



- 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 fakatycznym, należy wezwać projektanta w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.
 - 4.Wszystkie wykucia i przebiecia oraz prace ziemne prowadzić z uwagą na ewentualne występowanie zakrytych i niezinventaryzowanych 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 isntniejących 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 rozwiązania 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 MYŚŁOWICE - 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	1:5	NR RYSUNKU	A-23
RYSUNEK	DETAL POŁĄCZEŃ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH	DATA	02.2020
PROJEKT NUMER	1906		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE