



LEGENDA :

K1 ○ – PION KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONY WYWEWKĄ WENTYLACYJNĄ

Uwagi:

Przyjąć następujące średnice podejść kanalizacyjnych pojedynczych:

- umywalka 0,05,
- zlewozmywak, pisuar, pralka 0,05;
- miska ustępowa 0,11;
- wpust podłogowy, wpust podłogowy liniowy 0,05.

P– podejście do pralki.

Piony w części mieszkalnej oraz podejścia do przyborów wykonać z rur PP–M– system niskoszumowy.

Poziomy prowadzone w gruncie pod konstrukcją budynku wykonać z rur PVC–U.

Podejścia przewodów do przyborów należy prowadzić w brzdach ściennych, po ścianie w zabudowie GK oraz w warstwach posadzki.

Wszystkie podejścia pod przybory sanitarne i urządzenia należy zaszyfonować.

Przejścia przewodów przez przegrody budowlane oddzielające różne strefy pożarowe wykonać za pomocą przepustów p. poż. o odporności ogniowej równej odporności ogniowej danej przegrody budowlanej.

Przejścia p.poż. rur z tworzyw sztucznych wykonać z zastosowaniem kołnierzy ogniochronnych.

Przejścia przewodów przez przegrody nie będące oddzieleniem stref pożarowych wykonać w tulejach ochronnych stalowych dłuższych o 2cm z każdej strony od grubości przegrody i średnicy dwie dymensje większej niż rura przewodowa.

Inwestor: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Józefa Piłsudskiego w Okszwowie ul. Szkolna 2, 22-105 Okszków		Branża: sanitarna	
Nazwa inwestycji: Przebudowa instalacji grzewczej, wodnej i kanalizacyjnej wraz z przebudową pokoi mieszkalnych oraz innych pomieszczeń w budynku internatu		Faza: projekt budowlano wykonawczy	
Temat opracowania: Instalacja wodna i kanalizacyjna w łazienkach internatu			
Adres inwestycji: 22-105 Okszków; ul. Szkolna 2 jedn. ewid. 060303_2– Chelm Obręb 060303_2.0043 Okszków–Kolonія, dz. nr ewid 322/104		Data: 02.2020 r.	
Wykonawca: K 30 Sp. z o.o. ul. Kielecka 30/5, 02-530 Warszawa e-mail: biuro@k30.com.pl tel. 570 009 455, 664 566 191 NIP: 512-37-41-007			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż.Monika Robak	LUB/0068/PWBS/17	
Asystent projektanta	mgr inż. Małgorzata Bodzak		
Nazwa rysunku Instalacja kanalizacji sanitarnej – rzut dachu		Skala 1:100	Nr rysunku KS/4