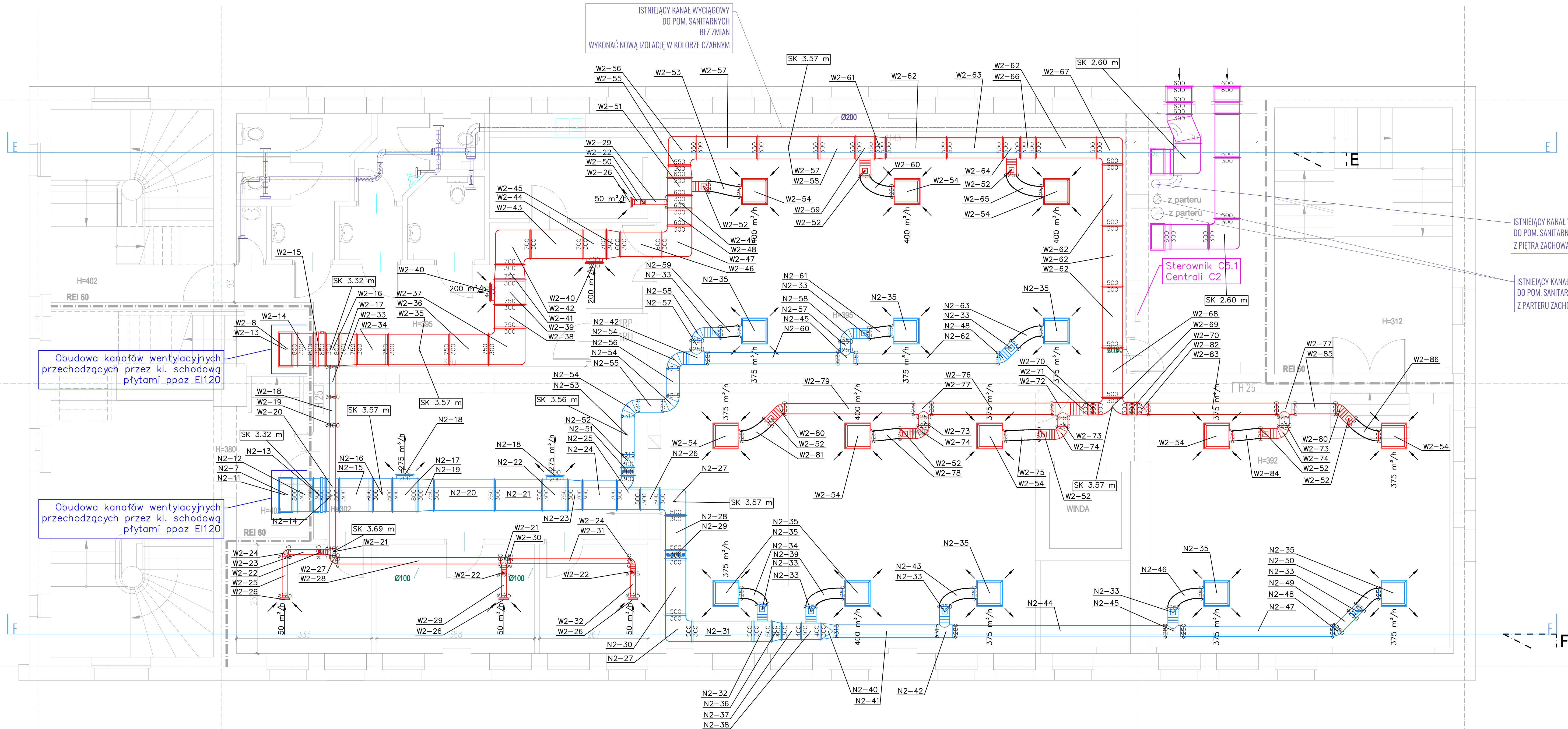


# I PIĘTRO



- LEGENDA - ELEMENTY PROJEKTOWANE
- KANAŁ WENTYLACYJNY NAWIEWNY
  - KANAŁ WENTYLACYJNY WYCIĄGOWY
  - KANAŁ WENTYLACYJNY CZERPNY
  - KANAŁ WENTYLACYJNY WYRZUTOWY
  - KANAŁ WENTYLACYJNY ISTNIEJĄCY

N2-47

NUMER WYPOSAŻENIA INSTALACJI WENTYLACJI ZGODNIE Z ZAŁĄCZONYM DO PROJEKTU ZESTAWIENIEM

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA

**Kremer graf**

Biuro projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
ul. T. Kościuszki 48, 80-169 Gdańsk  
tel./fax: 58 684 21 14  
www.kremergraf.com.pl

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: Budynek Centrum Sztuki Współczesnej "Lutnia" ul. Lelewela 1 80-163 Gdańsk dz. nr 212/11 obręb OT02	INWESTOR: Dyrekcja Regionalny Muzeum Gdańsk Centrum Sztuki Współczesnej ul. Zagłoby 11 80-540 Gdańsk	NR LPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT: mgr inż. Sebastian Gwaryn		POM/0281/PBS/15	
opracował: mgr inż. Jakub Gorlik		POM/0052/PWOS/10	
Tytuł rysunku:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT	PROJEKT	SANITARNIA	2022-06
ARKUSZ (zmm)	SKALA:		NR RYSUNKU
PROJEKT RZUT I PIĘTRA Instalacja wentylacji POWIĘKSZENIE 420x900 1:100			S-1.1