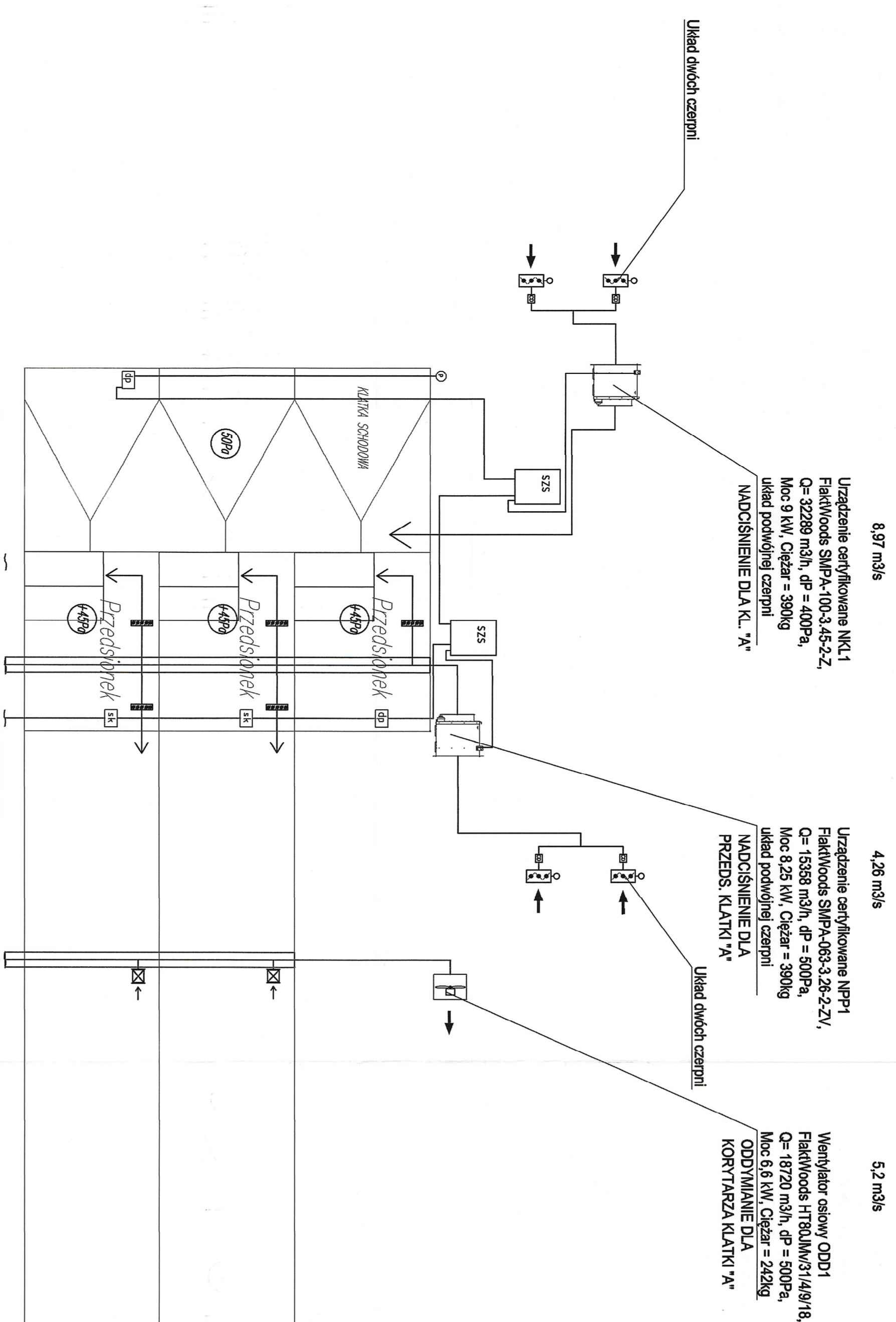
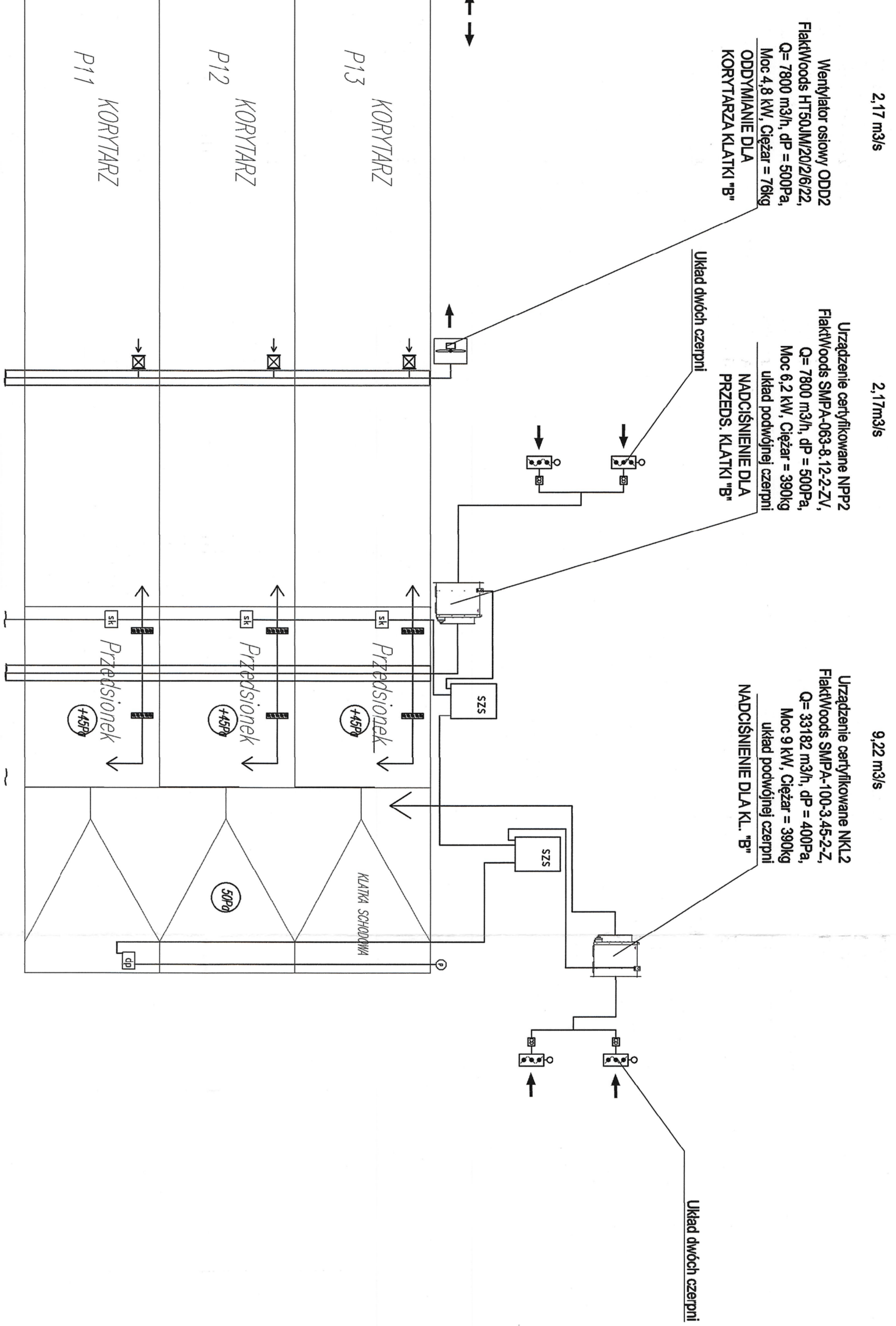


