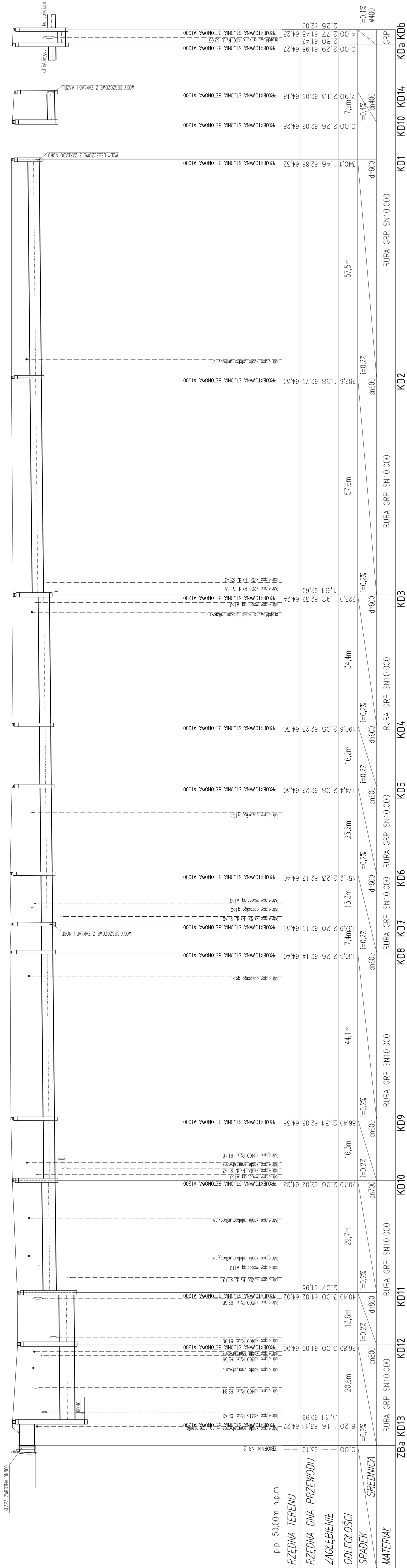



PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ GRAWITACYJNEJ
SKALA 1:100/500



UWAGA: W miejscach skrzyżowań projektowanej instalacji z istniejącym uzbrojeniem należy wykonywać odkrywki ręczne celem ustalenia rzeczywistych rzędnych istniejących sieci.

	Nr rysunku		S-01	
	Projektowanie, Kostorysowanie, Nadzory Budowlane 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Podmiejska Boczna 11, tel/fax 95 726 05 10			
Obiekt:	Studium		PB	
	ZAKŁADU WÓD DESZCZOWYCH Z ZAKŁADU NORD IMAZEL NA TERENIE PODSTREFY NOWA SÓL, KOSTRZYŃSKO-SŁUBICKIEJ SPECJALNEJ STREFY EKONOMICZNEJ S.A., PRZĘD-100 NOWA SÓL DZIAŁKI NR 9/14, 9/17, 9/22 - OBR. 6			
Projekt: KANALIZACJA I DESZCZOWEJ		1:100/500		
Troszę: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI I DESZCZOWEJ GRANTACYJNEJ				
Autoryzacja opracowania:		Nr. upr.	Data	
Projektował	mgr inż. Wojciech Pesika	LUG/0006/PWOS/03 (wzrost, wykształcenie w zakresie projektu)	2017-09-12	
		LBS/IS/12/32/03		
Sprawdził	mgr inż. Agnieszka Andrzejewska	LBS/0039/POOS/07 (w spec. instalacje sanitarno w zakresie projektu)	2017-09-12	
		LBS/IS/0020/08		