

Uwagi szczegółowe:

1. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZEDSTAWIENIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH, MONTAŻOWYCH I ZABEZPIECZAJĄCYCH DO AKCEPCJI PROJEKTANTA I INSPEKTORA NADZORU. PROCES PRZYGOTOWANIA POWYŻSZYCH OPRACOWAŃ NIE MOŻE MIEĆ WPŁYWU NA HARMONOGRAM PROWADZENIA ROBÓT I NIE STANOWI PODSTAW DO DODATKOWEGO WYNAGRODZENIA.
2. NINIJSZY PROJEKT WYKONAWCY ARCH. NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM I DECYZJĄ O POZWOLENIE NA BUDOWĘ WRAZ Z WARUNKAMI W NEU ZAMATYML.
3. DANE, WYMAGANIA I ILOŚCI WYSZCZEGÓLONE W CHOGBY JEDNYM DOKUMENCIE STANOWIĄCYM CZĘŚĆ DOK. PROJEKTOWEJ I SWZ, SĄ OBOWIĄZUJĄCE DLA WYKONAWCY, TAK JAKBY BYŁY W CAŁEJ DOKUMENTACJI. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY JE WYKONAĆ A ROZBIĘŻNOŚCI NIE STANOWIĄ PODSTAW DO DODATKOWEGO WYNAGRODZENIA.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT, WYKONAWCA ZAPOZNA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, OCENI JEJ CZYTELNOŚĆ, SPÓJNOŚĆ (DOKUMENTACJA ROZUMIANA JEST JAKO CAŁOŚĆ : OPIS, RYSUNKI, OPRACOWANIA BRANŻOWE POWIĄZANE Z ROBOTAMI), JEJ WZAJEMNE SKOORDYNOWANIE, A O WSZELKICH ZAJMĄCYCH UMAGACH POWIADOMI NADZOR AUTORSKI. NIE WOLNO ROZPOCZYNAĆ ŻADNYCH PRAC PRZED ZAPOZNANIEM SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI (OPIS, RYSUNKI, OPRACOWANIA BRANŻOWE POWIĄZANE Z ROBOTAMI). ZGŁOSZENIE ROZBIĘŻNOŚCI W TRAKCIE LUB PO WYKONANIU ELEMENTU NIE BĘDZIE UZNANE JAKO WPŁYWAJĄCE NA KOSZT I TERMIN REALIZACJI.
5. WSZELKIE WYMIARY I POZIOMY WYSOKOŚCIOWE NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I BEZWZGLĘDNIIE DOSTOSOWAĆ DO RZĘDNYCH ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ.
6. PROJEKT WYKONAWCY ARCHITEKTURY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. BRANŻOWYM I OPISEM TECH., A WSZELKIE BRAKUJĄCE INFORMACJE WYMAROWE I ILOŚCIOWE NALEŻY UZYSKAĆ Z PODKŁADÓW ELEKTRONICZNYCH ORAZ WIZJI LOKALNEJ.
7. WSZELKIE ZMIANY ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ, MUSZĄ POSIADAĆ PISEMNY AKCEPCJĄ PROJEKTANTA.
8. PRZEDSTAWIONE W PROJEKCIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA TRAKTOWANE SĄ JAKO PRZYKŁADOWE I ISTNIEĆ MOŻLIWOŚĆ ICH ZAMIANY NA INNE O NIEZGORSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.
9. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO WYKONANIA NA WŁASNY KOSZT PRAC ZABEZPIECZAJĄCYCH I NAPRAW WYNIKAJĄCYCH Z USKODZEŃ ISTNIEJĄCEJ SUBSTANCJI BUDOWLANEJ I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ.
10. ROBÓTY NALEŻY PROWADZIĆ Z ZACHOWANIEM OBWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW BHP MAJĄC PRZEDĘ WSZYSTKIM NA WZGLĘDZIE BEZPIECZEŃSTWO LUDZI I KONSTRUKCJI, A TAM GDZIE JEST TO POTRZEBNE NALEŻY WPROWADZIĆ DODATKOWE ZABEZPIECZENIA I UMOCNIEŃ NA KOSZT WYKONAWCY.
11. PRZY ZASTOSOWANIU PRZEZ WYKONAWCĘ PRODUKTÓW I ROZWIĄZAŃ SYST., OBOWIĄZUJE PEŁNA TECHNOLOGIA WYKONANIA ROBÓT I ZAST. PRODUKTÓW PRZEWIDZIANA PRZEZ PRODUCENTA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM, INSPEKTOREM NADZORU.
- 13 ZA WSZELKIE ZMIANY WPROWADZONE NA ETAPIE REALIZACJI BEZ WIEDZY I ZGODY PROJEKTANTA, PEŁNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ PONOSI WYKONAWCA. NIEZGODNOŚCI TE NIE STANOWIĄ PODSTAW DO ROSZCZEŃ W STOSUNKU DO PROJEKTANTA.
14. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOSTAWY, ZAINSTALOWANIA I MONTAŻU WSZYSTKICH WSKAZANYCH W DOKUMENTACJI URZĄDZEŃ.

