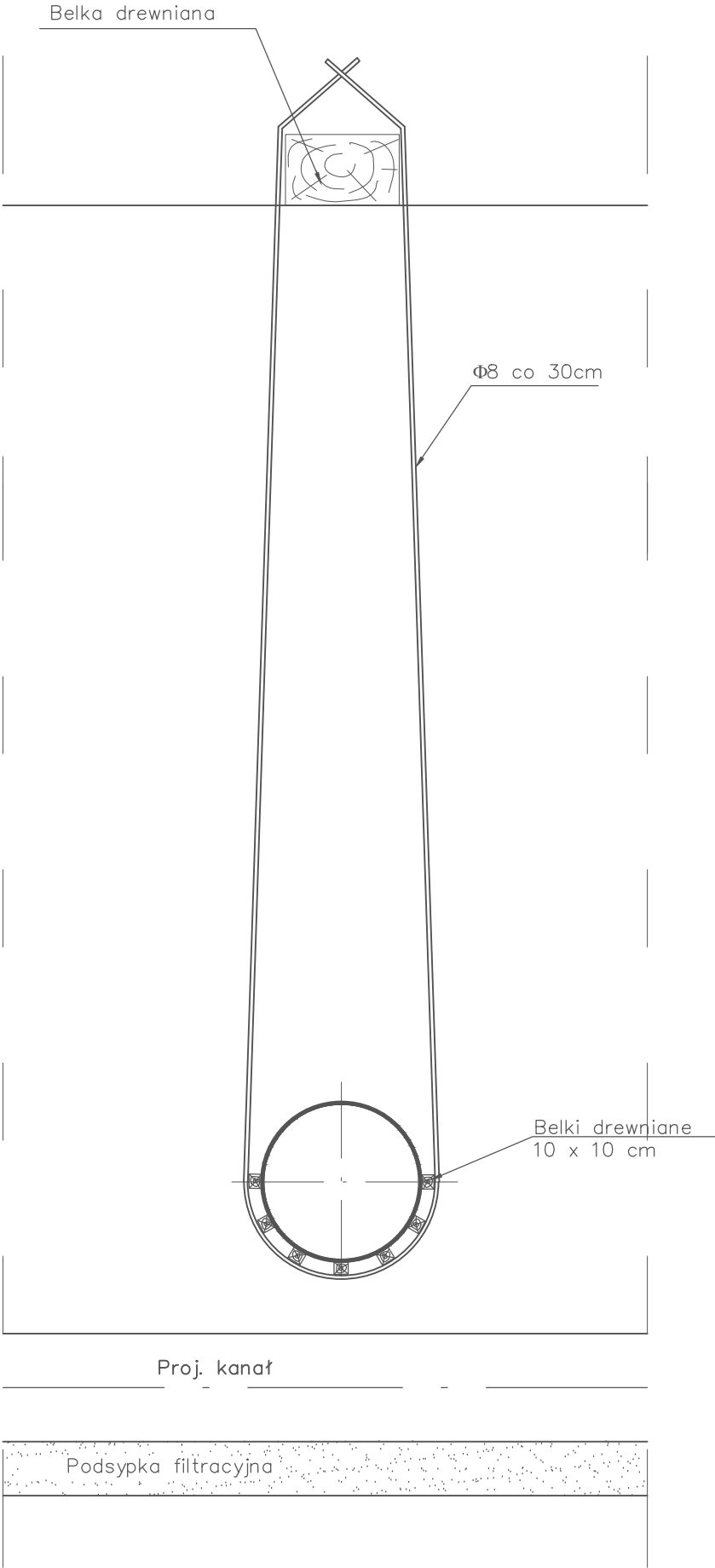
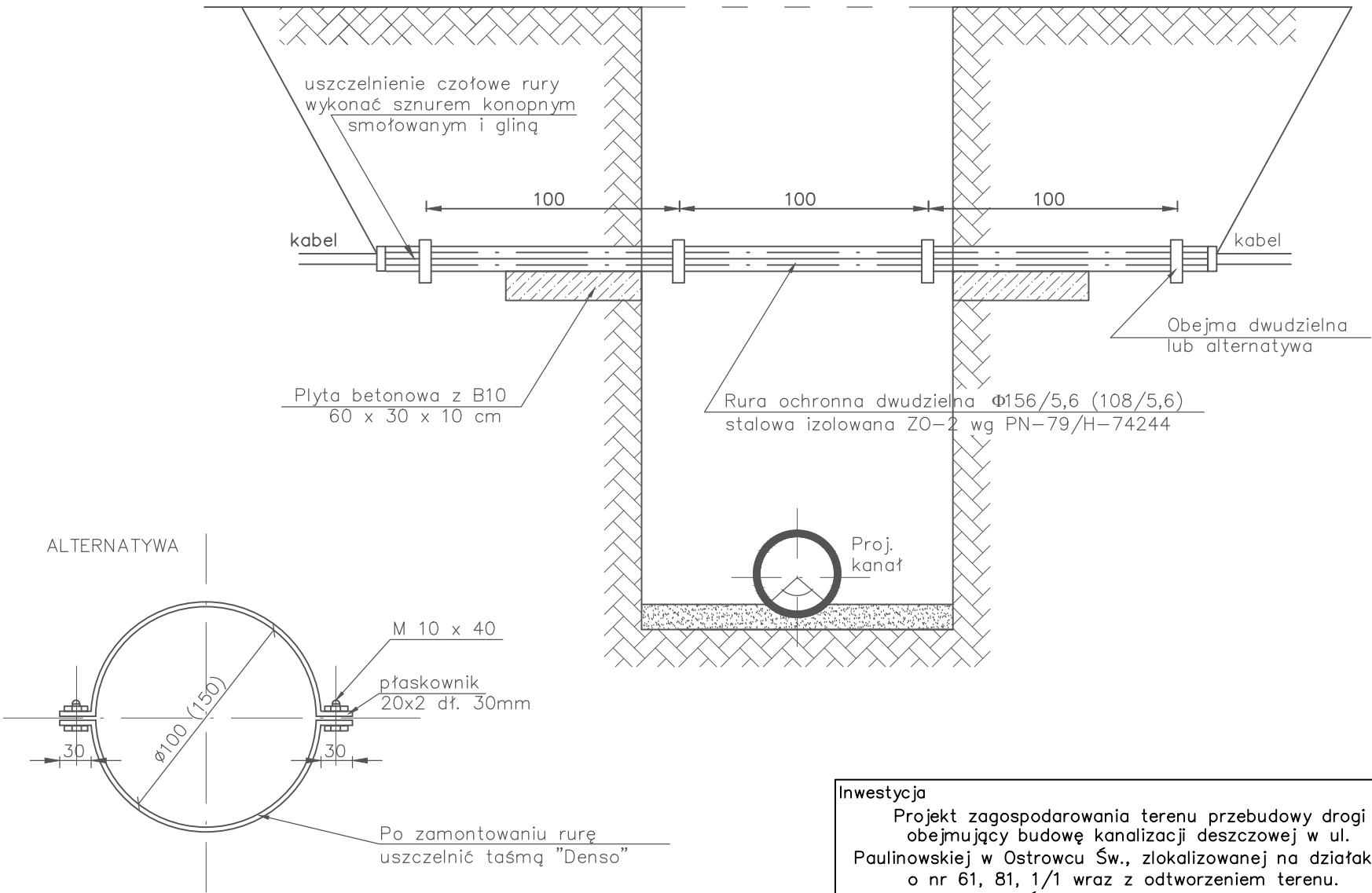



SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEGO KANAŁU
Z RUROCIĄGIEM



SPOSÓB ZABEZPIECZENIA KABLA
ISTNIEJĄCEGO



Inwestycja			
Projekt zagospodarowania terenu przebudowy drogi obejmujący budowę kanalizacji deszczowej w ul. Paulinowskiej w Ostrowcu Św., zlokalizowanej na działkach o nr 61, 81, 1/1 wraz z odtworzeniem terenu. gm. Ostrowiec Św., pow. ostrowiecki, woj. świętokrzyskie			
Wykonawca		Inwestor	
Zakład Ochrony Środowiska INWEST-EKO  S.Obarski i Wspólnicy Sp.j. ul. Złota 23 25-015 Kielce		Gmina Ostrowiec Św. ul. Jana Głowackiego 3/5 27-400 Ostrowiec Św.	
Autorzy projektu			
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. Lesław Strzałka	KI-197/87 KI-297/92	
Opracował	mgr inż. Agnieszka Smolarczyk	-	
Opracował	mgr inż. Barbara Machnik		
Stadium		Skala	-
Projekt zagospodarowania terenu			
Branża SANITARNA		Data 12.2013	
Obiekt		Kanalizacja deszczowa	
Przedmiot rysunku		Schemat zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia	
Rys. 11			