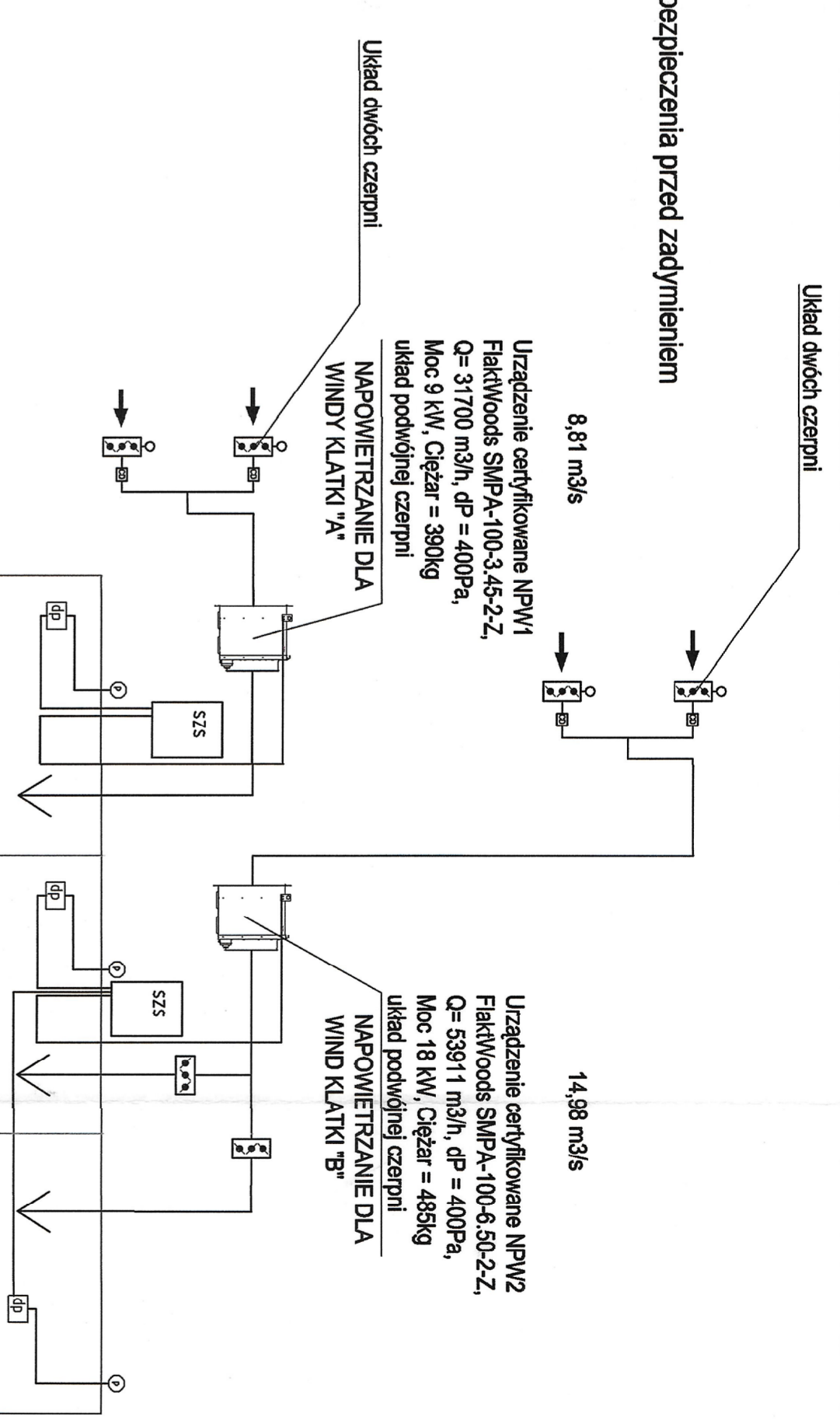
Schemat systemu zabezpieczenia przed zadymieniem klatki "A" i przedsionków  
System B w oparciu o normę 12101-6  
Oddziaływanie koronarzy w oparciu o instrukcję ITB 378/2002



