



	Rura - dn 100	5 m
	Rura - dn 200	15 m
	Kolano 45° - dn 100	3
	Kolano 90° - dn 100	6
	Trójnik równoprzelotowy - dn 200	1
	Kolano 45° - dn 200	3
	Trójnik redukcyjny - dn 200/100	3
K1-K3	Kratki ściekowe - dn 100	3
S1,S2	Studzienki odbiorcze dn 300 - wykonanie indywidualne	2

Zestawienie materiałów dla instalacji kanalizacji płuczonej

Faza: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Grudzień 2019		Inwestor: Gmina Lubaczów, ul. Jasna 1, 37-600 Lubaczów	
Nazwa rysunku: <i>Instalacja popłuczyn - rzut</i>					
projektował:	mgr inż. Marek BIGOLAS	PDK/0232/ PWOS/14			
opracował:	mgr inż. Bartłomiej ŚRODZYK				
opracował:	mgr inż. Andrzej MIGUT				
sprawdził:	mgr inż. Andrzej ZAJĄC	PDK/0036/ PWOS/10		Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOKRZYCA, GMINA LUBACZÓW.	
<div>Reim[®]</div> <div>35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75 tel. (017) 8 600 300</div>					
Format: A - 3		Nr rys.: T11			
Skala: 1:50					