



- Uwaga!!!
- 1) Piony wprowadzić ponad dach budynku i zakończyć wywiewką wentylacyjną.
 - 2) Pion P12 połączyć z pionem P11 w warstwach sufitu podwieszanego.
 - 3) Na etapie projektu wykonawczego przewidzieć podłączenie centrali wentylacyjnych z instalacją kanalizacji sanitarnej oraz zapewnić odprowadzenie skroplin z jednostek klimatyzacyjnych, jeżeli takie będą elementem wyposażenia technicznego budynku.
 - 4) Ze względu na zasilenie pieca gazowego gazem propan-butan kratki w podłodze pomieszczenia kotłowni nie wykonywać.

Oznaczenia:

- Proj. instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona w warstwach posadzkowych oraz bruzdach ściannych
- Proj. instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona w warstwach sufitu
- Podwieszona kanalizacja sanitarnej w piętrowym pomieszczeniu
- gastroonomicznych prowadzona w warstwach posadzkowych
- Brzdy w warstwach posadzkowych
- P1, ... , P13 - piony kanalizacyjne

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa Piotr Jan Wojtczak ul. Zagajewskiego 18/28 włocławek		Instalacja kanalizacji sanitarnej RZUT PIĘTRA	
Objekt: Budowa Centrum Wielopokoleniowego wraz z zadaszonym tarasem, rozbiórką części istniejącego budynku gospodarczego i budową niezbędnej infrastruktury technicznej		Nr: S2	
Adres: działki nr 236/56, 236/57, 236/58, 236/61, 236/40, obręb 0001 Baruchowo, gmina Baruchowo		Data: 09.2019 r.	
Inwestor: Gmina Baruchowo Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo		Skala: 1:150	
Nazwa rys.: RZUT PIĘTRA Instalacja kanalizacji sanitarnej		Nr: S2	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Projektant: (branża sanitarne) mgr inż. Bartłomiej Kamiński urządzenie budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0147/POOS/08		Sprawdzający: (branża sanitarne) mgr inż. Beata Kacprzak urządzenie budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0052/POOS/11	