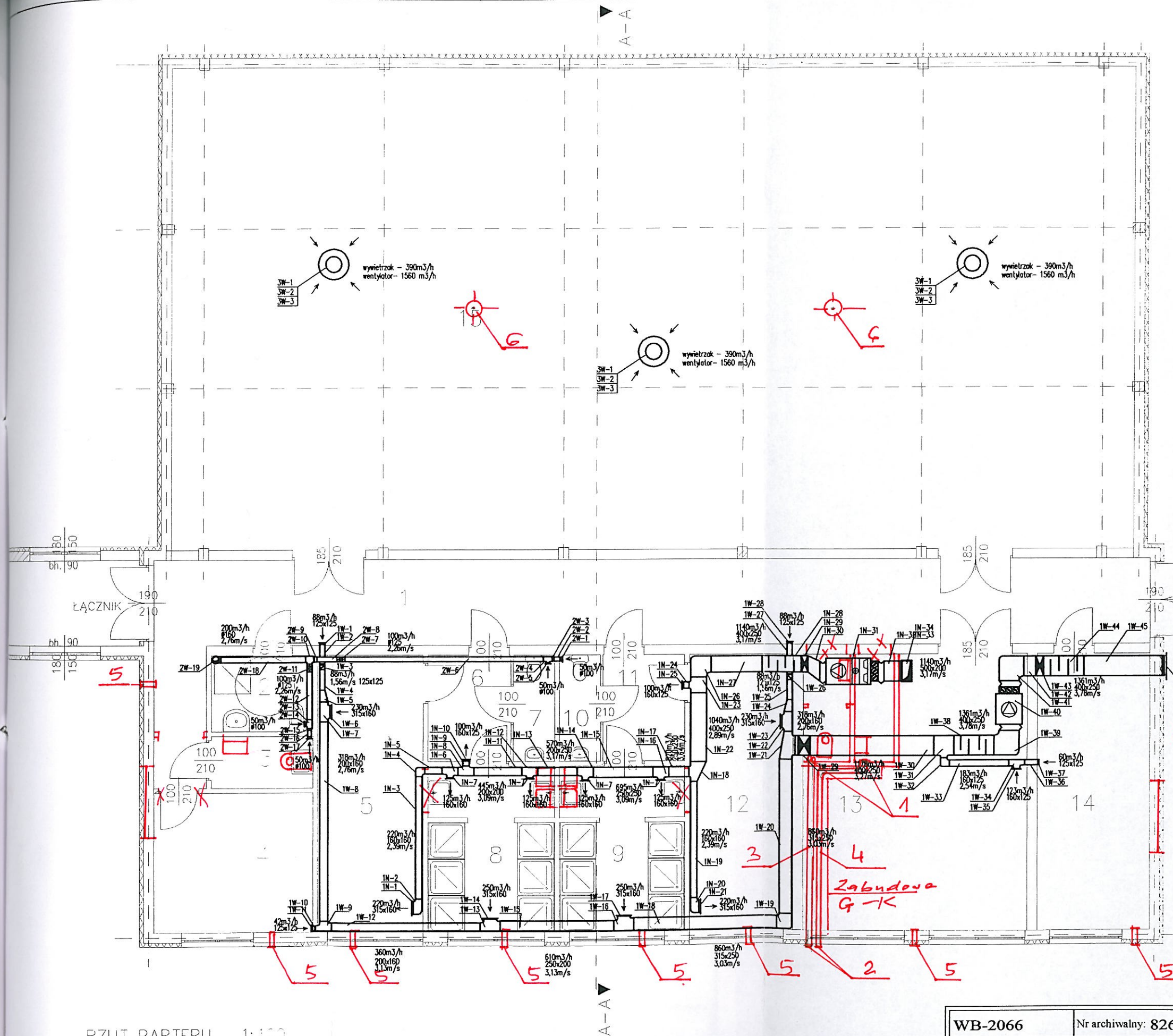


WYKAZ POMIESZCZEŃ

LP	POMIESZCZENIA	
1	KOPIJARNIA	
2	USTĘP DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
3	SCHOWEK PORZĄDKOWY	
4	GABINET WYCHOWANIA FIZYCZNEGO	13,96
5	PRZEBIERALNIA	18,35
6	PRZEDSIONEK IZOLACYJNY	5,66
7	WC	2,74
8	NATRYSKOWNIA	13,96
9	NATRYSKOWNIA	13,96
10	WC	2,74
11	PRZEDSIONEK IZOLACYJNY	5,66
12	PRZEBIERALNIA	18,35
13	PRZECHOWALNIA SPRZĘTU GIMNASTYCZNEGO	41,00
14	PRZECHOWALNIA SPRZĘTU SPORTOWEGO	19,75
15	SALA GIMNASTYCZNA	292,10
RAZEM		515,07

24.6



1. Wentylator EB100 N=30W firmy Ventravent 2
2. Kratka KRO 100 firmy Dospel 1 - szt 2
3. Kanał wywiewny D100 L=4,7m Dospel
4. Kanał wywiewny D100 L=5,7m Dospel
5. Wywiew grawitacyjny / firmy Dospel
- kratka wentylacyjna z izolacją 14x14 cm
do natężenia 100 - szt 2
- kanał aluminiowy 100 L=0,50m - szt 8
- kratka KRO 100 na zewnętrz - szt 8
6. Aparat sterujący i dźwięk ciepła
AOC-315-S-S1 L=2250m³/h
N=120W/230V firmy Smey
(montaż pod stołem) szt 2

PROJEKT
INWESTORSKI

RZUT PARTERU 1:100

WB-2066	Nr archiwalny: 8262	Nr rysunku: 1	Przedmiot rysunku:
Specjalność:	Instalacje sanitarne	Skala	Podpis
Projektant:	Nr upr.	Data	
mgr inż. A. Bońkowski	560/Wa/73	09.2006	
Sprawdzający:	Nr upr.	Data	Podpis
mgr inż. J. Lasocki	GP.7342/142/130 91	09.2006	
		Sala gimnastyczna 12 x 24 m z zapleczem w parterze	
		Rzut parteru wentylacja mechaniczna	

mgr inż. Józef Kąkol
Upr. Bud. B1204/72
8.1.1.12.