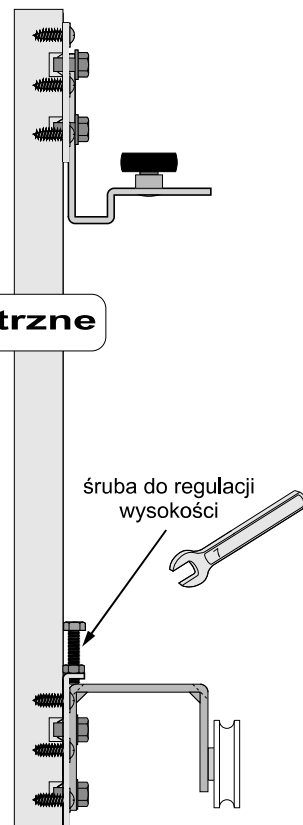
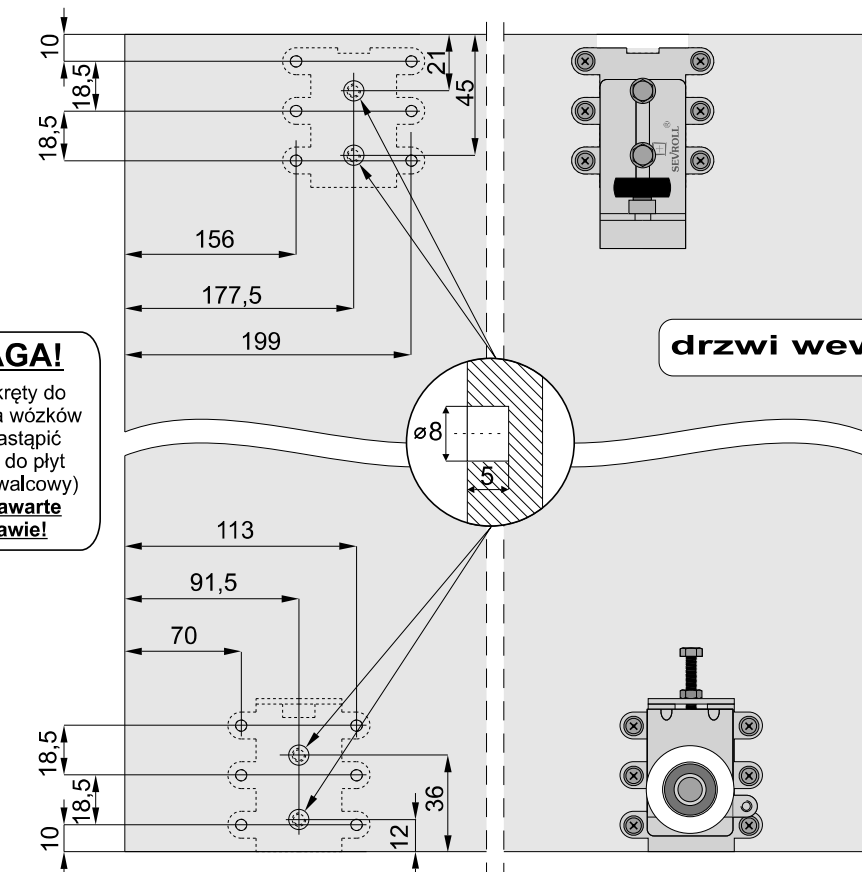
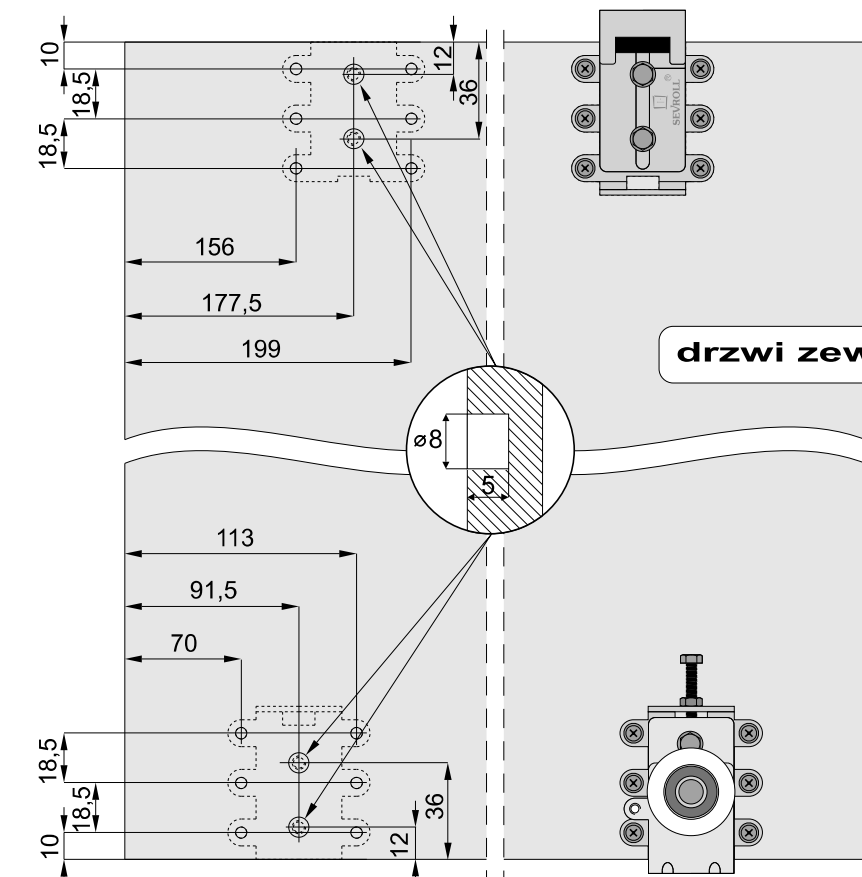
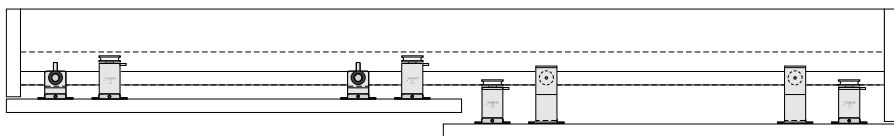




UWAGA!
Blachowkręty do mocowania wózków należy zastąpić wkrętami do płyt 4x16 (teb walcowy)
Nie są zawarte w zestawie!

