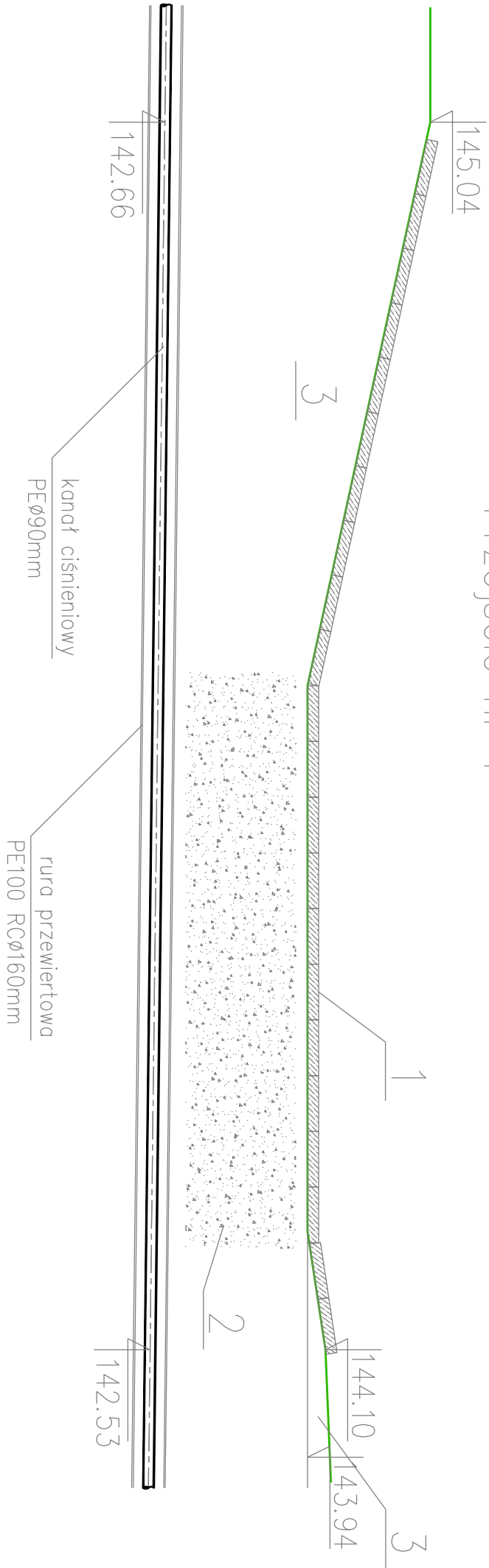
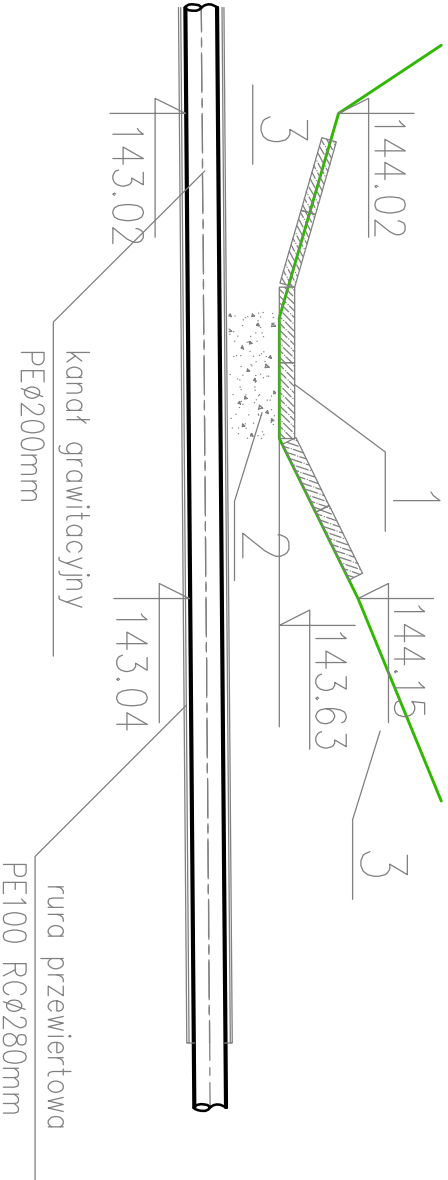


