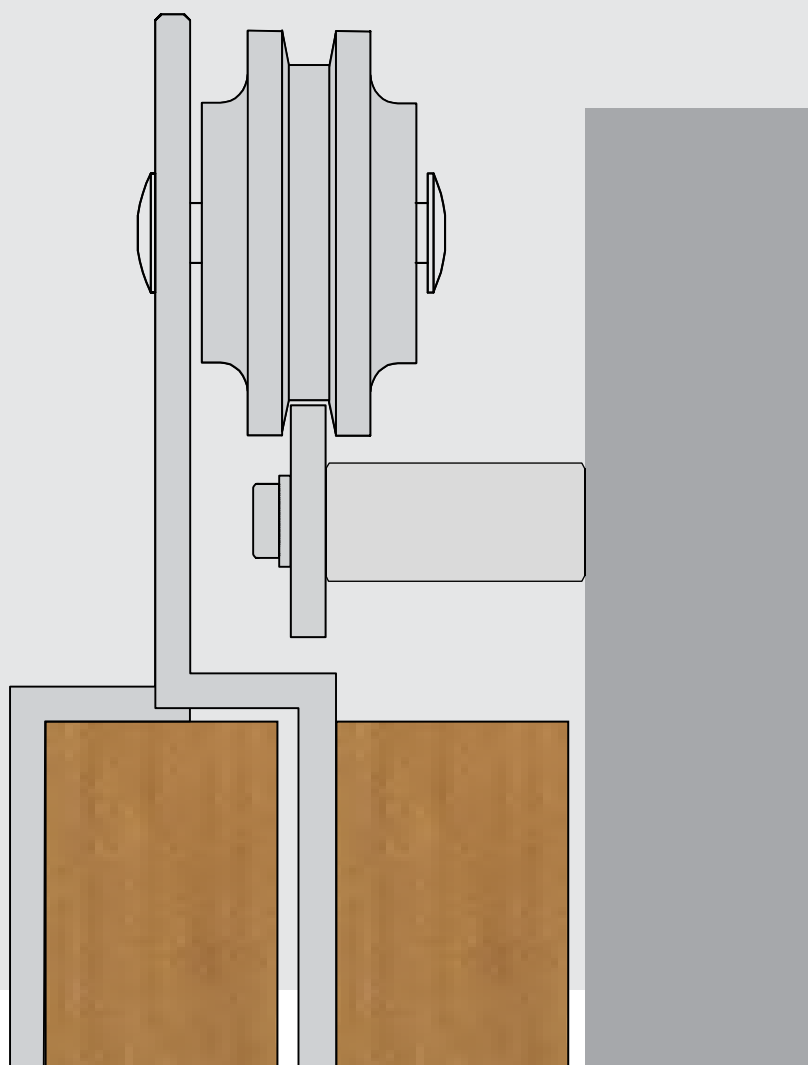


Reno

INSTRUKCJA MONTAŻU

Bypass na pojedynczej przewodnicy



INFORMACJA STRUKTURALNA

Dla systemu naprzemiennego Bypass
- na pojedynczej prowadnicy



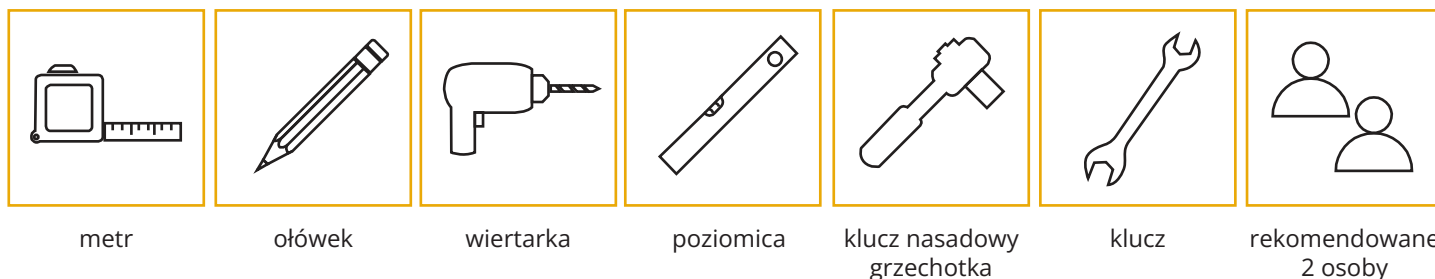
- 1 Wszystkie systemy przesuwne Reno wymagają zamontowania w materiale konstrukcyjnym na głębokość co najmniej 6 cm. Ściana lub struktury, gdzie zostanie zamontowany system, musi być tak zaprojektowana, aby utrzymać ciężar określony dla systemu.