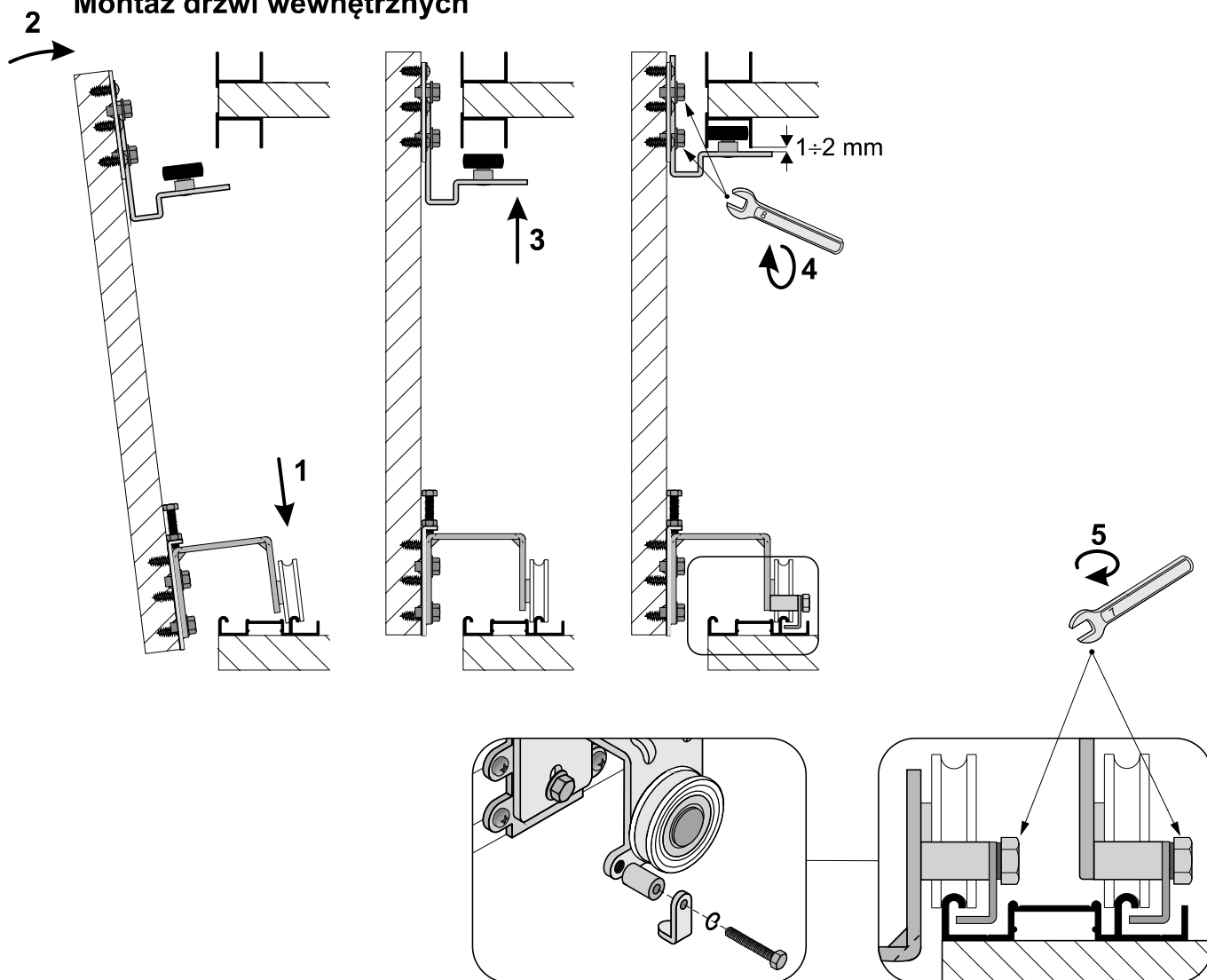


UWAGA!
W celu wyeliminowania ewentualnego wyginania się drzwi (użycie płyty złej jakości) w systemie Eden zaleca się montaż systemu do prostowania płyt



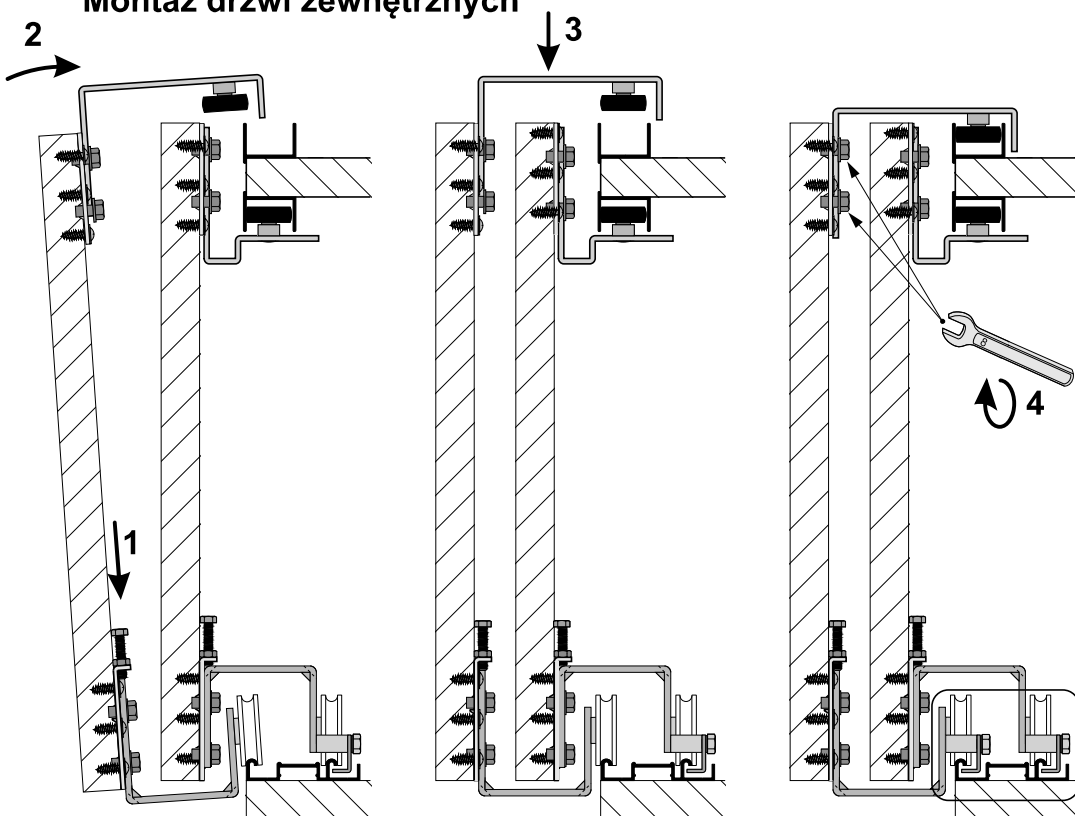


Montaż drzwi wewnętrznych



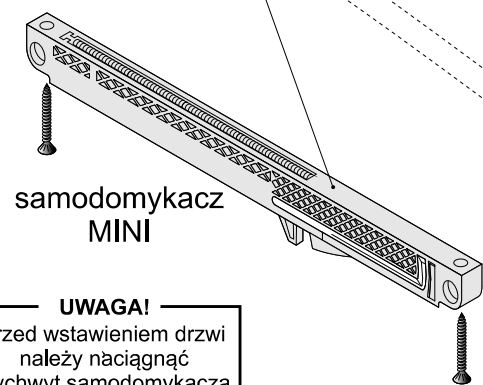
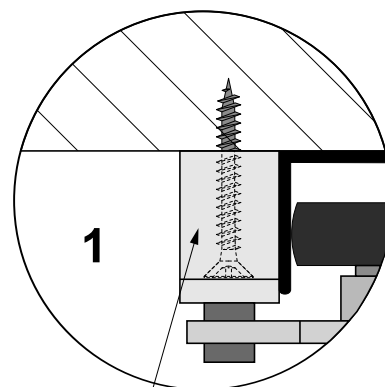
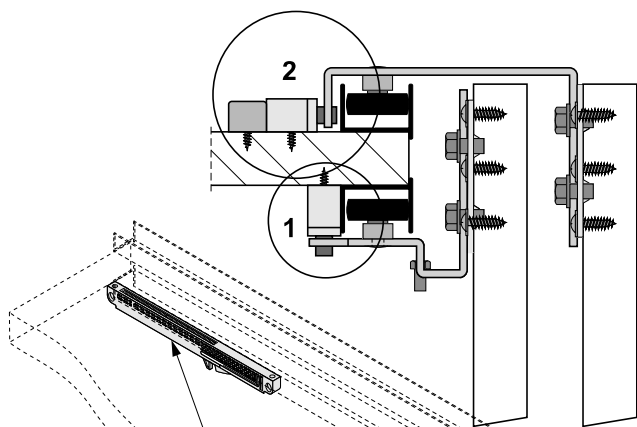
zaczep zabezpieczający
-przykręcić po
zamontowaniu
drzwi

Montaż drzwi zewnętrznych

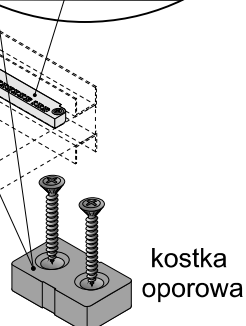
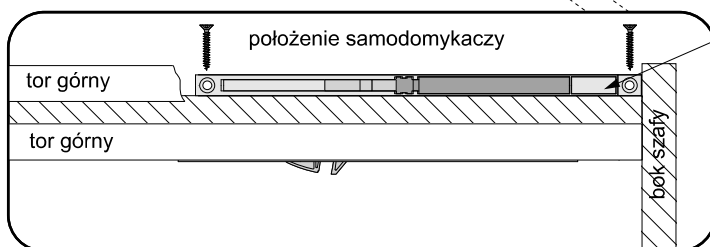
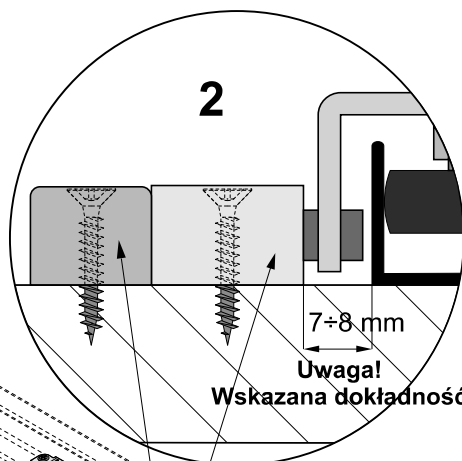
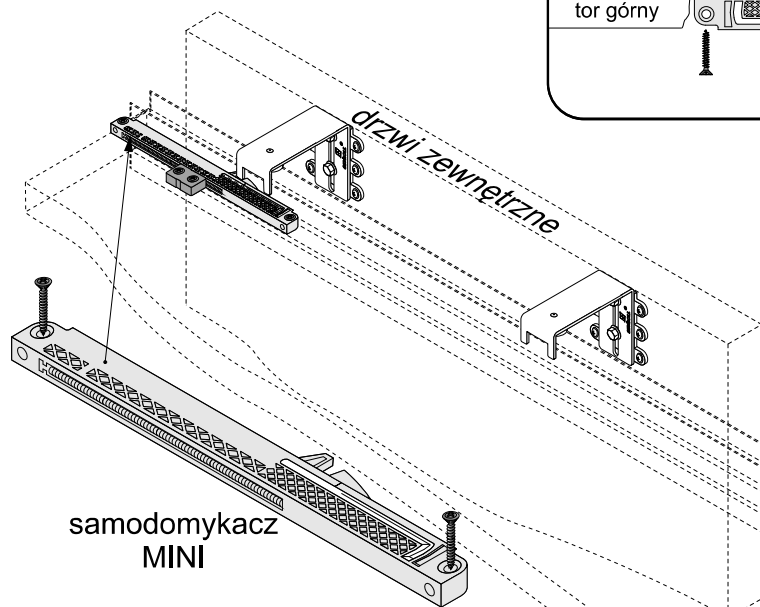
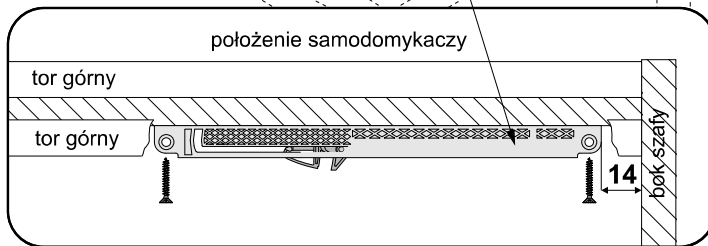
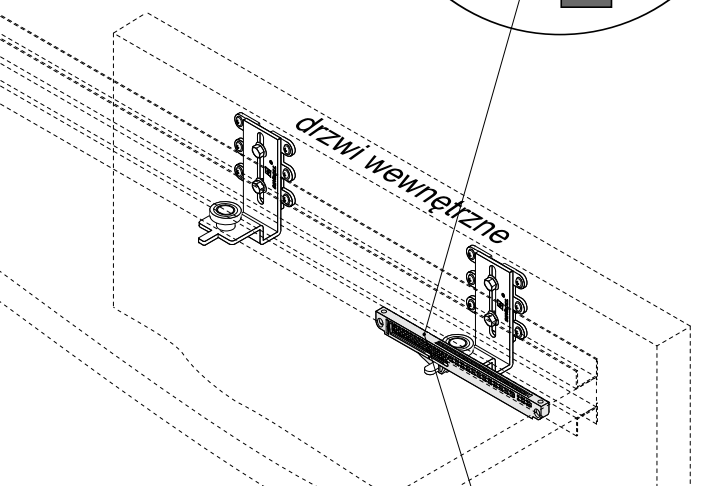




