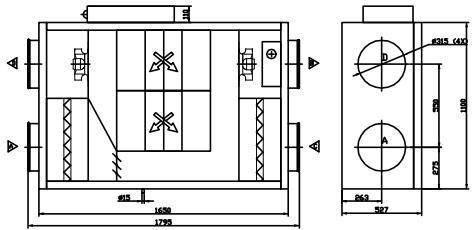


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
nr	nazwa pomieszczenia	pow. użytkowa [m²]
0.01	komunikacja	11,17
0.02	wc	4,42
0.03	wc pracowników	2,86
0.04	magazyn półproduktów	10,61
0.05	dezynfekcja jaj	3,14
0.06	magazyn warzyw	8,40
0.07	obieralnia warzyw	4,78
0.08	kuchnia	62,30
0.09	chłodnia wyrobów	11,84
0.10	wydawka + pakowanie	9,59
0.11	myjnia	9,88
0.12	pomieszczenie socjalne	12,68
0.13	sala szkoleniowa	42,96
0.14	pomieszczenie porządkowe	2,16
0.15	kotłownia	11,71
0.16	biuro	12,06
RAZEM:		220,56

POWIERZCHNIA ZABUDOWY: 264,21m²

Rekupartor o wydajności Q=900m3/h



- | | |
|--|------|
| 1. Wentylator wyciągowy o wydajności Q=165m/h
-moc 25W
-napięcie 230V | 6szt |
| 2. Rekupartor o wydajności Q=900m3/h (lokalizacja na strychu) | 1szt |
| 3. Wentylator nawiewny kanałowy o wydajności Q=4050m/h
-moc 577W
-napięcie 230V
-nagrzewnica elektryczna DH 400mm | 2szt |
| 4. Wentylator wywiewny dachowy o wydajności Q=4500m/h
-moc 350W
-napięcie 230V | |

GRAFCAD Szymon Siwka Os. Wł.Lokietka 28/9 62-200 Gniezno TEL. 609-773-131			
Investor:	Branta: SANITARNIA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY
Adres budowy:	Urząd Gminy Inowrocław ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław, Łojewo, gm. Inowrocław, działki: nr 132/3 i 195/9		
Nazwa inwestycji:	BUDOWA INKUBATORA PRZETWÓRSTWA LOKALNEGO		
Projektant:	inż. Stefan Miliński	upr. budowlano-projektowa nieograniczone, specjalności: instalacje inwest. 10/15/19/20	
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Kulesa	upr. budowlano-projektowa nieograniczone, specjalności: instalacje inwest. 10/15/19/20/21	
Opracował:	mgr inż. Szymon Siwka		
Treść rysunku:	RZUT PARTERU- INSTALACJA WENTYLACYJNA		
Data opracowania	13.10.2017R	nr rysunku	S - 6 skala 1 : 50