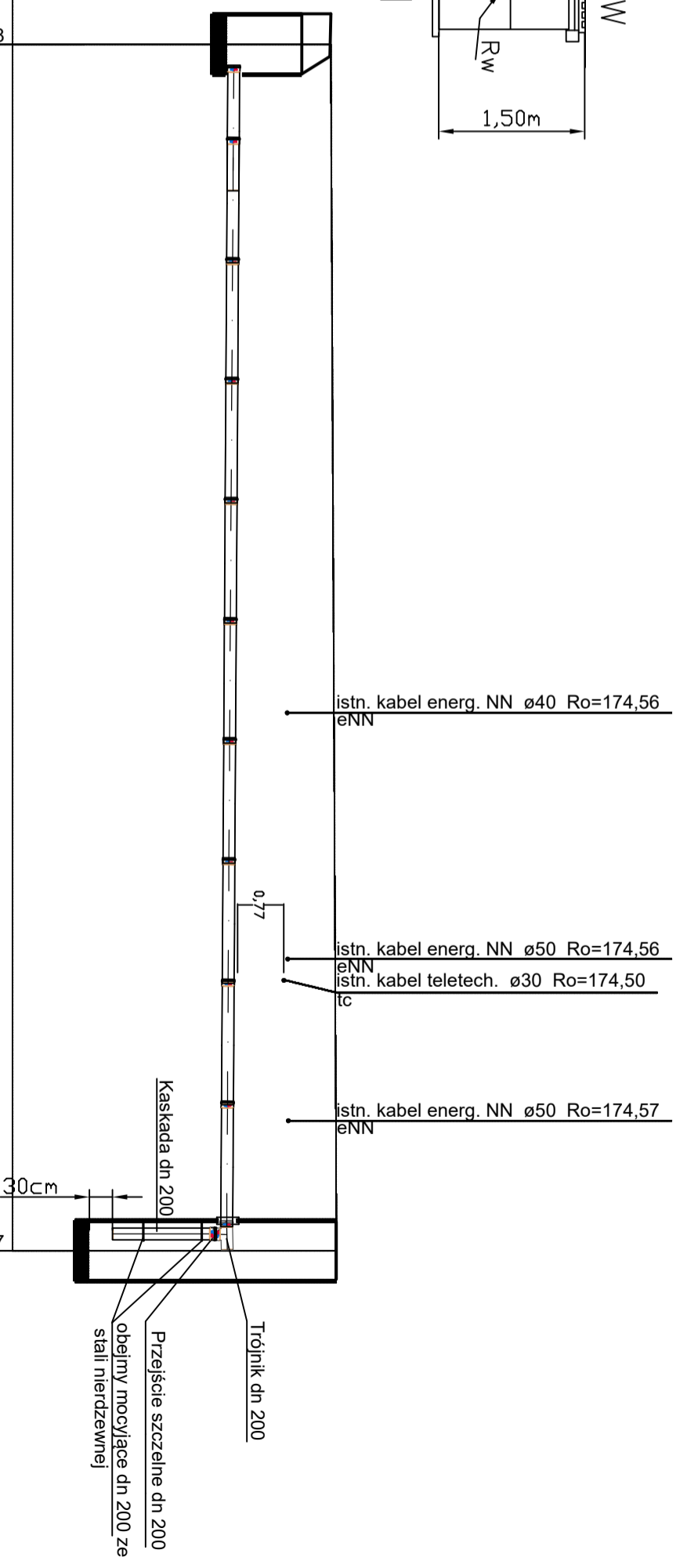


Poziom porównawczy 170,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	175,28	175,28							
Rzędna terenu istniejącego	175,28	175,37							
Rzędna dna kanału	173,52	173,42							
Zagłębienie dna kanału [m]	1,76	1,95							
Odległości [m]		20,00							
Średnice, materiał		Spadek	PVC 200 SN8						5,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00								20,00

D1

Dist



D	H[mnppm]	Rs[mnppm]	Hs[m]	W	Hw[m]	Rw[mnppm]	i[%]	L[m]
D1	175,28/173,52	174,11	1,17	W1	1,00	174,20	3,0	3,0
D1	175,28/173,52	173,56	1,72	W2	1,00	174,07	3,0	17,0

PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁEK, UL. BECKA 23	
OBIEKT ADRES	OLIMPIJSKIE PARKINGI UL. WOJSKA POLSKIEGO 16-400 Suwałki, dz. nr 32963/29, 32963/3, 32188.
data: 04.2019r.	Branża sanitarna
Projektant nr uprawnień podpis	inż. WOJCIECH KONRAD WOJCIANIS PDL0066PWOS04
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
SKALA 1:100/100	RYS. NR KD-2