Montaż samodomykaczy

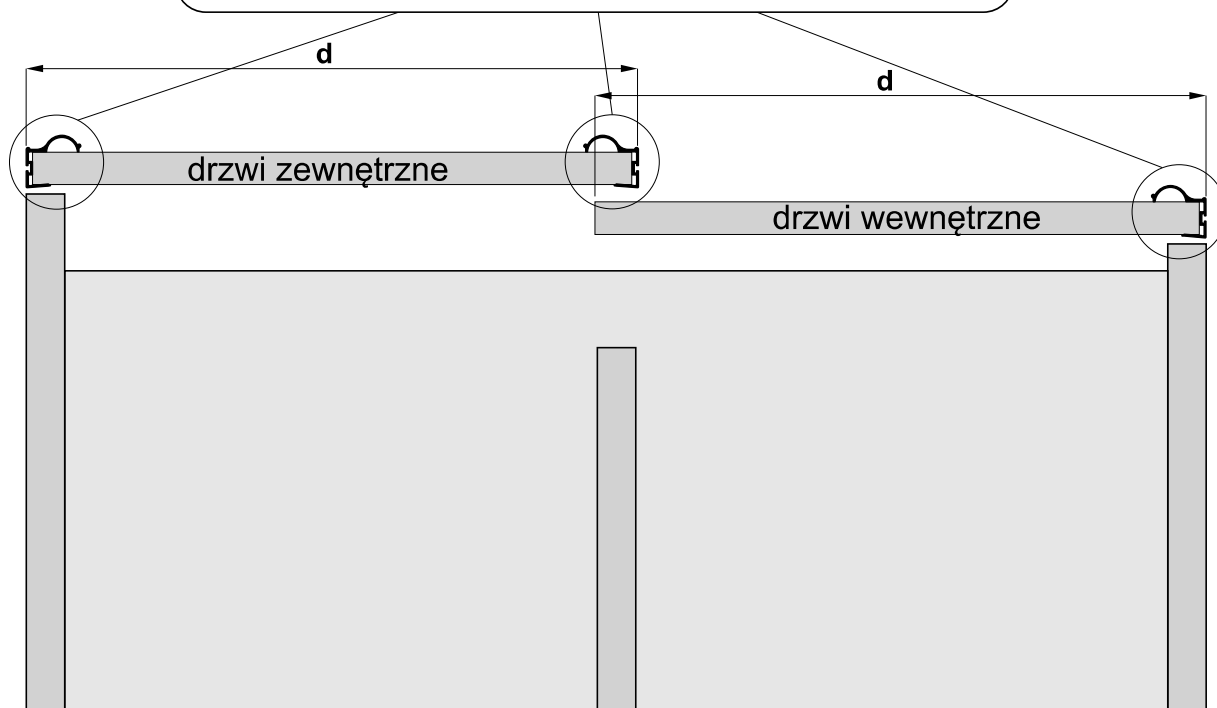


UWAGA!
przed wstawieniem drzwi
należy naciągnąć
wychwyt samodomykacza

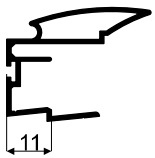
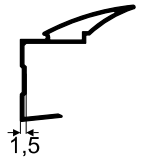
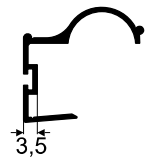
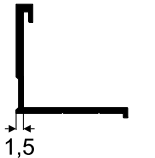
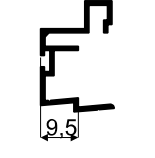
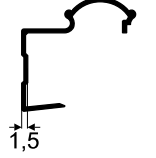
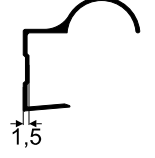
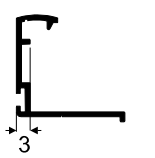
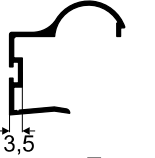
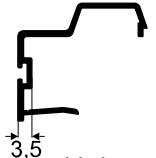
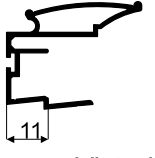




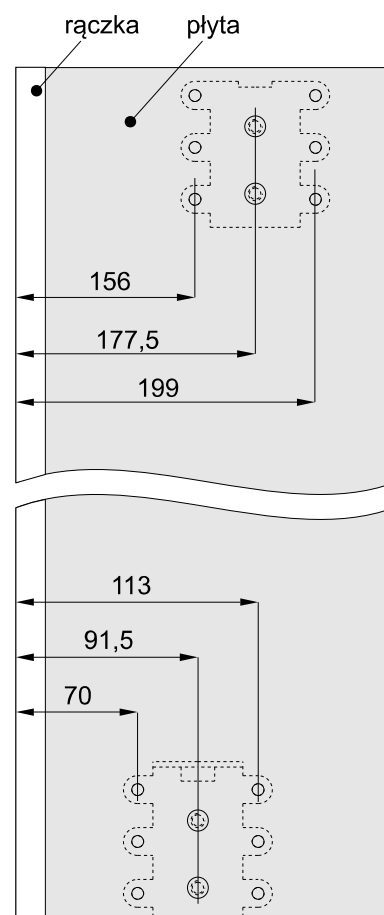
UWAGA! W systemie **Eden Board** do płyty 18 mm
można użyć rączek z systemu **Gemini 18**
drzwi wewnętrzne - 1 rączka
drzwi zewnętrzne - 2 rączki
(wyliczenia szerokości drzwi ulegają zmianie)

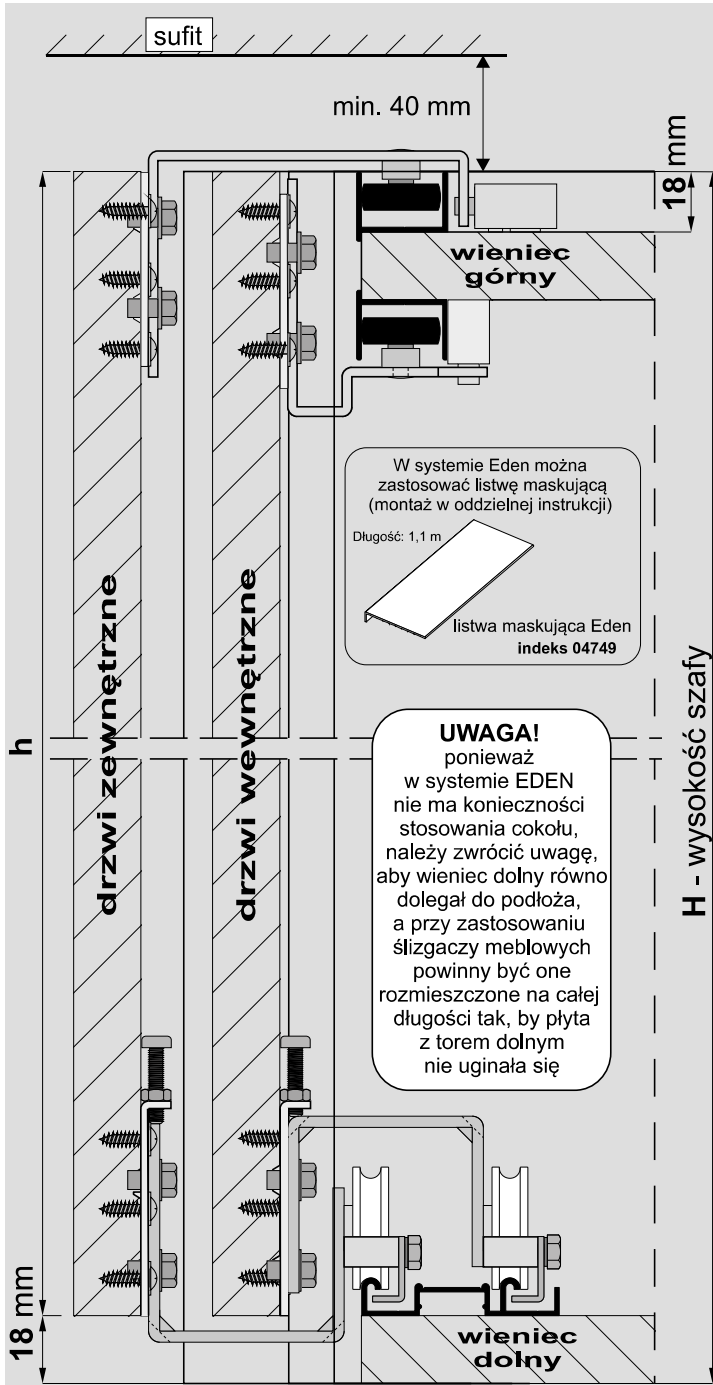


szerokość skrzydła drzwi - d	$d = (D + 36 \text{ mm}) : 2$
szerokość płyty (drzwi zewnętrzne)	- dp_z $dp_z = d - 2x$
szerokość płyty (drzwi wewnętrzne)	- dp_w $dp_w = d - x$

