



#### UWAGA:

Wykonawca przed przystąpieniem do prac zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją opisów oraz rysunków wszystkich branż.

W razie stwierdzenia rozbieżności między stanem opisywanym, a stanem istniejącym lub stwierdzenia innych, nieprzewidzianych w projekcie rozwiązań występujących w obiekcie należy skontaktować się z nadzorem autorskim.

Wszystkie wymiary przed przystąpieniem do prac wykonawczych należy zweryfikować na podstawie pomiarów z natury.

#### Oznaczenia:

- Instalacja went. mech. - nawiew
- Instalacja went. mech. - wywiew
- Instalacja went. mech. - wyciąg W.C.
- Instalacja went. mech. - transfer.
- Instalacja chłodnicza.

UWAGA!!!

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- PROJEKT ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE WG. PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
- SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA INSTALACYJNE WG. PROJEKTU INSTALACYJNEGO
- WSZELKIE ZMIANY W PROJEKcie PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ PROJEKTANTA
- WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY MUSZĄ SPEŁNIAĆ OBOWIĄZUJĄCE NORMY, ATESTY I PRZEPISY BUDOWLANE

Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany ani udostępniany bez uzgodnienia z architektem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku wątpliwości lub stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

<b>REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU STAREJ PLEBANII W PARAFII P.W. ŚW. ANNY W PIASECZNO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK MUZEALNO-KONFERENCYJNY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ</b>	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY</b>	
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATYZACJA</b>	
Adres inwestycji:	05-500 PIASECZNO PLAC PIŁSUDSKIEGO 10 DZ. NR EW. 19 OBRĘB 26
Inwestor:	GMINA PIASECZNO 05-500 PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5
Rysunek:	WENTYLACJA MECHANICZNA- INSTALACJA WYWIEWNA - RZUT PIWNICA
Projektant:	mgr inż. Karol Sarnacki upr. bud. MAZ/0210/PWOS/11
Sprawdzający:	mgr inż. Anna Adaszewska upr. bud. MAZ/0084/PWBS/16
Skala:	1:100
Data:	05.03.2019 r.
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM	Nr rysunku: <b>WM/5- R1</b> strona