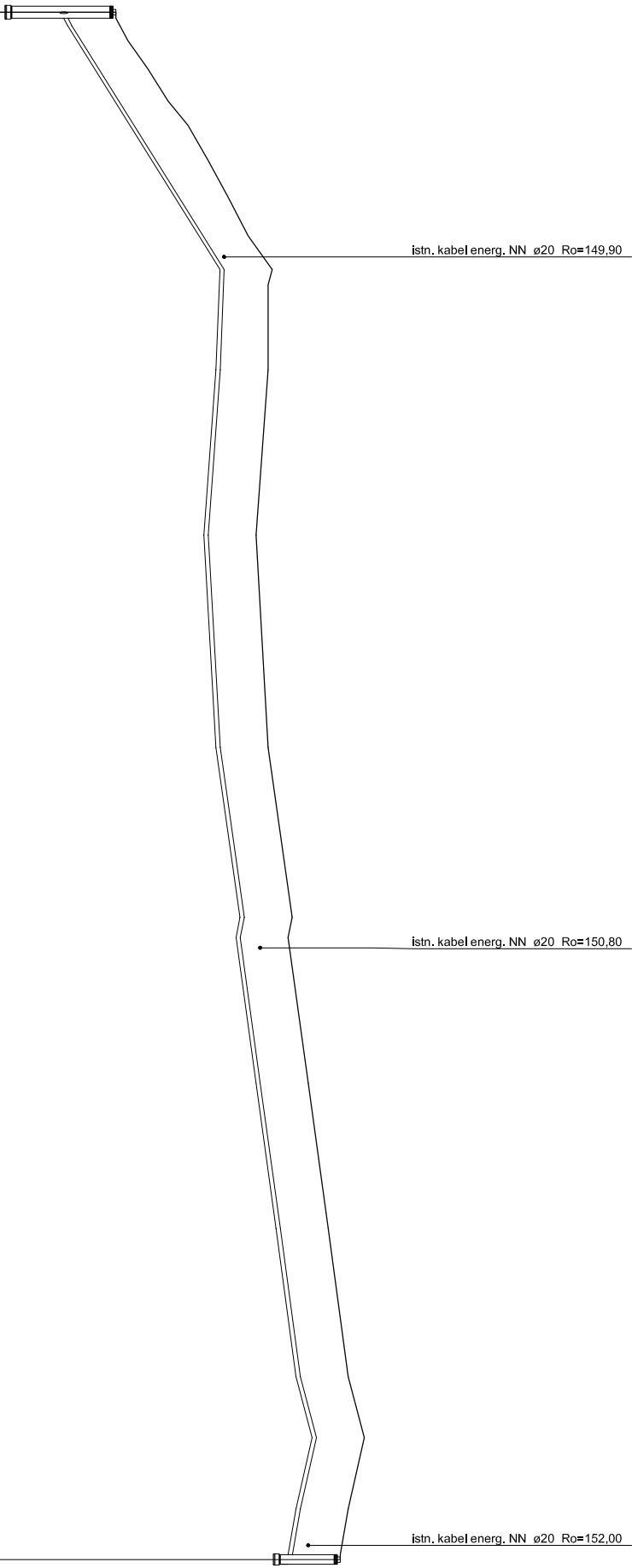


Poziom porównawczy 135,00 m n.p.m.	
Rzędna terenu projektowanego	147,20
Rzędna terenu istniejącego	147,20
Rzędna dna kanału	145,90
Zagłębienie dna kanału [m]	1,30
Odległości [m]	
Średnice, materiał	PE Ø110
Długość trasy [m]	193,00

P5

S126

Studnia rozprężna



PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "IZOTERMA" PRACOWNIA PROJEKTOWA 10 - 137 Olsztyn, ul. Błękina 5, tel. 089 527-32-52 kom. 0502 323 969			
Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej [Rozrzej]		wraz z przepompowniami	
Projektował: mgr inż. Piotr Świątek		Sprawdził: mgr inż. Piotr Świątek	
Opracował: mgr inż. Piotr Świątek		Data: 04.2009 r.	
Inwestor: J. Kowalski		Adres inwestycji: ul. Kowalska 123	
Skala: 1 : 100 - 500		Nr rys.: 59	