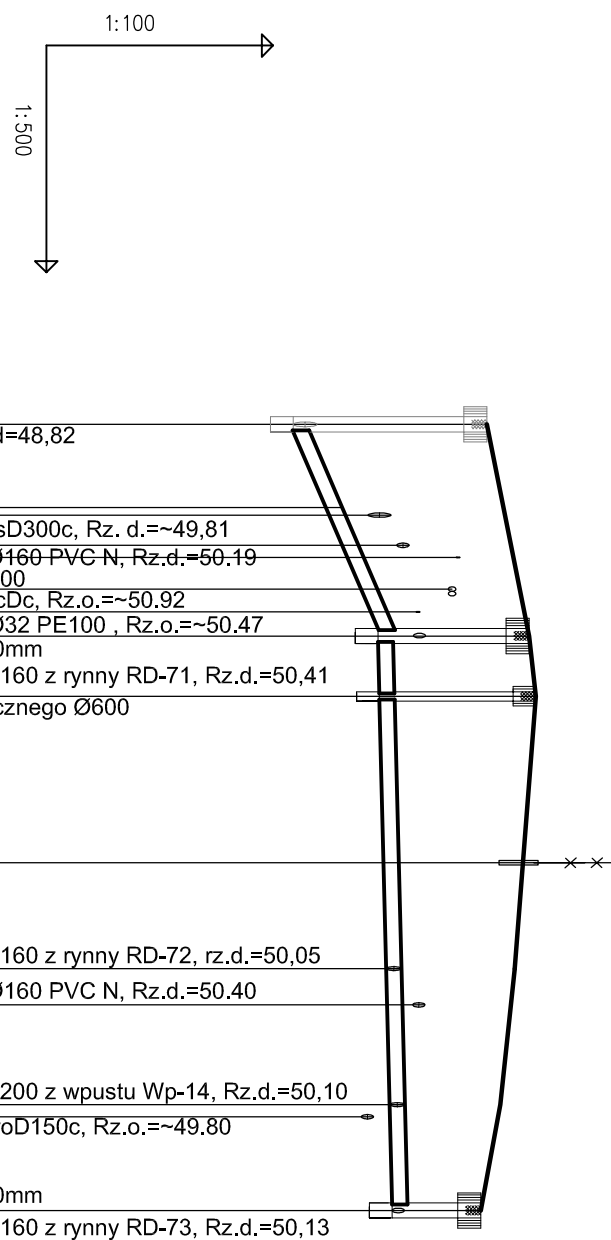
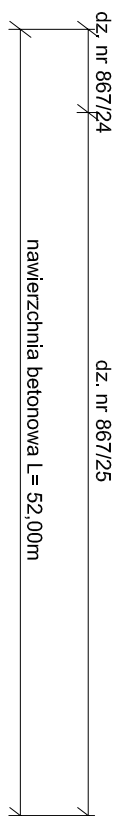
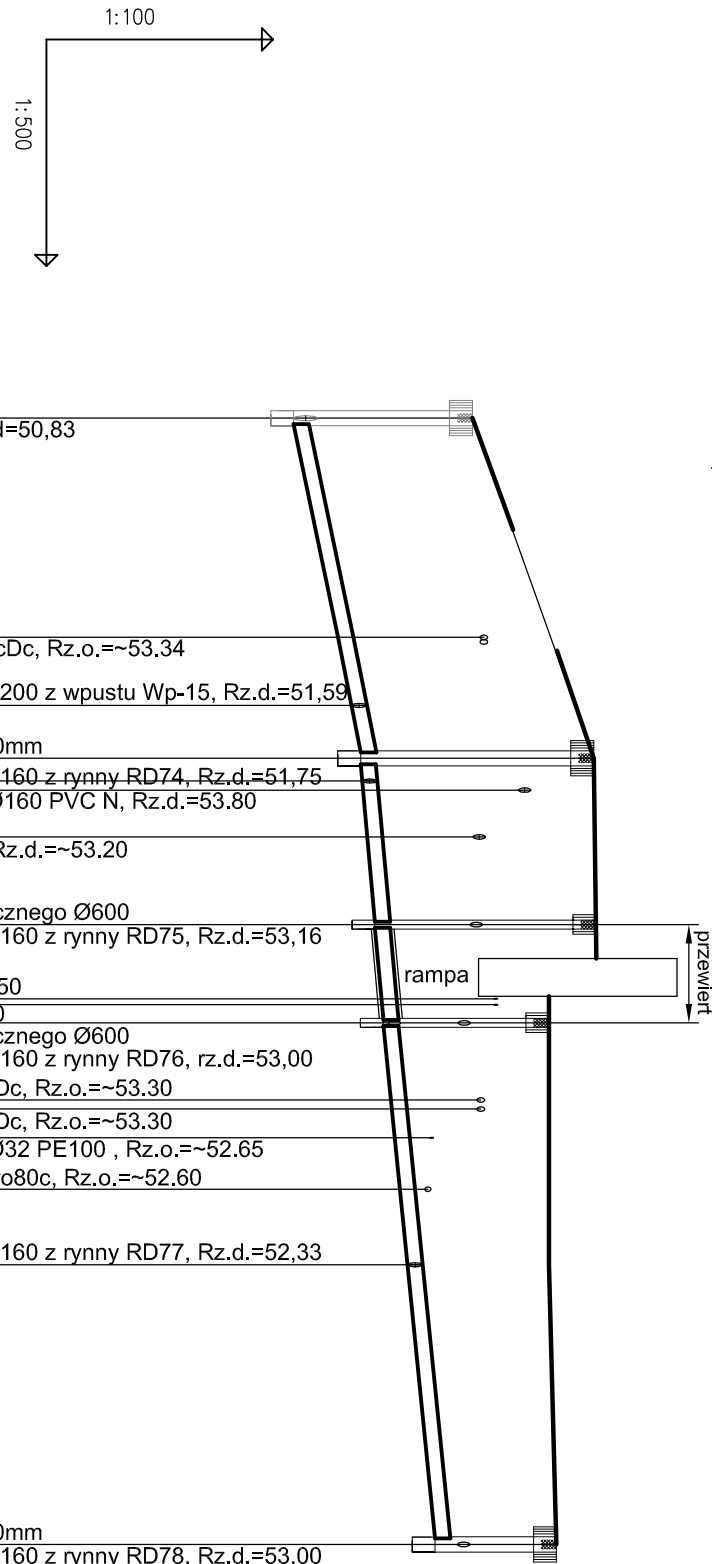
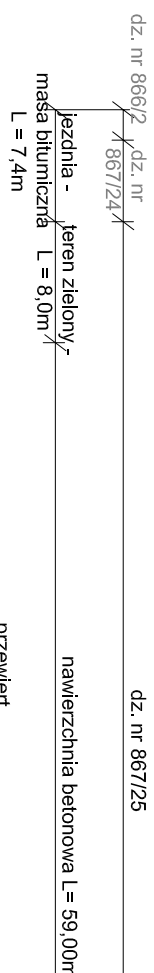
[illegible][illegible][illegible][illegible]

