

- LEGENDA:
- instalacja kanalizacji sanitarnej w budynku (w warstwach posadzkowych i bruzdach ściennych)
 - instalacja kanalizacji prowadzona pod stropem
 - istniejąca kanalizacja podposadzkowa (prawdopodobny przebieg)
 - instalacja kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej

Pk pion kanalizacyjny

UWAGI:

- Odbiornikiem ścieków sanitarnych powstających w budynku jest istniejąca instalacja;
- Ścieki z budynku odprowadzane są istniejącą instalacją do studni zlokalizowanych na działce;
- Ścieki z nowoprojektowanych przyborów należy odprowadzić do istniejących pionów Pk1 oraz Pk4 a także do nowoprojektowanych pionów Pk2 i Pk3;
- Piony Pk1 i Pk4 należy w całości wymienić.
- Piony Pk2 i Pk3 należy sprowadzić do piwnicy i wykonać włączenie do istniejącego pionu Pk1;
- Na rysunku podano orientacyjną lokalizację istniejących pionów. Rzeczywistą lokalizację potwierdzić na budowie. W przypadku braku możliwości podłączenia do pionu należy podłączyć do najbliższego przewodu odpływowego.
- Instalację wewnątrz budynku wykonać z rur niskosumowych PP;
- Piony wyprowadzić 0,5-1,0m ponad dach i zakończyć kominkami wentylacyjnymi;
- 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 zamieszczone 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.

BRUS, LACHOWICZ - ARCHITEKCI
41 - 800 ZABRZE; UL. WOLNOŚCI 345 a / pokój 901 tel/fax (32) 777 13 01

TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY, NABUDOWY I PRZEBUDOWY CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA DWUODDZIAŁOWEGO W MIEJSCOWOŚCI LUBECKO		TEMAT RYSUNKU: RZUT PIĘTRA - INSTALACJA KANALIZACJI	
LOKALIZACJA: 42-700 LUBECKO, ul. Lipska 21, Nr dz. 1807/522, 2149/522 jedn. Ewid.: 240705_2 Kochanowice, obręb: 0006 Lubecko		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Rafał Radowiecki uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności sanitarnej nr PDK/0118/PWOS/14	
INWESTOR: URZĄD GMINY KOCHANOWICE ul. Wolności 5, 42-713 Kochanowice		mgr inż. Magdalena Radowiecka uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności sanitarnej nr SLK/6520/PBS/16	
FAZA / BRANŻA: PT / SANIT.	NR PROJEKTU: 704/14/2021	SKALA 1:100	
DATA: LIPIEC 2021			