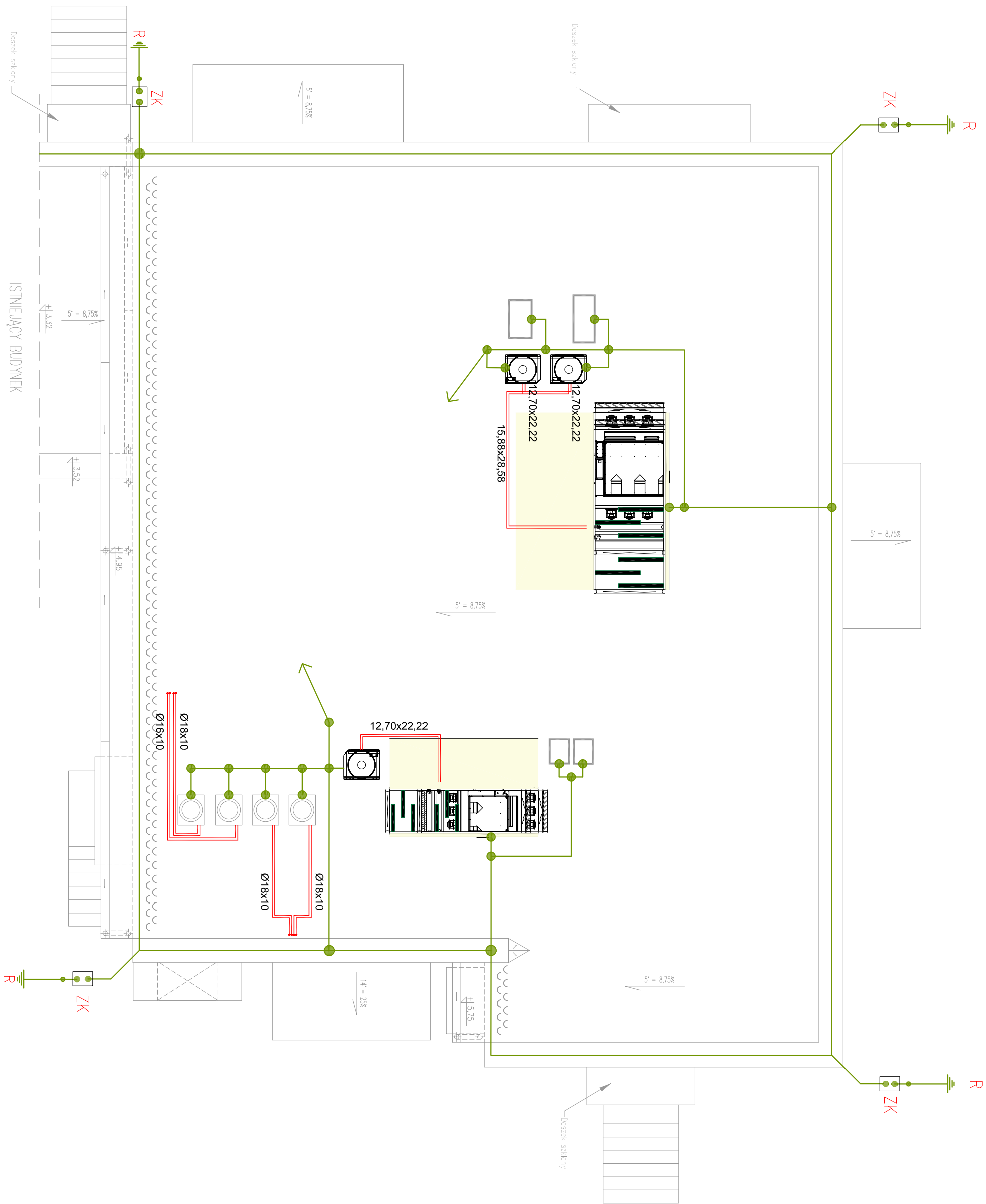


RZUT DACHU

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



UWAGI:

Złoty pionowe wykonane z drutu FeZn fi 8mm2 na wspornikach ściennych.
Złącza kontrolne "ZK" instalować na wysokości 0,3 m od powierzchni terenu w opasce budynku w skrzynkach
Sposób złącza drut-biednorka FeZn 20x3(30x4), w skrzynkach kontrolnych typu AH2 lub AH1
Uziom wykonąć z bednorki FeZn 25x4mm2 jako otokowy z wykorzystaniem uziomu fundamentowego.

ZK-Złyczne kontrolne instalacji odgromowej

UWAGA: NINIEJSZA DOKUMENTACJA STANOWI JEDNOCZEŚNIE PROJEKT URZĄDZENIA P.POŻ (WYŁĄCZNIK GŁÓWNY)

Inwestor:		Powiat Warszawski Zachodni		ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki	
Opis:		Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku garażowego w celu utworzenia Zakładu Aktywności Zawodowej, na potrzeby funkcjonowania Hospicjum i Domu Pomocy Społecznej wraz z rozbiorczą istniejącej witły na terenie części działki ewid. nr 12/3, położonej we wsi Bramki, gm. Brłone			
Adres inwestycji :		dz. nr ewid. 12/3, obręb 0008 Bramki, ul. Północna 18, 05–870 Bramki			
Nazwa projektu:		RZUT DACHU – INSTALACJA ODGROMOWA			
Projektant:		mgr inż. Seweryn Rutkowski		MAZ/0336/PWOE/12	
Sprawdzający:		inż. Marusz Samecki		MAZ/0561/PWOE/15	
Stadium:		Projekt techniczny		Specyficzne:	
Inst. elektryczne		Inst. elektryczne		Data:	
		5 czerwca 2023r.		Skala:	
		1:100		W sk.	
		PT-E03			