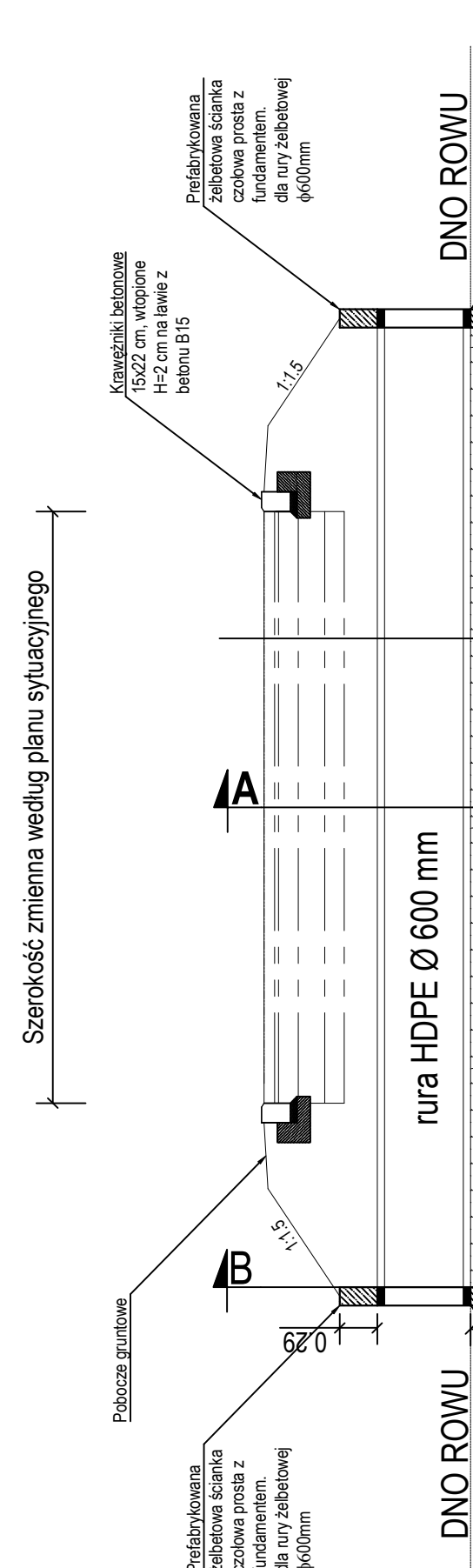
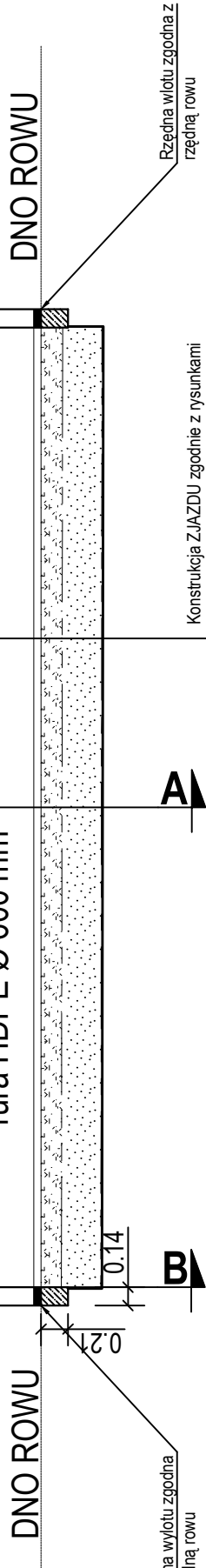
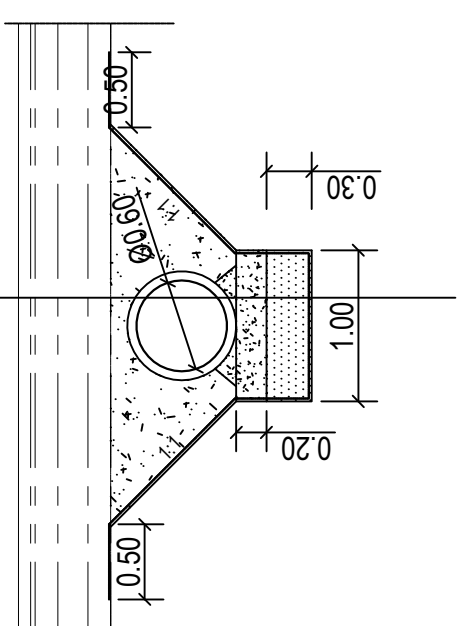


