



ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W SALACH NR 4, 4A i 5

symbol:	O1	ROLETA ZEWNĘTRZNA	D1	D2
szerokość:	240 cm	250,6 cm	90 cm	140cm (90+50)
wysokość:	214 cm	214 cm	200 cm	200 cm
widok:				
ilość:	6	6	2P , 1L	2P , 1L
kolor:	biały	ANTRACYT	BIAŁY	SZARY RAL 9002
materiał:	okno z profilu PCV kolor biały RAL potrójnie szklone rozwierno-uchylne szkło ISO	Roleta zwija się do skrzynki umieszczonej na elewacji nad oknem, natynkowa o wym.szer.250x214 cm; z napędem elektrycznym kablowym z obwierzaniem ręcznym w przypadku braku prądu.	SKRZYDŁO STALOWE O GR. 45 mm UNIWERSALNE Z DWUSTRONNĄ PRZYLGĄ, LAKIEROWANE. OŚCIEŻNICA STALOWA, NARÓŻNA Z PROFIŁEM NADPROŻOWO-PROGOWYM Z USZCZELKĄ WKLEJANĄ, LAKIEROWANA, ZAWIASY TRÓJDZIELNE - 2szt.ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	SKRZYDŁO PCV O GR. 60 MM SKRZYDŁO: • SKRZYDŁO GR. 60 MM (PRZYLGOWE) • WYPEŁNIENIE - WELNA MINERALNA • MINIMUM DWA ZAWIASY TRZYCZĘŚCIOWE W TYM JEDEN ZAWIAS SPRĘŻYNOWY, REGULACJA WYSOKOŚCI NA ZAWIASIE ŁOŻYSKOWANYM • BOLCE ANTYWYWYWAŻENIOWE • KLAMKA CZARNA ANTYZACZEPOWA Z TWORZYWA Z RODZIENIEM STALOWYM • ZAMEK POD WKŁADKĘ PATENTOWĄ • WKŁADKA PATENTOWA 40x40 Z 3 KLUCZAMI • GRUBOŚĆ BLACHY 0,7 MM • MALOWANE PROSZKOWO KOLOR RAL • WYTRZYMAŁOŚĆ MECHANICZNA: KLASA 3 OŚCIEŻNICA: • OŚCIEŻNICA KĄTOWA UNIWERSALNA 4-STRONNA (NIE TRZEBA PODAWAĆ STRONNOŚCI DRZWI) • USZCZELKA OBWIEDNIOWA • GRUBOŚĆ BLACHY OŚCIEŻNICY 1,5 MM • GOTOWE OTWORY W OŚCIEŻNICY POD KOTWY MONTAŻOWE

UWAGA:
* RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, OPISEM TECHNICZNYM, STWIORB ORAZ KOSZTORYSEM/PRZEDMIAREM;
** WYMIARY PODANO W CM;
*** PRZED ZAMÓWIENIEM CZY WYKONANIEM POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW NALEŻY POTWIERDZIĆ WYMIARY POMIAREM Z NATURY;
**** WSZYSTKIE RÓŻNICE (ELEMENTY BUDOWLANE, KANAŁY, ITP.) ODKRYTE W TRAKCIE REALIZACJI PRAC NALEŻY NATYCHMIAST ZGŁASZAĆ JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ - DOKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA JEST ZABRONIONE;

ARCH-BIM SP. Z O. O.

adres: ul. św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: sekretariat@dwprojekt.pl
telefon: 718 249 008
strona: dwprojekt.pl

PROJEKT REMONTU PRZEDSIĘBIORSTWA W BUDYNKU SZKÓŁ NR 7 W KATOWICACH, PRZEDSIĘWZIENIA JESTY WYKONANIE PRACOWNI TRANSPORTU DROGOWEGO I PRACOWNI ELEKTROMECHANICZNEJ W RAMACH ZADANIA PCTOPODROZNE KATEGORIE ZADANIOWEJ KLASA NA LIPCU 2024

PROJEKT
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

DATA:
LIPIEC
2024

SKALA:
1:50
A_04

NR RYS:
NR ST:

SALA
4, 4A i 5

TEMAT RYSUNKU:

SPECJALNOŚĆ
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA