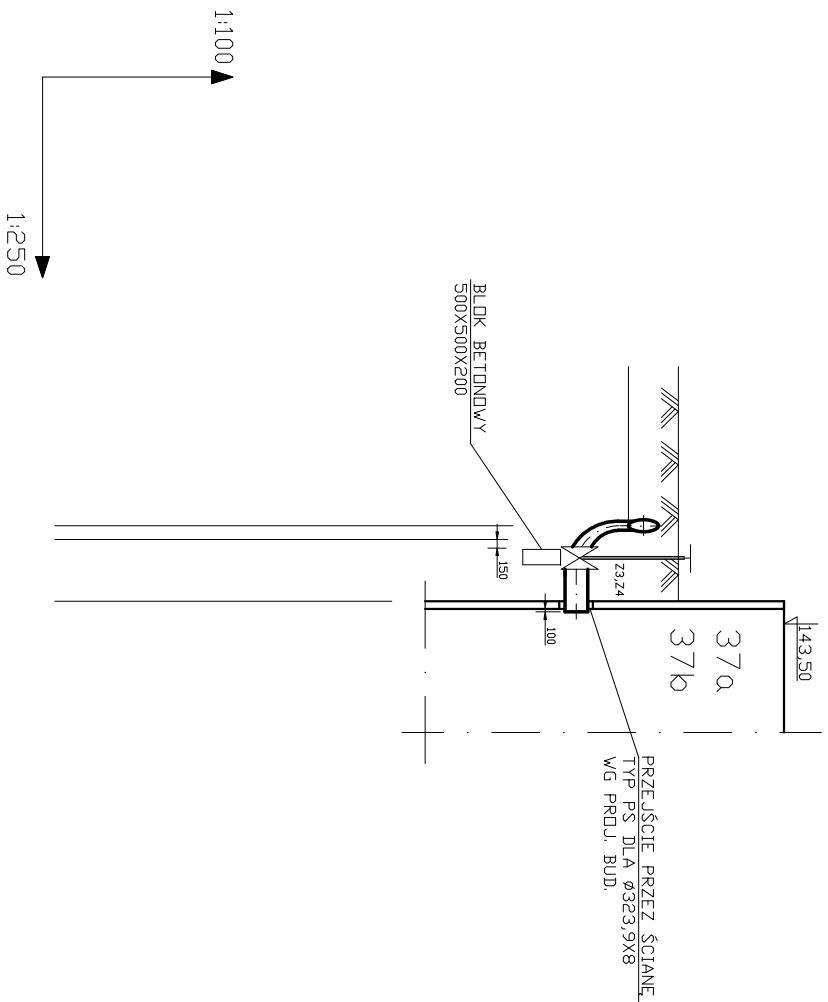
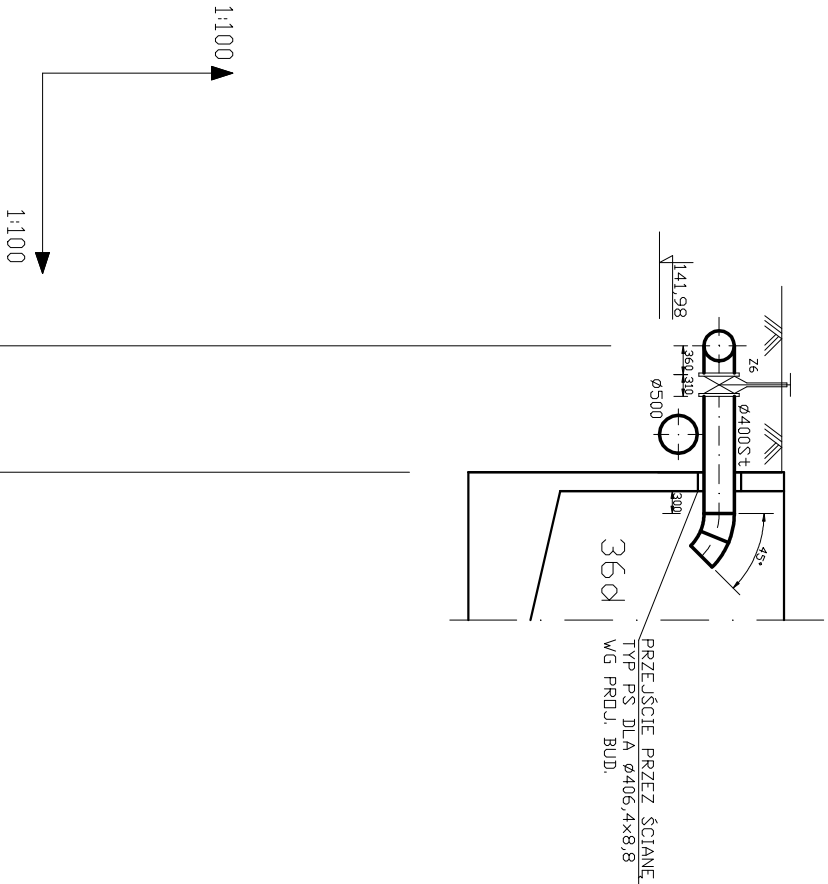


