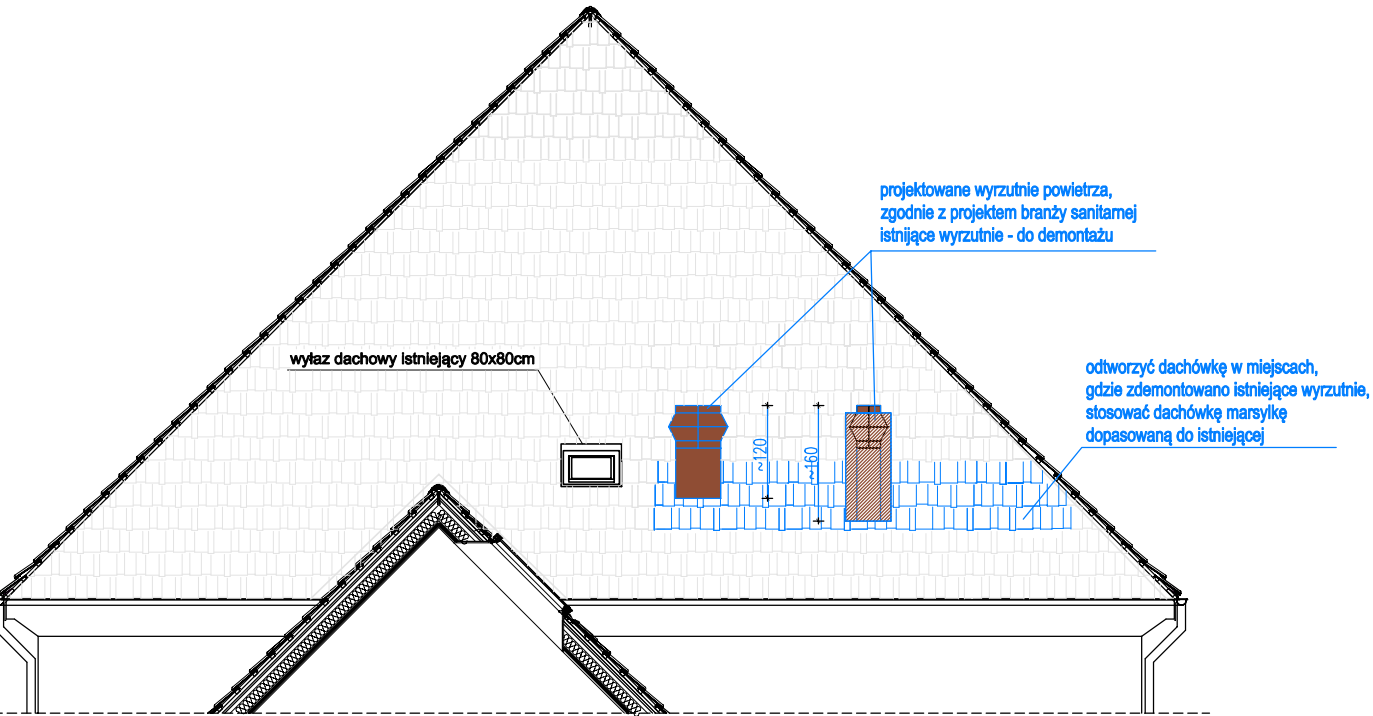
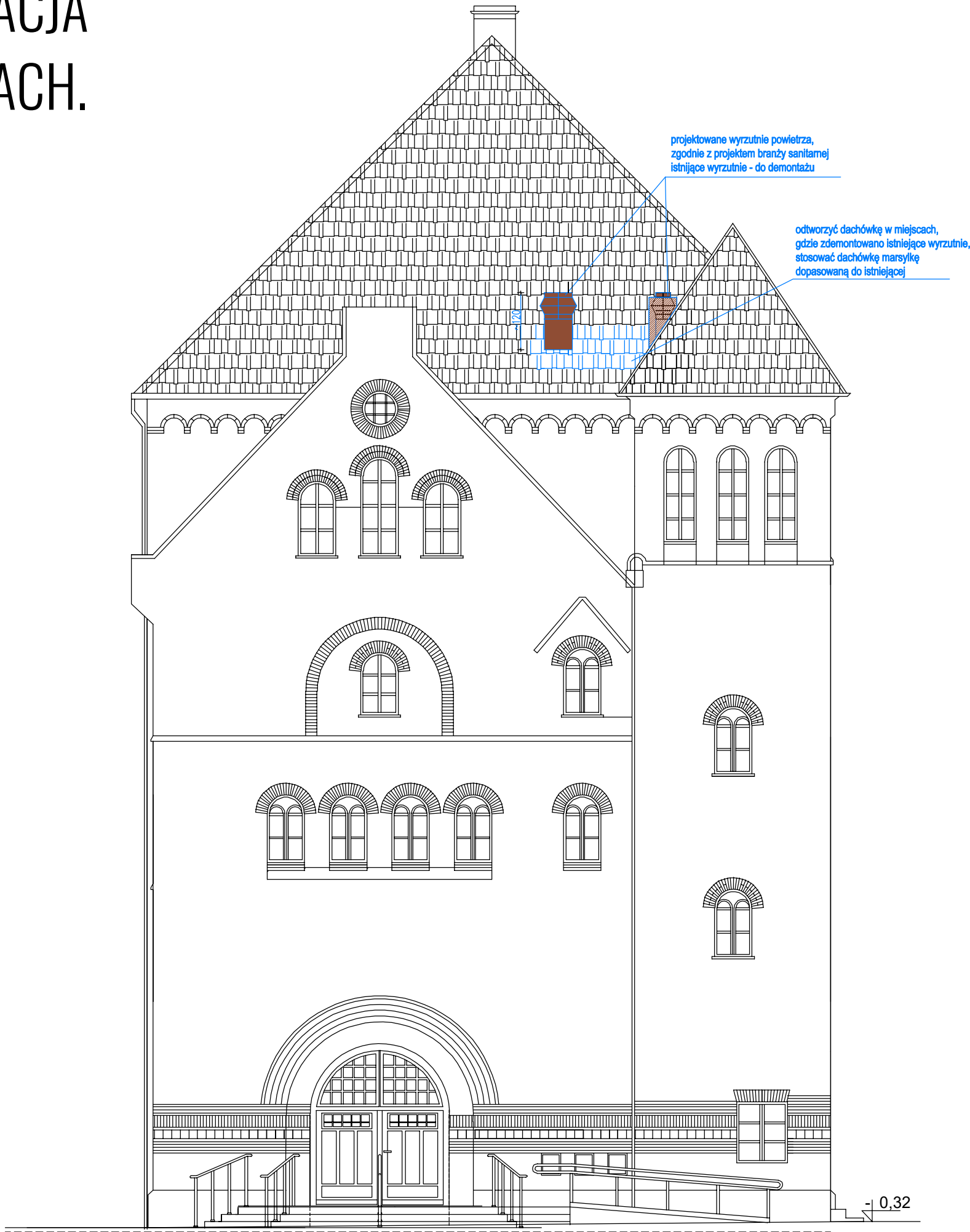


