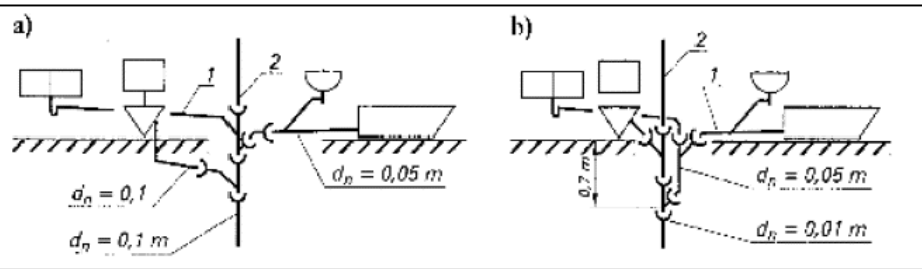


UWAGA:
1. Montaż rurociągów i armatury należy uściślić w trakcie realizacji robót.
2. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary pozostałych instalacji.
3. Przed zamówieniem elementów instalacji i rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwość wykonania instalacji i montażu poszczególnych urządzeń w warunkach realizacji. Wszelkie niejasności konsultować z nadzorem autorskim.
4. Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem autorskim.
5. Osprzęt, armaturę i urządzenia należy montować zgodnie z wymogami producenta i atestów/dopuszczeń. Odstępstwo uzgodnić z nadzorem autorskim.
6. Prowadzenie wysokościowe przewodów koordynować międzybranżowo i z nadzorem autorskim.

- UWAGI:**
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Wszystkie urządzenia instalacyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część rysunkowa
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie otwory, przejścia i bruzdy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych po dokonaniu adaptacji.
 - Poziomy instalacji kanalizacji sanitarnej wykonać rur PVC-U SN8 Litych.
 - Podłączenie urządzeń sanitarnych wykonać zgodnie z normą PN-EN 12056-2
 - Spadki przewodów instalacji kanalizacji sanitarnej nie opisanych na rysunkach zgodnie z normą PN-092/B-01707
 - Przejścia przez ściany wykonać w tulejach ochronnych
 - Zabrania się kuć w elementach konstrukcyjnych.
 - Wszystkie prace wykonać zgodnie z opisem technicznym i wymaganiami technicznymi producentów urządzeń
 - Na wszystkich pionach zamontować czyszczaki na wys. 0,5m nad posadzką w poziomie parteru oraz na poziomach w miejscach wskazanych na rysunku nr S03

Sposób włączenia miski ustępowej do pionu w podejściach indywidualnych.



- Oznaczenia:**
- PVC-U Ø160 i=2% - Kanalizacja sanitarna z rur PVC-U SN8 Lita prowadzona pod posadzką
 - PVC-U Ø160 i=2% - Kanalizacja sanitarna z rur PVC-U SN8 prowadzona na zewnątrz budynku
 - Oznaczenie pionu kanalizacji sanitarnej zakończonego rurą wywiewną
 - Oznaczenie lokalizacji rewizji

GŁÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ANDRZEJ TROMSKI ul. Powstańców Wielkopolskich 7A/49A, 06-400 Ciechanów	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: Budowa gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie działek o nr ewid. 26/1 i 26/2, obręb Dąbrowa	
NAZWA I ADRES INWESTORA: Gmina Śrem, pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem	
LOKALIZACJA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: dz. nr 26/1 i 26/2 Identyfikator 302604_5.0006 Gmina Śrem, Obręb DĄBROWA	
OBIEKT: BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY Z MAGAZYNEM I WARSZTATEM	
PROJEKT WYKONAWCZY	05.02.2024r
TEMAT RYSUNKU: INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ -RZUT PARTERU	
PROJEKTANT mgr inż. Mariusz Wilkowski nr upr. MAZ/0290/OWOS/12 w spec. instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń	SKALA: 1 : 50
NR RYS: PWS01	