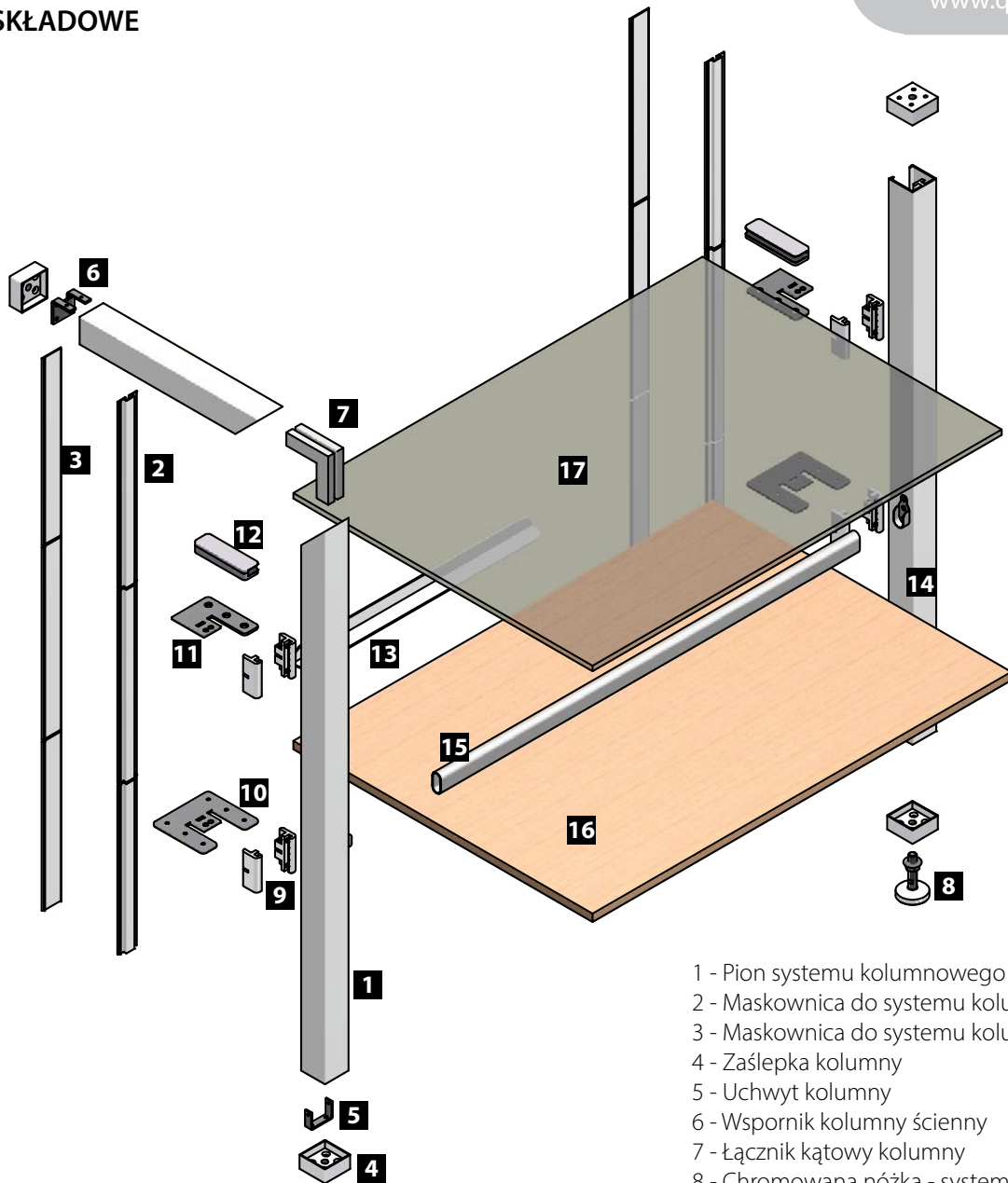


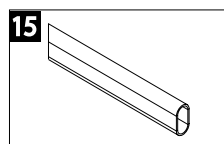
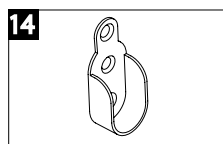
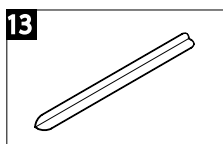
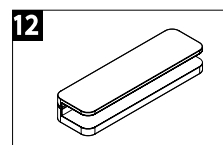
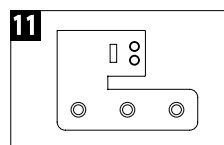
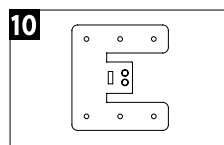
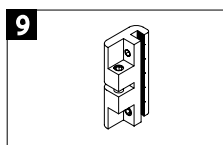
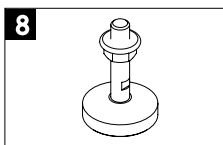
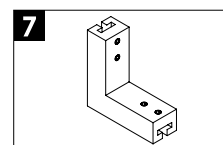
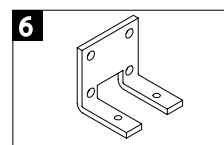
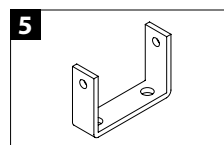
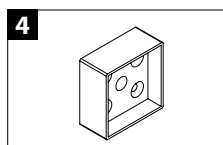
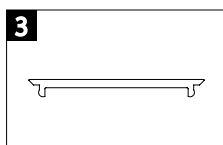
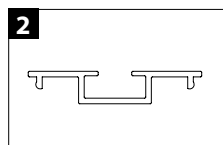
