



Instalacje kaalizacji sanitarnej podposadzkowej wykonać z rur PVC
Piony kanalizacyjne wykonać za pomocą rur PP niskosumowych
Podejścia pod przybory wykonać za pomocą rur PVC
Piony zlokalizować możliwie w ścianach poprzez wkucie bądź
w przypadku braku możliwości przewidzieć zabudowę pionu za
pomocą płyty gipsowo-kartonowej

Inwestycja, nazwa i adres obiektu

Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego trzykondygnacyjnego z 24 lokalami mieszkalnymi oraz infrastrukturą techniczną i obsługą komunikacyjną w tym: przyłączem wodociagowym, przyłączem kanalizacji sanitarnej, instalacji elektrycznej zewnętrznej, instalacji gazowej wewnętrznej, 24 ulwadzonych miejsc postojowych i murowanej altany na kontenery smieciowe.
(Budowa zjazdów z drogi gminnej na działkę w trybie ustawy o drogach publicznych).

Stare Ratowo, gmina Sniadowo, część działki nr 38/1

rysunek
nr
10

RZUT PIĘTRA 1- instalacja kanalizacji sanitarnej 1:100

Sporządził:

mgr inż. Magdalena Dąbrowska

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. PDL/0141/PWBS/16

Sprawił:

mgr inż. Przemysław Gaczowski

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. WAM/0143/POOS/16

PROJEKT TECHNICZNY- BRANŻA SANITARNA

Data sporządzenia: 05.02.2022r.