

DACH

3xYDYzo 4x1,5mm<sup>2</sup>  
do centrali na dachu

YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>  
w rurze peszel z rozdzielnicy  
T4-parter


3xYDYzo 4x1,5mm<sup>2</sup>  
do centrali na dachu

YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>  
w rurze peszel z rozdzielnicy  
RG-parter

YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>  
w rurze peszel z rozdzielnicy  
RG-parter

4xYDYzo 4x1,5mm<sup>2</sup>  
do centrali na dachu

Samoczynne wyłączenie zasilania- TN-S

jednostka projektowa	53-136 Wrocław ul. Sokola 58/4 tel. 696 020 430	
INWESTOR:	Skarb Państwa - Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny we Wrocławiu ul. Powstańców Śląskich 62, 53-333 Wrocław,	
TEMAT:	Modernizacja i rozbudowa instalacji klimatyzacji w budynku KRUS OR we Wrocławiu przy ul. Powstańców Śląskich 62	
STADIUM:	Projekt wykonawczy	
BRANŻA:	Instalacje elektryczne	Data: 07.2019
PRZEDMIOT RYS.:	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	Skala: 1:100
	ZASILANIA KLIMATYZATORÓW - RZUT PIĘTRA	Nr rys.: IE-02
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Opracował:	Marek Mikita projektant w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie instalacji elektrycznych upr.proj. 561/87/UW	Podpis
Sprawił:	mgr inż. Jacek Wrzesiński projektant w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie instalacji elektrycznych upr.proj. 94/85/UW	Podpis