

# R O Z D Z I A Ł L

## S Y S T E M W E W N Ę T R Z N Y C H D R Z W I I O K I E N A L U M I N I O W Y C H

1. DRZWI NA RYSUNKACH SCHEMATYCZNYCH PRZEDSTAWIONO OD STRONY, NA KTÓRĄ OTWIERA SIĘ SKRZYDŁO
2. WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYTWORZENIEM ZESTAWU I UZYSKAĆ INTERPRETACJĘ NADZORU AUTORSKIEGO W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI,
3. ZALECA SIĘ LUZ MONTAŻOWY W STOSUNKU DO PROJEKTOWANEGO OTWORU W ŚWIETLE MURU WG WYTĘCZNYCH ZAMIESZCZONYCH NA KARTACH POSZCZEGÓLNYCH ZESTAWÓW
4. GRUBOŚĆ SZKŁA W NAŚWIETLACH DOBIERA DOSTAWCA ZGODNIE Z NORMAMI TECHNICZNYMI STOSOWNIE DO WIELKOŚCI TAFLI,
5. W DRZWIACH FUNKCJĘ SKRZYDŁA ZAWSZE AKTYWNEGO OZNACZONO LINIĄ CIĄGLĄ, A BLOKOWANEGO PRZERYWANĄ,
6. OZNACZENIA: H=WYSOKOŚĆ, S=SZEROKOŚĆ

### OPIS SYSTEMU:

System drzwi i okien wewnętrznych, aluminiowych. Konstrukcja z profili aluminiowych.

Wypełnienia przeziernie:

Szkło przezroczyste, bezbarwne, bezpieczne.

Ościeżnice:

Obejmująca, z profilu aluminiowego, wyposażona w otwory montażowe, oraz własne kotwy montażowe.

Inne elementy: uszczelki, profile dociskowe i maskujące, drobne akcesoria i łączniki.

Wykończenie:

Drzwi, ościeżnice i inne elementy aluminiowe malowane proszkowo na kolor zgodnie z opisem.