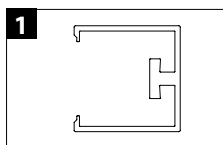
QUAMIRO[®]



VIGO - SYSTEM KOLUMNOWY



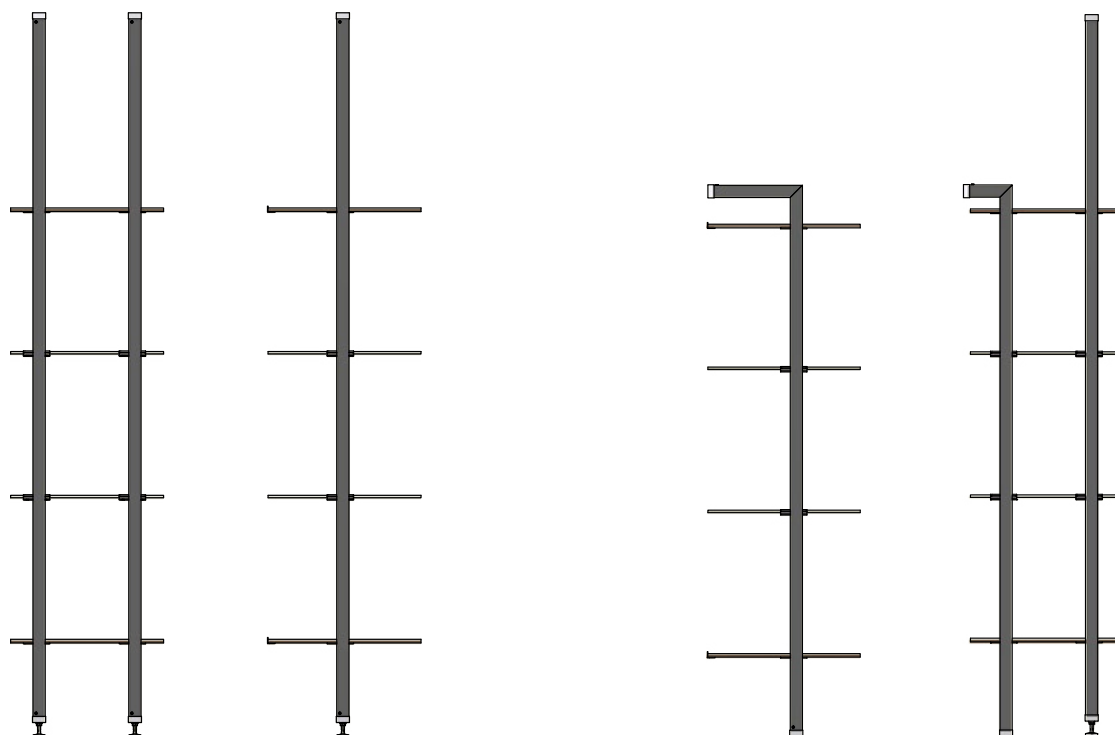
- 1 - Pion systemu kolumnowego
- 2 - Maskownica do systemu kolumnowego LED
- 3 - Maskownica do systemu kolumnowego
- 4 - Zaślepka kolumny
- 5 - Uchwyt kolumny
- 6 - Wspornik kolumny ścienny
- 7 - Łącznik kątowy kolumny
- 8 - Chromowana nóżka - system kolumnowy
- 9 - Uchwyt podpory półki
- 10 - Podpora półki dwustronna
- 11 - Podpora półki jednostronna
- 12 - Uchwyt półki szklanej
- 13 - Listwa podpierająca 400mm
- 14 - Uchwyt drążka
- 15 - Drążek owalny
- 16 - Półka 18mm (płyta)
- 17 - Półka 8mm (szkło)