SYSTEM	LIMIT WAGI DRZWI
Bypass Simple	do 50 kg

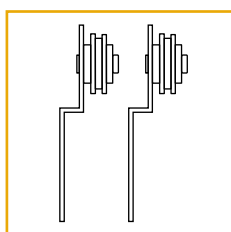
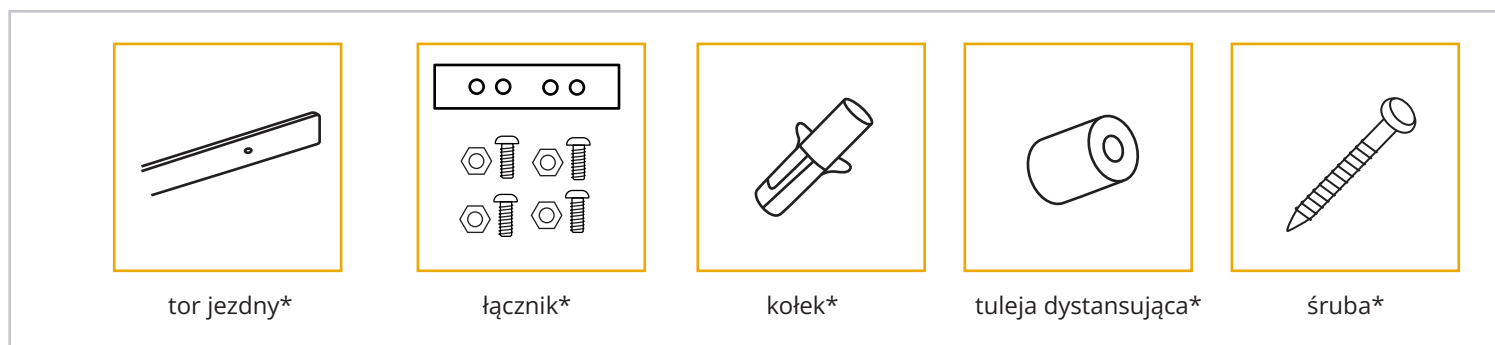
- 2 Upewnij się, że drzwi, które będą montowane, wykonane są z solidnego materiału konstrukcyjnego w miejscach montowania wieszaków, prowadnika dolnego i klamek (jeśli są wykorzystywane).
- 3 Skontaktuj się z wykonawcą i / lub lokalnymi organami nadzoru budowlanego w celu potwierdzenia zgodności z lokalnymi przepisami budowlanymi.
- 4 Aby uzyskać najlepsze rezultaty oraz w celu zapewnienia pełnej zgodności z lokalnymi przepisami budowlanymi, poszukaj wykwalifikowanych pracowników budowlanych posiadających wiedzę o właściwościach materiałów konstrukcyjnych oraz warunkach zabudowy.

GŁÓWNE ELEMENTY

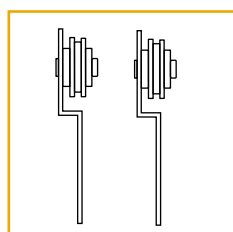
POTRZEBNE NARZĘDZIA



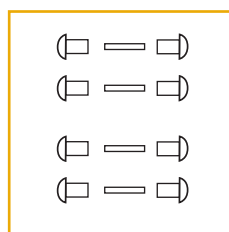
ZAŁĄCZONE CZĘŚCI



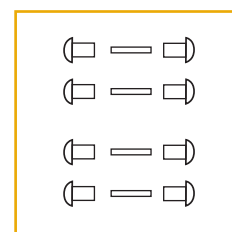
2 x wieszaki Bypass (zewnątrzne)



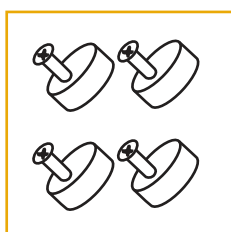
2 x wieszaki Bypass (wewnętrzne)



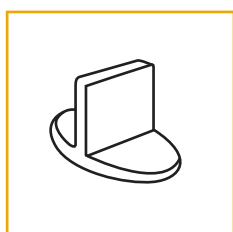
zestaw śrub do montażu wieszaków zewnętrznych



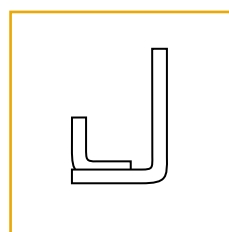
zestaw śrub do montażu wieszaków wewnętrznych



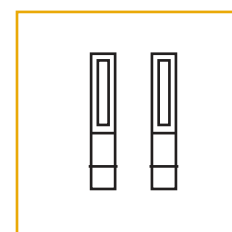
4 x anty-skok



1 x prowadnik dolny T



1 x prowadnik wewnętrzny



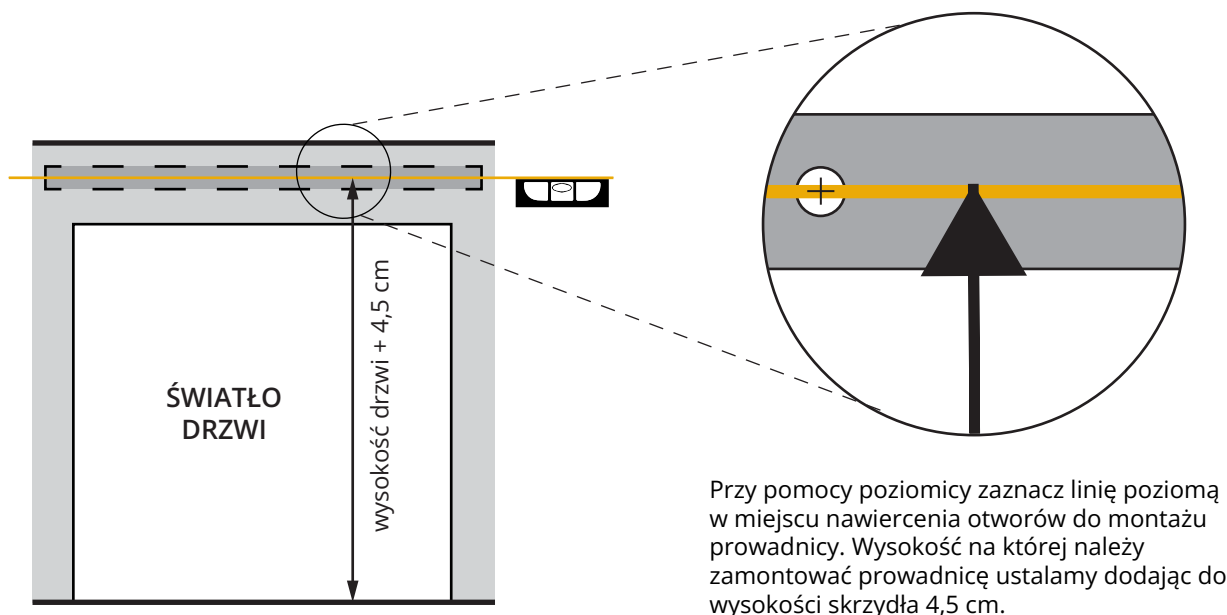
2 x stoper

* liczba śrub/kołków/tulejek/części toru/łączników będzie zależać od długości toru

