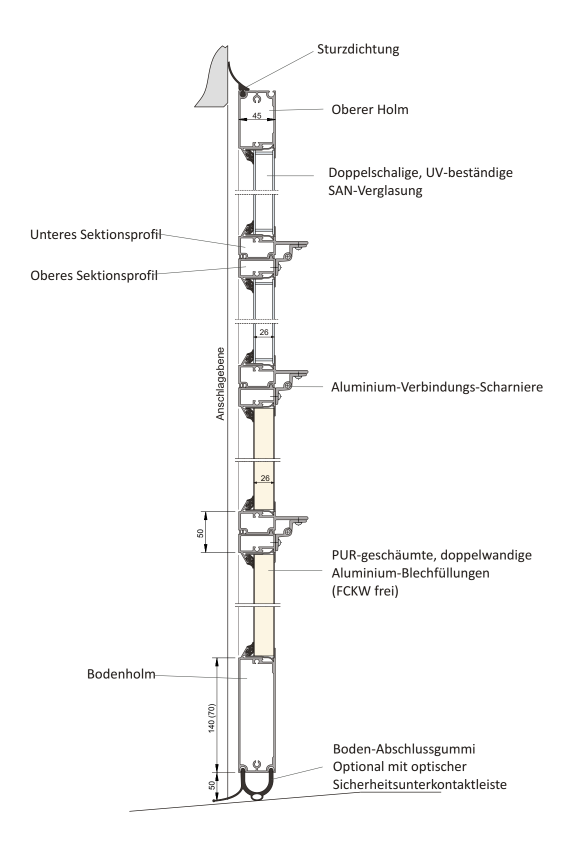
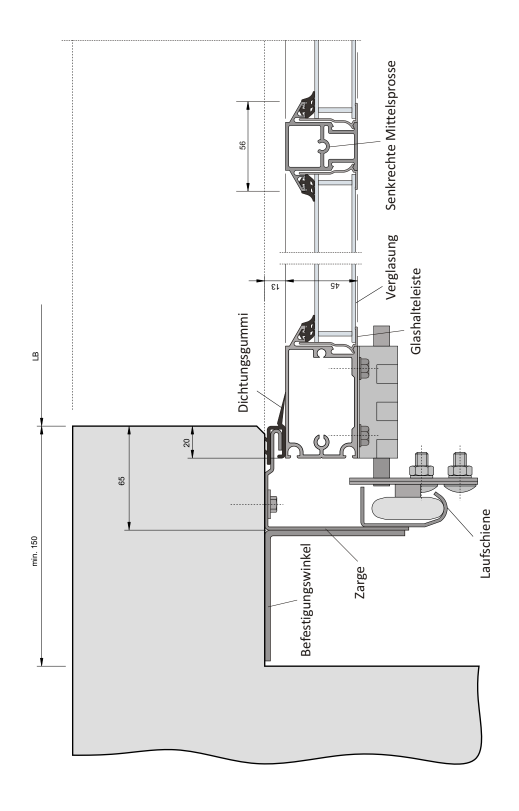
VERTIKALSCHNITT TORBLATT



Boden mit Gefälle nach außen, um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern.

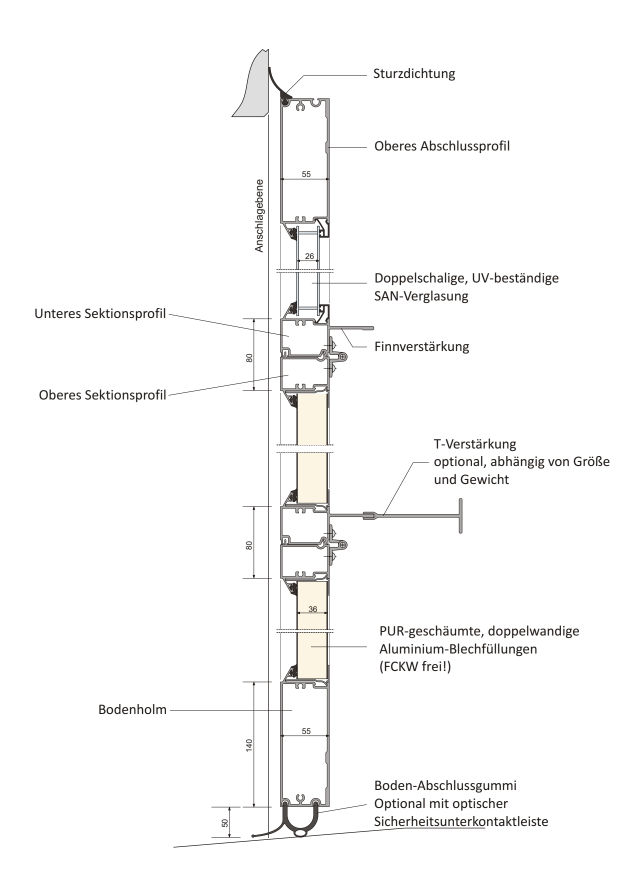
Beispielhaft dargestellter K 300 Systemschnitt ist zutreffend für Tore mit einer lichten Höhe von 2.70 m und mehr, sowie für alle Tore mit hochgezogener Umlenkung oder Hubtore.

