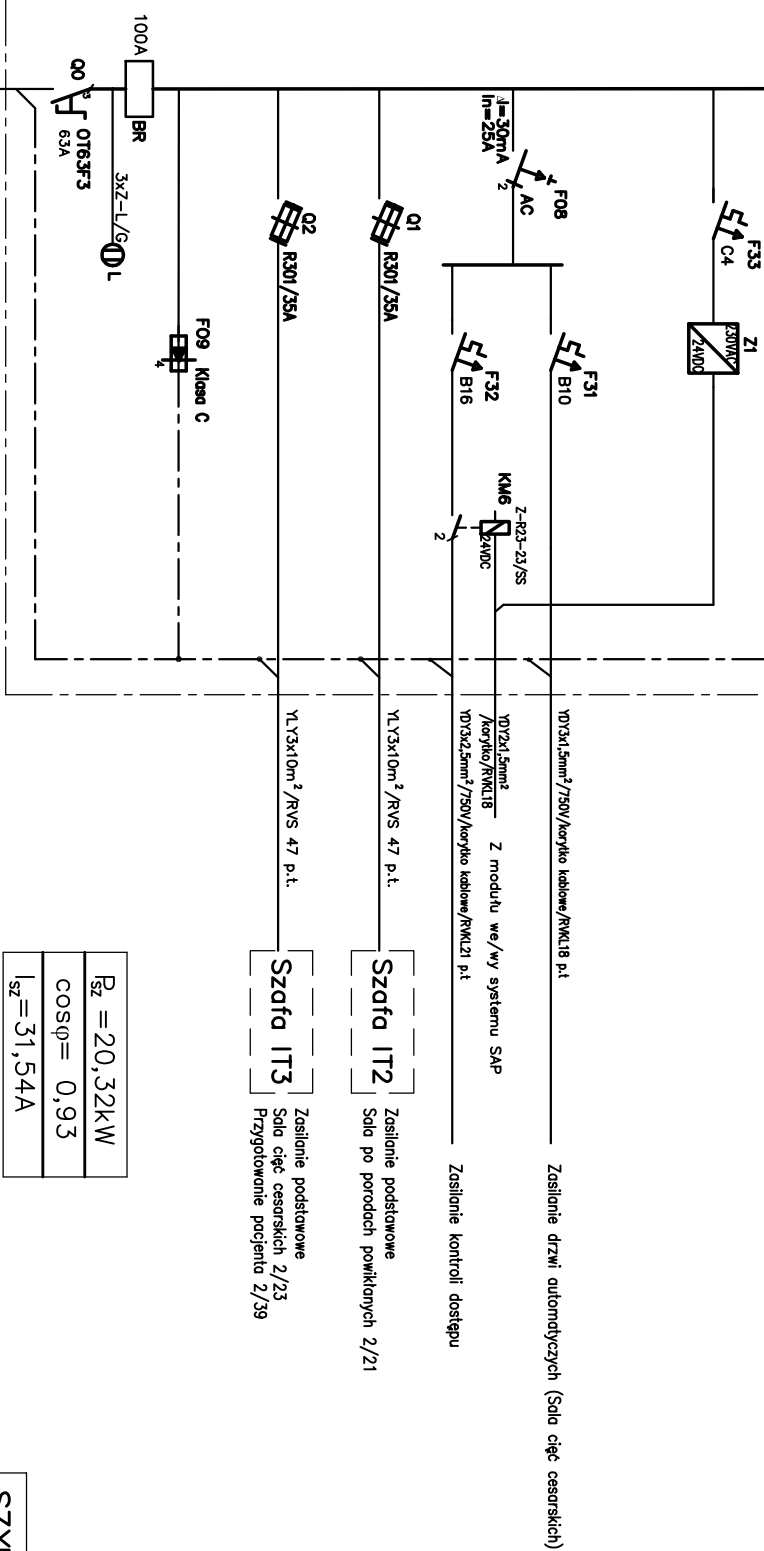
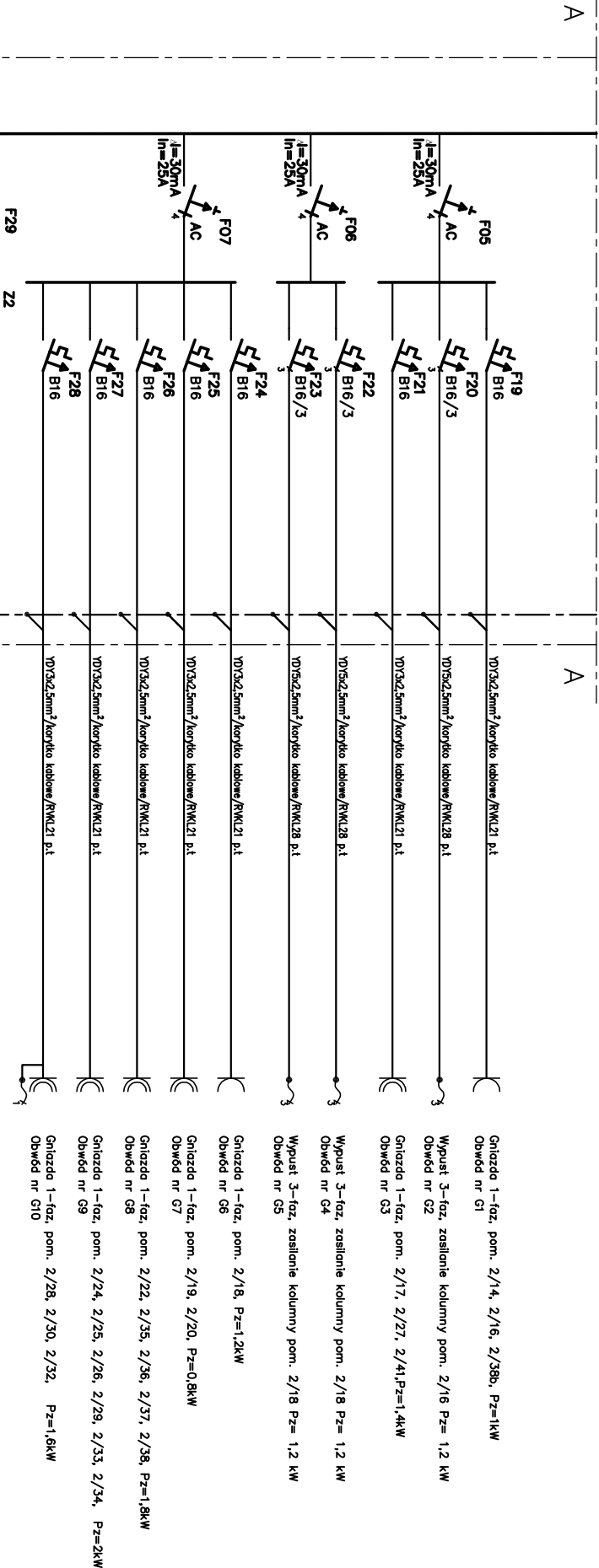


