



LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej
- instalacja kanalizacji sanitarnej podpostropowej
- pion instalacji kanalizacji sanitarnej
- przepust dla pionu ks w stropie

UWAGA

- Niniejszy projekt należy rozpatrywać z uwzględnieniem opisu technicznego, który jest jego integralną częścią.
- Projekt stanowi integralną całość z projektem branży konstrukcyjnej i architektonicznej.
- Rysunki branży architektonicznej są rysunkami podstawowymi projektu. W przypadku niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi i branżowymi wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
- Wszystkie instalacje wykonać zgodnie z opisem technicznym.
- Instalacje prowadzić bezwzględnie omijając elementy konstrukcyjne tj. nadproża, podciąg i t.d. Trasę i rzędne prowadzenia instalacji potwierdzić na budowie przed rozpoczęciem prac.
- Instalację kanalizacji sanitarnej podposadzkowej wykonać w wykonaniu do kanalizacji zewnętrznej.
- Wszystkie piony kanalizacji sanitarnej wyprowadzić ponad dach.
- Wszystkie urządzenia i osprzęt powinny posiadać wymagane przepisami dopuszczenia i atesty. Urządzenia montować i eksploatować zgodnie z dokumentacją DTR. Należy zapewnić dostęp serwisowy do zainstalowanych urządzeń.
- W celu umożliwienia czyszczenia instalacji, powinno się zapewnić dostęp przez zastosowanie otworów rewizyjnych w przewodach instalacji.
- Wyjścia na zewnątrz budynku poniżej poziomu terenu wykonać stosując certyfikowane przepusty wodo-gazoszczelne.
- Na przejściach między strefami pożarowymi mają być zastosowane odpowiednie uszczelnienia ogniowe w klasie odporności i szczelności ogniowej zgodnej z odpornością ogniową przegrody budowlanej, przez które przechodzi instalacja. Na przewodach z tworzyw sztucznych przechodzących przez różne strefy pożarowe zastosować opaski ogniochronne.
- Podejścia kanalizacyjne do przyborów sanitarnych układać ze spadkiem 2% w kierunku pionu.
- Pod pionami kanalizacyjnymi w piwnicy/ na parterze zapewnić rewizje kanalizacyjne umożliwiające inspekcje pionów. Do rewizji należy zapewnić dostęp.
- Nawiązując do art. 36A Prawa Budowlanego nie dopuszcza się wprowadzania zmian bez zgody projektanta.

UWAGA Niniejszy projekt budowlany może służyć realizacji inwestycji po jego zatwierdzeniu i uzyskaniu pozwolenia na budowę, jedynie łącznie z odpowiednimi projektami wykonawczymi w poszczególnych branżach.

|                   |   |          |                     |
|-------------------|---|----------|---------------------|
| obiekt:           | BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY<br>Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ   |          |                     |
| adres inwestycji: | Międzyzlesie dz. nr. 29/9, 438 obręb: 0001 Międzyzlesie, jednostka ewidencyjna: 020810_4 Międzyzlesie - miasto                                |          |                     |
| projektant:       | mgr inż. Marta Cieślicka - Siwek<br>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności instalacyjnej nr ewid. 334/DOS/11 |          |                     |
| sprawdzający:     | mgr inż. Krystyna Cieślicka<br>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności instalacyjnej nr ewid. 92/98/Lw        |          |                     |
| branża:           | sanitarna   | stadium: | projekt techniczny  |
|                   |   | skala:   | 1:100               |
| temat rysunku:    | Rzut poddasza nieużytkowego- instalacje sanitarne   |          |                     |
| data:             | 01.02.2024  |          | nr rysunku:<br>S4.0 |