

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN		
Lp.	Nr	pomieszczenie
1.	0.01	Foyer
2.	0.02	Foyer
3.	0.03	Pom. gospodarcze
4.	0.04	Zaplecze kuch.
5.	0.05	Toileta
6.	0.06	Toileta
7.	0.07	Toileta
8.	0.08	Toileta
9.	0.09	Toileta
10.	0.10	Sala
11.	0.11	Wzrost CO
12.	0.12	Hol
13.	0.13	Sala
14.	0.14	Komunikacja
15.	0.15	Pom. gospodarcze
16.	0.16	Toileta
17.	0.17	Pom. socjalne
18.	0.18	Komunikacja
19.	0.19	Chłodziarnia
20.	0.20	Sala pło
21.	0.21	Gardioba
22.	0.22	Gardioba
23.	0.23	Gardioba
24.	0.24	Gardioba
25.	0.25	Komunikacja
26.	0.26	Komunikacja
27.	0.27	Miejsz. toaletowy
28.	0.28	Miejsz. toaletowy
29.	0.29	Miejsz. toaletowy
30.	0.30	Gardioba
31.	0.31	Toileta
32.	0.32	Gardioba
SUMA 2311.92		

C1 - Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna
Vn=4800m³/h; Vw=4800m³/h
Qn=33.5kW
Gn=2415kW/34.00
masa=1000kg

C2 - Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna
Vn=10000m³/h; Vw=10000m³/h
Qn=60.4kW
Gn=244kW/34.00
masa=2500kg

W1 - Wentylator kanałowy TD-350/125HS
Firma Venture + regulator RB-1 NE
Vn=150m³/h; Qn=30W/1.230V; masa=2kg
sprężony z centralą C1
W2 - Wentylator kanałowy TD-500/16HS
Vn=230m³/h; Qn=50W/1.230V; masa=1.5kg
sprężony z centralą C1

pfa Piotr Fortuna Architekt
81-310 Gdynia ul. Sienka 33/35
tel. 509723395

Nowy Teatr
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego
na potrzeby Miejskiego Centrum Kultury Nowy Teatr
wraz ze zmianą sposobu użytkowania

Kwalifikacja:
ul. Madalińskiego 10/16
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie