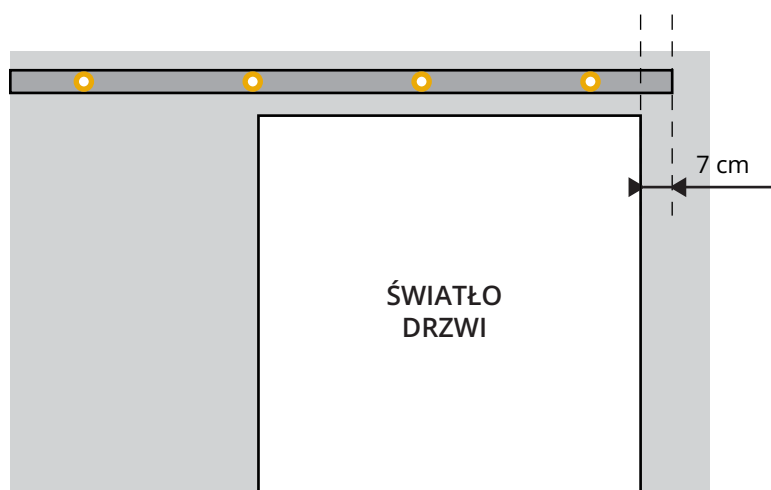
MONTAŻ TORU JEZDNEGO

System przesuwny naprzemienny Bypass

1 USTAL POZYCJĘ TORU JEZDNEGO



2 ZLOKALIZUJ PUNKTY MOCOWANIA PROWADNICY

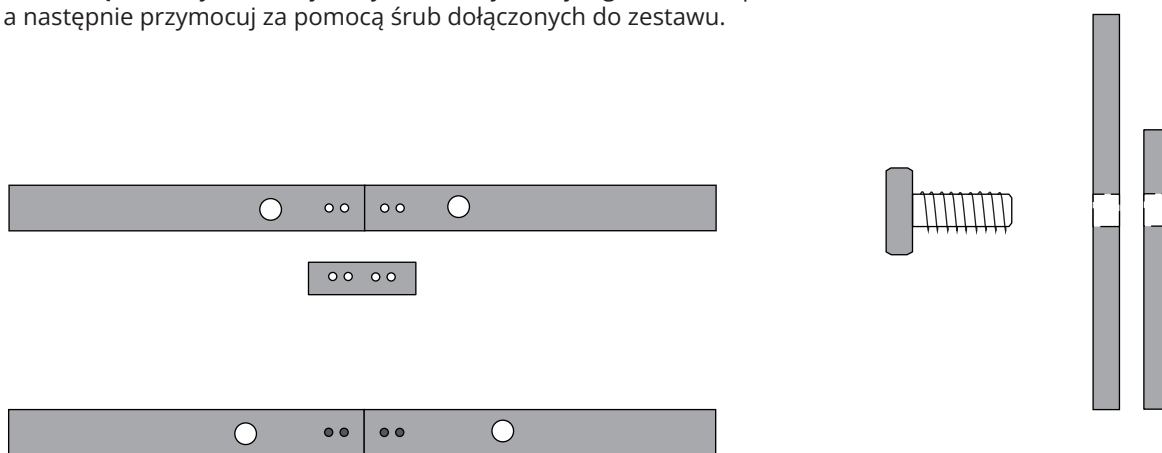


MONTAŻ TORU JEZDNEGO

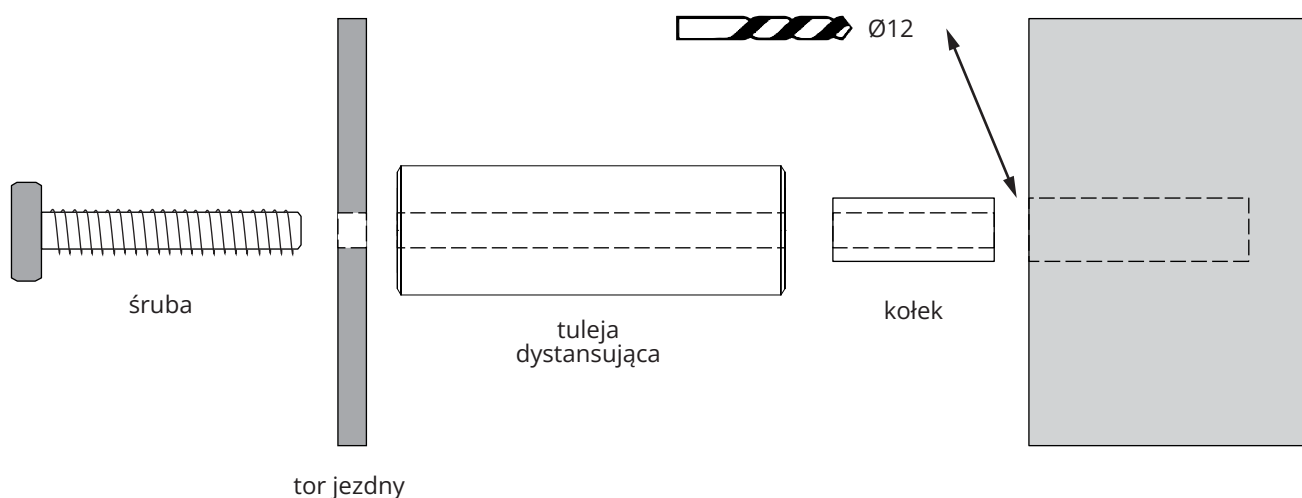
System przesuwny naprzemienny Bypass

4 POŁĄCZ ZE SOBĄ TORY JEZDNE ZA POMOCĄ ŁĄCZNIKA (OPCJONALNIE)

Umieść łącznik z tyłu torów jezdnych, tak aby nie było go widać od przodu, a następnie przymocuj za pomocą śrub dołączonych do zestawu.



