



14	15	16	17	18	19	20
gniazda 400V pom. 1.3	gniazda 400V pom. 1.10	gniazda 400V pom. 1.10	gniazda 400V pom. 1.10	Szafa zasilajaco-sterownicza RS	Szafa zasilajaco-sterownicza RZH	Studnia glebinowa (trzediorzed)
YDY 5x4	YDY 5x4	YDY 5x4	YDY 5x4	YKY 5x70	YKY 5x70	YKY 5x6

W rozdzielni należy przewidziec 30%
rezerwy miejsca.

Ochrona od porazeń:
- przed dotykiem bezposrednim - izolacja
robocza
- przed dotykiem posrednim - szybkie
samoczynne wyłączenie zasilania

PiK Biuro Obsługi Budownictwa Petryk Pietrzak ul. Tadeusza Kościuszki 23C/1, 64-130 Rydzyna tel.: 601267936, e-mail:pa.piet@wp.pl				
Branża	Elektryczna	Stadium	Projekt techniczny	
Inwestor	Gmina Rydzyna ul. Rynek 1 64-130 Rydzyna			
Nazwa inwestycji	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa stacji uzdatniania wody wraz z budową niezbędnej infrastruktury technicznej			
Adres inwestycji	Dąbcze, działka nr 273/1, obręb 0002 Dąbcze, jednostka 301304_5 Rydzyna			
Projektant	mgr inż. Mariusz Jankowski	Numer uprawnień upr.proj. WKP/0170/POOE/10 do proj. bez ogr. w spec. inst.w zakr. sieci, inst. i urządzeń elektr. i elektroenerget.	Podpis/peczętka	
Sprzwdzający	inż. Kazimierz Pawlicki			
Asystent	mgr inż. Piotr Dudziak			
Tytuł rysunku	Schemat rozbudowy rozdzielni RG, ciąg dalszy			
		Data	Skala	Nr rysunku
		05.2022	-	E04