

PLANUNGSUNTERLAGEN SEITENSEKTIONAL - TORE

EINBAUSITUATIONEN - SST

A - STURZMONTAGE

B - DECKENMONTAGE

C - BODENFÜHRUNG

D - EINBAUMASSE AUSLAUF

E - BOGENVERLAUF

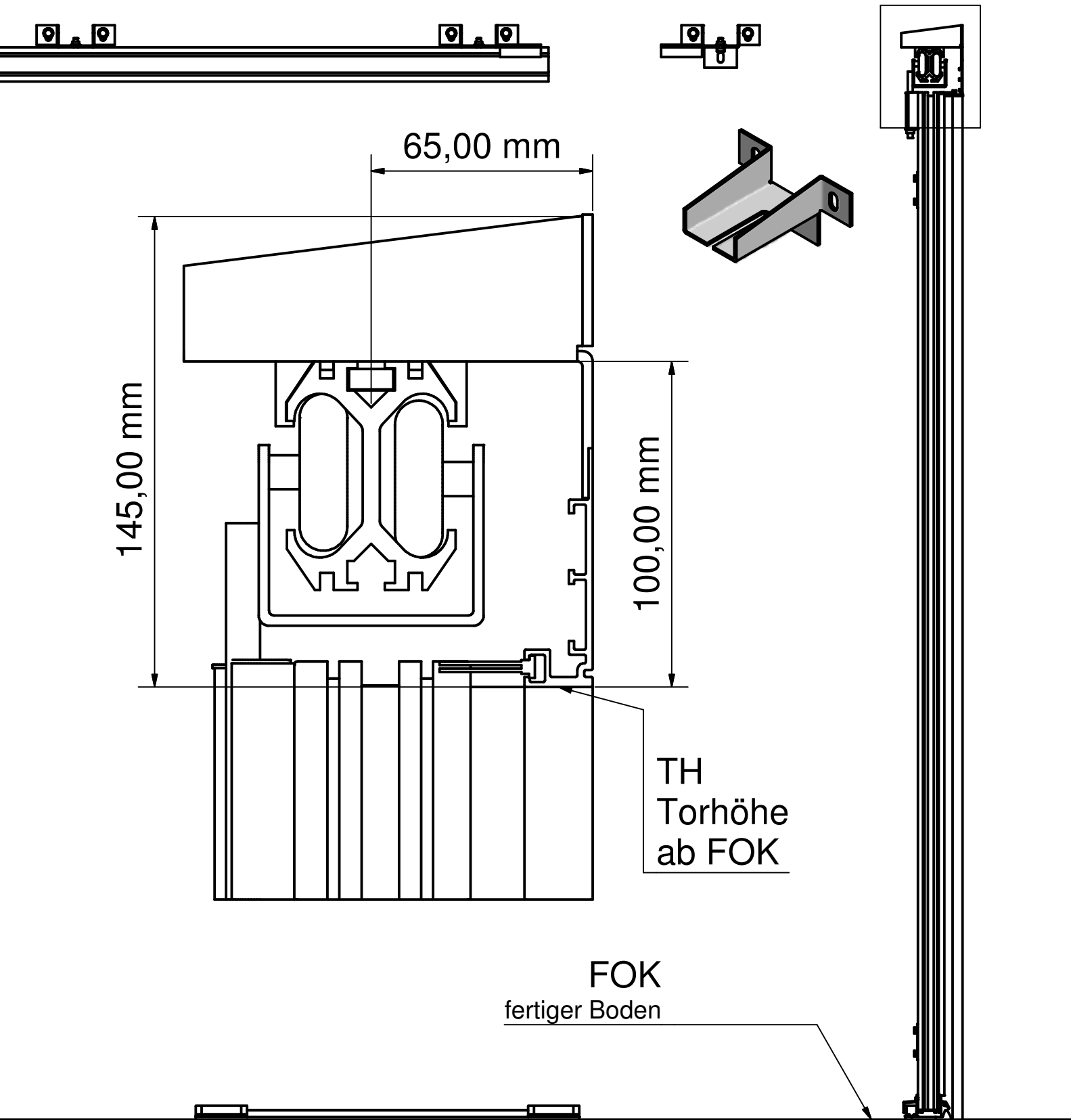
F - BESCHLAGSAUSFÜHRUNGEN

G - KLARSTELLUNG / GRÖSSE

