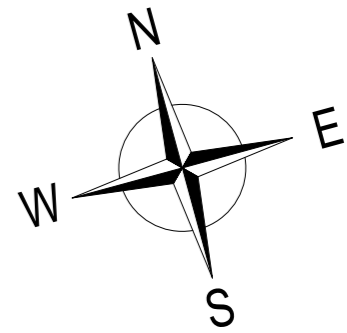


STREFA POŻAROWA 1-ZL
NA KONDYGNACJI
POWTARZALNEJ POW. 384,98m2

STREFA POZ 2-PM
(WINDA) 3,12 M2



- UWAGI OGÓLNE:**
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - PODSTAWĄ REALIZACJI OBIEKTU JEST ZATWIERDZONY PROJEKT BUDOWLANY I ODPWIEDNIE BRANŻOWE PROJEKTY WYKONAWCZE.
 - WSZYSTKIE PRACE MUSZĄ BYĆ WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI I POD STAŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIOWYCH.
 - WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE Z ZASTOSOWANIEM ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH POWINNY BYĆ WYKONYWANE WEDŁUG TECHNOLOGII OKREŚLONEJ PRZEZ PRODUCENTA.
 - OPISY TECHNICZNE, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.
 - WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE MUSZĄ ODPOWIEDZIEĆ NORMATOM BEZPIECZEŃSTWA P. POZ, BHP, POSIADAC ATESTY I APROBATY TECHNICZNE.
 - WYMIAROWANIE WEWNĄTRZ POMIĘSZCZEŃ BEZ UWZGLĘDNIENIA TYNKÓW.
 - POWIERZCHNIE UŻYTKOWE POMIĘSZCZEŃ PODANE SĄ W TYNKACH.
 - WĘSKARI OKIEN I DRZWI DOCIĘPIĆ MIN. 3 CM STYROPANĄ.
 - WYKONANIE PARAPETU W POKOJACH I KUCHNIACH MIESZKAŃ - 87 CM.
 - ZASTOSOWANIE SZTĄTKI WENTYLACYJNE O ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ EI 60.
 - W POKOJACH I SYPIALNIACH ZALECA SIĘ WYKONAĆ WYGŁUSZENIE MURÓWANYCH SZCZĄTKÓW STOSUJĄC RURY SPUSZTOWE NISKOSUMOWE ORAZ IZOLACJĘ NP. ArmaComfort AB Alu (z klasą reakcji na ogień B-s1, d0).
 - DOŚCIĆ NA DACH Z KLATKI SCHODOWEJ DRABINĄ SZER. MIN. 50 CM (ODSTĘP MIĘDZY SZCZEBLAMI MAKS. 30 CM. ODŁ. OD ŚCIANY MIN. 15 CM). OBRĘBZ OCHRONNĄ O ROZSTAWIE MAKS. 80 CM. PRĘTY PIONOWE O ROZSTAWIE MAKS. 30 CM OD 3 M NAD PODZIEMEM PODŁOGI.
 - NA WIERZCHU KOMINA UCZYŃCZ IZOLACJĘ Z PAPIRY ASBALTOWEJ, A NASTĘPNIE WYKONAĆ CZAPĘ BETONOWĄ, Z KAŻDEJ STRONY WYKONAĆ KILKU CENTYMETROWE KAPINOSY. KANAŁY WENTYLACYJNE ZAKOŃCZYĆ OSIATKOWANYMI WYLOTAMI BOCZNYMI.
 - ZE WZGLĘDU NA IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNĄ ZABRANIA SIĘ BRUZDOWANIA ŚCIAN W POM. ŁAZIENEK I WC.
 - OSTATECZNA LOKALIZACJA SPRZĘTÓW I URZĄDZEŃ ŁAZIENKOWYCH I KUCHENIANYCH ZOSTANIE OKREŚLONA W PROJEKIE WYKONAWCZYM.
 - PRZEWODY WENTYLACYJNE PRZECHODZĄCE PRZEZ RÓŻNE STREPY POŻAROWE, KTÓRYCH NIE OBSŁUGUJĄ, OBUJOWANE ELEMENTAMI O KLASIE ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ (EIS) WYMAGANEJ DLA ELEMENTU ODDZIELENIA POŻAROWEGO TYCH STREF POŻAROWYCH LUB ZABEZPIECZONE KLAPAMI W WYMAGANEJ KLASIE ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ (EIS) ELEMENTU ODDZIELENIA POŻAROWEGO TYCH STREF POŻAROWYCH.
 - PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ (E II) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW.
 - PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY WIĘKSZEJ NIŻ 0,04 M W ŚCIANACH I STROPACH POMIĘSZCZENIA ZAMKNIĘTEGO, DLA KTÓRYCH WYMAGANA KLASA ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ JEST NIE NIŻSZA NIŻ EI 60 LUB EI 60, A MIĘDZY TYMI ELEMENTAMI ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO, POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPIRNOŚCI OGNIOWEJ (E II) ŚCIANY I STROPÓW TEGO POMIĘSZCZENIA.
 - INSTALACJE PROWADZONE W SZCZĄTKACH ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W PRZESTRZENI WYDZIELONEJ POŻAROWO KLATKI SCHODOWEJ OBUJOWAĆ W KLASIE EI 60 LUB WYKONAĆ PRZEPUSTY INSTALACYJNE W STROPACH W KLASIE EI 30 I ZASTOSOWAĆ OBUJOWY SZCĄTKÓW Z MATERIAŁÓW NIEZAPALNYCH B-s2, d0.
 - PODANA RZĘDNA WYSOKOŚC KAMINÓW ODNOSI SIĘ DO MINIMALNEGO POZIOMU OTWORÓW WYLOTOWYCH.

