

MONTAŻ ROLET NADSTAWNYCH BeClever

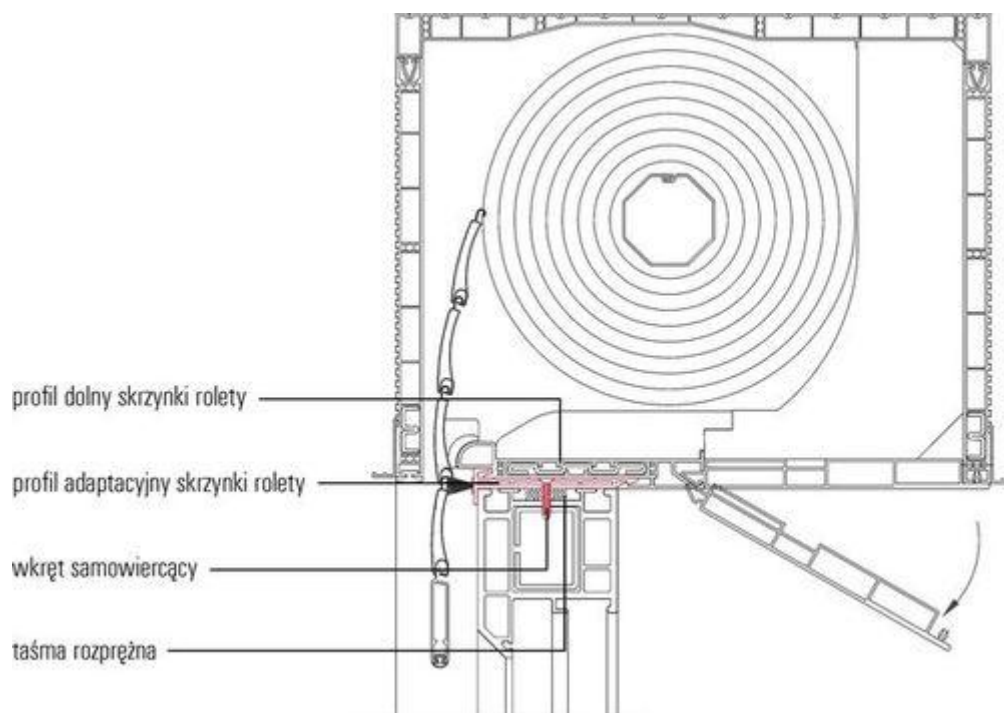
W nawiązaniu do artykułu na temat rolet zewnętrznych (naokiennych), który ukazał się na Państwa portalu, chcielibyśmy ustosunkować się do zarzutów dotyczących rzekomego braku stabilności połączenia zestawu okno-roleta z wnęką okienną w ww. roletach.

W przypadku rolet naokiennych w systemie BeClever, połączenia: okna z roletą oraz zestawu okno-roleta z wnęką okienną, charakteryzują się dużą stabilnością. Poniżej przedstawiamy procedury montażowe w przedmiotowym zakresie.

1. Przebieg procesu zespolenia okna z roletą:

- 1.1. Przykleić taśmę rozprężną, do górnej części ramy okiennej, w celu zwiększenia właściwości termoizolacyjnych połączenia okno-roleta.
- 1.2. Przykręcić (co 30 cm), za pomocą wkrętów samowiercących, do górnej części ramy okiennej, profil adaptacyjny (łączący skrzynkę rolety z ramą okienną).
- 1.3. Zamontować, na ramie okiennej, skrzynkę rolety poprzez wklknięcie profilu dolnego skrzynki rolety w profil adaptacyjny.
- 1.4. Zamontować, za pomocą wkrętów samowiercących, blachy montażowe łączące kapy boczne skrzynki rolety z ramą okienną oraz prowadnicami rolety.

(etap końcowy ilustruje rys. 1)

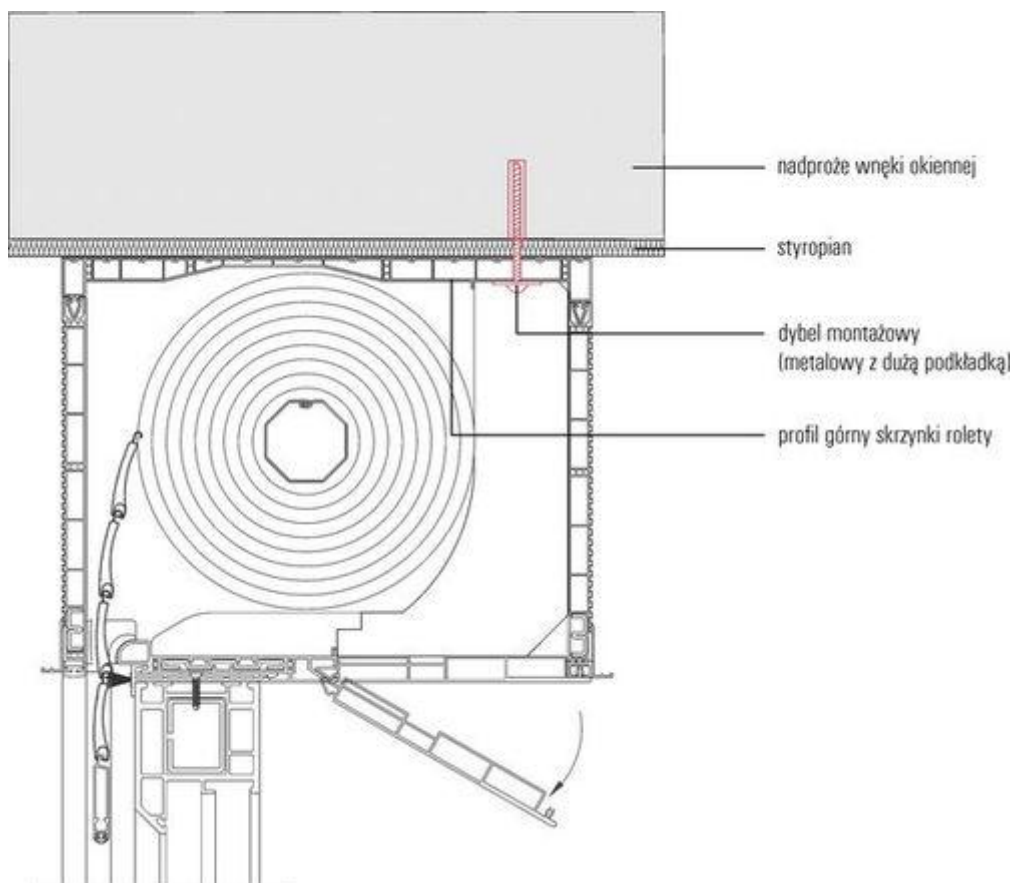


2. Przebieg procesu zespolenia zestawu okno-roleta z wnęką okienną:

- 2.1. Osadzić zestaw okno-roleta we wnękę okiennej.

- 2.2. Zamontować, za pomocą dybli montażowych lub kotew montażowych, ramę okienną we wnęce okiennej (wg zaleceń producenta stolarki okiennej).
- 2.3. Zamontować (co 50 cm), za pomocą dybli montażowych (patrz 2.3.1.) lub kotew montażowych (patrz 2.3.2.), skrzynkę rolety do nadproża wnęki okiennej.
- 2.3.1. Przebieg procesu montażu za pośrednictwem dybli montażowych (metalowych).
 - bezpośrednio skręcić skrzynkę rolety z nadprożem - zalecane, gdy odległość pomiędzy nadprożem wnęki okiennej a profilem górnym skrzynki rolety nie przekracza 3 cm -
 - 2.3.1.1. Otworzyć i wyciągnąć pokrywę rewizyjną skrzynki rolety.
 - 2.3.1.2. Wysunąć ocieplenie ze środka skrzynki rolety.
 - 2.3.1.3. Wywiercić otwór w profilu górnym skrzynki rolety oraz w nadprożu wnęki okiennej.
 - 2.3.1.4. Wkręcić (od środka skrzynki rolety) dybel montażowy (metalowy z dużą podkładką) w wywiercony uprzednio otwór, w celu przymocowania profilu górnego skrzynki rolety do nadproża wnęki okiennej.

