x7,3	
Średnice, materiał	3,67%	0,4%	1,9%	0,4%	4,0%	5,7%	5,7%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	3,3%	2,4%	0,4%	
Długość trasy [m]	0.00	10.41	27.43	82.38	95.01	125.70	163.12	189.50	217.98	267.99	289.40	339.47	368.78	397.90	

S1

S2

S3

S4

S5

S6

S7

S8

S9

S10

S11

S12

S13

S14

