



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
LP.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHN. [m²]
01	POMIESZCZENIE	5,64
02	POMIESZCZENIE	26,41
03	POMIESZCZENIE	37,21
04	POMIESZCZENIE	21,54
05	POMIESZCZENIE	14,64
06	POMIESZCZENIE	6,32
07	POMIESZCZENIE	3,70
08	POMIESZCZENIE	3,86
09	POMIESZCZENIE	10,14
10	POMIESZCZENIE	13,98
11	POMIESZCZENIE	1,42
12	POMIESZCZENIE	1,35
13	POMIESZCZENIE	5,08
14	POMIESZCZENIE	5,99
15	POMIESZCZENIE	14,28
16	POMIESZCZENIE	38,08
SUMA POWIERZCHNI		209,64

- Uwagi:
- Grubość murów podano z tynkami lub okładzinami
 - W przypadku remontu stolarki należy zweryfikować wymiary w naturze
 - Sposób obmiaru pomieszczeń wykonano na podstawie normy PN-ISO 9836
 - Pomieszczenia piwnic zinventaryzowano w oparciu o wizję lokalną

Metodyka obmiarów:

- Obmiary pomieszczeń wykonano na poziomie podłogi
- Obmiary pomieszczeń wykonano w świetle ścian w stanie całkowicie wykończonym
- Wnęki w ścianach nie doliczono do powierzchni pomieszczeń
- Przejścia w ścianach, drzwiach i oknach nie doliczono do powierzchni pomieszczeń
- Pilastry oraz inne występy zostały odjęte od powierzchni pomieszczeń
- Dokładność obmiaru
 - pomiar liniowy do 0,01m
 - pomiar powierzchni do 0,01 m²

ŚCIANA FUNDAMENTOWA S1		ŚCIANA WEWNĘTRZNA Sw1	
MATERIAŁ	GRUBOŚĆ [cm]	MATERIAŁ	GRUBOŚĆ [cm]
FOLIA KUBEŁKOWA	-	TYNK CEMENTOWO-PIASKOWY	1,5
FARBA BITUMICZNA	-	PUSTAKI CERAMICZNE	12
MUR KAMIENNY	60	TYNK CEMENTOWO-PIASKOWY	1,5
GRUBOŚĆ ŚCIANY	60	GRUBOŚĆ ŚCIANY	15
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA S2		ŚCIANA WEWNĘTRZNA Sw2	
MATERIAŁ	GRUBOŚĆ [cm]	MATERIAŁ	GRUBOŚĆ [cm]
TYNK AKRYLOWY	0,5	TYNK CEMENTOWO-PIASKOWY	1,5
ZAPRAWA KLEJOWA Z WTOPIONĄ SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	1,0	CEGLA CERAMICZNA	27
CEGLA CERAMICZNA	40	TYNK CEMENTOWO-PIASKOWY	1,5
TYNK CEMENTOWO-PIASKOWY	1,5	GRUBOŚĆ ŚCIANY	30
GRUBOŚĆ ŚCIANY	43		

SYMBOLE

- 60/60 Otwór okienny w świetle otworu
- 90/200 Otwór drzwiowy w świetle futryn
- ± 0,00 Kóta wysokościowa do poziomu warstwy wykończeniowej
- 01 Numeracja pomieszczeń
- Widok przekroju
- 1.5% Kierunek spływu wody
- Istniejąca ściana

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant architektura	mgr inż. arch. Marcin Ciszewski	20/99	
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Rafał Ciszewski	276/94	
Projektant konstrukcja	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/0336/PWBKb/22	
Sprawdzający konstrukcja	mgr inż. Marcin Wodzyński	SLK/5735/PWOK/14	
Opracowanie	mgr inż. Anna Talaga mgr inż. arch. Wiktoria Zenderowska		
Kategoria obiektu budowlanego:		Faza projektu:	Numer projektu:
Obiekt kategorii budowlanej: IX		Inwentaryzacja	108/2023
Przedmiot opracowania: Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku wraz ze zmianą sposobu użytkowania w ramach zadania pn. „Adaptacja szkoły podstawowej w miejscowości Moczydło na potrzeby zadania pn. Dzienny Dom "Seniора+”.			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.profinmyszkow.com
Inwestor:		Skala:	Data:
GMINA NIEGOWA Ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		1 : 100	05.2023
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Numer strony:
Rzut parteru - inwentaryzacja		INW_03	