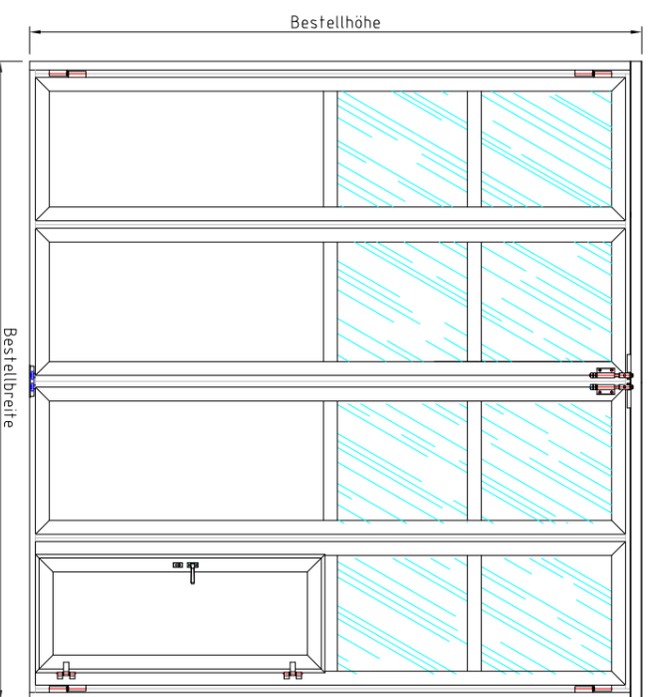


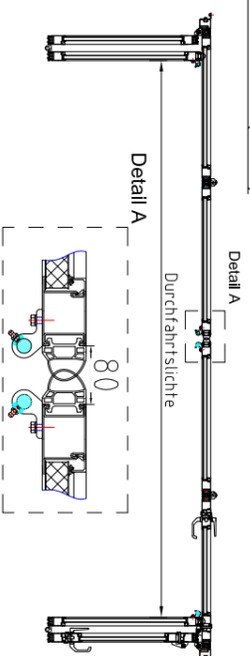
Außensicht (M1:50)



Vertikalschnitt (M1:50)

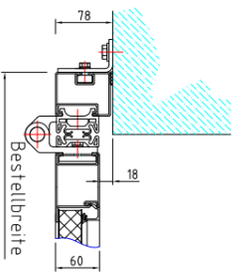


Horizontalschnitt (M1:50)

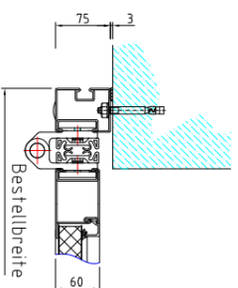


Montagesituationen (M1:10)

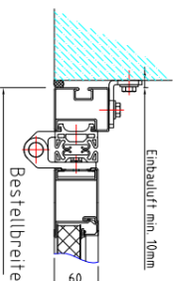
a) Vor bzw. hinter der Leibung VL/HL



b) Vor der Leibung durch den Stock VL

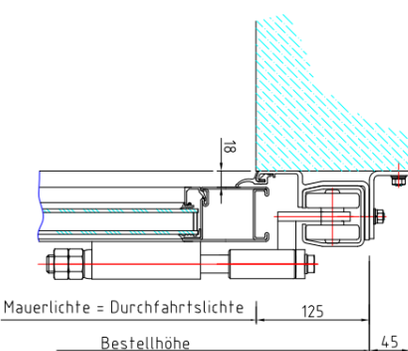


c) In der Leibung IL

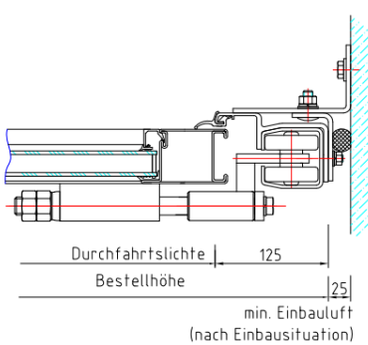


Montagesituationen im Sturz (M1:10)

a) Vor bzw. hinter der Leibung VL/HL

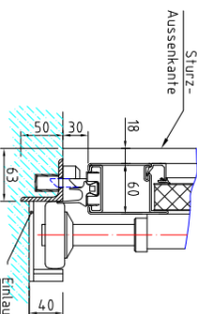


b) In der Leibung IL

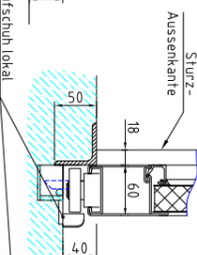


Bodendetails (M1:10)

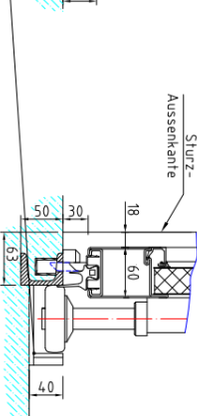
a) Schwelle L50D



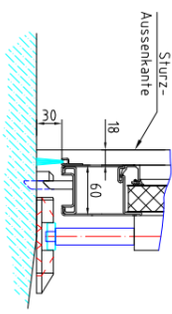
b) Schwelle L50



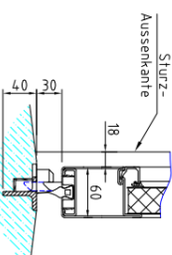
c) Schwelle U50D



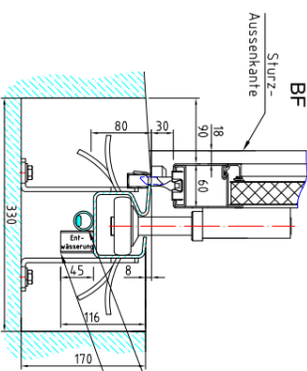
d) Schwellenlos Riegelanschlag RA



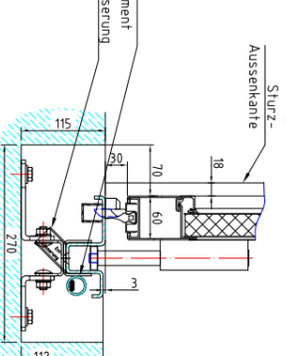
e) Schwellenlos Niveauprofil T40



f) Bodenführung BF



g) Bodenführung BF-light Nlro



TS Tor & Service AG

Sonnenfall 9313 Mülten, Tel: 071-414 15 20, Fax: 071-414 15 21

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Änderungen vorbehalten!

Auftrag Nr:

Position:

Bezeichnung: Übersicht Falltor ST602F handbetrieben

Zeichnung: 17.11.2017 / rd