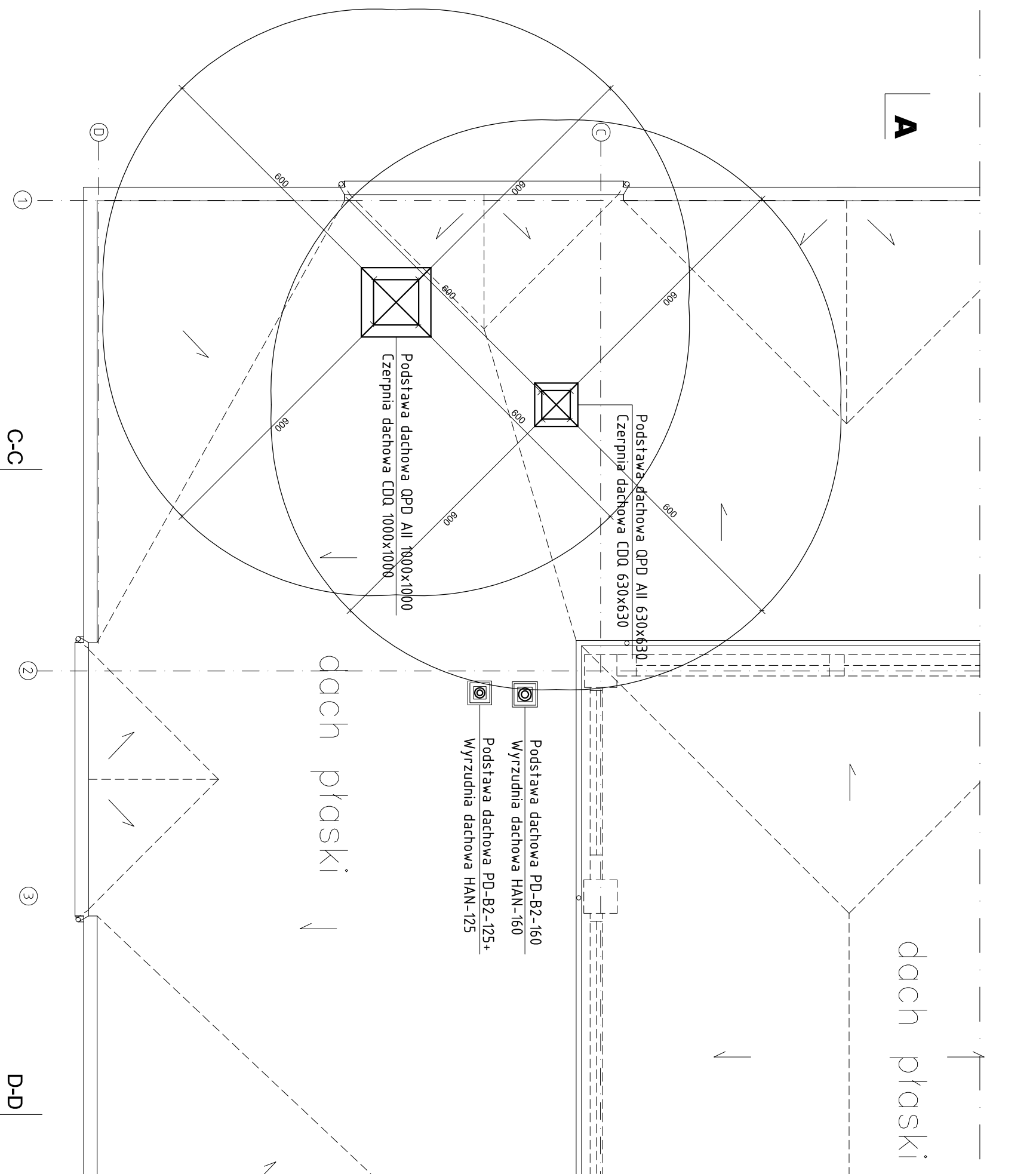
projektant:
mgr inż. Jacek Gólik
mgr inż. Karolina Gólik

autor projektu:
mgr inż. Rafał Gólik

INSTALACJA WENTYLACJI MECH. RZUT HALI
UKŁAD NW1 + NW2

Projekt wykonawczy
data: 11.2012
W-1

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ RZUT DACHU Skala 1:100



pfa		Piotr Fortuna Architekci 81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85 tel. 0507213376	
inwestor: Nowy Teatr ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa			
temat: Przebudowę hali warsztatowej i budynku administracyjnego na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr wraz ze zmianą sposobu użytkowania			
lokalizacja: ul. Madalińskiego 10/16 działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie			
projektant: mgr inż. Jakub Gorlik nr. uprawnień POM/0052/PWOS/10 mgr inż. Kamila Gwama	podpis:		
sprawdzący: mgr inż. Rafał Gorecki nr. uprawnień POM/0051/PWOS/10			
branża: SANITARNA			
tytuł rysunku: INSTALACJA WENTYLACJI MECH. RZUT DACHU			
faza: Projekt wykonawczy		numer rysunku: W-3	
skala: 1:100	data: 11.2012		

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
RZUT DACHU Skala 1:100

Podstawa dachowa PD-B1-125+
Wyrzudnia dachowa HAN-125
Podstawa dachowa PD-B1-200+
Wyrzudnia dachowa HAN-200

dach płaski

dach płaski

- WD1 - Wentylator dachowy
RF/2-160 firmy Venture
Vw=300m³/h
Qel=90W, 230V, 0,53A
masa = 11kg
- + Podstawa dachowa RS300
+ Kłapa zwrotna CAR-200
+ Tłumik AKU-COMP ø200
+ Opaska zaciskowa SBF ø215
+ Regulator REB-1 NE
- WD2 - Wentylator dachowy
RF/2-160 firmy Venture
Vw=300m³/h
Qel=110W, 230V, 0,53A
masa = 8kg
- + Podstawa dachowa RS300
+ Kłapa zwrotna CAR-160
+ Opaska przeciwdrganiaowa ACOP PL160
+ Tłumik AKU-COMP ø160
+ Opaska zaciskowa SBF ø165
+ Regulator REB-1 NE

