



Węzeł	KD1.1		KD1.2	
Rzędna terenu [m n.p.m.]	136,40 136,90 139,20		139,17 139,30 139,35 139,50	
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	2,80 2,30		2,23 2,36 2,37 2,52	
Zagłębienie [m]	2,80 2,30		2,23 2,36 2,37 2,52	
Materiał,Średnica/Spadek [%]	PCV250 SDR34 (SN8)		1,0	
Długość [m]	3,80		3,90 3,80	
Odległość [m]	0,00		3,80 5,80 7,10 8,50 9,80	
Dno wykopu [m n.p.m.]	136,80		136,84 136,88	
Opis terenu	ASF		KB TZ	

Dekametr

Skala Y: 1:100

2m

Skala X: 1:200

Inwestor	POWIAT BIELSKI ul. Mickiewicza 46 17-100 Bielsk Podlaski		Projektowanie Realizacja Nadzór ul. Czterech Wiatrów 5 16-002 Dobryńiewo Duże	
Temat	Przebudowa istniejącej kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację sanitarną i deszczową na nieruchomości oznaczonej nr geod. 2524/2 oraz części nieruchomości oznaczonej nr geod. 2549/1 przy ul. Włodowskiej 1 w Bielsku Podlaskim wraz z włączeniem się do sieci miejskiej			Nr.rys.
Adres inwestycji	Bielsk Podlaski ul. Włodowska 1 dz. nr geod. 2524/2 i części dz. nr 2549/1 obr. 0003 Bielsk Podlaski			KSD.6
Nazwa rysunku	Profil przyłącza kanalizacji deszczowej			Skala 1:100:200
Projektant	imię i nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
	mgr inż. Andrzej Leszek Żmiejko	Bł 12/88, Bł 140/94	04.01.2022	
Sprawdzający				