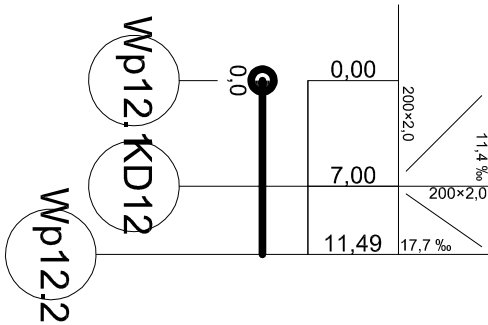
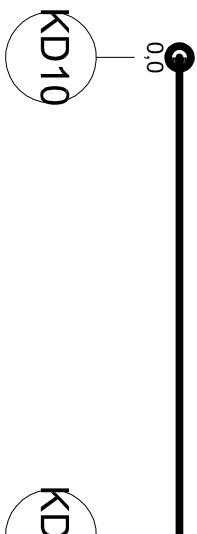



Rzędna terenu projektowanego	94,57	94,52
Rzędna terenu istniejącego	94,57	94,52
Rzędna dna kanału	93,39	93,42
Zagłębienie dna kanału [m]	1,18	1,10
Rzędna dna studzienki	93,39	93,42
Zagłębienie dna studzienki	1,18	1,10
Odległości [m]	31,61	
Średnice	300×2,5	1,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	31,61



Jednostka projektowa:	
<b>SPECIALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE</b>	
<b>PROSTA</b> 	
Pratkowice ul. Miechca 37 26-020 Umiastek	
tel. 517 390 616 fax. 41 20 10 556	
biuro@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl	
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>	
FUNKCJA	NIPCE I NAZWISKO
Projektował	mgr inż. Michał Gaśka
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Wesołowski
Opracował	mgr inż. Dorota Prusniak
<b>INWESTYCJA</b>	
Inwestor	Gmina Olszewo-Borki, ul. Mariusza Białobłockiego 13, 07-415 Olszewo-Borki
Nazwa opracowania	"Przebudowa części gminnych msc. Olszewo-Borki, ul. Kolejowa, Mickiewicza, Słowackiego, Siemieniewicza, Stomieczna, Pogodna, Perłowa, Ramiejszczyna, Regionalna, Wyspańskiego, Nowicka, Chetomińskiego, Dulikowskiego, Chopina, Szymbrowskiego, Kosowska, Matczewskiego, Miłkiewicza, Amali Krzywej, Reja, Kołomykiej w gm. Olszewo-Borki."
<b>RYSUNEK</b>	
Stadium projektu	
	data: 08.2017
	skala: <b>1:100/500</b>
Nazwa rysunku	nr rys. <b>KD-13.1</b>