



- UWAGI ZASTRZEŻENIA
1. Projekt należy zrealizować, zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarów i technologicznych między projektami branżowymi, skonsultować się z projektantem.
 2. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym. wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem.
 4. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić wymiary w naturze.
 5. Izolację przeciwwodną wykonać ze szczególną starannością, zgodnie z wytycznymi technologicznymi dostarczonymi przez producenta, wszystkie przejścia przez w/w wykonać w sposób szczelny.
 6. Wszystkie ściany mury, wydzielenia, powierzchnie techniczne i szachły, wykonać po wprowadzeniu: urządzeń, rurociągów i kanałów instalacyjnych.
 7. Wszystkie materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny spełniać wszystkie założone w projekcie parametry techniczne, estetyczne i formalno-prawne.
 8. Wszystkie urządzenia, materiały, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty i certyfikaty.
 9. Jeżeli w opinii wykonawcy jakikolwiek system lub część systemu pokazanego na rys. architektonicznym lub opisanych w specyfikacji, nie spełnia stawianych im wymagań funkcjonalnych, wykonawca powinien natychmiast poinformować pisemnie architekta i oczekiwać na instrukcje od architekta przed wykonaniem pracy.
 10. Właścicielu budynku obowiązuje obowiązek zgłoszenia projektu do właściwych organów państwa.
 11. rury kanalizacyjne obudowane płytami gk.
 12. Opis „N.”, na opisie okna oznacza nawiewnik ścienny zgodnie z projektem instalacji wentylacji.

- LEGENDA
- ŚCIANA MUROWANA BLOCKZI WAPIENNO-PIASKOWE 24 CM
 - ŚCIANA MUROWANA CEGŁA PEŁNA 25 CM
 - ŚCIANY I SŁUPY ŻELBETOWE
 - ŚCIANA MUROWANA BLOCKZI WAPIENNO-PIASKOWE 12CM
 - ŚCIANA MUROWANA BLOCKZI BETONOWE FUNDAMENTOWE KLASY B20, 24 CM
 - IZOLACJA Z STYROPIANU STYRODURU
 - IZOLACJA Z WEŁNY MINERALNEJ
 - OZNACZENIE OPIS OTWORÓW W PODŁOŻE wymiary podane w centymetrach
 - OZNACZENIE OPIS OTWORÓW W ŚCIANIE wymiary podane w milimetrach
 - OPIS DRZWI wymiary podane w świetle przejścia
 - OPIS OKIEN , WYMIARY PODANE W MURZE, N- NAWIEWNIK ŚCIENNY
 - OZNACZENIE WYDZIELEŃ POŻAROWYCH

Nazwa inwestycji:
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJĄ ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWY ZBIORNIKA ZAPASU WODY, WYKONANIA OGRODZENIA POWYŻEJ 2,3M, MIEJSC POSTOJOWYCH, MASZTÓW FLAGOWYCH, TRYBUNY TERENOWEJ, W KOMPLEKSIE WOSKOWYM K-0154 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT, TEREN ZAMKNIĘTY

Nazwa obiektu:
BUDYNEK BIUROWY XVI, BUDYNEK GARAŻOWY XVII, WIATA XVIII, MASZTY XXIX, ZBIÓRNIK WODY XXIV, PLACE POSTOJOWE, PARKINGI XXII

Adres obiektu budowlanego:
DZ.EW. NR 170/171, OBRĘB 0004
UL. OSIEDLE WOJSKOWE 98, 05-127, W BIAŁOBRZEGU, GMINA NIEPORĘT

Inwestor:
STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE
AL. JERZDZIŃSKIE 97, 00-900 WARSZAWA

Generalny Projektant:
MIPROJEKT POLSKA SP. Z O.O.
UL. PRZEWODOWA 29, 04-874 WARSZAWA
NIP: 524-27-53-987, REGON: 146314188

Branża:
ARCHITEKTURA

Faza projektu:
PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant koordynator:
mgr inż. Damian Cyta
MAZ/03/POC009

Projektant w specjalności architektonicznej:
mgr inż. arch. Katarzyna Roszko
1/PDOKK/2013

Sprawdzający w specjalności architektonicznej:
mgr inż. arch. Radosław Lenart
17/WMOKK/18

Tytuł rysunku:
BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY
RZUT KONDYGNACJI 1

Data:
15 CZERWIEC 2020

Skala:
1:100

Rysunek:
B/A/01