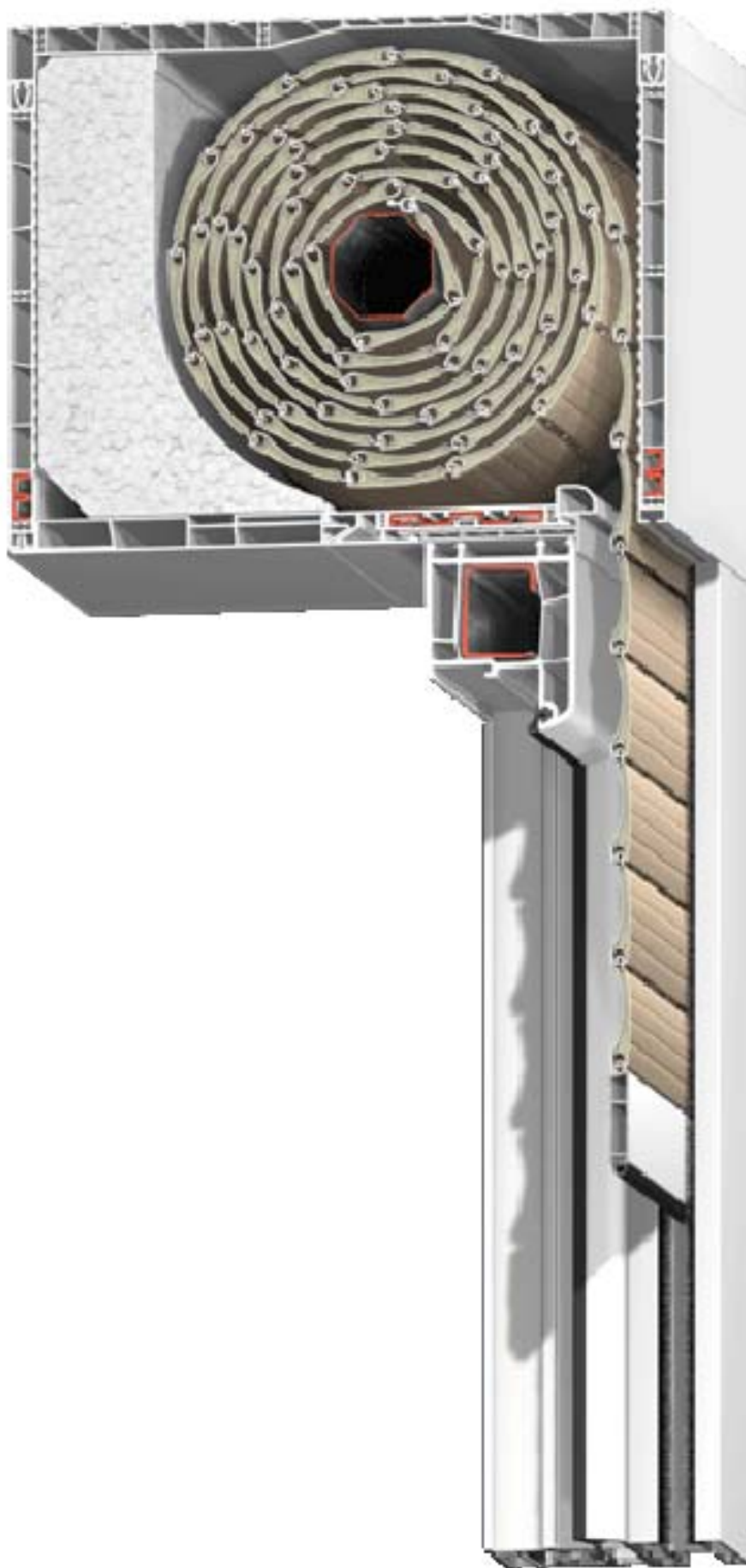
