



POZIOM PORÓWNAWCZY				
RZĘDNA TERENU ISTN.	35.00 m n.p.m.			
RZĘDNA OSI PRZEWODU	1.50	44.90	46.40	46.20
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.50	44.60	46.10	46.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.46%	8.61m	0.55%	18.16m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø32x2.0 PE HD L=33.19m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	8.61	26.77	6.42
HEKTOMETRY	0.00	5.05	13.33	1.37
P.53/EP-Grid, Generator punktowy Profili Koordynator 8.0				

