

---

Instrukcja montażu  
systemu przesuwno – obrotowego  
RONDO marki Interdoor

---



Wyrób

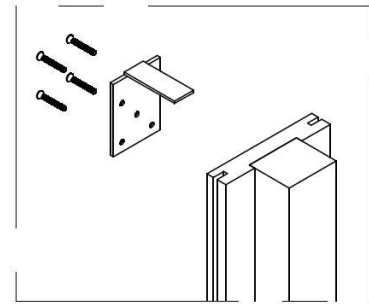
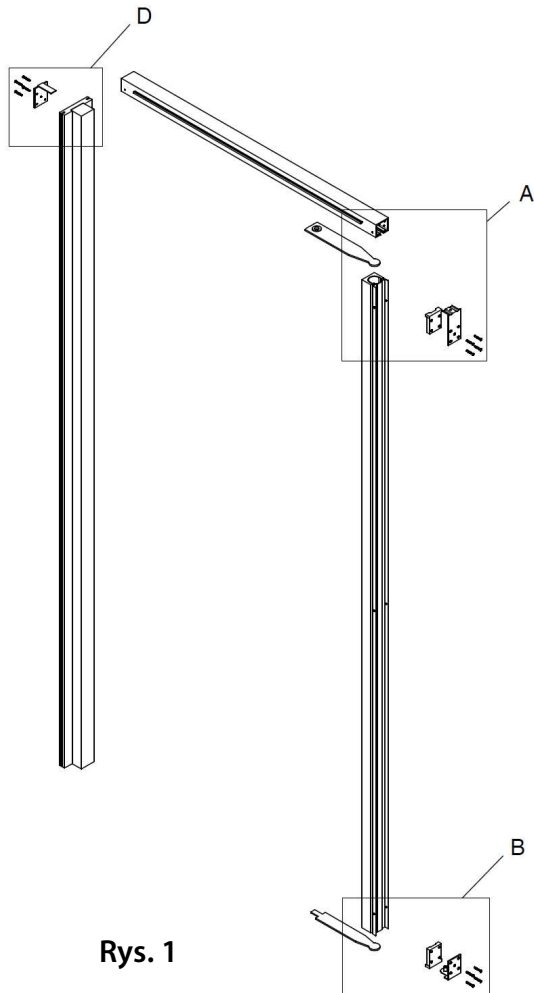
Pieczęć pakowacza

Data produkcji

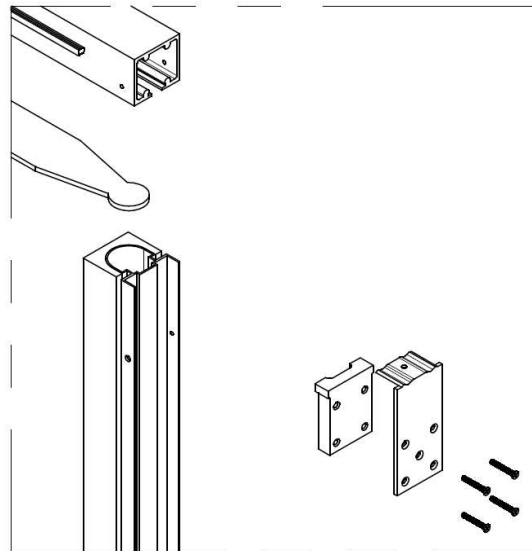
**INTER  
DOOR**

## Montaż drzwi w systemie RONDO

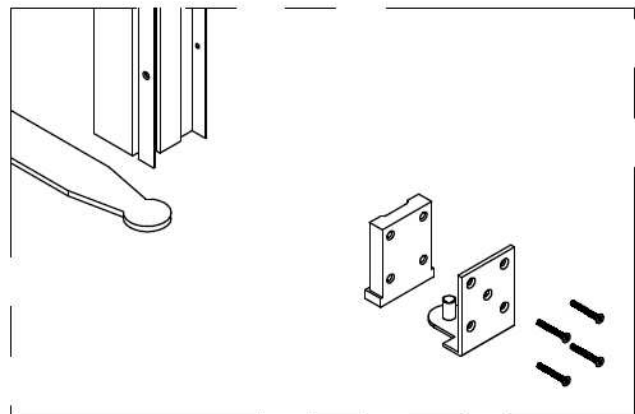
**Etap 1** Skręcenie belek pionowych ościeżnicy z szyną systemu przy pomocy dołączonych wkrętów (zob. Rys. 1).