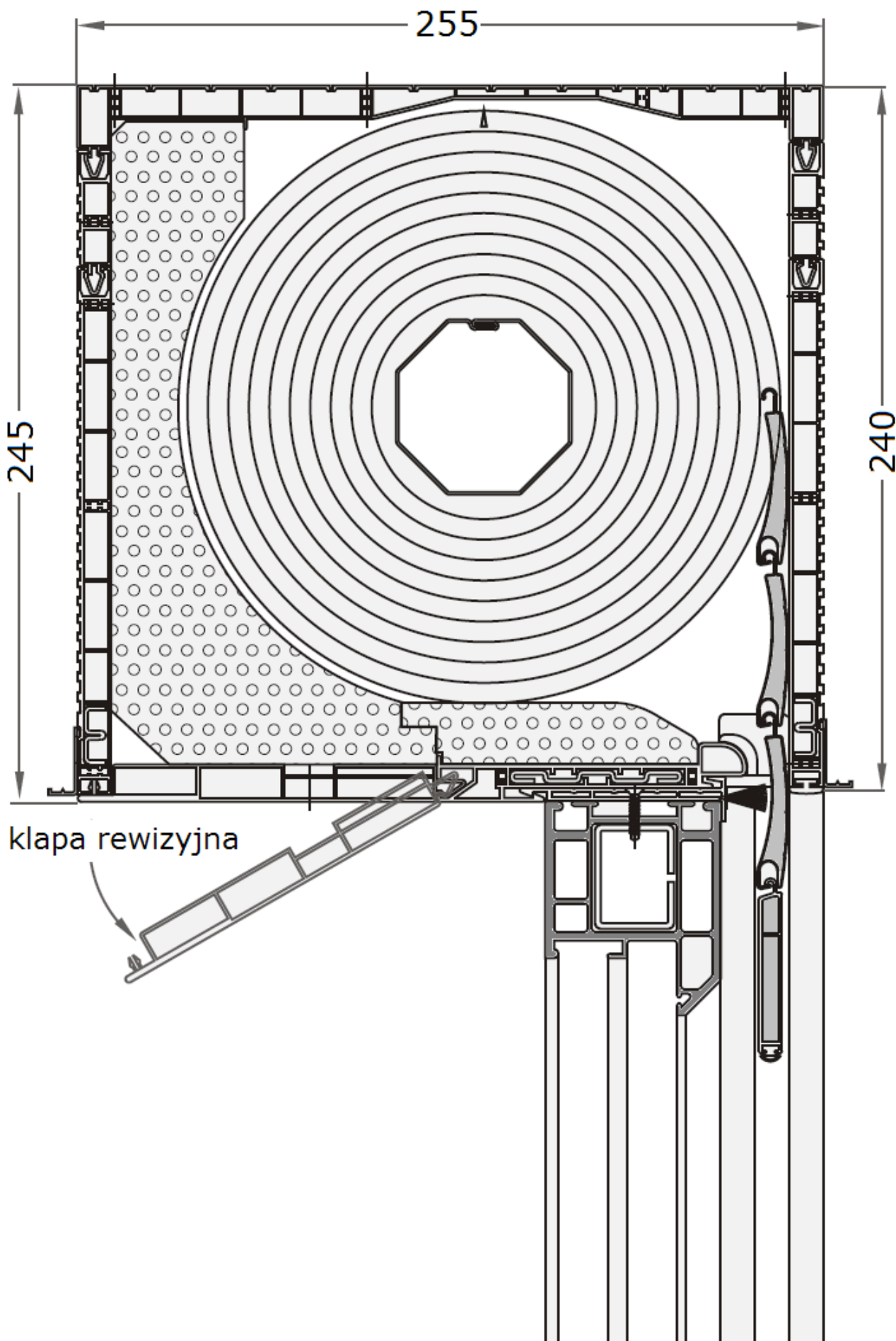


