



Rura - dn 150	59 m
Rura - dn 75	6 m
Kolano 66° - dn 75	4
Pokrywy do studzienek - dn 315	6
Kinety do studzienek (typ I i T) - dn 315	6
R1-R4 Istniejące rynnny spustowe - dn 75	
S1-S6 Studzienki rewizyjne dn 315 - łączna wysokość 6 m	6

Zestawienie materiałów dla kanalizacji deszczowej

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Grudzień 2019	
Nazwa obiektu: Adaptacja budowlana - odprowadzenie wód opadowych profil			
projektował: mgr inż. Marek BIGDAŁAS		PKK/0232/ PIWOS/14	
opracował: mgr inż. Bartłomiej SRODZYK			
opracował: mgr inż. Bartłomiej SRODZYK			
sprawdził: mgr inż. Andrzej ZAJĄC		PKK/0036/ PIWOS/10	
INWESTOR: Gmina Lubaczów, ul. Jasna 1, 37-600 Lubaczów			
Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIWIENIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MONZYTCA, GMINA LUBACZÓW.			
Logo:		35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75 tel. (017) 8 600 300	
Format: A - 3		Nr rys: B7	
Skala: 1:50			