

[illegible]

P.D. = 660,00	
Rzacho ishnejcego lernu	H0=1 H0=1
Rzacho dno proj. kanalu	673,69 673,63
Dugosć odcinka	3,86 3,86
Proj. spadek kanalu, odleglosć	1=50,8
Proj. srednica nominalna, materijal	DN 160
Hektomet i odleglosci	00 3,86

P.D. = 660,00	Ho=1	Ho=1
Rzędna istniejącego terenu	673,42	674,42
Rzędna dna proj. kanalu	673,37	674,42
Długość odcinka	3,46	
Proj. spadek kanalu, odległość	$\frac{1}{100} = 3,46$	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN 160	
Hektometr i odległości	00	3,46

[illegible]