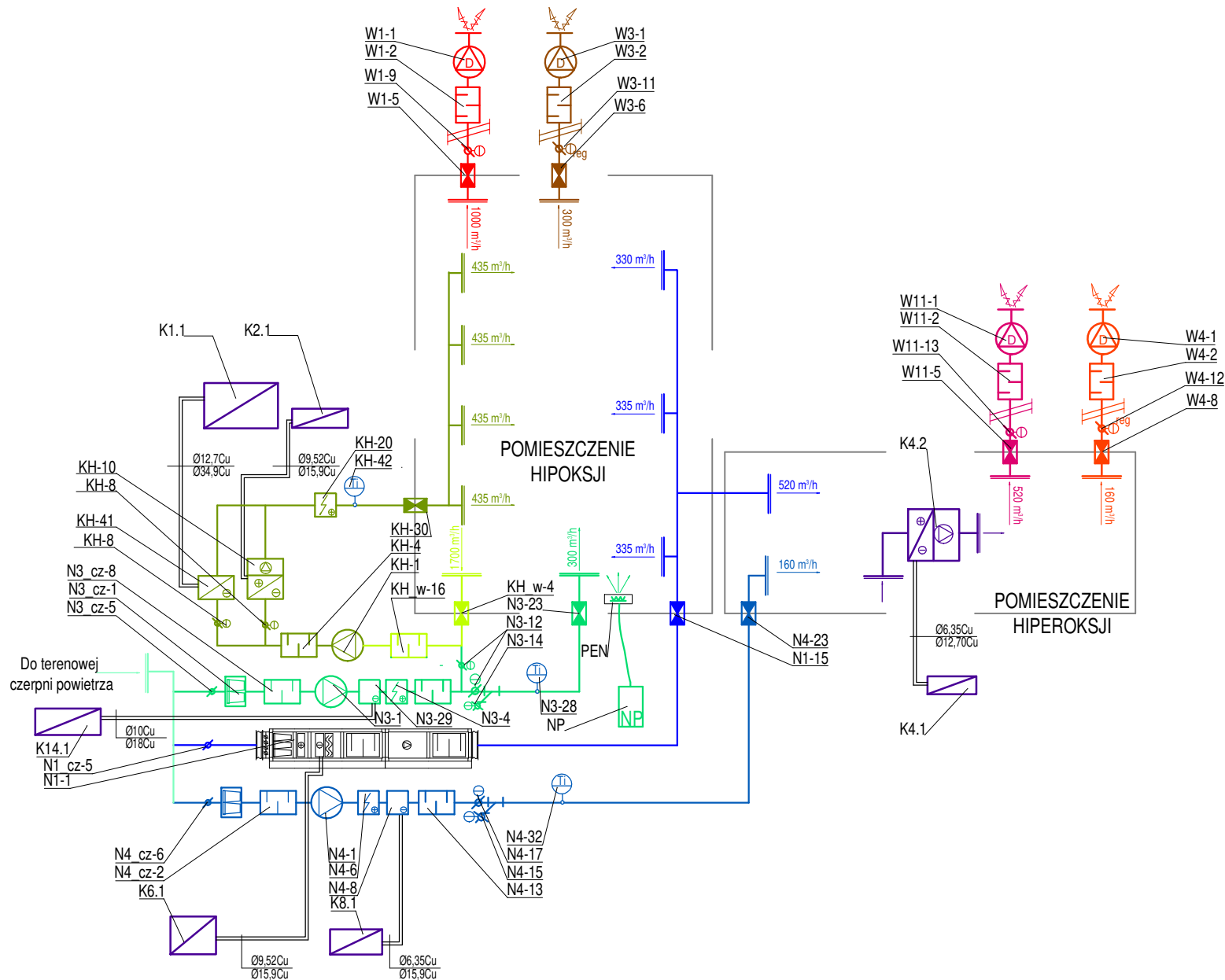


SCHEMAT WENTYLACJI I KLIMATYZACJI  
POMIESZCZENIA HIPOKSJI I HIPEROKSJI



OZNACZENIA:

- Układ N1 - Instalacja wentylacji nawiewnej awaryjnej pomieszczenia hipoksji i hiperoksji
- Układ W1 - Instalacja wentylacji wywiewnej awaryjnej pomieszczenia hipoksji
- Układ W11 - Instalacja wentylacji wywiewnej awaryjnej pomieszczenia hipoksji
- Układ N3 - Instalacja wentylacji nawiewnej pomieszczenia hipoksji
- Układ W3 - Instalacja wentylacji wywiewnej pomieszczenia hipoksji
- Układ N4 - Instalacja wentylacji nawiewnej pomieszczenia hiperoksji
- Układ W4 - Instalacja wentylacji wywiewnej pomieszczenia hiperoksji
- Układ KH - Instalacja klimatyzacji - pomieszczenia hipoksji - nawiew
- Układ KH\_w - Instalacja klimatyzacji - pomieszczenia hipoksji - wywiew
- Klimatyzacja pomieszczenia hiperoksji - klimatyzator kanałowy
- przewody freonowe
- wentylator dachowy
- wentylator kanałowy
- filtr kanałowy
- ftłumik akustyczny
- kanałowa nagrzewnica elektryczna
- chłodnica kanałowa
- klimatyzator kanałowy
- agregat skraplający
- nawilżacz parowy
- lanca parowa
- przepustnica wraz siłownikiem dwupółeniowym on/off
- przepustnica regulacyjna wraz siłownikiem liniowym
- kłapa ppoż.
- kanałowy czujnik temperatury wraz z przetwornikiem.
- W4-1 oznaczenie elementu - zgodne z pozycją w zestawieniu materiałów.
- Kratka transferowa.

POZIOM ODNIESIENIA ±0.00 = 207,25m n.p.m.

2				
1				
NR REWIZJI	OPIS REWIZJI		NAZWISKO	DATA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność Biura Projektów i Obsługi Inwestycji "Atlant" s.c. w Gliwicach i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.			
<div>BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI M.MATHEJA I K.ZIENIĆ 44-102 GLIWICE UL. PODLESIE 33d</div>	IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Piechowicz	444/02 Instalacje i sieci sanitarne	2019-03-27
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Anna Sychta	--	2019-03-37
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Ciepliński	450/02 Instalacje i sieci sanitarne	2019-03-27
INWESTOR	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO im. Bronisława Czecha w Krakowie. ul. Chemików 7, 09-411 Płock 31-571 Kraków, Al. Jana Pawła II 78			
INWESTYCJA	Przebudowa pomieszczeń komory termoklimatycznej w budynku Pawilonu w celu montażu nowej aparatury badawczej			
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI WENTYLACJI I KLIMATYZACJI POMIESZCZENIE HIPOKSJI I HIPEROKSJI			SKALA
SYMBOL PROJEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY
AWF1	PW	B513	W005	0