Półka 18mm (płyta)

Półka 8mm (szkło)

1 Opcje montażu:



2 Oblicz wymiary:

H - wysokość zabudowy

S - szerokość zabudowy

h - wysokość profilu kolumnowego

s - szerokość półki

n - liczba rzędów kolumn

$$h = H - 53\text{mm}$$

$$s = \frac{S - (40 \times n)}{n} - 2 \text{ w przypadku półki z płyty}$$

s = odległość między rzędami kolumn - 2mm

$$s = \frac{S - (40 \times n)}{n} - 18 \text{ w przypadku półki ze szkła}$$

s = odległość między rzędami kolumn - 18mm

W przypadku montażu kolumny podłoga-ściana

długość profilu kolumnowego

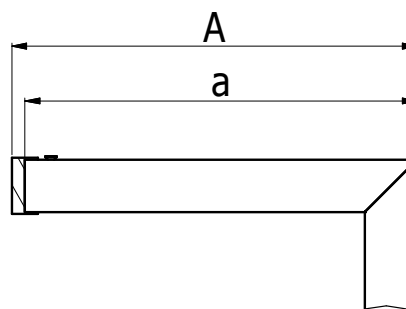
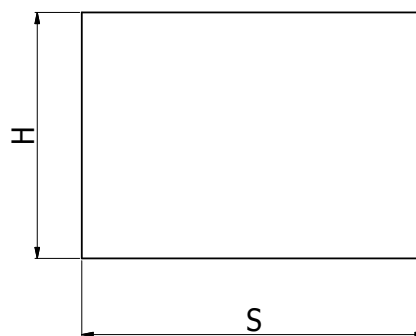
potrzebnego do połączenia kolumny ze ścianą

obliczamy z następującego wzoru:

