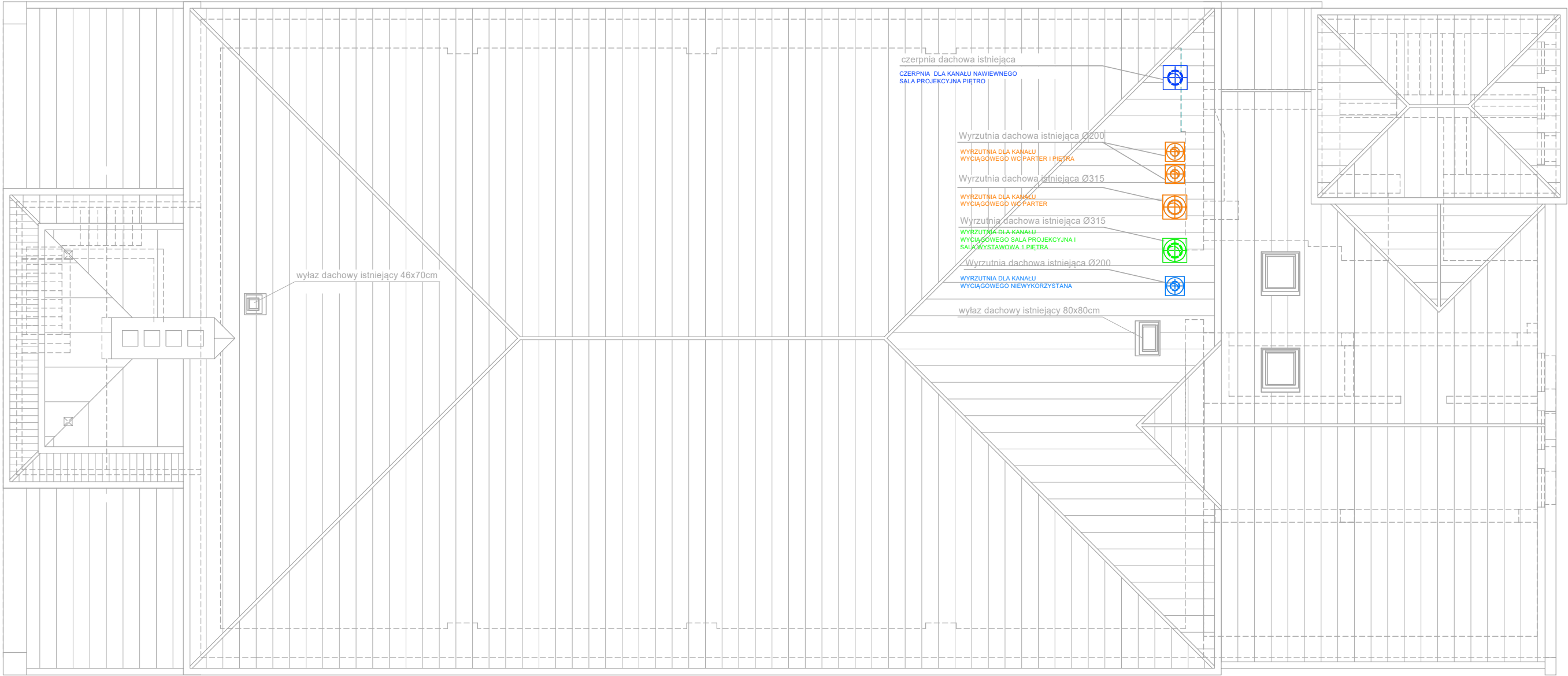


DACH



LEGENDA - ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- KANAŁ WENTYLACYJNY NAWIEWNY - SALA PROJEKCYJNA
- KANAŁ WENTYLACYJNY WYCIĄGOWY - SALE NA I PIĘTRZE
- KANAŁ WENTYLACYJNY WYCIĄGOWY - WC NA I PIĘTRZE I Z POMIESZCZEŃ PARTERU

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biurowie projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tytuskiego 4B, 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 Szkół Współczesnej "Łaźnia" ul. Jaskółcza 1 80-767 Gdańsk dz. nr 212/1 obręb 0100	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Główna Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
projektował: mgr inż. Sebastian Gwamy	POM/0287/PBS/15		
sprawił: mgr inż. Jakub Gorlik	POM/0052/PWOS/10		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
INWENTARYZACJA	PROJEKT	SANITARNA	2022-06
RZUT DACH	ARKUSZ (mm):	SKALA:	NR RYSUNKU:
Instalacja wentylacji	297x600	1:100	S-IN-4