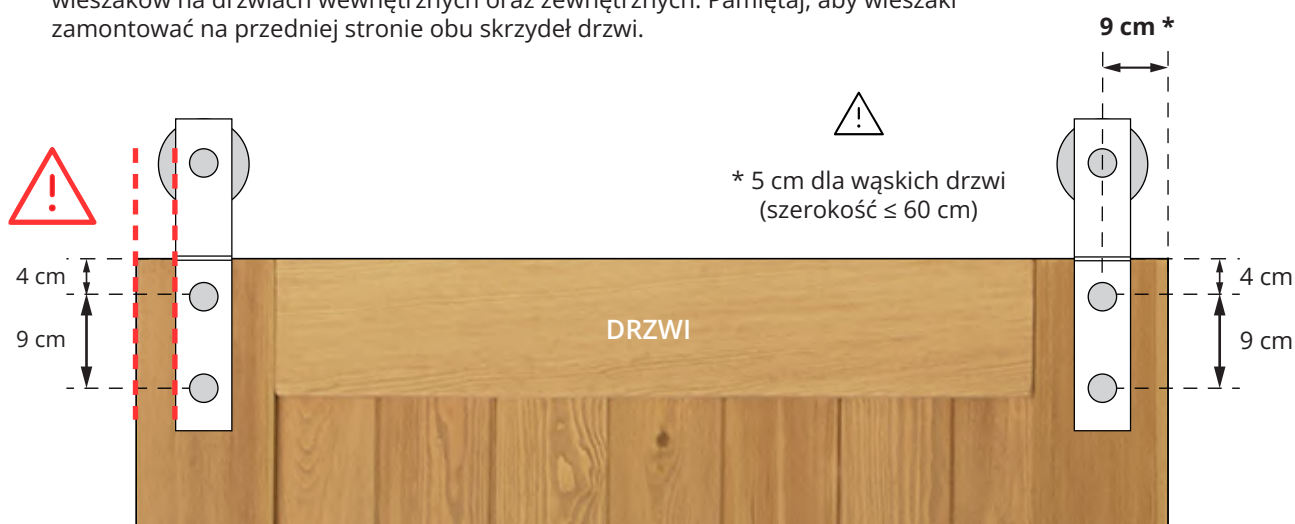
5 ZAMOCUJ TOR JEZDNY DO ŚCIANY



MONTAŻ WIESZAKÓW DO DRZWI

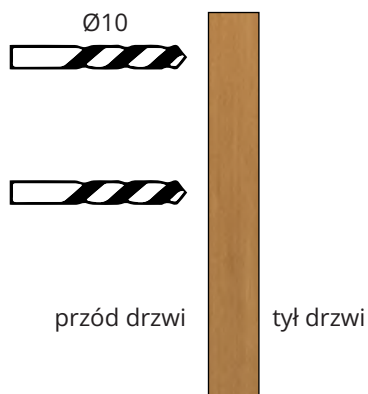
4 ZAZNACZ POZYCJE OTWORÓW DO INSTALACJI WIESZAKÓW

Zaznacz pozycje do nawiercenia otworów. Zwróć szczególną uwagę na sposób montażu wieszaków na drzwiach wewnętrznych oraz zewnętrznych. Pamiętaj, aby wieszaki zamontować na przedniej stronie obu skrzydeł drzwi.