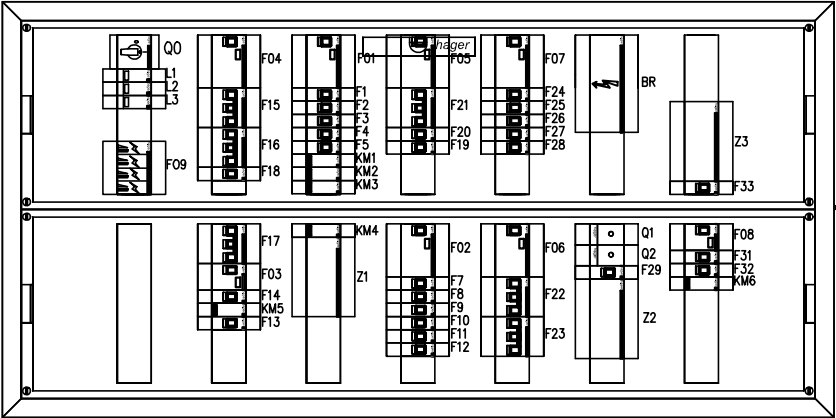
Rozdzielnica RO3, blok porodowy, zasilanie podstawowe

RO3
FW7ZUST1 p./l. (1100x550x110)
II klasa Izolacji



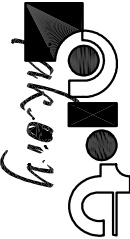
$P_z = 20,32 \text{ kW}$
$\cos \varphi = 0,93$
$I_z = 31,54 \text{ A}$

SZYBKE WYLĄCZENIE TN-C-S



Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biurowie 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
WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE
PROJEKT WYKONAWCZY

Schemat układu zasilania – rozdzielnica RO3

Projektował	inż. Tomasz Więcek	Podpis
Opracował	inż. Tomasz Bigos	Podpis
Sprawił	mgr inż. Stanisław Pyzik	Podpis
	WBPP-NB-8346/86/80	
	specjalność instalacyjno-inżynierska	

Data sierpień 2011 3.8/2
Skala Nr proj. 03/2011