



UWAGI:

1) RELACJE POMIEDZY PRZĘTYMI WYMIARAMI, A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH, EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCIE I KONSTRUKCYJNE WYMAGAĆ BĘDĄ PORÓZUMIENIA Z PROJEKTANTEM PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH,

2) RYSUNKU RZUTÓW ROZPATRYWAĆ Z ODPOWIEDNIAMI RYSUNKAMI WIDOKÓW ŚCIANY, PRZEKROJÓW I RYSUNKAMI SZCZEGÓŁOWIM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

3) PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONYWANIA MEBLI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ RZECZYWISTE Wymiary WYKOŃCZONEGO POMIESZCZENIA. NINIEJSZE RYSUNKI MAJĄ CHARAKTER POGŁĄDOWY I NIE STANOWIĄ PODSTAWY DO CIEGA ELEMENTÓW. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO PRZESZTAPNIENIA PROSIBK MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH DO AKCEPTACJI INWESTORA I ARCHITEKTA. NA ETAPIE REALIZACJI NALEŻY ZESTAWIĆ PROSIBKI KOLORYSTYCZNE FARB I LAKERU NA PŁYTC MDF W KOLORACH RAL 7016 ORAZ 7021 MAT.

4) DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE MATERIAŁÓW I ELEMENTÓW INNYCH NIŻ PODANO W PROJEKCIE POD WARUNKIEM ZACHOWANIA ICH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, ESTETYCZNYCH I JAKOŚCIOWYCH. PODANE NAZWY PRODUKTÓW (PRODUCENT, MODEL) SĄ JEDYNIE WYTICZNymi WEWNĄTRZ, TECHNICZNYMI I JAKOŚCIOWymi DO WYBORU ODEWLOwYCH PRODUKTÓW.

5) NINIEJSZE OPRAWIANIE NE OBECNUJE PROJEKTÓW INTALACYjNYCH, TO JEST PROJEKTU INTALACJA ELEKTRYCZNEJ, PRIEKTU INTALACJA SANITARIUJ I PROJEKTU KONSTRUKCJA. NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY TRAKTOWAĆ JEDYNE JAKO WYTICZNE DO WYŻEJ WYMENOWANYCH BRANŻ.

6) FARBA ŁATEKSOWA MATOWA, NP - PARA, BENJAMIN MOORE, CAPAROL LUB FLUGGER LUB INNA, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZESZTAPNIENIA PROSIBKI KOLORU NA WYKOŃCZONY ŚCIANE W CELU AKCEPTACJI DANEGO KOLORU FARB.

7) W POMIESZCZENIACH MOKRYCH (ŁAZIENKA I ŁAZIPKIE PRACOWNICZNE) NALEŻY ZASTOSOWAĆ PŁYTKI KG DO POMIESZCZCZ MOKRYCH.

8) PROJEKT BALUSTRADY SCHODÓW JEST JEDYNE WYTICZNA DO JEJ KONSTRUKCJA. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO JEJ WYKONYWANIA MEBLI ZWERYFIKOWAĆ Wymiary ORAZ PRZEPROWADZIĆ OBlicZENIA WYTRZYMAŁOŚCIOWE BALUSTRADY.

9) CEDEY OKRYTE NALEŻY OCYSZCZYĆ I ZABEZPIECZYĆ.

DOROBU KONRETYCH PREPARATÓW NALEŻY DOKONAĆ PO OKRYCIU CEDEJ.

10) KONSTRUKCJA MEBLI WYKONANYCH NA Wymiar JEST JEDYNE WYTICZNA DO ICH BUDORY. WYKONAWCA MA MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA INNYCH RozwiązAń KONSTRUKCYjNYCH PRZY ZachOWANIU GABARYTÓW, FUNKCJONALNOŚCI ORAZ ESTETYKI ZBUDÓW MEBLowych ZOZODNEJ Z PROJEKTEM. Zmiany NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

LEGENDA:

[PS1] PRZYŁĄCZE ŚCIOENNE NR 1
-ALARM
-PRZYCISK P.POŻ
-STEROWANIE STREFĄ ŚWIETLNA 1, 2, 3

[PS2] PRZYŁĄCZE ŚCIOENNE NR 2
-ALARM
-PRZYCISK P.POŻ
-STEROWANIE STREFĄ ŚWIETLNA 3, oraz ośw. w pom.

