

LEGENDA:


Wypust kablowy 230V

JZx Jednostka zewnętrzna klimatyzacji wg projektu branży sanitarnej

UWAGI:

1. Przewody zasilające i sterownicze do jednostek zewnętrznych klimatyzacji na dachu należy poprowadzić wzdłuż przewodów freonowych.

2. Iglice należy podłączyć do istniejącej instalacji odgromowej drutem FeZn 08mm, prowadzonym na dachu na uchwytach dystansowych.

	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "KRESKA"		
	ELEONORA MICHALSKA 02-685 Warszawa, ul. O. Langego 4/17 tel. (22) 647 29 72, kom. 608 441 772		
OBIEKT:	PAŁAC CZETWERTYŃSKICH - URUSKICH, OFICYNĄ, II PIĘTRO WARSZAWA, KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 30		
OPRACOWANIE:	REMONT POMIESZCZEŃ CENTRUM "EUROREG" PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY		
TEMAT RYSUNKU:	Rut instalacji elektrycznych - dach		skala:
PROJEKTANT:	mgr inż. Konrad Drogomirecki upr. nr MAZ/0140/PWOE/08		1:50
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Jaczewski upr. nr MAZ/0035/PWOE/03		rys nr :
DATA:	23.11.2021		E04