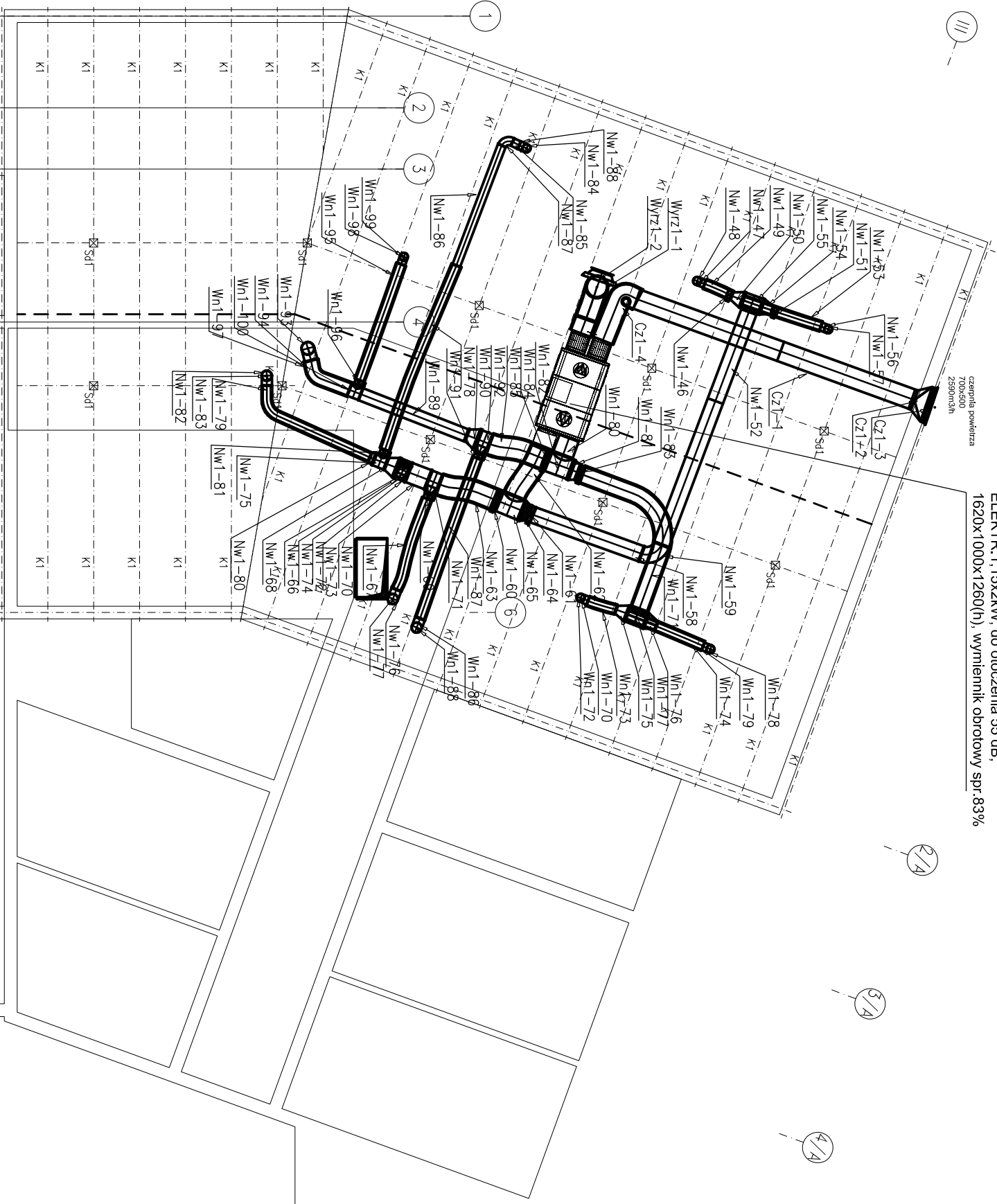
