



LEGENDA:

- instalacja kanalizacji sanitarnej podposadzkowej
- instalacja kanalizacji sanitarnej w budynku (w warstwach posadzkowych i bruzdach ściennych)
- instalacja kanalizacji sanitarnej podstropowej
- instalacja kanalizacji technologicznej podposadzkowej

Pk pion kanalizacyjny
ZN zawór napowietrzający

- UWAGI:
- Odbiornikiem ścieków powstających w budynkach będzie bezodpływowy zbiornik betonowy zlokalizowany na działce Inwestora;
 - Przewód odpowietrzający zbiornik doprowadzić do budynku i wyprowadzić przewodem kominowym ponad dach budynku;
 - W budynku przewiduje się zastosowanie instalacji kanalizacji technologicznej odprowadzającej ścieki z kuchni i pomieszczeń przygotowania posiłków oraz kanalizację sanitarną odprowadzającą ścieki ze szkoły;
 - Ścieki technologiczne przed odprowadzeniem do szamba należy oczyścić w separatorze tłuszczów;
 - Instalację pod posadzką wykonać z rur PVC-U SDR 34 SN8 oraz żeliwnych na odcinkach narażonych na działanie wysokiej temperatury;
 - Instalację wewnątrz budynku wykonać z rur niskosumowych PP;
 - Pion wyprowadzić 0,5-1,0m ponad dach i zakończyć kominem wentylacyjnym;
 - Zawory napowietrzające montować pod stropem;
 - Przejścia instalacji przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności danej przegrody;
 - Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną;
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej oraz z dokumentacją branżową;
 - Uwagi i opisy zamieszczane w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania;
 - Wszystkie wymiary, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a wszelkie odstępstwa należy korygować przy udziale projektanta i użytkownika;
 - Prace montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, zarządzeniami oraz normami PN;
 - Wszelkie wątpliwości i niejasności należy wyjaśnić z projektantem.

PROJEKTOWANIE RYSZARD KWOSK KATOWICE, UL. PÓŁNOCNA 10		
INWESTOR: GMINA RUDZINIEC 44-160 RUDZINIEC, UL. GLIWICKA 26		
TEMAT PROJEKTU:	TYTUŁ RYSUNKU:	RODZAJ PROJEKTU:
ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKONO - PRZEDSZKOLNEGO W RUDNIE, PRZY UL. SZKOLNEJ 9	RZUT PIĘTRA – INSTALACJA KANALIZACJI	TECHNICZNY
		BRANŻA: SANITARNA
		SKALA: 1:100
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Magdalena Radowiecka upr. nr SLK6520/PBS/16	DATA: GRUDZIEŃ 2021	NR RYS. S 04
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Rafał Radowiecki upr. nr PDK/0118/PWOS/14		