



Legenda:

- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja sanitarna pod stropem
- kanalizacja sanitarna podposadzkowa
- skropliny

PK1 Ø110

pion kanalizacyjny

przybór kanalizacyjny

Rewizja

Na etapie wykonawstwa po przeprowadzeniu demontażu sprawdzić możliwość wykonania przebiegu i prowadzenia instalacji. W przypadku stwierdzenia braku możliwości wykonania instalacji powiadomić Inwestora i Projektanta.

Nad posadzką pionu w wykonaniu do instalacji wewnętrznych, wyprowadzone nad dach i zakończone wyiewkami. Wszystkie pionu uzbrojone w rewizje. Odpływ z każdego przyboru sanitarnego powinien być zaopatrzony w zamknięcie wodne - syfon.

Wewnętrzna instalację kanalizacyjną wykonać z rur PVC lub PP w wykonaniu akustycznym Średnice podejść pod poszczególne przybory sanitarne wykonać w zależności od rodzaju przyboru (zgodnie z normą PN-92/B-01707):

- umywalka UM PPØ50mm
- zlewozmywak ZL PPØ50mm
- natrysk NA PPØ50mm
- miska ustępowa MU PPØ110mm
- wanna WA PPØ50mm
- wpust WP PPØ50mm
- zmywarka ZM PPØ50mm

Podejścia do poszczególnych przyborów sanitarnych należy prowadzić po ścianach. Na życzenie inwestora możliwe jest prowadzenie w posadzkach oraz prowadzenie instalacji w bruzdach ściennych, po potwierdzeniu przez architekta właściwości akustycznych i termicznych przegrody. Minimalny spadek podejścia wynosi 2%. W przypadku większej odległości niż 3,5m przyboru od pionu należy zamontować napowietrzak. Zmywarki zlokalizowane przy zlewozmywakach należy podłączyć do syfonu pod zlewem.

Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane powinny być wykonane w tulejach ochronnych. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami projektów branżowych. Wszystkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami wiedzy technicznej i zapisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie wiedzy technicznej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami producenta.

PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt Zbigniew Antczak

ul. Umińskiego 7A/35-36, 61-517 Poznań e-mail: antczak@tonet.pl
tel./fax. (61) 83-35-407, tel. (61) 83-51-491, kom. 601-78-34-58

INWESTOR :	Gmina Golina ul. Nowa 1 62-590 Golina	Nr rysunku:
OBIKT :	Przedszkole „Baśniowy Dworek” w Golinie - budynek byłego dworu i przynależnej oficyny ul. Parkowa 2 62-590 Golina dz. nr 1288/47 (część), obr. 0001 Golina	KA 04
ZADANIE PROJEKTOWE :	Przebudowa, rozbudowa i remont budynku byłego dworu i przynależnej oficyny, obecnie pełniących funkcję Przedszkola „Baśniowy Dworek” w Golinie, wraz z niezbędną infrastrukturą i wyposażeniem.	
PROJEKTANT :	mgr inż. Maciej Tryjanowski upr. Wa-218/02	FAZA:
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mr inż. Mikołaj Naglak upr. WKP/0414/POOS/15	PROJEKT techniczny
OPRACOWANIE :	mgr inż. Rafał Oleksiewicz	BRANŻA:
		Instalacje sanitarne
		DATA:
		09.2023 r.

TREŚĆ :

Instalacja kanalizacji sanitarnej.
Rzut dachu.