



GSU Główna szyna wyrównawcza

LEGENDA:
RI - rozłącznik izolacyjny,
RB - rozłącznik bezpiecznikowy,
WN - wyłącznik nadprądowy,
WR - wyłącznik różnicowoprądowy,
WNR - wyłącznik nadprądowy z członem różnicowoprądowym,
WS - wyłącznik silnikowy,
L - licznik energii elektrycznej,
H - lampka kontrolna,
K - stycznik,
KA - przekaźnik bistabilny,
ZA - zegar astronomiczny,
OPP - ochronnik przeciwprzepięciowy,
PKN - Przekaźnik kontroli napięcia

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

UWAGA: Obudowę rozdzielniczy wykonać w II klasie izolacji

PRONETBUD ul. Wiejska 35, 84-240 Reda tel. 502374711, NIP- 9590231435 email: biuro@pronetbud.pl							
Inwestor: Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychiatrycznie Chorych im. dr Józefa Bednarza, ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie							
Projektował: inż. Tadeusz Pobiłocki		Nr uprawnień: 182/Gd/99		Data: 06.2017		Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Gwizdło		Nr uprawnień: 63/Gd/2002		Data: 06.2017		Podpis:	
Temat rysunku: Rozdzielnica RGR. Schemat ideowy				Skala: -		Nr rys.: E3-003	