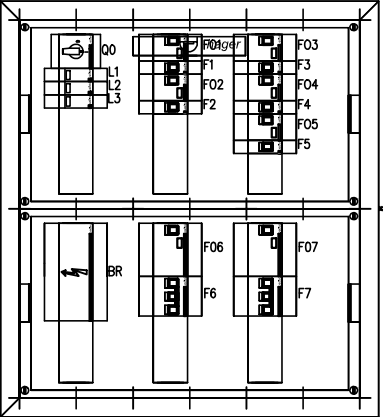


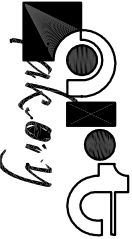
$P_z = 5kW$
$\cos\varphi = 0,93$
$I_{sz} = 7,76A$



RP.Poż
FWB32S n/t (500x550x160)
II klasa izolacji

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biurowie Projektowe "Art-Faktory" s.c.
arch.Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia
39-200 Debica, ul. Powstania Syczeńskiego 4
tel-fax +48 14 6813 565
REGON 691539933
NIP 872-20-81-549



Dostosowanie Drugiego Pawilonu Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli tj. budynków A, B i B1 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych.

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 I TELETECHNICZNE

Schemat układu zasilania –
rozdzielnica RP.Poż

Projektował	inż. Tomasz Więcek	Podpis
	MAP/0177/PWOE/07	
	specjalność instalacyjna	

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

Sprawił	mgr inż. Artur Gawętczyk	Podpis
	MAP/0039/PWOE/11	
	specjalność instalacyjna	

Data	Październik 2011	E2
Skala		Nr proj. 08/2011

SZYBKE WYŁĄCZENIE TN–S