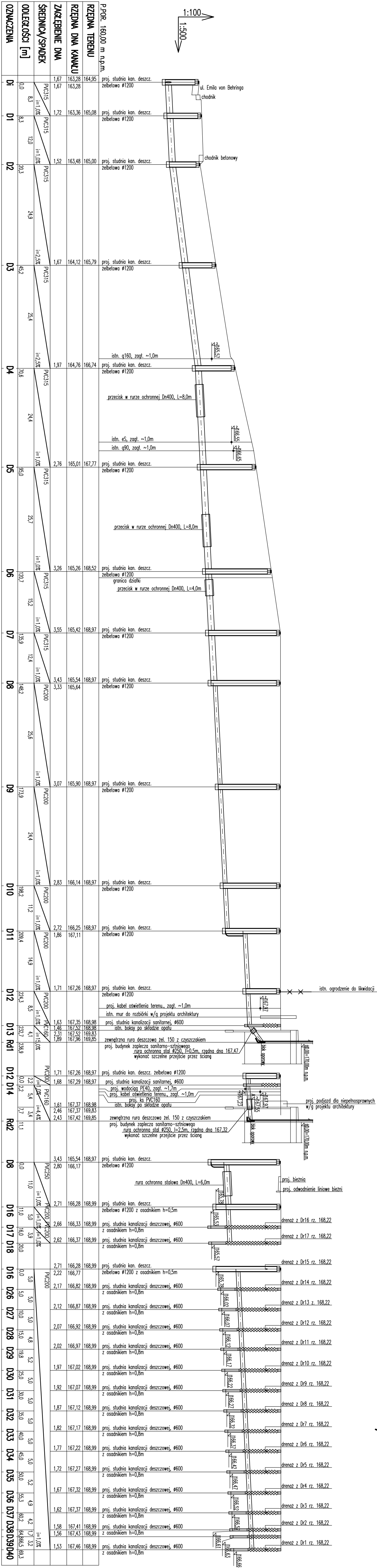


PROFIL PODŁUŻNY
PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
SKALA 1:100/1:500



Uwaga: wierzchy wjazdów proj. studni i wpustów drogowych wyrównać z rzędnymi projekcyjnymi terenu

Przedmiot opracowania :			
ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZYŁĄCZA NA PARK SPORTU KULTURY I ROZRYWKI W OLSZTYNKU ORAZ			
IMDJE BOISKO - ORLIK 2012 w OLSZTYNKU, Długość 4 m. Osiedle nr 176/5, 176/21, 176/2, 176/6 (opinie)			
Projekt budowlany		data :	
PROJEKT ZAGOSPOD.		kwiecień 2011	
TERENU		URZĄD MIEJSKI W OLSZTYNKU	
Główny projektant koordynator :		20/169 OL	
Branża:		ing. inż. arch. Krzysztof Wierzbowski	
SANITARNIA		MA - 1382	
Temat rysunku :		WAN/0126/POC/06	
Projektant:		SANITARNIA	
Inżynier:		448/94/OL	
PROFIL PODŁ. KAN. DESZCZ.		Nr rysunku	
Inżynier:		S-5	