

PROFIL PRZEWODU TŁOCZNEGO P211-STUDNIA ROZPRĘŻNA

Skala Pozioma 1:1000
 Skala Pionowa 1:100
 Poziom porówn. 32,00 m.n.p.m.



Rzędna terenu [m.n.p.m.]	45,72	43,60
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	44,32	42,20
Zagłębienie dna [m]	1,40	1,40
Spadek [‰]		7,91
Średnica rury [mm]		65 PE-HD SDR 17
Długość odcinka [m]		268,00
Odległość [m]	0,00	268,00

St. rozp.

P211