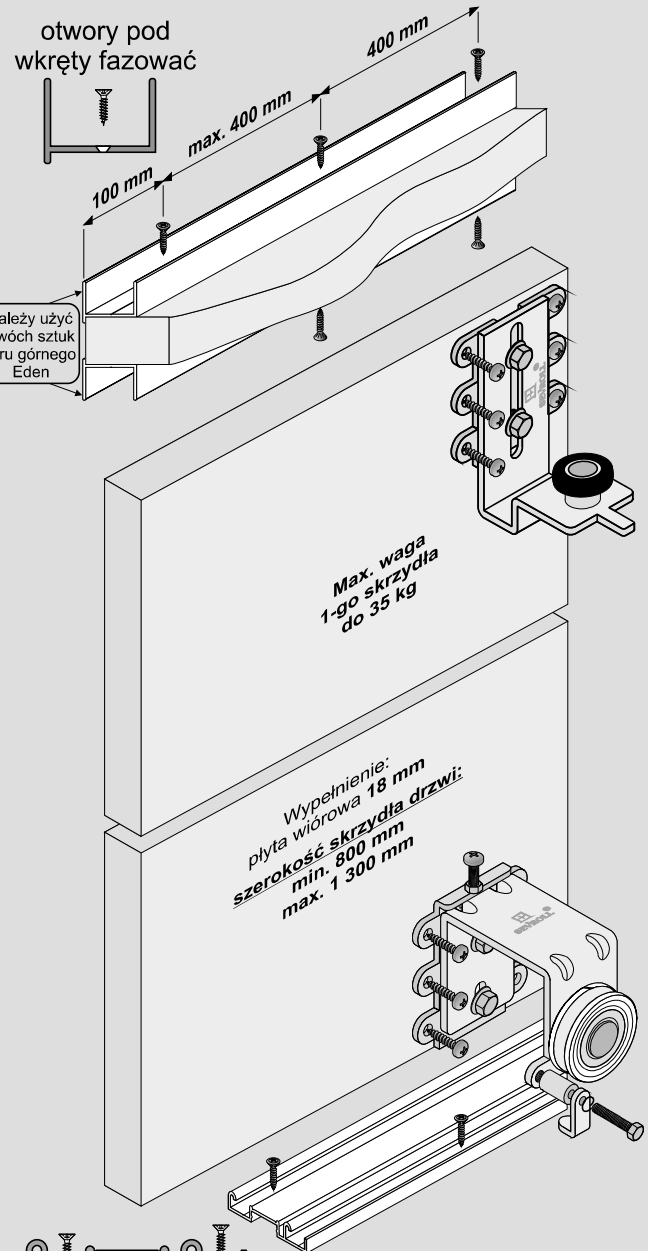
wartość x zależy od użytej rączki			
 Alfa x = 11 mm	 Beta x = 1,5 mm	 Factor x = 3,5 mm	 Secret Line x = 1,5 mm
 Faworyt x = 9,5 mm	 Fiesta x = 1,5 mm	 Focus x = 1,5 mm	 Slim Line x = 3 mm
 Focus II x = 3,5 mm	 Universal x = 3,5 mm	 Victoria x = 11 mm	

Montaż wózków

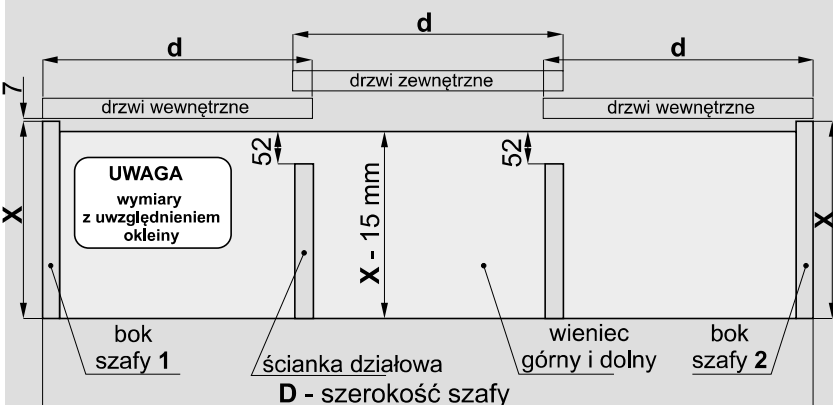




UWAGA!
ponieważ w systemie EDEN nie ma konieczności stosowania cokołu, należy zwrócić uwagę, aby wieniec dolny równo dolegał do podłoża, a przy zastosowaniu ślizgaczy meblowych powinny być one rozmieszczone na całej długości tak, by płyta z torem dolnym nie ugięła się



wysokość skrzydła drzwi - h $h = H - 18 \text{ mm}$
szerokość skrzydła drzwi - d $d = (D + 72 \text{ mm}) : 3$