PLANUNGSUNTERLAGEN - SST - TORE EINBAUSITUATIONEN - SST

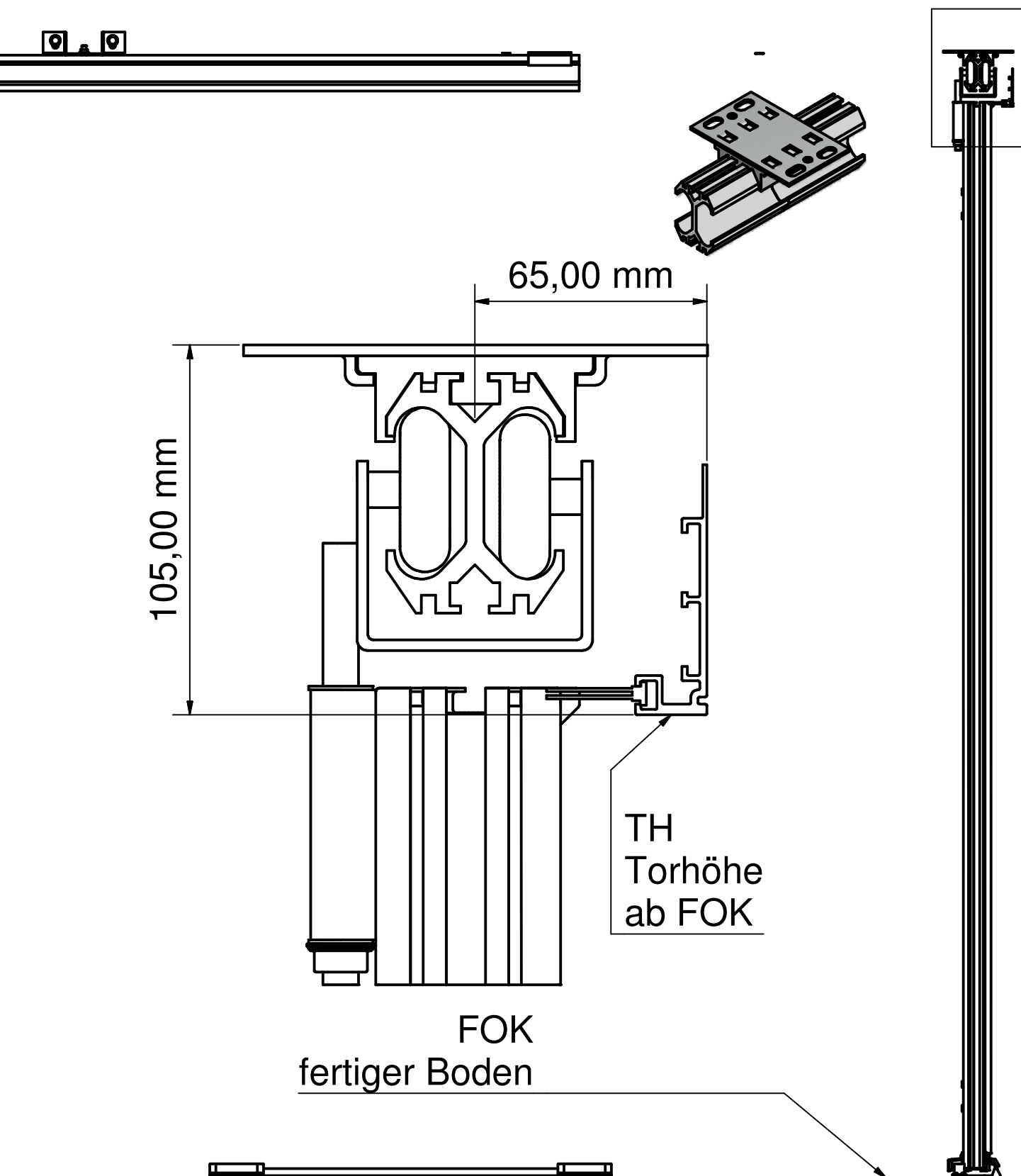
PL-ARCH-A1

A) STURZMONTAGE - Einbaumaße mit Sturzkonsole KO12040



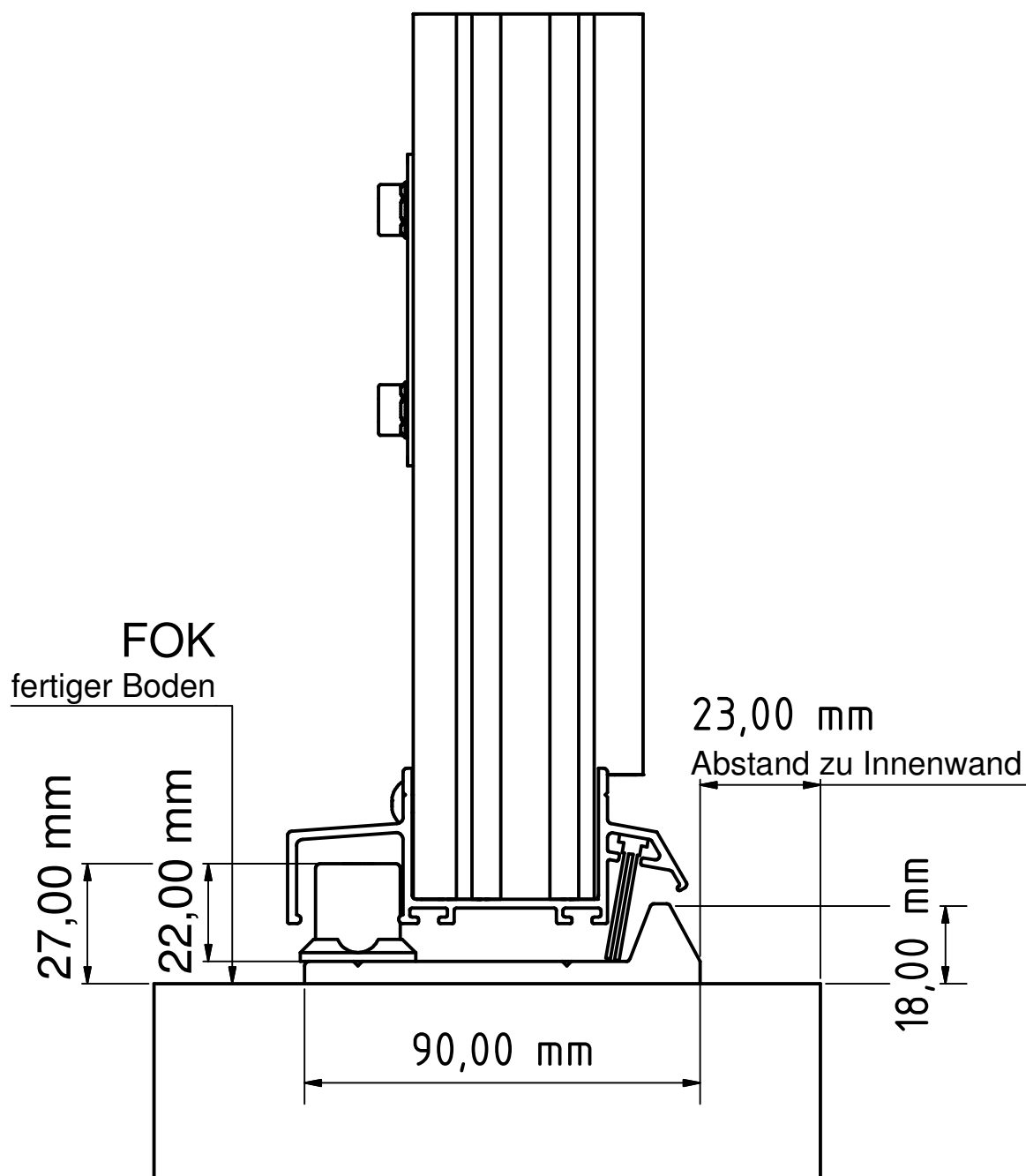
EINBAUSITUATIONEN - SST

B) DECKENMONTAGE - Einbaumaße
