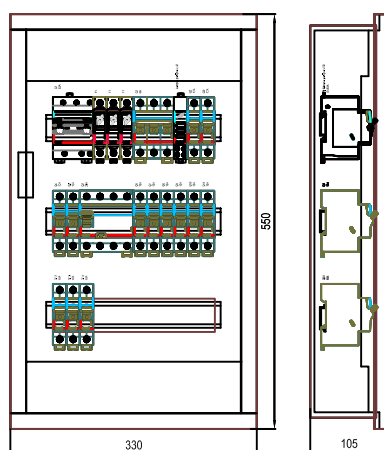



Rozdzielnica wnekowa podtynkowa typu RWN 3x12  
3x12 modułów - kolor biały  
( MIEJSCE WG RZUTU )



#### UWAGI:

1. Dobrano aparaty firmy np. Legrand lub równoważne.
2. Stosować aparaturę o  $I_{z} \geq 6kA$ .
3. Rozdzielnicę RB dostarczyć kompletną, zmontowaną, po przeprowadzeniu badań, prób funkcjonalnych, gotową do podłączenia instalacji odbiorczej i eksploatacji.
4. Połączenia zewnętrzne wykonać poprzez listwy zaciskowe, stosować zaciski o rząd większe niż podane przekroje przewodów.
5. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym - samoczynne wyłączenie zasilania.
6. Należy wykonać opisy wszystkich aparatów, a spis zamieścić w rozdzielnicy.
7. Niniejszy schemat zamieścić w rozdzielnicy.

Lp.	Opis	Ilość
1	WYL. S301 TX3 6000AB16 1P	6
2	WYL. S303 TX3 6000AB6 3P	1
3	WYL. S301 TX3 6000AC10 1P	7
4	ROZL. IZOL. FR303 63A 3P	1
5	P304 T X3 25A 30MA 4P AC	1
6	OGRANICZNIK PRZEP. T2 20KA 1P	3
7	LAMPKA POTRÓJNA LED BIAŁA 230/400V	1
8	ROZDZ. RWN 3 x 12 DRZWI BIAŁE	1

<b>"AS-ELEKTRO" Projektowanie,</b> Wykonawstwo i Nadzory w Branży Elektrycznej Adam Sakowicz ul. Witkowska 68, 62-200 Gniezno tel. 604 315 733, email: adamsakowicz@o2.pl	Investor:	 <b>Gmina Września</b> ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września		
	Temat:	<b>Przebudowa i remont instalacji elektrycznej na świetlicy wiejskiej w miejscowości Gozdowo gmina Września</b>		
	Funkcja:	Imię i nazwisko, uprawnienia		
	Projektował:	mgr inż. A. Sakowicz upr. bud. WKP/0190/PWOWE/09		
	Temat:	Widok elewacji rozdzielnicy R typu RWN 3x12		
Branża:		Stadium:	Nr rysunku:	Data:
Elektryczna		PW	E-3	marzec 2018