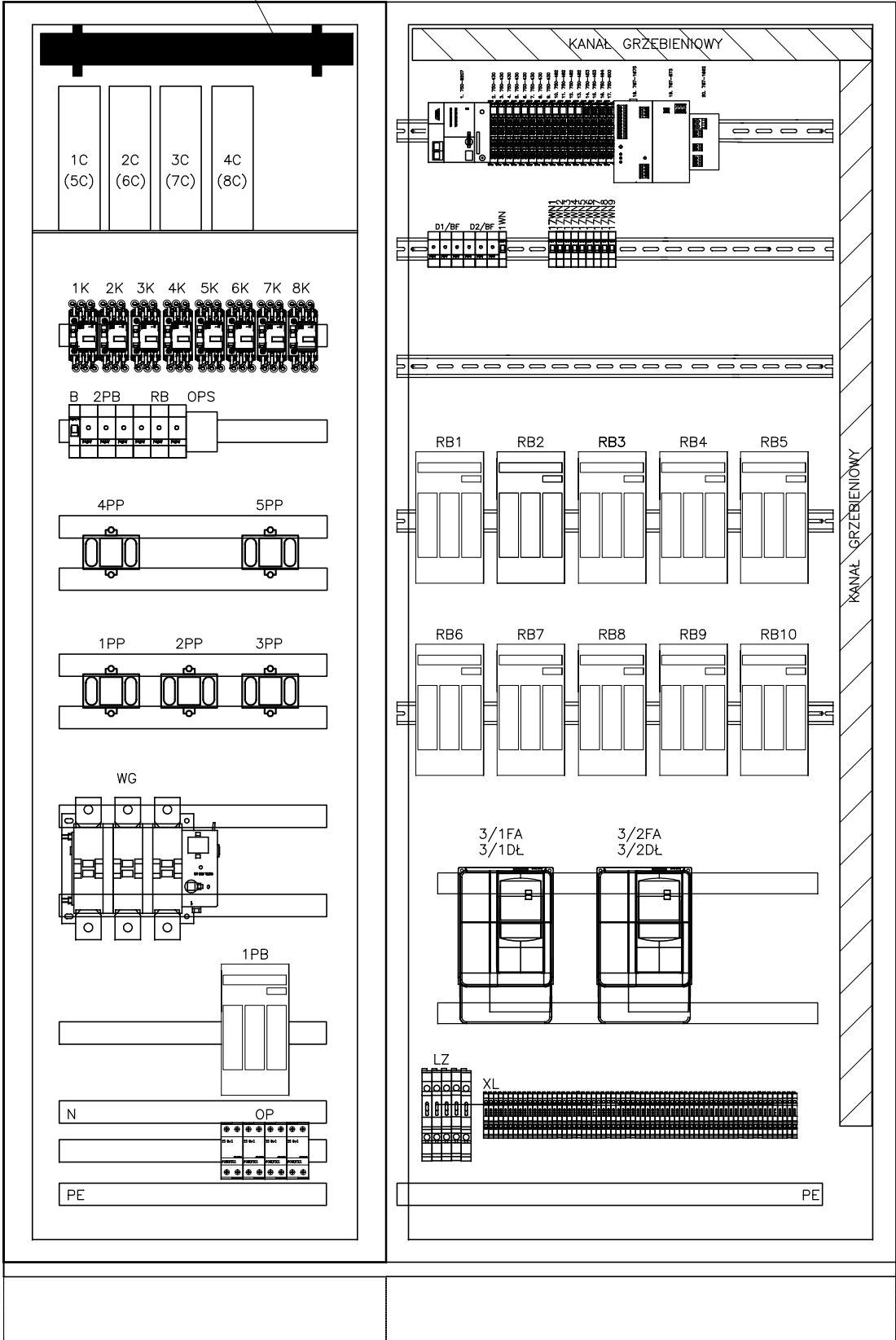


SZYNY L1L2L3N



Uwagi:

1. Rozdzielnicę Główną 0,4kV RG zmontować w szafach o wym.: 2000x600x400 (1szt.) oraz 2000x800x400 np. typu "Altis" prod.: "Legrand"

Uwaga:

1. Kabel magistrali MODBUS RTU prowadzić zawsze w oddzielnych trasach kablowych, lub wydzielonej metalowej przegrodą części tras kablowych. W szafach kable prowadzić poza korytami kablowymi na uchwytach montowanych do ścianek oraz płyty montażowej. Należy bezwzględnie unikać nadmiernych załamań oraz przestrzegać min. promieni gięcia.
2. W przypadku rezygnacji z montażu Agregatu Diesla rozłącznik główny WG należy wymienić na rozłącznik kompaktowy z wyzwalaczem wzrostowym WW 230V DC/AC

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA			
Ecokube Sp. z o.o. ul. Wólczańska 128-134, 90-527 Łódź			
Inwestor: Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 35A 34-100 Nowy Targ	Branża: IE AKPiA	Faza: PW	
Nazwa Inwestycji: Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej modernizacji Oczyszczalni Ścieków w Trybszu			
Tytuł rysunku: Rozdzielnica główna 0,4kV RGnN - rozmieszczenie aparatury	Skala: ---	Data: 09.2016	E-07
Projektował: Inż. Janusz Warzecha	Nr uprawnień: ŁOD/0249/POOE/04	Podpis:	
Sprawdził: Adam Kniżewski	Nr uprawnień: 1045/EL/86	Podpis:	