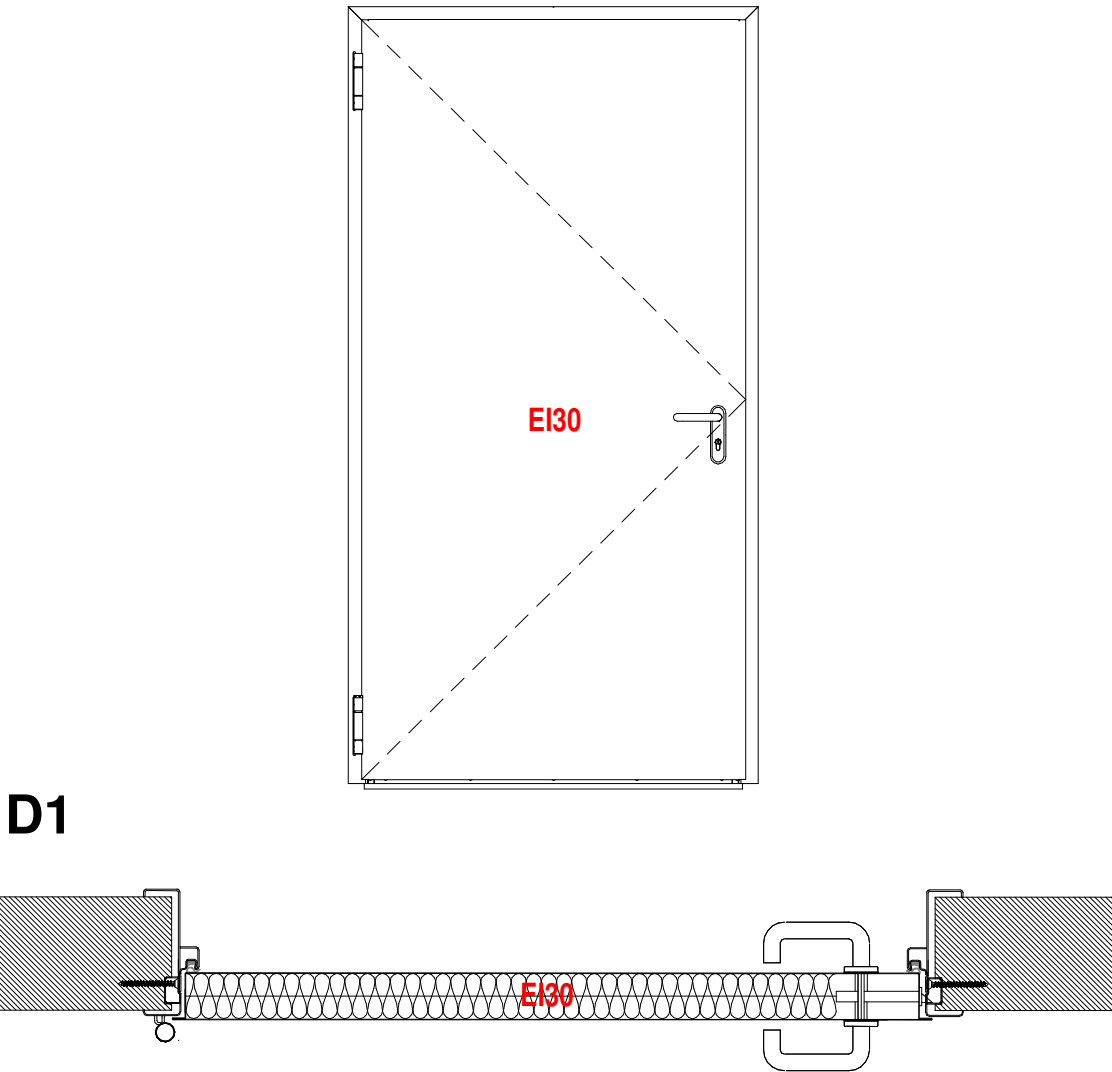


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ



D1P/D1L Drzwi stalowe płaszczowe jednoskrzydłowe przeciwpożarowe EI30 pełne

Szerokość otworu: 101cm

Szerokość światła przejścia: 90cm

Wysokość otworu: 210,6cm

Wysokość światła przejścia: 200cm

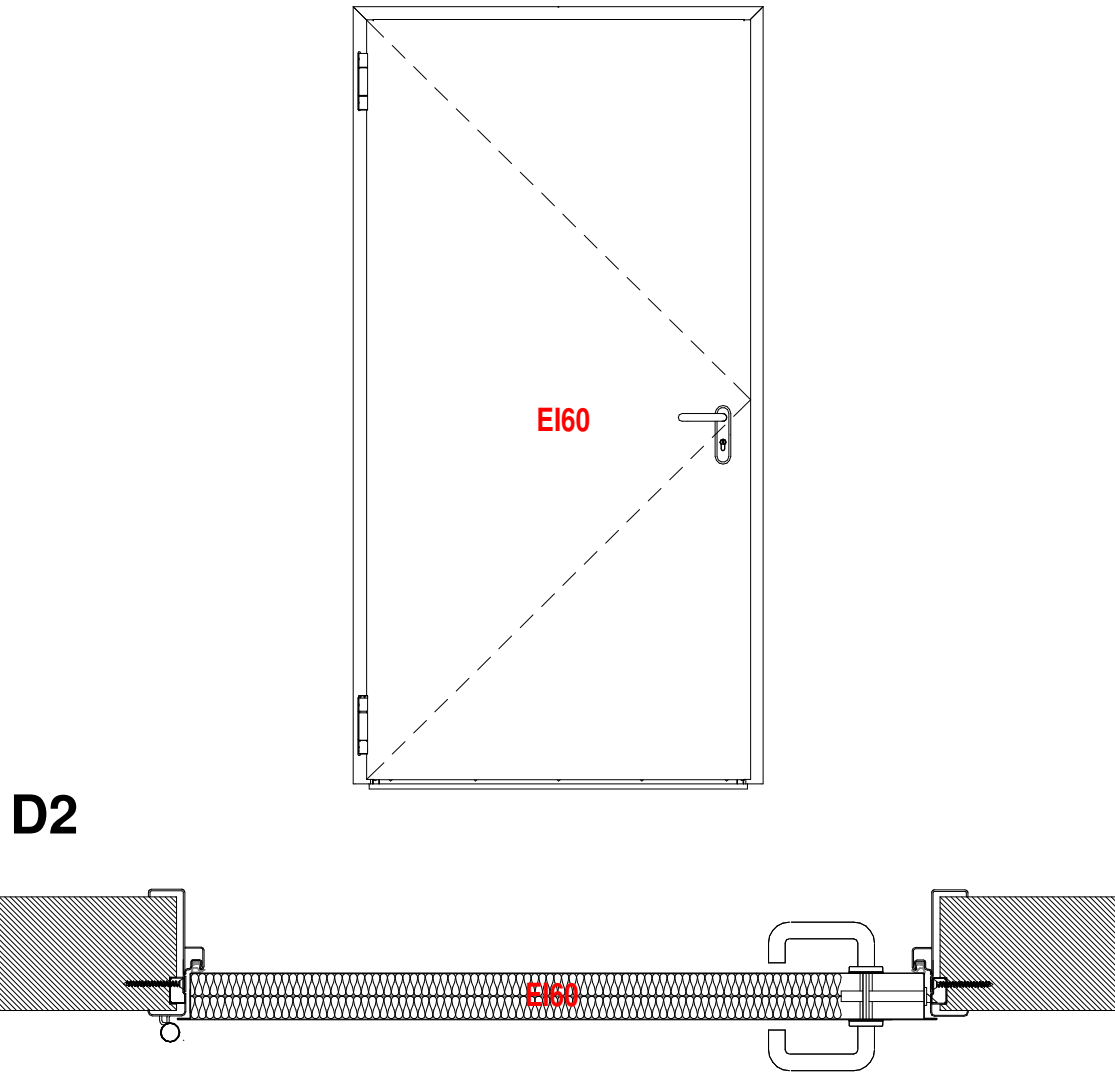
Skrzydło: wykonane z dwóch arkuszy blachy cynkowej i malowane proszkowo w kolorze RAL 9010.

Ościeżnica: obejmująca, wykonana z kształtowników stalowych, profilowanych, o grubości 1,5mm i malowanych proszkowo w kolorze RAL 9010. Na obwodzie ościeżnicy osadzona jest uszczelka przylgowa wykonana z modyfikowanego EPDM. Po obwodzie ościeżnicy naklejana jest uszczelka pęczniająca o przekroju 2x20mm.

Klasa odporności ogniowej: EI30 - wypełnienie wełną mineralną o gęstości 110kg/m³

Wypożazenie: Klamko-klamka antyzaczepowa do drzwi przeciwpożarowych w kolorze czarnym, z tworzywa z rdzeniem stalowym, zamek na klucz.

ILOŚĆ:
2szt. - skrzydło lewe;
1szt. - skrzydło prawe



D1P/D1L Drzwi stalowe płaszczowe jednoskrzydłowe przeciwpożarowe EI30 pełne

Szerokość otworu: 101cm

Szerokość światła przejścia: 90cm

Wysokość otworu: 210,6cm

Wysokość światła przejścia: 200cm

Skrzydło: wykonane z dwóch arkuszy blachy cynkowej i malowane proszkowo w kolorze RAL 9010.