BUDYNEK B1	RODZAJ MIESZKAŃ	LICZBA MIESZKAŃ	POWIERZCHNIA MIESZKANA [M2]
	B1.6	M4	77,51
	B1.7	M2	46,93
	B1.8	M2	46,49
	B1.9	M3	63,83
	B1.10	M3	69,07
	IŁOŚĆ MIESZKAŃ	PUM SUMA	303,83

IZOLACJA TERMICZNA

- STROPY (WG OPISU WARSTW)
- ŚCIANA MINERALNA (WG OPISU WARSTW)
- PLIETA PIR (WG OPISU WARSTW)

LEGENDA PPOZ:

- Sciana/strop oddzielenia pożarowego REI120
- Sciana/strop oddzielenia pożarowego REI60
- Sciana/strop o odporności ogniowej (REI60)
- Sciana o odporności ogniowej (REI30)

Dla elementów budowlanych, które są elementami konstrukcyjnymi (niestrytyn) wymagana jest dodatkowa notacja (R).

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORKIM - USTAWA Z 4 LUTEGO 1994 (Dz. U. z 2000, nr 80, poz. 904) ZWOLNIENIEM EGZEMPLARZY, ODRĘCZNAK IŁB INNE WPROWADZANE DO OBROTU ORAZ OPRACOWANIA ZAŁĄCZNE W PRZECIĘGNIEM OŚWIADCZENIA I PROJEKTU BUDOWLANEGO LUB WYKONAWCZEGO BEZ ZODJY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.

A.Wsół, J.Miś - Architekci sp.p., WROCŁAW, ul. PADEREWSKIEGO 23, tel./fax 71/3481516

INWESTOR	EMKA INWEST Sp.z o.o. 51-114 Wrocław, ul. Obornicka 113F/7	PODPIS PROJEKTYSTA	
MIŁ NADZORCY PROJEKTANTA	mgr inż. architekt ANNA WSÓŁ	PODPIS PROJEKTYSTA	
MIŁ NADZORCY PRAC SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. architekt JOANNA MIŚ	PODPIS PROJEKTYSTA SPRAWDZAJĄCEGO	
NR LPI. BUD.	21/04/2004	DATA	GRUDZIEŃ 2023
PRZEKAZKA	mgr inż. arch. DOROTA MARSZĄEK, mgr inż. arch. ALEKSANDRA SZEPKA, mgr inż. arch. MAŁGORZATA HILDEBRANDT	STRONA	PW
TEMAT	BUDOWA 7 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI ORAZ PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA LOKALE MIESZKALNE I USŁUGOWE BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PRZY UL. INWALIDÓW WOJENNYCH W WOJEWÓDZIE, DZ. NR 7 AM-29, 62/32, 62/33, 62/34 AM-22, OBRĘB WÓŁÓW	SKALA	1:50
TITUL PRACOWNIKA	BUDYNEK B1-RZUT KONDYGNACJI II	NR RIS	B1-04