mit Konsole KODM130



C) BODENFÜHRUNG - Einbaumaße

BO90 - Bodenprofil mit Regennase
Führungsprofil mit Wetterschenkel und
Bürstendichtungung

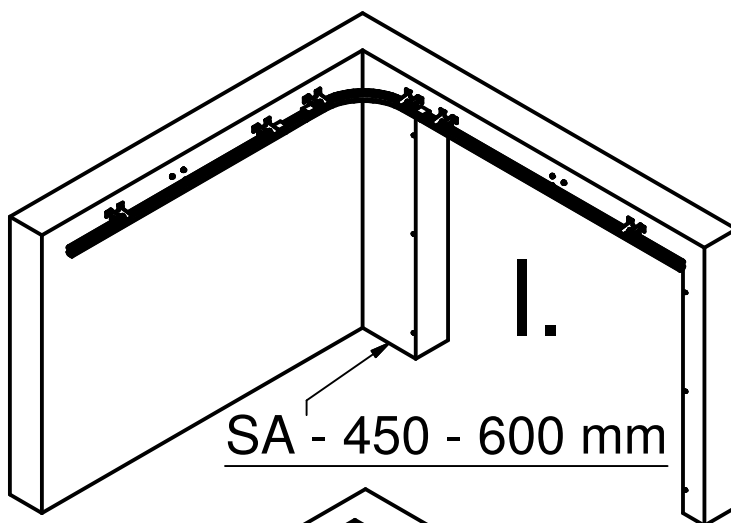


EINBAUSITUATIONEN - SST

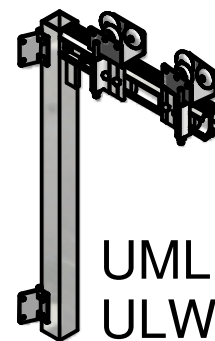
