



- LEGENDA:
- instalacja wentylacji nawiewnej
 - instalacja wentylacji wywiewnej
- 60m³/h ⇄ - ilość powietrza nawiewanego/wywiewanego

- UWAGI:
- istniejącą instalację gazu kolidującą z okapami dostosować do stanu projektowanego
 - kanały w pomieszczeniu kuchni bez izolacji zmywalne lub obudować płytami KG
 - strony obsługowe centrali ustalić na etapie zamówienia
 - sterowniki wydatku central wentylacyjnych umieścić w obsługiwanych pomieszczeniach
 - rzuły rozpatrywać z opisem technicznym
 - montaż poszczególnych urządzeń zgodnie z instrukcjami producenta
 - instalacja elektryczna, automatyka wg odrębnego opracowania
 - do wentylatorów zamontować regulatory obrotów
 - wentylatory mocować do kanałów poprzez kompensatory dyma
 - zamknięcie do podcięć drzwi można zastosować kratki kontaktowe
 - obudowy kanałów wentylacyjnych wg branży architektonicznej
 - typ nawiewników i krutek wywiewnych ustalić na etapie budowie
 - na głównych kanałach wentylacyjnych zamontować rewizje

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY : PRZEBUDOWA(MODERNIZACJA) BUDYNKU INTERNATU ZESPOŁU SZKÓŁ ROLNICZYCH W RUSOCINIE PROJEKT WENTYLACJI MECHANICZNEJ W PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ , INSTALACJI PRZECIPOŻAROWEJ ORAZ DOSTOSOWANIA BUDYNKU DO WYMAGAŃ EKSPERTYZY P.POŻ , MODERNIZACJI KOTŁOWNI	
ADRES INWESTYCJI: 83-031 Łęgowo, ul. Macieja Rataja 12 Rusocin RUSOCIN DZ.BUD. 2032/3; obręb ŁĘGOWO	
INWESTOR: Powiat Gdański 83-000 Pruszcz Gdański ul. Wojska Polskiego 16	
<div><div></div><div>PSZCZÓŁKI, ul.Ogrodowa 10 A tel. 58 682 94 38 kom. 668 807 501 e-mail : projekt@format@wp.pl</div></div> <div>PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH</div>	
BRANŻA: SANITARNA	
AUTOR PROJEKTU: PROJEKTANT mgr inż. Tomasz Potajdowicz nr upr. POM/0046/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Patryk Pietrzak nr upr. WAM/0046/POOS/11	
PRZEDMIOT RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT DACHU KUCHNI	
DATA: MARZEC 2022	
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: S_03
SERIA: SAN_1	