

UWAGI INSTALACJA KANALIZACJI

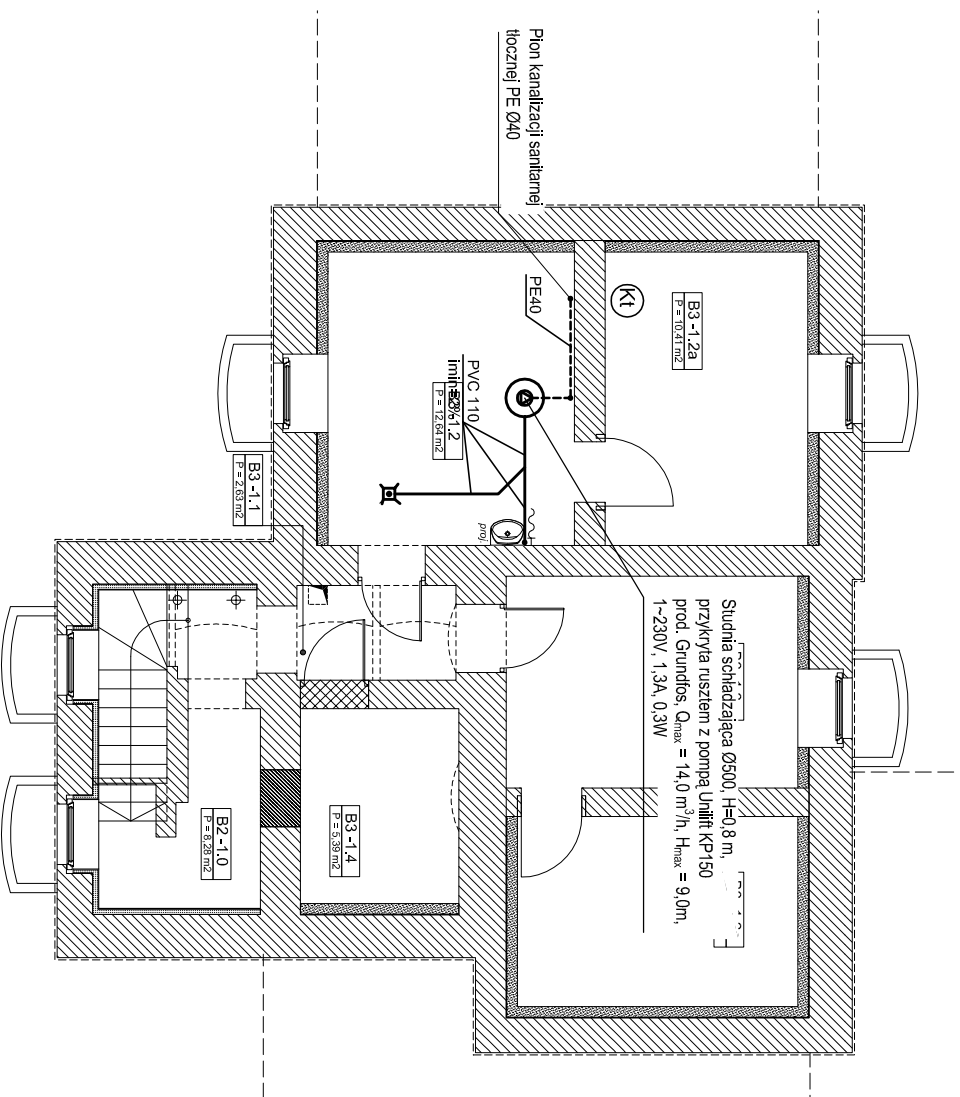
1. Na pionach kanalizacyjnych zamontować rewizję bezpośrednio nad posiadzką
2. Przewody podposadzkowe układać na podsypce płaskowej gr. 20 cm
3. Minimalne przykrycie przewodów podposadzkowych - 30 cm
4. Piony zakończone wyłewką kanalizacyjną ponad dachem
5. Przewody od odbiorników do pionu prowadzić w brzdach ściennych, przy ścianie i obudować w ściankach instalacyjnych, a także pod stropem parteru
6. Wpusty podłogowe należy montować z syfonem kulkowym i z blokadą antyzapachową
7. Instalacje kanalizacji sanitarnych wykonać z rur PVC łączonych kielichowo
8. Zawory napowietrzające montować min. 1,0 m nad syfonem obsługiwany przez zawór
9. Przejścia przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako p.poż.
10. Białe montaż montowany na ścianie działowej gipsowo-kartonowej wyposażać w sielaz
11. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
12. Średnica pojedynczego odpływu z miski ustępowej - PVC 110; z umywalki, zlewu, natrysku, wanny bidet lub pisuaru - PVC 50 (dla natrysku przy długości podejścia $L > 2$ m należy zwiększyć średnicę na PVC 75)

— — — — — Instalacja kanalizacji

— — — — — Instalacja kanalizacji prowadzona pod stropem

(K1)

pion kanalizacyjny



akpb ARCHITEKCI PIOTR BARTOSIK

pracownia 60-566 :Poznań ,ul. Szamuliska 82/8
tel. 61-8417-593 ,501-645-391 e-mail :akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:

GMINA CZERWONAK, ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak

NAZWA PROJEKTU:

Przebudowa budynku dworca w Bolechowie wraz z zabudowaniami przyległymi oraz budowa infrastruktury zewnętrznej dla dworca w Bolechowie Bolechowo, ul. Kolejowa, dz. nr 270/14, 270/15, 270/13, 262

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA RYSUNKU:

Instalacja kanalizacji - rzut piwnicy

SKALA:

1:100

PROJEKTANCI:

mgr inż. Monika Narożniak

upr. nr ZAP/0002/POOS/03

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Katarzyna Kamińska

upr. nr LBS/0016/POOS/07

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Marcin Krawczyk

mgr inż. Marta Ratajczyk

POZNAŃ, MAJ 2015 r.

NR RYS.:

IS-07