

ZNIE NALEŻY ROZPRAWIAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNĄ ORAZ PROJEK-
STWEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMAGANIA NALEŻY SPRAWDZIĆ
CZERPAJĄCY WYMIAROWO Z RYSUNKU I TRAKTOWAĆ GO JAKO SZABLON I W RA-
ZIE NIM DETALI I CAŁOŚĆ PROJEKTOWANEGO ELEMENTU NALEŻY PRZYJAĆ DOZWAŻA-
W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZODNOŚNOŚCI NALEŻY ZWROCIĆ SIĘ DO PROJEKTA-
NÓW WYKONAWCZA WINEN ZAPOZNAĆ SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI
ISTNIE WYMAGANIA NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

OTWÓRÓW DRZWIOWYCH PODAWANA W ŚWIEŁE OŚCIEŻNY
OTWÓRÓW OKIENNYCH PODAWANA W OD SPODU NADROŻA DO
JEGO PARAPETU
OTWÓRÓW OKIENNYCH PODAWANA W ŚWIEŁE MURU
DRZWI PODAWANA W ŚWIEŁE PRZEJŚCIA
SOŁANEK PODKIEŃNYCH PRZYJAŁ SICH NIŻSZA NIŻ WYSOKOŚĆ PARAPET
POMIESZCZEŃ PODAWANA OD POZIOMU POSADZKI GOTOWEJ

WYSOKOŚĆ PARAPETU (Mierzona do poziomu posadzki gotowej
do górnego poziomu powierzchni parapetu)
RZĘDZIA OSI OTWORU
RZĘDZIA DOLU OTWORU
TULEJA OCHRONNA
OZNACZENIE ŚREDNICY OTWORU
OTWÓR W STROPIE
OTWÓR W ŚCIANIE
ŚCIANKA INSTALACYJNA
SUSZARKA
PRALKA
ŁODÓWKA
SKRZYŃKA HYDRANTOWA

OPORNOSĆ POŻAROWEJ PRZEBUDOWY	NOŚNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA ZGODNIE Z POLSKĄ NORMĄ DOTYCZĄCĄ ZASAD USTALANIA KLAS OPORNOŚCI OGNIOWEJ ELEMENTÓW BUDYNKU SZCZELNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA J.W. IZOLACYJNOŚĆ OGNIOWA (W MINUTACH), OKREŚLANA J.W. DYMOSZCZELNOŚĆ, OKREŚLANA J.W.
-------------------------------	--

PRZEGRODZ ISTNIEJĄCA
CEGLA PEŁNA/CEGLA SILIKATOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI
BETON

BETON
 ŻELBET
 OBUDOWA PP02 - ZGODNE Z PROJEKTEM INSTALACJI
 PRZEGRODZA LEKKA TYPU SUCHEGO
 PRZEGRODZA LEKKA TYPU SUCHEGO - ZŁĄCZNIKI TERMOIZOLACYJNY
 IZOLACJA TERMICZNA - WEŁNA MINERALNA
 IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
 IZOLACJA PRZECIWDŁAGOCIEP/A PRZECIWDŁAGOCIEP
 RZĘDZA STANU SUROWEGO
 RZĘDZA STANU WYKOŃCZONEGO
 PRZECIĘCIA PRZEWODNIW PRZEBIEG W ŚCIANACH
 RZĘDZA STANU SUROWEGO
 RZĘDZA STANU WYKOŃCZONEGO
 WYBURZENIA
 KRATY POMOSTOWE
 WARSTWY PRZEGROD WŁ. OPISU
 OZNACZENIE DETALI ZAWARTYCH W PROJEKcie WYKONAWCZYM

KOLOREM ZIELONYM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTU
INSTALACJI SANITARNYCH

RESEARCH DESIGN AND STUDY INSTRUMENT

STWANG

OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI WENTYLACJI

OZNACZENIE OTWOROWANIA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

OZNACZENIE OTWÓROWIANIA INSTALACJI GAZOWEJ

ŚC AKUSTYCZNA PRZEGRÓD PRZYJĘTO ZGODNIE Z NORMĄ PN-B-02151-
ZAWARTO W OPISIE DO PROJEKTU

SCHEMAT PODZIAŁU

[illegible]

акм

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA KACZOR PRZESŁAN
00333 2427 20-030 LUBLIN TEL. 81 479 50 31 AKM@PRACOWNIAAKM.PL WWW.PRACOWNIAAKM.PL

WA POMIESZCZEN I ROZBUDOWA O WINDE, ZEWNĘTRZNA, BUDYNK
ZY ZESPOLE SZKÓŁ TRANSPORTOWO - KOMUNIKACYJNYCH PRZ
ORTYKIE I W LUBLINIE WRAZ Z REMONTEM, TERMOMODERNIZAC

50/8 | 37/9 1088EB; 9 - DZIESIĄTA II, ARKUSZ 15.17) POŁOŻONY

PRZY UL. ZEMBORZYCKIEJ 82,00, 2, 2	
	INWEST
	OPINA LUB

		FA2
--	--	-----

ERRATA DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO		
	REWIZJA	SKALA
RA	150	A-0

WYKONANIE KALKULACJI I WYKONANIE PROJEKTOWANIA		PCD
207	PROJEKTANT: ARCH. TOMASZ MODAŁAK	61/1014/09
	OPRACOWANIE:	

2000 SPRAWOZDAJĄCY: ARCH. GRZEGORZ KACZOR 92/LBOKK/2012

