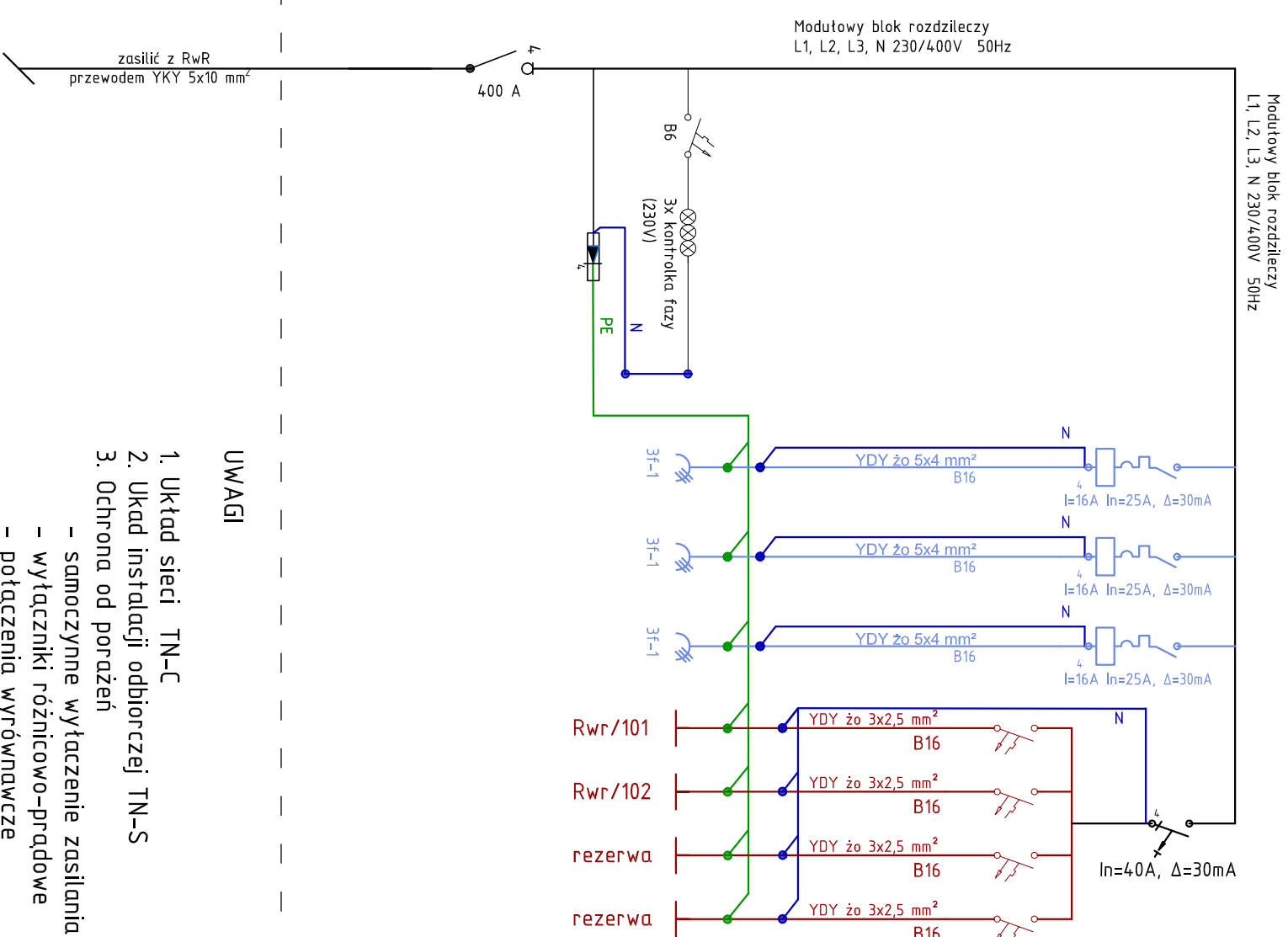


Rgs



UWAGI

1. Układ sieci TN-C
2. Układ instalacji odbiorczej TN-S
3. Ochrona od porażeń
 - samoczynne wyłączenie zasilania
 - wyłączniki różnicowo-prądowe
 - połączenia wyrównawcze

FILAR STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO
 64-920 PILA, ul. OKRZEI 18
 e-mail: studionfilar@interia.pl

TYTUŁ:	REMONT I ADAPTACJA POM. SZPITALNYCH NA POM. BIUROWE, I WARSZTAT TECHNICZNY - SCHEMAT ROZDZIELNICY RGS
INWESTOR:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE UL. RYDYGIERA 1, 64-920 PILA
OBIEKT:	BUDYNEK SZPITALNY - POM. KUCHINI MLECZNEJ ODDZIAŁU DZIECIĘCEGO (SKRZYDŁO H) ORAZ POM. NISKIEGO PARTERU (SKRZYDŁO D)

Projektował: Tech. elektr. Zbigniew HRZYCKOWSKI upr. Bud. BR-III-8345/337/80	Opracował: Inż. Marcin WALCZAK Inż. Marcin GÓRZNY Szef Pracowni: Inż. Marcin GÓRZNY
--	---

STADIUM	SKALA	DATA	BRANŻA	NR RYSUNKU
P.B.W.	-----	03.2017	Elektryczna	E-10