A_{1,2} – A_{1,2}



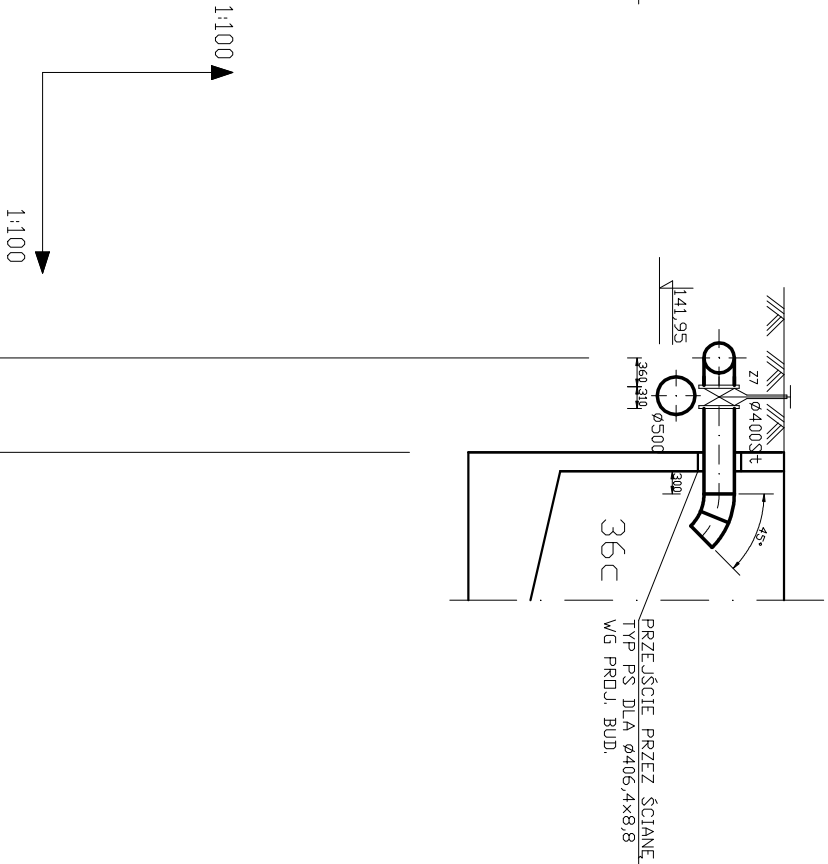
Rzędna terenu istniejącego (proj)	142,10	142,10
Rzędna dna (osi) rurociągu	141,44	140,61
Spadki, średnice, materiał	4,5% Ø323,9	4,5% Ø323,9
Długość (m)	0,45	2,05
Długość (m)	00,00	2,50

C1-C1



142,57	143,60	142,52	143,60
142,57	143,60	142,52	143,60
1,67	1,67	1,17	1,67

C2-C2



142,57	143,63	142,54	143,63
142,57	143,63	142,54	143,63
1,25	1,25	0,50	1,25

Branża:	TECHNOLOGICZNA				
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Białej Podlaskiej				
Nazwa:	Profil – rurociągu DN 300 – przekrój C1-C1, C2-C2				
Projektant:	Nazwisko	Popełn	Data	Nr rysunku	Skala
	A. Kieł		13.11.1998r.	18	1:100
	K. Kochan		05.05.2013r.		1:250