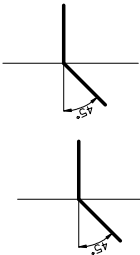
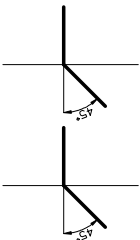
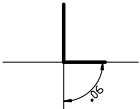


0,00=130,00 m n p m

Rzędna terenu istniejącego (proj)	143,60											
Rzędna dna (osi) przewodu	142,50	142,57		142,52	142,49	141,49	141,47	141,44	141,44	141,47	141,51	142,41
Spadki, średnice, materiał	5‰ Ø400	5‰ Ø400 St	Ø400 St	5‰	25‰ Ø400 St	5‰ Ø400 St	5‰ Ø400 St	0‰ Ø400 St	5‰ Ø400 St	5‰ Ø400 St	20‰ Ø400 St	
Długość (m)	1,67	12,83	16,00		4,00	4,50	6,50	13,50	6,50	8,50	4,50	
Długość (m)	1,67	14,50	24,00	30,50	34,50	39,00	45,50	59,00	65,50	74,00	78,50	



Branża:	TECHNOLOGICZNA				
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Białej Podlaskiej				
Nazwa:	Profil – rurociąg recyrkulacji ścieków				
Projektował:	Nazwisko	Podpis	Data	Nr rysunku	Skala
	A. Kiela		13.11.1998r.	16	1:100
	K. Kochan		26.03.2013r.		1:250