



POZIOM PORÓWNAWCZY	125,00 m n.p.m.	Proj. średnica	Kan. średnica	Deszczowa średnica	Wzrost	Spadek	Wysokość dna	Wysokość kanału	Wysokość rur
RZĘDNA TERENU PROJ.	135,00	137,40	136,00	137,40	137,40	1%	135,00	137,40	137,40
RZĘDNA TERENU ISTN.	136,00	137,40	136,00	137,40	137,40	1%	135,00	137,40	137,40
RZĘDNA DNA KANAŁU	135,00	135,78	135,78	137,30	137,30	1%	135,00	137,30	137,30
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	135,00	135,28	135,28	136,70	136,70	1%	135,00	136,70	136,70
SPADKI, DŁUGOŚCI	148	134,92	134,92	136,30	136,30	2%	135,00	136,30	136,30
ŚREDNICA, MATERIAŁ	148	134,28	134,28	135,70	135,70	1%	135,00	135,70	135,70
ODLEGŁOŚCI	148	133,86	133,86	135,15	135,15	1%	135,00	135,15	135,15
HEKTOMETRY	148	133,82	133,82	135,00	135,00	0,3%	135,00	135,00	135,00