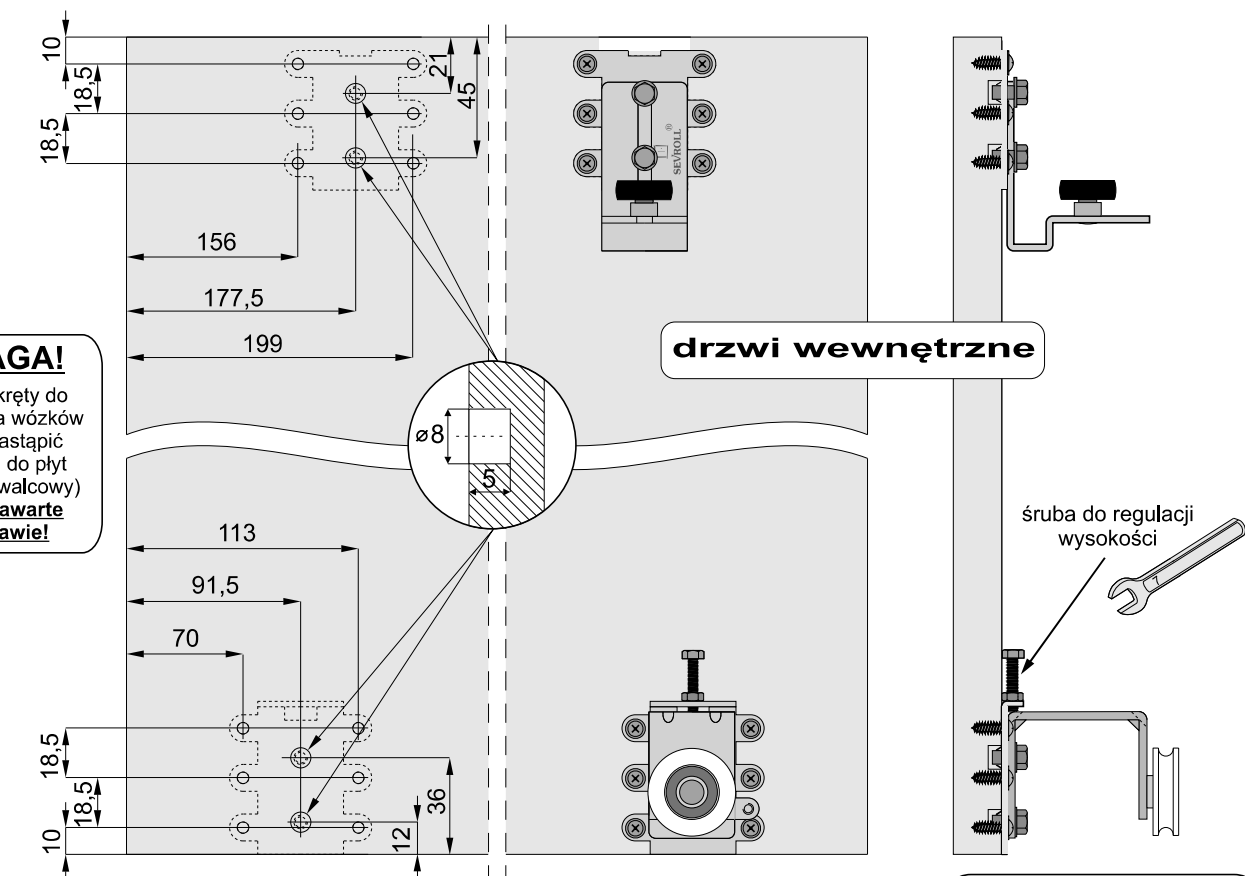
otwory pod wkręty fazowań

ELEMENTY SKŁADOWE

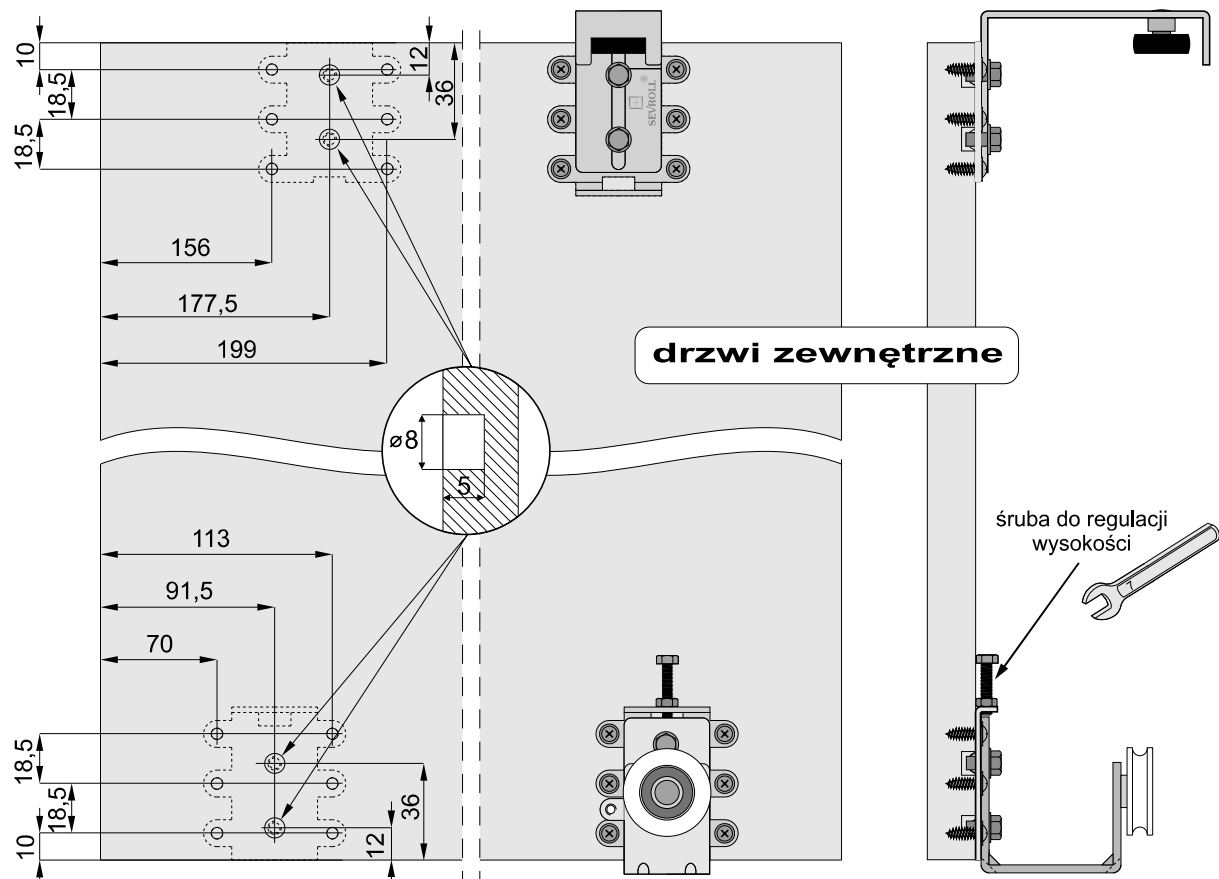
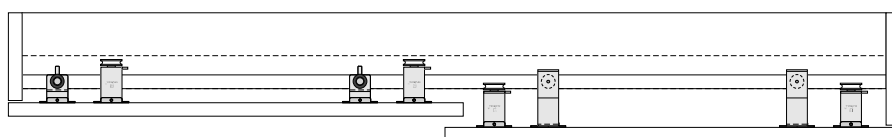
<p>Zestaw do Eden - 1 szt. drzwi (wewnętrzne)</p> <p>x2</p> <p>x2</p> <p>x24</p> <p>x2</p>	<p>Tor dolny Gemini-Decor II</p>	<p>Tor górny Eden</p>
	<p>Samodomykacz</p> <p>Sv25 MINI (indeks: 20359-SV) lub Sv40 MINI (indeks: 20260-SV) x4</p> <p>Central Sv25 (20360-BL) lub Central Sv40 (20297-BL) x1</p>	
<p>Zestaw do drzwi przesuwnych Eden - 2 szt. drzwi</p> <p>x4</p> <p>x4</p> <p>x2</p>		
<p>wkręt 3,5x20 x 4 blachowkręt 3,9x13 x 48 </p> <p>wkręt M4x20 x 4 podkładka sprężysta 4 x 4 </p>		

**UWAGA!**

Błachowkręty do mocowania wózków należy zastąpić wkrętami do płyt 4x16 (teb walcowy)
Nie są zawarte w zestawie!

