

RZUT PARTERU

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

OZNACZENIA:

Proj. instalacja wentylacji zbiorczej kanalizacji sanitarnej prowadzona podstropowo z rur PVC-U Ø110 – instalacja prowadzona od pionów/półpionów

Proj. wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona podposadzdkowo podposadzdkowo z rur PP Ø50–110 – instalacja prowadzona do pionów i półpionów

Proj. wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona po ścianie z rur PVC-U Ø32 – odprowadzenie kondensatu z agregatów chłodniczych

Numeracja pionów k.s.

Numeracja półpionów K.S.

Proj. pion kanalizacji sanitarnej PVC-U Ø75–110

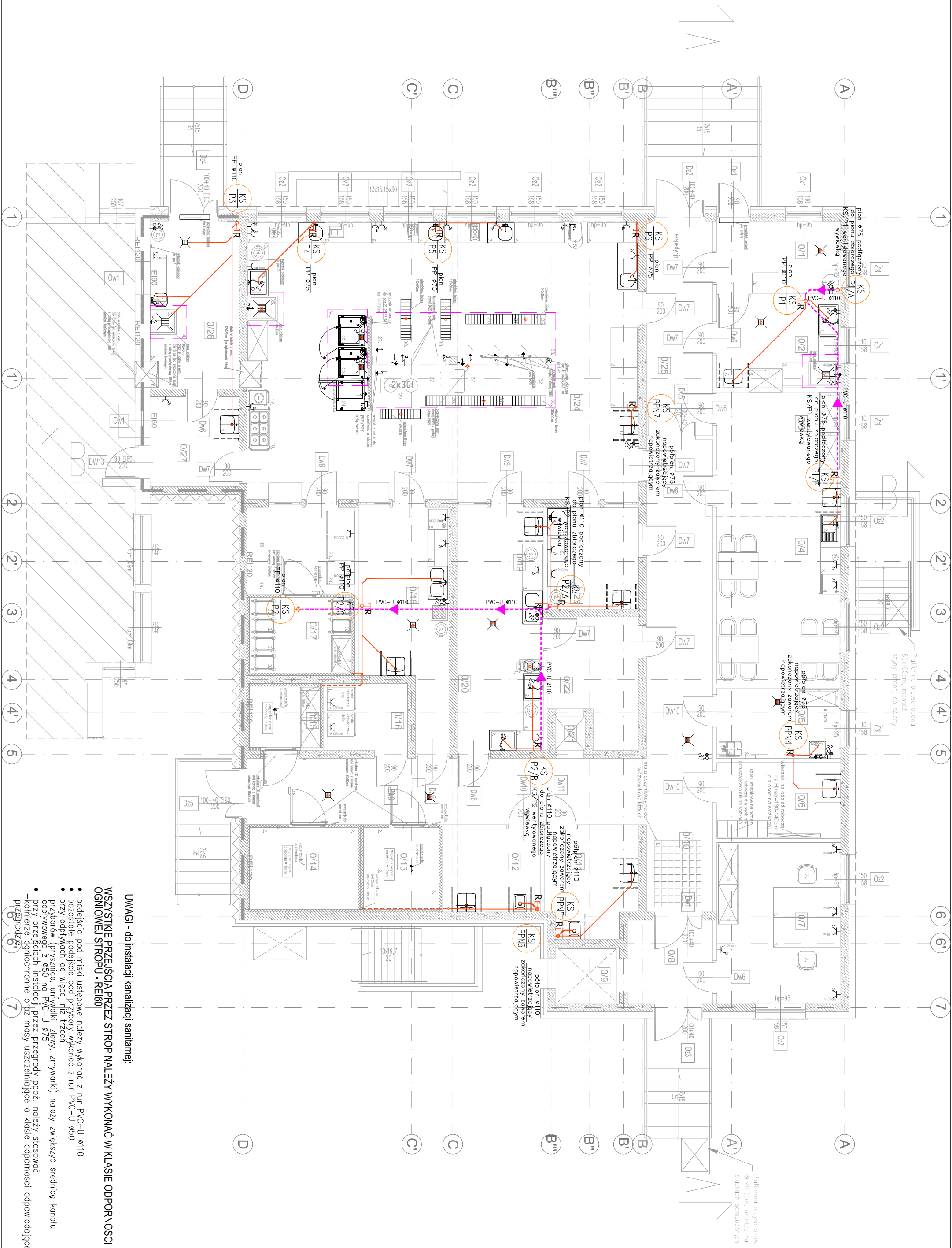
Proj. półpion kanalizacji sanitarnej PVC-U Ø75–110

Proj. rewizja na pionie/półpionie kanalizacji sanitarnej

UWAGI OGÓLNE:

- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, rzutami instalacji oraz całym wielobranżowym projektem wykonawczym, którego jest integralną częścią.
- Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozbieżności wynikające z różnych wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów potrzebnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykonawcze, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i wymaganymi przewidzianymi przez producentów danych produktów.
- Wszystkie prace przygotowawcze i montażowe powinny być poprzedzone zapoznaniami się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

biuro projektowe		ul. Ślesia 2, lok. 1-4, 06-400 Ciepianów tel. kom.: +48 505 119 694, telefaks: +48 (23) 307 07 67 www.alfaprojekt.com.pl, biuro@alfaprojekt.com.pl NIP: 566-186-00-87, REGON: 141078501
Inwestor		ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki
Obiekt:		Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku garażowego w celu utworzenia Zakładu Aktywności Zawodowej, na potrzeby funkcjonowania Hospicjum i Domu Pomocy Społecznej, wraz z rozbudową istniejącej wiaty na terenie części działki ewid. nr 12/3, położonej we wsi Bramki, gm. Blonie
Adres inwestycji:		dz. nr ewid. 12/3, obręb 0008 Bramki, ul. Północna 18, 05–870 Bramki
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
Projektant:		mgr inż. Piotr Ślesicki
Sprawdzący:		mgr inż. Marcin Czarnecki
Opracował:		mgr inż. Mirosław Szabarski
Opracował:		inż. Klaudia Żmuda
Skala:		1:100
Data:		5 czerwca 2023r.
Projekt techniczny		Inst. sanitarne



UWAGI - do instalacji kanalizacji sanitarnej:

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ STROP NALEŻY WYKONAĆ W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ STROPU - RE160

- podjęcie pod miski ustępowe należy wykonać z rur PVC-U Ø110
- pozostałe podjęcie pod przyłoty wykonać z rur PVC-U Ø50
- przy odpływach od więcej niż trzech
- odbiorników (prysznic, umywalki, zlewy, zmywarki) należy zwiększyć średnicę kanału odpływowego z Ø50 na PVC-U Ø75
- przy przejściach instalacji przez przegrody ppoż. należy stosować:
- kierownice ogniochronne oraz masy uszczelniające o klasie odporności odpowiadającej przegrodzie