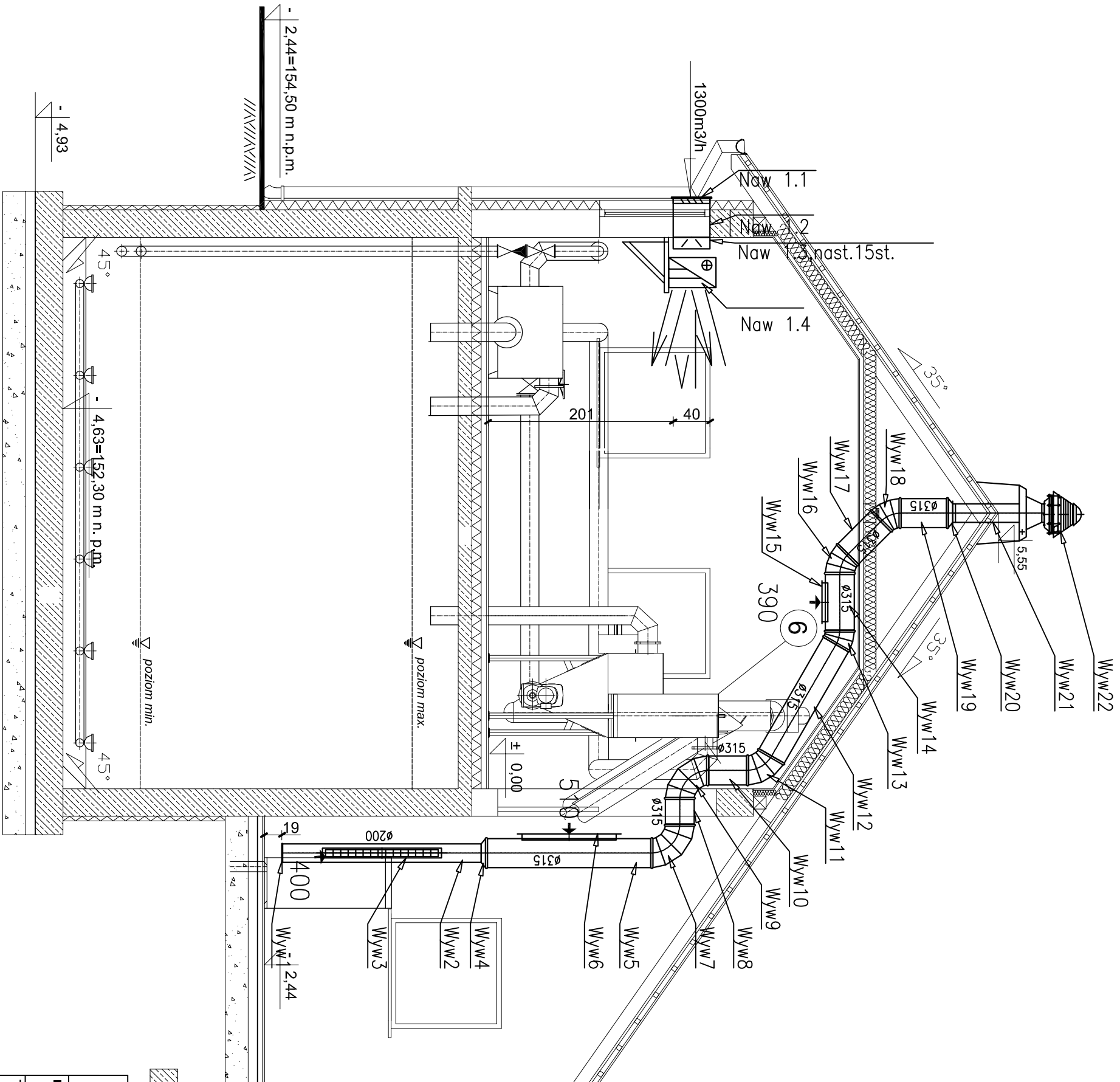


**ZESTAWIENIE
ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ**

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
Wentylacja nawiewna nr 1.					
Naw 1.1	Czerpnia ścienna OCS-N-OCY-400x400	1		prod.ALNOR	
Naw 1.2	Kanal wentylacyjny QD-N-KWS-400x400-425	1	0,679	prod.ALNOR	
Naw 1.3	Przepustnica wielopłaszczyznowa ODSW-N-OCY-400x400	1		prod.ALNOR	
Naw 1.4	APARAT GRZEWCO-WENTYLACYJNY AGE-4-9	1		JUWENT	
Wyw 1	Zasleпка ESL-KWS-200	1	0,06	prod.ALNOR	
Wyw 2	Kanal wentylacyjny SR-KWS-200-2161	1	1,357	prod.ALNOR	
Wyw 3	Kratka do kanałów okr. SGR-OCY-0-1225-75	1		prod.ALNOR	
Wyw 4	Redukcja RGPL-KWS-315-200	1	0,14	prod.ALNOR	
Wyw 5	Kanal wentylacyjny SR-KWS-315-1778	1	1,758	prod.ALNOR	
Wyw 6	Kratka do kanałów okr. SGR-OCY-0-1025-125	1		prod.ALNOR	
Wyw 7	Kolano BFL-KWS-315-90	1	0,652	prod.ALNOR	
Wyw 8	Kanal wentylacyjny SR-KWS-315-270	1	0,267	prod.ALNOR	
Wyw 9	Kolano BFL-KWS-315-90	1	0,652	prod.ALNOR	
Wyw 10	Kanal wentylacyjny SR-KWS-315-412	1	0,407	prod.ALNOR	
Wyw 11	Kolano BFL-KWS-315-60	1	0,485	prod.ALNOR	
Wyw 12	Kanal wentylacyjny SR-KWS-315-1399	1	1,383	prod.ALNOR	
Wyw 13	Kolano BFL-KWS-315-30	1	0,325	prod.ALNOR	
Wyw 14	Kanal wentylacyjny SRT-KWS-315-606	1	0,599	prod.ALNOR	
