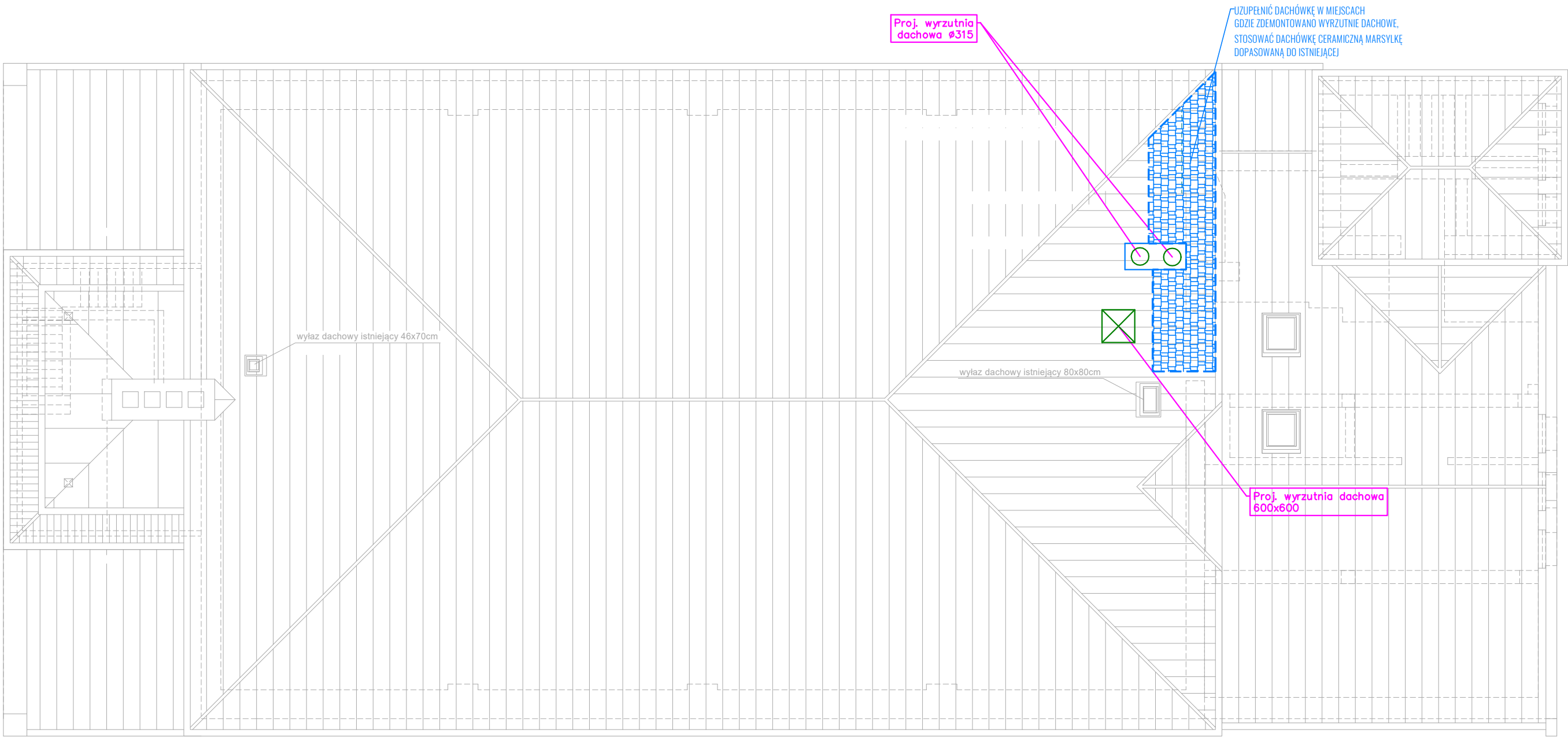


DACH



LEGENDA - ELEMENTY PROJEKTOWANE

- KANAŁ WENTYLACYJNY NAWIEWNY
- KANAŁ WENTYLACYJNY WYCIĄGOWY
- KANAŁ WENTYLACYJNY CZERPNY
- KANAŁ WENTYLACYJNY WYRZUTOWY
- KANAŁ WENTYLACYJNY ISTNIEJĄCY

Projekt przewiduje montaż 6 klap p. poł. w stropie między II piętrzem a poddaszem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. Tylowskiego 48, 80-169 GDĄSK
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. Jeskólcza 1 80-767 Gdańsk dz. nr 212/1 obręb 0100		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
projektował: mgr inż. Sebastian Gwarny	POM/0287/PBS/15		
sprawdził: mgr inż. Jakub Gorlik	POM/0052/PWOS/10		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT RZUT DACHU Instalacja wentylacji	PROJEKT ARKUSZ (mm):	SANITARNA SKALA:	2022-06 NR RYSUNKU:
	297x550	1:100	S-4