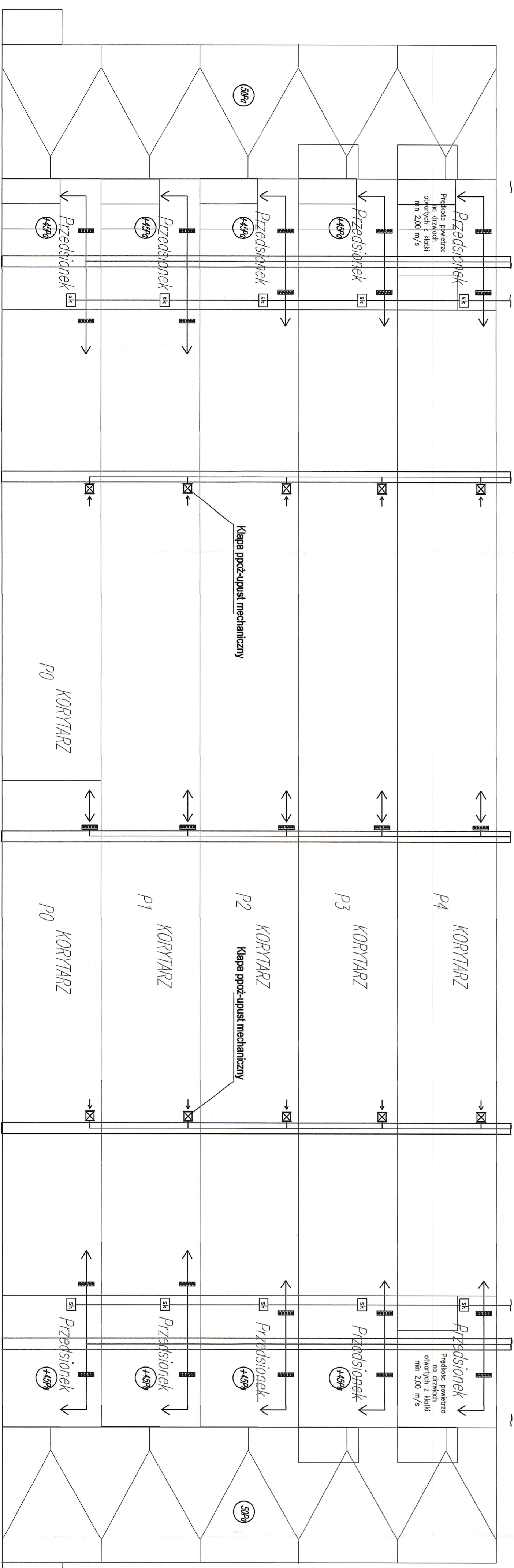
Schemat systemu zabezpieczenia przed zadymieniem klatki "B" i przedsionków  
System B w oparciu o normę 12101-6  
Oddziaływanie koronarzy w oparciu o instrukcję ITB 378/2002



