

LEGENDA

- zasilanie instalacji c.o. (grzewnik) - pod stryżem
- zasilanie instalacji c.o. (grzewnik) - pod stryżem
- zasilanie instalacji c.o. (grzewnik) - w posadce
- zasilanie instalacji c.o. (grzewnik) - w posadce
- zasilanie instalacji c.o.1 (centrale went.)
- zasilanie instalacji c.o.1 (centrale went.)
- zasilanie budynku (woda)
- powrót z budynku (woda)
- grzejnik płytowy - montaż na ścianie
- grzejnik łazienkowy (dłubnowy)
- grzejnik PROZ (równa odporność przegrzanej)
- PROZ
- grzejnik nie funkcjonuje w odniesieniu do grzewczej posadzki na danej kondygnacji
- PS
- punkt słaby / mocowanie do stryżu

UWAGI:

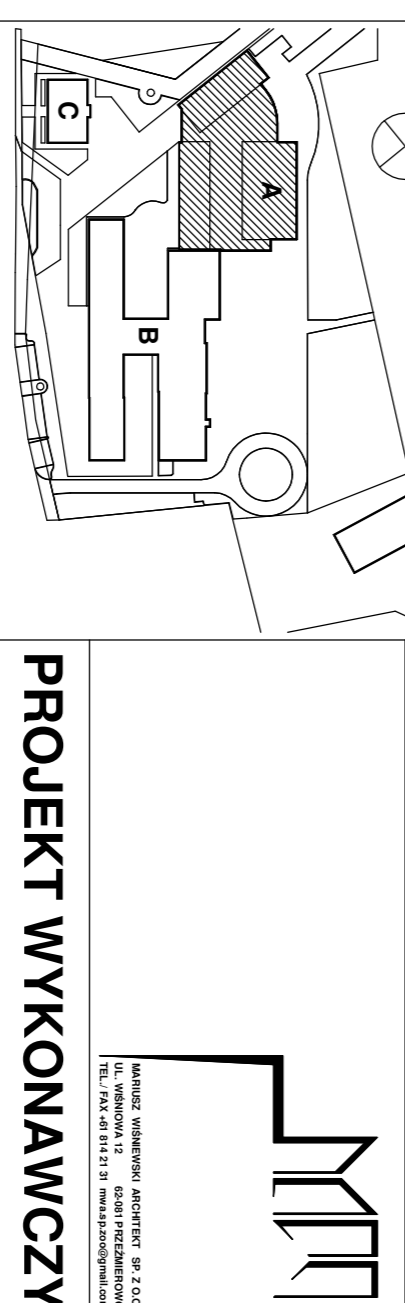
- Wszystkie przebiegi przez przegrzany oddziałają przez podgrzewanie powietrza w pomieszczeniu. W celu zapewnienia komfortu cieplnego należy zabezpieczyć wentylację mechaniczną w sposób zapewniający wymagalny przepływ powietrza. W celu zapewnienia komfortu cieplnego należy zabezpieczyć wentylację mechaniczną w sposób zapewniający wymagalny przepływ powietrza.
- Należy zapewnić kompensację wydłubek wentylacji mechanicznej w jak największym stopniu wykorzystując kompensację naturalną (wielkość prowadzonego przewiewu i odpowiedni montaż punktów słabych oraz naturalnej należy zastosować kompensatory Uskazana lub mechaniczne urządzenia opozycyjnymi wentylacji).
- Wszystkie elementy wentylacji mechanicznej należy zamontować w pomieszczeniach.
- Podłączenie urządzeń należy wykonać zgodnie z załącznikami ich producentów. Centrale wentylacyjne należy podłączyć za pomocą zestawów pompowo mieszających.

PODZAS PRAC BUDOWLANYCH SKONTROLUJĄC WYMIARY NA BUDOWIE.

SCHEMAT

ZMIANY I UZUPEŁNIENIA

nr	DATA	ZAKRES ZMIAN	INICJATOR
1	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
2	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
3	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
4	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
5	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
6	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
7	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
8	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
9	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
10	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
11	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
12	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
13	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
14	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ
15	15.03.2016	zestawienie wyliczeń	EGZ



PROJEKT WYKONAWCZY

Biuro: ul. Włostowa 12, 02-081 Przeszkowo
 Branża: Sanitarna
 Inwestor: Sąd Rejonowy dla M. St. w Warszawie
 Nazwa inwestycji: Budynki sali gimnastycznej z częścią dydaktyczną
 ul. Sokoła 55-57, 04-530 Kamieniec
 Projektował: mgr inż. Andrzej Strzyż

Trade rysunku	INSTALACJA C.O. / C.T. - RZUT DACHU	Data	03.2016	Skala	1:100
Data rozpoczęcia projektu	2015	Numer rysunku	IS14		
Numer projektu	235/15				
UWAGA! PROJEKT INSTALACJI ROZPITRYWAC. ŁĄCZNIE Z PROJ. ARCHITEKTURY I BRANŻOWYMI					
Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie bez zgody właściciela projektów dokumentacji zabronione.					