



LEGENDA	
	PRZEGRODY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA
	PROJEKTOWANE PRZEGRODY MUROWANE W POZIOMIE PARERU I PIWNICY
	PROJEKTOWANE PRZEGRODY I ZABUDOWY W TECHNOLOGII SUCHEJ ZABUDOWY (PŁYTY G-K NA PODWÓJNYM POSZCIE Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ)
	WYBURZENIA I DEMONTAŻE
1.01	OZNACZENIE POMIESZCZENIA
	OZNACZENIE PRZEGRODY PIONOWEJ I POZIOMEJ
	OZNACZENIA POZIOMÓW, OPIS RZĘDNYCH (W METRACH): - NA RZUTACH POSZCZ. KONDYGNACJI - PRZEKROJACH, ELEWACJACH
	OZNACZENIE WIELKOŚCI OTWORÓW W PRZEJŚCIU: - DRZWI - OKIEN (WRAZ Z WYS. PARAPETU)
REI 60	ELEMENTY ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO /SYMBOL OZNACZA KLASĘ ODORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRÓD, DRZWI I EL. ZAMKNIĘĆ/
	PROJEKTOWANE DRZWI WEW. Z OTWORAMI NAPOWIETRZAJĄCYMI MIN 0,02M2
	PROJEKTOWANE OKNA: WYMIANA ISTNIEJĄCYCH OKIEN NA NOWE Z ZACHOWANIEM WYMIARÓW I PODZIAŁÓW
	MIEJSCOWE OBNIŻENIE SUFITÓW – PŁYTY ZE SZTYWNEJ PIANKI PIR (NP. RECTICEL EUROTHANE G) MONTOWANE DO STROPU NA ODCNIKU OK. 100CM
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE BOCZNE DO BUDYNKU

UWAGA:
KOLEM NIEBISKIM OZNACZONO PROJEKTOWANE ELEMENTY.
KOLEM CZERWONYM OZNACZONO ELEMENTY ZABEZPIECZENIA P. POŻ.

UWAGA:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM I SPECYFIKACJAMI.
- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE, TECHNOLOG. I MATERIAŁOWE POWINNY POSIADAĆ ODPOWIEDNIE CERTYFIKATY I ATESY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONANE ŚCIŚLE WG ZALECEŃ I INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ PRZEBIEG INSTALACJI PODLEGAJĄCYCH PRZEBUDOWIE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.
- W POMIESZCZENIACH MOKRYCH ZASTOSOWAĆ NA POSADZCE I ŚCIANACH IZOLACJĘ PRZECIWDODNĄ, FOLIĘ PŁYNNĄ.
- PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ ŚCIANY I STROPY ODDZIELENIA P.POŻ NALEŻY WYKONAĆ I USZCZELNIĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA ORAZ INFORMACJAMI ZAWARTYMI W OPISIE TECHNICZNYM.
- NALEŻY WYKONAĆ DODATKOWĄ PODKONSTRUKCJĘ W ŚCIANACH G-K W PRZYPADKU ZAMIESZCZENIA ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA T.J. URZĄDZENIA, WĘBLE (ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA SYSTEMU)
- INSTALACJE I PIONY OBUDOWAĆ PŁYTAMI G-K (W POM. MOKRYCH – PŁYTAMI WODOSZCZELNYMI)
- OTWORY W MURZE DOSTOSOWAĆ DO MONTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ
- W PRZYPADKU STYMERZENIA NIEZGODNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
- ARANŻACJA WNEŹRZ ZOSTAŁA POKAZANA JAKO PRZYKŁADOWA.
- NAZWY WŁASNE MATERIAŁÓW I FIRM ZASTOSOWANYCH W OPRACOWANIU ZOSTAŁY PRZEDSTAWIONE JAKO PRZYKŁADOWE, DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ROZWIĄZAŃ RÓWNOWAŻNYCH.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			PAVO Projekt Sp. z o.o. ul.Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław 692 489 075, biuro@pavoprojekt.pl KRS: 0000672640, NIP: 8943102296 REGON: 367011321		
					
PROJEKTANT - KONSTRUKCJA			PODPIS		
MGR INŻ. ANDRZEJ BONDARYK UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 627/01/DJW					
SPRAWDZIŁ - KONSTRUKCJA			PODPIS		
MGR INŻ. TOMASZ TKACZYK UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 651/01/DJW					
OPRACOWANIE			PODPIS		
NAZWA OBIEKTU					
BUDYNEK USŁUGOWY					
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO					
PROJEKT TECHNICZNY					
NAZWA RYSUNKU					
RZUT PARTERU - KONSTRUKCJA					
NR RYSUNKU		SKALA		DATA	
KT.2		1:100		01.02.2022	