


U34	Oczymyjka	1
U33	Zawór ze złączką do węża - dn 20	2
U27	Wodomierz - dn 20	1
U26	Zawór antyskażeniowy - dn 25	1
U25	Zawór odcinający kulowy - dn 25	1
40	Trójnik - dn 25	3
39	Kolano - dn 25	5
	Rura - dn 25	16 m

Zestawienie materiałów dla instalacji wodociągowej
materiał instalacji wodociągowej dowolny

Faza: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Grudzień 2019		Inwestor: Gmina Lubaczów, ul. Jasna 1, 37-600 Lubaczów	
Nazwa rysunku: Instalacja wodociągowa - aksonometria					
projektował:	mgr inż. Marek BIGOLAS	PDK/0232/ PWOS/14	Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOKRZYCA, GMINA LUBACZÓW.		
opracował:	mgr inż. Bartłomiej SROCZYK				
opracował:	mgr inż. Andrzej MIGUT				
sprawdził:	mgr inż. Andrzej ZAJĄC	PDK/0036/ PWOS/10			
<div><div>Deim</div><div>35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75 tel. (017) 8 600 300</div></div>					
Format: A - 4				Nr rys: T13	
Skala: 1:50					