



Legenda:

- (A1) numer studni
- (P1) tłocznia ścieków
- (SR1) studnia rozprężna

Ho=1,70 zagłębienie dna projektowanego kanału
Hog=2,01 zagłębienie dna projektowanego kanału górnego
Hod=3,60 zagłębienie dna projektowanego kanału dolnego
dh=1,59 kaskada (różnica Hod–Hog)
E2 numer kolejny kolizji

Symbole projektowanych dopływów węzłowych:

└─┘ z lewej strony

└─┘ z prawej strony

Uwaga:
Wartość rzędnej oraz głębokość kolizji podano w przybliżeniu.
(np. E2 eNA, gl.osi=0,80m)

P.p.=92,00		Ho=1,60	
Rzędna istniejącego terenu		103,65	
Rzędna dna proj. kanału		102,05	
Długość odcinka			
		34,50	
			i=5,0‰
Proj. spadek kanału, odległość	L=34,50		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200 PVC		
Hektometr			34,50

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k. ul. Słoneczna 39A, 83-021 Włsińska, Tel. 58 344 83 83		 <i>technologie dla środowiska</i>	
Przedmiot rysunku Profil kanalizacji grawitacyjnej. Zlewnia P5. Odcinek E66-E59		Obiekt Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Ocypel i Lubichowo (ciąg dalszy ul. Wrzosowa i Brzozowa)	
Skala 1:100/500		Adres Ocypel, Lubichowo Gmina Lubichowo	
Branża Sanitarna		Inwestor Gmina Lubichowo ul. Zbłewska 8 83-240 Lubichowo	
Data 29.11.2013	Projektował: Marcin Kaczmarek	Uprawnienia POM/0206/POOS/08	
Nr rysunku	Opracował: Anna Kaszubowska	Podpis	
WS36		Sprawdził: Adam Spisak	Uprawnienia POM/0042/POOS/11
		Podpis	