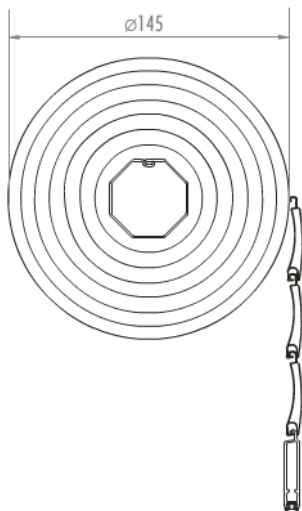
Rolety zewnętrzne w systemie [BeClever](#) montowane razem z oknami:





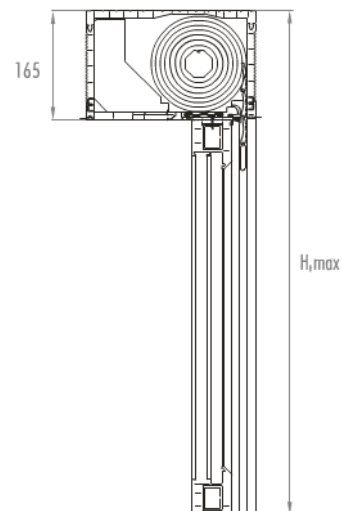
przekrój rolety ze skrzynką 245 mm (do okien wysokich)

Maksymalna wysokość okna z roletą ($H_{k,max}$)

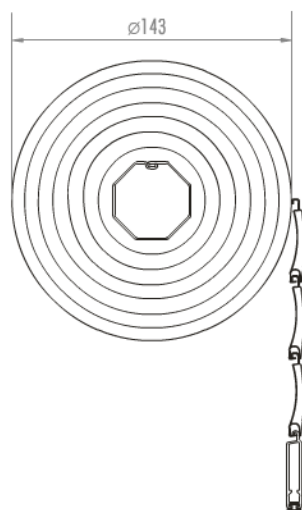


profil pancerza 3...		profil pancerza 4...		profil pancerza 5...	
wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$
2100	1900	1500	1200	-	-

Podane parametry są wymiarami orientacyjnymi. Zależą m.in. od: producenta profilu pancerza, rodzaju zastosowanych wieszaków pancerza oraz pierścieni nawojowych. Firma BeClever nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne rozbieżności ze stanem faktycznym.

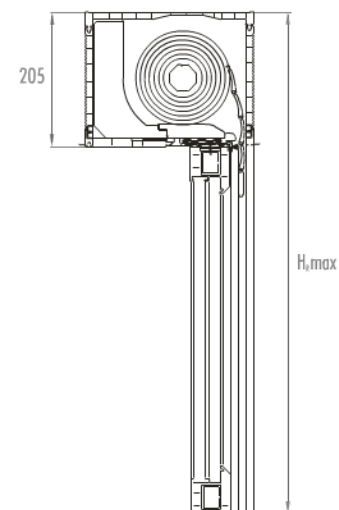


Maksymalna wysokość okna z roletą ($H_{k,max}$)

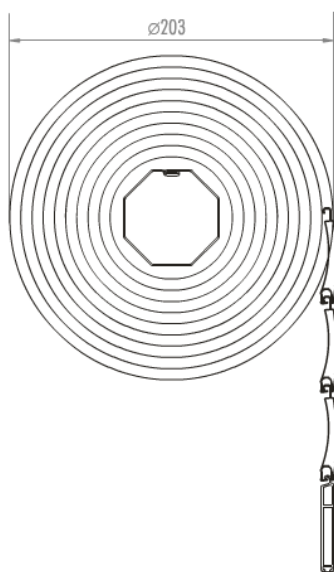


profil pancerza 3...		profil pancerza 4...		profil pancerza 5...	
wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$
1800	1700	1400	1100	-	-

Podane parametry są wymiarami orientacyjnymi. Zależą m.in. od: producenta profilu pancerza, rodzaju zastosowanych wieszaków pancerza oraz pierścieni nawojowych. Firma BeClever nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne rozbieżności ze stanem faktycznym.

