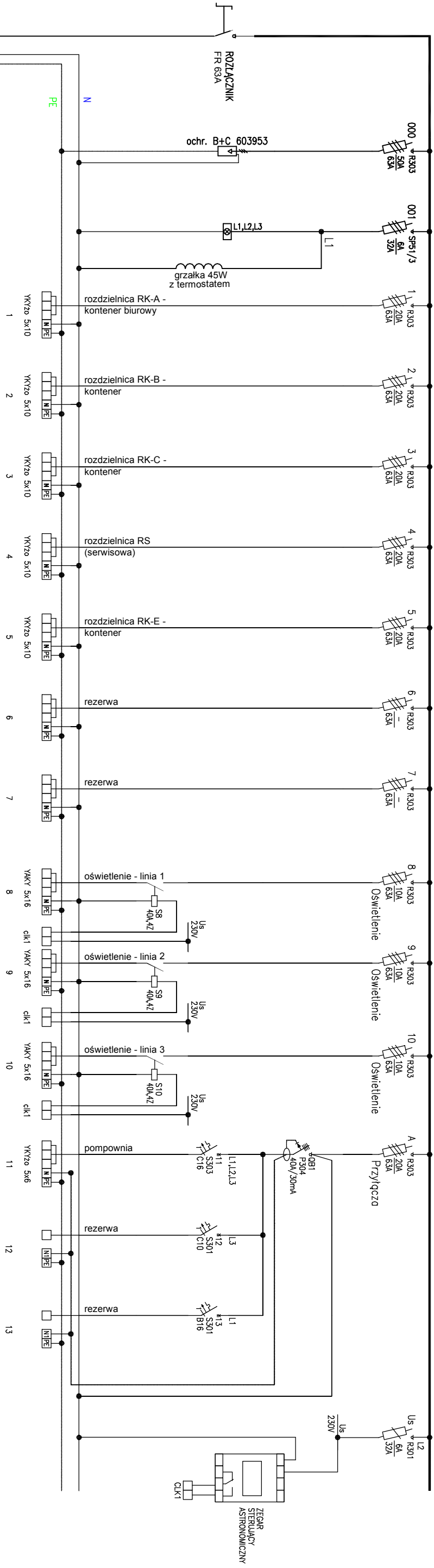


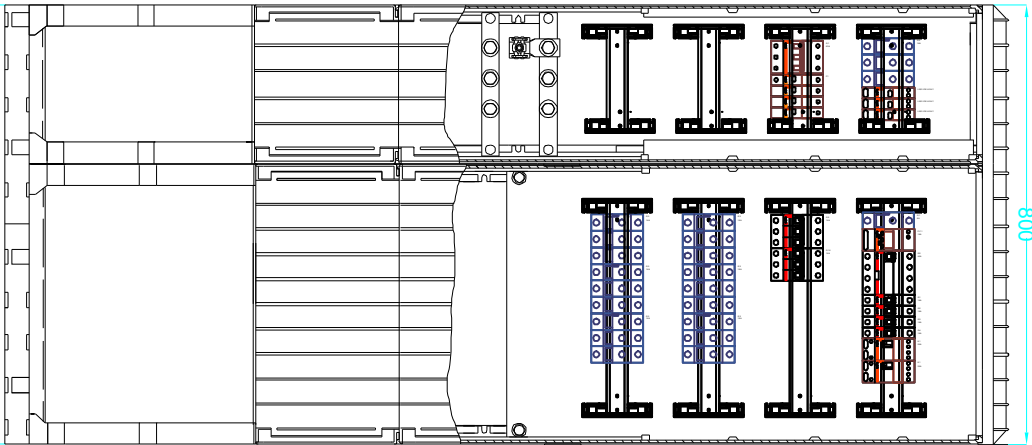
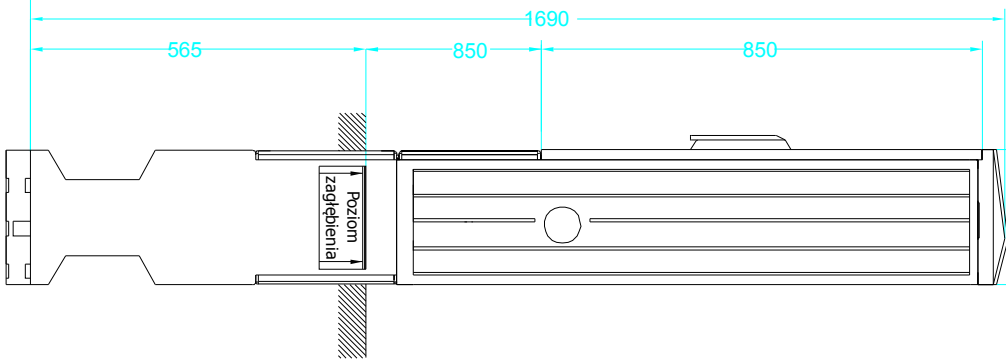
Rozdzielnica główna nn-0,4kV: RP

L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz



YAKY20 5x35  
zasilone z ZK1x-1P  
P<sub>I</sub> = 31,8 kW  
P<sub>Z</sub> = 16,0 kW

Rozdzielnica RP-04kV  
rozmięszczenie aparatów w obudowie  
szafka SKRF 52+26/80, IP55




UWAGI:

1. Dobrano aparaty firmy np. Legrand.
2. Stosować aparaturę o I<sub>z</sub>≥6kA.
3. Rozdzielnicę R.. dostarczyć kompletną, zmontowaną, po przeprowadzeniu badań, prób funkcjonalnych, gotową do podłączenia instalacji odbiorczej i eksploatacji.
4. Połączenia zewnętrzne wykonać poprzez listwy zaciskowe, stosować zaciski o rzęd większe niż podane prze kroje przewodów.
5. Ochrona od porażen prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.
6. Forma zabudowy aparatów min 2b.
7. Wykonać opisy zabezpieczeń oraz w rozdzielnicy zamieścić niniejszy schemat.
8. Dopuszcza się zastosowanie dwóch obudów jednokomorowych do rozdzielnicy RP.

OCHRONA PRZED PORĄŻNIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:

- 1.SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.
- 2.UKŁAD PRACY INSTALACJI TNS.
- 3.WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO – PRĄDOWE.
- 4.POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE GŁÓWNE I MIEJSCOWE.

<b>CODEx</b> 				Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEx Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Szachlany 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 <a href="mailto:sadowski@codex.pl">sadowski@codex.pl</a> <a href="http://www.codex.pl">www.codex.pl</a>			
Przebieg wykonania				Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Łączęw			
Typ projektu				Schemat rozdzielnicy głównej RP			
Projektant		Instalator		Sprawdzający		Projekt wykonawczy	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson	
mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson		mgr inż. Adam Samson			