


Węzły przyłączy wodociągowych pokazano na schemacie rys. 8.a.

Uwaga:
Profil podłużny przebudowywanej sieci wodociągowej ustalono orientacyjnie na podstawie rzęnych odczytanych z mapy sytuacyjno-wysokościowej; dokładny profil należy ustalić na budowie.

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 Projekt zagospodarowania terenu		Skala	na rys.
Branża SANITARNA		Data 12.2013	
Obiekt Sieć wodociągowa			
Przedmiot rysunku Profil podłużny przebudowanej sieci wodociągowej			
Rys. 8.2			