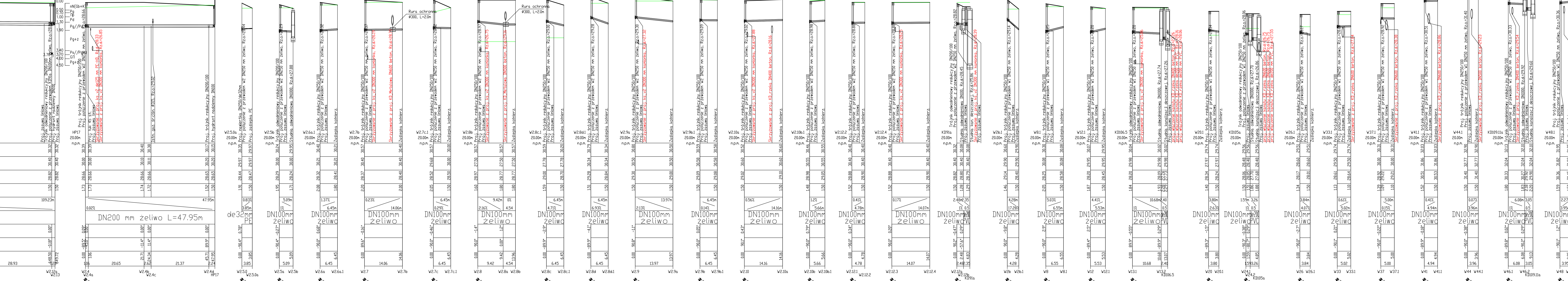
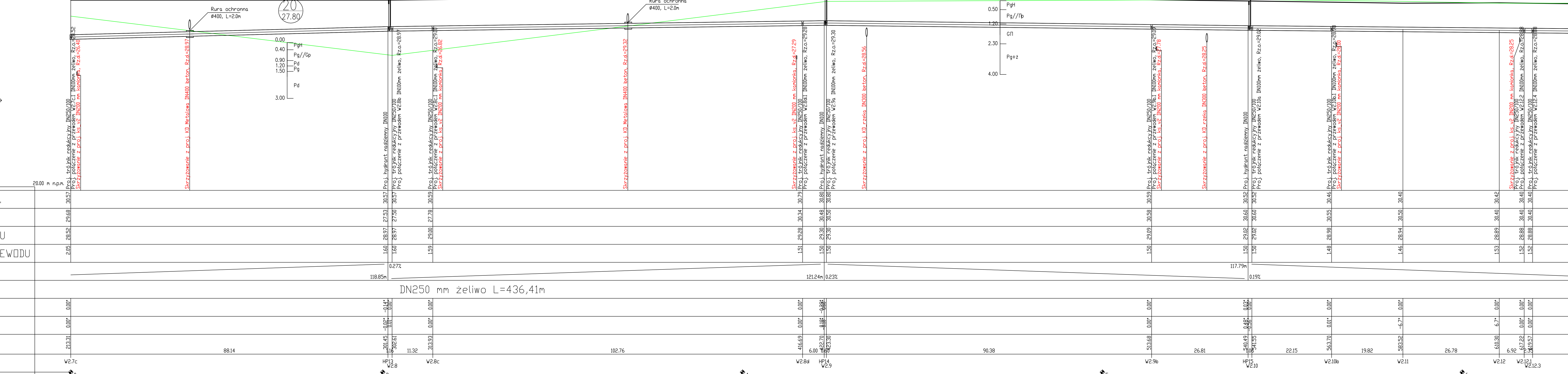


DZIELENIE TERENU PROJ.	
RZĘDNA TERENU IST.	
RZĘDNA OSI PRZEWODU	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
KĄTY PIONOWE	
KĄTY POZIOME	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



UWAGA:
Przewód wodociągowy o zagłębieniu mniejszym od 1,20 m zabezpieczyć przed zamrażaniem poprzez przykrycie przewodu warstwą grub. 30 cm z materiału izolacyjnego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA DROŚ I MOSTÓW RYSZARD KOVALEWSKI PROJEKTOWANIE I WYKONANIE I ZASTĘPSTWO INWESTYCYJNE I PROJEKTU I BUDOWY				
Nazwa i adres inwestycji	Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej uzbrojenia terenów Parku Przemysłowego Nowoczesnych Technologii w Stargardzie			
Nazwa rysunku	Profil podłazny sieci wodociągowej (odcinek W2.7c-W2.13)			
Spejściwość	Skala	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Piotr Winiński	zawieszony		05.2019
Opiniujący	Przemysław Słowiński			
Wykonujący	mgr inż. Janusz Jakowski	zawieszony		
Skala				1:100/500
RYSUNEK NR 7				