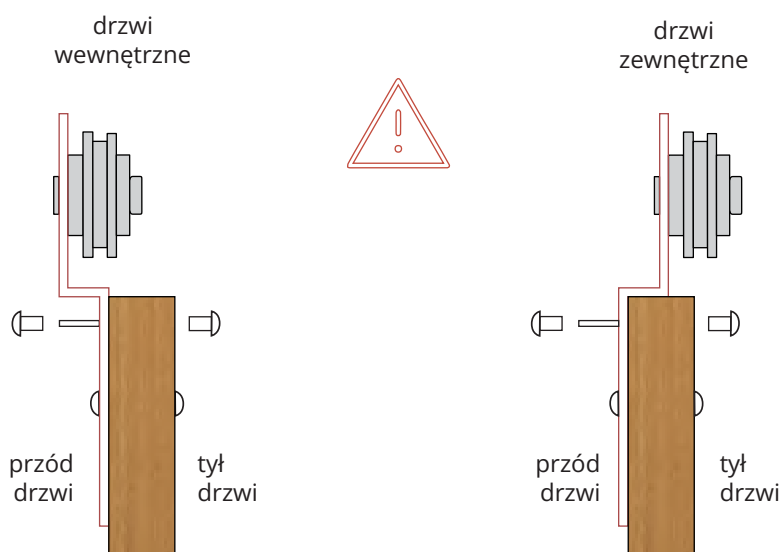


Upewnij się, że wieszaki Simple będą przykręcone równoległe do pionowej krawędzi drzwi. Niedokładnie zainstalowane/przekrzywione wieszaki spowodują odchylenie drzwi od pionu, co może skutkować powstaniem luki/szparę widocznej w pozycji zamkniętej drzwi.

5 NAWIERĆ OTWORY PROWADZĄCE

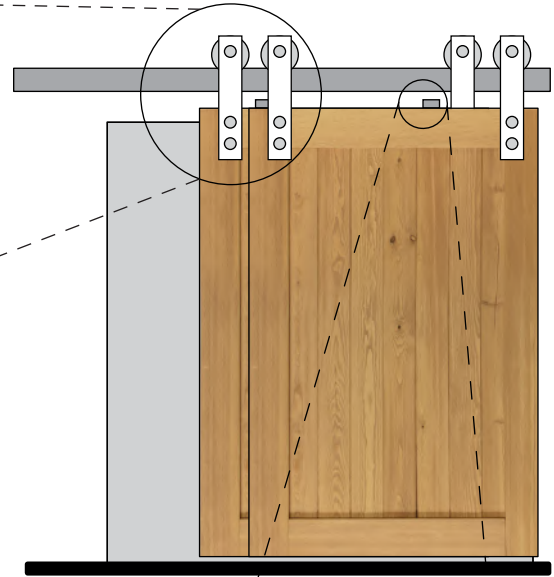
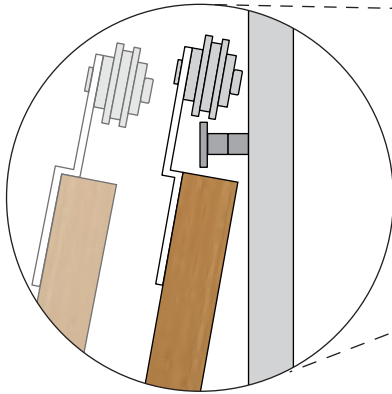


