



RZĘDNA TERENU	74,80			
RZĘDNA DNA KANAŁU	70,65		73,20	74,80
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	4,15		1,60	
SPADEK/ODLEGŁOŚCI		L=3,05 m i =6,6‰		
MATERIAŁ, ŚREDNICA [mm]		Dy=200mm, PVC-U SN8 SDR41		
ODLEGŁOŚCI NARASTAJĄCE [m]	0,00		3,05	
RODZAJ NAWIERZCHNI				

<div><div><div>ekowater</div><div>inżynieria i architektura</div></div></div>				Nazwa inwestora Gmina Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz					
				Nazwa inwestycji Budowa oczyszczalni ścieków w Stąjkowie na dz. nr 168 /6, gm. Lubasz					
Typ rysunku Profil urociągu kanałzacji własnej oczyszczalni. Ob.08 - ST16.									
Bransza TECHNOLOGIA	Etap projektu PW	Skala 1 :100	Arkusz/Arkuszy 1 / 1		Nr rysunku 29				
Projektował mgr inż. Aleksandra Żółkowska	Uprawnienia KUP/0152/PWOS/08	Data podpisu 05.09.2016		Podpis					
Sprawił mgr inż. Dominik Żółkowski	Uprawnienia KUP/0065/PWOS/08	Data podpisu 05.09.2016		Podpis					
Opracował mgr inż. Paulina Bielecka	Data podpisu 05.09.2016			Podpis					