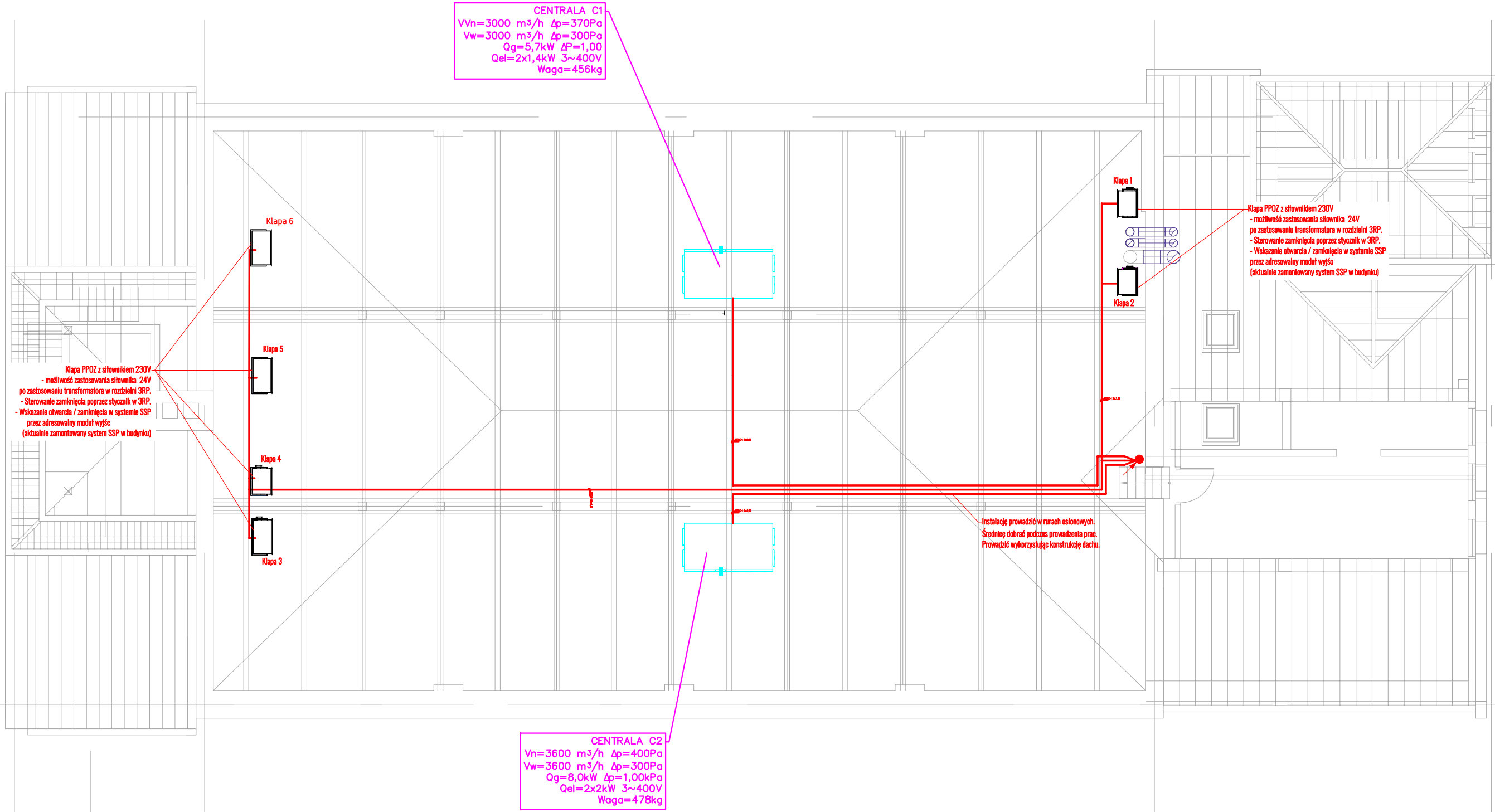


PODDASZE



LEGENDA

- Trasa przewodu zasilającego centrale wentylacyjne i klapy przeciwpożarowe
- Przejście, przepust instalacyjny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tytusowskiego 48, 80-169 GDAŃSK
tel/fax. 58-380-31-14
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI			
Projekt instalacji wentylacji mechanicznej z nagrzewnicą ciepła w pomieszczeniach wystawienniczych i sali projekcyjnej oraz projekt sufitu podwieszanego w sali wystawienniczej na II piętrze.			
OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Budynek Centrum Sztuki Współczesnej "Łaźnia" ul. Jaskółcza 1 80-757 Gdańsk dz. nr 212/1 obręb 0100		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Główna Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
projektował: mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89		
sprawił: mgr inż. Cezary Filaber	POM/0086/PWBE/18		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT	PROJEKT	ELEKTRYKA	2022-06
RZUT PODDASZA	ARKUSZ (mm):	SKALA:	NR RYSUNKU:
Zasilanie	297x550	1:100	E-2