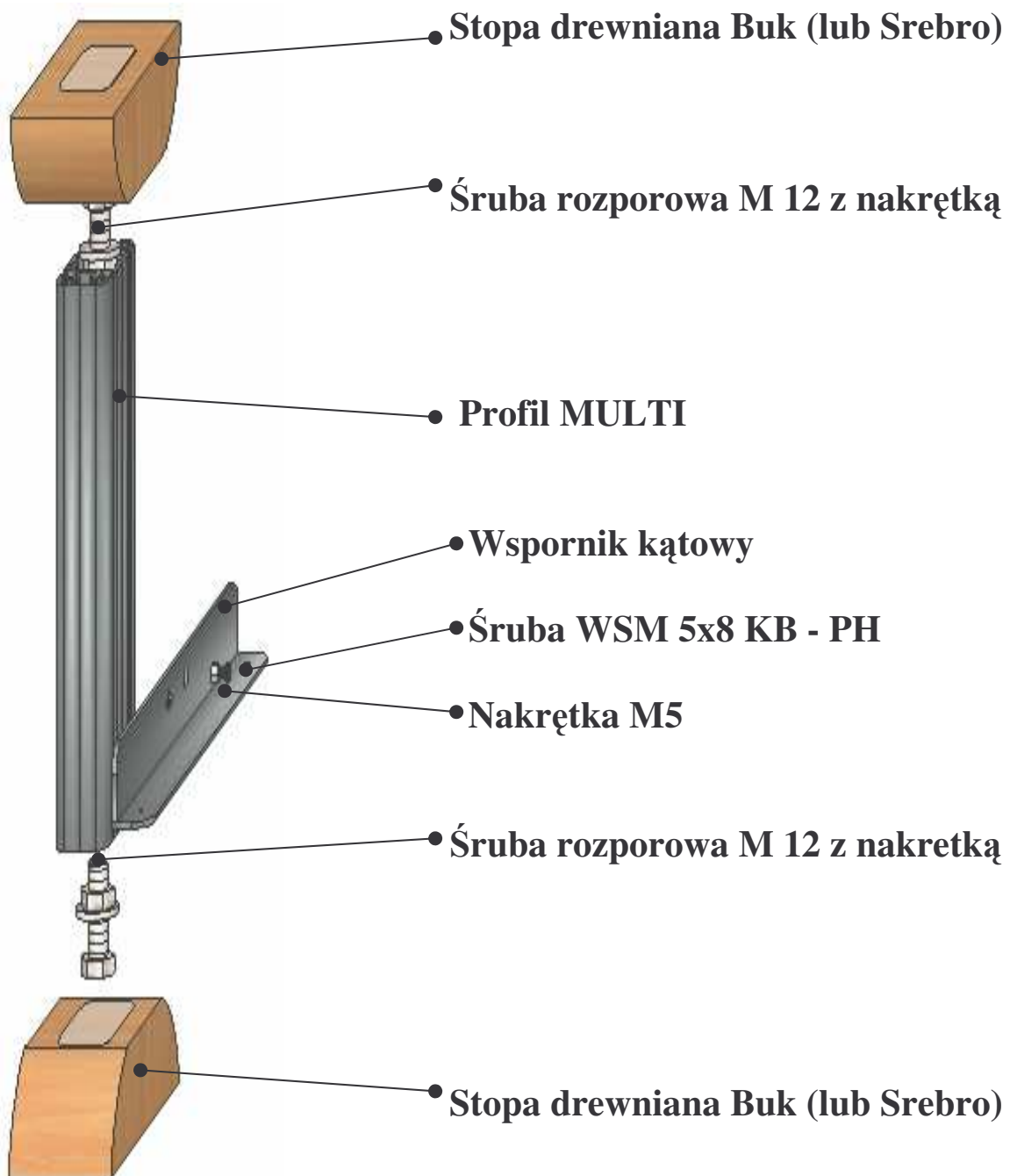


***NOWOŚĆ*** firmy **Senator**: Zabudowa typu „Moderno” – w oparciu o system profili Multi.



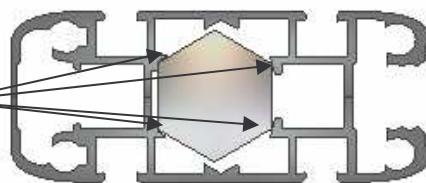
## Elementy składowe systemu zabudowy z wykorzystaniem profili „MULTI „



