



**ROZDZIELNIA NATYNKOWA (ESTRODUR 40x80)  
Z DRZWIAMI I ZAMKIEM**

$P_i = 50,2\text{kW}$   
 $k_i = 0,33$   
 $P_s = 16,57\text{kW}$   
 $\cos \varphi = 0,92$   
 $I_n = 26,01\text{A}$

**Szybkie samoczynne  
wyłączenie zasilania**

**Układ sieci TN-S 400/230V**

Jednostka projektowa	<b>EnergoTechnika Andrzej Timczenko</b> 16-400 Suwałki ul. Waryńskiego 15 lok. 2 tel. 785-807-965 andrzej.timczenko@o2.pl		Nr umowy	SK1/6/2017
Inwestor	<b>Agencja Rezerw Materiałowych</b> ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa		Data	08/2017
Nazwa przedsięwzięcia	<b>Remont instalacji elektrycznej - w budynku magazynowym nr 3 w Agencji Rezerw Materiałowych Składnicy w Biku.</b>		Stadium Projekt wyk.	
Temat rysunku	Schemat zasilania RG		Skala	-
Asystent projektanta	mgr inż. Andrzej Timczenko	-	Format:	A4
Projektant	mgr inż. Ireneusz Turek	SUW-18/90	Nr rys./wersja	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-