pfa Piotr Fortuna Architekti
81-310 Gdynia ul. Ślaska 33/85
tel. 0507213376

inwestor:
Nowy Teatr
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa

temat:
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego
na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr
wraz ze zmianą sposobu użytkowania

lokalizacja:
ul. Madalińskiego 10/16
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie

projektant:
mgr inż. Jakub Gorlik
nr. uprawnień POM/0052/PWOS/10
mgr inż. Kamila Gwama

sprawdzający:
mgr inż. Rafał Gorecki
nr. uprawnień POM/0051/PWOS/10

branża:
SANITARNA

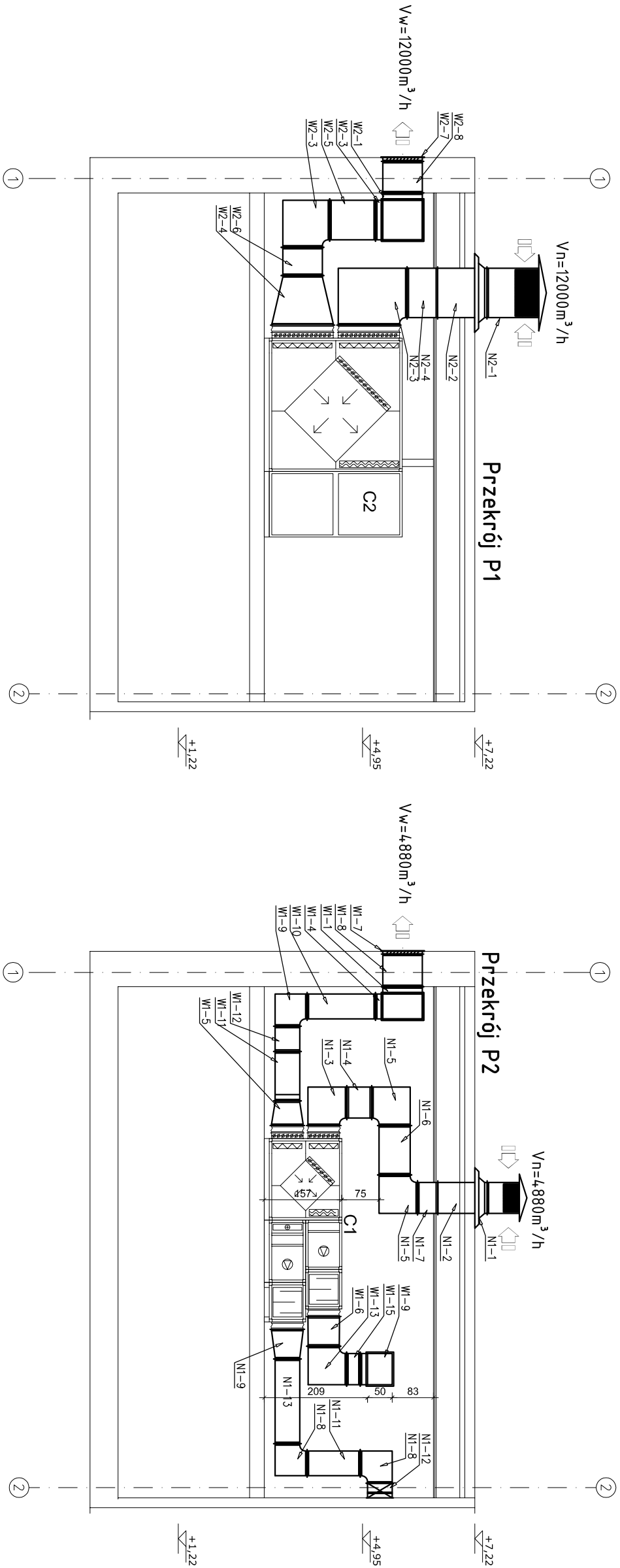
tytuł rysunku:

