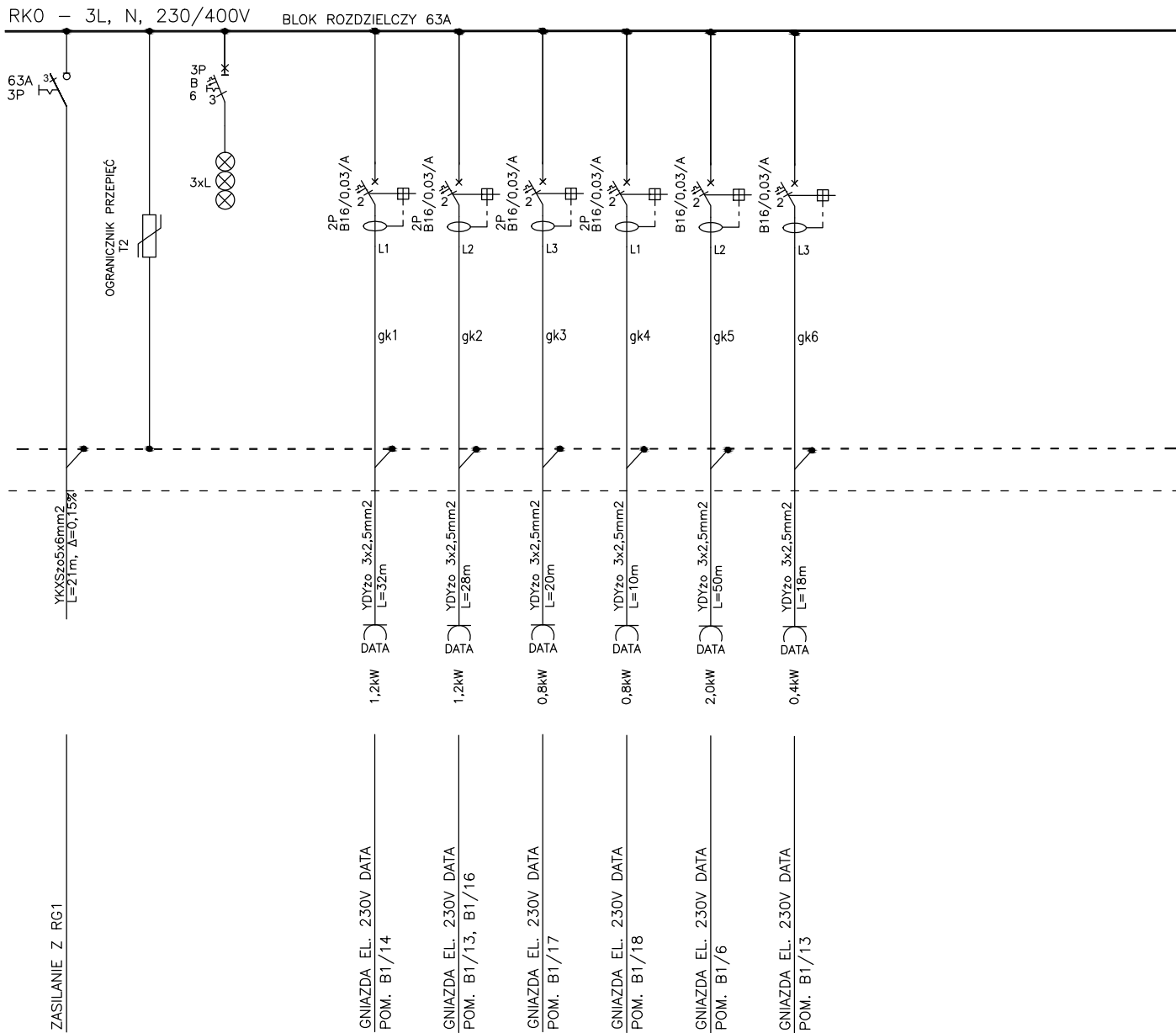
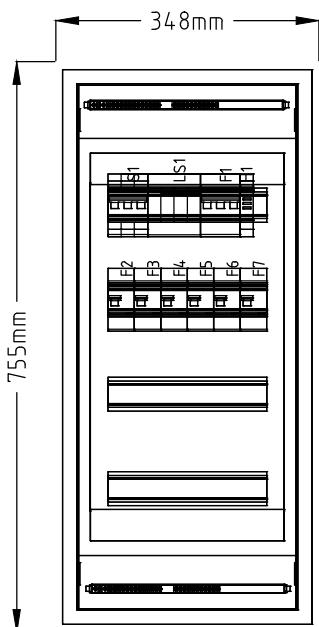


# ROZDZIELNICA RK1



**RK1**  
Rozdzielnica podtynkowa volta,  
4x12 mod., IP30, II kl. ochr., gł. 89 mm  
drzwi metalowe  
wyposażona w zamek

**Charakterystyka obudowy:**  
Stopień ochrony: IP30  
Klasa ochronności: II  
odporność uderowa IK07  
kolor: RAL 9010  
norma: PN-EN 61439-3  
próba palności: metodą rozżarzonego drutu  
wg EN60 695-2-1



$$\begin{aligned} P_i &= 6,4 \text{ kW} \\ k_j &= 0,6 \\ P_s &= 3,84 \text{ kW} \\ \cos \varphi &= 0,93 \\ I_B &= 5,97 \text{ A} \end{aligned}$$

Objekt	Zmiana sposobu użytkowania części budynku szkoły (Gimnazjum Gminnego) na przedszkole ze żłobkiem wraz z przebudową pomieszczeń i rozbudową oraz na Urząd Gminy wraz z przebudową pomieszczeń i zagospodarowaniem terenu		
Inwestor	Gmina Siemiatycze, 17–300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35		Autor: mgr inż. Wojciech Grudziński Bł. 138/92
Adres	ul. Tadeusza Kościuszki, 17–300 Siemiatycze działka nr 1459, 1434/2, 714/2		
Przedmiot rys.	Schemat zasilania. Rozdzielnica RK1		Sprawdzający: mgr inż. Marek Jodkowski Bł. 63/02
Data	08.07.2019 r		
Skala	---	Nr rys.	E-2/17