

Ausführung

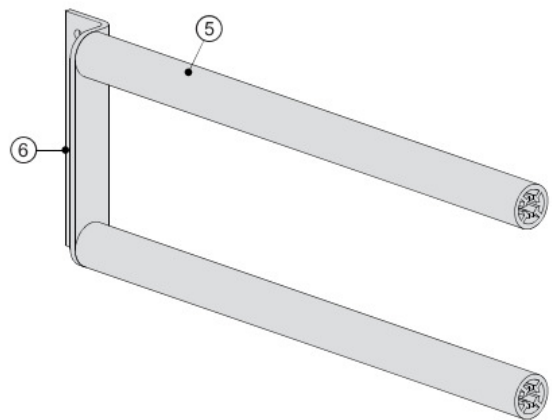
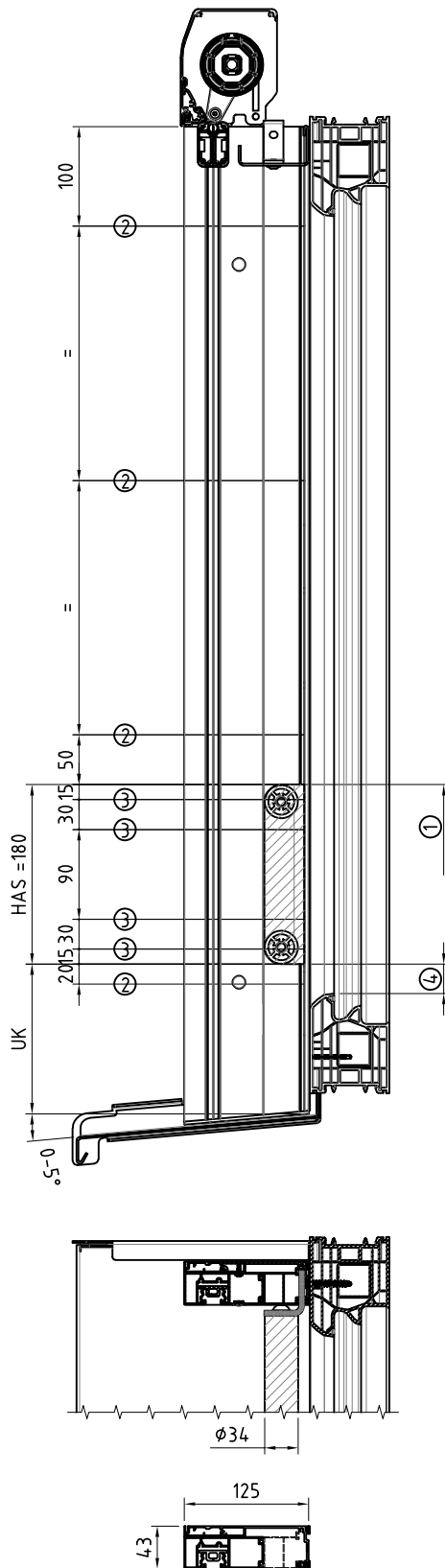
--> Aluminiumprofile verschraubt mit A2-Schrauben und pulverbeschichtet

--> Maximalbreite

- 1650mm bei Holmlast 0,5kN/m
- 1300mm bei Holmlast 1kN/m

Legende

- HAS Höhe Absturzsicherung 180mm
 UK Position Unterkante Absturzsicherung 40-200mm
 ① Brüstungshöhe laut Landesbauordnung
 ② Befestigungspunkt Führungsschiene $\varnothing 5$
 ③ Befestigungspunkt Absturzsicherung $\varnothing 10$
 ④ Abstand unterhalb maximal 112mm
 ⑤ $\varnothing 34$ mm Rundrohre stranggepresst mit seitlich eingeklebten Gewindehülsen
 ⑥ 45x40x5mm Montagewinkel gekantet mit 4 Montagebohrungen $\varnothing 7,5$



HLLA

Benennung: Schacht-Markise protect H100, Brüstungshöhenvergrößerung Absturzsicherung

Erstellungsdatum

Name

03/2023

AWT

Zeichnung dient als auftragsbezogene Information (unterliegt nicht dem Änderungsverfahren)

FÜR DIESE ZEICHNUNG BEHALTEN WIR UNS ALLE RECHTE VOR

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN