



- UWAGA!:
1. Wszystkie wymiary, powierzchnie oraz ilości do zamówienia należy każdorazowo sprawdzić i wprowadzić konieczne zmiany lub skontaktować się z projektantem.
 2. Przyłącze wodociągowe należy wykonać z rur PE 100 SDR 11 PN16.
 3. Nad rurociągiem na wysokości 0,05m układać drut lokalizacyjny.
 4. Na terenie objętym inwestycją możliwe jest zastanie niezainwentaryzowanych kabli i rurociągów.
 5. OBSZAR ODZŁĄCZANIA INWESTYCJI zgodnie z art. 3. pkt. 20 Prawa Budowlanego Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r z późn. zmianami, par.12, rozdział 1, mieszczący się w obszarze strefy kontrolowanej przyłącza tj. w odl. 1,0m względem osi przewodu.

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis	
Projektant branży sanitarnej	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/6432/PWBS/19		
Sprawdzający branży sanitarnej	mgr inż. Sławomir Łapeta	SLK/2642/POOS/09		
Opracowanie	mgr inż. Paweł Chorabik			
Kategoria obiektu budowlanego: Kat. bud. obiektu XVI, VIII		Faza projektu: Projekt techniczny - branża sanitarna	Numer projektu: 58/2022	Wersja: 2.00
Przedmiot opracowania: Zmiana sposobu użytkowania budynku usługowego wraz z termomodernizacją i przebudową oraz niezbędną infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. "Adaptacja poprzez przebudowę i termomodernizację budynku na remizę strażacką dla potrzeb OSP Niegowa" - projekt budowy przyłączy wodociągowego do budynku remizy strażackiej			Autor: BIURO PROJEKTOWE PROFI ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel.: +48 606-851-507 tel.: +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71 www.profmyszkow.com	
Adres inwestycji: obręb: 0013 Niegowa jedn. ewid.: 240603 z Niegowa działka nr ewid.: 1884/4, 1885/4				
Inwestor: Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Skala: 1:100:500	Data: 11.05.22	
Nazwa rysunku: Profil wodociągu		Numer rysunku: PT_W_02		