



Poziom porównawczy 190,00 m n.p.m.

RZĘDNE TERENU ISTN. [m]	196,20	196,22	196,28	196,30	196,32	196,33	
RZĘDNE DNA WYKOPU. [m]	195,65	195,65	195,64	195,63	195,63	195,63	
RZĘDNE OSI RUR [m]	195,71	195,71	195,70	195,69	195,69	195,69	
ZAGŁĘBIENIE DNA RUR	0,55	0,57	0,64	0,67	0,69	0,70	
PROJ. SPADEK PRZEWODU/ODLEGŁOŚĆ	0,2%		L=38,8m			0,2%	
WYMIAR, MATERIAŁ PRZEWODU	2xDN50 (rura stal. dz60,3 iz. serii 1, płaszcz osł. dz125)						
ODLEGŁOŚCI [m]	0,0	1,9	23,5	25,0	27,0	11,8	38,8
							41,8
	C1 C2		C3 C4		C5 C6		115,0