


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Rura PVC d160x4,7 SDR34 SN8
- 19,40mb
2. Przejście szczelne d160
- 6 sztuk
3. Zaślepka PVC Ø160
- 6 sztuk

		USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Natallia Paliwoda-Malcharek ul. Śniadeckich 16/39 67-200 Gogów, tel +48 893 094 983. e-mail: n.malcharek@mkprojekt.com.pl www.mkprojekt.com.pl	
Tytuł projektu:	PROFIL PODŁUŻNY ODGAŁEŻENI KAN. DESZCZOWEJ OD PROJEKTOWANEJ SIECI KAN. DESZCZ.	Skala:	1:100 200
Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODY KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ETAP I	Bratka:	Barbara
Inwestor:	GMINA LUBOMIERZ	Sanitarna	Sanitarna
Obiekt/kadres:	PLAC WOLNOŚCI 1 39-623 LUBOMIERZ	Stadium:	Pb
	dz. nr 18/11-18/24, 18/5, 18/46-18/47, 18/49, obręb 0002 Lubomierz, 02/1202, 4 Lubomierz, miasto		
Nazwa/tytuł:	Uprawnienia:	Podpis:	Datę:
mgr inż. Natallia Paliwoda-Malcharek (Spec. instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, grzewczych, wodociągowych i kanałów zbrojonych do projektowania bez ograniczeń)	nr upr. DOŚ/0339/PBS/18 DOŚ/18/007119		30.10.2020 Format:
			Nr rys.: 16S