



RZUT PIĘTRA

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:

- UW1 - BALUSTRADE WYKONAĆ W FORMIE BRUZY, ZGODNIE Z RYS. A.18 I A.19 - ZESTAWIENIE BALUSTRAD NA KL. SCHOD. PO WYKONANIU BRUZDOWAŃ NALEŻY WYKOŃCZYĆ WNEKĘ PŁYTĄ GK Z ZACHOWANIEM MIN. WYMIARÓW OKREŚLONYCH W RYS. A.18 I 1.19;
- UW2 - ZAMUROWAĆ OTWÓR WENTYLACYJNY;
- UW3 - ŚREDNICA SZACHTU WENTYLACYJNEGO MIN. 20 CM;
- UW4 - POCHYLNIA ISTNIEJĄCA;
- UW5 - DOJŚCIE DO BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA WG ODBREJNEJ DOKUMENTACJI;
- UW6 - KURTyna POWIETRZNA, WG OPRACOWANIA BRANŻY SANITARNEJ;
- UW7 - POCHWYTY NA KORYTARZACH WYKONAĆ ZGODNIE Z RYS. A.20 - SZCZEGÓŁ MONTOWANIA PORĘCZY ŚCIENNYCH;
- UW8 - PO WYKONANIU WYBURZEŃ PRZEANALIZOWAĆ WIERZCHNIA WARSTWĘ ŚCIANY I W RAZIE NIERÓWNOŚCI LUB PRZESUNIĘĆ WYRÓWNAĆ CAŁĄ JEJ PŁASZCZYZNĘ WZDŁUŻ SZYBU DŹWIGOWEGO;
- UW9 - WEJŚCIA DO BUDYNKÓW WYKOŃCZYĆ BEZPROGOWO;
- UW10 - KŁAPE DYMOWĄ ZLOKALIZOWAĆ POMIĘDZY ISTNIEJĄCYMI BELKAMI STROPOWYMI;
- UW11 - URZĄDZENIA PRZEZNACZONE DO OTWIERANIA OKIEN NALEŻY PRZENIEŚĆ NIE WYŻEJ NIŻ 1,2M NAD POZIOMEM WYKOŃCZONEJ POSADZKI;
- UW12 -BELKĘ STAŁOWĄ IPN220 OBUDOWAĆ ZGXGK, WYKONANIE WG PT KONSTRUKCJI;

UWAGI OGÓLNE:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH;
- POZIOMY PODANO W METRACH;
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- CZĘŚĆ RYSUNKOWĄ CZYTAĆ RÓWNOLEGLE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ;
- WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE CO NAJMNIEJ W KL. TRUDNOZAPALNOŚCI;
- W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA ŚCIAN W ZABUDOWIE SZKIELETOWEJ, ZEWNĘTRZNA WARSTWĘ OKŁADZINY GK W POMIĘSZCZENIACH SANITARNYCH NALEŻY WYKONAĆ Z PŁYTY WODOODPORNEJ;
- +0.00 BUDYNKU PRZYJMUJE SIĘ JAKO ISTNIEJĄCA POSADZKA PARTERU;
- STREFY POŻAROWE:
 - PIWNICA PM DO 500 MJ/M2 O POWIERZCHNI 316,62 M2;
 - POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU ZL II O POWIERZCHNI 633,48 M2;
- STROP POMIĘDZY PIWNICĄ, A PARTEREM WYKONAĆ W KLASIE REI60;
- KRATKI WENTYLACYJNE W ŚCIANACH ODDZIELENIA POŻAROWEGO WYKONAĆ JAKO PĘCZNIEJĄCE, W KLASIE EI30;
- PRZEBIECIA INSTALACYJNE WYKONAĆ W KLASIE EI30;
- MEJSCA STYKU NOWYCH POSADZEK Z ISTNIEJĄCYMI WYKOŃCZYĆ LISTWAMI PROGOWYMI;
- SZYBY W ŁAZIENKACH NALEŻY ZASŁONIĆ MLECZNĄ FOLIĄ SAMOPRZYLEPNĄ DO WYSOKOŚCI 160CM OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI;
- PRZED MONTAŻEM NOWYCH POSADZEK NALEŻY WYRÓWNAĆ ISTNIEJĄCE PODŁOŻE PRZY POMOCY WYLEWKI SAMOPÓZIOMUJĄCEJ;
- ISTNIEJĄCA BALUSTRADE WYCZYŚCIĆ I POMALOWAĆ NA KOL. ANTRACYTOWY RAL 7016;
- ISTNIEJĄCE OKNA BEZ ZMIAN DO ZACHOWANIA;

