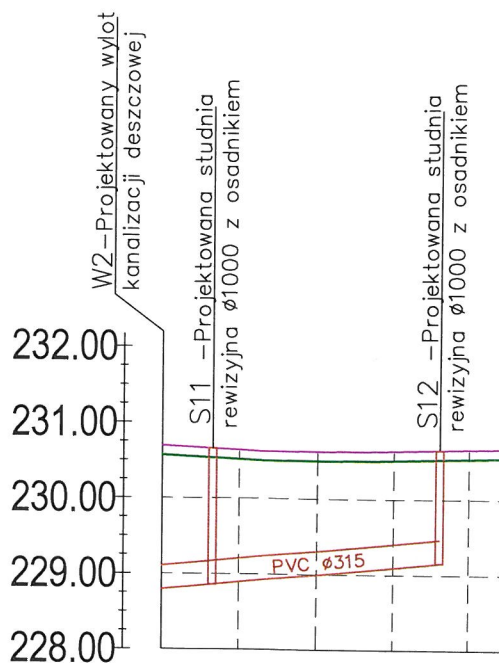


Profil podłużny KANALIZACJA DESZCZOWA odc: W2 - S12



POZIOM PORÓWNAWCZY

Rzędne istniejącego terenu[m]	230.57	230.54	230.53
Rzędne pokrywy [m]		230.66	230.65
Rzędne dna kanału [m.npm]	228.79	228.86	229.15
Głębokość [m]		1.80	1.50
Długość odcinka [m] Spadek [%]		L=29.50m i=1.00%	
Odległości / materiał	0+000	20	30 40

Biurowo
Autorskie



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO BUDOWLANE
Jarosław Skrabacz
Ilkowie ul. Partyzantów 42, 33-131 Łęg Tarnowski tel. 014 6457733

Temat projektu	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ W MIEJSCOWOŚCI WOLA RZĘDZIŃSKA W CIĄGU DROGI POWATOWEJ NR 1376K			
Tytuł rys.	PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Data	08.2013	Etap	OPW	Skala
				1:1000/100
Nr rys.	3	Branża		
		Drogowa, Sanitarna		
Branża	Projektował		Podpis	Sprawdził
Drogowa	mgr inż. Jarosław SKRABACZ upr. 51/2002			mgr inż. Piotr JAROCKI 332/2002
Sanitarna	mgr inż. Grzegorz FURMAŃSKI upr. NBUA-7342/43/98			mgr inż. Alfred WAŻNY nr 43/Tw/76