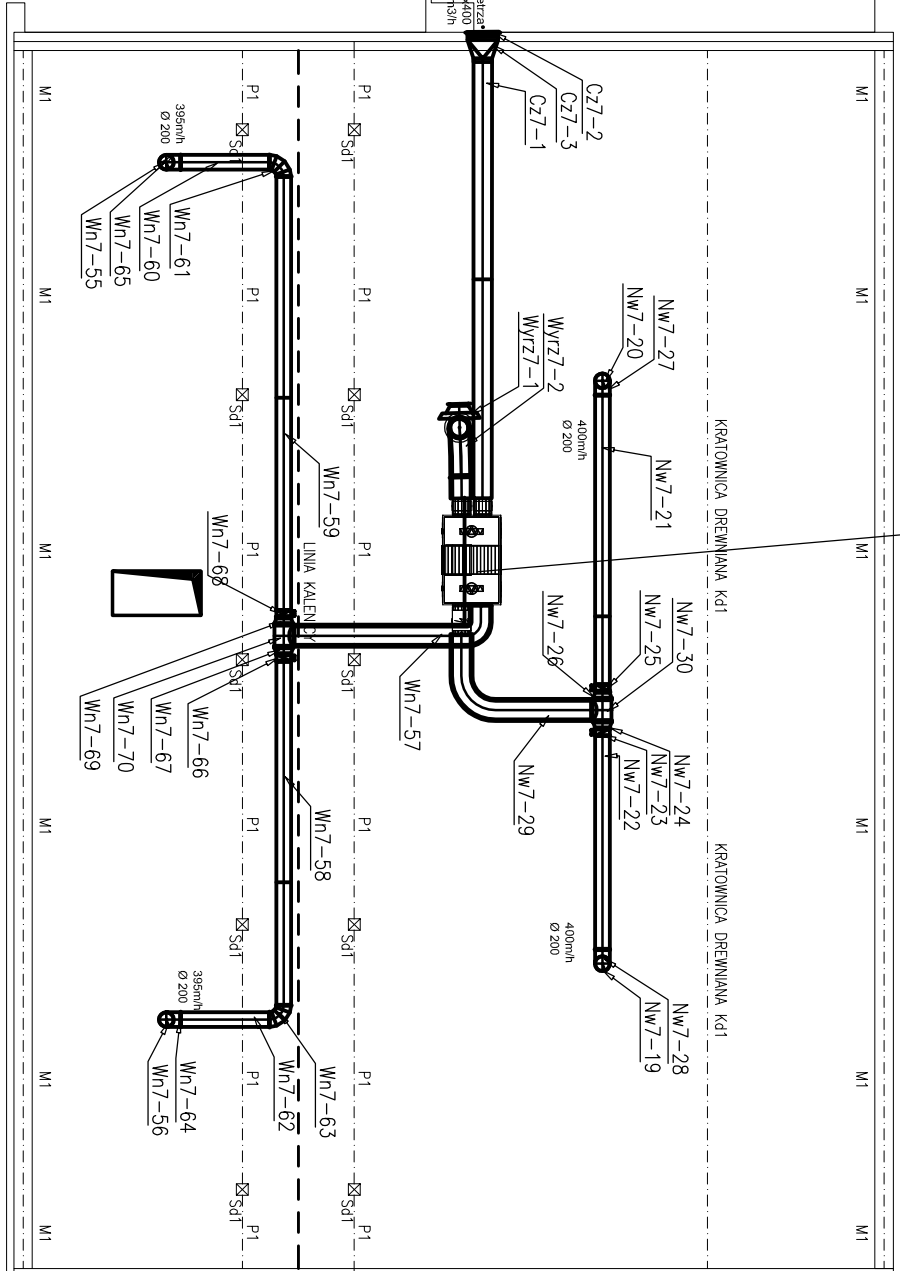