A- odległość od frontu kolumny do ściany

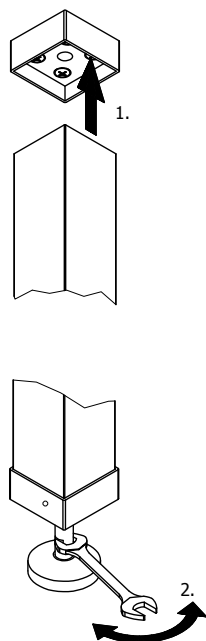
a- długość profilu kolumnowego

$$a = A - 10\text{mm}$$

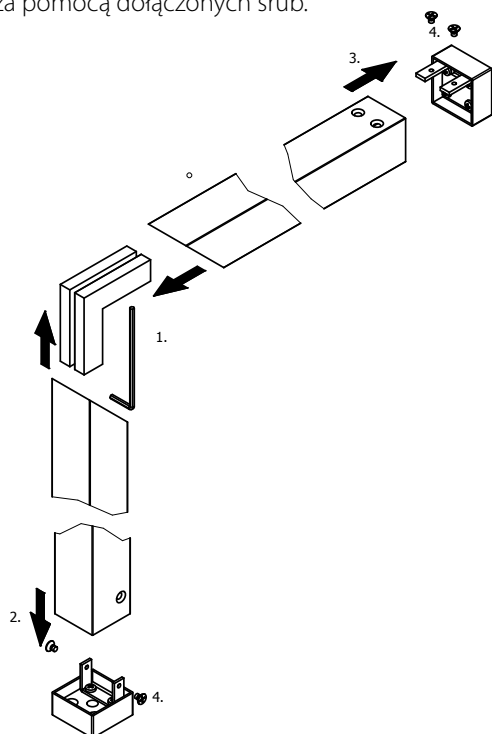


3 Montaż kolumny podłoga-sufit.

1. Przymocuj zaślepkę kolumny do sufitu.
2. Wsadź w nią kolumnę i rozeprzyj od dołu nóżką.

**4** Montaż kolumny podłoga-ściana.

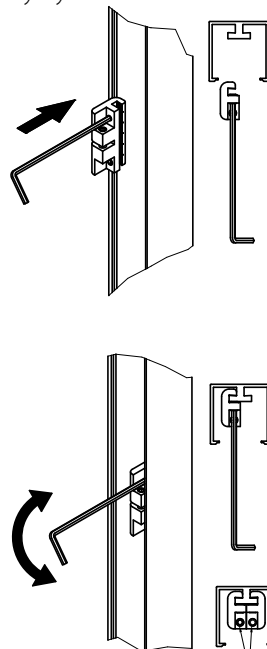
1. Zacięte pod kątem 45° profile kolumnowe połącz za pomocą łącznika kąтового kolumn i dokręć śruby dociskowe w łączniku.
2. W zamocowaną do podłogi zaślepkę z uchwytem kolumny wsadź kolumnę.
3. W zamocowaną do ściany zaślepkę ze wspornikiem ściennym kolumny wsadź kolumnę.
4. Przykręć kolumnę do uchwyty i wspornika ściennego za pomocą dołączonych śrub.

**5** Montaż uchwyty podpory półki.

1. Za pomocą klucza imbusowego umieść połowę uchwyty podpory półki na szynie montażowej profilu kolumnowego.
2. Dokręć śruby dociskowe uchwyty podpory.
3. Podobnie zamontuj drugą część uchwyty podpory.

Uwaga:

śruby dociskające podporę w obu połowach uchwyty podpory powinny być skierowane w dół.



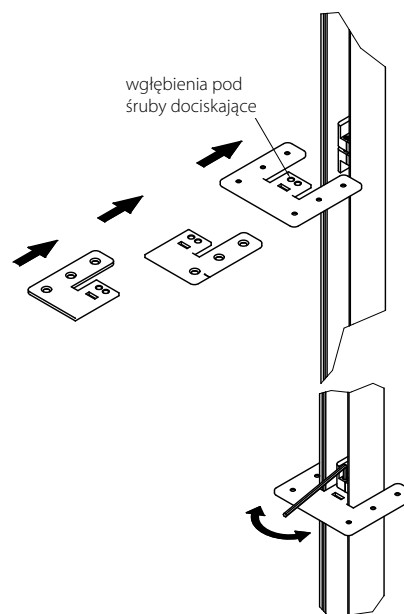
śruby dociskające podporę półki

6 Montaż podpory półki.

1. Podporę półki włóż w uchwyt podpory
2. Dociśnij podporę półki śrubami dociskającymi.

Uwaga:

