



UWAGI I OZNACZENIA

±0,00= ISTNIEJĄCE

RYUNKI BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNĄ ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. NIE WOLNO ODPIERAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU I TRAKTOWAĆ GO JAKO SZABLON. W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY RYSUNKAMI DETALI I CAŁOŚCIĄ PROJEKTOWANEGO ELEMENTU NALEŻY PRZYJĄĆ DOZWOLANE POKAZANE NA RYSUNKU DETALU. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.

PRZED WYKONANIEM ROBÓT WYKONAWCA WINIEN ZAPOZNAĆ SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGI

WYSOKOŚĆ OTWÓRÓW DRZWIOWYCH PODAWANA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY
WYSOKOŚĆ OTWÓRÓW OKIENNYCH PODAWANA W OD SPODU NADPROŻA DO WYKONCZONEGO PARAPETU.
SZEROKOŚĆ OTWÓRÓW OKIENNYCH PODAWANA W ŚWIETLE MURU
SZEROKOŚĆ DRZWI PODAWANA W ŚWIETLE PRZEJŚCIA
WYSOKOŚĆ ŚCIANEK PODOKIENNYCH PRZYJĄĆ 5CM NIŻSZĄ NIŻ WYSOKOŚĆ PARAPETU
WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ PODAWANA OD POZIOMU POSADZKI GOTOWEJ

OZNACZENIA LITEROWE

hp	WYSOKOŚĆ PARAPETU (MIERZONA DO POZIOMU POSADZKI GOTOWEJ DO GÓRNEGO POZIOMU POWIERZCHNI PARAPETU)
rz.o	RZEDNA OSI OTWORU
rz.d	RZEDNA DOŁU OTWORU
T.O.	TULEJA OCHRONNA
DN	OZNACZENIE ŚREDNICY OTWORU
os	OTWÓR W STROPIE
SI	OTWÓR W ŚCIANIE
SU	SCIANKA INSTALACYJNA
P	SUSZARKA
L	PRALKA
H	LODÓWKA
	SKRZYŃKA HYDRANTOWA

OZNACZENIA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ PRZEGRÓD

R NOŚNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA ZGODNIE Z POLSKĄ NORMĄ DOTYCZĄCĄ ZASAD USTALANIA KLAS ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ELEMENTÓW BUDYNKU

E SZCZELNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA J.W.

I IZOLACYJNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA J.W.

S DYMOSZCZELNOŚĆ, OKREŚLANA J.W.

OZNACZENIA GRAFICZNE

	PRZEGRODA ISTNIEJĄCA
	CEGLA PEŁNA/CEGLA SILIKATOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI
	BELIT
	BETON
	ZELBET
	OBUDOWA PPOŻ - ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI
	PRZEGRODA LEKKĄ TYPU SUCHEGO
	IZOLACJA TERMICZNA - BŁOCZEK TERMOIZOLACYJNY
	IZOLACJA TERMICZNA - WĘŁNA MINERALNA
	IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA/PRZECIWWODNA
	RZEDNA STANU SUROWEGO
	RZEDNA STANU WYKONCZONEGO
	PRZEJŚCIA PRZEWODÓW I PRZEBIEGA W ŚCIANACH
	RZEDNA STANU SUROWEGO
	RZEDNA STANU WYKONCZONEGO
	WYBURZENIA
	KRATY POMOSTOWE
	WARSTWY PRZEGRÓD WG. OPISU

OZNACZENIE DETALI ZAWARTYCH W PROJEKIE WYKONAWCZYM

D-10

KOLOREM ZIELONYM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH

NAWIEWNIKI OKIENNE WG. PROJEKTU INSTALACJI

OTWOROWANIE

	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI WENTYLACJI
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
	OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI GAZOWEJ

UWAGA: PRZEJŚCIA ZABEZPIECZYĆ P-POŻ ZGODNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYM ORAZ Z WYTTCZYNYM ZAWARTYM W OPISIE DO PROJEKTU

AKUSTYKA

IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA PRZEGRÓD PRZYJĘTO ZGODNIE Z NORMĄ PN-B-02151-3

WYTTCZNE ZAWARTO W OPISIE DO PROJEKTU

SCHEMAT PODZIAŁU

akm

pracownia

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA KACZOR MICHAŁ S.C.

UL. OBRONCÓW POKOJU 21/27 20-030 LUBLIN TEL. 81 479 50 31 AKM@PRACOWNIAAKM.PL WWW.PRACOWNIAAKM.PL

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ I ROZBUDOWA O WINDE ZEWNĘTRZNA BUDYNKU BURS

PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ TRANSPORTOWO - KOMUNIKACYJNYCH PRZY UL. ZEMBORZYCKIEJ W LUBLINIE WRAZ Z REMONTEM, TERMOMODERNIZACJĄ I DOSTOSOWANIEM DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW ORAZ BUDOWĄ DRÓGI POŻAROWEJ WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁKACH 50/8 I 37/9 (OBRĘB: 9 - DZIESIATA II, ARKUSZ 15,17) POŁOŻONE PRZY UL. ZEMBORZYCKIEJ 82.88, 2, 2A.

NR TEMATU

AKM_110

INWESTOR

GINIA LUBLIN

PL. KRÓLA WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1

20-109 LUBLIN

BRANŻA

ARCHITEKTURA

FAZA

ERRATA DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO

NAMZA RYSUNKU

REWIZJA

SKALA

1:50

NR RYS.

A-04

RZUT PARTERU II

DATA: LUBLIN, SIERPIEŃ 2017

PROJEKTANT: ARCH. TOMASZ MICHAŁAK

OPRACOWANIE: 61/LDIA/09

DATA ZMIANY: LUBLIN, STYCZEŃ 2020

SPRAWDZAJĄCY: ARCH. GRZEGORZ KACZOR

92/LBOKK/2012

PROJEKT TEN JEST WŁASNOŚCIĄ JEGO AUTORÓW: TOMASZA MICHAŁAKA I GRZEGORZA KACZORA I JEST CHRONIONY PRZEZ PÓLSKIE PRAWO AUTORSKIE. KOPLOWANIE, PUBLIKOWANIE ORAZ UŻYCIENIE TYCH RYSUNKÓW DO JAKIKOLWIEK INNYCH CELÓW BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE. NINIEJSZY PROJEKT SPORZĄDZANO W PROGRAMIE ARCHICAD, KLUCZE SPRZĘTOWE: 10-6052340, 10-6052341