



Narzut kamienny wykonać na dnie i skarpie naprzeciwległej na długości od 2 m powyżej wylotu aż do przyczółka przepustu - łącznie 3,5 m
Narzut od strony górnej wody zabezpieczyć prostopadłą do nurtu palisadą z palików o średnicy 7-9 cm i długości 1,00 m .

Beton klasy C 16/20 W-4 F100
stal A0
Beton hydrotechniczny B20 W-4; M-100
Stal A0 StOS

BIURO PROJEKTOWE DROGOWNICTWA „RONDO” ul. Miedzińskiego 6H/10 63-900 Rawicz					
Nazwa zadania	Przebudowa drogi gminnej w Strzelcach Wielkich		Stadium	PB-PW	
Adres obiektu	Droga gminna dz. Nr ewid. 509/1, 603, 611, 538/2, 210/2 Strzelce Wielkie, Gmina Pleszew, powiat gostyński		Skala	1:20	
Rysunek	Kanalizacja deszczowa Wylot kanału deszczowego Kd1		Rysunek nr	10	
			Data oprac.	03.2015	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Zakres	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Kędziora	Instalacyjno inżynierska	Wodoc. Kanał.	1616/93/Lo	
Projektant	mgr inż. Mieczysław Olejniczak	Wodno melioracyjna		1242/89/Lo	