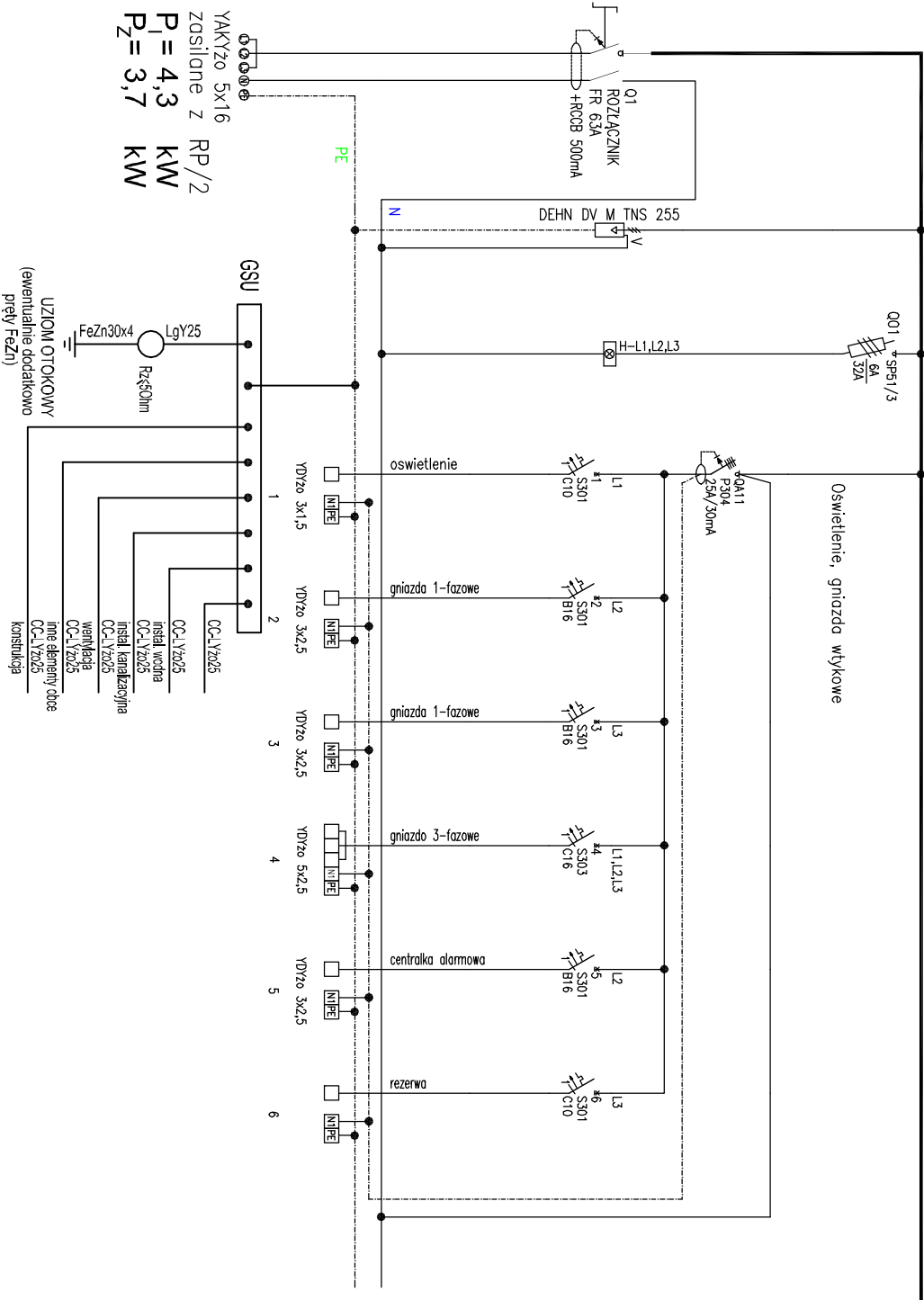


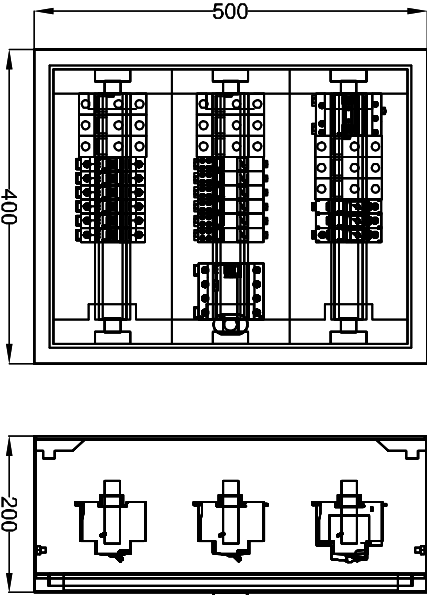
Rozdzielnica RKM

L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz



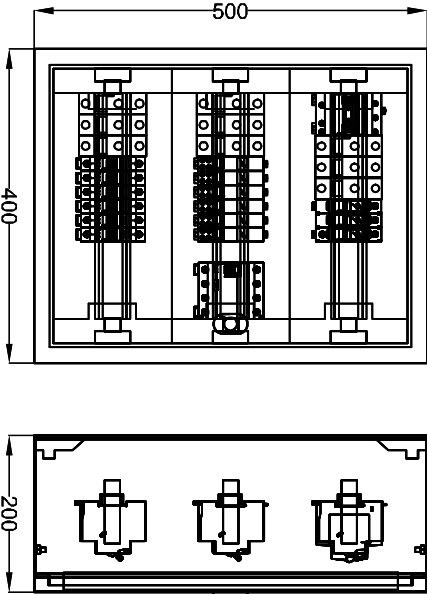
Rozdzielnica RKM

obudowa metalowa: 500x400x200, IP66



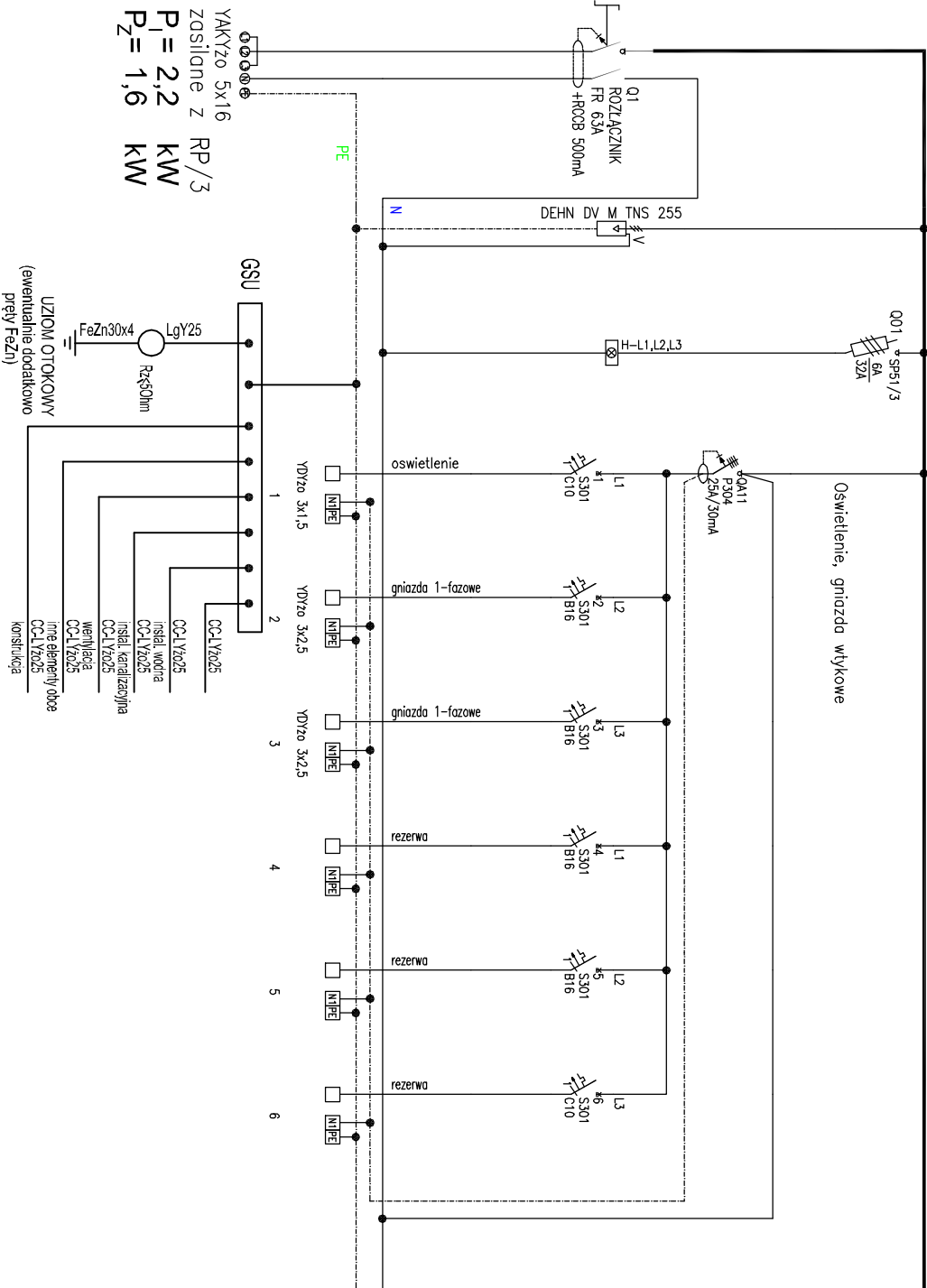
Rozdzielnica RKM

obudowa metalowa: 500x400x200, IP66



Rozdzielnica RKM

L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz




UWAGI:

1. Dobrano aparaty modułowe instalowane na szynie TH35.
2. Stosować aparaturę o Iz>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 przekroje 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.

OCHRONA PRZED PORĄŻNIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:

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

CODEX 				Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Sośnica Wlkp. ul. Siedmucha 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl			
Nazwa obiektu		Gmina Sośnica, ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sośnica		Stanowisko wykonawcy		Projekt budowlany	
Przeznaczenie obiektu		Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów (PSZOK) na terenie Gminy Sośnica		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne	
Typ projektu		Schematy rozdzielnic RKM, RKM		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne	
Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne	
Sprawdził:		mgr inż. Łukasz Maruszewski		mgr inż. Łukasz Maruszewski		mgr inż. Łukasz Maruszewski	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-		-	
Data:		-		-			