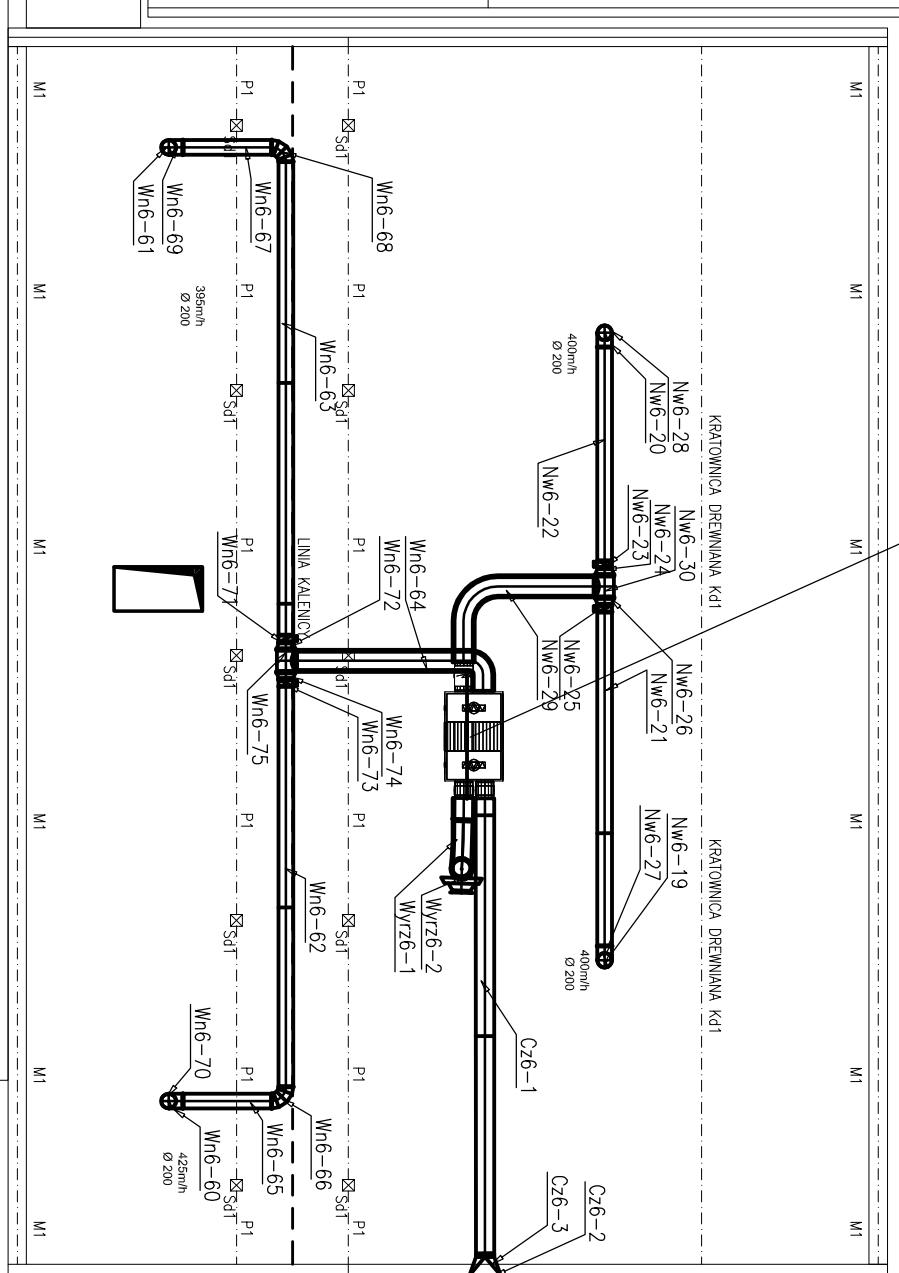
UKŁAD NW1-WN1-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-2590 m3/h, Vw-2640m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA, MOC-5kW  
(podgrzewana 2kW), 200V, MASA - 324kg, MOC  
ELEKTRO 0,32kW, do ocieplenia 53 dB,  
1620x1000x1280(h), wymiennik gorący spr.83%



UKŁAD NW7-WN7-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-800 m3/h, Vw-760m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA, MOC-1,68kW  
(podgrzewana 2kW), 230V, MASA - 175kg, MOC  
ELEKTRO 0,32kW, do ocieplenia 53 dB,  
1200x900x800(h), wymiennik gorący spr.83%

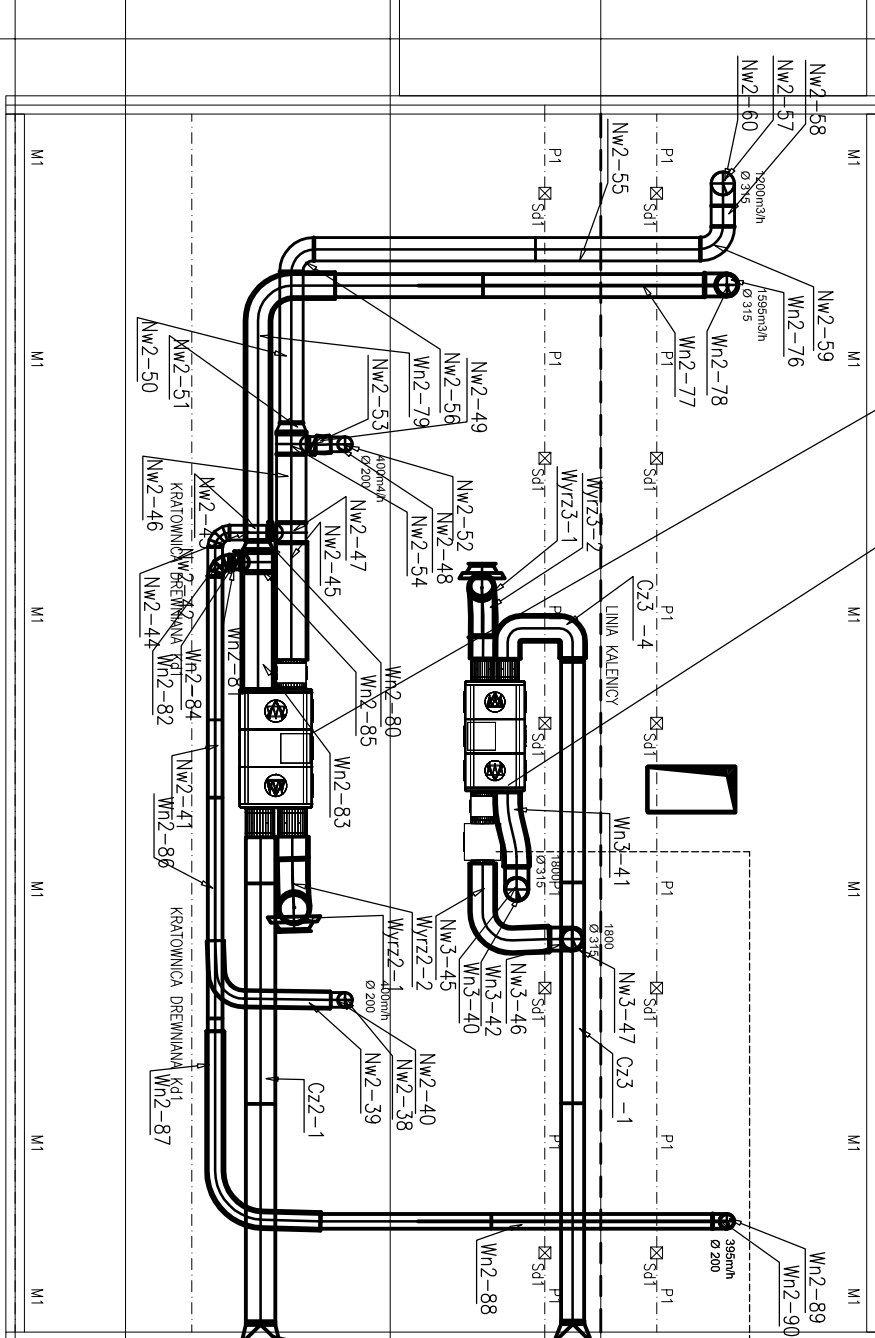


UKŁAD NW6-WN6-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-800 m3/h, Vw-760m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA, MOC-1,68kW  
(podgrzewana 2kW), 230V, MASA - 175kg, MOC  
ELEKTRO 0,32kW, do ocieplenia 53 dB,  
1200x900x800(h), wymiennik gorący spr.83%

