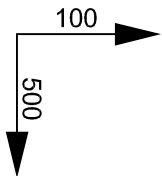
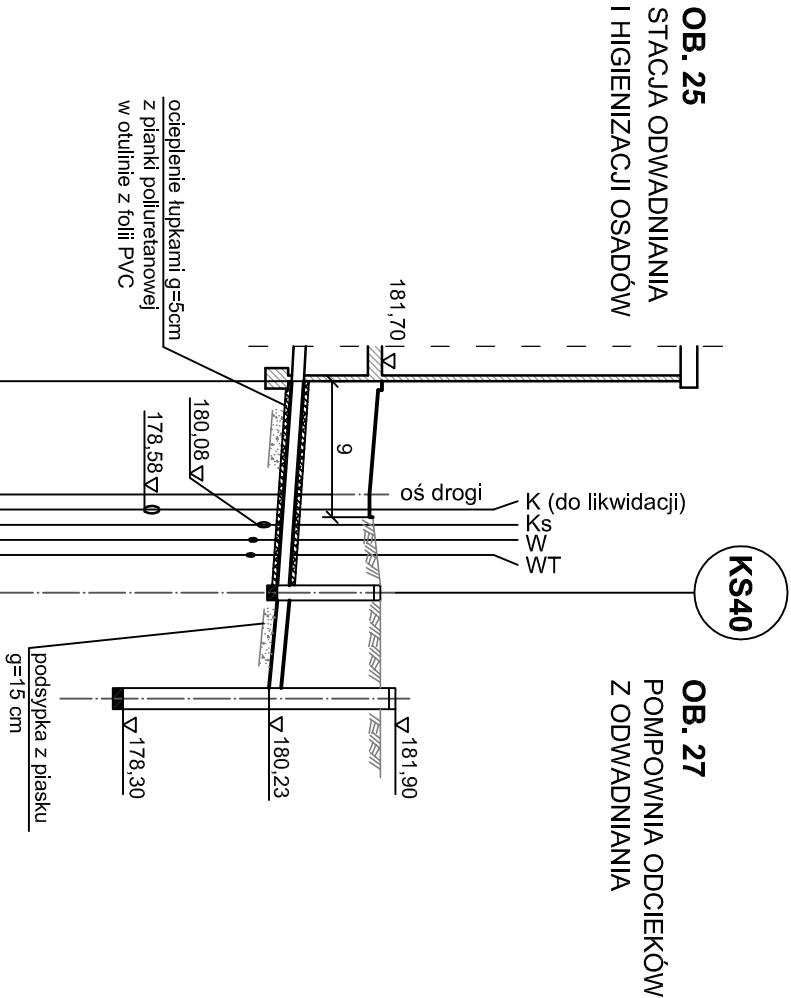


PROFIL ODC2







P.P. 170,00 mnp				
Rzędne terenu		181,68	181,56	181,65
		180,55	180,41	181,70
Rzędne dna rurociągu		180,34	180,34	181,70
		180,23	180,23	181,70
Zagłębienie rurociągu	1,13		1,36	1,47
Spadki i długości		i=15,2‰		
		l=21 m		
Średnica, materiał		Rura Dz160 PVC-U SN8		
Odległości, długości	0,0	14	14,0	7
			14,0	21,0



Zalamania trasy



1	21 mb.	Rura kanalizacyjna kielichowa Dz160x4,7 PVC-U SN 8	-	-	
Poz.	Ilość Jedn.	Wyszczególnienie	Norma	Jedn. Calk. Masa (kg)	Uwagi

Rew. 00	Projekt budowlany		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: <div> CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa</div>				
INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski				
OBIEKT: Sieci międzyobiektowe i obiekty na sieciach				
NAZWA RYS. Profil odcieków ODC2 ze stacji odwadniają i higienizacji osadów ob. 25 do pompowni odcieków z odwadniania ob. 27				
Główny projektant	<div>mgr inż. Elżbieta Kozłowska</div>	ST-708/87 spec.inżyniering-inżyniering		BRANŻA: Technologia
Projektował	<div>mgr inż. Elżbieta Kozłowska</div>			STADIUM: PW
Opracował				SKALA: 1:100/500
Opracował	Renata Raczkowska			DATA: IX 2011
Sprawił	<div>mgr inż. Włodzimierz Glamkowski</div>	St-437/86 spec.inżyniering-inżyniering		NR RYS: 046/PW/SM/To/03
Funkcja	Inie i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	NR RYS.: 00