Szczegół D

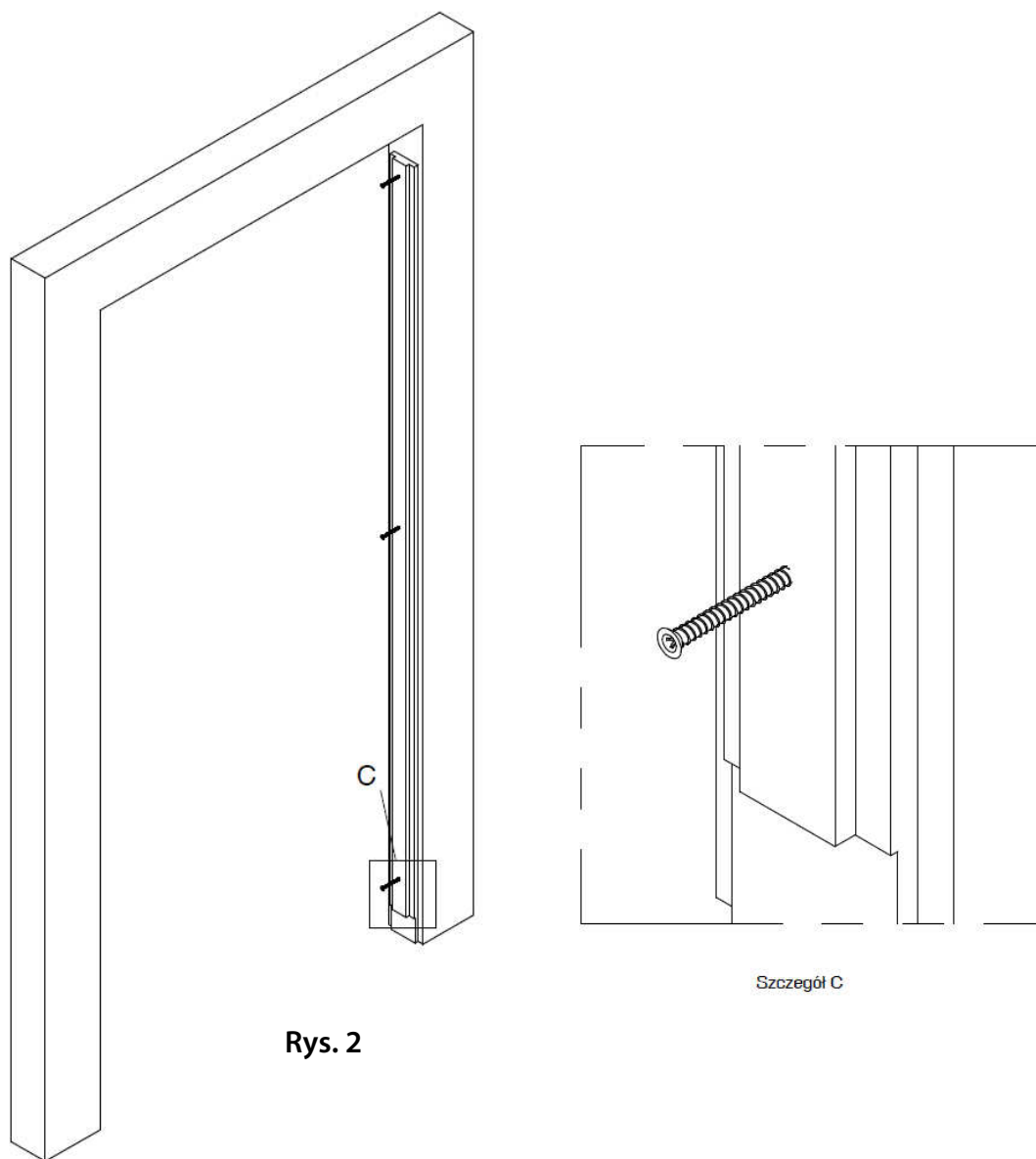


Szczegół A



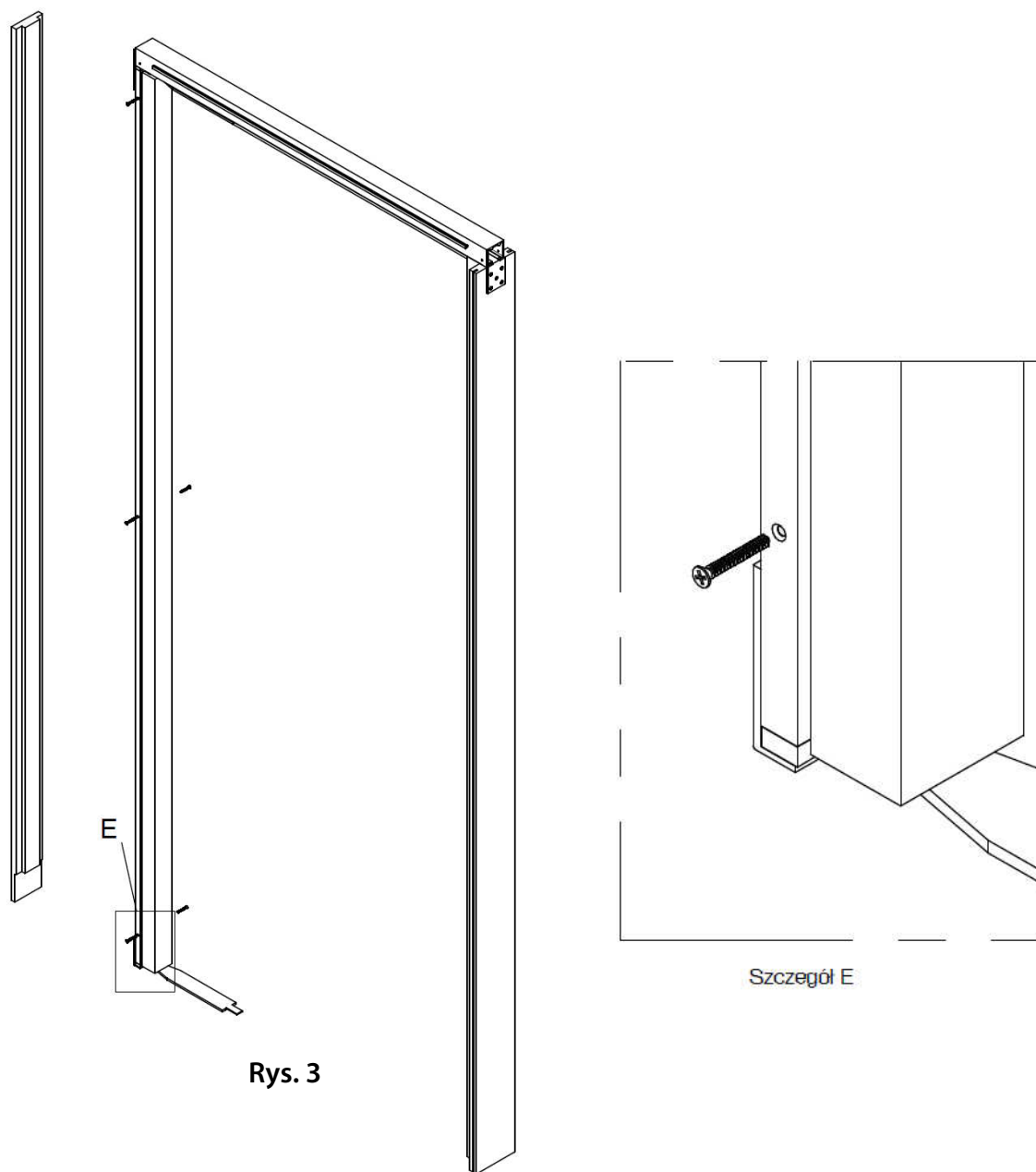
Szczegół B

**Etap 2** Zamocowanie dołączonymi kotwami listwy drewnianej w otworze montażowym od strony obrotowej systemu (zob. Rys. 2). Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie ustawienie listwy (wypionowanie), gdyż od niego będzie zależał poprawny montaż pozostałych elementów.



