

PRZEGRODY :

SZ1 - ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY PEŁNEJ NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ ZMIENNEJ GRUBOŚCI. OD WEWNĄTRZ I Z ZEWNĄTRZ TYNKOWANA TYNKI WEWNĘTRZNE NALEŻY UZUPEŁNIC I WYRÓWNAĆ WYPRAWĄ KLEJOWĄ. W POMIESZCZENIACH MOKRYCH WYKONAĆ OKŁADZINĘ Z PŁYTEK CERAMICZNYCH - NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - ISTNIEJĄCA DO UZUPEŁNIENIA WYPRAWY TYNKARSKIEJ I MALARSKIEJ.

SW1 - ISTNIEJĄCA ŚCIANA WEWNĘTRZNA

ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY PEŁNEJ NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ ZMIENNEJ GRUBOŚCI. OBUSTRONNIE TYNKOWANA TYNKI WEWNĘTRZNE NALEŻY UZUPEŁNIC I WYRÓWNAĆ WYPRAWĄ KLEJOWĄ. W POMIESZCZENIACH MOKRYCH WYKONAĆ OKŁADZINĘ Z PŁYTEK CERAMICZNYCH.

SW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA PROJEKTOWANA

ŚCIANA W ZABUDOWIE KARTON - GIPS NA STELAŻU STAŁOWYM Z OKŁADZINĄ OBUSTRONNĄ Z PŁYT K-G *ZIELONYCH: W POMIESZCZENIACH MOKRYCH OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA.

W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH ŚCIANY MAŁOWANE FARBAMI WG DOBORU INWESTORA

WENTYLATOR MECHANICZNY - OSIOWY ø 100

O WYDAJNOŚCI 140 m3/h

DRZWI WEWNĘTRZNE Z OTWOREM KOMPENSACYJNYM O POWIERZCHNI 200 CM2

ISTNIEJĄCA NAGRZEWNICA NADOTWOROWA DO PRZENIESIENIA Z POMIESZCZENIA NR 3

KANAŁ WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ

KANAŁ WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ ISTNIEJĄCY

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

ELEMENTY PROJEKTOWANE

ELEMENTY IDO ROZBIÓRKI / WYBURZENIA

ZABUDOWA KARTON - GIPS

OPARCIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH TYPU L OPIERAĆ NA PODUSZCE BETONOWEJ

CZEŚĆ OBIEKTU OBJĘTA OPRACOWANIEM

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ

LP	NAZWA POMIESZCZENIA RODZAJ NAWIERZCHNI	POW [m2] UŻYTKOWA	POW [m2] PODŁOGI
1	KOMUNIKACJA + SZATNIA PŁYTKI CERAMICZNE	24,06	24,06
2	SALA OGÓLNA PANELE PODŁOGOWE	42,31	42,31
3	ZAPLECZE KUCHENNE PŁYTKI CERAMICZNE	10,70	10,70
4	SALA ĆWICZEŃ PANELE PODŁOGOWE	26,68	26,68
5	WC DLA OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI PŁYTKI CERAMICZNE	6,84	6,84
6	WC PŁYTKI CERAMICZNE	5,34	5,34

RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA = 115,93 m2

RAZEM POWIERZCHNIA PODŁÓG = 115,93 m2

KUBATURA POMIESZCZEŃ = 307,22 m3

IŁOŚĆ KONDYNCJI = 1

POWIERZCHNIA ZABUDOWY = 156,49 m2

CZEŚĆ OBIEKTU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA = 117,45 m2

RAZEM POWIERZCHNIA PODŁÓG = 117,45 m2

POWIERZCHNIA ZABUDOWY = 160,16 m2

UWAGI DO ZAKRESU ROBÓT BUDOWLANYCH:

- WSZYSTKI OKNA PRZESKLEPIĆ DO POZIOMU
hp=0,90 M
- POSADZKA I PODŁOGA W POMIESZCZENIU 3 ORAZ 4 DO ROZBIÓRKI - WYRÓWNIANIE POZIOMU Z POZOSTAŁYMI POMIESZCZENIAMI
- PROJEKTOWANE KANAŁY WENTYLACYJNE WYKONAĆ Z RUR TYPU SPIRO WYPROWADZIĆ PONAD JĘTKI NA PODDASZU A NASTĘPNIE WYPROWADZIĆ PONAD DACH W FORMIE KOMINA - STELAŻ I OBUDOWA DO WYKONANIA Z PŁYT OSB Z OKŁADZINĄ Z ŁUPKA W KOLORZE NATURALNA CZERWIEN, LUB Z BLACHY UKŁADANEJ NA RĄBEK
- ŚCIANA FRONTOWA DOCIEPLONA STYROPIANEM R 10 CM

GMINA POPIELÓW

46-090 POPIELÓW, UL. OPOLSKA 13

NAZWA ZADANIA	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RAMACH UTWORZENIA I WYPOSAŻENIA KLUBU SENIORA "SENIOR+" W MIEJSCOWOŚCI STARE KOLNIE PRZY UL.WIEJSKIEJ 2
KATEGORIA OBIEKTU	KATEGORIA OBIEKTU - IX
INWESTOR	GMINA POPIELÓW 46-090 POPIELÓW, UL. OPOLSKA 13

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. JERZY SUPRUNIUK 61/90/OP
OPRACOWAŁ	INŻ. ARCH. MATEUSZ MACIOSZEK 06/OPOKK/2015
RYSUJEK	RZUT PRZYZIEMIA
FAZA OPRACOWANIA	PROJEKT TECHNICZNY
SKALA OPRACOWANIA	1: 100
DATA OPRACOWANIA	CZERWIEC 2023r
NUMER RYSUNKU	PT_2

Niniejszy projekt objęty jest prawem autorskim zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze pozbawienia wolności, ograniczenia wolności, albo grzywny - GMINA POPIELÓW