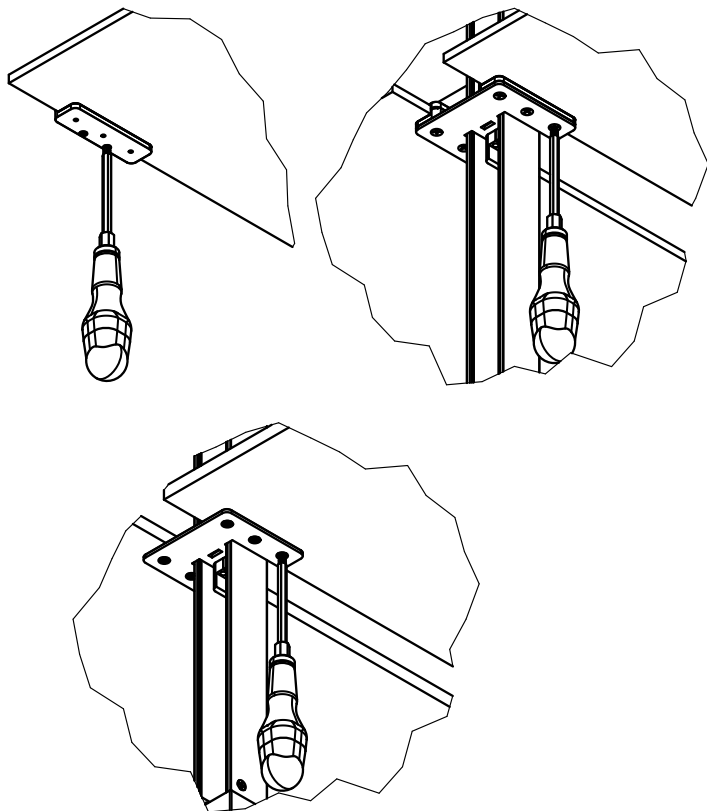
Podpora półki dwustronna powinna być zamontowana wgłębieniami pod śruby dociskające do góry. Podpora półki jednostronna ma wgłębienia pod śruby dociskające z obu stron.



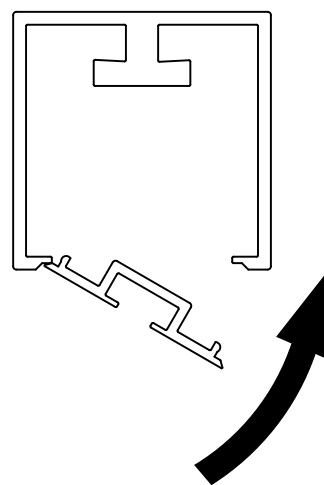
wgłębienia pod śruby dociskające

7 Montaż półek.

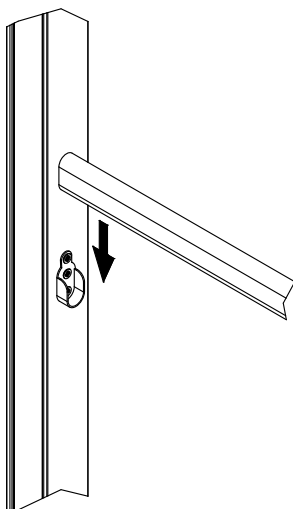
Do półki szklanej przykręć uchwyt półki szklanej i dociśnij go za pomocą śrub dociskających. Następnie półkę razem z uchwytami przykręć do podpory półki śrubami z zestawu uchwytu półki. Półkę z płytą przykręć bezpośrednio do podpory półki używając odpowiednich wkrętów.

**9** Montaż maskownicy profilu kolumnowego.

Maskownicę przytnij na odległość między półkami którymi ma zostać zamontowana. Maskownicę wciśnij na miejsce. Maskownicę z rowkiem pod taśmę LED montuje się w ten sam sposób co maskownicę bez rowka. W maskownicy z rowkiem pod taśmę LED można wsunąć standardową taśmę LED. Otwory w podporach półek pozwalają na przeprowadzenie przez nie taśmy LED bez cięcia jej.

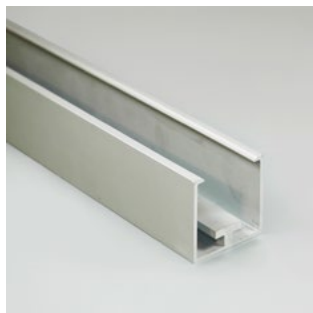
**8** Montaż drążka.