HORIZONTALSCHNITT SEITLICHER ANSCHLAG





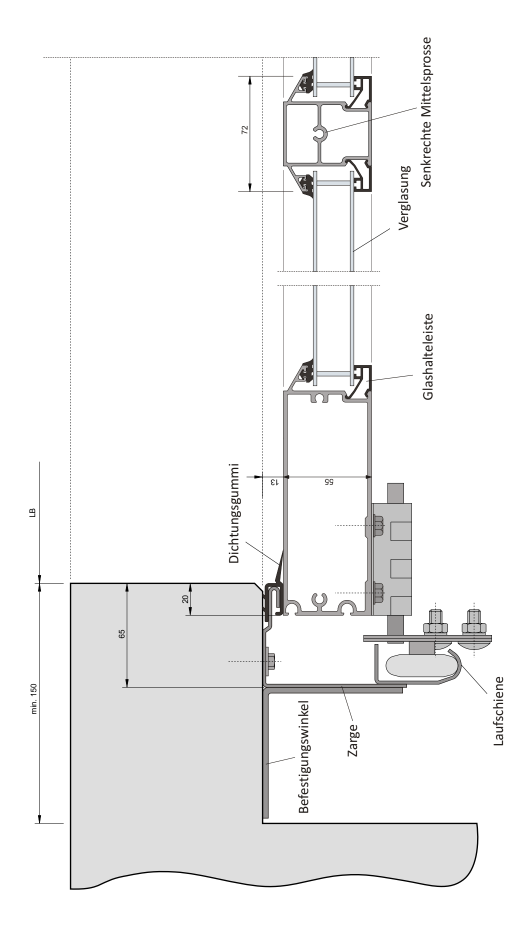
VERTIKALSCHNITT TORBLATT



Boden mit Gefälle nach außen, um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern.

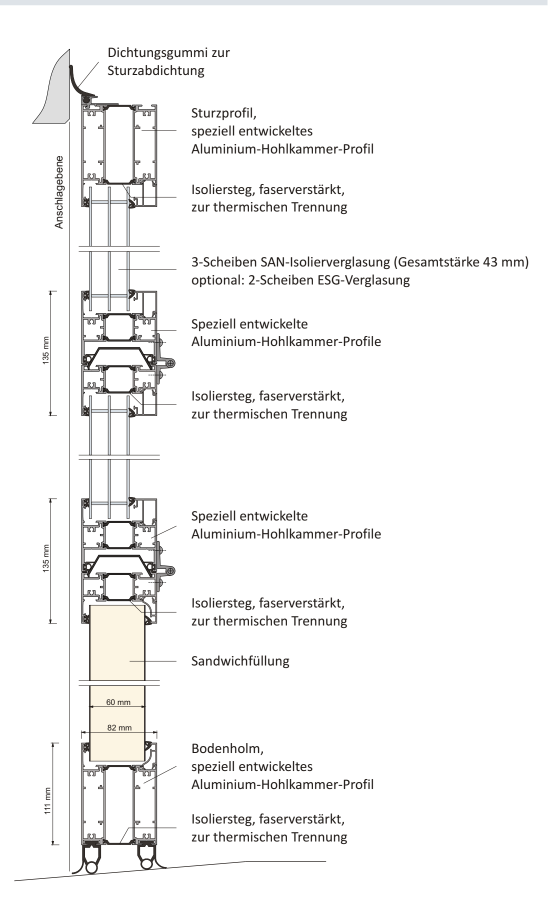
Beispielhaft dargestellter K 500 Systemschnitt ist zutreffend für Tore mit einer lichten Höhe von 2.70 m und mehr, sowie für alle Tore mit hochgezogener Umlenkung oder Hubtore.

HORIZONTALSCHNITT SEITLICHER ANSCHLAG





VERTIKALSCHNITT TORBLATT



Boden mit Gefälle nach außen, um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern.

Beispielhaft dargestellter K 820 Systemschnitt ist zutreffend für Tore mit einer lichten Höhe von 2.70 m und mehr, sowie für alle Tore mit hochgezogener Umlenkung oder Hubtore.

HORIZONTALSCHNITT SEITLICHER ANSCHLAG