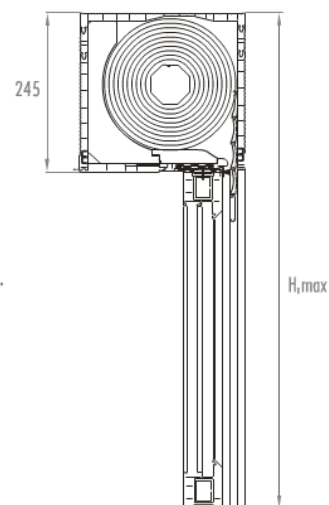


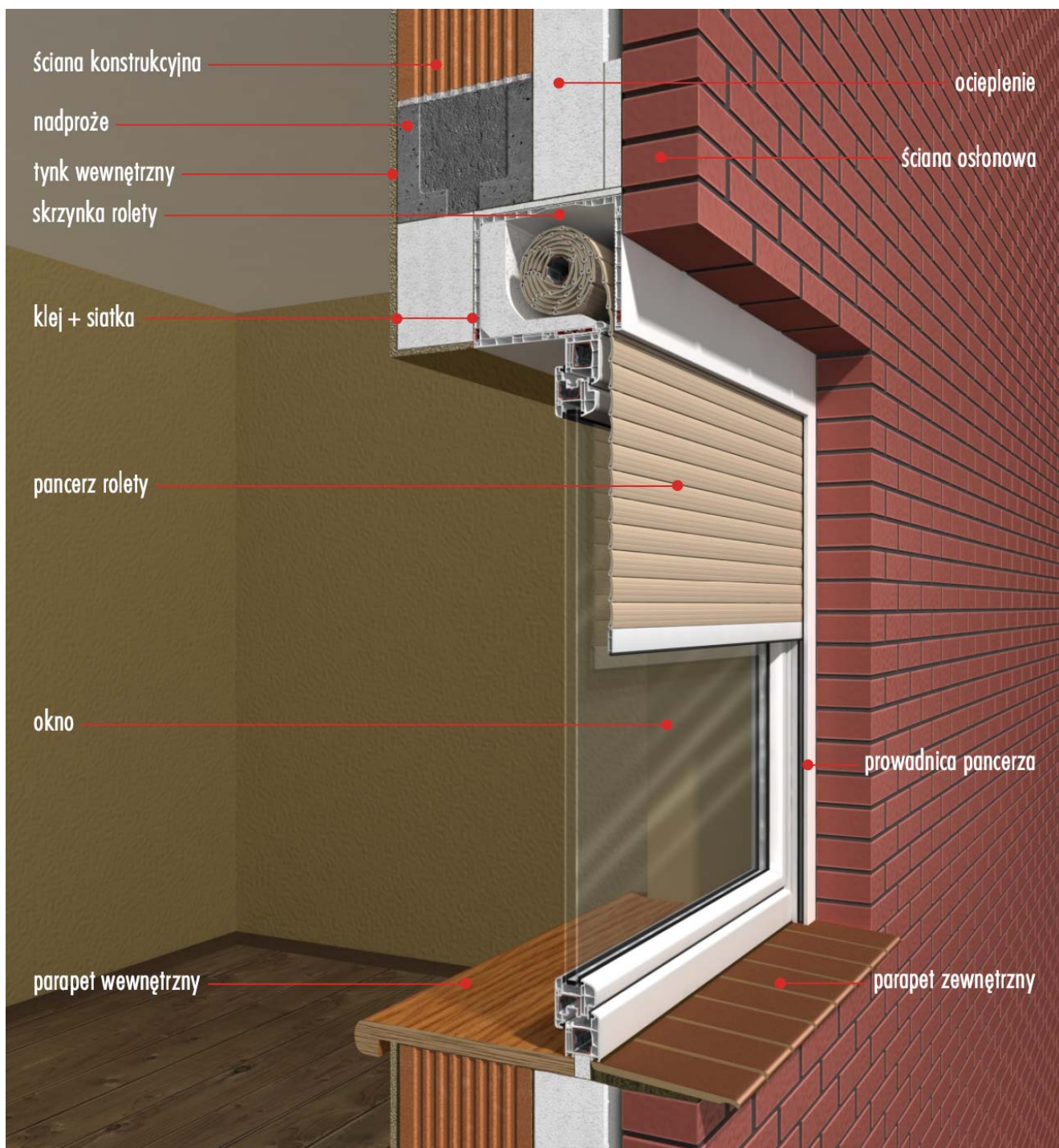
Maksymalna wysokość okna z roletą ($H_{k,max}$)