## Kolejność czynności przy budowie garderoby z wykorzystaniem profili MULTI.

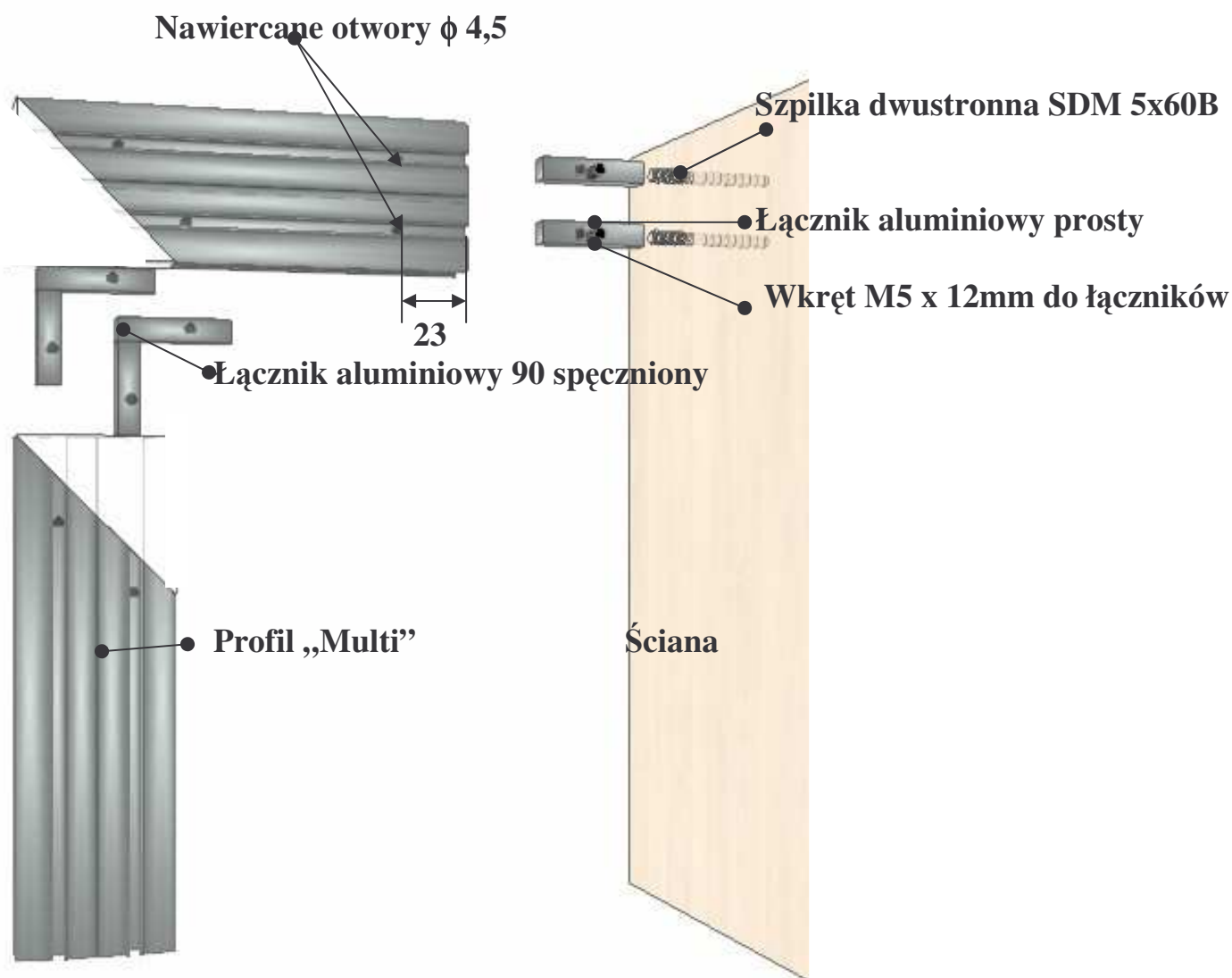
1. Zaprojektować garderobę: ustalić rozmieszczenie profili pionowych Multi w pomieszczeniu, określić ilość półek przypadających na dany profil.
2. Zmierzyć wysokość od podłogi do sufitu w miejscach montażu profili pionowych.
3. Uciąć profile „Multi” **50 mm krócej** od zmierzonej wysokości.
4. Do każdego wspornika kątownego półki przykręcić (luźno) po dwie śruby M5 z nakrętkami.
5. Wsunąć wsporniki z nakrętkami w odpowiednie kanały profilu pionowego.
6. Dokręcić podpory na odpowiednich (wynikających z projektu) wysokościach.
7. Podobnie postąpić z montażem uchwyty drążków.
8. Nasunąć na oba końce profilu Multi stopy drewniane i przesunąć ją ok.100 mm od końca profilu.
9. Wsunąć w górny i dolny koniec profilu zestaw: śruba M 12 z nakrętka z kołnierzem, wg rysunku obok:

