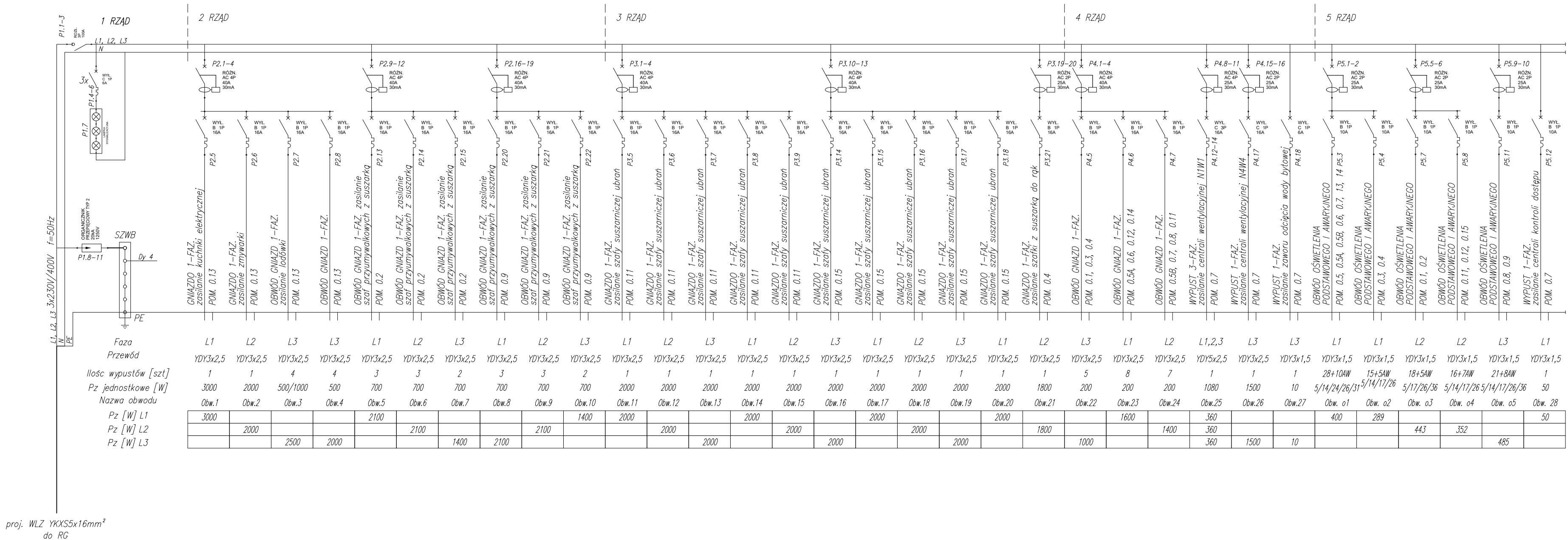



SCHEMAT ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY R-1

OBUDOWA PODTYNKOWA 5x24MOD. (992x622x121), IP30



Rozdzielnica R-1
Pz = 52,1 kW
Iz = 80,8 A
Psz = 52,1 x 0,7 = 36,4 kW
Isz = 56,6 A

- Uwagi:
- Na etapie projektu wykonawczego i wykonawstwa należy sprawdzić wymaganą ilość i parametry zasilania do poszczególnych urządzeń.
 - Na etapie wykonawstwa każdorazowo należy sprawdzić poprawność doboru zabezpieczeń oraz przewodów w kartach technicznych producenta poszczególnych urządzeń.

+/- 0,00 = 310,97 m n.p.m.			
<div><div>STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH KOZUB</div><div>30-052 KRAKÓW UL. LEA 22A /10 503 351 806; W.KOZUB@WP.PL</div></div>			
PRZEDMIOT INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-SOCJALNEGO NA DZIAŁCE 1043/11 WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, GAZ, CO, WENTYLACJA MECHANICZNA, KLIMATYZACJA I INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI BĘDĄCEGO ETAPEM II INWESTYCJI PN.:BUDOWA BAZY MAGAZYNOWO – TRANSPORTOWEJ ZGK BOLESŁAW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZLOKALIZOWANĄ NA DZIAŁKACH 1043/4,1043/11 PRZY UL. WYZWOLENIA W BOLESŁAWIU		
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. 32-329 BOLESŁAW; UL. OSADOWA 1		
ADRES INWESTYCJI	BOLESŁAW UL. WYZWOLENIA DZIAŁKI NR: 1043/4, 1043/11 J.EWID. 121203_2 OBR. 0001 BOLESŁAW		
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY R-1		
SPECJALNOŚĆ	ELEKTRYCZNA		
AUTOR	MGR INŻ. MICHAŁ MAJEWSKI nr.upr. MAP/0044/PBE/21		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. PAWEŁ KÓSKA nr.upr. MAP/0373/PBE/16		
WSPÓŁPRACA	-		
STADIUM	SKALA	DATA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY	---	08.2024.	PW- E-15