



LEGENDA - ELEMENTY PROJEKTOWANE

- CIEPŁO TECHNOLOGICZNE - ZASILANIE
- CIEPŁO TECHNOLOGICZNE - POWRÓT

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer

graf

Biurowisko projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
ul. T. Tyłewskiego 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 UPRAWNIENI	PODPIS	
projektował: mgr inż. Sebastian Gwaryn	POM/0287/PBS/15		
sprawił: mgr inż. Jakub Gorlik	POM/0052/PWOS/10		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT instalacji CT PRZEKRÓJ B-B	PROJEKT	SANITARNA	2022-06
	ARKUSZ (mm):	SKALA:	NR RYSUNKU:
	A3	-	S-14