



UWAGI / COPYRIGHT

A) RYSUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. NIE WOLNO BRĄC ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

RYСУNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU. DLA KTORÉGO ZOSTAŁ UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOSOB. JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ WPROWADZENIE.

B) WSZELKIE ROBOTY BUDOWLANE LUB MONTAŻOWE MOŻNA ROZPOCZĄĆ:

1) PO SPRAWDZENIU STANU ISTNIEJĄCEGO I WYKONANIU WSZELKICH NIEZBEDNYCH POMIARÓW W NATURZE CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ ORAZ ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTA NTEM.

2) PO DOKONANIU NIEZBEDNYCH WIZJI LOKALNYCH I SPRAWDZEN ROBOT ZREALIZOWANYCH.

3) PO DOKŁADNYM ZAPOZNANIU SIĘ I ZROZUMIENIU PLANÓW WYKONAWCZYCH WSZYSTKICH BRANŻ.

4) PO SKOORDYNOWANIU TECHNOLOGII I SPECYFIKI WYKONYWANIA ROBOT DANEJ BRANŻY Z TECHNOLOGIA I SPOSOBEM WYKONANIA ROBOT POZOSTAŁYCH BRANŻ ORAZ SPECYFIKA TECHNOLOGII MONTAŻU INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH. WYKONAWCA, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBOT ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANYMI ORAZ ICH KOORDYNACJI W CZASIE ROBOT.

5) PO SPORZĄDZENIU PLANÓW WARSZTATOWYCH. PLANY WARSZTATOWE MUSZĄ ZOSTAĆ PRZEKAZANE GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI DO UWAG I APROBATY KLAUZULĄ UZGADNIAJĄCĄ PRZED ROZPOCZĘCIEM JAKICHKOLWIEK ROBOT PRZYGOTOWAWCZYCH. DOKONYWANIA ZAMÓWIEŃ MATERIAŁÓW, NARZĘDZI I TYM PODOBNYCH, PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBOT WYKONAWCZYCH I MONTAŻOWYCH ORAZ ODBIORÓW. ZAMÓWIENIA MATERIAŁÓW, SPRZĘTU I NARZĘDZI, ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, WYKONAWCZE, I MONTAŻOWE WYKONANE BEZ UZGODNIONYCH PRZEZ GŁÓWNEGO PROJEKTANTA PLANÓW WARSZTATOWYCH WŁAŚCIWYCH DANEMU ZAKRESOWI ROBOT, LUB WYKONANIE NIEZGODNIE Z DYSPOZYCJAMI PLANÓW WYKONAWCZYCH ORAZ UZGODNIONYCH I ZATWIERDZONYCH PRZEZ GŁÓWNEGO PROJEKTANTA PLANÓW WARSZTATOWYCH, NIE BĘDĄ ODBIERANE I ZOSTANĄ PODDANE ROZBIÓRCIE I POWTÓRNEMU POPRAWNEMU WYKONANIU NA KOSZT GENERALNEGO WYKONAWCY. WSZELKIE MATERIAŁY ORAZ WYPOSAŻENIE I TYM PODOBNE, PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA ORAZ MONTAŻU MUSZĄ ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE PROJEKTANTOWI DO UWAG I APROBATY KLAUZULĄ UZGADNIAJĄCĄ.

6) PO DOKONANIU WSZYSTKICH INNYCH CZYNNOŚCI, KTÓRYCH KONIECZNOŚĆ WYNIKA ZE SZTUKI BUDOWLANEJ, PRZEPISÓW I OBOWIĄZUJĄCYCH NORM, NALEŻYTEJ STARANNOSCI I ZDROWEGO ROZSĄDKU SKUTKI BEZPOŚREDNIE I POŚREDNIE NIESTOSOWANIA SIĘ DO POWYŻSZYCH ZAŁEŻEN OBCIĄŻAJĄ WYŁĄCZNIE WYKONAWCĘ PROJEKTU WARSZTATOWEGO.

7) W ZAKRESIE ROBOT WYMAGAJĄCYCH OPRACOWANIA PLANÓW WARSZTATOWYCH, PROWADZENIE PRAC BUDOWLANYCH, ODBIORÓW CZĘŚCIOWYCH I CAŁOŚCIOWYCH DANYCH ZAKRESÓW ROBOT WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE NINIEJSZEGO PLANU BEZ UZGODNIENIEGO I ZATWIERDZONEGO PRZEZ GŁÓWNEGO PROJEKTANTA PLANU WARSZTATOWEGO JEST ZABRONIONE DECYZJA I WOLA AUTORA.

LEGENDA

FO - KABEL ŚWIATŁOWODOWY SM - SINGIEL MODOWY
xG - WIELOMODOWY x WŁÓKNOWY
ST - STELARZ ZAPASU KABLA
FO1-1x72E - KABEL ŚWIATŁOWODOWY SM 72 WŁÓKNOWY
1x24G - KABEL ŚWIATŁOWODOWY WIELOMODOWY
24 WŁÓKNOWY
1x24E - KABEL ŚWIATŁOWODOWY SM 24 WŁÓKNOWY
1x6E - KABEL ŚWIATŁOWODOWY SM 6 WŁÓKNOWY

KABEL TYP RELACJA

W1,W2 - XzTKMXpw 25x4x0,5
FO1 - 72E - POZMAN-MDF
FO2 - 48E - POZMAN-MDF
FO3 - 24E - S3 - S7
FO4 - 24E - S3-MDF
FO5 - 24E - MDF-S7
FO6 - 24E - S1-S3
FO7 - 48E - S1-MDF
Stx - STUDNIA TELEK NR
Snr, MDF - SZAFY TELEKOMUNIKACYJNE

FO - DEMONTAŻ
FO - INSTALACJA
FO - ISTNIEJACA

Nr rew		Nr Kor		Nazwa korekty		Data	
<div><div><div><div><div><div>Bułat</div><div>ARCHITEKCI</div></div></div><div><div><div></div><div><div>BuŁAT ARCHITEKCI sp. z o.o</div><div>60-113 Poznań ul. Skalna 7</div><div>tel / fax +48 61 830 27 34 biuro@bulat.com.pl</div></div></div></div></div></div></div>							
INWESTYCJA		PRZEBUDOWA BUDYNKU "MUZEUM" NA POTRZEBY GŁÓWNEJ SERWEROWNI MPK					
ADRES		UL. GŁOGOWSKA 131/133 POZNAŃ 60-244					
DZIAŁKA		DZ. NR 31 ARK. 34 OB. ŁAZARZ					
INWESTOR		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACYJNE W POZNANIU Sp. z o. o. ul. GŁOGOWSKA 131/133 60-244 POZNAŃ					
		ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				UPRAWNIENIA	
PROJEKTANT		MGR INŻ. BENEDYKT SZWUGIER				UPR. SLK/6915/PBT/17	
DATA OPRACOWANIA		LUTY 2024					
OPRACOWAŁ		INŻ. MIKOŁAJ KUREK				CNBOP-PIB 400/2023	
BRANŻA		TELETECHNICZNA			STADIUM		PW
TREŚĆ RYS.		PRZYŁACZA DO BUDYNKU SERWEROWNI					
SKALA		BRANŻA	POZIOM		NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
		TT			IT-11	1/1	00