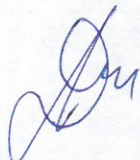



Instalacje kaalizacji sanitarnej podposadzkowej wykonać z rur PVC
Piony kanalizacyjne wykonać za pomocą rur PP niskoszumowych.
Podejścia pod przybory wykonać za pomocą rur PVC
Piony zlokalizować możliwie w ścianach poprzez wkucie bądź
w przypadku braku możliwości przewieźć zabudowę pionu za
pomocą płyty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

Inwestycja, nazwa i adres obiektu		rysunek nr 9
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 utwardzonych miejsc postojowych i murowanej altany na kontenery śmieciowe. (Budowa zjazdów z drogi gminnej na działkę w trybie ustawy o drogach publicznych).		
Stare Ratowo, gmina Śniadowo, część działki nr 38/1		
RZUT Parteru- instalacja kanalizacji sanitarnej		1:100
Sporządził: mgr inż. Magdalena Dąbrowska Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. PDL/0141/PWBS/16		
Sprawdził: mgr inż. Przemysław Gączkowski Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w 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.		