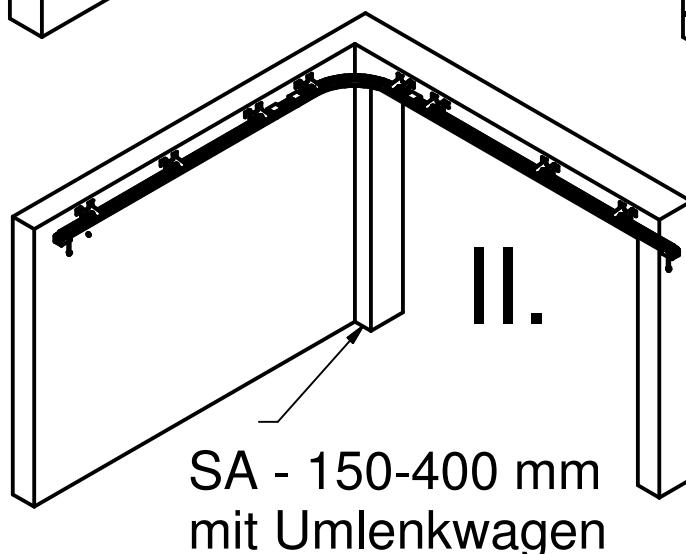
D) AUSLAUF - Einbaumaße
Torblatturnlenkung - Varianten
Platzbedarf Auslaufseite

- I. Normalbeschlag mindest 450 mm SA
ab 600 mm SA - Antrieb Deckenmontage
- II. Beschlagsvariante von 150 - 400 mm
mit Umlenkwagen - ULW 4-10

