



- LEGENDA:
- projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT, prowadzone pod posadzką z rur PVC-U SDR min. 41
  - projektowana instalacja wentylacji kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT
- | 20 x 2,0<br>1,5%   | średnica x gr. ścianki<br>spadek |
|--|----------------------------------|
| ➔ K1 - Pion kanalizacji sanitarnej z rur PP-HT<br>Pion wentylacji kanalizacji K1 - wynieść ponad dach i zakończyć kominkiem kanalizacyjnym |                                  |

- Uwaga:
- Wszystkie nieopisane działki wykonać jako: KAN - 50x2,5 mm
  - Instalację podposadzkową wykonać z rur PVC-U min SDR 41
- Piony instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej obudować.
  - Podjęcia do przyborów prowadzić w bruzdach ściennych w otulinie izolacyjnej
  - Przejścia instalacji przez ściany oddzielenia p.poż należy wykonać poprzez zastosowanie przejść ognioochronnych.
  - Podjęcia kanalizacyjne układać ze spadkiem min. 2%
  - Podjęcia do przyborów sanitarnych dłuższe niż 3m należy wyposażyć w zawory napowietrzające.
  - Należy wykonać niezbędne wykucia i przewiertki potrzebne do przeprowadzenia instalacji. Po zakończeniu prac instalacyjnych wszystkie przebiegi i bruzdowania należy zakryć masą tynkarską i wygładzić ściany.

- Przejścia instalacji przez przegrody budowlane należy wykonać w rurach ochronnych.
- Przejścia przewodów przez warstwy podłogowe należy dokładnie uszczelnić.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- W zakresie obowiązków wykonawcy jednej części instalacji należy wykonanie kompletnego rozruchu przy współpracy z wykonawcami pozostałych części instalacji do zakresu prac i materiałów należy również przewidzieć utrzymanie w ruchu instalacji aż do końcowego odbioru, oraz media potrzebne do wykonania wszelkiego rodzaju prób, przepływów, napełnień instalacji oraz energię elektryczną potrzebną do utrzymania instalacji w ruchu.
- Wszystkie zastosowane materiały do wykonania instalacji powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia.
- Wszelkie prace w wykonawstwie wszystkich instalacji należy prowadzić przy zachowaniu obowiązujących norm, przepisów oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

G3D

ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybek  
ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko  
ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa  
tel. 508 521 423, kontakt@grzybud.pl, www.grzybud.pl

Inwestor:	Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie	Skala:
Adres:	ul. Wyszyńskiego 70/126, 42-200 Częstochowa	
Przedmiot inwestycji:	Przebudowa budynku administracyjno- biurowego	Data: 05.2022
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 6464/4, obr. 0002 Łodygowice, jedn. ew. 241708_2 Łodygowice	Nr rysunku: S4
Nazwa rysunku:	ROZWINIĘCIE - instalacja kanalizacji sanitarnej	
Faza:	Projekt techniczny	
INSTALACJE SANITARNE		
Projektant:	mgr inż. Dariusz Staszczyk LOD/3461/PWBS/17	
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk LOD/1795/POOS/11	