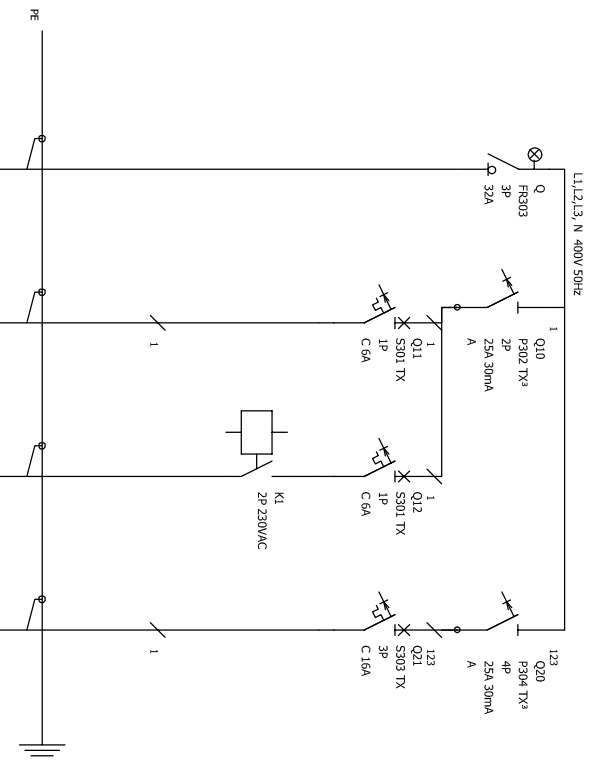


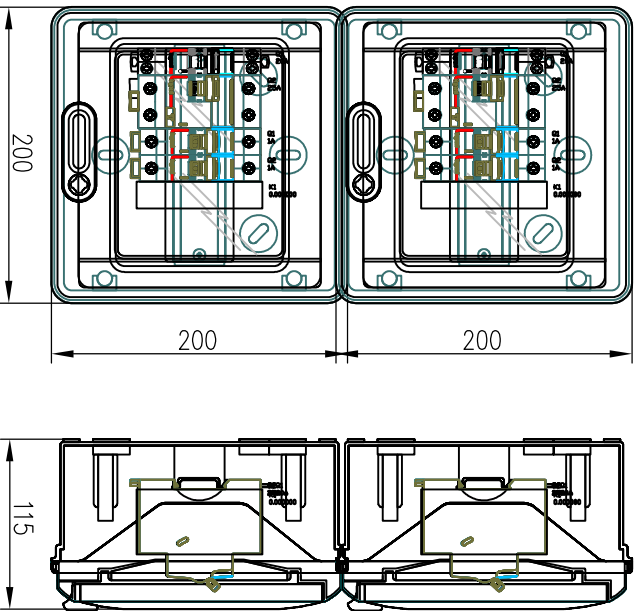
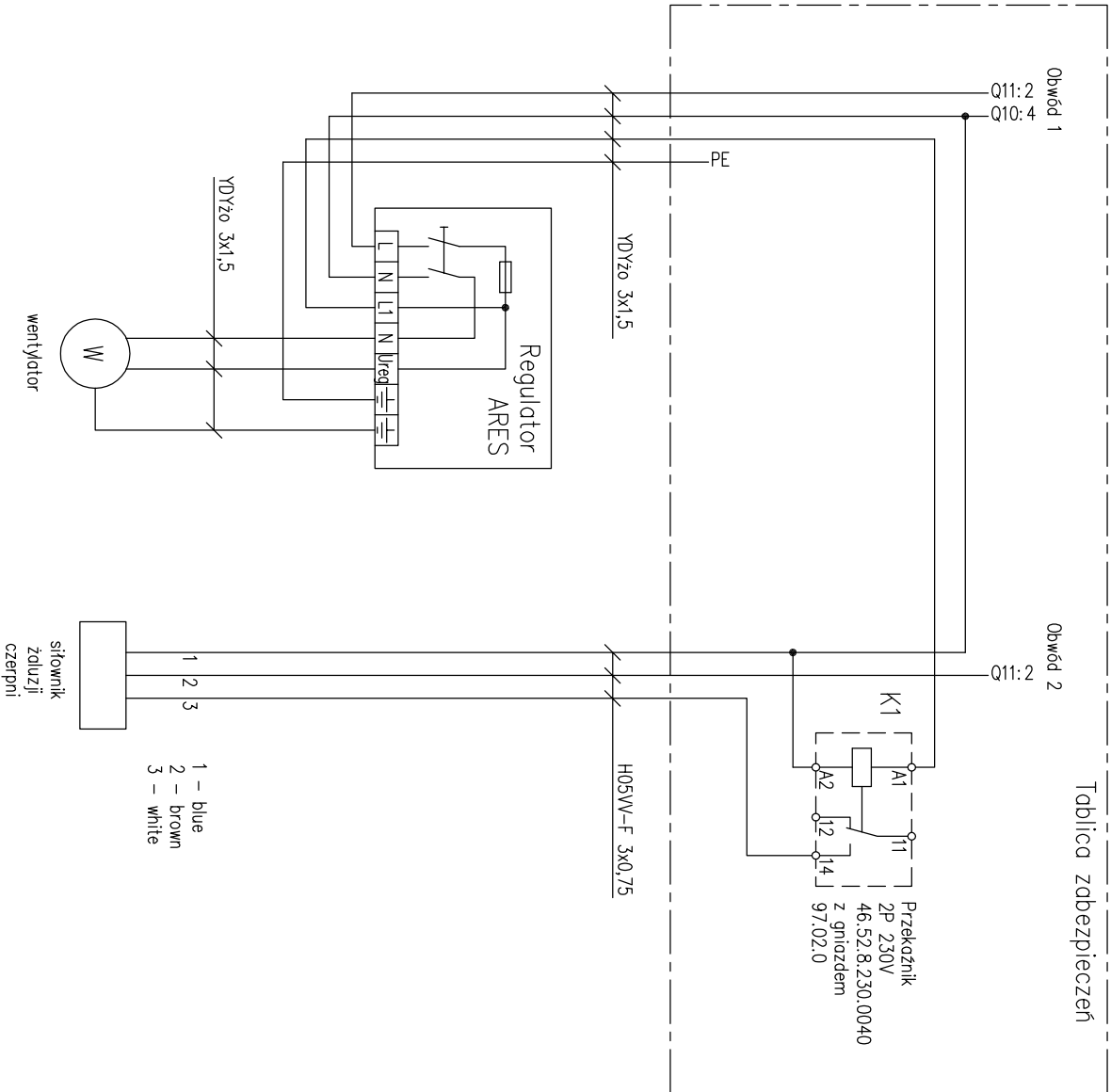
Schemat sterowania

Tablica zabezpieczeń



Opis	Zasilanie	Regulator	Silownik zabezpież	Isn. zestaw gniazd
Moc	5000W	40W	2,5W	5000W
Przekrój przewodu	Isniący przewód zasilający zestaw gniazd	3x4 / 4x1,5	3x4 / 3x0,75	5x6
Typ kabla	YDY20	YDY20	YDY / H05W-F	YDY20

Tablica zabezpieczeń



Rozdzielnia izolacyjna natynkowa  
np. LEGRAND RN65 2x8 modułów

<div><div><div>DELTA</div><div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKTOWANIE &amp; SERWIS</div></div><div><div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div><div>Zakład Projektowo–Usługowy "DELTA"</div><div>Jacek Jakubowski</div><div>ul. Kwiatowa 52, 97–300 Piotrków Tryb.</div><div>NIP: 771–256–21–69</div><div>zpudelko@2.pl</div></div></div>		<div><div>Tytuł opracowania</div><div>PROJEKT BUDOWLANY</div><div>BUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ W MAGAZYNACH NR 1,2,3,4 I 5 NA TERENIE SKŁADNICZY RARS W ZALESIU</div><div>Zdanie Gólczowskie ul. Główna 4; 32-310 Klucze</div></div>	
FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		ELEKTRYCZNA	
NR RYS.		E–11	
SKALA		1:100	
		DATA	
		03.2021	
		Tytuł rys.	
		Schemat rozdzielni RW zasilającej wentylację	