



BETON C20/25  
ZBROJENIE GŁÓWNE:  
STAL A-III(34GS)  
STRZEMIONA, PRĘTY ROZDZIELCZE:  
STAL A-I(St3SX-b)

- UWAGI OGÓLNE:
1. Inwestycję należy zrealizować wg przepisów Prawa Budowlanego, odrębnych ustaw i przepisów techniczno - budowlanych oraz zgodnie z Polskimi Normami.
  2. Wszystkie styki ścian z filarkami monolitycznymi dobrać strzemiącej f8 w każdej spoinie.
  3. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z przyjętymi w projekcie rozwiązaniami architektoniczno - budowlanymi, przepisami techniczno - budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.
  4. Wprowadzenie rozwiązań zamiennych w stosunku do przewidzianych w projekcie należy uzgodnić z Projektantem.
  5. Wszelkie użyte materiały, wyroby, urządzenia i rozwiązania technologiczne powinny być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie, posiadać aktualne atesty ITB i PZH, a wyroby stosowane jednostkowo - odpowiednie oprobaty.
  6. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca obowiązany jest zapoznać się na miejscu z istniejącym uzbrojeniem terenu, ze stanem budynków oraz bezpośredniego otoczenia, przewidując warunki techniczne, organizacyjne oraz logistyczne związane z realizacją przedmiotowej inwestycji.
  7. Ze względu na usytuowanie i charakter inwestycji wszystkie wymiary i rzędne należy na bieżąco sprawdzać na budowie, a zaistniałe niezgodności należy wyjaśnić i uzgodnić z zainteresowanymi stronami.
  8. Wszelkie przebiegi w ścianach dla potrzeb instalacji, rozmieszczenie poziomych i pionowych przewodów i pionów instalacyjnych, przebieg i kłap rewizyjnych należy wykonać wg właściwych projektów branżowych.
  9. Wszystkie roboty budowlano - montażowe z zastosowaniem rozwiązań systemowych powinny być wykonane ściśle wg technologii określonej przez producenta.
  10. Uwagi i opisy w części opisowej i na rysunkach stanowią integralną część opracowania - dokumentacji.
  11. Rozpatrywać łącznie z projektem architektury i projektami branżowymi.

U W A G I	
•	POŁĄCZENIA ZA POMOCĄ PREFABRYKOWANYCH ŁĄCZNIKÓW STALOWYCH
•	DREWNIANE ELEMENTY KONSTRUKCJI ODIZOLOWAĆ PAPĄ IZOLACYJNĄ OD ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH
•	ELEMENTY KONSTRUKCJI DACHOWEJ ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOGNIOWO DO CECHY NIEZAPALNOŚCI, PRZECIW KOROZJI BIOLOGICZNEJ I SZKODNIKOM

 maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań	
OPRACOWANIE:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEJ HYDROFORMY NA FUNKCJĘ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z JEJ PRZEBUDOWĄ, ROZBUDOWĄ ORAZ BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ.
ADRES BUDOWY: INWESTOR: ADRES:	dz. nr ewid. 404/6, Wierzbówek, obręb Wierzbica Gmina Myślibórz Rynek im. Jana Pawła II 1, 74-300 Myślibórz
AUTORZY OPRACOWANIA:	podpisy:
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Simiot upr. nr WKP/0244/POOK/10
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Apolinary Fotek upr. nr WKP/0240/POOK/10
RZUT KONSTRUKCJI DACHU	
K-02	
branża: KONSTRUKCJA	data: 28 WRZESIEŃ 2018
skala: 1:100	