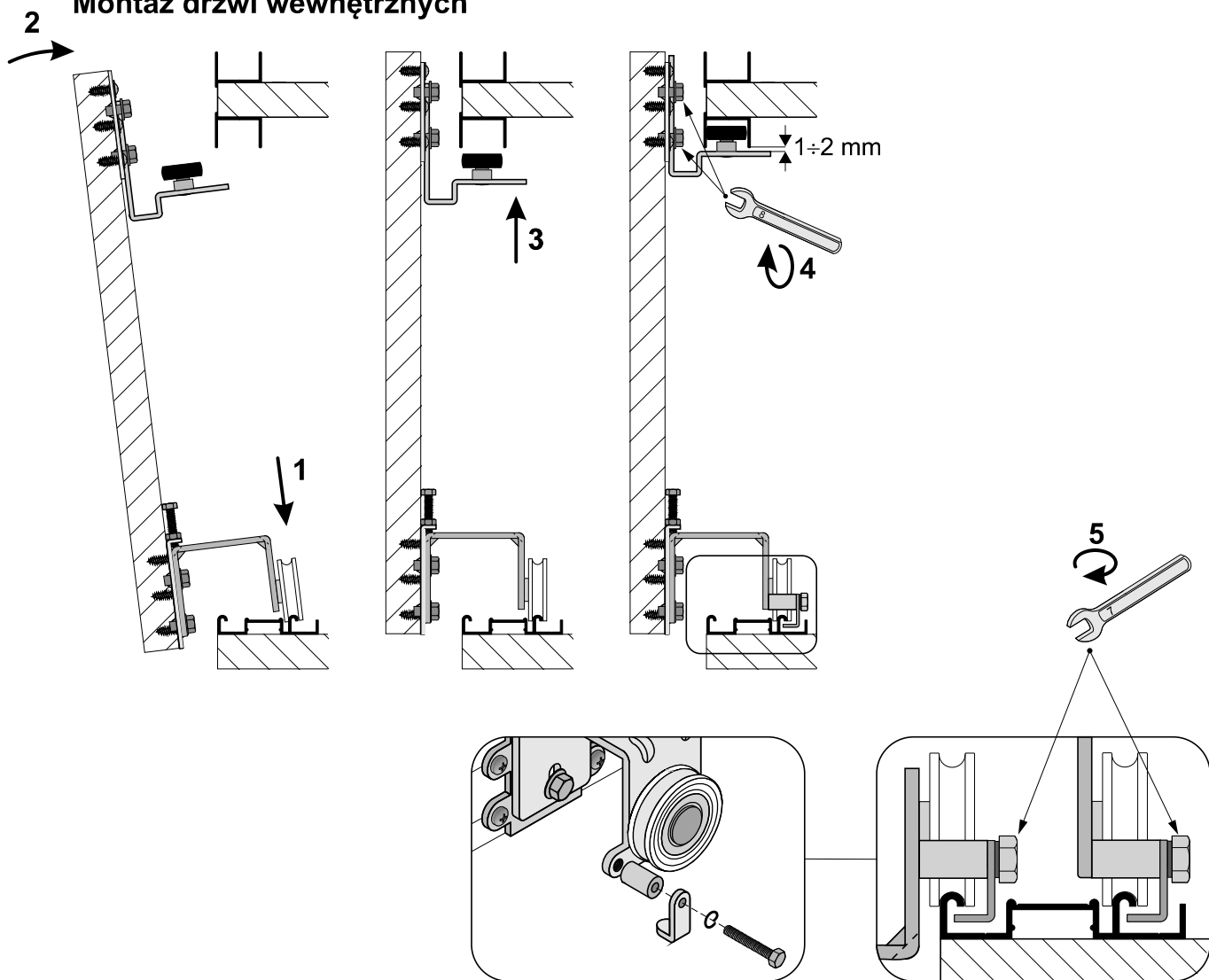
**UWAGA!**

W celu wyeliminowania ewentualnego wyginania się drzwi (użycie płyty złej jakości) w systemie Eden zaleca się montaż systemu do prostowania płyt



