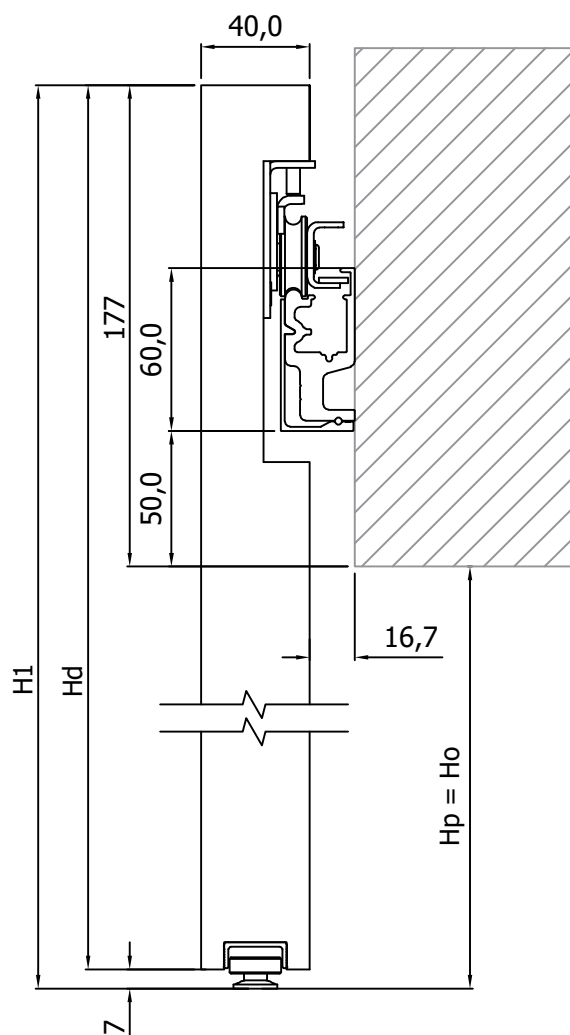


- L – całkowita długość szyny jezdnej systemu
- So – szerokość otworu drzwiowego
- Sp – szerokość światła przejścia
- H1 – wysokość systemu
- Hp – wysokość w świetle prowadnicy
- Ho – wysokość otworu drzwiowego

Wymiary niestandardowe na zamówienie.



| Przykładowe wymiary systemu |                            |                           |         |        |         |         |         |         |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| Moduł                       | Szerokość skrzydła Sd [mm] | Wysokość skrzydła Hd [mm] | H1 [mm] | L [mm] | So [mm] | Sp [mm] | Hp [mm] | Ho [mm] |
| 70                          | 760                        | 2200                      | 2207    | 1630   | 700     | 700     | 2030    | 2030    |
| 80                          | 860                        |                           |         | 1830   | 800     | 800     |         |         |
| 90                          | 960                        |                           |         | 2030   | 900     | 900     |         |         |
| 100                         | 1060                       |                           |         | 2230   | 1000    | 1000    |         |         |