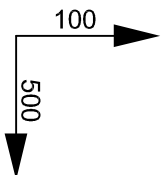
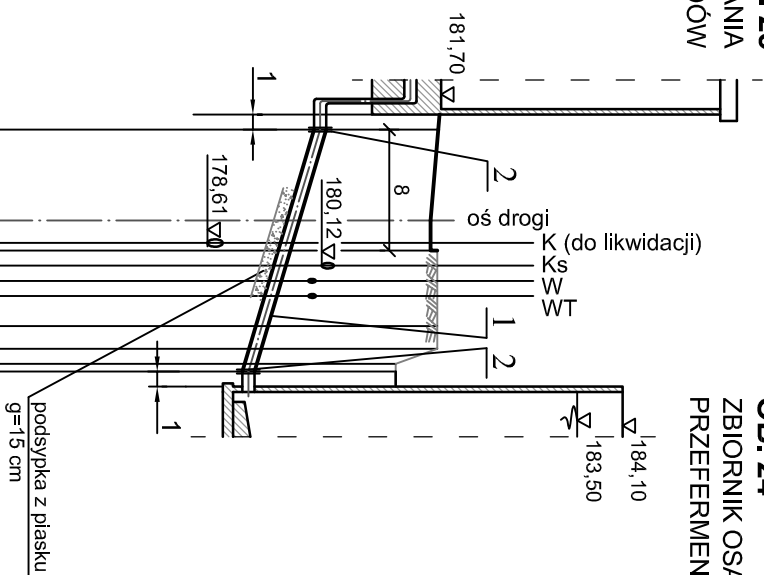
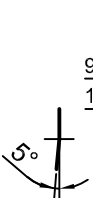


OB. 25

OB. 24
ZBIORNIK OSADU
PRZEFERMENTOWANEGO

[illegible]

Zatamania trasy



2	2 kpl.	Tuleja kołnierзова 160/150 PE 100 z kołn. stalowym z elementami złącznymi (śruba, podkładka, nakrętką) stal 1.4301 + uszczelka			
1	16,0 mb.	Rura Dz160x9,5 PE100 SDR 17		3,1	49,6
Poz.	Ilość Jedn.	Wyszczególnienie	Norma	Jedn.	Całk.
				Masa (kg)	Uwagi

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA:	 CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Sieci międzyobiektywne i obiekty na sieciach	
NAZWA RYS. Profil osadu przefermentowanego OP3 ze zbiornika osadów przeferment. ob. 24 do stacji odwadniania i higienizacji osadu ob. 25		
Główny projektant	 mgr inż. Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Technologia
Projektował	 mgr inż. Elzbieta Kozłowska	STADIUM: PW
Opracował		SKALA: 1:100/500
Opracował	Renata Raczkowska	DATA: IX 2011
Sprawił	 mgr inż. Włodzimierz Glamkowski	NR RYS. 046/PW/SM/To/13
Funkcja	Inicjator i nazwisko	Nr krm.: 00