Laufschienebogen Standard 90 Grad
oder Sonderumlenkung über 90 Grad



AUSLAUF
innen links
oder rechts



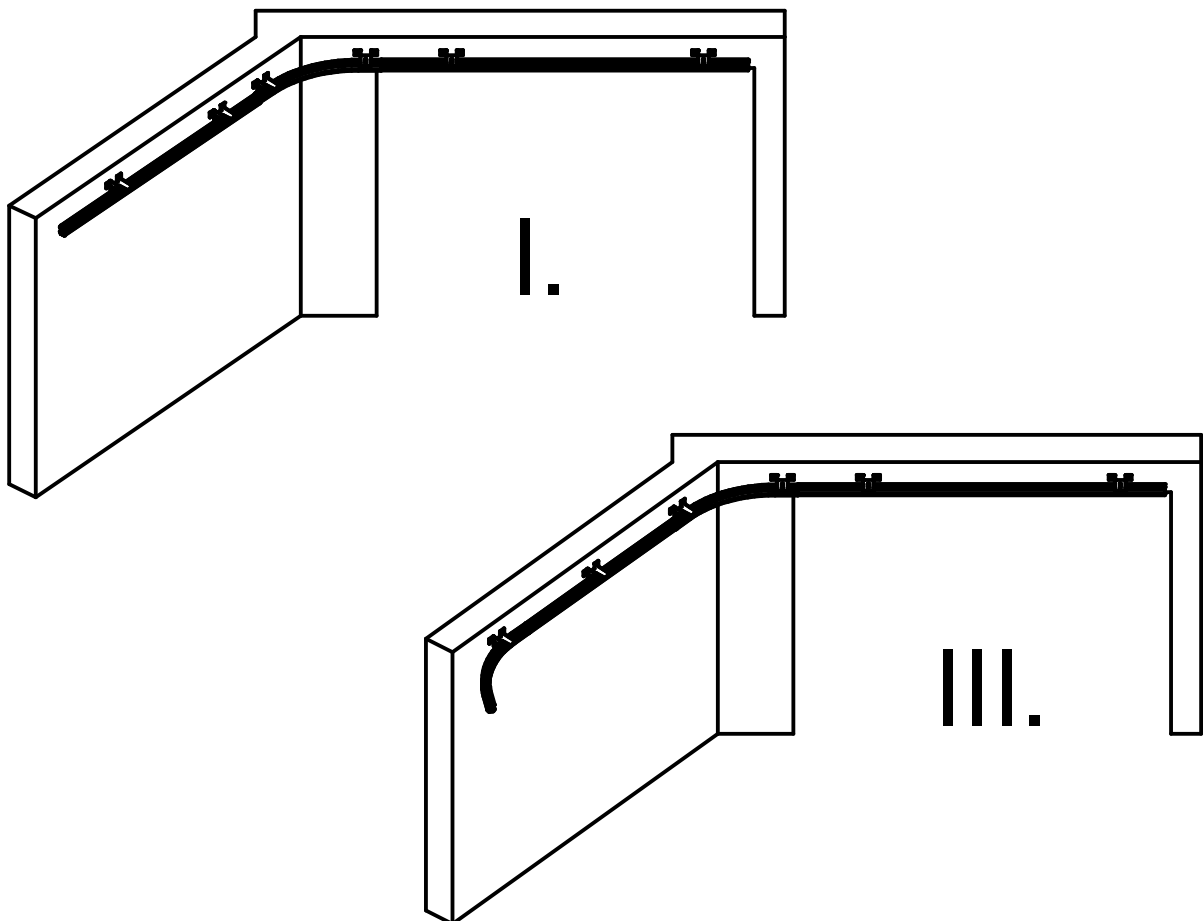
UMLENKWAGEN
ULW 4 - 10

EINBAUSITUATIONEN - SST

E) AUSLAUF - Einbaumaße Torblatturnlenkung - Varianten Bogenverlauf

Laufschienebogen Standard 90 Grad

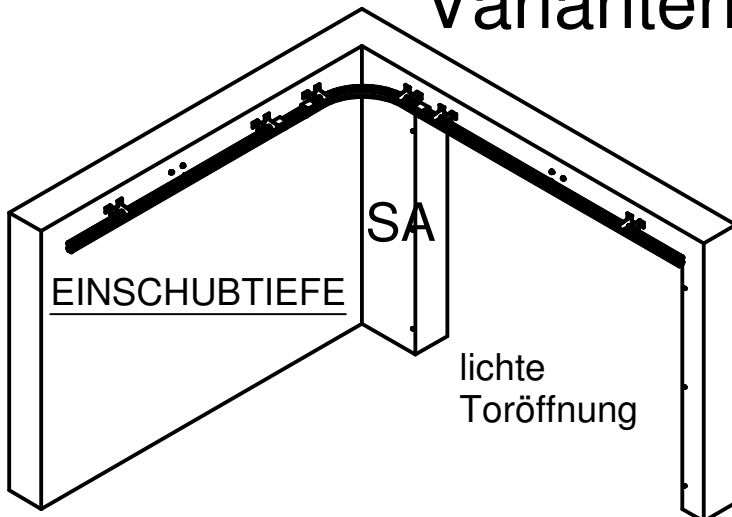
- I. Sonderumlenkung Bogen über 90 Grad
- II. Sonderumlenkung Bogen unter 90 Grad
- III. Sonderumlenkung Doppelbogen