**Rys. 2**

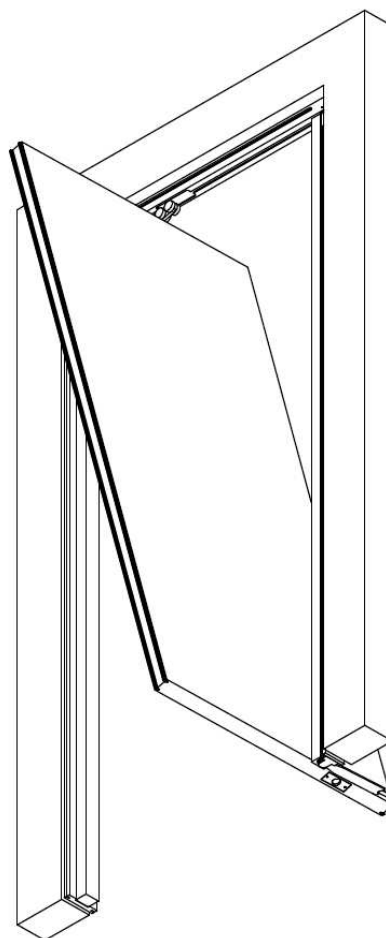
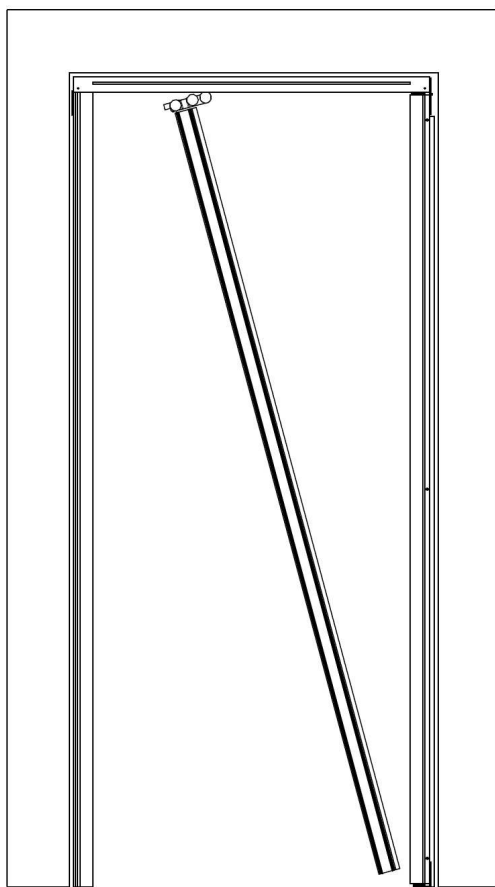
**Etap 3** Wstawienie starannie skręconej ościeżnicy w otwór montażowy i przykręcenie belki obrotowej do listwy drewnianej zakotwionej do ściany w etapie 2. Należy zastosować 6 wkrętów  $\phi 3 \times 30$  mm (w zestawie) - zobacz Rys. 3.



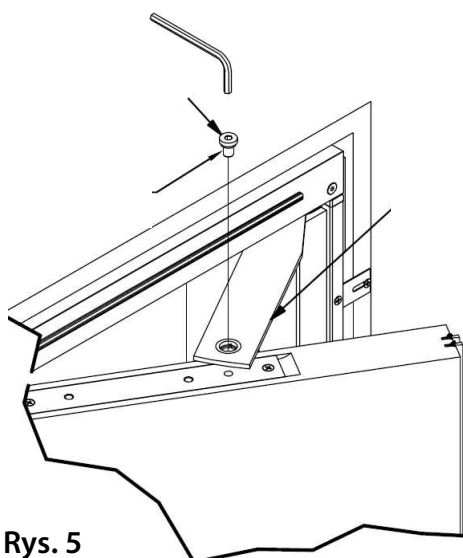
Rys. 3

Szczegół E

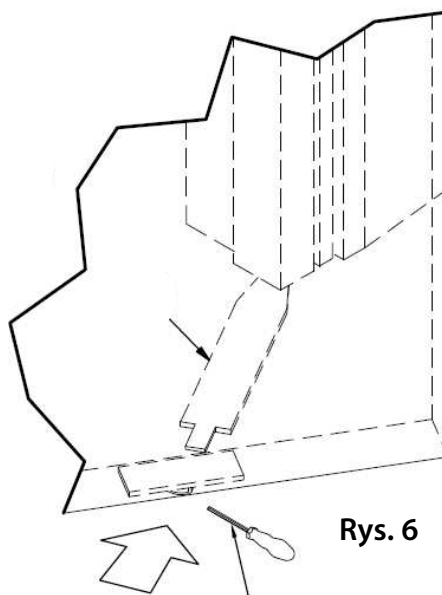
**Etap 4** Zawieszenie skrzydła na szynie systemu poprzez wsunięcie wózka jezdnego w nafrezowany w szynie otwór ( zob. Rys. 4). Przykręcenie do dolnej i górnej krawędzi skrzydła metalowych ramion ościeżnicy (Rys. 5 i 6) oraz przykręcenie osłony szyny.



