

Rzędna istniejącego terenu	112,38	112,11	112,38	112,42	112,25	112,32	112,15	111,92	112,07	111,89
Nazwa wężła	D1	Wp1	D1	Wp2	D2	Wp3	D3	Wp5	D12	Wp4
Rzędna dna proj. kanatu	111,38	111,46	111,38	111,63	111,35	111,42	111,32	111,36	111,33	111,38
Długość odcinka			2,50		3,50		2,50		4,50	
Proj. spadek kanatu, odległość	L=7,50		L=2,50		L=3,50		L=2,50		L=4,50	
	i=10 ‰		i=100 ‰		i=20 ‰		i=15 ‰		i=10 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160, PP	SN10	DN160 PP	SN10	DN160 PP	SN10	DN160 PP	SN10	DN160 PP	SN10
Hektometr i odległości	00	7,50	00	2,50	00	3,50	00	2,50	00	4,50

