


7	Trójnik PCW 90° Dn200mm/160mm
6	Kolano 45° Dn160 mm
5	Studnia rewizyjna
4	Łuki 15° i 45° Dn160 mm
3	Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej – z rur PCW SN8 Dn160 mm
2	Trójnik PCW 45° Dn200mm/160mm
1	Projektowany kolektor kanalizacji sanitarnej – PCW SN8 Dn200mm
L.p.	NAZWA

<div></div> <div>KOLEKTORSERWIS</div> <div>ul.A.Kmiecica 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR					
		GMINA RYDZYNA UL. Rynek 1, 64–130 Rydzyna					
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU					
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY ŚWIERKOWEJ W DĄBCZU			SCHEMAT WŁĄCZENIA KANAŁÓW BOCZNYCH DO SIECI				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynieryjna członek WOIB w Poznaniu			—	07.00		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynieryjna			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
				12.2022	IS	PT	