Referencje wizualne



LP.	NAZWA	1	2	7
SCHWART		ROLETA RO1 POM. 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17	ROLETA RO2	WYTRWA WIZ 7.1-7.6

WYMIAR W ŚWIETLE	So	94	100	200
WYMIAR W ŚWIETLE	So	94	100	200
WYMIAR W ŚWIETLE	Ho	160	130	230
WYMIAR W ŚWIETLE	Sw	-	-	-
WYMIAR W ŚWIETLE	Hw	-	-	-
KIERUNEK OTWIERANIA	-	-	-	-
PARTER	-	-	1	-
PETRO	16	-	-	6
RZEM	-	16	-	-
OCIECZNIWA	-	16	1	6
ROLETA ARS dla stani podłojowej FTU i FAKRO lub równoważnej			ROLETA systemowa dla sianarki aluminiowej, z bocznyimi prowadzicami	ROLETA systemowa dla sianarki aluminiowej, z bocznyimi prowadzicami

KOLORYSTYKA

UWAGI OGÓLNE

ZGODNIE Z KARTĄ KOLORÓW

ZGODNIE Z KARTĄ KOLORÓW

WG KARTY KOLORÓW

Specyfikacja sardcowa

- SPECYFIKACJA PROJEKTOWANEJ ROLETY RO1.1-RO1.16 / roleta ARS f. FAKRO lub równowozno
- SYSTEMOWA ROLETA DO OKIEN POLCAGIOWYCH FAKRO
  - NAPĘD: RĘCZNY
  - WYPOSAŻENIE: Z MATERIAŁU CZĘŚCIOWO PRZEPUSZCZAJĄCEGO ŚWIATŁO (ZAGIENNIENIE CZĘŚCIOWE), CHRONIĄCĄ PRZED UV, W KOLORZE BIAŁYM, Z BOCZNYMI PROWADNICAMI W KOLORZE STOLARKI UMOZLIWIĄCYMI ZATRZYMANIE ROLETY W DOWOLNEJ POZYCJI, Z DRAŻKIEM DO OBSŁUGI
  - MONTAŻ WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA

Specyfikacja sardcowa

- SPECYFIKACJA PROJEKTOWANEJ ROLETY RO2.1-RO2.6
- SYSTEMOWA ROLETA DO OKIEN ALUMINIOWYCH
  - NAPĘD: RĘCZNY
  - WYPOSAŻENIE: Z MATERIAŁU CZĘŚCIOWO PRZEPUSZCZAJĄCEGO ŚWIATŁO (ZAGIENNIENIE CZĘŚCIOWE), CHRONIĄCĄ PRZED UV, W KOLORZE BIAŁYM, Z BOCZNYMI PROWADNICAMI W KOLORZE STOLARKI UMOZLIWIĄCYMI ZATRZYMANIE ROLETY W DOWOLNEJ POZYCJI, MONTAŻ WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA

Uwaga:

WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WYSOKOŚCIOWE NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

PRZEDSTAWIONE W PROJEKCIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA ORAZ ICH ZNAKI TOWAROWE I NAZWY WŁASNE TRAKTOWANE SĄ JAKO PRZYKŁADOWE. NA ETAPIE REALIZACJI INWESTYCJI DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE PRZEZ WYKONAWCĘ INNYCH MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ POD WARUNKIEM ZACHOWANIA ZAPISÓW Z KLAUZULI RÓWNOWYŻNOŚCI OPISU TECHNICZNEGO I TYLKO PO PISEMNYM UZGODNIENIU Z PRZEDSTAWIECIELEM INWESTORA ORAZ AUTORAŃ OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO

PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z KARTAMI MATERIAŁOWYMI, OPISEM TECHNICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI O WSZYSTKIMI OPRACOWANIAM I WCHODZĄCYMI W SKŁAD SWZ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI MATERIAŁOWYCH LUB ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE UZYSKAĆ AKCEPCJĄ AUTORAŃ OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO.

Investor/ Client

GINIA STOSZOWICE  
Sioszowice 97  
57-213 Sioszowice  
tel. (74) 8164510, fax: (74) 818 10 59

Projektant/ Executive Architect

GREOPROJECT Sp. z o.o.  
pl. Siaszcza 4a  
50-221 Wnodaw  
tel. 605676214, (771) 7181618, fax (771) 7181618

Temat/ Subject

PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU USŁUGOWEGO - INKUBATORA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI, WRAZ Z NIEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.  
DZIAŁKA NR 570, AM-1, OBRĘB BUDZÓW,  
GINIA STOSZOWICE, KATEGORIA OBIEKTU XVI, XVII

Architektura

Projektant  
Bartosz Żmuda  
Współpraca  
Aleksandra Czerwińska

Sprawa

Maciej Lubocki  
103/94LW  
specjalność architektura

Projekt/ Project

DETAIL ROLETY RO1  
I ROLETY RO2

Data/ Date

10.2020

Skala/Scale

1:10

Przeznaczenie/ Purpose

PROJEKT WYKONAWCZY

Bransz/ Field

Numer/ Number  
Drawing Number

Ranżis/ Revision

ARCHITEKTURA

D3.03