



Wzrost	KD1.2	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.3	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.4	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.5	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.6	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.7	Odcinek kanalizacji wykonac przewierciem		KD1.8	KD1.9
Rzędna terenu [m n.p.m.]	139,60	139,60	139,50	139,48	139,85	139,90	139,95	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10	140,10
Rzędno dno rury [m n.p.m.]	137,02	137,04	137,06	137,23	137,46	137,74	138,14	138,39	138,61	138,83	139,05	139,27	139,49	139,71	139,93	140,15	140,37	140,59	140,81	141,03
Zagłębienie [m]	2,58	2,56	2,46	2,25	2,39	2,16	1,81	1,71	1,27	1,39	1,35	1,31	1,27	1,23	1,19	1,15	1,11	1,07	1,03	0,99
Materiał,Średnica/Spodek [%]	ø250PE-RC SDR 17 PN10		PCV200 SDR34 (SN8)		ø250PE-RC SDR 17 PN10		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)		PCV160 SDR34 (SN8)	
Długość [m]	2,00	19,00		23,00	28,00		20,00	10,30	17,50	2,70	2,50		2,30		2,10		1,90		1,70	
Odległość [m]	0,00	4,30	6,90	21,00	44,00	72,00	92,00	102,30	106,00	110,90	119,80	128,70	137,60	146,50	155,40	164,30	173,20	182,10	191,00	199,90
Dno wykopu [m n.p.m.]	136,92	136,94	136,96	137,13	137,36	137,64	138,04	138,29	138,54	138,79	139,04	139,29	139,54	139,79	140,04	140,29	140,54	140,79	141,04	141,29
Opis terenu	TZ	KB		TZ	TZ		TZ		TZ		TZ		TZ		TZ		TZ		TZ	

Skala Y: 1:100

Skala X: 1:200

Dekameti

Investor	POWAJ BIELSKI ul. Mickiewicza 46 17-100 Bielek Podlaski	Podjętowanie realizacji Nadzór ul. Czerwych Wierów 5 16-002 Białobrzegno Dobre
Temat	Przebudowa ścieżkowej kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację sanitarnej i deszczowej na nieruchomości oznaczonej nr geod. 2524/2 oraz części nieruchomości oznaczonej nr geod. 2549/1 przy ul. Młodożewskiej 1 w Bieleku Podlaskim wraz z włączeniem się do sieci miejskiej.	Nr-ge.
Adres inwestycji	Bielek Podlaski ul. Włocławskiej 1 dz. nr geod. 2524/2 i część dz. nr 2549/1 obr. 0003 Bielek Podlaski	KSD 4
Nazwa rysunku	Projekt instalacji doziemnej kanalizacji deszczowej cz.2	Skala 1:100-200
Projektant	mgr inż. Andrzej Łaszek Zimnisko	04.01.2022
Sprowadzający	inż. i i nazwisko	Podpis