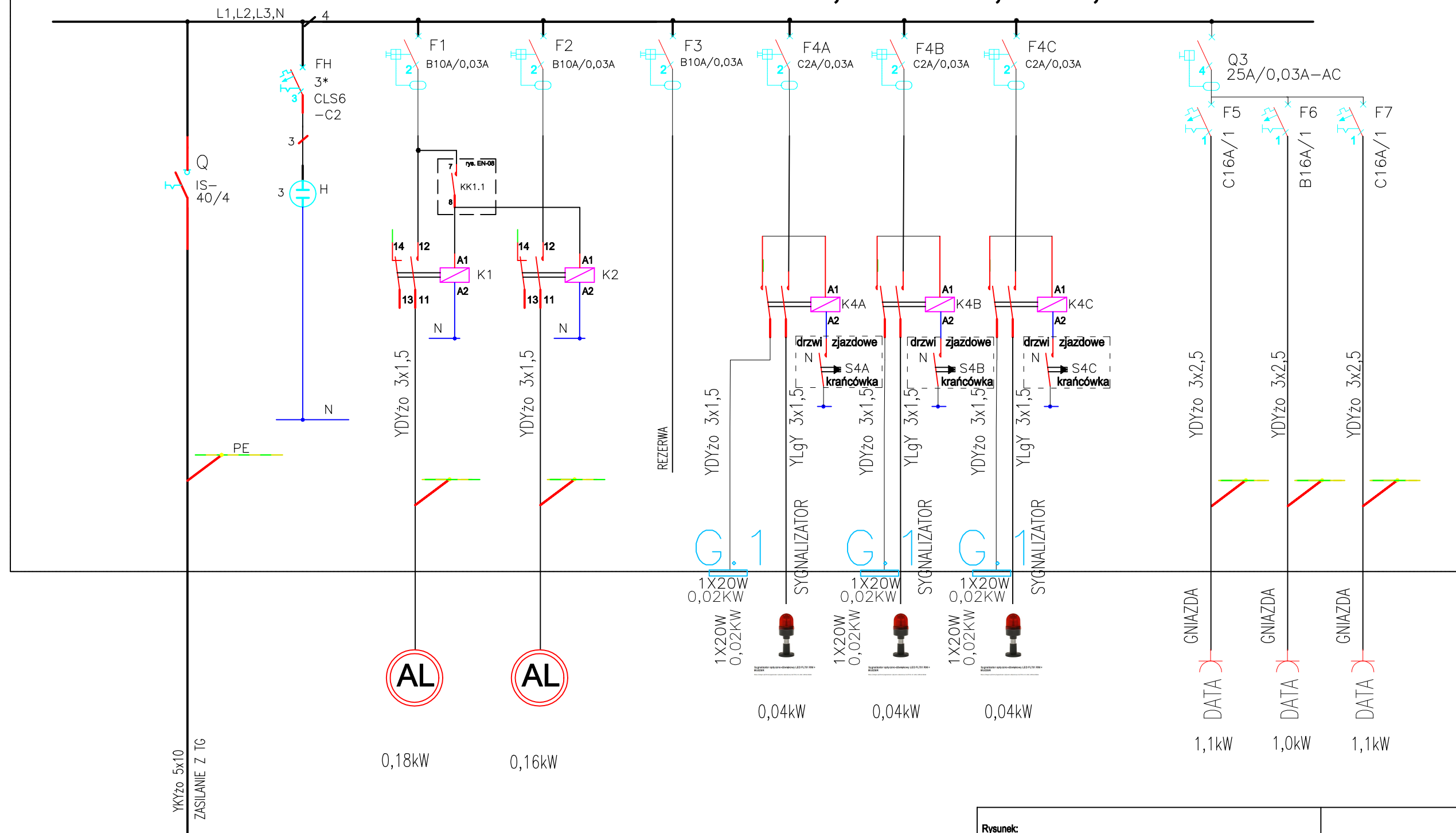


$$P_s = 6,0 \text{ kW} \times 0,8 = 4,8 \text{ kW}$$


## SYGNALIZATOR OPTYCZNO DŹWIĘKOWY LED FL-701 RM + BUZZER



**Wyłącznik krańcowy z dźwignią i rolką LS7121 firmy Tracon Electric montowany przy drzwiach zjazdowych**

<p><b>Rysunek:</b></p> <p>Przebudowa instalacji elektrycznej i instalacji teletechnicznej wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi w budynku administracyjno-garażowym nr 1</p>			
<p>TREŚĆ RYSUNKU</p> <p><b>Schemat ideowy tablicy TOG3</b></p>		<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>inż. Wierczyśław Turza</p>	<p>NR UPR.</p> <p>OPL/0177/ POOE/05</p>
		<p>SPRAWDZIŁ:</p> <p>mgr inż. Arkadiusz Pietrzykowski</p>	<p>OPL/0847/ PW0E/10</p>
<p>INWESTOR</p> <p><b>KP PSP w Kędzierzynie-Koźlu</b> <b>ul. Kraszewskiego 12, 47-200 Kędzierzyn-Koźle</b></p>		<p><b>ELIN Arkadiusz Miskiewicz</b> <b>ul. Przyjaźni 113,</b> <b>47-225 Kędzierzyn-Koźle</b> <b>NIP 7491554905</b> <b>tel. 77 403 61 02</b></p>	
	<p>DATA</p> <p>październik 2021</p>	<p>NR RYS.</p> <p>E-14</p>	
<p>RYSENEK JEST CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI JAKIEKOLWIEK ZMIANY WYMAGAJĄ ZGODY PROJEKTANTA</p>			