


Legenda:

1. Właz żeliwny klasy D400
2. Teleskopowy adapter do włazów
3. Uszczelka
4. Rura karbowana \varnothing 600mm
5. Kineta TEGRA 600
6. Dopływ \varnothing 200mm
7. Pierścień odciążający betonowy

UWAGA: KANAŁY BOCZNE WŁĄCZYĆ PRZEZ KASKADY ZEWNĘTRZNE

 <div>BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH</div> <div>KOLEKTOR</div> <div>64 – 100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33</div> <div>tel/fax (65) 526-77-00</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR					
		GMINA RYDZYNA					
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU					
KANALIZACJA SANITARNA NA TERENIE SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W KŁODZIE, GMINA RYDZYNA		SCHEMAT WYKONAWCZY STUDZIENKI SIW2 Dn600mm					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. M. JANIAK uprawnienia projektowe nr 1168/88/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1613/01			—	06.00		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia sprawdzającego nr 43/w/94Lo specjalność: instalacyjno – inżynierska oraz ochrony środowiska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1611/01			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
				12.2012	IS	PB, PW	I