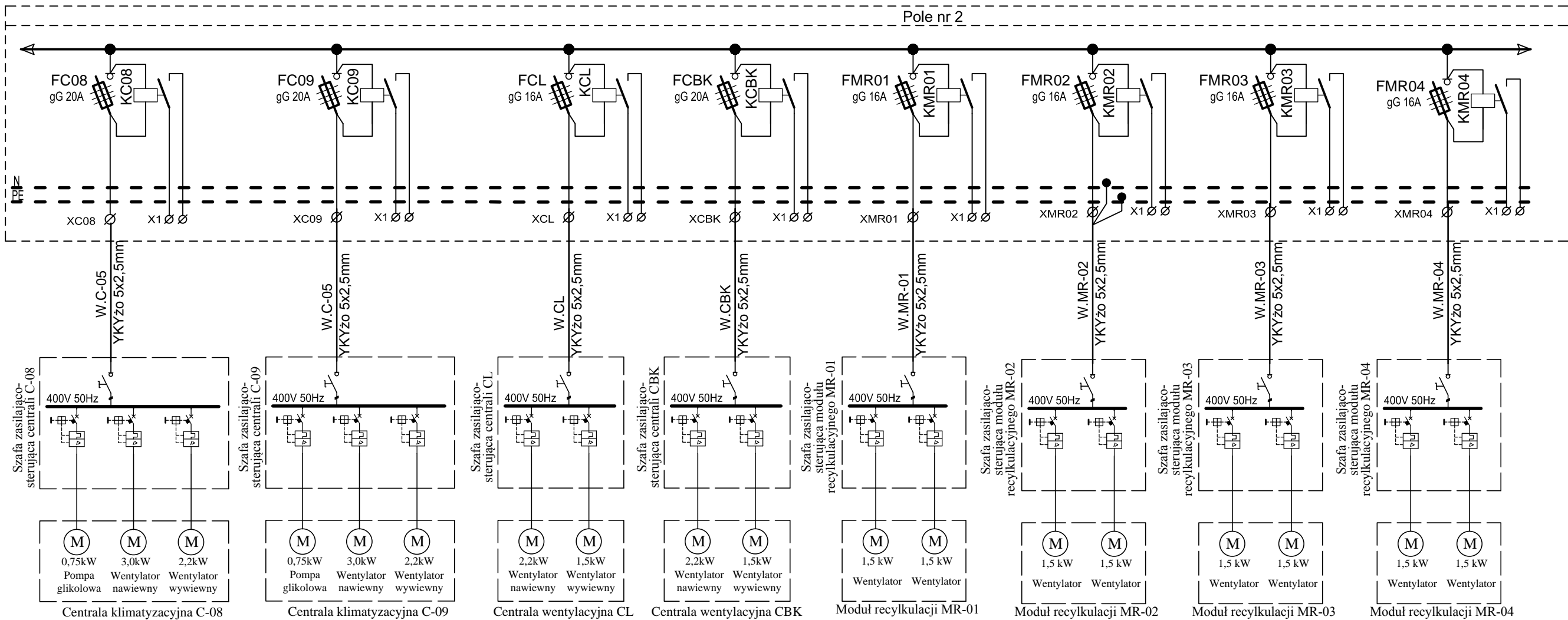


ROZDZIELNICA 400V RS2



TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY UKŁADÓW WENTYLACJI I KLIMATYZACJI PRACUJĄCYCH NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO DLA MAZOWIECKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ.		
ADRES INWESTYCJI	26-617 Radom, ul. Juliana Aleksandrowicza 5		
INWESTOR	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków	<div><div></div><div><a href="http://www.marzec-budownictwo.pl">www.marzec-budownictwo.pl</a> <b>MARZEC</b> BUDOWNICTWO</div></div>	
BRANŻA / OBIEKT	ELEKTRYCZNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Rafał Dąbrowski		
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Orłowska upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych nr SLK/3985/PWOE/11		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Kowalski upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych nr SLK/3722/PWOE/11		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat strukturalny rozdzielni RS2		
SKALA:	-	NR RYSUNKU: E-05/3	DATA: 12.2017r