

PRZĘKRÓJ A-A  
SKALA 1:10

SŁUP 8 x 14 CM  
DREWNO ŚWIERKOWE KVH IMPREGNOWANE WGLĘBNIE  
WYKOŃCZONE OLEJOBEJCĄ W KOLORZE CIEMNO-BRĄZOWYM  
BALUSTRADA DREWNIANA ŚWIERKOWA 4 x 4 x 100 CM  
W KOLORZE CIEMNO-BRĄZOWYM  
TYNK MOZAIKOWY PROJEKTOWANY I ISTNIEJĄCY

PROJEKTOWANA BLACHA TRAPEZOWA OCYNK. POWLEKANA  
RAL 7021 gr. 0,6mm, H-20mm UKŁADANA ZE SPADKIEM;  
ISTNIEJĄCY MUR OPOROWY  
TULEJA, RURA Ø25 MM, DŁ. 40MM  
OCYNKOWANA KOLOR RAL 7021  
POGŁĘBIONY KANAŁ CIEPŁOWNICZY

UZUPEŁNIENIE USKOKU - OCZYSZCZENIE, POŁOŻENIE  
WARSTWY SZCZEPNEJ, WYLANIE BETONU B20 ZE ZBRÓJENIEM  
ROZPROSZONYM Z WŁÓKNA POLIPROPYLENOWEGO  
ISTNIEJĄCY POZIOM. TERENU - NIWELACJA  
DOSTOSOWANIE DO PROJEKTOWANEGO CHODNIKA  
KOTEW MECHANICZNA WKREŚCANA M12 DŁ. 220MM

PLYTY GRANITOWE PŁOMIENIOWANE  
PRZEROŚNIĘTE TRAWAMI

WIDOK OD STRONY BUDYNKU PRZY UL. GOŚCINNEJ 8  
SKALA 1:10

WIDOK POŁUDNIOWY  
SKALA 1:20

BALUSTRADA DREWNIANA ŚWIERKOWA 4 x 4 x 100 CM  
W KOLORZE CIEMNO BRĄZOWYM

SŁUP 8 x 14 CM  
DREWNO ŚWIERKOWE KVH IMPREGNOWANE WGLĘBNIE  
WYKOŃCZONE OLEJOBEJCĄ W KOLORZE CIEMNO-BRĄZOWYM

RURA Ø25 MM OCYNKOWANA POWLEKANA  
KOLOR RAL 7021

ISTNIEJĄCY MUR OPOROWY

BLACHA TRAPEZOWA  
OCYNK. POWLEKANA  
KOLOR RAL 7021

UZUPEŁNIENIE USKOKU  
- OCZYSZCZENIE, POŁOŻENIE  
WARSTWY SZCZEPNEJ,  
WYLANIE BETONU ZE  
ZBRÓJENIEM ROZPROSZONYM  
Z WŁÓKNA  
POLIPROPYLENOWEGO

RZUT  
SKALA 1:20

- 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 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 MYŚLÓWICE - 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	1:20, 1:10	NR RYSUNKU	A-19
RYSUNEK	DETAL BALUSTRADY	DATA	02.2020
PROJEKT NUMER	1906		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			