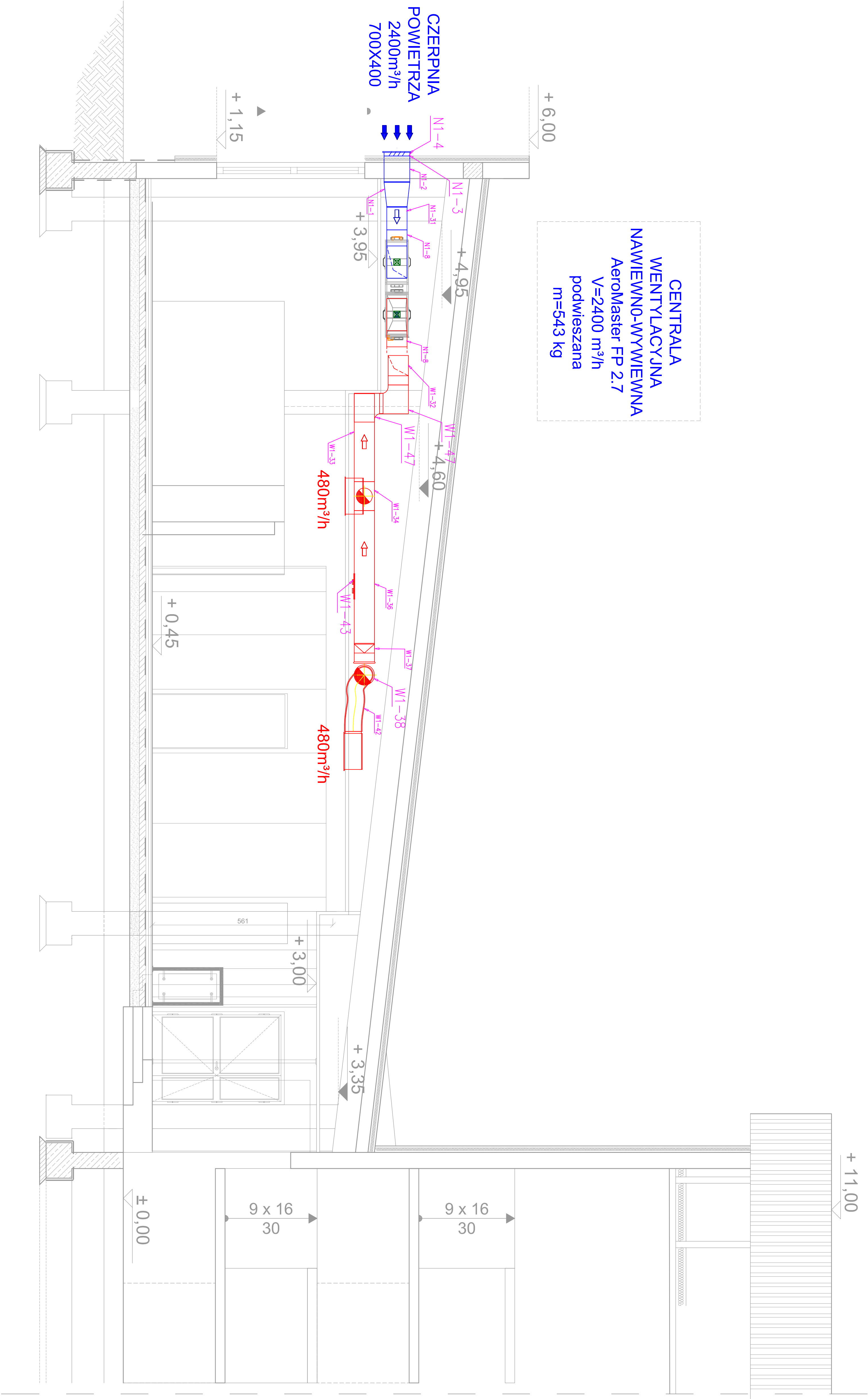


PRZEKRÓJ A-A



CENTRALA
WENTYLACYJNA
NAWIEWNO-WYWIEWNA
AeroMaster FP 2.7
V=2400 m³/h
podwieszana
m=543 kg

CZERPNIĄ
POWIETRZA
2400m³/h
700X400

+ 1,15

+ 6,00

+ 4,95

+ 4,60

+ 3,95

480m³/h

480m³/h

+ 0,45

+ 3,00

+ 3,35

+ 11,00

± 0,00

9 x 16
30

9 x 16
30

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmrosin II nr 89 B, 95-061 Dmrosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Tuszynska 155

PROJEKTANT
mgr inż. **Janusz Tuckiewicz**
upr. bud. nr 306/IVWL, 163/02/VWL, 129/IVWL
spec. Instalacyjno-Hotyniowa

WSPÓŁPRACOWNIA
mgr inż. Szymon R. Gembus

POZIOM
DATA
czerwiec 2009

PRACOWNIA
mgr inż. **Jacek Wiśniewski**
upr. bud. nr 232/80/VWL, 338/80/VWL, 167/88/VWL
spec. Instalacyjno-Hotyniowa

POZIOM
DATA
czerwiec 2008

SKALA

1:50

NUMER RYSUNKU

V02

NUMER RYSUNKU

V11