LEGENDA:

- EIS30** DRZWI W KLASIE OPORNOŚCI OGNIOWEJ OKREŚLONEJ W MINUTACH
- E** - SZCZELNOŚĆ OGNIOWA
- I** - IZOLACYJNOŚĆ OGNIOWA
- S** - OGRANICZENIE ROZPRZESTRZENIANIA SIĘ DYMU
- — — — —** ŚCIANY ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI 60
- HP25** HYDRANT WEWN. NA WĄŻ PÓLSZTYWNY Ø25, WNEKOWY W KONF. PIONOWEJ, Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ PROSZKOWĄ WEJŚCIA
- ▲** ŚCIANY KONSTRUKCYJNE Z CEGŁY PEŁNEJ, gr. 25 cm
- ▨** ŚCIANY DZIAŁOWE, DEMONTOWALNE - 2x PŁ. GK NA SZKIELETCIE SYSTEMOWYM Z WYP. Z WĘŁNY MINERALNEJ, gr. 8/15/30/34/38 cm
- WYBURZENIA**
- HYDRANT ISTNIEJĄCY DO PRZENIESIENIA**
- ISTNIEJĄCE KOMIN WENTYLACYJNY**
- PROJEKTOWANY KOMIN WENTYLACYJNY**
- 0.01** NOWOPROJEKTOWANA STOLARKA OKIENNA

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Nr	NAZWA POM.	POW. (m²)
1.01	KOMUNIKACJA	24.54
1.02	POKÓJ WYCHOWAWCY	9.91
1.03	KOMUNIKACJA	33.17
1.04	KUCHNIA + JADALNIA	14.58
1.05	POKÓJ DZIENNY	14.15
1.06	POKÓJ 2 OS.	13.59
1.07	POKÓJ 2 OS.	13.03
1.08	ŁAZIENKA DLA OS. NIEPEŁNOSP.	6.07
1.09	ŁAZIENKA DLA OS. NIEPEŁNOSP.	6.57
1.10	ŁAZIENKA DLA OS. NIEPEŁNOSP.	6.74
1.11	POKÓJ CHOROGE	10.19
1.12	KOMUNIKACJA	19.48
1.13	POKÓJ 3 OS.	23.18
1.14	POKÓJ 3 OS.	20.68
1.15	POKÓJ 4 OS.	30.89
1.16	POKÓJ 4 OS.	36.01
RAZEM:		282.78

IGA DESIGN
IGA GONTARZ
tel. 606 827 702
igagontar.ig@gmail.com
ul. Koralski Kierat 14/4, 70-563 Szczecin

NAZWA ZADANIA I ADRES INWESTYCJI
PRZEBUDOWA WRAZ Z ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU O FUNKCJI BIUROWEJ NA BUDYNEK INTERNATU W RAMACH DZIAŁALNOŚCI SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO, UL. KRESOWA 32-34, DZ. NR 2/2, OBR. 16 POLICE

ETAP
PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY

BRANŻA
ARCHITEKTURA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektował	mgr inż. arch. Tomasz Maksymlik upr. nr 19/ZPOIA/2005	
Sprawdzał	mgr inż. arch. Iga Gontarz upr. nr 11/ZPOIA/OKK/2013	
Opracowała	mgr inż. arch. Aleksandra Lisowska	

NAZWA RYSUNKU
RZUT PIĘTRA

SKALA	DATA	NR RYS.
1:100	GRUDZIEŃ 2021	A.03

PROJEKT STANOWI PRZEDMIOT USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM, JAKIEKOLWIEK WYKORZYSTANIE - TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA!