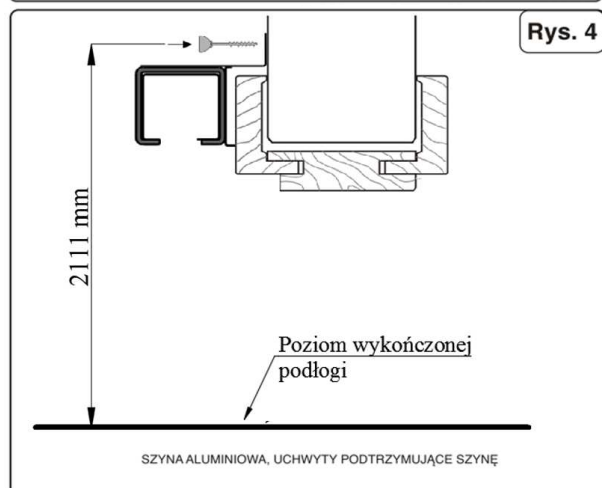
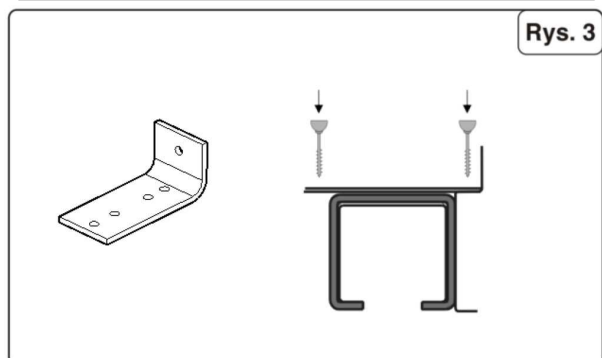
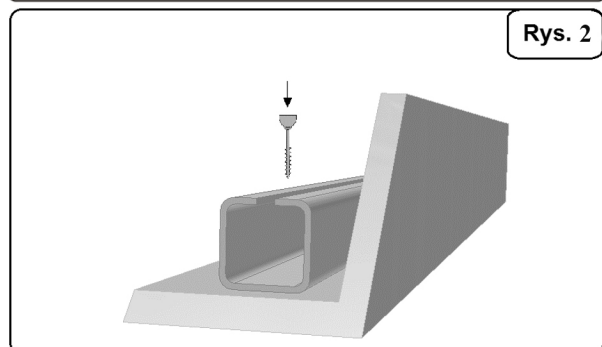
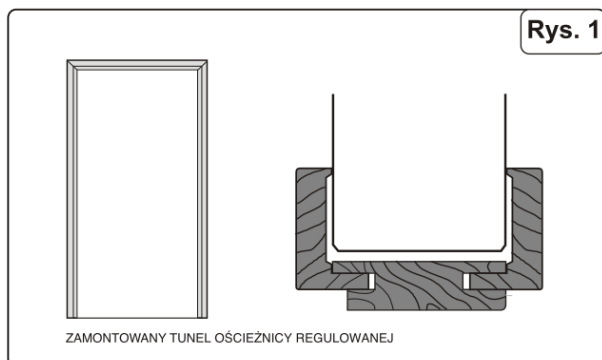
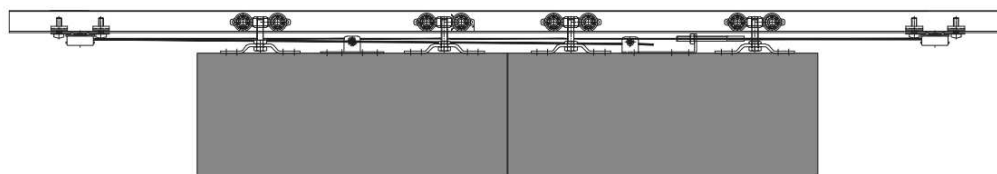


UWAGA! Ościeznica regulowana, jak i cały system przesuwny, powinny być montowane w pomieszczeniach z wykończonymi ścianami i podłogami (malowanie, tapetowanie, kafelkowanie, układanie paneli podłogowych Classen, wykładzin itp.). Maksymalna wilgotność pomieszczeń nie może przekraczać 70%. Nie należy montować ościeznicy regulowanej, jak i całego systemu maskownic na świeżo wymurowanym lub otynkowanym murze. Przed montażem należy sprawdzić wszystkie elementy ościeznicy regulowanej typu tunel, jak i kompletnego systemu przesuwne pod kątem występowania wad jakościowych oraz wymiarowych (np. szerokość i wysokość skrzydła drzwiowego przesuwne). Zamontowane elementy z widocznymi wadami nie podlegają reklamacji. Przy montażu nie zaleca się stosowania taśm malarskich pokrytych warstwą kleju kauczukowego. Taśmę malarską należy usunąć do 2 godzin od jej naklejenia.



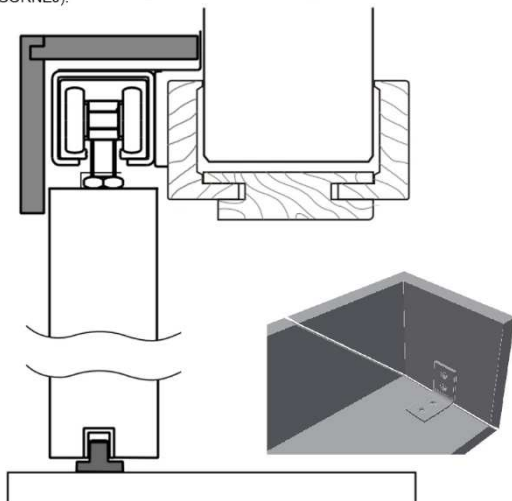
1. Zamontuj tunel ościeznicy regulowanej według instrukcji montażu załączonej w opakowaniu.
2. Narysuj przy pomocy długiej poziomicz linię poziomą na wysokości 2111 mm (mierząc od wykończonej podłogi), która stanowić będzie poziom zamocowania uchwytów podtrzymujących szynę systemu przesuwne (rys. 1).
3. Przytnij szynę aluminiową na długość zgodnie z tabelą
4. Zamontuj wszystkie elementy w szynie zgodnie z instrukcją dwuskrzydłowego systemu przesuwne SYNCHRONIK (według załączonej instrukcji montażu).
5. Szynę ułóż symetrycznie w maskownicy w odległości około 3 mm od listwy SP-LMC. Wykonaj wiercenia co min. 50 cm w szynie i maskownicy wiertłem 3-4 mm, zaczynając i kończąc w odległości nie mniejszej niż 10 cm od końców szyny. Następnie rozwić otwory w szynie aluminiowej wiertłem o średnicy 6 mm (rys. 3).
6. Skręć kątowniki z uchwytem szyny (rys. 4).
7. Nasuń na szynę uchwyty w takiej ilości, aby po rozłożeniu występowały co 50 cm, zaczynając i kończąc w odległości nie mniejszej niż 10 cm od końców szyny aluminiowej.
8. Postępując zgodnie z instrukcją systemu SYNCHRONIK, zamontuj wszystkie elementy systemu w skrzydłach drzwiowych przesuwne.
9. Do skrzydła drzwiowego przykręć dwa podwiesia, a następnie zamontuj je na wózkach jezdnych w szynie aluminiowej (rys. 4).



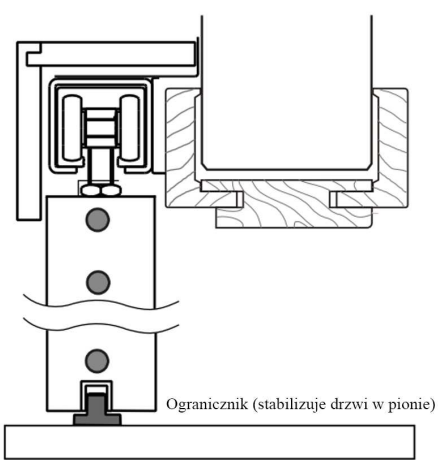
POZIOMOWANIE SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH PRZESUWNYCH I PRAWIDŁOWE ROZMIESZCZENIE WÓZKÓW JEZDNYCH

KOMPLETNY KĄTOWNIK MASKUJĄCY SP-KM
(SKŁADAJĄCY SIĘ Z LISTWY MASKUJĄCEJ CZOŁOWEJ I
GÓRNEJ).

Rys. 6



Rys. 7



Ogranicznik (stabilizuje drzwi w pionie)

10. Zamontuj pochwyty w skrzydle drzwiowym.
11. Za pomocą śrub nastawnych znajdujących się przy wózkach jezdnych systemu przesuwnego, ustaw poziomo skrzydła drzwiowe tak, aby były one na tej samej wysokości, a po ich zamknięciu nie występowała szczelina. W tym celu dodatkowo posłuż się poziomicą (rys. 5).
12. Do kątownika maskującego SP-KM przykręć narożniki, używając do tego załączonych blaszanych kątowników i małych wkrętów, a następnie nałóż od góry kompletny kątownik maskujący SP-KM do wcześniej zamontowanej szyny aluminiowej (rys. 6).
13. Za pomocą krótkich wkrętów przykręć maskownicę do szyny w miejscach wcześniej wykonanych wierceń.
14. W celu prawidłowego funkcjonowania drzwi zamontuj na gotowej podłodze (kafelka, panel podłogowy Classen, wykładzina itp.) ograniczniki stabilizujące skrzydła drzwiowe w pionie przy pomocy wkrętów (rys. 7). Ograniczniki stabilizujące przytwierdź na wysokości opasek wykończeniowych tunelu ościeżnicy regulowanej, tak aby po otwarciu, czy też zamknięciu drzwi nie były one widoczne.
15. Na wąską płaszczyznę skrzydła drzwiowego naklej trzy sztuki (załączone w opakowaniu) odbojnika silikonowego samoprzylepnego (rys. 7). Odbojniki naklej w odległości nie mniejszej niż 50 cm od siebie.

Tabela 1.

Element		Szerokość drzwi (mm)					sztuk	
		2x644	2x744	2x844	2x944	2x1044		
SP-KM	kątownik maskujący	1415	1615	1815	2015	2215	1xL+ 1xP	przycina montażysta
szyna	szyna aluminiowa	1350	1550	1750	1950	2150	2	przycina montażysta

