



POZIOM PORÓWNANIE	180,00 m.n.p.m.	Kom	2	3	4	5	6	7	8	9
RZĘDNA TERENU ISTN.	212,10	211,74	211,70	211,64	211,70	212,07	212,20	210,50	210,37	210,30
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	210,75	209,97	209,86	209,75	209,56	208,95	208,25	205,00	204,00	200,50
ZACIEPIENIE OSI RUROCIĄGU	1,35	1,84	1,89	2,62	2,51	3,25	1,75	1,75	1,75	1,69
SPADKI, DŁUGOŚCI	27,00m	23,00m	18,50m	108,00m	98,00m	52,00m	78,00m	113,00m	146,20m	25,00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	4500 l=22,00m	8,7 %	9,2 %	10,84 %	9,2 %	44,9 %	44,8 %	30,8 %	0,4 %	
ODLEGŁOŚCI	0,00	24,00	30,00	11,00	123,50	224,00	332,00	430,00	560,00	570,00
HEKTOMETRY	0	2	2	1	3	5	6	7	8	9

[illegible]