



Rzędna terenu projektowanego	128.72		128.29		127.89		127.27		127.18		126.85		126.16		125.62		125.00		124.40		123.72
Rzędna dna kanału	126.72		126.24		125.62		125.25		125.04		124.89		124.27		123.78		123.28		122.78		122.70
Zagłębienie dna kanału [m]	2.00		2.05		2.27		2.02		2.14		1.96		1.89		1.84		1.72		1.62		1.77
Odległości [m]	24,00	31,00	9,00	28,00	20,50	15,50	41,00	32,50	33,50	33,00	37,50										
Średnice, materiał	2,0 %						1,0 %						1,5 %						2,0 %		
Spadek	PP Ø300 SN8						PP Ø300 SN8						PP Ø300 SN8						PP Ø400 SN8		
Długość trasy [m]	0.00	24.00	55.00	64.00	92.00	112.50	128.00	169.00	201.50	235.00	268.00	305.50									
Rzędna dna studzienki	126.22	125.74	125.12	125.03	124.75	124.54	124.39	123.77	123.28	122.78	122.28	121.45									
Zagłębienie dna studzienki	2.50	2.55	2.77	2.79	2.52	2.54	2.46	2.39	2.34	2.22	2.12	2.27									

Data: 05.2017 r.	Skala: 1:100/500	Nr rysunku KD 3.2
----------------------------	----------------------------	-----------------------------