[PS3] PRZYŁĄCZE ŚCIOENNE NR 3
-STEROWANIE STREFĄ ŚWIETLNA 3, oraz ośw. w pom.
-STERIWANIE OSWİETLENIEM SCHODÓW

[PP1] PRZYŁĄCZE PODŁOGOWE NR 1
-STEROWANIE STREFĄ ŚWIETLNA 1, 2, 3
-PRZYŁĄCZA I ZAŚLANIA DO STANOWISKA FRACY (WG WYTICZNYCH INWESTORA)

[Q] WŁĄCZNIK ŚWIATA

[G] GNIAZDO WTYKOWE

[D] PODWÓJNE GNIAZDO WTYKOWE

[Z] ZAŚLANIE O UKRYTEGO OSWİETLENA LED

SCIANA ZA BALUSTRADĄ WYKOŃCZONA OKRYCIA ISTNIEJĄCA CEGLA RÓWNOWAZNY NA KOLOR CEMENTY RAL 7016 MAT LUB RÓWNOWAZNY WE WYKONAWCY BALUSTRADY

ELEMENT KONSTRUKCYjNY BALUSTRADY-SŁUPEK NR 1: ZEWNĘTRZNY WYMIAR: 25x25x300MM MALOWANY FARBĄ NA KOLOR CEMENTY RAL 7016 MAT LUB RÓWNOWAZNY

ELEMENT MODUŁUJACY LISTWE LED KOLOR: 25x25x10MM

UKRYTE OSWİETLENIE LED ROZWIĄZANIE SYSTEMU NP - SOLED SD-MICRO LUB ZOS1 LISTWA CZARNĄ Z WŁĘCZNĄ OSŁONKĄ BARWA ŚWIATA 4000K

MOCOWANIE STAŁ PERFOROWANEJ DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYjNYCH BALUSTRADY WE WYKONAWCY BALUSTRADY

BALUSTRADA WYKONANA Z BLACHY PERFOROWANEJ PRZEBUDOWA ROZPUSZCZONA SE 2CM DO GRANCY BLACHY OTWORÓW OKRĄŻONE O ŚREDNICY OKOŁO 2CM GRUBOŚĆ BLACHY OKOŁO 3MM

BLACHA MALOWANA NA KOLOR CEMENTY RAL 7016 MAT LUB RÓWNOWAZNY DO UZGODNIENIA NA ETAPIE REALIZACJI

STOPNICE I PODSTOPNICE PROSTE BETONOWE

DETAIL DS-02 MOCOWANIE BALUSTRADY DO ŚCIANY ORAZ KONSTRUKCJI BALUSTRADY RZUT

SKALA 1:5

UWAGI:

DOKUMENTACJA NINIEJSZEGO PROJEKTU JEST KOMPLETNA I POPRAWNA Z PUNKTU WIDZENIA CELU KTÓREMU MA SŁUŻYĆ. TŻN. ZGLOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

NINIEJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI LUB BRAKU WYTICZNYCH ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.

WSZYSTKIE Wymiary POWINIENY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH. W CELU WYJAŚNIENIA EWENTUALNYCH WĄTPLIWOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.

WSZELKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOŁARKI ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZEWIENEJ, SZKŁEN. OKŁADZIN ELEWACYjNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONAWCĄ /MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKcie.

WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONYWAĆ WEDŁUG ODPOWİADAJĄcYCH IM OPRAWOwAN BRANŻOWYCH.

UZYTE MATERIAŁY POWINIENY POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE ATTESTY I APORBATY. ZASTOSOWANIE WSZYSTKICH MATERIAŁÓW, PRODUKTÓW I URZĄDZEŃ (OPISANYCH LUB NIE OPISANYCH) BEZWOLNIE UZGODNIĆ Z INŻYNIEREM Z RAMIENIA INWESTORA.

ROZWIĄZANIA ZAMIEKNIE DO WSKAZANYCH W PROJEKCIE UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM!

W WYPADKU STWIERDZENIA JAKIKOLWIEK NIEŚPOŁNOŚCI W KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z BIUREM PROJEKTÓW.

WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I OBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH. OPRAWOwANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

OBIEKT:

WROCŁAW, PLAC SOLNY 8/9, DZ NR 24 OBRĘB STARE MIASTO WOJ. DOLNOŚLĄSKIE

INWESTOR:

INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ KŚZpNP
ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU, UL. SOLTYSOWICKA 21A, 51-168 WROCŁAW

PRZEDMIOT OPRAWOwANIA:

PRZEBUDOWA LOKALU PRZY PLACU SOLNYM WE WROCŁAWIU NA POTRZEBY INSTYTUTU PAMIĘCI NARODOWEJ KŚZpNP ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY WNĘTRZ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

R-STUDIO | RAFALKO ARCHITEKCI

R STUDIO

FILIP RAFALKO
PRADZYŃSKIEGO 19/10
58-105 ŚWIDNICA

PRADZYŃSKIEGO 19/10 | 58-105 ŚWIDNICA | T: 665 932 956 | M: STUDIO@RAFALKO.PL | WWW.RAFALKO.PL

PROJEKTANT:
MGR INŻ. ARCH. FILIP RAFALKO

NR UPRAWNIENI:
20/DSOKK/2018

PROJEKTANT:
MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA LOCHNO

NR UPRAWNIENI:

ASYSTENT PROJEKTANTA:

NR UPRAWNIENI:

Data:
29.04.2019

Skala:
1:20

Treść rysunku:

PARTER
SCHODY W POMIESZCZENIU 1.5
WIDOK SCHODÓW WS-02, WS-03
DETAIL DS-02 MOCOWANIE BALUSTRADY DO ŚCIANY

NR Rysunku:

AW/R21