



UWAGI OGÓLNE:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
2. RZĘDNE I ROZMIARY OTWORÓW PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPOWIEDNICH PROJEKTACH ROBOTY ZWIĄZANE.
4. EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT.
5. WSZYSTKIE PRACE BUDOWALNE POWINNY BYĆ WYKONYWANE PRZEZ WYSPECJALIZOWANE EKIPY POD FACHOWYM NADZOREM Z ZACHOWANIEM ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
6. WSZYSTKIE ZMIANY WPROWADZANE PRZEZ WYKONAWCĘ W TRAKCIE TRWANIA ROBÓT, TAKŻE TE MAJĄCE NA CELU ZMIANĘ TECHNOLOGII ROBÓT POWINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU W CELU WERYFIKACJI I ZATWIERDZENIA.

UWAGI:

- STROPY ŻELBETOWE MONOLITYCZNE
- ŚCIANY MUROWANE Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH NA CIENKIEJ SPOINIE LUB ZAPRAWIE ZWYKŁEJ WYMAGANIA (WG. PN-EN 1996-1-1):
  - a) ELEMENTY MUROWE GRUPY 1
  - b) ZNORMALIZOWANA WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE ELEMENTU MUROWEGO  $f_b=15MPa$
  - c) KATEGORIA "1" PRODUKCJI ELEMENTÓW MUROWYCH
  - d) KATEGORIA "A" WYKONANIA ROBÓT
- NA WSZYSTKICH ŚCIANACH WYKONAĆ WIEŃCIE ŻELBETOWE MONOLITYCZNE
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA WIEŃCÓW, PRĘTY ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI 60cm, W JEDNYM MIEJSCU ŁĄCZYĆ MAX 50% ZBROJENIA.
- W NAROŻACH STOSOWAĆ DODATKOWE PRĘTY ZBROJENIOWE.
- ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO ZAKAŃCZAĆ PRZY TRZPIENIACH, SŁUPACH I ŚCIANACH ŻELBETOWYCH OTWARTYMI STRZĘPIAMI. TRZPIENIE ZABETONOWAĆ WYPEŁNIAJĄC OTWARTE STRZĘPIA.
- W ŚCIANACH KONSTRUKCYJNYCH NIE WOLNO WYKONYWAĆ ŻADNYCH BRUZO. WSZYSTKIE INSTALACJE ELEKTRYCZNE SANITARNE NALEŻY PROWADZIĆ PO WIERZCHU ŚCIANY.
- WSZYSTKIE OTWORY I PRZEJŚCIA PRZEZ ELEMENTY ŻELBETOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI:
  - ARCHITEKTURY
  - INSTALACJI SANITARNYCH I WENTYLACJI
  - INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
- PRZED BETONOWANIEM PŁYTY STROPOWEJ I ŚCIAN OSADZIĆ ZBROJENIE STARTOWE SŁUPÓW ORAZ TULEJE NA PRZEJŚCIU INSTALACJI
- LOKALIZACJA ŚCIAN NIEKONSTRUKCYJNYCH (MUROWANYCH) WG PROJEKTU ARCHITEKTURY
- ŚCIANY NIENOŚNE I DZIAŁOWE NIEDOMUROWYWAĆ DO STROPU LUB BELKI POZOSTAWIAJĄC 20MM LUZU. PRZESTRZEŃ WOLNĄ WYPEŁNIĆ PIANKĄ MONTAŻOWĄ. DO ŚCIAN ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO STOSOWAĆ WYPEŁNIENIA O WŁAŚCIWEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ.
- PRZYJĘTO ZAŁOŻENIE, ŻE ŚCIANY NIEDOWYMIAROWANE DO OSI GŁÓWNYCH BUDYNKU UŁOŻONE SĄ DOKŁADNIE W TYCH OSIACH (OSIE GŁÓWNE I ŚCIAN POKRYWAJĄ SIĘ)
- RYSUNEK ZWYMIAROWANO W [CM].

UWAGI - ROBOTY ŻELBETOWE:

1. PRĘTY ZBROJENIOWE W OBRĘBIE OTWORÓW ROZSUNĄĆ 1/LUB PRZECIĄĆ I ZAGIAĆ, CHYBA ŻE POKAZANO INACZELNIE NA RYSUNKACH SZCZEGÓŁOWYCH.
2. SŁUPY ORAZ INNE ODSŁONIĘTE ELEMENTY BETONOWE FAZOWAĆ NA KRAWĘDZIACH 2x2cm.
3. WE WSZYSTKICH ELEMENTACH BETON PO UŁOŻENIU WIBROWAĆ I PIELEGNOWAĆ.
4. ELEMENTY NALEŻY BETONOWAĆ W CAŁOŚCI, NALEŻY UNIKAĆ PRZYPADKOWYCH PRZERW W BETONOWANIU.
5. OTULENIE PRĘTÓW ZBR. 2 CM ( DLA FUND. 5 CM).
6. IZOLACJA WEDŁUG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
7. WYKONAĆ WARSTWY ŚCIERALNE I IZOLACYJNE W NAROŻNYCH MIEJSCACH.

BETON C20/25 (B25), W8  
BETON PODKŁADOWY C12/15 (B15)  
STAL: A-IIIIN  
KLASA CIĄGŁYWOŚCI "c" LUB "b"  
-średnice #10 i większe  
KLASA CIĄGŁYWOŚCI "b" LUB "a"  
-średnice #6 i #8  
OTULINA ZBROJENIA 50mm - FUNDAMENTY

inwestor KLAUDIA I PAWEŁ BARTOŃ, 21-400 ŁUKÓW			
inwestycja ŁUKÓW, DZ. EW. 9467			
tytuł RZUT DESKOWANIA STROPU NAD PIĘTREM			skala 1:100
konstrukcja projektant MGR INŻ. PIOTR GARBACIK	nr uprawnień LUB/0058/P00K/10	podpis	nr rys. 07