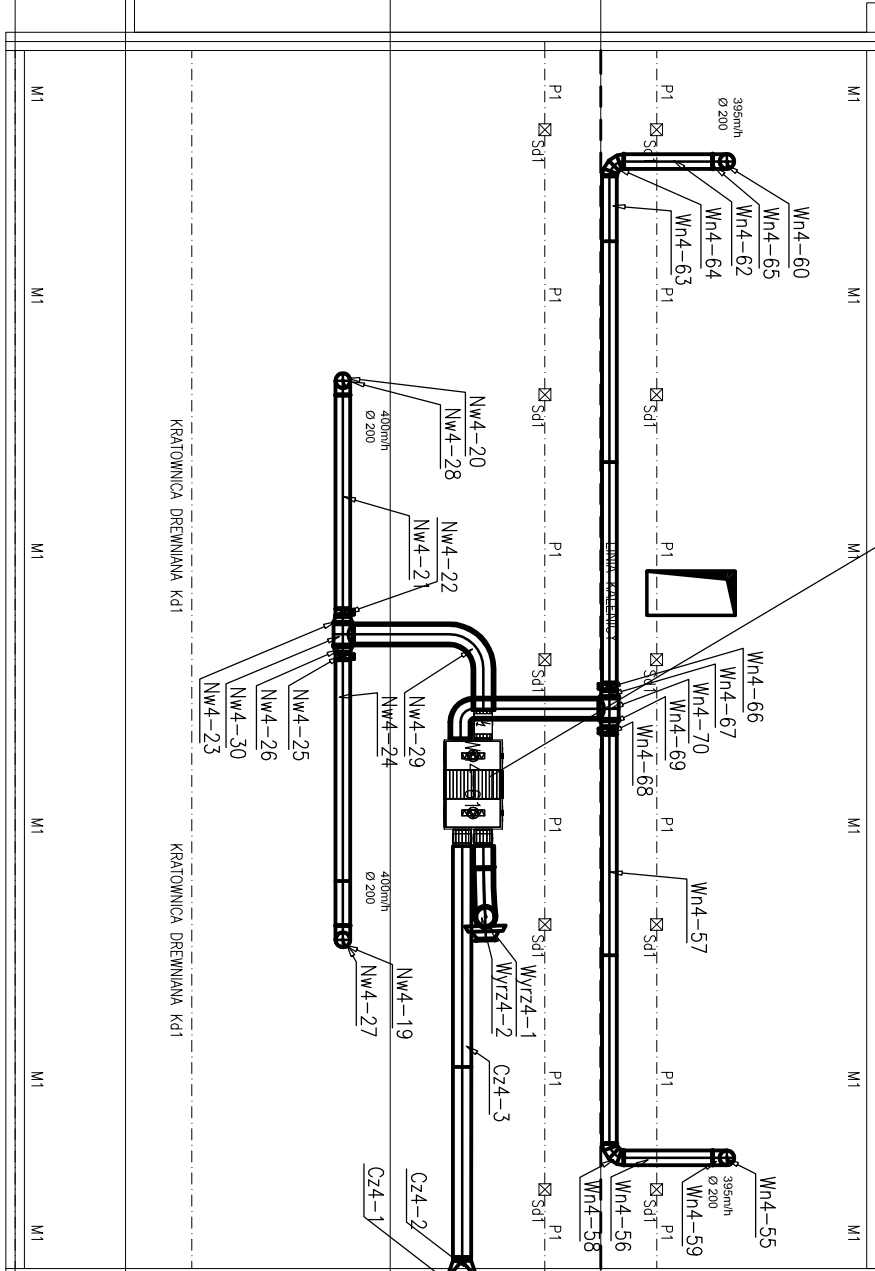


UKŁAD NW3-WN3-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-1800 m3/h, Vw-1800m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA  
CHŁODNICA (podgrzewana 4,5kW), 230V, MASA - 324kg, MOC  
ELEKTRO 0,32kW, do ocieplenia 53 dB,  
1600x1000x1000(h), wymiennik gorący spr.85%

