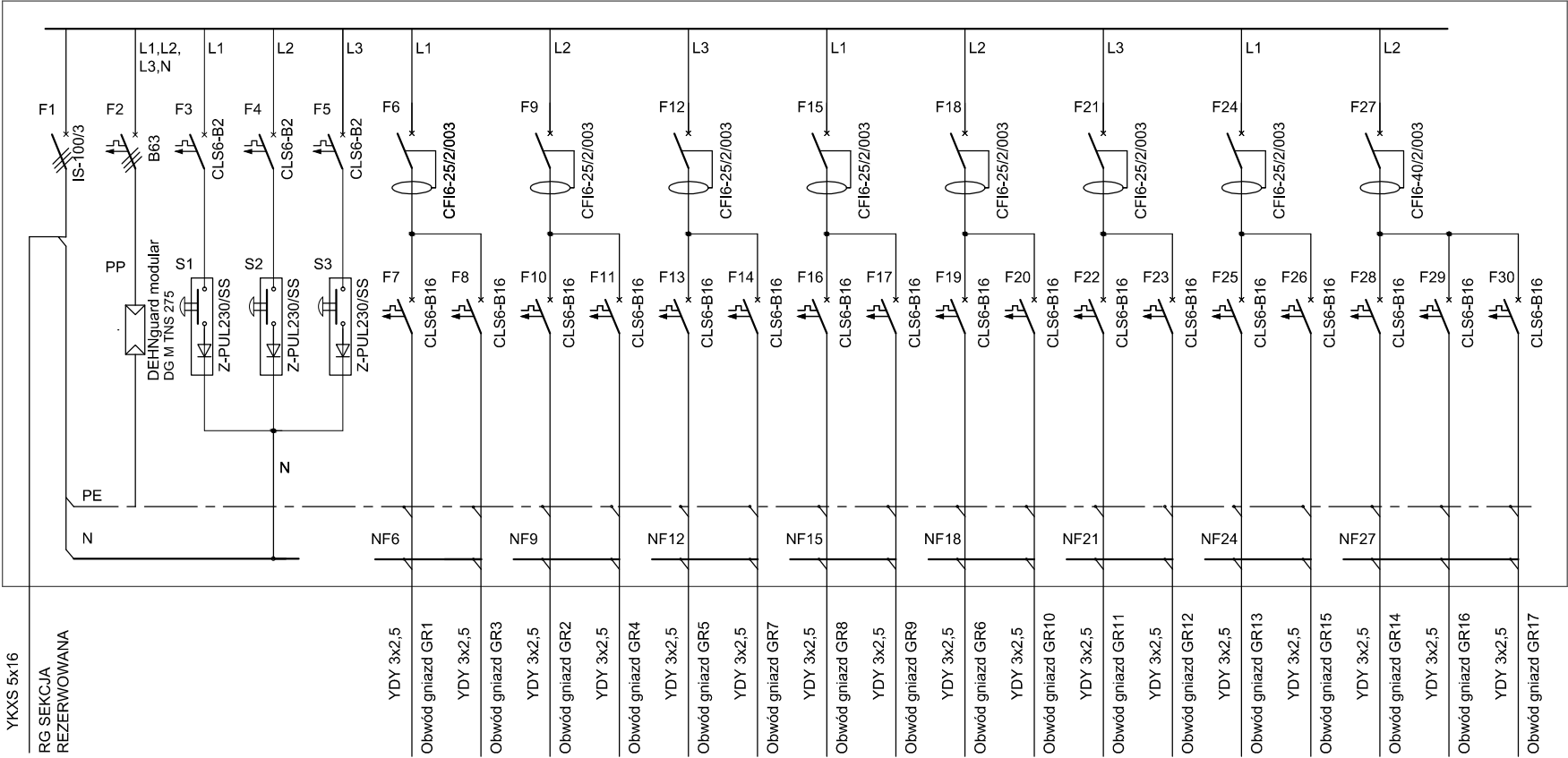


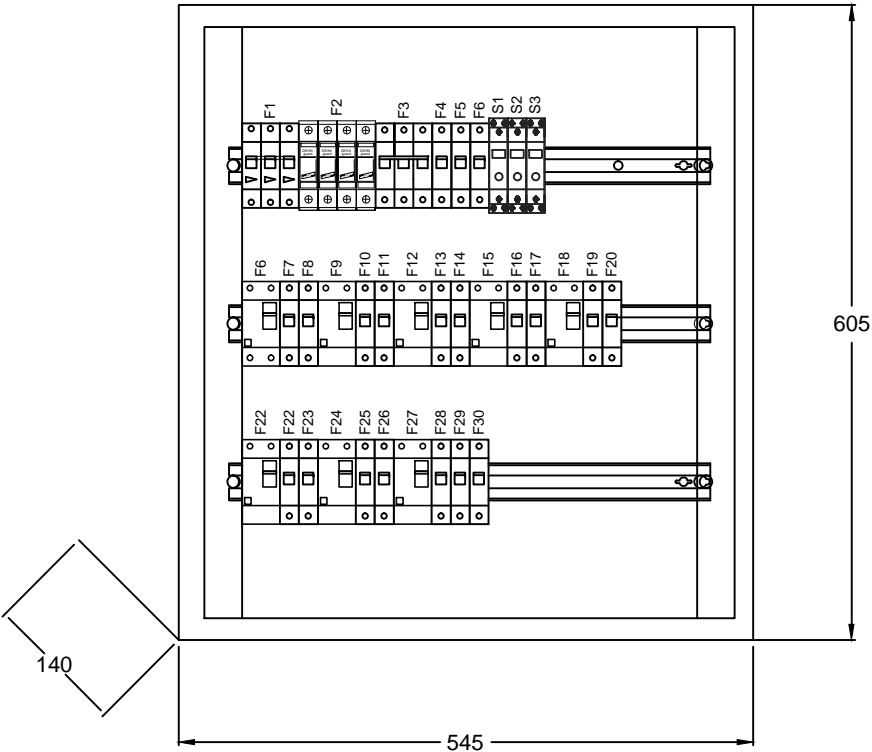
ROZDZIELNICA RSRG

IP - 30, 50 Hz 230/400 V 3L+N+PE



UWAGA! Obwody gniazd GR zostały sfazowane z gniazdami zasilającymi komputery (data) i należy zachować podaną kolejność obwodów

ROZDZIELNICA RSRG



Eaton, obudowa modułowa, IP30



tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczta@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl		
jednostka projektowa:	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA WE WROCŁAWIU Sp. z o.o. pl. Solidarności 1/3/5 ; 53 - 661 Wrocław	
inwestor:	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI im. PAPIEŻA JANA PAWŁA II ul. Aleja Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość	
obiekt:	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI im. PAPIEŻA JANA PAWŁA II, ul. Aleja Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość - KATEGORIA OBIEKTU XI	
temat:	REMONT ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ WRAZ Z HOLEM W BLOKU A - III PIĘTRO STRONA LEWA I CZĘŚĆ ŚRODKOWA W SAMODZIELNYM PUBLICZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM im. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	
BRANŻE:	nr uprawnień:	podpisy:
ELEKTRYKA		
projektant:	mgr inż. Leszek Tarnogrodzki	OPL/0310/PWOE/07
sprawdzający:	mgr inż. Karol Wujec	OPL/0737/POOE/11
temat rysunku:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
	SCHEMAT ROZDZIELNICZY REZERWOWANEJ GNIAZD RSRG. PRZYKŁADOWE ROZMIESZCZENIE	
	APARATÓW W ROZDZIELNICY	
stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY
branża:		ELEKTRYKA
data:		2018.11.04
skala:		nr rysunku: PWE 15.00