



UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. W PRZYPADKU NIEJASNOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z NADZOREM AUTORSKIM CELEM ROZWIĄZANIA WĄTPLIWOŚCI LUB WPROWADZENIA WŁAŚCIWEGO ROZWIĄZANIA
3. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA DYLATAcyjne USZCZELNIAC ZGODNIE Z PW ARCHITEKTURY.
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY ORAZ RYS. POZOSTAŁYCH BRANŻ. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
5. W POMIESZCZENIACH SPOŁACNYCH NALEŻY WYKONAĆ WYPŁYTKOWANIE POWIERZCHNI ŚCIAN DO WYSOKOŚCI MIN. 2 METRÓW
6. OKNA NA PARTERZE ANTYPŁAMIANOWE Z SZYBĄ P4
7. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ OTWORY DRZWIOWE I OKIENNE, A NASTĘPNIE W OPARCIU O POMIARY Z NATURY DOKONAĆ ZAMÓWIENIA

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - Si2	
30cm	Cegła wapienna z przewiązkami z pustaka żużlowego

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - Si2'	
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny
30cm	Cegła wapienna z przewiązkami z pustaka żużlowego
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - Si3	
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny
30cm	Cegła wapienna z przewiązkami z pustaka żużlowego
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - Si4	
12cm	Cegła wapienna z przewiązkami z pustaka żużlowego

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S5	
1,5cm	Tynk cementowo-piaskowy
19cm	Pustak ceramiczny
1,5cm	Tynk cementowo-piaskowy

SYMBOLE

- 60 Otwór okienny w świetle otworu
- 60 Otwór drzwiowy w świetle futryn
- 90 Kola wysokościowa do poziomu warstwy wykończeniowej
- 200 Numeracja pomieszczeń
- ± 0,00 Widok przekroju
- 01 Kierunek spływu wody
- 1.5% Istniejące pilastry żelbetowe
- Ściana konstrukcyjna
- Ściana działowa
- Ściana GK
- Projektowany komin spalinowy

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant architekt	mgr inż. arch. Marcin Ciszewski	20/99	
Sprawdzający architekt	mgr inż. arch. Rafał Ciszewski	276/94	
Projektant konstrukcji	inż. Grzegorz Sikora	SLK/4234/POOK/12	
Sprawdzający konstrukcji	mgr inż. Łukasz Leszczyński	SLK/4233/POOK/12	
Opracowanie	mgr inż. Paweł Chorabik inż. Anna Talaga		
Kategoria obiektu budowlanego: Kat. bud. obiektu XVI, VIII		Faza projektu: Projekt techniczny	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"			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.profi-myszkow.com
Adres inwestycji: obręb: 0013 Niegowa jedn. ewid.: 2400903_2 Niegowa działki nr ewid.: 1884/4, 1885/4			
Inwestor: Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Skala: 1:100	Data: 11.05.22
Nazwa rysunku: Rzut parteru - elementy do przebudowy		Numer rysunku: PT_K_02	