6 ZAMONTUJ WIESZAKI



MONTAŻ DRZWI

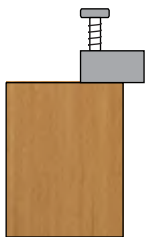
7 ZAWIEŚ DRZWI NA PROWADNICY



Najpierw zainstaluj drzwi wewnętrzne. Podnieś drzwi pod lekkim kątem (dwie osoby), a następnie nałóż wgłębienie rolek na prowadnicę górną. Powoli opuść drzwi do pozycji pionowej.

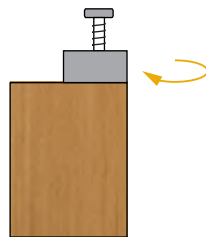
Następnie zainstaluj drzwi zewnętrzne, tak aby jeden z wieszaków znajdował się pomiędzy wieszakami drzwi wewnętrznych. W pozycji całkowitego zamknięcia, skrzydła drzwi powinny częściowo zachodzić na siebie.

13 ZAMONTUJ ANTY-SKOK



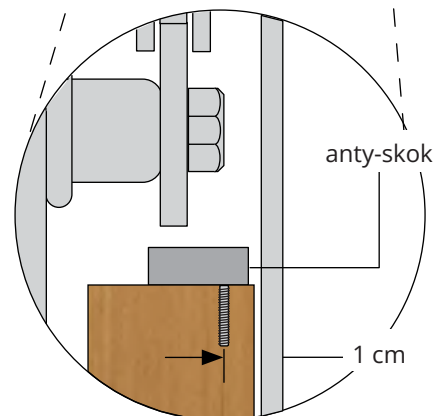
PRZED ZAWIESZENIEM DRZWI

Przymocuj anty-skoki w pozycji blisko wieszaków lub bezpośrednio za nimi (nie więcej niż 10 cm od wieszaków).