SCHEMAT RYSUNKU POD RURĘ O ŚREDNICY 600 MM

skala 1:50  
DOTYCZY PRZEPUSTÓW NR 6, 9  
wymiały podano w metrach

Przekrój Poprzeczny  
A-A

Konstrukcja ZIAZDU zgodnie z rysunkami przekoi normalnych
Zasyпка żwirowa mrozoodporna
Przepust z rury HDPE Ø 600mm
20 cm Ława żwirowa 20x100 cm pod przepust
30 cm Wymiana gruntu na niespoisty s=0,98
Geowłóknina filtracyjno - separacyjna

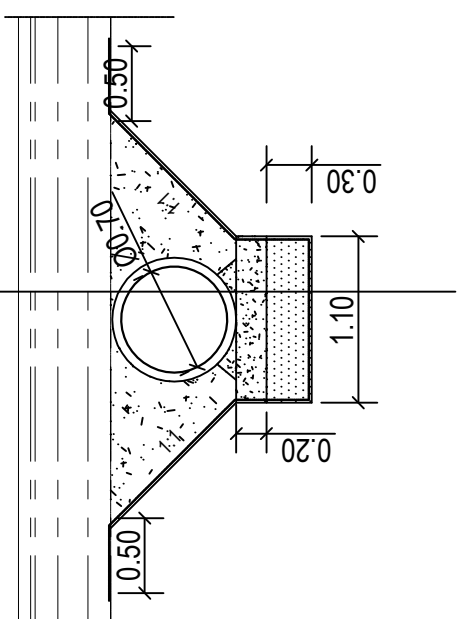


SCHEMAT RYSUNKU POD RURĘ O ŚREDNICY 700 MM

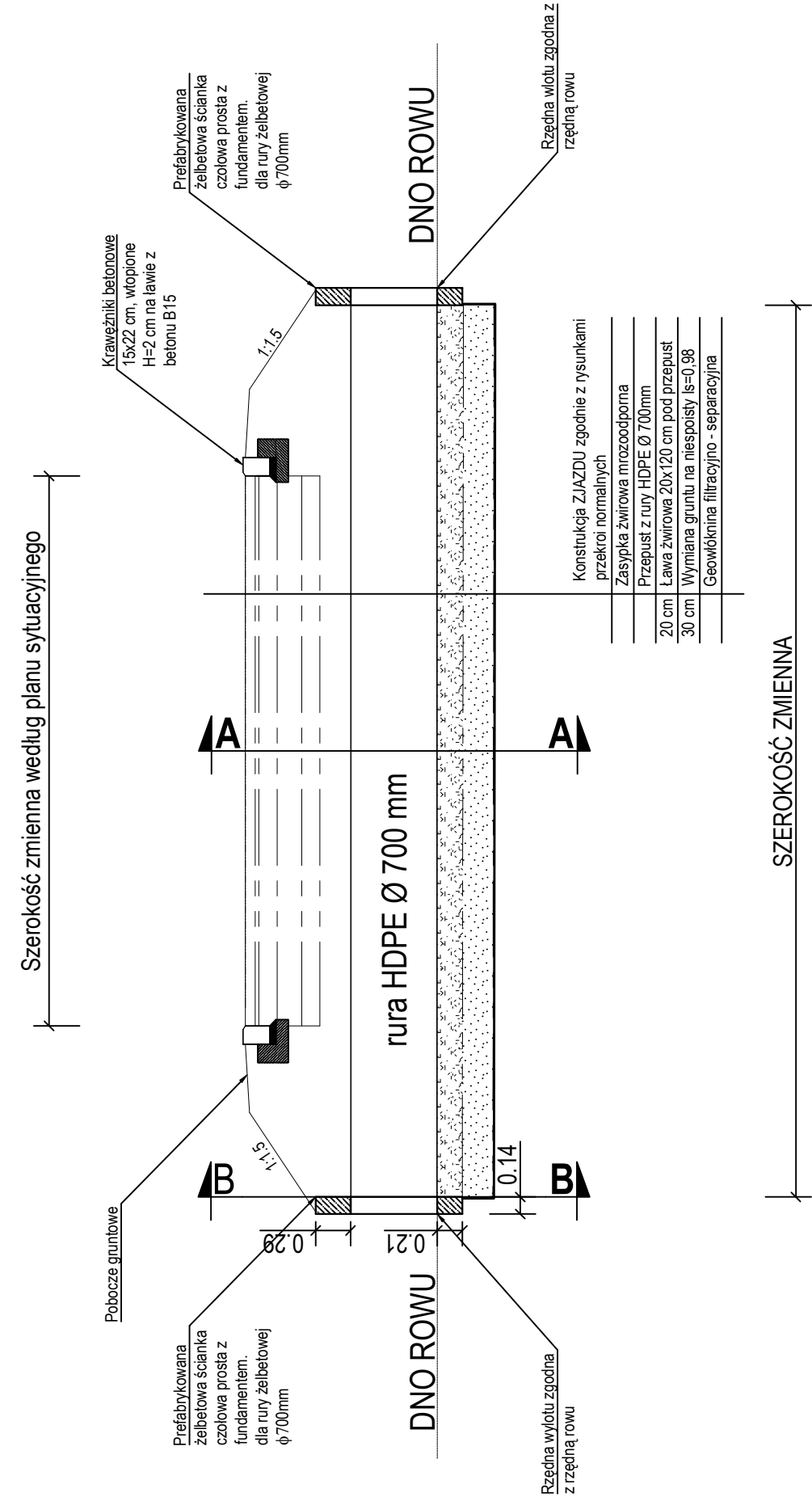
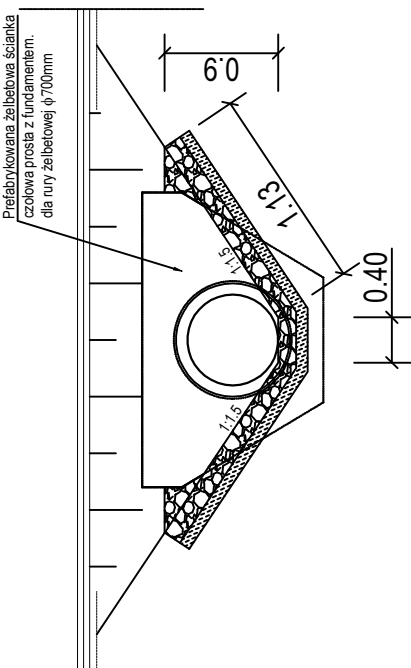
skala 1:50  
DOTYCZY PRZEPUSTU NR 8  
wymiały podano w metrach

