

$$P_s = 1,76 \text{ kW} \times 0,8 = 1,4 \text{ kW}$$


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

Rysunek:														
<p>Przebudowa instalacji elektrycznej i instalacji teletechnicznej wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi w budynku administracyjno-garażowym nr 1</p>														
TREŚĆ RYSUNKU		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NAZWIŚKO</th> <th>NR UPR.</th> <th>PODPIS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">PROJEKTOWAŁ:</td> <td>inż. Wierczyśław Turza</td> <td>OPL/0177/ POOE/05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>mgr inż. Arkadiusz Pietrzykowski</td> <td>OPL/0847/ PW0E/10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		NAZWIŚKO		NR UPR.	PODPIS	PROJEKTOWAŁ:	inż. Wierczyśław Turza	OPL/0177/ POOE/05		mgr inż. Arkadiusz Pietrzykowski	OPL/0847/ PW0E/10	
NAZWIŚKO		NR UPR.	PODPIS											
PROJEKTOWAŁ:	inż. Wierczyśław Turza	OPL/0177/ POOE/05												
	mgr inż. Arkadiusz Pietrzykowski	OPL/0847/ PW0E/10												
<p>Schemat ideowy tablicy TOG4</p>														
INWESTOR		<p>ELIN Arkadiusz Miskiewicz ul. Przyjaźni 113, 47-225 Kędzierzyn-Koźle NIP 7491554905 tel. 77 403 61 02</p>												
<p>KP PSP w Kędzierzynie-Koźlu ul. Kraszewskiego 12, 47-200 Kędzierzyn-Koźle</p>														
	DATA październik 2021	NR RYS. E-15												
<p>RYSEK JEST CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI JAKIEKOLWIEK ZMIANY WYMAGAJĄ ZGODY PROJEKTANTA</p>														