

16

17

18

19

20

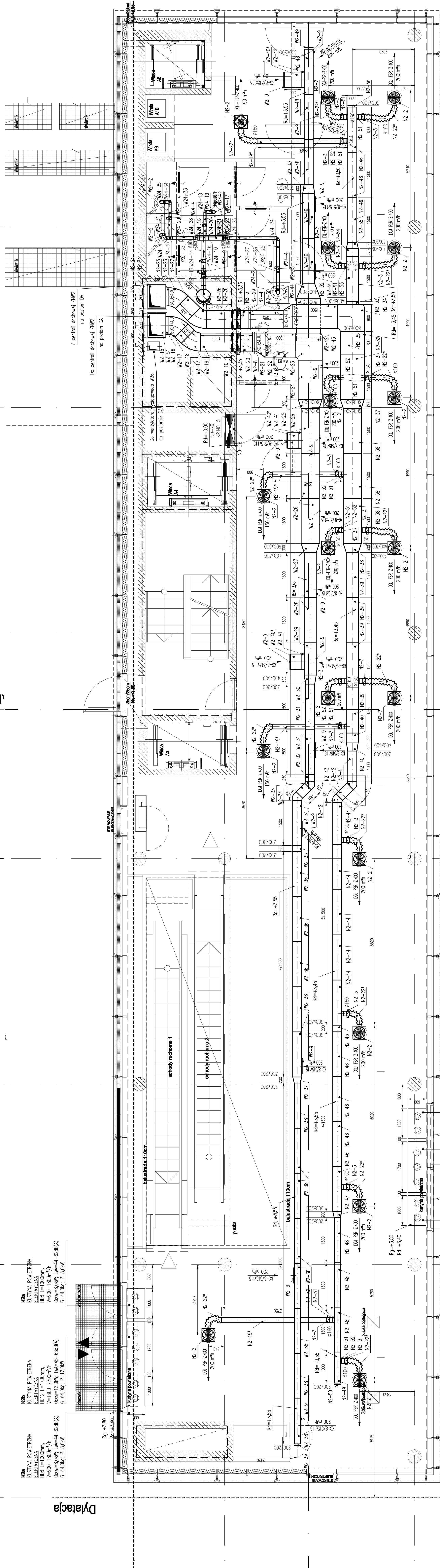
21

22

23

K2a	KURTYNA POWIERZNI ELEKTRYCZNA L=1000mm V=900-1800m ³ /h Qmax=8,0kW, Lk=44-62dB(A) G=44,0kg, P=8,0kW	K2b	KURTYNA POWIERZNI ELEKTRYCZNA L=1000mm V=900-1800m ³ /h Qmax=8,0kW, Lk=44-62dB(A) G=44,0kg, P=8,0kW	K2c	KURTYNA POWIERZNI ELEKTRYCZNA L=1000mm V=900-1800m ³ /h Qmax=8,0kW, Lk=44-62dB(A) G=44,0kg, P=8,0kW
------------	---	------------	---	------------	---

Dylatacja



cia

I

H

V-V

G

Muzeum Śląskie
a. W. Korzenińskiego 3, PL - 40-005 Katowice, tel. +48 (0) 32 258 56 61 lub fax +48 (0) 32 258 98 04

NOWE MUZEUM ŚLĄSKIE
ul. Kopalińska 6, Katowice

C/FAZA 2 - PROJEKT WYKONAWCZY

Instalacje Sanitarne
Wentylacja Klimatyzacja MS-GG

Wentylacja Rzut Poziomu 0

Numer rys.	Branda	Faza	Budynki	Nazwa	Podział	Indeks
	IM	C	MS-GG	P0	06	- 034

Generalny projektant
Firma Inżynierska
ul. Piłsudskiego 107
40-005 Katowice
tel. +48 (0) 32 201 61 78
e-mail: g@pih.pl

Instalacje
Firma Inżynierska
ul. Piłsudskiego 107
40-005 Katowice
tel. +48 (0) 32 201 61 78
e-mail: g@pih.pl

Konstrukcja Firma Inżynierska ul. Piłsudskiego 107 40-005 Katowice tel. +48 (0) 32 201 61 78 e-mail: g@pih.pl	Architektura Architektura Riegler Rewe	Ochrona przeciwpożarowa mgr inż. Janusz Słota ul. Oguska 3/2A 40-005 Katowice tel. +48 (0) 32 613 63 61 e-mail: j@pih.pl
---	--	--

Projektant mgr inż. M. KRYSTECZKO	Imię i nazwisko inż. M. OSUCH	Numer uprawnień 500/091	Podpis
Opracował inż. H. OSUCH			
Sprawił			

Skala	Format	Data	Indeks	Data indeksu
1:50	420x1460	31.08.2009	-	-

UWAGA:
OTWORY REWIZYJNE W SUFITACH
PODWIESZONYCH USTALIĆ PO KONSULTACJI
Z ARCHITEKTEM.

W. Riegler Rewe