



LEGENDA:

- - przewód ciepłej wody  
--- - przewód zimnej wody  
--- - przewód kanalizacji sanitarnej  
5 - zawór odcinający

UWAGI:

- Niniejsze rysunki stanowią integralną część razem z opisem technicznym i nie mogą być rozpatrywane bez opisu technicznego.
- Wszelkie zauważone ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłosić projektantowi w celu wyjaśnienia
- Całość robót należy wykonywać zgodnie z zasadami prawa, sztuki budowlanej oraz instrukcjami producentów materiałów i urządzeń
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy sprawdzić na budowie wszystkie wymiary i rzędne, w razie różnic należy zgłosić do biura projektowego celem ustalenia rozwiązań zamiennych
- Przy przejściach przez przegrody zastosować rury ochronne.
- Przewody wewn. inst. wody zimnej użytkowej, ciepłej i cyrkulacyjnej wykonać z rur tworzywowych wielowarstwowych, łączonych za pomocą złączek zaciskanych.
- Przewody wody należy zaizolować, np. otuliną z pianki Pe np. Termallex, o wsp.  $\lambda=0,035[W/m\cdot K]$
- Przed wszystkimi przyborami na podejściach zamontować zawory kulowe odcinające.
- Wykonać prawidłowo kompensacje przewodów.
- Przewody wewn. inst. kanalizacji sanit. podposadzkowej i na zewn. budynku wykonać z rur z PCV-U lite, podejścia do przyborów wykonać z rur z PCV-U lite, z uszczelkami, łączonych na kielichy.
- Przy przejściach przez przegrody zastosować rury ochronne.
- Piony kanalizacji sanitarnej należy wyprowadzić ponad dach budynku i zakończyć systemowymi wywiewkami.

■ JEDNOSTKA PROJEKTOWA Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice			
■ INWESTOR Gmina Krośnice ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice			
■ OBIEKT Budynek rekreacyjny			
■ ADRES dz. nr 158, AM 1, ob. 021302_2.005 Dąbrowa jedn. ewid. 021302_2 Krośnice			
■ BRANŻA Sanitarna		■ STADIUM Projekt wykonawczy	
■ PROJEKTOWAŁ inż. Włodzimierz Warkocz		■ NR UPRAWAŃ spec. sanitarna UAN.7342-37/93	■ PODPIS
■ SPRAWDZIŁ mgr inż. Waldemar Niedbała		■ NR UPRAWAŃ spec. sanitarna DOS/0168/PWBS/16	■ PODPIS
■ DATA 27.06.2022	■ SKALA 1:100	■ TYTUŁ RYSUNKU RZUT PRZYZIEMIA- instal. wod.-kan.	■ NR RYS IS-1
Wszelkie prawa zastrzeżone    Reproduction without permission is prohibited			