

Aluminiumgitter

Ausführung

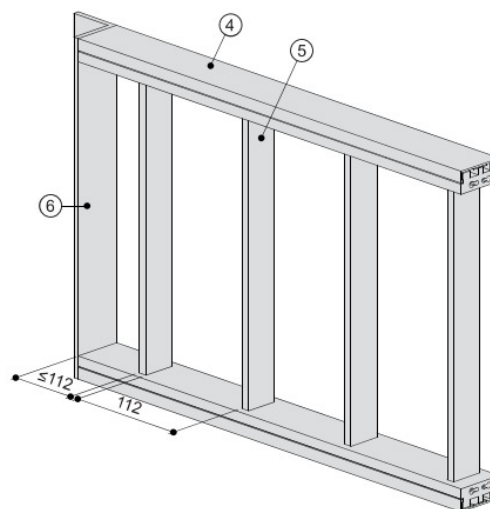
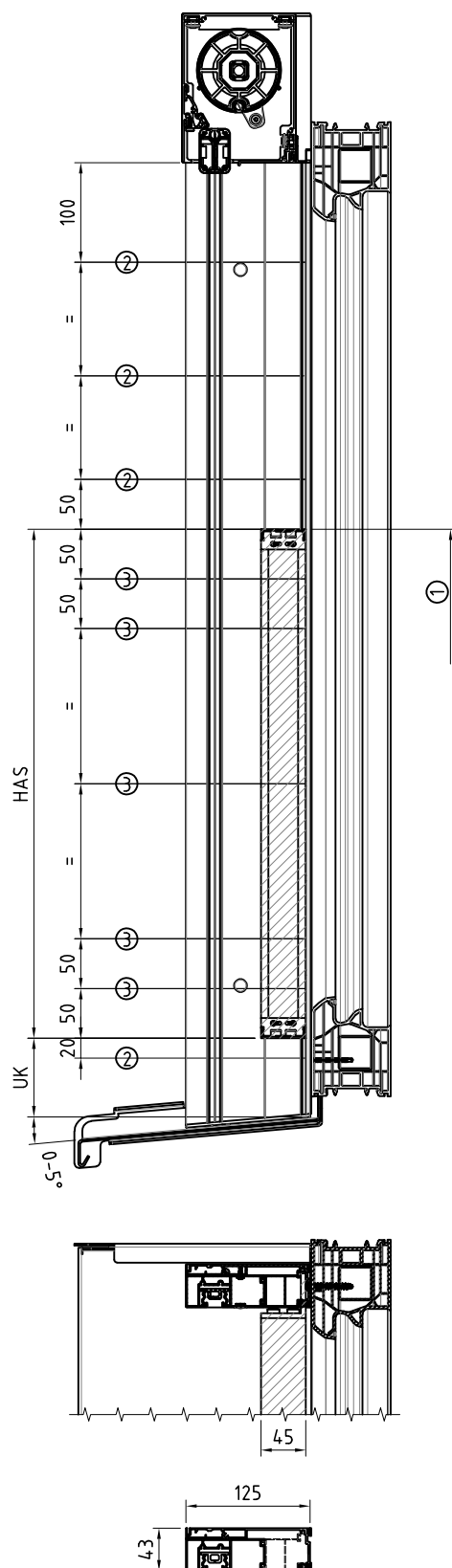
--> Aluminiumprofile verschraubt mit A2-Schrauben und pulverbeschichtet

--> Maximalbreite

- 2500mm bei Holmlast 0,5kN/m
- 1500mm bei Holmlast 1kN/m

Legende

- HAS Höhe Absturzsicherung 500-1200mm
 UK Position Unterkante Absturzsicherung 40-200mm
 ① Brüstungshöhe laut Landesbauordnung
 ② Befestigungspunkt Führungsschiene $\varnothing 5$
 ③ Befestigungspunkt Absturzsicherung $\varnothing 10$
 ④ 45x20mm Holme, zweiteilig, stranggepresst
 ⑤ 30x8mm Ausflachung, stranggepresst
 ⑥ 45x45x5mm Montagewinkel seitlich mit 5 Montagebohrungen $\varnothing 7,5$



HLLA

Benennung: Vorbau-Markise protect E115 mit Aluminiumgitter
 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