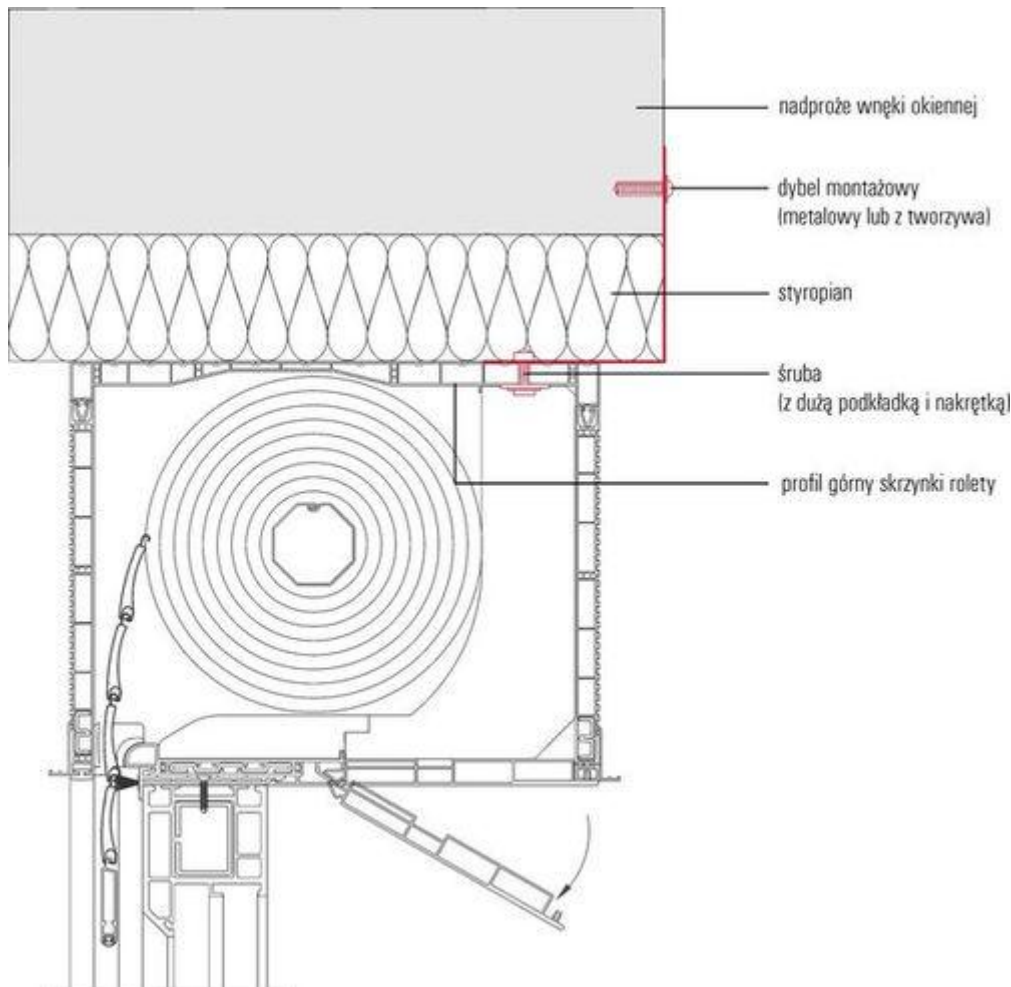
(etap końcowy ilustruje rys. 2)



- 2.3.2. Przebieg procesu montażu za pośrednictwem kotew montażowych (blaszanych, wygiętych pod kątem 90°). - pośrednie skręcenie skrzynki rolety z nadprożem - zalecane, gdy odległość pomiędzy nadprożem wnęki okiennej a profilem górnym skrzynki rolety przekracza 3 cm -
- 2.3.2.1. Otworzyć i wyciągnąć pokrywę rewizyjną skrzynki rolety.
- 2.3.2.2. Wysunąć ocieplenie ze środka skrzynki rolety.
- 2.3.2.3. Wywiercić otwór w profilu górnym skrzynki rolety.

- 2.3.2.4. Skręcić za pomocą śruby (z dużą podkładką) kotwę montażową z profilem górnym skrzynki rolety (zaleca się wykonanie ww. czynności przed osadzeniem zestawu okno-roleta we wnęcie okiennej (przed etapem 2.1.)).
- 2.3.2.5. Wywiercić otwór w nadprożu poza wnęką okienną - od strony wnętrza pomieszczenia.
- 2.3.2.6. Wkręcić dybel montażowy (metalowy lub z tworzywa) w wywiercony uprzednio otwór, w celu przymocowania kotwy montażowej do nadproża wnęki okiennej.

(etap końcowy ilustruje rys. 3)



3. Przebieg procesu końcowego:

- 3.1. Wsunąć, w szczelinę pomiędzy profilem górnym skrzynki rolety a nadprożem wnęki okiennej, wkładkę styropianową o wysokości dopasowanej do wymiarów ww. szczeliny.
- 3.2. Wypełnić, pianką montażową (poliuretanową), przestrzeń pomiędzy zestawem okno-roleta a wnęką okienną (zaleca się ostrożne stosowanie pianki - dawkować w odpowiedniej ilości).

Prawidłowo wykonany montaż zarówno okna z roletą, jak i zestawu okno-roleta z wnęką okienną, zapewnia dużą stabilność przedmiotowych połączeń