Przekrój Poprzeczny  
A-A

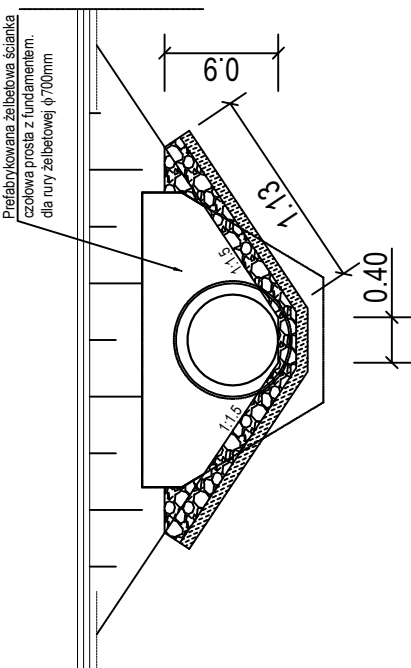
Konstrukcja ZIAZDU zgodnie z rysunkami przekoi normalnych
Zasyпка żwirowa mrozoodporna
Przepust z rury HDPE Ø 700mm
20 cm Ława żwirowa 20x100 cm pod przepust
30 cm Wymiana gruntu na niespoisty s=0,98
Geowłóknina filtracyjno - separacyjna



Widok wlotu  
B-B



Widok wlotu  
B-B



UWAGA:  
Pustą przestrzeń między rurą, a ścianką prefabrykowaną należy uzupełnić betonem.



PRO-DESIGNERS  
mgr inż. ŁUKASZ KOTULSKI  
89-175 Gdansk, ul. Aleksandra Gajdyśak 230/1  
e-mail: biuro@pro-designers.pl  
tel. kom. +48 607 125 664

Zadanie/Objekt	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Długie Pole Pierwsze							
	Adres	Miejscowość: Cedry Wielkie	Gmina: Cedry Wielkie	Obiekt: Długie Pole	Szczegółowy plan			
	Inwestor	Gmina Cedry Wielkie	83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Piłzyskiego 16	P.B.W.				
	Nazwa Teczki/Tomu	Projekt Architektoniczno - Budowlany i Wykonawczy						
	Nazwa Teczki/Sprawy							
Tytuł rysunku								
Zespół projektowy	SCHEMAT PRZEPUSTÓW							
	inż. i nazwisko	nr uprawnień	podpis	Data opracowania				
Opracował	mgr inż. Łukasz KOTULSKI	POM/0331/PWB/15		07/2019				
Sprawił	mgr inż. Maciej POTRZEBOWSKI	POM/0332/PWB/15		Rysunek: 6.2				
				Skala: 1:50				