

Panele metalowe AE-EW-k1

Obróbka blacharska

Panel drewniany
impregnowane do klasy NRO

Parapet metalowy AE-ED-b1
Lamele drewniane AE-EW-l1
impregnowane do klasy NRO

AE-EW-l1
AS-SG-g1
AW-WF-s2

AE-EW-t1

zewnętrzne

wnętrze

Panele z wełny drzewnej AW-WS-p1
Płyty na ścianach AW-WF-s2
Płyty w gładzi okiennych AW-WF-s2

AM-UW-r1
Okno O1

Parapet **AW-WM-p1**
Płyty na ścianach AW-WF-s2
Cokół aluminiowy AW-WM-l1

AE-EW-l1
AS-SG-g1
AW-WF-s2

AE-EW-t1

zewnętrzne

wnętrze

Panele z wełny drzewnej AW-WS-p1
Płyty na ścianach AW-WF-s2
Płyty w gładzi okiennych AW-WF-s2

AM-UW-r1
Okno O1

Parapet **AW-WM-p1**
Płyty na ścianach AW-WF-s2
Cokół aluminiowy AW-WM-l1

UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKTOWANA RZĘDNA ±0.00=80.10 mnp "0" M
- LEGENDĘ SYMBOLI RYSUNKOWYCH UMIEŚCZONO NA ARKUSZU AR.A.00.00
- RYSUNKI NALEŻY CZYTAĆ, WRAZ Z TECHNOLOGICZNYMI OPISAMI ROBÓT - DOPIERO WTEDY DOKUMENTACJA JEST KOMPLETNA;
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE;
W PRZYPADKU NIESZCZĘŚLIWYCH WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POKONFORMOWAĆ O ZASTANIE SIĘ SITUACJI NAZÓR AUTORSKI;
- WYKONAWCA WINEN WYKONYWAĆ ROBÓTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANymi, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI), ORAZ ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ;
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWymi, W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI, MIĘDZY PROJEKTAMI, KOLIZJI I.P., WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY POKONFORMOWAĆ O TYM NAZÓR INWESTORSKI I NAZÓR AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT;
- NIEPOPUSTKALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH BEZ ZGODY NAZÓR INWESTORSKIEGO I NAZÓR AUTORSKIEGO;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ, W ODPÓWIEDNICH PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBÓTY ZNAJĄCE, EWENTUALNE UMIAGI PRZEDSTAWIĆ NAZÓR AUTORSKIEMU, PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ, JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA, CONIEŚNIEN DO INNYCH BRANŻ JEST ZABRONIONE;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI NAZÓR AUTORSKIEMU ODPÓWIEDNIE RYSUNKI WARSZTATOWE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZAWARTymi W OPISIE I NA RYSUNKACH;
- W WYPADKU STWIERDZENIA JAKOŚCIOWYCH ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY PROJEKTEM I STANEM ZASTANYM (ISTNIEJĄCYM) W TRAKCIE WYKONYWANYCH ROBÓT NALEŻY WEZWAĆ NAZÓR AUTORSKI, WYKONYWANIE DALSZYCH PRAC JEST ZABRONIONE;
- WYMIARY OPISANE LITERĄ, WSKAZUJĄ, ŻE DANY WYMIAR JEST JEDNAKOWY Z INNYMI OPISANYMI TĄ SAMĄ LITERĄ I ZNAJDUJĄCYMI SIĘ W SIĘDZIEJNYM NA TYM SAMYM RYSUNKU;
- SZCZEGÓŁOWE WYMIARY FASADY WG ZESZYTU AE I PROJEKTU WARSZTATOWEGO WYKONAWCY FASADY;
- PRZED WYKONANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W DOKUMENTACJI ICH STYKI Z PŁASZCZYZNĄ PODŁOGI I SUFITU;
- PRZED WYKONANIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH, REWIZYJNYCH, PRZEBIEC INSTALACYJNYCH SPRAWDZIĆ SPOŚOB MONTAŻU DRZWI, KŁAP, REWIZJI, ŻALUZJI, USZCZELNIEN PRZECIPOŻAROWYCH I.T.D.;
- WSZYSTKIE PRZEPUSTY, PRZEBIEGA DZURNIĄCE IZOLACJĘ, PRZECIWNODRA NALEŻY DOŁADNIE USZCZELNIĆ;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ PRZYSTĘP W PROJEKCE GABRYTY WSZYSTKICH ELEMENTÓW DOTYCZĄCYCH SZYBÓW WINDOWYCH (WEJŚCIA, DRZWI, OTWORY WENTYLACYJNE I.T.P.) Z DOSTAWCĄ, DZWIĘGIEM.

NR REWIZJI

DATA REWIZJI

INWESTOR

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
60-637 Poznań, ul. Wojska Polskiego 28

ARCHITEKT

OBIEKT

OBIEKT Katarzyna Skorupska
60-771 Poznań,
ul. M. Konopnickiej 20/4a,
email: info@obkt.pl
tel. 608 058 556

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Mateusz Wojcieszek
nr upr. W/06/2019

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Jakub Chrzanowski
nr upr. 11/WPOKK/2018

WSPÓŁPRACA

mgr inż. arch. Jan Szymankiewicz

PROJEKTANCI

ARCHITEKTURA	OBIEKT KATARZYNA SKORUPSKA ul. M. Konopnickiej 20/4a, 60-771 Poznań	608 058 556
KONSTRUKCJA	BSD KONSTRUKCJE sp. z o.o. ul. Milczańska 5A/67, 61-131 Poznań	696 766 392
INS. SANITARNE	TMI TOMASZ MURAWA ul. Działkowa 38, 62-090 Kobylniki	606 784 488
INS. ELEKTRYCZNE	ELPA PAWEŁ DASZKIEWICZ ul. Plac Kolegiacki 2/4, 61-841 Poznań	519 400 200

OBIEKT

PARTEROWY BUDYNEK BIUROWY Z SALĄ
KONFERENCYJNĄ WRAZ Z
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

NR EW. DZ. 5/6, ARK. 36, OBRĘB GOŁĘCIN,
ul. Warmińska 2,
60-622 Poznań

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

NAZWA
RYSUNKU

Okno O1 - Przekrój pionowy

DATA

06.2023

SKALA

1:10

AE.A.09.19