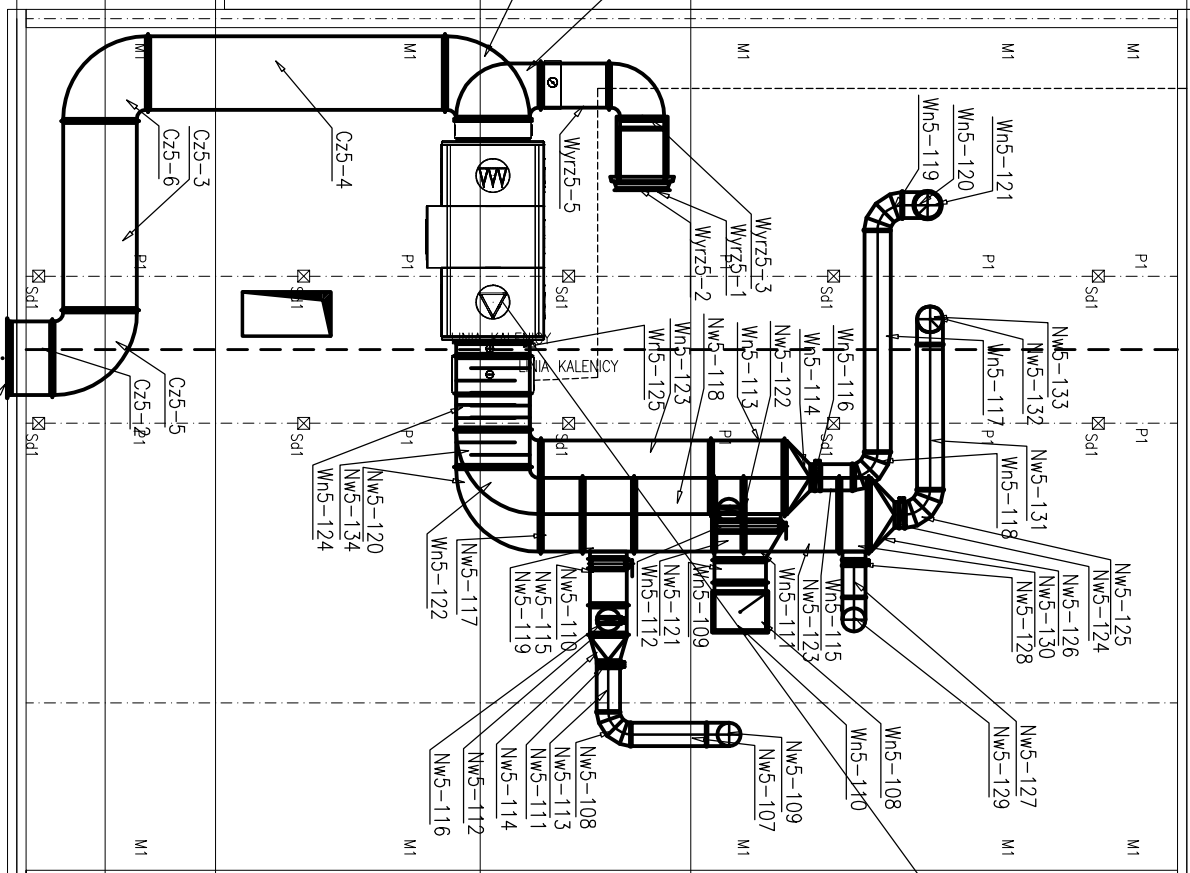
UKŁAD NW2-WN2-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-2800 m3/h, Vw-1800m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA, MOC-5kW  
(podgrzewana 2kW), 400V, MASA - 328kg, MOC  
ELEKTRO 0,82kW, do ocieplenia 53 dB,  
1600x1000x1000(h), wymiennik gorący spr.85%



UKŁAD NW4-WN4-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-800 m3/h, Vw-760m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA, MOC-1,68kW  
(podgrzewana 2kW), 230V, MASA - 175kg, MOC  
ELEKTRO 0,32kW, do ocieplenia 53 dB,  
1200x900x800(h), wymiennik gorący spr.83%



UKŁAD NW5-WN5-CENTRALA WENTYLACYJNA  
VN-6180 m3/h, Vw-6200m3/h, SPRĘŻ. -250Pa,  
NAGRZEWNICA wodna MOC-47,11kW (50/40)  
CHŁODNICA 2 x 10 kW, MASA - 1250kg, MOC  
ELEKTRO 1200x1500(h), wymiennik gorący spr.67%



uwaga: długość odcinków pionowych i poziomych  
małąj skorygowane z innymi branżami przed  
zakończaniem

PROJEKT WYKONAWCY  
ZAPINANIE PRZEWODÓW DO EDUKACJI PRZESZKONIAJĄC  
W DANE ROZKŁADOWE PRZEZ BUDOWE WYKONANIE  
PRZESZKONIA W RZUTACH

RZUT PODDASZA-WENTYLACJA

Opis: Główna Budowlana  
Inwestor: ul. Wolności 10, 04-205 Warszawa  
Miejscowość: Warszawa, ul. Wolności 10  
Data: 2015

SKŁAD: M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015

SKŁAD: M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015

SKŁAD: M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015

SKŁAD: M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015  
M. P. 08/10/2015