



UWAGI / COPYRIGHT

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

RYSUNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU. DLA KÓREGO 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 NIEZBĘDNYCH POMIARÓW W NATURZE CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ ORAZ ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.

2) PO DOKONANIU NIEZBĘDNYCH WIZJI LOKALNYCH I SPRAWDZENI ROBÓT ZREALIZOWANYCH.

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

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

5) PO SPORZĄDZENIU PLANÓW WARSZTATOWYCH. PLANY WARSZTATOWE MUSZĄ ZOSTAĆ PRZEKAZANE GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI DO UWAG I APROBATY KLAUZULĄ UZGADNIAJĄCĄ PRZED ROZPOCZĘCIEM JAKIKOLWIEK ROBÓT PRZYGOTOWAWCZYCH, DOKONYWANIA ZAMÓWIEŃ MATERIAŁÓW, NARZĘDZI I TYM PODOBNYCH, PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCZYCH I MONTAŻOWYCH ORAZ ODBIORÓW. ZAMÓWIENIA MATERIAŁÓW, SPRZĘTU I NARZĘDZI, ROBÓT PRZYGOTOWAWCZYCH, WYKONAWCZE, I MONTAŻOWE WYKONANE BEZ UZGODNIENYCH PRZESZŁYCH PROJEKTANTA PLANÓW WARSZTATOWYCH WŁAŚCIWYCH DANEMU ZAKRESOWI ROBÓT LUB WYKONANIE NIEZGODNIE Z DYSPOZYCJAMI PLANÓW WYKONAWCZYCH ORAZ UZGODNIENYCH I ZATWIERDZONYCH PRZESZŁYCH PROJEKTANTA PLANÓW WARSZTATOWYCH NIE BĘDĄ ODBIERANE I ZOSTANĄ PODANE 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 ROBÓT WYMAGAJĄCYCH OPRACOWANIA PLANÓW WARSZTATOWYCH, PROWADZENIE PRAC BUDOWLANYCH, ODBIORÓW CZĘŚCIOWYCH I CAŁOŚCIOWYCH DANYCH ZAKRESÓW ROBÓT WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE NINIEJSZEGO PLANU BEZ UZGODNIENIA I ZATWIERDZENIA PRZESZŁYCH PROJEKTANTA PLANU WARSZTATOWEGO JEST ZABRONIONE DECYZJĄ I WOLĄ 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>Butat</div><div>ARCHITEKCI</div></div><div><div>60-113 Poznań ul. Skalna 7</div><div>tel / fax +48 61 830 27 34 biuro@butat.com.pl</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 | | |
| PROJEKTANT | | UPRAWNIENIA | PODPIS |
| DATA OPRACOWANIA | | UPR. SLK/6915/PBT/17 | <i>Butat</i> |
| OPRACOWAŁ | | CNBOP-PIB 400/2023 | <i>Kurek</i> |
| BRANŻA | TELETECHNICZNA | STADIUM | PW |
| TREŚĆ RYS. | | | |
| INSTALACJA KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ W SERWEROWNI W MPK POZNAŃ | | | |
| SKALA | BRANŻA | POZIOM | NR RYS. |
| 1:100 | TT | | IT-12 |
| | | | 1/1 |
| | | | 00 |