

DEMONTAŻ BALUSTRADY I MONTAŻ NOWEJ BEZ OSTRO ZAKOŃCZONYCH ELEMENTÓW.
WYSOKOŚĆ POCHWYTU 1,10 m.
MAKSYMALNY PRZEŚWIT POMIĘDZY ELEMENTAMI WYPEŁNIENIA MAKS. 0,12 m.
SZEROKOŚĆ BIEGU MIĘDZY POCHWYTAMI MIN. 1,40 m.

MONTAŻ POCHWYTU DO ŚCIANY.
ODLEGŁOŚĆ OD ŚCIANY 5cm.
WYSOKOŚĆ POCHWYTU 1,10m.

MONTAŻ POCHWYTU DO ŚCIANY.
ODLEGŁOŚĆ OD ŚCIANY 5cm.
WYSOKOŚĆ POCHWYTU 1,10m.

MONTAŻ KRATY, DRZWI MIN 1,40 W ŚWIECLE. UWAGA + W CZASIE UŻYTKOWANIA WYSZSZYCH KONDYGNACJI ZAKAZ ZAMYKANIA KRATY.

±0,00

0.01 KOMUNIKACJA
20,05 m² TERAKOTA

WYMIANA DRZWI NA DRZWI O ODPORNOCI OGNOWEJ EI60 WYMIARY ZGODNE Z WYMIARAMI ISTNIEJĄCYMI

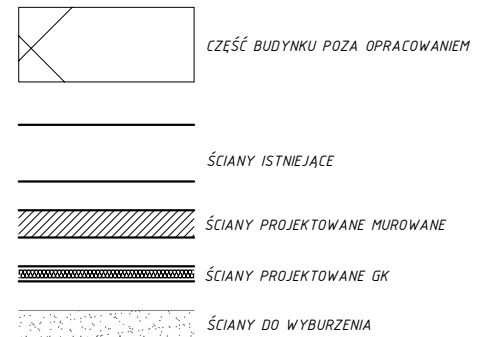
WYMIANA DRZWI NA DRZWI SZEROKOŚCI SKRZYDŁA 90+30 O ODPORNOCI OGNOWEJ EI60

-0,92

POM.BIUROWE

POM.BIUROWE

ZAKRES PRAC SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH:
- DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH BALUSTRAD I MONTAŻ NOWYCH STALOWYCH
- MONTAŻ NOWYCH PŁYTEK TYPU GRES
- REMONT ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI METALOWEJ DASZKU (CZYSZCZENIE, MALOWANIE)
- MONTAŻ NOWEGO DASZKU PCV



ZAKRES PRAC WEWNĄTRZ BUDYNKU:
- DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH BOAZERII NA ŚCIANACH, NAPRAWA TYNKÓW, MALOWANIE
- W PRZESTRZENI KOMUNIKACJI MONTAŻ NOWYCH WARSTW POSADZKOWYCH (GRES)
- DEMONTAŻ I MONTAŻ NOWYCH BALUSTRAD I POCHWYTÓW
- WYMIANA DRZWI ZGODNIE Z WYMIARAMI I OZNACZENIAMI NA RYSUNKACH
- MONTAŻ KRATY

UWAGA:
- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY I SPECYFIKACJE NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY I DOKONANIEM ZAMÓWIEŃ.
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM I RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH LUB ODWRÓTNIE, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- DO WYKONANIA NALEŻY ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I WYROBY DOPUSZCZONE DO OBROTU I STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA TERENIE RP I EU - CAŁOŚĆ PRAC NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI SANITARNYMI, BHP I P.POŻ, OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI, NORMAMI BRANŻOWYMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH, RZĘDNE W METRACH,
- SPÓD OKIEN PODANY OD POZIOMU PODŁOGI,
- PRZEZ ZAMÓWIENIEM STOLARKI DRZWIOWEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WIELKOŚCI OTWORÓW Z UWAGI NA RÓŻNORODNY SYSTEM MONTAŻU,
- NIE NALEŻY WYKONYWAĆ W BEZPOŚREDNIEJ BLISKOŚCI ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW WYKOPÓW PONIŻEJ ICH POSADOWIENIA.

MG PROJEKT Magdalena Gos
04-311 Warszawa, ul. Szaserów 51/11
magdalena.gos@gmail.com, 507 513 221



nazwa obiektu:
BUDYNEK USŁUGOWY

adres budowy:
OSIECK, UL. RYNEK 21

stadium: PAB data: 29.07.2022 skala: 1:50

nazwa rysunku:
RZUT PARTERU nr rys.: 01/A

funkcja: imię i nazwisko: podpis:

projektant: arch. Magdalena Gos
architekt IARP MA-2044
nr upr. MA/108/08 do proj. w spec. arch. bez ogr.

ZwCAD licencja nr 765AE56D

NOWA BALUSTRADA BEZ OSTRO ZAKOŃCZONYCH ELEMENTÓW,
WYSOKOŚĆ POCHWYTU 1,10 m,
MAKSYMALNY PRZEŚWIT POMIĘDZY ELEMENTAMI WYPEŁNIENIA MAKS. 0,12 m,
SZEROKOŚĆ BIEGU MIĘDZY POCHWYTAMI MIN. 1,40 m.

655

375

+0,46

120

11 szt x 14-17x33

171

148

6 szt x 15-31

6 szt x 15-31