



UWAGA!

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH WPUSTÓW PRZEDSTAWIONO W TABELI NR 1 STANOWIĄCEJ ZAŁĄCZNIK DO DOKUMENTACJI.
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PLANEM SYTUACYJNYM.
3. DO STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH WPIĄĆ DRENAŻ DROGOWY POPRZEC NAWIERCENIE OTWORÓW W ŚCIANACH STUDNI. RZĘDNE WPIĘĆ DOSTOSOWAĆ DO STWIERDZONEJ W TRAKCIE REALIZACJI GŁĘBOKOŚCI UŁOŻENIA KANALIZACJI, PRZY ZACHOWANIU ZASADY WPIĘCIA DNA DRENAŻU NIE NIŻEJ NIŻ WYLOT PRZYKANALIKA.

Zamawiający:		 Gmina Miejska Żory Al. Wojska Polskiego 25 44-240 ŻORY	
Jednostka projektowa:		 ISO 9001 : 2000 GRUPA ARCADIS POLSKA 02-305 Warszawa, Aleje Jerozolimskie 144 tel: (+022) 823 63 88, 823 53 09, 823 63 67, fax: 823 69 05 www.profilsp.com.pl poczta@profilsp.com.pl	
Stadium:	PW	Zadanie: PRZEBUDOWA I WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI ODCINKA DROGI KRAJOWEJ NR 81 W ŻORACH od km 34+510 do km 41+230	
Nr tomu:	04	Objekt budowlany: ODWODNIENIE DROGI KRAJOWEJ NR 81 NA TERENIE MIASTA ŻORY	
Branża:	SANITARNA	Tytuł rysunku: WPUST DESZCZOWY W	
Kod CPV:	45 23 30 00-9		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Zespół projektowy:			
Główny Projektant	mgr inż. Artur Tarasewicz	Nr 572/87/UW	
Projektant	mgr inż. Barbara Machniewicz	Nr 246/00/DUW	
Projektant	mgr inż. Henryk Ligas	Nr 329/00/DUW	
Asystent projektanta	mgr inż. Igor Zamirski	-----	
Sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Jurek	355/82/WBPP	
Nr archiwalny:	Data opracowania:	Skala:	Nr rys. Nr egz.:
2006/063	07-2006	---	2.17