Kanał deszczowy "B-3"		P.p. 42,00 m n.p.m.	
istn.	wł. is		
14,50			
proj.	proj.		
proj.	proj.		
proj.	proj.		
0,63-1	istn.		
2,25	proj.		
2,5	proj.		
0,6	istn.		
5,10	proj.		
1,9	proj.		
3,4	proj.		
proj.			
proj.			
proj.			

[illegible]

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać wykopy kontrolne w celu ustalenia rzeczywistej lokalizacji (głębokości) istniejących elementów uzbrojenia podziemnego.
2. Istniejące kable energetyczne i telekomunikacyjne (przy skrzyżowaniu z projektowanym prześwodem kanałizacyjnym) osłonić rurami ochronnymi typu "AROT" o średnicach: - dla eVA - 6N - Ø1110; dla eVA i eSN - Ø1600; rury powinny wystawać 0,5 m poza projektowaną sieć. Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zblizeniach z kablami należy wykonywać ręcznie
3. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie oraz zachować przykrycie gazodochu 0,8 - 1,2 m.
4. Rury posadowić na gruncie rodzinnym o niżej wspomnianej strukturze. W przypadku załęgania w strzale posadowienia kanału gruntułw spóstyż, wykonać podsygęć płaskową gr. 10 cm po zagęszczeniu.

UWAGA:

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać wykopy kontrolne w celu ustalenia rzeczywistej lokalizacji (głębokości) istniejących elementów uzbrojenia podziemnego.

2. Istniejące kable energetyczne i telekomunikacyjne (przy skrzyżowaniu z projektowanym przewodem kanalizacyjnym) osłonić rurami ochronnymi typu "AROT" o średnicach: - dla

3. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie oraz zachować przykrycie gazociągu 0,8 - 1,2 m.

4. Runy posadzić na gruncie rodzimym o nienaruszonej strukturze. W przypadku załęgania w strzeli posadowienia kanału gruntów spoistych, wykonać podsypkę piaskową gr. 10 cm po zagęszczeniu.

# PROFİLİ PODLUZNE KOLEKTORÖV

"B-1", "B-2", "B-3"  
SKALA 1:100  
1:500

# AQUA - PROJECT®

Zakład Inżynierii Wodno - Ściekowej w Bydgoszczy

Investor:	Kujawsko-Pomorskie Inwestycje Medyczne Sp. z o.o.			Data:	07.2018	Nr zlecenia:	806/2018
Obiekt:	Kamizalca deszczowa na terenie Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Świecie	Faza:	PBW	Skala:	1:500	Brutto:	Sanit.
Tenisi:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy kanalizacji deszczowej - II etap	Projekciował:	mgr inż. E. Sienarek	Opracował:	mgr B. Rozendel	Sprawdzał:	mgr inż. A. Pietraszek
							8