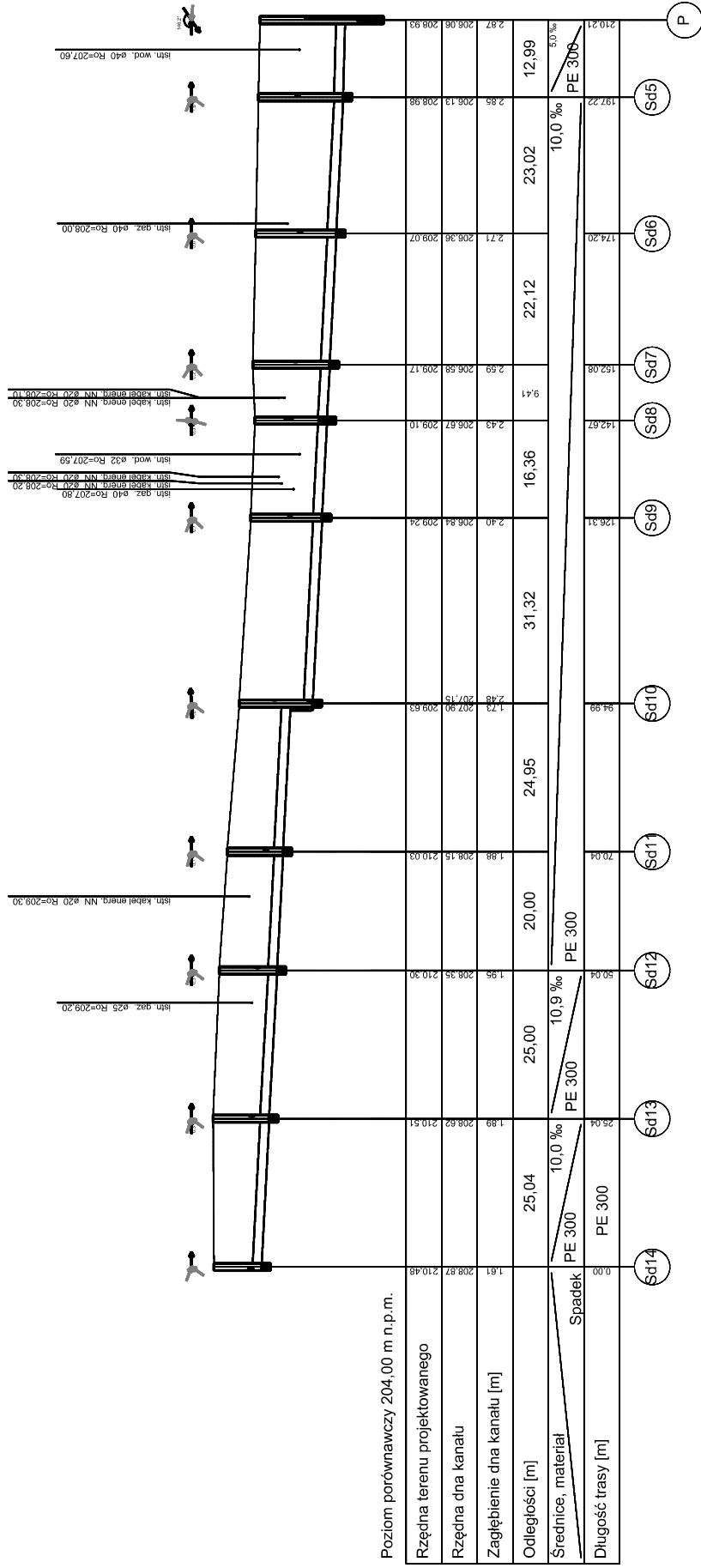


Poziom porównawczy 204,00 m n.p.m.Rzędna terenu projektowanegoRzędna dna kanałuZagłębienie dna kanału [m]Odległości [m]Srednice, material

Długość trasy [m]

1881

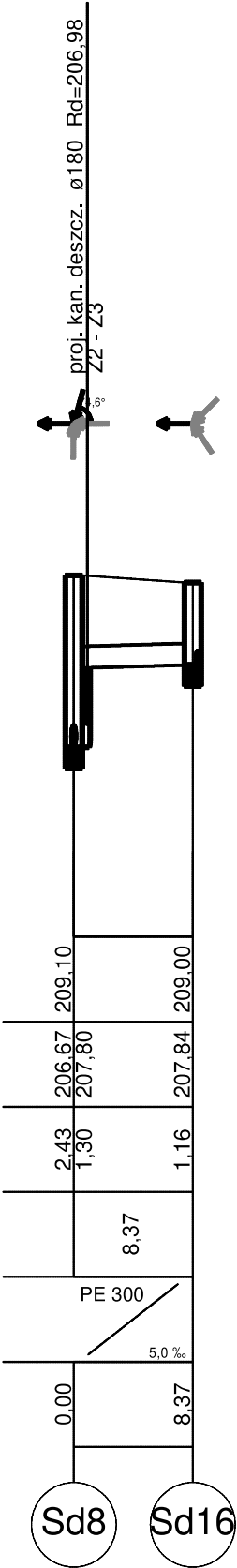
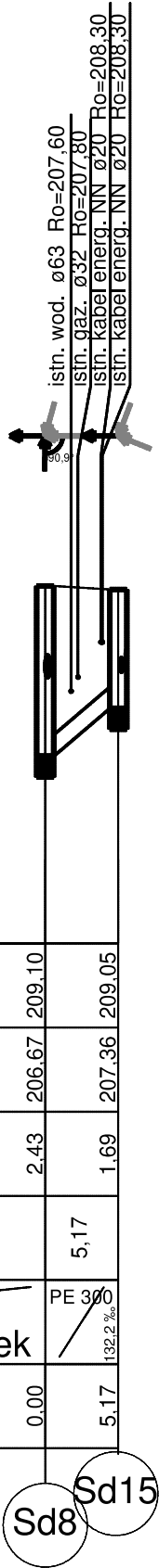
—

[illegible]

Poziom porównawczy 204,00 m n.p.m.

Poziom porównawczy 204,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	209,10	209,05
Rzędna dna kanału	206,67	207,36
Zagłębienie dna kanału [m]	2,43	1,69
Odległości [m]		5,17
Średnice, materiał	PE 300	
Spadek		132,2 ‰
Długość trasy [m]	0,00	5,17



NAZWA I ADRES INWESTYCJI:		BUDOWA UL. WAZOWSKIEGO - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
NAZWA RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
FAZA OPRACOWANIA:		PROJEKT TECHNICZNY	SKALA: 1:100/500
INWESTOR:	URZĄD MIASTA ZAMOŚĆ RYNEK WIELKI 13 22-400 ZAMOŚĆ	DATA: listopad 2024	NR RYSUNKU: 2.3
		BRANŻA:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Mateusz Zawadzinski upr. bud. LUB/0317/PBS/21	SANITARNA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Joanna Zawadzinska upr. bud. LUB/0330/PWBS/21	SANITARNA	

