


RZĘDNA TERENU	74,80	74,80	74,80	74,80	74,80
RZĘDNA DNA KANAŁU	74,93	73,99	74,80	73,99	73,99
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
SPADEK/ODLEGŁOŚCI	L=0,3 m	L=15,36 m	L=3,16 m	L=1,21 m	
MATERIAŁ, ŚREDNICA [mm]		Dz=114,3 x 2,0mm, AISI316			
ODLEGŁOŚCI NARASTAJĄCE [m]	0,00	0,30	15,66	18,82	20,03
RODZAJ NAWIERZCHNI					



 Inżynieria i Budownictwo		Nazwa inwestora		Gmina Lubasz, ul. B. Chrotopiego 37, 64-720 Lubasz	
		Nazwa inwestycji		Budowa oczyszczalni ścieków w Stajkowie na dz. nr 188/6, gm. Lubasz	
		Typ rysunku		Profil rurociągu sprężonego powleczanego, DN150 - DN108.	
Branda	TECHNOLOGIA	Etap projektu	Skala	Akusz/Arkusz	Nr rysunku
Projektował	mgr inż. Aleksandra Żółkowska	PW	1:100	1 / 1	
		Utworzył			
		KUP/0152/PWOS/08			
		Utworzył i zaakceptował w siedzibie przedsiębiorstwa inżyniera projektanta			
		mgr inż. Aleksandra Żółkowska			
		Utworzył			
		KUP/0065/PWOS/08			
		Utworzył i zaakceptował w siedzibie przedsiębiorstwa inżyniera projektanta			
		mgr inż. Dominik Żółkowski			
Opracował	mgr inż. Paulina Bielecka	Data podpisu			
		05.09.2016			
		Podpis			