profil pancerza 3...		profil pancerza 4...		profil pancerza 5...	
wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$	wałek $\varnothing 40$	wałek $\varnothing 60$
3500	3500	3200	3000	-	2200

Podane parametry są wymiarami orientacyjnymi. Zależą m.in. od: producenta profilu pancerza, rodzaju zastosowanych wieszaków pancerza oraz pierścieni nawojowych. Firma BeClever nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne rozbieżności ze stanem faktycznym.





MONTAŻ ROLETY NADSTAWNEJ

1. Do górnej ramy okna przykręcić profil adaptacyjny (tzw. adapter) przy pomocy wkrętów rozmieszczonych średnio co 30 cm pamiętając aby licował się z krawędzią ramy.
2. Przykręcić wkręty mocujące prowadnicę równoległe do ramy (średnio co 50 cm jednak nie mniej niż 3 wkręty na jedną stronę).
3. Skrzynkę nadstawną nasunąć na adapter zaczynając od strony wewnętrznej pomieszczenia, w którym będzie okno. Skrzynka powinna zapiąć się na adapterze.
4. W przypadku niemożności nasunięcia skrzynki w sposób w/w (np. źle przykręcony adapter do ramy okna) skrzynkę należy wsunąć na adapter z boku okna (może to być jednak utrudnione w przypadku długich skrzynek).

5. Przed montażem należy przygotować prowadnice ścinając od góry ostre krawędzie, oraz zabezpieczyć szczotki przed wypadaniem (np. przykleić) następnie przesuwając prowadnice pionowo do góry wsunąć je w trzpień ścianek bocznych skrzynki.
6. Przykręcić skrzynkę do ościeżnicy okiennej wkrętami - otwory na wkręty znajdują się w ściankach bocznych skrzynki.
7. Obsługa na zwijacz paska: zwijacz przykręcić za pomocą wkrętów do ramy, pionowo w stosunku do wyjścia paska ze skrzynki.
8. Napęd elektryczny: podłączenia zostały zawarte w "instrukcji regulacji silników" i w "schemacie łączenia rolet elektrycznych" (wszelkie podłączenia elektryczne powinny być wykonywane przez elektryka z uprawnieniami SEP).
9. Sprawdzić poprawność funkcjonowania rolety: na prawidłowo osadzonym oknie (w pionie i w poziomie) roleta musi swobodnie opadać nie wykazując żadnych zacięć i otarć pancerza!
10. Wewnętrzne połączenia między skrzynką i ramą zasilikonować.
11. Skrzynki rolety nie można zabudować od wewnątrz w sposób trwały. Należy pozostawić możliwość otwierania pokrywy rewizyjnej i dostępu do środka skrzynki. Pokrywa rewizyjna znajduje się od spodu skrzynki.

Uwaga ! Przy montażu okna z roletą zwrócić szczególną uwagę na ilości stosowanej pianki montażowej. Zastosowanie zbyt dużej ilości pianki spowoduje rozepchnięcie i odkształcenie elementów rolety co będzie przyczyną jej awaryjnego funkcjonowania.