

Revizja P02.00 - 31.05.2019

Korekta wymaganej odporności pożarowej drzwi z bezklasowych na EI30.

Table with columns for SYMBOL, OPORNOŚĆ OGÓLNA, PRĄWE LEWE, and various door types (Ds9, Ds9ow, Dk, Dr). Includes technical drawings and specifications for each door model.

Table with columns for Dk, Dk, Dr, Dk, EI30, EI30, EI30, Dk, EI30, EI30, EI30. Includes technical drawings and specifications for door models Dz14, Ds20, Ds20w, Ds20wP, Ds20wL, Ds20wL-EI30, Ds20wP-EI30, Ds20wL-EI60, Ds20wL-EI90, Ds20wL-EI120, Ds20wL-EI150, Ds20wL-EI180.

Table with columns for D1, EI30. Includes technical drawings and specifications for door models D1L, D1P, D1P-EI30.

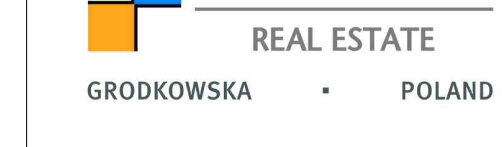
Table with columns for SYMBOL, BG, opis, wymiary zestawowe, minimalny wymiar w świetle przejścia S x H, odporność pożarowa, kontrola dostępu, kolor, marka producenta, ilość, lokalizacja, UWAGI. Includes technical drawings and detailed specifications for the garage door system.

- 1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całością dokumentacji, w tym z pozostałymi rysunkami i częścią opisową architektury oraz projektami branżowymi i specyfikacjami.
2. Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się z całością dokumentacji projektowej, projektem budowlanym, projektem wykonawczym oraz specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót.

- 4. Wykonawca zobowiązany jest stosować wyłącznie wyroby budowlane posiadające dokumenty świadczące o dopuszczeniu do obrotu na rynku polskim albo do jednostkowego zastosowania w obiekcie.
5. Wykonawca zobowiązany jest stosować wyłącznie materiały i wyroby posiadające aktualne aprobaty techniczne, atesty higieniczne – sanitarne i certyfikaty bezpieczeństwa.
6. Należy bezwzględnie sygnalizować jednostce projektowej wystąpienie kolizji lub zagrożenia dla prawidłowej realizacji budowy.

- 1. Wzrosty czynniki szkodliwej energii słonecznej: PV-GR-A1, zestawienie dzień bud A-01 oraz PV-GR-A2, zestawienie dzień bud B-01.
2. Standard szkodliwej energii słonecznej: PV-GR-A1, zestawienie dzień bud A-01 oraz PV-GR-A2, zestawienie dzień bud B-01.

- 4. Należy bezwzględnie sygnalizować jednostce projektowej wystąpienie kolizji lub zagrożenia dla prawidłowej realizacji budowy.
5. Wykonawca zobowiązany jest stosować wyłącznie materiały i wyroby posiadające aktualne aprobaty techniczne, atesty higieniczne – sanitarne i certyfikaty bezpieczeństwa.



Typ okna: A11L wersja: lewe/prawe

WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE, PORÓWNUJĄC ZE STANEM ISTNIEJĄCYM. W RAZIE ROZBEŻNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI NIEWOLNOŚĆ SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM. WSKAZAĆ PRAMA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SA ZASTRZEŻENIE. KOPLOWANIE, ROZPOWISZCZANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.

BRANŻA: ARCHITEKTURA
RYŚUNEK ZESTAWIENIE DRZWI
RYŚ. NR: PW-GR-A-501
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
AUTORZY: arch. Grażyna Woźniak-Głazewska

SPRAWDZAJĄCY: arch. Elżbieta Zawistowska
INWESTOR: Grodzkowska Project Development sp. z o.o.
BIURO: plus3 architekci sp. z o.o.

