











	LEGENDA:						
	Optyczna czujka dymu						
	Ręczny przycisk oddymiania						
	Przycisk przewietrzania z kluczykiem						
	Puszka instalacyjna pożarowa						
	Czujka wiatr-deszcz						
	Napęd/Siłownik okienny 24V DC 1A						
	Trzymacz drzwiowy 24DC/75mA 800N						
	Zasilacz ZSP-100-2,5-07 akumulatory 2x7Ah						
	Element kontrolno-sterujący						
	Łącznik dzwonnkowy p/t, 250 V IP20						
<p><b>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "GRAF" Rafał Gubała</b>  <b>ul. Cienista <sup>1</sup>/<sub>5</sub>, 31-831 Kraków</b>  <b>tel. 603 708 538</b>  <b>email: <a href="mailto:prac.graf@onet.eu">prac.graf@onet.eu</a></b></p>							
TEMAT PROJEKTU	PRZEBUDOWA PODDASZA W BUDYNKU V LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W KRAKOWIE PRZY UL. STUDENCKIEJ 12						
NAZWA RYSUNKU	SYSTEM ODDYMIANIA I ZAMKNIĘĆ POŻAROWYCH						
LOKALIZACJA	nr dz. 76/2, obr. S-61, jedn. ewid. Śródmieście						
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW, V LO						
BRANŻA	ELEKTRYCZNA						
FAZA	P.B. - ZAMIENNY/WYKONAWCZY						
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Piotr Palej MAP/0205/PBE/22						
	<table border="1"> <tr> <td>DATA: 1X.2025</td> <td>NR. RYS.</td> </tr> <tr> <td>SKALA: -</td> <td><b>ES.1</b></td> </tr> <tr> <td>NR ZLEC.</td> <td>2368/V/21</td> </tr> </table>	DATA: 1X.2025	NR. RYS.	SKALA: -	<b>ES.1</b>	NR ZLEC.	2368/V/21
DATA: 1X.2025	NR. RYS.						
SKALA: -	<b>ES.1</b>						
NR ZLEC.	2368/V/21						
	PODPIS:						