Wyw 15	Kratka do kanałów okr. SGR-OCY-0-425-150	1		prod.ALNOR	
Wyw 16	Kolano BFL-KWS-315-45	1	0,405	prod.ALNOR	
Wyw 17	Kanal wentylacyjny SR-KWS-315-498	1	0,493	prod.ALNOR	
Wyw 18	Kolano BFL-KWS-315-45	1	0,405	prod.ALNOR	
Wyw 19	Kanal wentylacyjny SRT-KWS-315-493	1	0,488	prod.ALNOR	
Wyw 20	Redukcja RGPT-KWS-315-200	1	0,14	prod.ALNOR	
Wyw 21	Podstawa dachowa FDI-B2-KWS-200-SSST	1	1,16	prod.ALNOR	
Wyw 22	Wentylator dachowy przeciwwybuchowy WDEx-20	1		prod.JUWENT	

Pole powierzchni rozróżnić kanałów okrągłych:
 Pole powierzchni rozróżnić podst. kształtek okrągłych:
 Pole powierzchni rozróżnić kanałów prostokątnych:
 Pole powierzchni rozróżnić podst. kształtek prostokątnych:

6,8 m2	4,4 m2	0,7 m2	0 m2
--------	--------	--------	------



Przedsiębiorstwo Inżynieryjno - Techniczne "BIOMONT"
 39 - 200 Dębica, ul. Wielopolska 74, tel./fax (014) 676-51-85

Investycja	Rozbudowa i przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków na działce nr ewid. 2263 w miejscowości Padew Narodowa		
Temat rysunku	OGRZEWANIE I WENTYLACJA	Skala:	Format:
Opracował:	mgr inż. Jan Koń	1:50	A3
Projektował:	mgr inż. Jan Koń PDK /0116/POOS/08	Nr rys.:	
Sprawił:	inż. Maciej Łukaszewski UAN - 7342/1/96	Data: czerwiec 2009	

IS-06