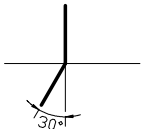
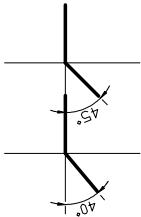


0,00=130,00 m n p m									
Rzędna terenu istniejącego	140,30	140,30	140,30	142,06	142,06	142,06			142,30
Rzędna dna (PIS) przewodu	138,38	138,37	138,36		138,34	138,33		138,28	138,25
Spadki, średnice, materiał	Ø350 St 3‰								
Długość (m)	2,55	4,5	5,5	2,5	18,25	7,5	1,5		
Odległość (m)	00,00	2,55	7,05	12,55	15,05	33,30	40,80	42,30	



TECHNOLOGICZNA					
Brana:					
Obiekt:	Oczyszczalnia Ścieków w Białej Podlaskiej				
Nazwa:	Profil – rurociąg ssawny osadu recykulowanego				
	Nazwisko	Podpis	Data	Nr rysunku	Skala
Projektował:	A. Kiela		13.11.1998r.	23	1:100
Kreślił:	K. Kochan		23.05.2013r.		1:250