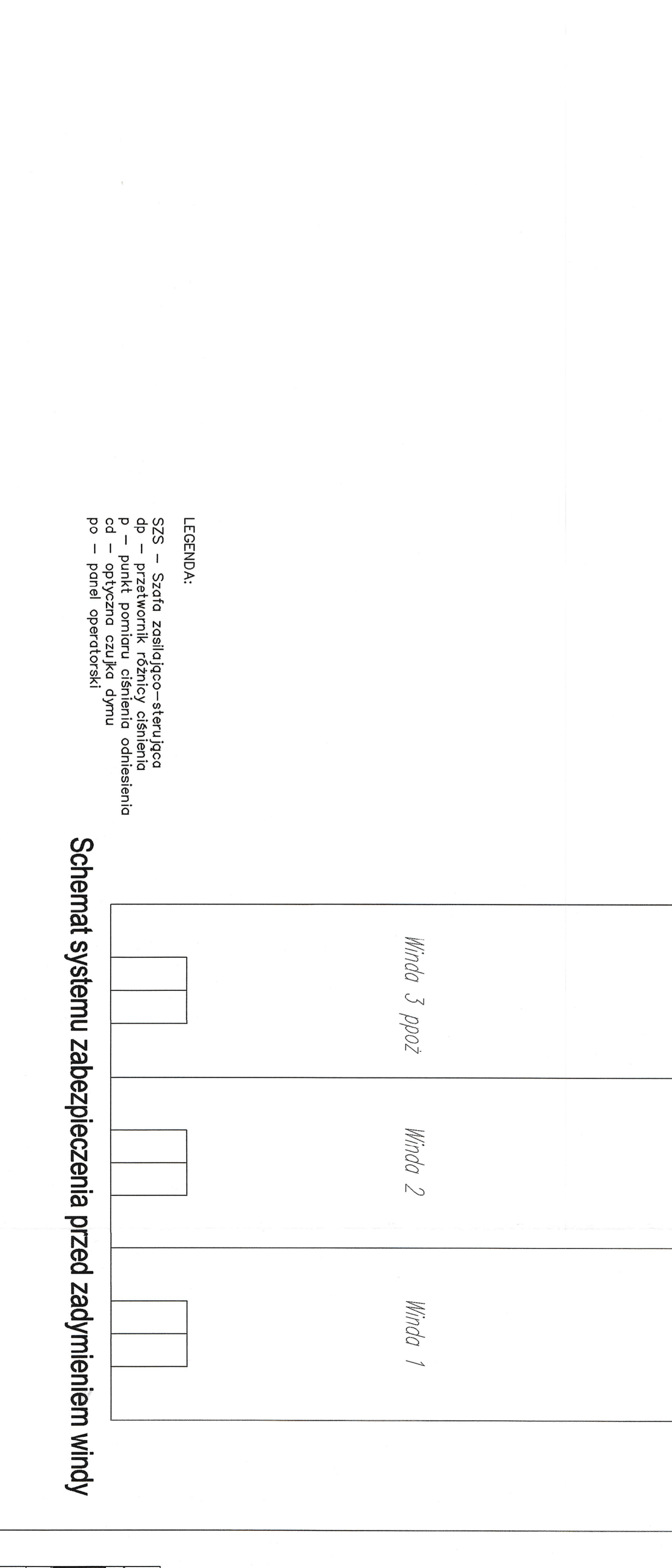
Schemat systemu zabezpieczenia przed zadymieniem szpływów windowych



