



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

- WAGI:
- POSADOWIENIE FUNDAMENTÓW ZAPROJEKTOWANO W WARSTWIE GLINY PYLASTEJ O STOPNIU PLASTYCZNOŚCI $IL=0,15$ (SYMBOL GEOLOG. KONSOLIDACJI GRUNTU C) POD FUNDAMENTAMI WARSTWA BETONU PODKŁADOWEGO O GRUBOŚCI MIN. 100mm
 - JEŻELI W POZIOMIE POSADOWIENIA ZNAJDUJĄ SIĘ GRUNTY ORGANICZNE, NASYPY LUB O PARAMETRACH SŁABSZYCH OD ZAŁOŻONEGO, NALEŻY WYKOP POGŁĘBIĆ I UZUPEŁNIĆ BETONEM PODKŁADOWYM W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKNTANTEM
 - PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW WYKONAĆ INSTALACJĘ ODGROMOWĄ, UZIEMIACJĄ ORAZ PRZEJŚCIA INSTALACJI WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
 - PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻOWEGO I SKONSULTOWAĆ Z PROJEKNTANTEM
 - WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZES PRZEGRODY POTWIERDZIĆ NA ŚCIAN, SŁUPÓW I TRZPIENI ORAZ TULEJE NA PRZEJŚCIE INSTALACJI
 - PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW OSADZIĆ ZBROJENIE STARTOWE
 - CHRONIĆ WYKOPY FUNDAMENTOWE PRZES ZAMOCZENIEM
 - 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].

- WAGI - ROBOTY ŻELBETOWE:
1. PRETY ZBROJENIOWE W OBRĘBIE OTWORÓW ROZSUNĄĆ I/LUB PRZECIĄĆ I ZAGIĄĆ, CHYBA ŻE POKAZANO INACZES NA RYSUNKACH SZCZEGÓŁOWYCH.
 2. SŁUPY ORAZ INNE ODŚCIGNIĘTE 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 PRETÓW ZBR. 2 CM (DLA FUND. 5 CM).
 6. IZOLACJA WEDŁUG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
 7. WYKONAĆ WARSTWY ŚCIERALNE I IZOLACYJNE W NARAŻONYCH MIEJSCACH.

BETON C20/25 (B25), W8
BETON PODKŁADOWY C12/15 (B15)
STAL: A-III
KLASA CIĄGLIWOŚCI "C" LUB "B"
-średnice #10 i większe
KLASA CIĄGLIWOŚCI "B" LUB "A"
-średnice #6 i #8
OTULINA ZBROJENIA 50mm - FUNDAMENTY

inwestor GMINA WOLA MYŚŁOWSKA, 21-426 WOLA MYŚŁOWSKA			
inwestycja CIECHOMIN, DZ. EW. 386/4			
tytuł RZUT FUNDAMENTÓW			skala 1:100
konstrukcja projektant MGR INŻ. PIOTR GARBACIK	nr uprawnień LUB/0058/P00K/10	podpis	nr rys. 01