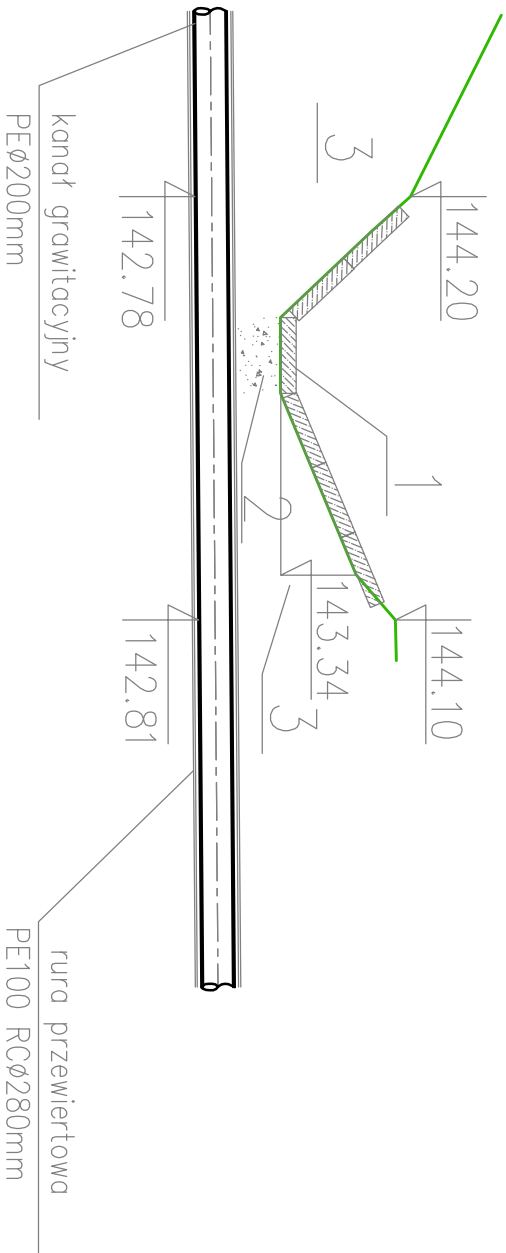
Przejęście nr 1



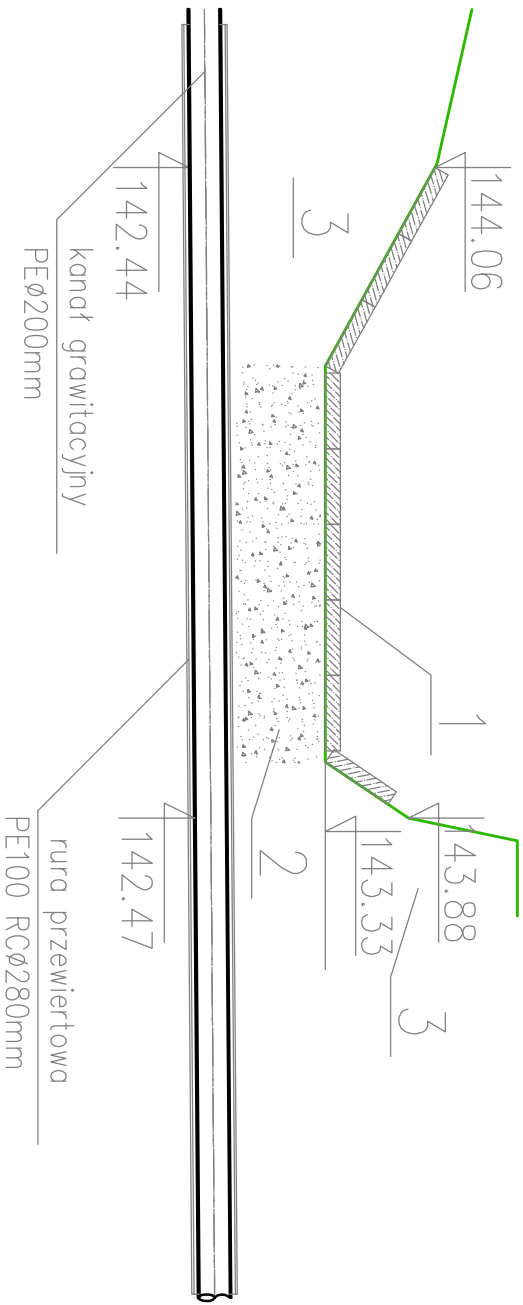
Przejęście nr 2



Przejęście nr 3



Przejęście nr 4



OZNACZENIA

- 1 – płyta azurowa betonowa zbrojona o wymiarach 100x50cm
- 2 – żwir o frakcji 8–16mm
- 3 – grunt rodzimy

Biuro Projektowe	<div>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>ul. Gen. Stefana Grot-Roewieckiego 7/1 97-300 Piotrków Trybunalski tel. 044 737 89 61 e-mail: biuro@bbs-system.pl</div>		
	Investor	<div>Gmina Odrzywół</div> <div>ul. Warszawska 53 26-425 Odrzywół</div>	
	Projekt	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ODRZYWOLE, ULICA TOMASZOWSKA, ŁĄKOWA, PLAC KILIŃSKIEGO Z WPIĘCIEM DO UL. OPACZYŃSKIEJ I UL. PRAGA	
	Projektował	mgr inż. Artur Kozłowski	Nr uprawnień 24/02/WŁ
	E-mail	artur.kozlowski@bbs-system.pl	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Włodzisław Porcus	Nr uprawnień 85/00/WŁ	Podpis
E-mail	wkmp@projekt@wkmprojekt.pl	Podpis	
Opracowała	mgr inż. Monika Stachurska	Podpis	
E-mail	monika.stachurska@bbs-system.pl		
Treść rysunku ZABEZPIECZENIE RUROCIĄGU KANALIZACJI POD DNEM RZĘKI PŁYTAMI BETONOWYMI			
Branża	Sanitarna	Data opracowania	
		Skala	
Faza projektu:		MARZEC 2014	
projekt wykonawczy		Nr rys. ST-05	