


Rezon perforacyjny 95,00 m n.p.m.	101,30	101,70	101,70	104,30
Rzędna terenu istniejącego	101,30	101,70	101,70	104,30
Rzędna dna kanału	100,10	101,70	101,70	104,30
Rzędna dna studzienki	99,30	100,50	100,50	104,19
Zagęszczenie dna kanału [m]	1,20	88,70	102,47	103,10
Rzędna osi rurociągu [m]	100,25	1,20	1,20	102,99
Odległość [m]	198,00	70,00	98,00	103,10
Średnica, materiał	PE100 PN 10 110e48	PE100 PN 10 110e48	PE100 PN 10 110e48	PE100 PN 10 110e48
Długość trasy [m]	0,00	188,00	255,00	258,00
			0,2 %	3,7 %



## Instech

Zakład Techniki Sanitarnej

Zespół		ROZBUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ I K.S.	
Adres obiektu		DZ. 149, 178/3, OB. 008 MIASTECZKO, GK, MIASTECZKO	
Nazwa		PROJEKT ROZBUDOWY K.S.	
Biuro		SANTARNA	
Przebieg		Inżynierstwo	
Zagospodarowanie		Inżynierstwo	
Opis przedmiotu zamówienia		Inżynierstwo	
Data		03.2021 r.	
Strona		25	

6