



OZNACZENIA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY INSTALACJI SANITARNEJ
	ELEMENTY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

OZNACZENIA	
	PROJEKTOWANE
	ELEMENTY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

Pom. 0.14x nie jest objęte opracowaniem.

UWAGA! Zakres opracowania projektu wykonawczego obejmuje remont pomieszczenia zgodnie z wydaną opinią rzeczoznawcy ds. ochrony przeciwpożarowej oraz zgodnie z wytycznymi użytkownika. Zakres remontu nie ingeruje w konstrukcję budynku. Warunki higieniczno-sanitarnie oraz warunki ochrony przeciwpożarowej nie ulegają zmianie. Zakres przedmiotowego projektu wykonawczego nie obejmuje analizy budynku w zakresie warunków bezpieczeństwa pożarowego.

UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT DOTYCZY PRAC BUDOWLANYCH PROWADZONYCH PRZY BUDYNKU ISTNIEJĄCYM, CO WYMAGUJE LICZNYCH UTRUDNIENIA PRACY I WYKONAWCZE. PODCZAS PRAC PROJEKTOWYCH NIE DA SIĘ PRZEWIDZIEĆ WSZYSTKICH PROBLEMÓW TECHNICZNYCH, KTÓRE MOGĄ POJAWIĆ SIĘ NA ETAPIE ROBÓT BUDOWLANYCH. PROBLEMY UJAWIONE W TRAKCIE TRWANIA PRAC BUDOWLANYCH, NALEŻY ROZWIĄZAĆ W UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.

UWAGA! ► WSZYSTKIE ROBÓTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZUKLI BUDOWLANEJ.

► BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZUKLI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCĘ Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM.

► RYSUNEK ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM A POZOSTALYMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ UZGODNIONO Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZYSTKIE OTWORY, PRZEJŚCIA I BRZDZY INSTALACYJNE PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.

► DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNIEM ZA ZGODĄ INWESTORA I AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKcie.

► WSZYSTKIE ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI I WYTYCZNYMI PRODUCENTA.

► WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

PROJEKTANT:	<div></div> <div>P.P.U.H. MARKER MAGDALENA STUŁÓW ul. WINKLERA 24 60-248 POZNAŃ NIP: 972-017-34-08 tel.: (61)866-02-86, tel.kom: 606 98 77 54, e-mail: pracownia@marker.poznan.pl</div>		
TEMAT:	Remont pomieszczenia nr 0.14 Laboratorium Podstaw Telekomunikacji i Kompatybilności Elektromagnetycznej Instytutu Elektrotechniki i Elektroniki Przemysłowej Politechniki Poznańskiej		
ADRES:	Ul. Piotrowo 3, 61-138 Poznań		
BRANŻA:	Architektura	STADIUM:	Projekt wykonawczy
GŁÓWNY PROJEKTANT :	Imię i nazwisko mgr inż. arch. Karolina Tokarz nr upr.: 7/WPOKK/2019 w specjalności architektonicznej		Podpis
TREŚĆ RYSUNKU:	<div><div>Zaminy budowlane pom. 0.14</div><div><div>Skala:</div><div>1:50</div></div><div><div>Data:</div><div>29-08-2024</div></div><div><div>Numer rysunku:</div><div>A.3</div></div></div>		