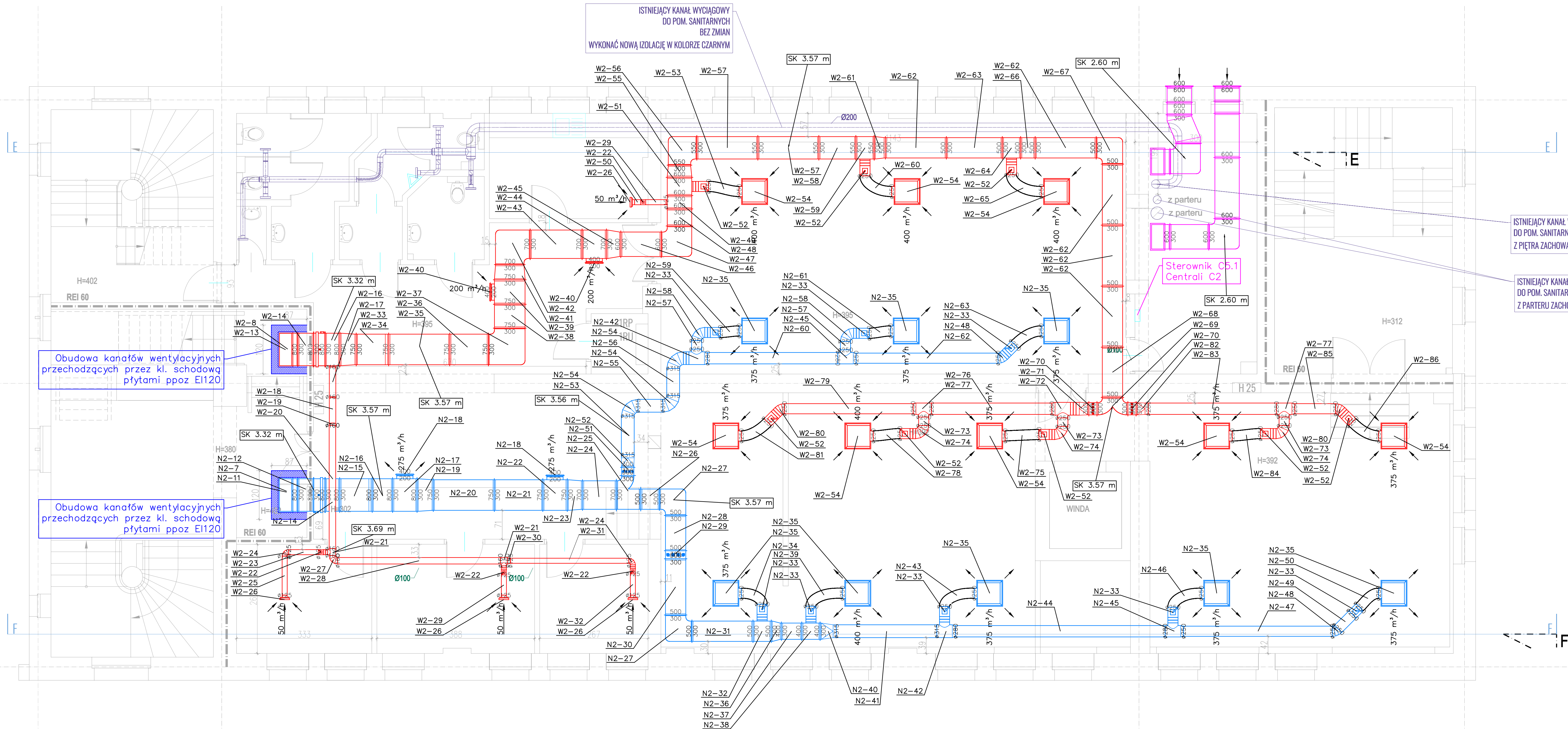


I PIĘTRO



- 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

N2-14
OBUDOWA SZACHU NA KLATCE SCHODOWEJ WYKONAĆ W KLASIE EI 120

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
Kremer graf		
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.		
OBJĘTOŚĆ I ADRES INWESTYCJI		
Budynek Centrum Sztuki Współczesnej "Tatler" ul. Jankowskiego 1 80-767 Gdańsk dz. nr 2107/000/0100		
INWESTOR		
Dyrekcja Rozwoju Miasta Gdańsk Centrum Miasta Gdańsk ul. Jagiello 11 80-580 Gdańsk		
PROJEKTANT	NR LPM/ANWEN	PDOPS
mgr inż. Sebastian Gwamy	POM/0052/PBS/15	
mgr inż. Jakub Gorlik	POM/0052/PWOS/10	
TYTUŁ RYSUNKU	STADIUM	BRANŻA
PROJEKT	SANITARNY	2022-06
PROJEKT	ANALIZA (mm)	SKALA
RZUT I PIĘTRO	SKALA	NR RYSUNKU
Instalacja wentylacji POWIĘKSZENIE 420x900 1:50		S-1.1