*Krawędzie nakrętki muszą być dokładnie wpasowane w te 4 punkty*



10. Tak zmontowany zestaw postawić pionowo w planowanym miejscu i usztywnić wykręcając śrubę rozporową M12 w kierunku sufitu lub podłogi.
11. Odległość osi profilu pionowego od tylnej ściany dla półek o szerokości 450 mm wynosi 225 mm. Odległość ta mierzona jest do osi profilu, którą wyznacza bieżąca przez jego boczną powierzchnię linia.
12. Zamocować drugi element pionowy.
13. Oprzeć półki na wspornikach między profilami i przykręcić je od spodu czterema wkrętami 4 x 16 mm.
14. Po zamontowaniu całości dosunąć stopy drewniane do sufitu i podłogi.

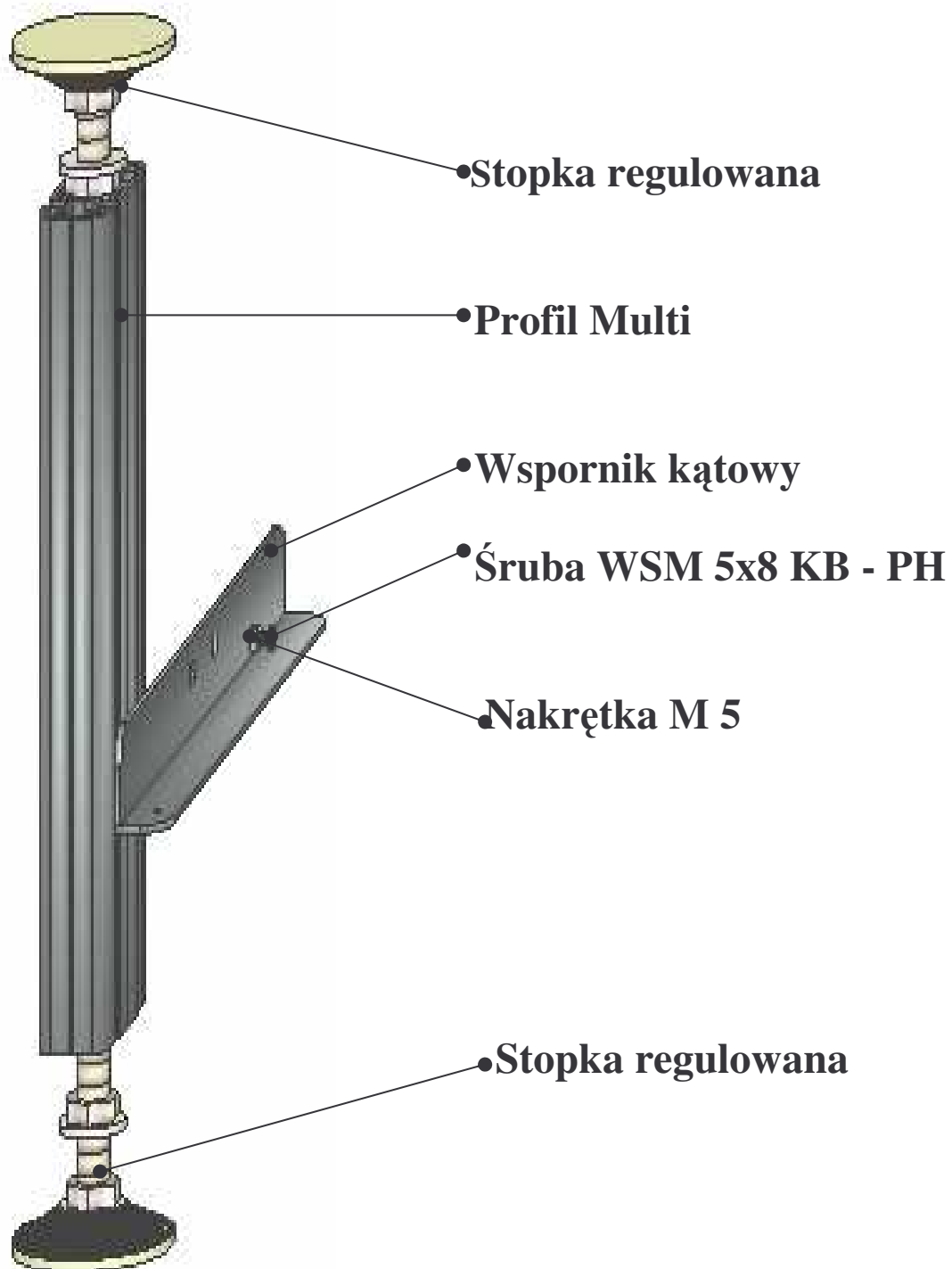
## Przykład mocowania profili do ścian



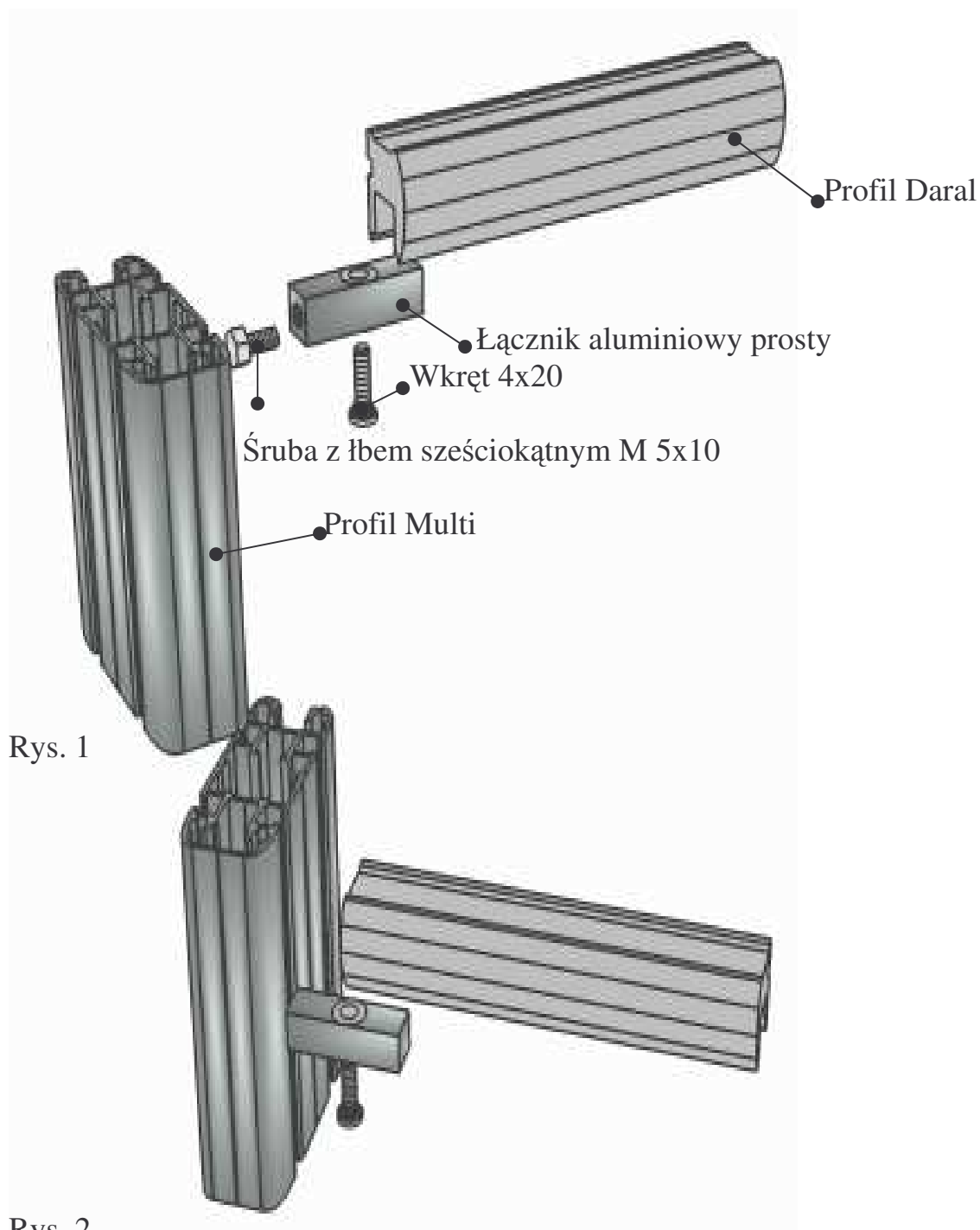