Planeta typowe P4-P10  
Nawiew dla klatki co 3 kondygnacje - 2,1,4,7,10,13,16

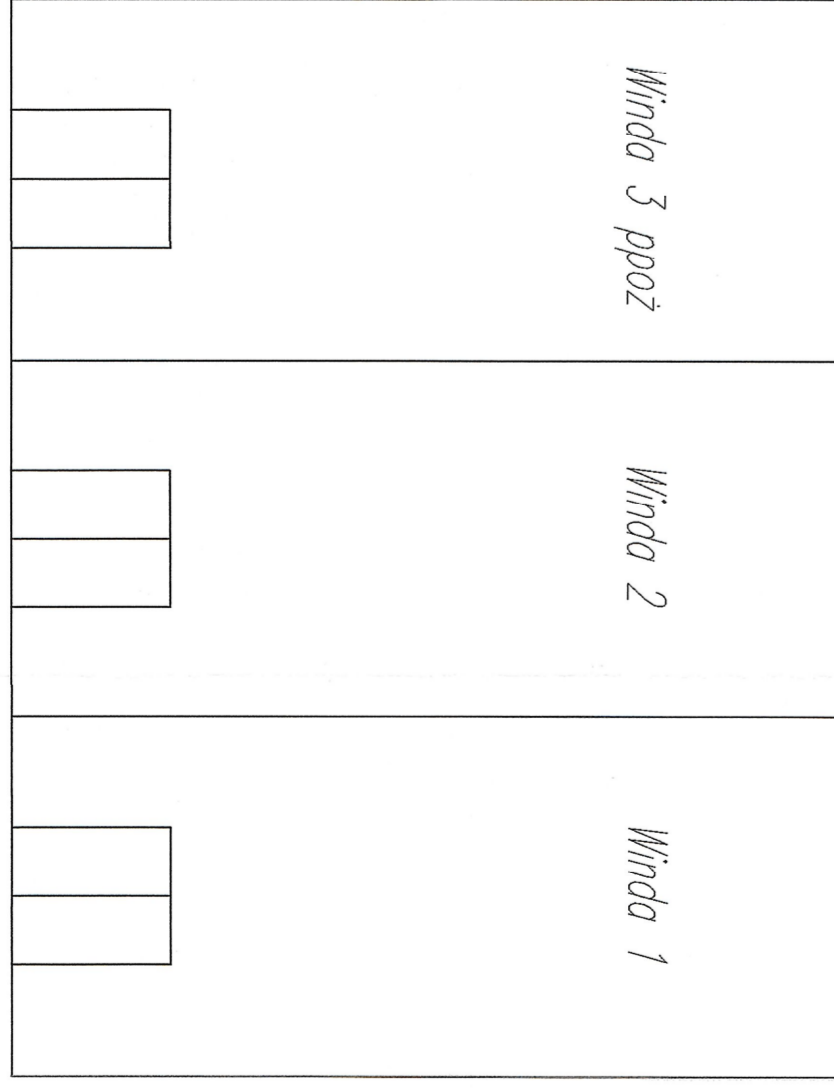


Planeta typowe P4-P10  
Nawiew dla klatki co 3 kondygnacje - 2,1,4,7,10,13,16



LEGENDA:  
SZS – Szafa zasilająca – sterująca  
dp – przetwornica napięcia cieżkiego  
cd – opływność czujka dymu  
po – panel operatorski

Schemat systemu zabezpieczenia przed zadymieniem windy



POWONSKI URZĄD WOLNOŚCZKI  
W GDANSKU  
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY  
ul. Chałubińskiego 2/127, 81-810 Gdańsk

WENTYLACJA POŻAROWA	Strona
SCHRAMOWSKI	Strona
PROJEKTOWA	Strona
OPRACOWANIE	Strona
DATA	04.2023
W-14	