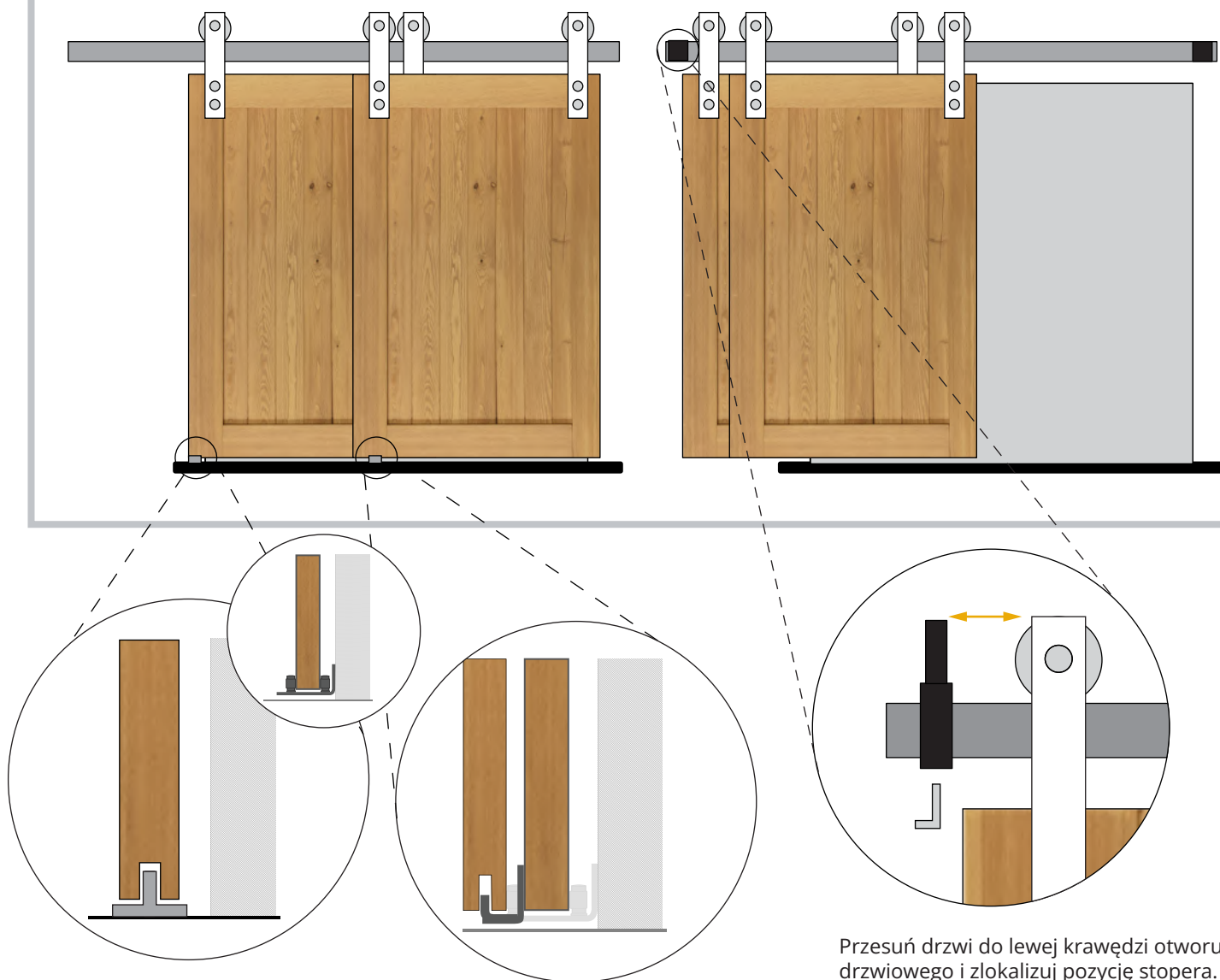
PO ZAWIESZENIU DRZWI

Po zawieszeniu drzwi obróć anty-skoki tak, aby nie wystawały poza drzwi.



MONTAŻ PROWADNIKÓW DOLNYCH I STOPERÓW DO DRZWI

9 ZAMONTUJ PROWADNIKI DOLNE I STOPERY BOCZNE

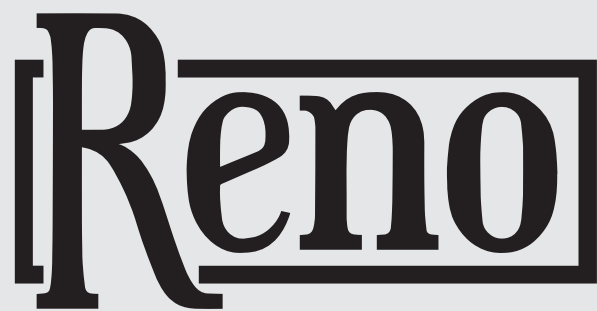


Zamontuj prowadnik dolny (T lub R) w odległości 2 cm od krawędzi otworu drzwiowego, tak, że gdy drzwi są całkowicie otwarte lub zamknięte, prowadnik dolny zawsze będzie w linii drzwi.

Zamontuj prowadnik dolny wewnętrzny na przedniej stronie drzwi wewnętrznych.

Aby ułatwić montaż, oznacz pozycję instalacji prowadników, gdy drzwi znajdują się na prowadnicy. Następnie zdejmij drzwi, przymocuj prowadniki do podłogi (i do drzwi wewnętrznych) we wcześniej wyznaczonych miejscach. Zawieś drzwi na prowadnicy, równocześnie upewniając się, że frez w dolnej części drzwi umiejscowi się na prowadniku dolnym.

Przesuń drzwi do lewej krawędzi otworu drzwiowego i zlokalizuj pozycję stopera. Używając dołączonego klucza imbusowego, dokręć do prowadnicy. Powtórz dla pozycji przy prawej krawędzi otworu drzwiowego.



RENO Sp. z o. o.
Warszawa, Polska

drzwiprzesuwne@reno-reno.pl

www.reno-reno.pl