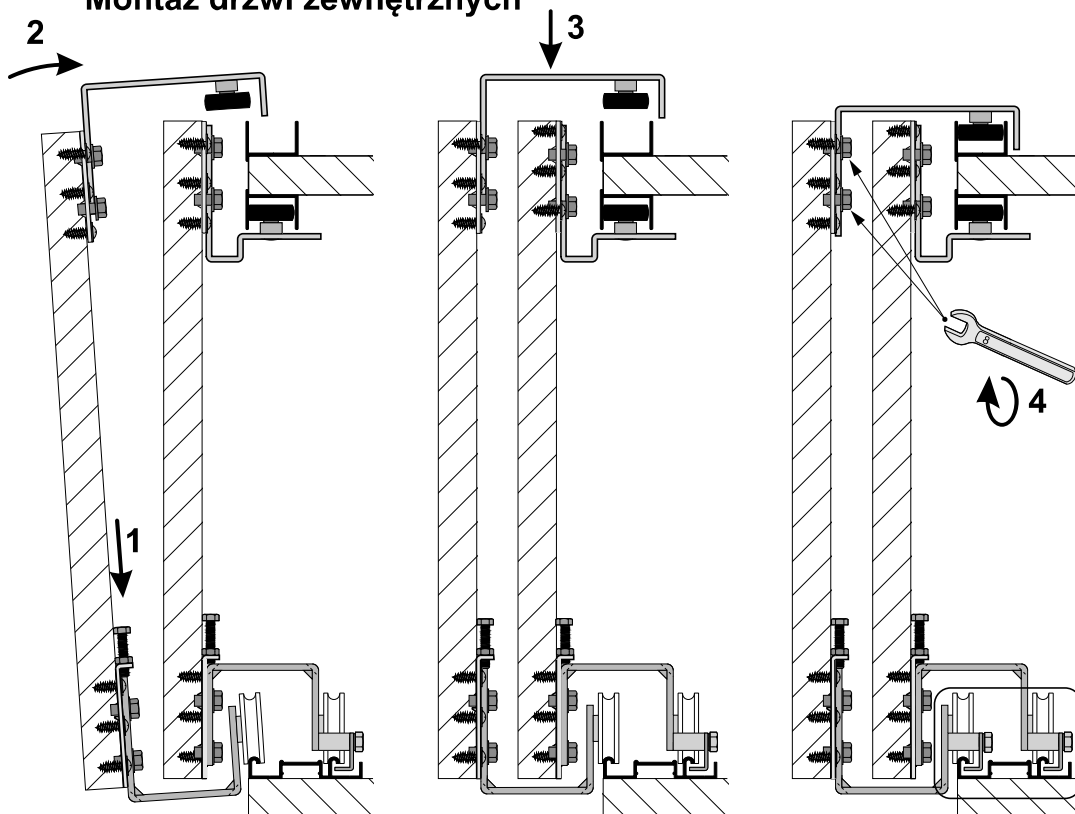


Montaż drzwi wewnętrznych



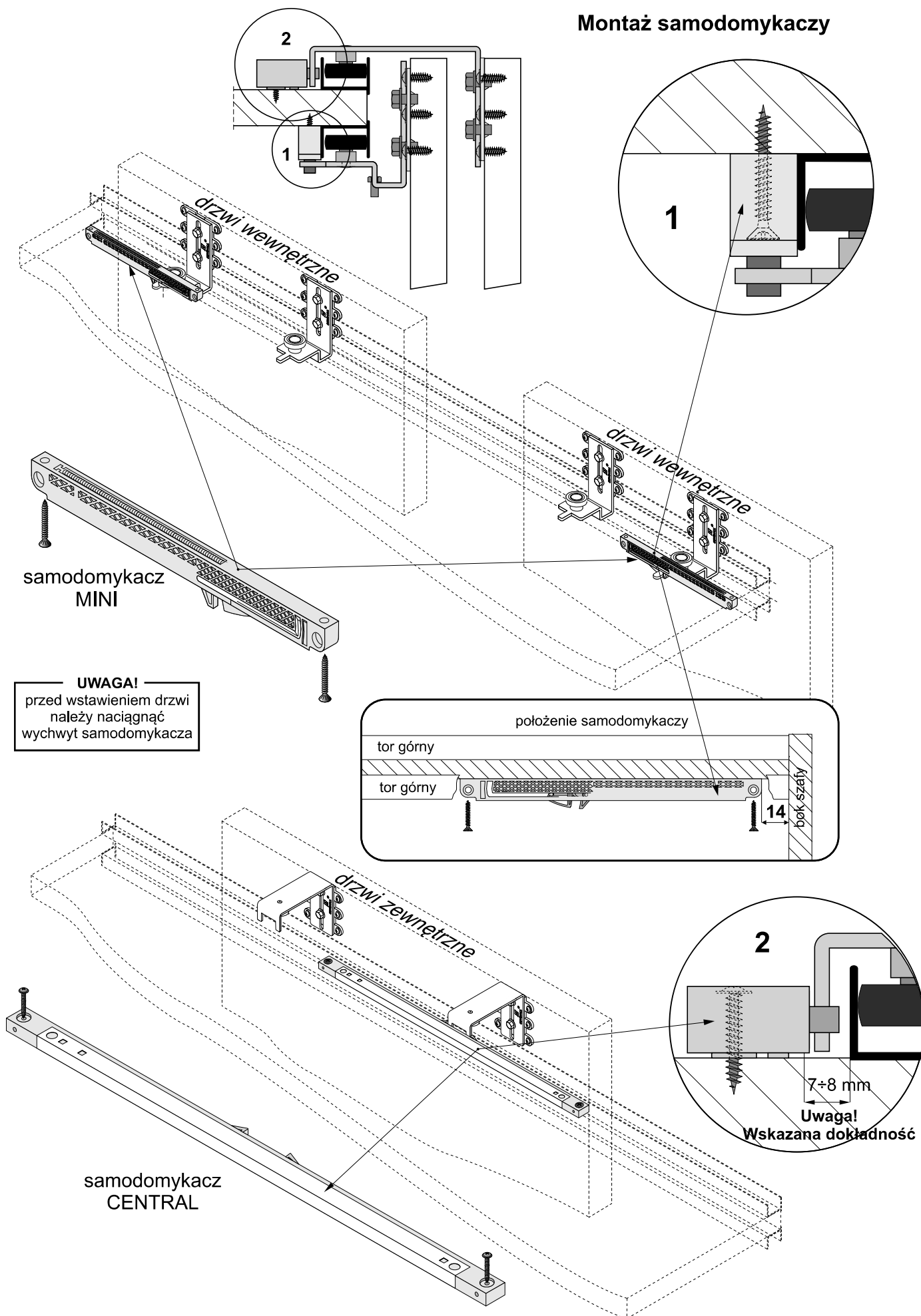
zaczep zabezpieczający
-przykręcić po
zamontowaniu
drzwi

Montaż drzwi zewnętrznych



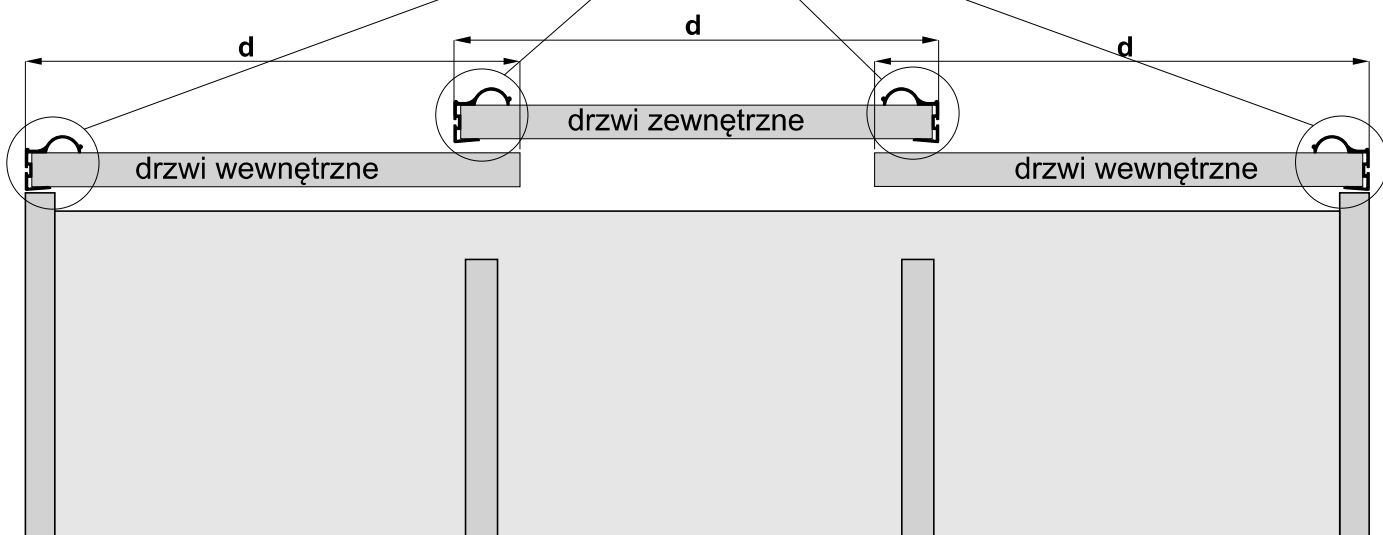


Montaż samodomykaczy

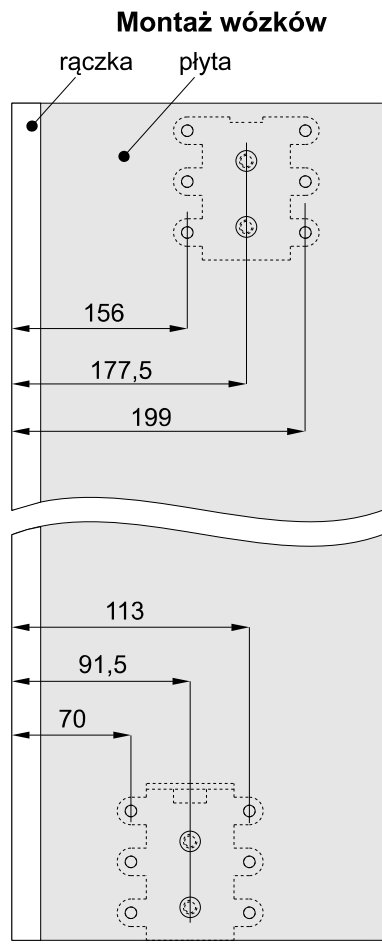




UWAGA! W systemie **Eden Board** do płyty 18 mm można użyć rączek z systemu **Gemini 18**
drzwi wewnętrzne - 1 rączka
drzwi zewnętrzne - 2 rączki
(wyliczenia szerokości drzwi ulegają zmianie)



szerokość skrzydła drzwi - d	$d = (D + 72 \text{ mm}) : 3$
szerokość płyty (drzwi zewnętrzne) - dp_z	$dp_z = d - 2x$
szerokość płyty (drzwi wewnętrzne) - dp_w	$dp_w = d - x$



wartość x zależy od użytej rączki

 Alfa x = 11 mm	 Beta x = 1,5 mm	 Factor x = 3,5 mm	 Secret Line x = 1,5 mm
 Faworyt x = 9,5 mm	 Fiesta x = 1,5 mm	 Focus x = 1,5 mm	 Slim Line x = 3 mm
 Focus II x = 3,5 mm	 Universal x = 3,5 mm	 Victoria x = 11 mm	

sposób montażu listwy maskującej EDEN

