

Centrala wentylacyjna N6W6
wyposażona w:
- Wentylator nawiewny typu EC
Moc elektryczna - 2x1,5 [kW]
Napięcie zasilania - 1-230/50 [V/Hz]
- Wentylator wylotowy typu EC
Moc elektryczna - 2x1,1 [kW]
Napięcie zasilania - 1-230/50 [V/Hz]
- Nagrzewnic wodną 60/40°C o mocy 70,3 [kW]
- Wymiennik ciepła o sprawności 82,2%

NR.	FUNKCJA POMIESZCZENIA	pow m ²
2	KONDYGNACJA NADZIEMNA	
2.01.	KOMUNIKACJA PIONOWA	21,5 m ²
2.02.	KOMUNIKACJA	72 m ²
2.03.	SALA DYDAKTYCZNA	76 m ²
2.04.	SALA DYDAKTYCZNA	66,4 m ²
2.05.	WC	5 m ²
2.06.	WC	14 m ²
2.07.	WC	13,3 m ²
2.08.	BIBLIOTEKA	54,6 m ²
2.09.	WYPOŻYCZALNIA	26,5 m ²
	SUMA	349,3 m ²

LEGENDA
RURY INSTALACJI CO-PROWADZONE POD STROPEM
RURY INSTALACJI CT-PROWADZONE POD STROPEM
RURY INSTALACJI CO-PROWADZONE W POSADZCE
PRZECIEK STROPU
OBUDOWA PIONU
PION ZAKOŃCZONY ODPOWIEDNIM
ROZDZELACZ WRAZ Z SZYBĄ
GRZEJNIK WRAZ Z NASTAWĄ
ZAWORY REGULACYJNE
OTWÓR W SUFICIE PODW- DRZWIOWY REWIZYJNY 600x600
KABLE GRZEJNE
PRZEJŚCIE PRZÓŻ

UWAGI:
1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM,
STANOWIĄCYM NIEODZODNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU
2. GRZEJNIKI MONTOWAĆ CENTRYCZNIE WZGLĘDEM ŚCIAN
1 OKEN
3. RZĘDNE ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

UWAGI!!
WYMIARY OKIEN W OZNACZNIKACH PODANO W ŚWIETLE MURU
WYMIARY DRZWI W OZNACZNIKACH PODANO W ŚWIETLE ODCIEŻNICY

UWAGI!!
NADZWIĘŻANE MATERIAŁY I PRODUCENTÓW UŻYTE SĄ PRZYŁAŚNO
MOŻNA JE ZASTĄPIĆ RÓWNOZDNYMI
WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
WSZYSTKIE RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM
WSZELKIE ZMIANY PROJEKTU NALEŻY KAŻDORAZOWO UZGODNIĆ Z PROJEKTEM

	Limba Eko Sp. z o.o.	
	TYTUŁ PROJEKTU	BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ZAJAZDAMI Z DRUGI PUBLICZNEJ ORAZ INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI: WODKAN, C.O., WENTYLACJA, ENERGETYCZNA W OSTRÓWIE MAZOWIECKIEJ
	LOKALIZACJA	DZIAŁKI NR EW. 30708, 30791, 30801, 30836, 3084 OSTRÓW MAZOWIECKA ul. Parafianów
	INWESTOR	MASTRO OSTRÓW MAZOWIECKA ul. 3 Maja 66, 07-300 Ostrow Mazowiecka

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Kamila Janik	NUMER UPRAWNIEN NR UPŁ. MAP05586/PWB/517	PODS [Podpis]
FAZA PROJEKTU : 1.5%	PROJEKTOWYKONAWCZY: 1.5%	
BRANŻA	SANITARNIA	
TEMAT RYSUNKU	RZUT KONDYGNACJI +2-INSTALACJA GRZEWICZA	
SKALA RYSUNKU	1:100	
DATA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
07.2021		4