### Instrukcja montażu:

1. Uciąć profil pionowy pod kątem 45 stopni na odpowiednią długość.
2. Uciąć profil, który będzie prostopadły do ściany również pod kątem 45 stopni. Długość tego profilu dla półek o głębokości 450 mm powinna wynosić 260 mm.
3. Nawiercić otwory średnicy 4,5 mm (po jednym w każdym rowku) w profilu prostopadłym do ściany w odległości 23 mm od jego końca.
4. Połączyć łącznikami aluminiowymi spęcznionymi oba profile.
5. Przystawić całość do ściany i wyznaczyć miejsce przylegania profilu poziomego.
6. Wywiercić dwa otwory w ścianie pod kołki rozporowe śr.8mm (w odległości 32 mm od siebie) i wkręcić w nie szpilkę dwustronną zakończoną łącznikiem aluminiowym prostym.
7. Nasunąć profil na obie szpilki (łączniki) i skrócić całość za pomocą kołków gwintowanych M5 x 12 mm.

**Elementy składowe systemu zabudowy z wykorzystaniem profili „MULTI „(wariant ze stopami plastikowymi).**



## Przykład mocowania drążków na ubrania do profili Multi Drażkiem jest profil Daral



Rys. 1

Rys. 2

### Instrukcja montażu:

1. Uciąć profil Daral na żadaną długość.
2. Wkręcić śrubę z łbem sześciokątnym w łącznik aluminiowy prosty i wsunąć w odpowiedni „kanał” profilu Multi. Mamy do dyspozycji dwa „kanały” – możemy ustawić drążek bliżej lub dalej od tylnej ściany w zależności od wielkości ubrań.
3. Dokręcić łącznik do profilu Multi. Łącznik powinien być tak dokręcony aby otwór z fazką był w pozycji pionowej. Rys. 2.
4. Nałożyć profil Daral na łącznik i przykręcić go od spodu wkrętem 4x20.