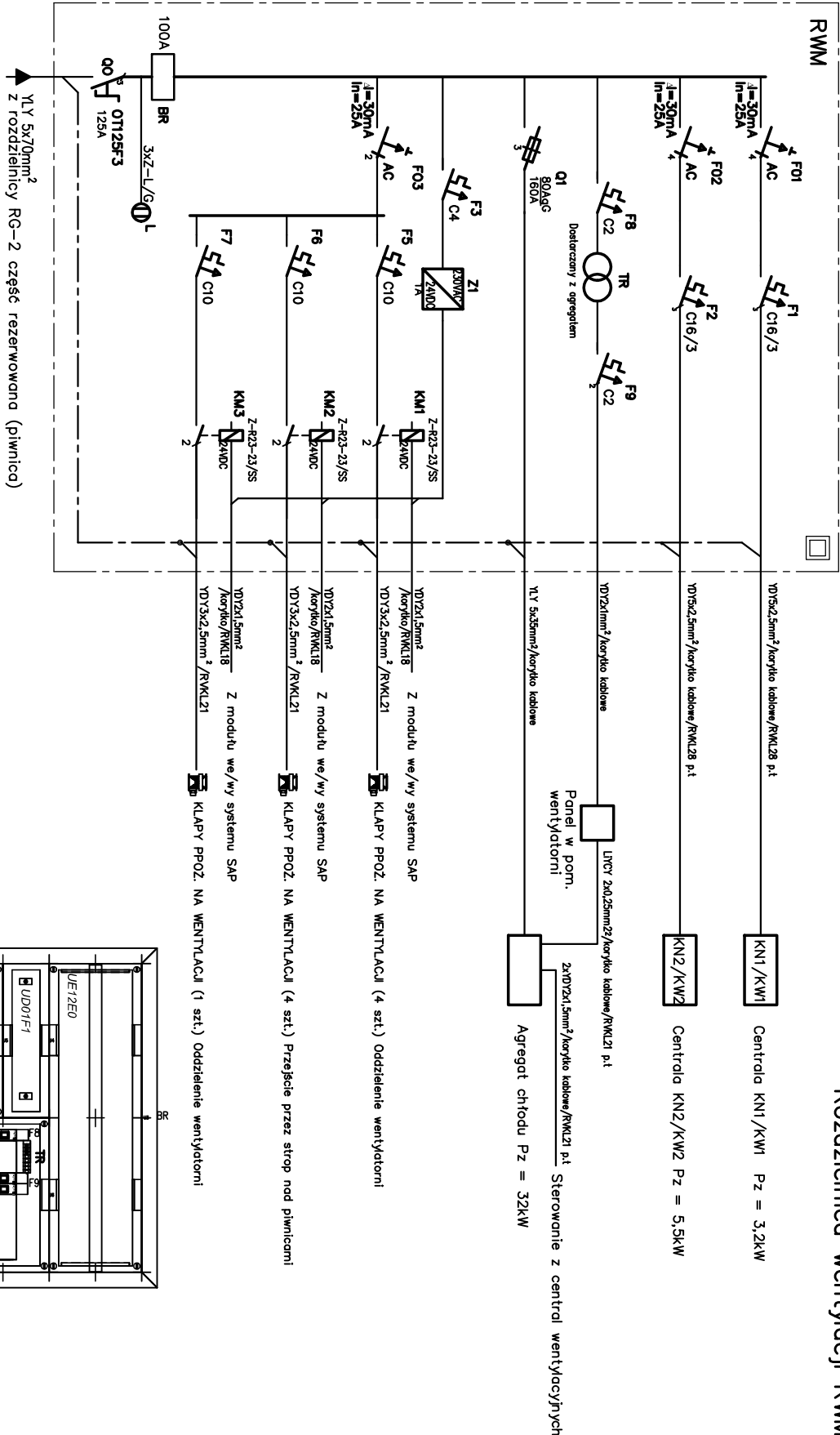
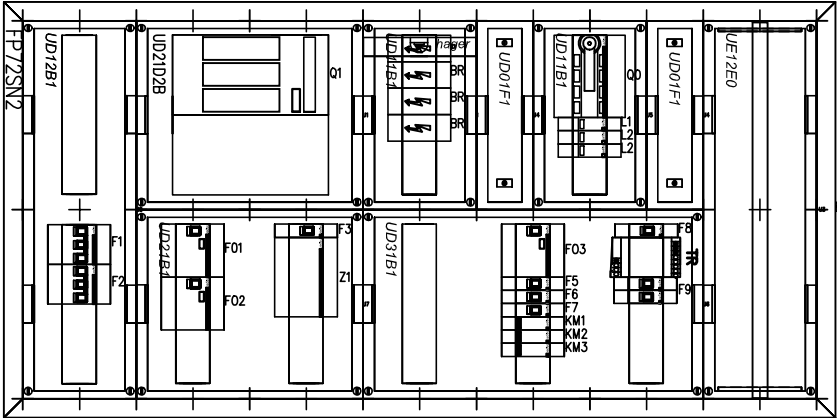


Rozdzielnica wentylacji RWM, piwnica



SZYBKE WYŁĄCZENIE  
TN-C-S

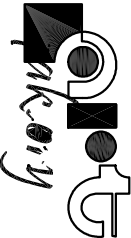
$P_s = 37,17kW$
$\cos\phi = 0,85$
$I_s = 63,12A$



RWM  
FP7ZSN2 N/T (1100x550x205 )  
II klasa izolacji

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biuro Projektowe "Art-Faktory", s.c.  
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia  
39-200 Dębica, ul. Powstańca Styczniowego 4  
tel-fax +48 14 6813 565  
REGON 691539933  
NIP 872-20-81-549



Przebudowa Oddziału Położniczego i Neonatologicznego  
oraz Bloku Porodowego wraz z elementami  
termomodernizacji w Drugim Pawilonie Powiatowego  
Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli  
Lokalizacja  
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4, dz. nr 2294/6 obr. 3  
Inwestor  
Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli  
Adres Inwestora  
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4

Branża  
PROJEKT WYKONAWCZY ELEKTRYCZNE  
WEWNĘTRZNE INSTALACJE

Schemat układu zasilania –  
rozdzielnica wentylacji RWM

Projektował	inż. Tomasz Więcek	Podpis
MAP/0177/PW/OE/07		
specjalność: instalacyjna		

Opracował	inż. Tomasz Bigos	Podpis
-----------	-------------------	--------

Sprawdził	mgr inż. Stanisław Pyzik	Podpis
WBPP-NB-8346/86/80		
specjalność: instalacyjno-tytułowa		

Data	sierpień 2011	3.11
Skala		Nr proj. 03/2011