Ościeżnica: obejmująca, wykonana z kształtowników stalowych, profilowanych, o grubości 1,5mm i malowanych proszkowo w kolorze RAL 9010. Na obwodzie ościeżnicy osadzona jest uszczelka przylgowa wykonana z modyfikowanego EPDM. Po obwodzie ościeżnicy naklejana jest uszczelka pęczniająca o przekroju 2x20mm.

Klasa odporności ogniowej: EI60 - wypełnienie dwiema warstwami wełny mineralnej o gęstości 190kg/m³

Wypożazenie: Klamko-klamka antyzaczepowa do drzwi przeciwpożarowych w kolorze czarnym, z tworzywa z rdzeniem stalowym, zamek na klucz.

ILOŚĆ:
1szt. - skrzydło lewe;

WSZELKIE PRAWA, W TYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. OPRACOWYWANIE, KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE	
GLÓWNY PROJEKTANT	JAAS STUDIO Sp. z o.o. ul. Piastowska 5/11 80-332 Gdańsk
NAZWA INWESTYCJI	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA ROWEROWNI I WYTWORNICZY SUCHEGO ŁODU NA POMIESZCZENIA ODPADÓW ul. Abrahama 58, 80-307 Gdańsk dz. nr ewid. 226101_1.0013.242/2
INWESTOR	UNIWERSYTET GDAŃSKI ul. J. Bażyńskiego 8 80-309 Gdańsk
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. MACIEJ JAŚKOWIEC 5/W/MOKK/2018 specjalność architektoniczna do proj. bez ograniczeń
OPRACOWANIE	MGR INŻ. ARCH. ANNA RADZIEMSKA
DATA OPRAC.	KWIECIEŃ 2024
SKALA	1 : 10
RYSUNEK	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