INSTALACJA WENTYLACJI MECH. RZUT DACHU

faza: Projekt wykonawczy		numer rysunku:	
skala: 1:100	data: 11.2012	W-4	

PRZEKRÓJ P1, P2, P3

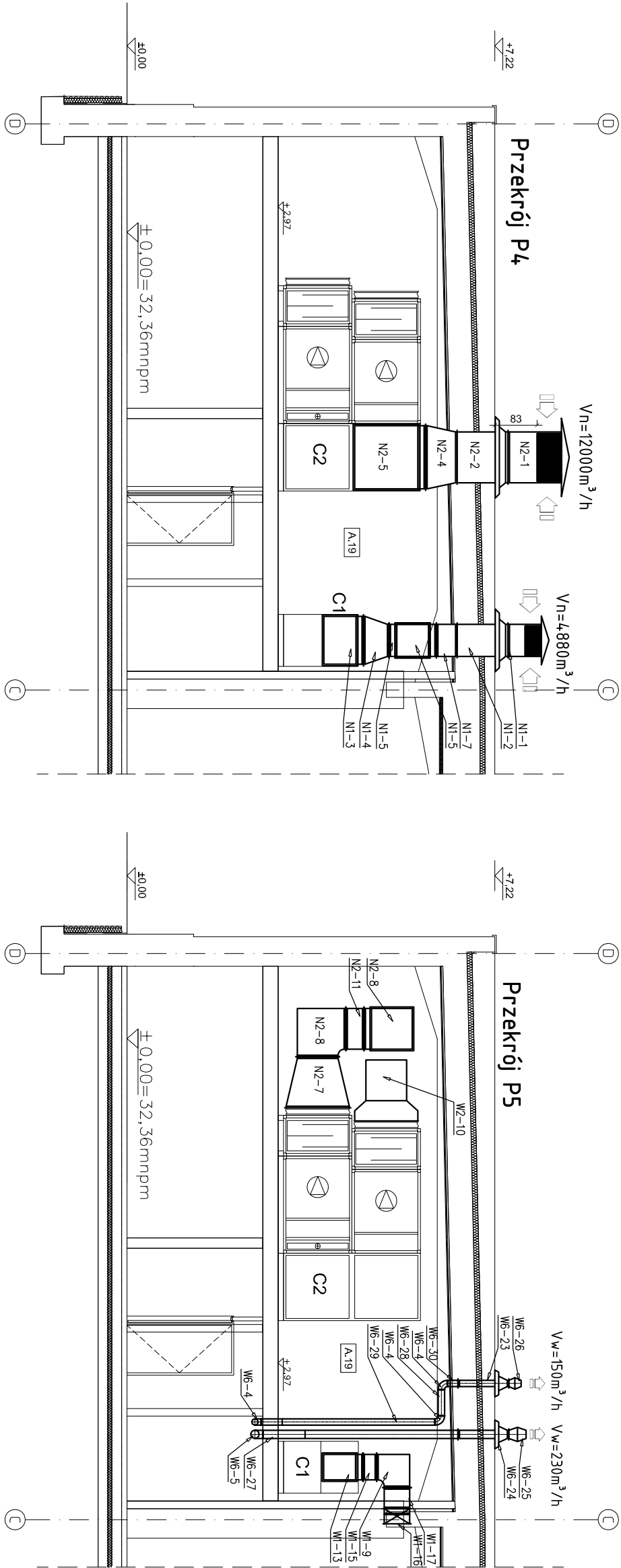
UKŁAD NW1+NW2 Skala 1:100



pfa		Piotr Fortuna Architektci			
inwestor:		81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85 tel. 0507213376			
Nowy Teatr					
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa					
temat:					
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr wraz ze zmianą sposobu użytkowania					
lokalizacja:					
ul. Madalińskiego 10/16 działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie					
projektant:				podpis:	
mgr inż. Jakub Gorlik nr. uprawnień POM/0052/PWOS/10					
mgr inż. Kamila Gwama					
sprawdzający:					
mgr inż. Rafał Gorecki nr. uprawnień POM/0051/PWOS/10					
branża:					
SANITARNA					
tytuł rysunku:					
PRZEKRÓJ P1, P2, P3 UKŁAD NW1 + NW2					
faza:	numer rysunku:				
Projekt wykonawczy	W-5				
skala:					
1:100	data:	11.2012			

