

SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO - PIĘTRO II

BUDYNEK Nr 39 B

BUDYNEK Nr 39

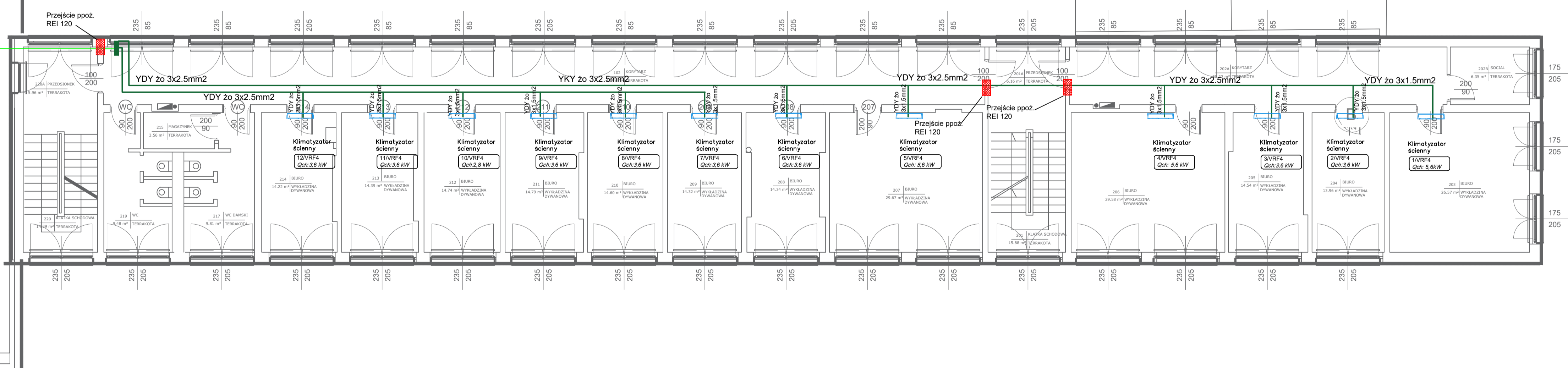
LEGENDA

- Zasilenie VRF 4 - kabel YKY $\geq 5 \times 10 \text{ mm}^2$
- Zasilanie jednostek wew. YDY $\geq 1,5 \text{ mm}^2$ oraz 2 mm^2
- j. wewnętrzna klimatyzacji
- VRF4 j. zewnętrzna klimatyzacji

BUDYNEK Nr 39A



YKY $\geq 5 \times 10 \text{ mm}^2$



Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia 05-220 Zielonka, ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 7	
Obiekt	Bud 39, 39A, 39B
Faza	DOKUMENTACJA WYKONAWCZA
Temat	Instalacja klimatyzacji
Treść rysunku	Schemat zasilania elektrycznego - piętro II
Skala	1:100
Data	mgr inż. Jakub Lipiec
Projektant	MAZIS/0119/16
Nr rysunku	14