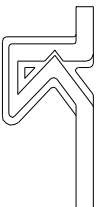


LEGENDA:

- PL-5.01 - PŁYWKOWY CZUJNIK POZIOMU W KRACIE HAKOWEJ
- RT-5.01 - ROZDZIELNICA KRATY HAKOWEJ
- KG-5.01 - KABEL GRZEJNY KRATY HAKOWEJ

 <div>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO, ul. Kmiećca 69 tel./fax 65 526-77-00</div>			INWESTOR GMINA RYDZYŃNA		
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYŃNIE			OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT STRUKTURALNY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I AUTOMATYKI KRATY HAKOWEJ (w Ob. Nr 1)		
OSOBY PROJEKTANT	ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/85/Lo	PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
projektant IE	inż. K. PAMULICKI uprawnienie projektowe nr 820/86/Lo		–	TES1/7/1.00	
sprawdzający IE	mgr inż. J. WOŹNIAK uprawnienie projektowe nr 877/86/Lo, 1325/89/Lo		WERSJA	ZASTĘPUE	
			R01		
			P.05.209/13		
			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
			06.11.2013	IE	PB