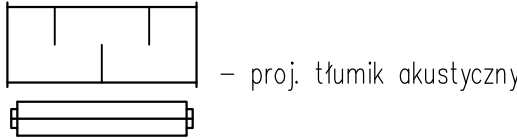


LEGENDA

- proj. instalacja wentylacji nawiewnej z centrali wentylacyjnej N4W4
- proj. instalacja wentylacji wywiewnej z centrali wentylacyjnej N4W4
- proj. instalacja wentylacji – instalacja czerpna do centrali wentylacyjnej N4W4
- proj. instalacja wentylacji – instalacja wyrzutowa z centrali wentylacyjnej N4W4
- proj. instalacja wentylacji wywiewnej W6
- proj. instalacja wentylacji wywiewnej W5
- istn. instalacja wentylacji wywiewnej W7



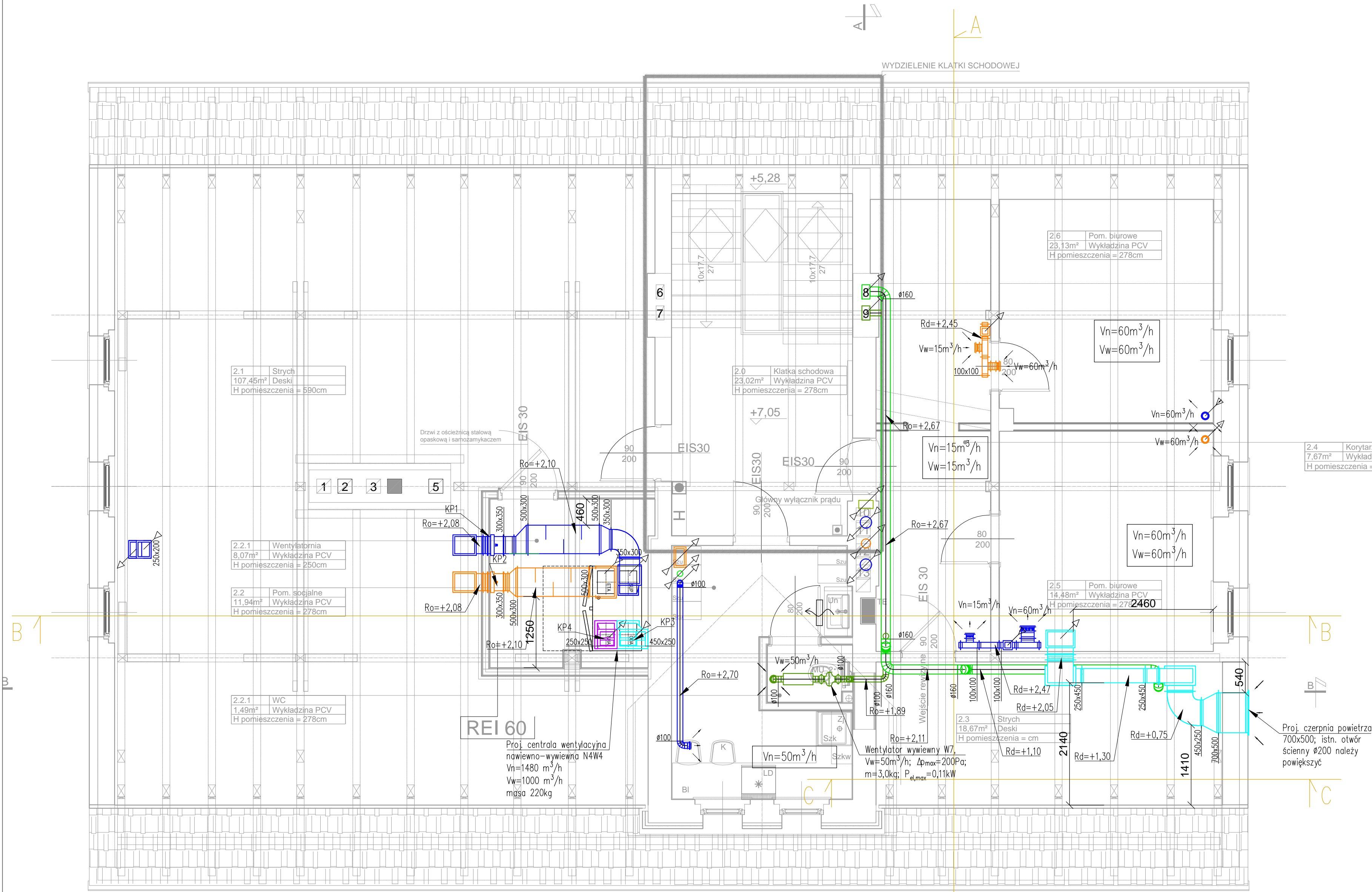
- proj. kratka transferowa w drzwiach

- KP1–KP4 – proj. klapy ppoż
- Vn – proj. strumień powietrza wentyl. nawiewanego
- Vw – proj. strumień powietrza wentyl. wywiewanego
- Rd – rzędna dna kanału wentylacyjnego od poziomu kondygnacji
- Ro – rzędna osi kanału wentylacyjnego od poziomu kondygnacji

- Uwagi:
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  - Trasy wszystkich projektowanych instalacji należy skoordynować ze stanem istniejącym.

ZESTAWIENIE KLAP PPOŻ

Poz.	Wymiar SxH [mm]
KP1	300x350
KP2	300x350
KP3	450x250
KP4	250x250



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>architek t</b> AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Marek Stawiany Januszowska 11c/8 53-135 Wrocław, tel. +48 603 914 953		
INWESTOR :	GMINA GROMADKA ul. gen. Wł. Sikorskiego 9, 59-706 Gromadka		
TEMAT :	Dostosowanie części budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Modla na potrzeby utworzenia Gminnego Przedszkola nr 2		
ADRES INWESTYCJI :	Dz. Nr 333, obręb Modla Modla 76, 59-706 gmina Gromadka		
STADIUM :	Projekt techniczny		
BRANŻA :	instalacje sanitarne	Data	08.2024
PRZEDMIOT RYS. :	INSTALACJE WENTYLACJI - RZUT PODDASZA	Skala	1:50
		Nr rys.	14/IS
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Instal. sanitarne	mgr inż. Tomasz Witek upr.proj. 270/02/DUW	Podpis	
Instal. sanitarne - sprawdzający	mgr inż. Wojciech Pacyński upr.proj. 64/78/Wwm	Podpis	