

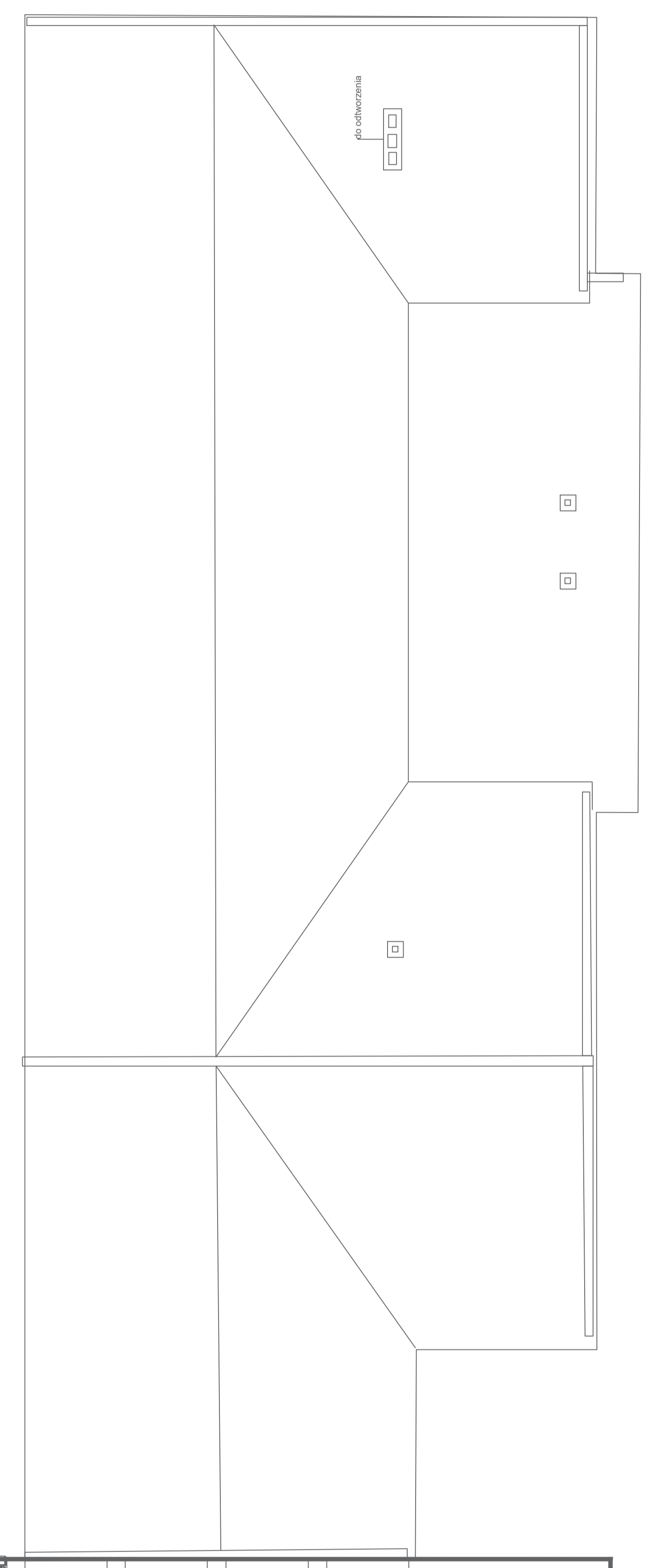
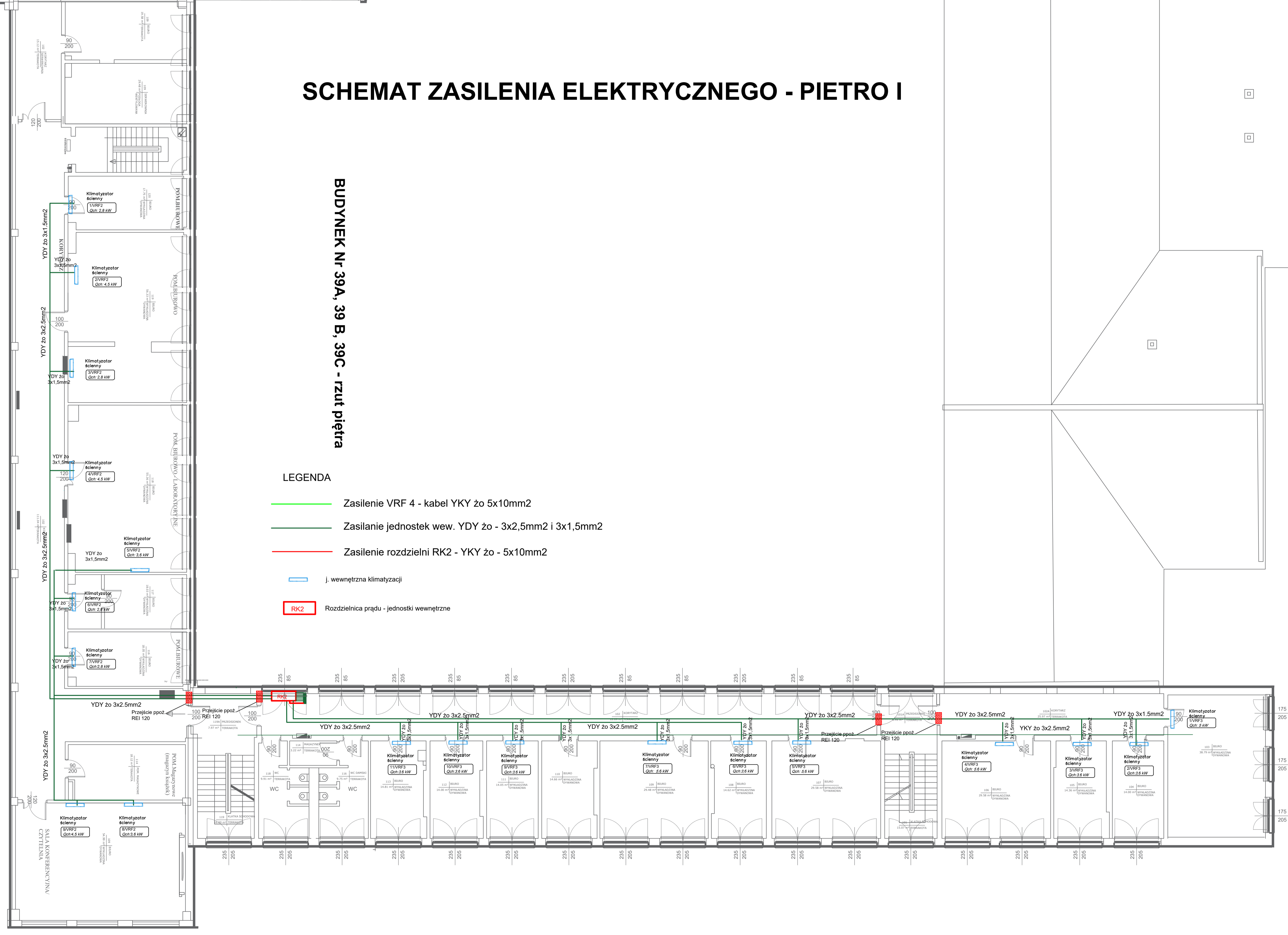
BUDYNEK  
NR  
39  
C


## SCHEMAT ZASILENIA ELEKTRYCZNEGO - PIĘTRO I

BUDYNEK NR 39A, 39 B, 39C - rzut piętra

### LEGENDA

- Zasilanie VRF 4 - kabel YKY żo 5x10mm<sup>2</sup>
- Zasilanie jednostek wew. YDY żo - 3x2,5mm<sup>2</sup> i 3x1,5mm<sup>2</sup>
- Zasilanie rozdzielni RK2 - YKY żo - 5x10mm<sup>2</sup>
- j. wewnętrzna klimatyzacji
- RK2 Rozdzielnicza prądu - jednostki wewnętrzne



 Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia 05-220 Zielonka, ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 7	
<b>Obiekt</b>	Bud 39, 39A, 39B
<b>Faza</b>	DOKUMENTACJA WYKONAWCZA
<b>Temat</b>	Instalacja klimatyzacji
<b>Treść rysunku</b>	Schemat zasilania elektrycznego - piętro I
<b>Skala</b>	1 : 100
<b>Data</b>	05.06.2024
<b>Projektant</b>	mgr inż. Jakub Lipiec
<b>Nr rysunku</b>	<b>13</b>