Długość drążka = odległość między kolumnami - 4mm
Do profilu kolumnowego przykręć uchwyt drążka za pomocą odpowiednich wkrętów. Następnie wsadź drążek na uchwyt.



1 Pion systemu kolumnowego 5,6 m

SK-0087-SR



Wykonanie: aluminium
Grubość powłoki anodowej:
15 mikronów
Długość handlowa: 550 cm
Dostępne kolory: srebrny
Zastosowanie:
system kolumnowy

2 Maskownica do systemu kolumnowego LED

M-LED-2600-00



Wykonanie: tworzywo sztuczne, bezbarwne
Długość handlowa: 260cm
Zastosowanie:
system kolumnowy, montaż taśmy LED

3 Maskownica do systemu kolumnowego

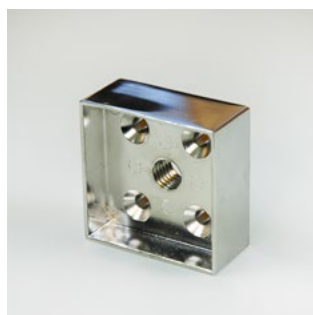
M-KOL-2600-00



Wykonanie: tworzywo sztuczne, bezbarwne
Długość handlowa: 260cm
Zastosowanie:
system kolumnowy

4 Zaślepka kolumny

SK-SKP01-00



Wykonanie: ZnAl
Zastosowanie:
system kolumnowy

5 Uchwyt kolumny

SK-SKP01D-00



Wykonanie:
blacha stalowa 2mm
Zastosowanie:
system kolumnowy

6 Wspornik kolumny ścienny

SK-SKP041-00



Wykonanie:
blacha stalowa 2mm
Zastosowanie:
system kolumnowy

7 Łącznik kątowy kolumn

SK-SKK00-00



Wykonanie: ZnAl
Zastosowanie:
system kolumnowy

8 Chromowane nóżki-system kolumnowy

ST-KOL-00



Wykonanie:
stal, tworzywo sztuczne
Zastosowanie:
system kolumnowy

9 Uchwyt podpory półki

SK-SKZ00-00



Wykonanie: ZnAl
Zastosowanie:
system kolumnowy

10 Podpora półki dwustronna

SK-SKU01-00



Wykonanie:
blacha stalowa 3mm
Zastosowanie:
system kolumnowy

11 Podpora półki jednostronna

SK-SKU01S-00



Wykonanie:
blacha stalowa 3mm
Zastosowanie:
system kolumnowy

12 Uchwyt półki szklanej

SK-USK00-00



Wykonanie: ZnAl
Zastosowanie:
system kolumnowy

13 Listwa podpierająca 400mm

SK-SKW01-00



Wykonanie: aluminium
Grubość powłoki anodowej:
15 mikronów
Długość handlowa: 40 cm
Dostępne kolory: srebrny
Zastosowanie:
system kolumnowy

14 Uchwyt drążka owalnego

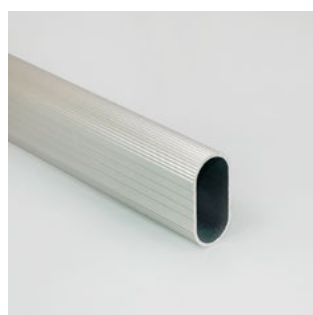
UCH-DR-14-083-00



Wykonanie:
stal chromowana
Zastosowanie: mocowanie
drążka owalnego

15 Drążek owalny aluminiowy 3m

DROW-15-30-AA



Wykonanie: aluminium
Dostępne kolory: srebrny
Długość handlowa: 300cm
Zastosowanie:
system kolumnowy,
zabudowa szafy

QUAMIRO SP. Z O.O.

Karpin 86
05-252 Dąbrówka
tel. (22) 814-59-00
mob. 600-433-888,
502-265-142
fax. (22) 884-76-01
e-mail: info@quamiro.pl
www.quamiro.pl

QUAMIRO[®]