- IV. Sonderumlenkung Segmentbogen
(Torblattöffnung in Bogenform - auf Anfrage)



EINBAUSITUATIONEN - SST

F) AUSLAUF - Einbaumaße
Einschubtiefe - Platzbedarf

Varianten

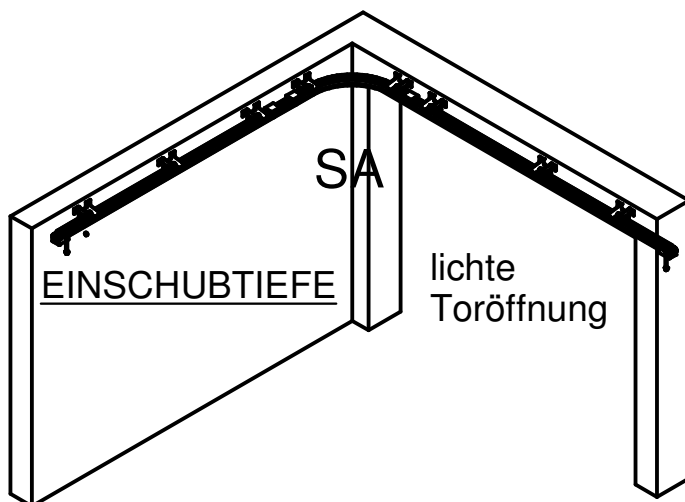


AUSLAUF
innen links
oder rechts

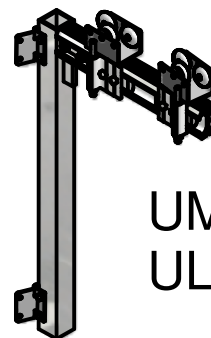
NORMALBESCHLAG
AB 450 MM

Berechnung Einschubtiefe - NB

Torbreite / lichte Öffnung + 500
abzüglich Maß SA = Einschubtiefe
Antrieb bei Seitenwandmontage -
Gesamtlänge nach Antriebstyp