PRZEKRÓJ P4, P5, P6

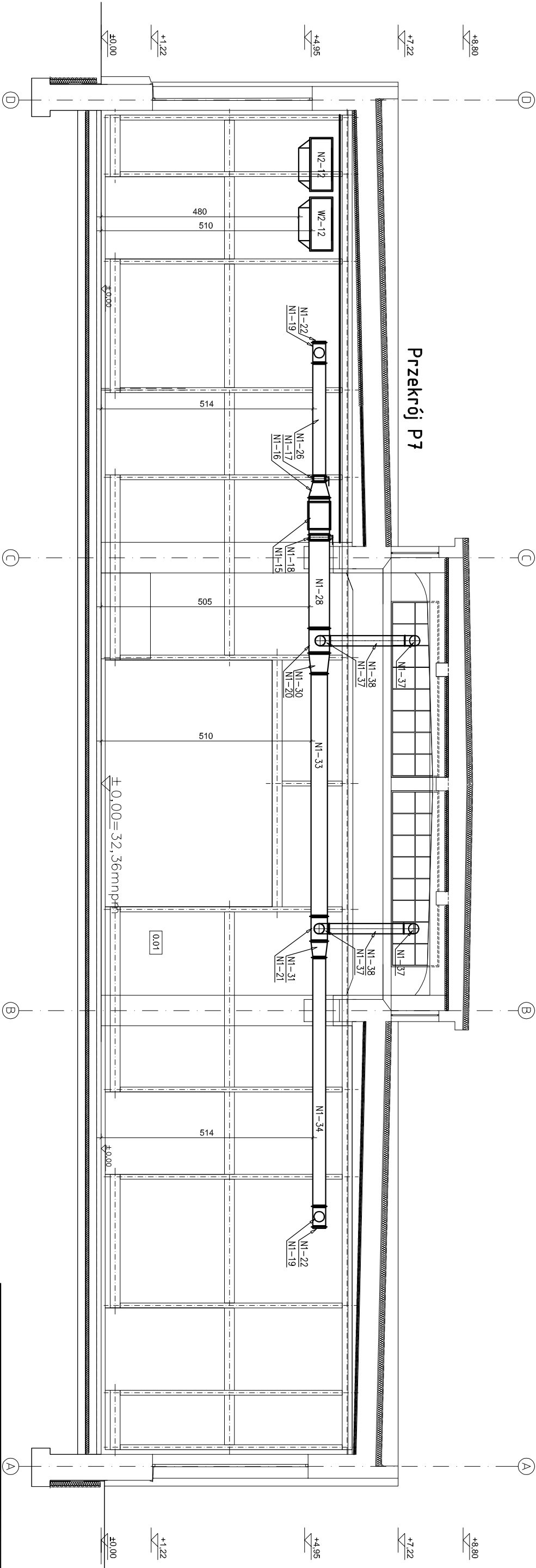
UKŁAD NW1+NW2 Skala 1:100



pfa		Piotr Fortuna Architektci						
inwestor:		81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85 tel. 0507213376						
Nowy Teatr								
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa								
temat:								
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego								
na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr								
wraz ze zmianą sposobu użytkowania								
lokalizacja:								
ul. Madalińskiego 10/16								
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie								
projektant:	podpis:							
mgr inż. Jakub Gorlik								
nr. uprawnień POM/0052/PWOS/10								
mgr inż. Kamilla Gwama								
sprawczający:								
mgr inż. Rafał Gorecki								
nr. uprawnień POM/0051/PWOS/10								
branża:								
SANITARNA								
tytuł rysunku:								
PRZEKRÓJ P4, P5, P6								
UKŁAD NW1 + NW2								
faza:	numer rysunku:							
Projekt wykonawczy	W-6							
skala:								
1:100								
data:								
11.2012								

PRZEKRÓJ P7

UKŁAD NW1+NW2 Skala 1:100



pfa Piotr Fortuna Architektki
81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85
tel. 0507213376

inwestor:
Nowy Teatr
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa

temat:
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego
na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr
wraz ze zmianą sposobu użytkowania

lokalizacja:
ul. Madalińskiego 10/16
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie

projektant:
mgr inż. Jakub Gorlik
nr. uprawnień POM/0052/PWOS/10
mgr inż. Kamila Gwama

podpis:

sprawdzający:
mgr inż. Rafał Gorecki
nr. uprawnień POM/0051/PWOS/10

branża:
SANITARNA

tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ P7
UKŁAD NW1 + NW2

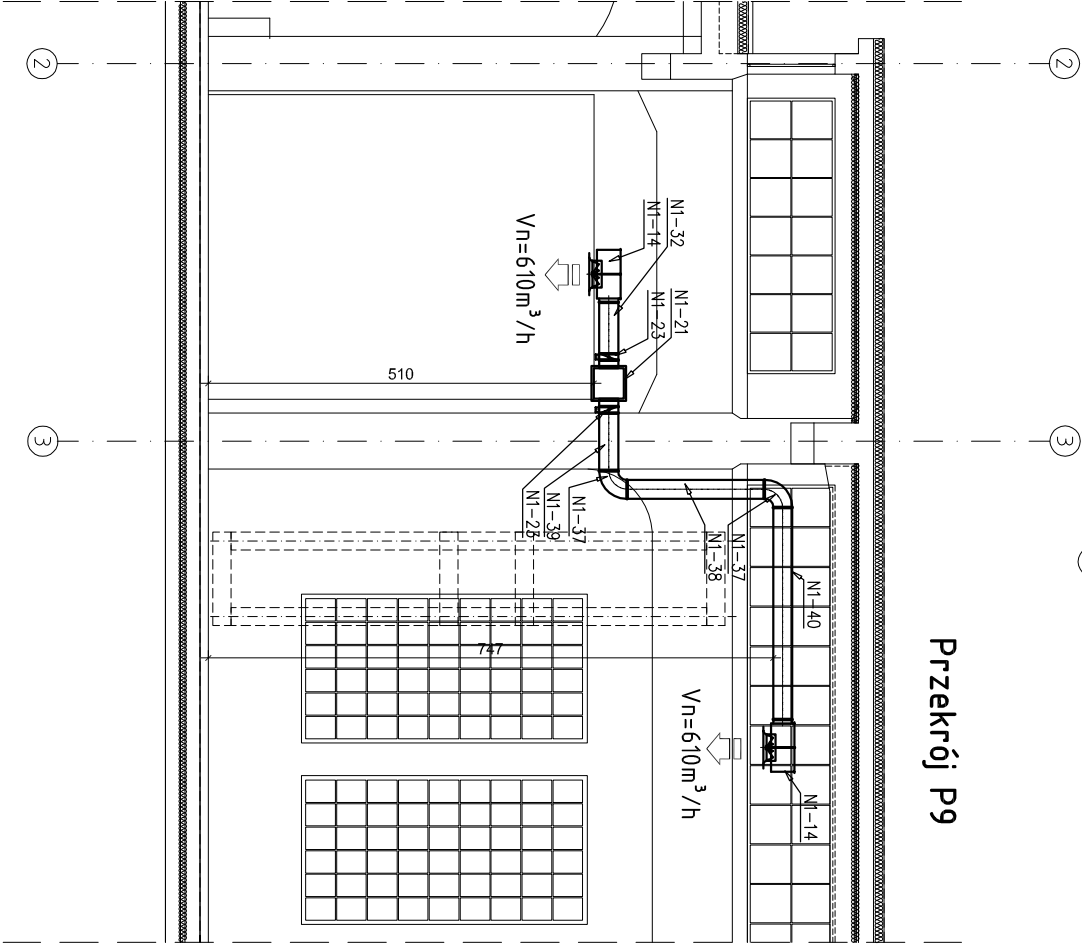
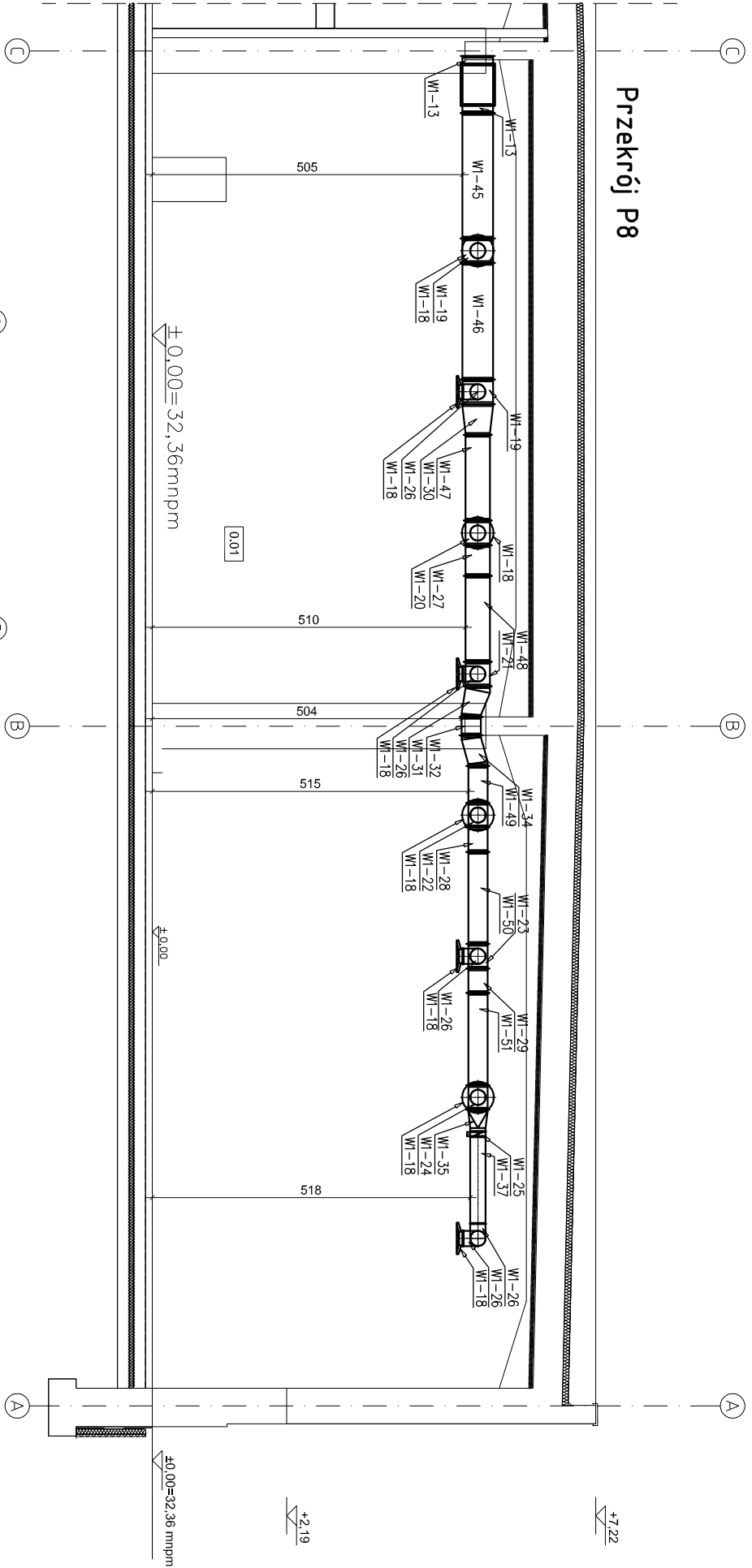
faza:
Projekt wykonawczy

numer rysunku:
W-7

skala:
1:100

data:
11.2012

PRZEKRÓJ P8, P9
UKŁAD NW1+NW2 Skala 1:100



pfa		Piotr Fortuna Architekci	
inwestor:		81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85 tel. 0507213376	
Nowy Teatr			
temat:		ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa	
Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego na potrzeby Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr wraz ze zmianą sposobu użytkowania			
lokalizacja:			
ul. Madalińskiego 10/16			
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie			
projektant:		podpis:	
mgr inż. Jakub Gorlik			
nr. uprawnień POM/0052/PNOS/10			
mgr inż. Kamila Gwarna			
sprawdzający:			
mgr inż. Rafał Gorecki			
nr. uprawnień POM/0051/PNOS/10			
branża:			
SANITARNIA			
tytuł rysunku:			
PRZEKRÓJ P8, P9			
UKŁAD NW1 + NW2			
razem:		numer rysunku:	
Projekt wykonawczy			
skala:	data:		
1:1	11.2012		
W-8			