ELEWACJA
PD.-ZACH.



WIDOK
POŁACI DACHOWEJ
PD.-ZACH.

LEGENDA - ELEMENTY ISTNIEJĄCE

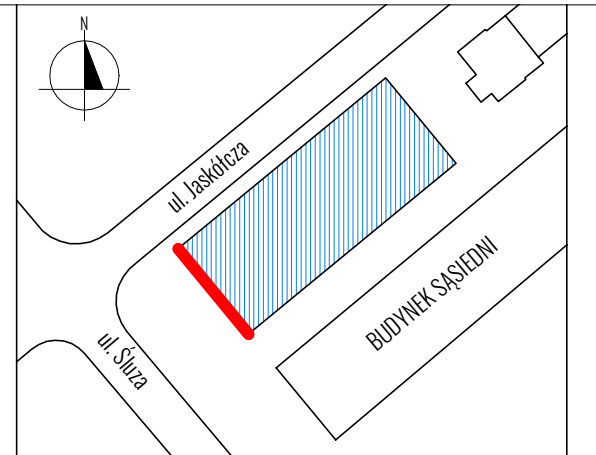
Istniejące ściany

LEGENDA - ELEMENTY PROJEKTOWANE

Elementy projektowane

Elementy projektowane z blachy

SYTUACJA - SCHEMAT



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf
Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tytuskiego 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 80-767 Gdańsk dz. nr 212/1 obręb 0100		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
projektował: mgr inż. arch. Magdalena Szymańska	159/POOKK/IV/2016		
sprawił: mgr inż. arch. Klaudia Filipiak	07/POOKK/IV/2014		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT Elewacja południowo-zachodnia	PROJEKT	ARCHITEKTURA	2022-06
ARKUSZ (mm):	SKALA:	NR RYSUNKU:	
297x550	1:100	A-7.1	