SA - 150-400 mm
mit Umlenkwagen



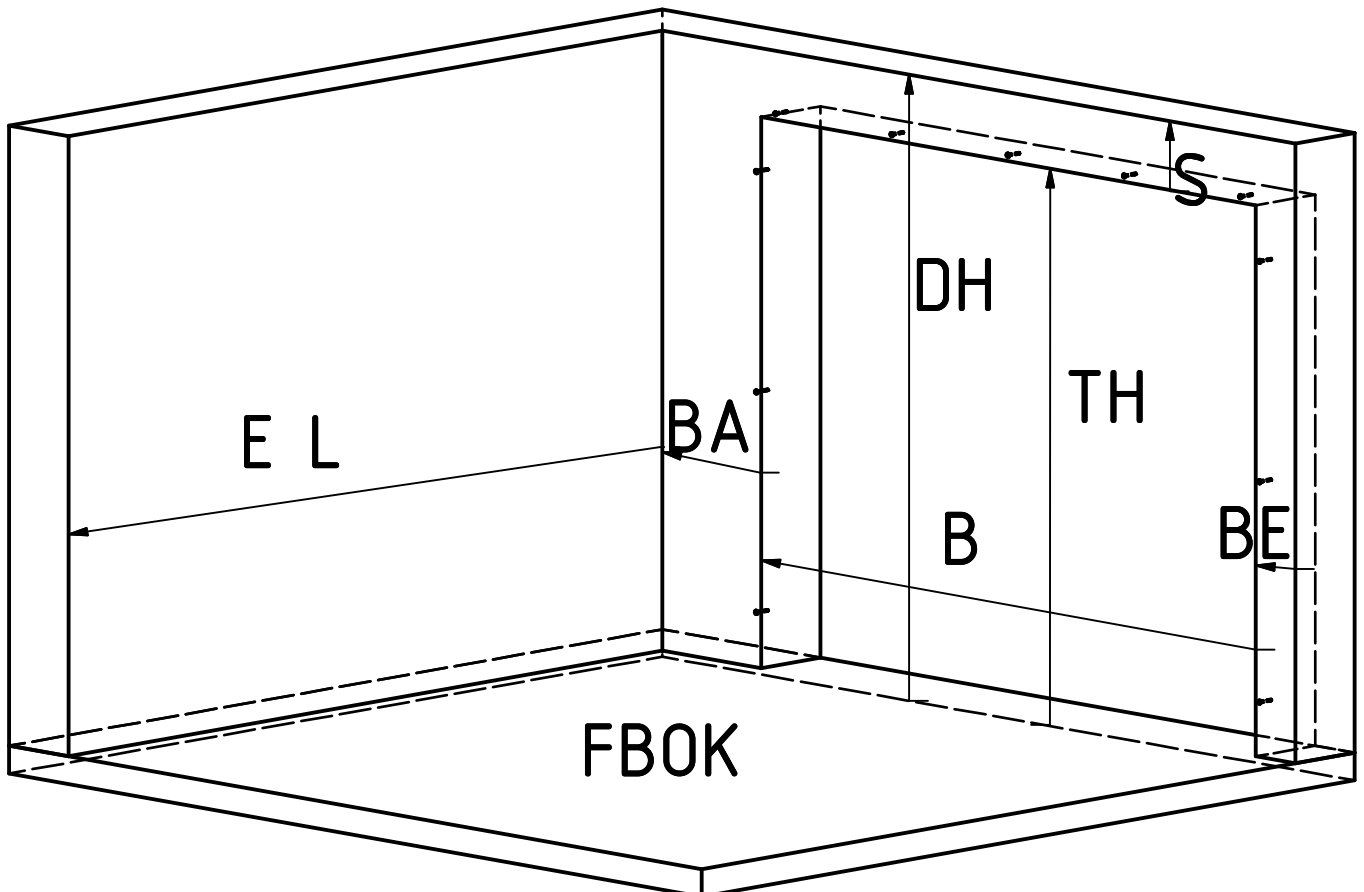
UMLENKWAGEN
ULW 4 - 10

BERECHNUNG EINSCHUBTIEFE - ULW

Torbreite / lichte Öffnung + 500 mm
abzüglich Maß SA + ULW (400, 600 oder 1000 mm)
Antrieb bei Seitenwandmontage -
Gesamtlänge nach Antriebstyp

PLANUNGSUNTERLAGEN -SST - TORE EINBAUSITUATION - SST

KLARSTELLUNG - PRODUKTION



Auslauf links - von innen gesehen

Auslauf rechts - gegenseitige Ansicht

Legende:

- B - Öffnungsbreite (Torbreite)
- BA - Breite Auslaufseite
- BE - Breite Einlaufseite
- EL - Freiraum für Auslauf *)
- TH - Öffnungshöhe (Torhöhe mit Sturz)
- DH - