


LEGENDA:

- GN-1.01 - ZESTAW GNIAZD WTYKOWYCH TYPU NAKŁO (GN 3-FAZ + GN 1-FAZ)
VE-1.01 - WENTYLATOR WYCIĄGOWY
VE-1.02 - WENTYLATOR WYCIĄGOWY
WV-1.01 - PRZELĄCZNIK - WYBÓR WENTYLATORA WYCIĄGOWEGO
CT-1.01 - TERMOSTAT
RT-01.1 - ROZDZIELNICA MONITORINGU
PT-3.01 - PRASA TAŚMOWA
RT-03 - ROZDZIELNICA PRASY TAŚMOWEJ
MI-3.01, 3.02 - MIESZADŁO FLOKULANTU
PD-3.01 - POMPA DOZUJĄCA FLOKULANTU
PD-3.02 - POMPA DOZUJĄCA OSADU
SL-3.01, 3.02 - PRZENOŚNIKI OSADU
SL-3.03 - PRZENOŚNIK WAPNA
ZW-3.01 - ZBIORNIK WAPNA DO HIGIENIZACJI
RT-3.01 - ROZDZIELNICA WAPNOWANIA
SA-1.01 - SYGNALIZATOR ALARMOWY SITA
SI-1.01 - SITO SKRATKOWE
WS-1.01 - ROZŁĄCZNIK REMONTOWY SITA - PRZY NAPĘDZIE
WB-1.01 - PRZYCISK BEZPIECZENSTA SITA - PRZY NAPĘDZIE
- PS-1.03 - POMPA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH W ZB. UŚREDNIAJĄCYM - REZERWA
PL-1.05 - PŁYwakOWY CZUJNIK POZIOMU - ZB. UŚREDNIAJĄCY - REZERWA
RS-1.02 - ROZDZIELNICA SERWISOWA ZB. UŚREDNIAJĄCEGO - REZERWA
KG-1.01 - KABEL GRZEJNY - REZERWA
LA-1.01 - LAMPA SYGNALIZACJI AWARII REAKTORA NR 1

		INWESTOR GMINA RYDZYŃNA	
ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO, ul. Kmieć 69 tel./fax 65 526-77-00		OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT STRUKTURALNY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I AUTOMATYKI I CIĄG, CZ.4	
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYŃNIE			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/85/lo		
projektant IE	inż. K. PAWLICKI uprawnienie projektowe nr 820/86/lo		
sprawdzący IE	mgr inż. J. WOŹNIAK uprawnienie projektowe nr 877/86/lo, 1325/89/lo	WERSJA	ZASTĘPUE
		R00	
		P.05.209/13	
		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA
		06.11.2013	IE
			PB