


7	Dopływ PCW SN8
6	Betonowy pierścień odciążający
5	Kineta $\varnothing 600$
4	Rura karbowana $\varnothing 600$
3	Uszczelka
2	Teleskopowy adapter do włączów
1	Właz żeliwny klasy D400
L.P.	NAZWA

 <b>KOLEKTORSERWIS</b> ul.A.Kmicińska 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl		ZAMAWIAJĄCY			
		MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE		INWESTOR			
PRZEBUDOWA UL. FABRYCZNEJ W LESZNIE		MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno			
TOM		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ		SCHEMAT STUDNI TWORZYWOWEJ Dn600mm			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynierska		—	04.02	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia nr 675/85/Lo specjalność instalacyjno-inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	inż. K. Krajewska		07.2020	IS	PB