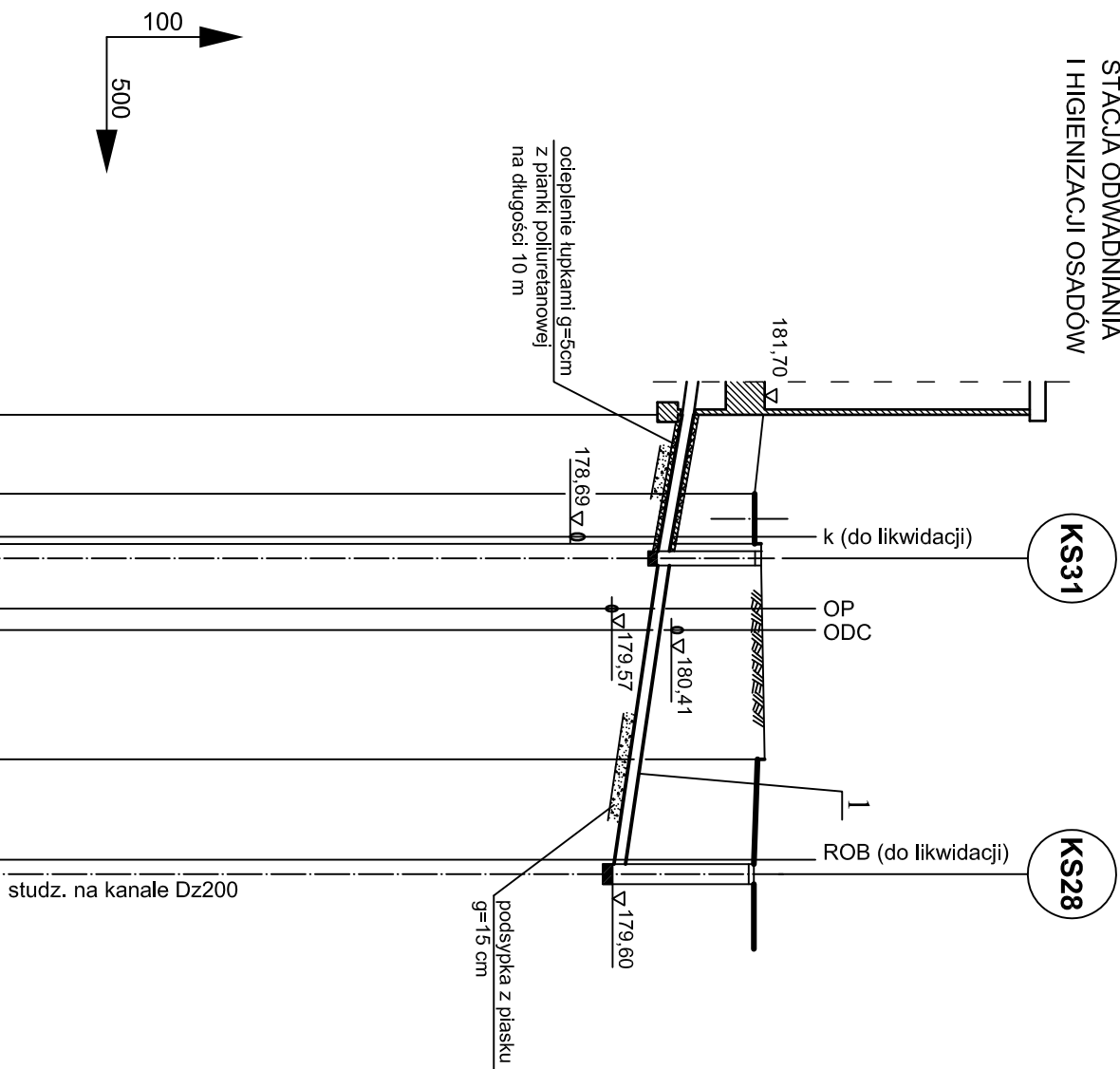


# PROFIL KNS15

**OB. 25**

# STACJA ODWADNIANIA I HIGIENIZACJI OSADÓW





P.P. 170,00 mmp									
Rzędne terenu	181,68		181,56						
		181,65				181,70	181,60		
Rzędne dna rurociągu	180,55		180,22		180,12 180,08			179,62	179,60
Zagłębienie rurociągu	1,15		1,43					1,93	
Spadki i długości		$i=33\text{‰}$ I=10 m	$i=27,2\text{‰}$ I=22 m						
Średnica, materiał		Rura kanalizacyjna Dz160 PVC-U SN8							
Odstępności, długości	0,0	10	10,0		22		32,0		

## Zatamania trasy



1	32 mb. Rura kanalizacyjna kielichowa Dz160x4,7 PVC-U SN 8	-	-
Poz.	Ilość Wyszczególnienie Jedn. Masa (kg)	Jedn. Calk.	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: <div>  <div>             CDM Sp. z o. o.              ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa           </div> </div>		
<div>  <div>             Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej              "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o.              ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa           </div> </div>		
INWESTOR:      Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
OBIEKT:      Sieci międzyobiektowe i obiekty na sieciach		
NAZWA RYS.      Profil kanalizacji sanitarnej KNS15 ze stacji odwadniania i higienizacji osadów ob. 25 do studzienki KS28		
Główny projektant	<sup>mgr inż.</sup> Elżbieta Kozłowska	<sup>BRANŻA:</sup> Technologia
Projektował	<sup>mgr inż.</sup> Elżbieta Kozłowska	<sup>STADIUM:</sup> PW
Opracował	<sup>mgr inż.</sup>	<sup>SKALA:</sup> 1:100/500
Opracował	Renata Raczkowska	<sup>DATA:</sup> IX 2011
Sprawdził	<sup>mgr inż.</sup> Włodzimierz Glamkowski	<sup>NR RYS.</sup> 040/PW/SM/Ks/08
Punkcja	Imię i nazwisko	<sup>NR RYS.</sup> 00
	Nr uprawnień	<sup>NR RYS.</sup> 00
	Podpis	<sup>NR RYS.</sup> 00