Rys. 4

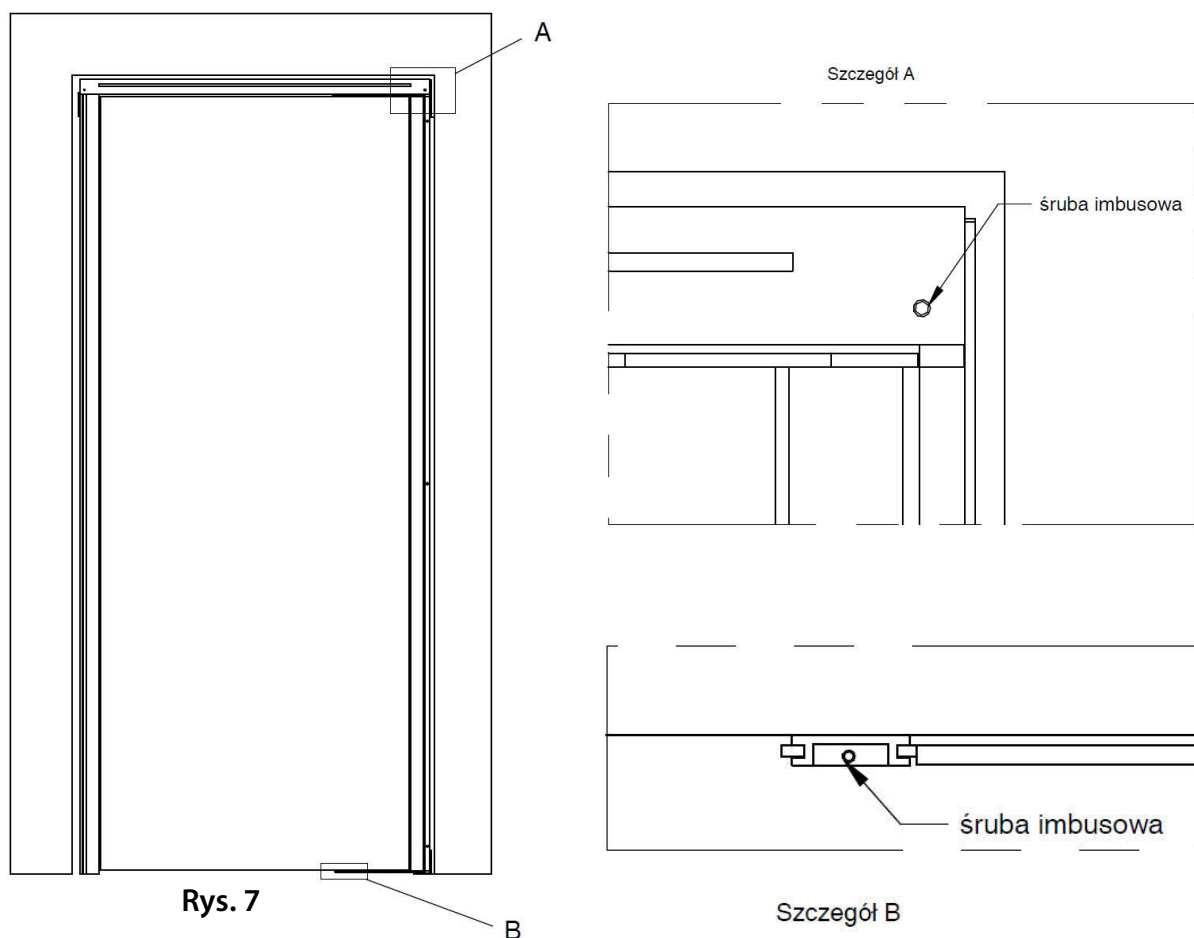


Rys. 5



Rys. 6

**Etap 5** Wyregulowanie szczelin (możliwość poluzowania śrub imbusowych u góry i na dole systemu – zob. Rys. 7).



**Etap 6.** Zamocowanie belki zaczepowej przy pomocy dołączonej kotwy montażowej. Kotwę należy wkręcić w wywiercony uprzednio otwór  $\phi 6$ . Ze względów estetycznych zaleca się zamocowanie kotwy pod blachą zaczepową ościeżnicy.

**Etap 7.** Wypełnienie szczelin pianą montażową (zalecamy użycie pianek niskorozprężnych).

**Etap 8** Zamocowanie listew i opasek maskujących (jeśli zachodzi taka konieczność pióra regulacyjne opasek należy skrócić). Opaski należy kleić do muru, nie do ościeżnicy.

## **Wymagania dotyczące montażu systemu RONDO w ścianach ekspozycyjnych**

- Ścianki ekspozycyjne, w których ma być zamontowany system RONDO nie mogą być węższe niż 100 mm,
- Zamocowanie ścianki ekspozycyjnej musi być stabilne,
- Po całym obwodzie otworu w ścianie ekspozycyjnej powinno znajdować się wypełnienie pozwalające na stabilne przykręcenie elementów ościeżnicy systemu Rondo (odpowiednie wkręty należy dobrać w zależności od rodzaju podłoża),
- Montaż należy dokonać zgodnie z instrukcją zawartą w niniejszym dokumencie.

