



| | | | |
|---|--|-----------------------------|--------------------|
| UWAGA: 1.Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami BHP oraz p.poż. 2.Wszystkie zmiany w trakcie prac budowlanych należy konsultować z projektantami w ramach nadzoru autorskiego. 3.W razie niezgodności przyjętych rozwiązań projektowych ze stanem faktycznym, należy wezwać projektanta w ramach pełnienia nadzoru autorskiego. 4.Wszystkie wykucia i przebiecia oraz prace ziemne prowadzić z uwagą na ewentualne występowanie zakrytych i niezainwentaryzowanych instalacji. 5.Rysunki architektury rozpatrywać łącznie z rysunkami branży konstrukcyjnej, sanitarnej oraz przedmiarami, kosztorysami i STWiORB według hierarchii: 6.Architektura, 2. Konstrukcje, 3.Instalacje sanitarne 4.Przedmiary, kosztorysy i STWiORB. 7.Wszystkie wyroby budowlane oraz sprzęty muszą spełniać zapisy Ustawy o wyrobach budowlanych, szczególnie art. 10 i art.5 ust. 1. 8.Z uwagi na występujące sąsiedztwo istniejących sieci i przewodów, roboty budowlane należy prowadzić ze szczególną ostrożnością. Możliwe występowanie uzbrojenia niezidentyfikowanego na mapie. 9.Przy realizacji inwestycji należy stosować materiały i urządzenia zgodne z Polskimi Normami, posiadające ważne świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie, wydane na podstawie obowiązujących przepisów przez instytucje do tego upoważnione. 11.Wyroby, dla których nie ustanowiono Polskiej Normy lub których właściwości użytkowe różnią się istotnie od właściwości określonych w Polskiej Normie mogą być jednostkowo zastosowane w obiekcie budowlanym po uzyskaniu aprobaty technicznej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i administracji z dnia 5.08.1998roku (Dz.U.92.107.679). 12.Obowiązkiem wykonawcy robót budowlanych jest przestrzeganie obowiązujących przepisów budowlanych i bezpieczeństwa i higieny pracy. 13.Uzgodnieniu z Inwestorem podlegają wszystkie rozwiązania projektowe na każdym etapie projektowym. Dotyczy to również rozwiązań szczegółów i detali. 14.Uzgodnieniu powinny podlegać również próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do użycia. 15. Wykonawca powinien uzgadniać z Inspektorem Nadzoru rozwiązania wykonawcze przedstawione w formie dokumentacji wraz z niezbędnymi obliczeniami. 16.Po stronie wykonawcy leży właściwa koordynacja robót budowlanych, dobór właściwej technologii i zgodność realizacji z projektem. 17.Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć antykorozyjnie, przeciwgrzybicznie, przeciwwilgociowo, przeciw UV, przeciwpożarowo stosownie do elementu oraz ekspozycji. | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JW MS SP. Z O.O | | |
| OBIEKT | Łącznik dla Ośrodka Rehabilitacyjno - Edukacyjno - Wychowawczego im. dr Marii Trzcińskiej-Fajfrowskiej | | |
| ADRES | UL. RADOSNA 3, UL. GOŚCINNA 8 40-471 KATOWICE DZ. NR 1859/55, 1862/55 OBRĘB MYSŁOWICE - LAS | | |
| INWESTOR | Miasto Katowice | | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Marek Sanecki specjalność architektoniczna bez ograniczeń | MPOIA/044/2016 | |
| WSPÓŁPRACA | mgr inż. arch. Agnieszka Sanecka mgr inż. arch. Katarzyna Szpakowaka mgr inż. arch. Paulina Babiuch | | |
| BRANŻA | Architektura | STADIUM | PROJEKT WYKONAWCZY |
| SKALA | 1:50 | NR RYSUNKU | A-09 |
| RYSunEK | WIDOK WSCHODNI (ELEWACJA) | DATA | 02.2020 |
| PROJEKT NUMER 1906 | | PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE | |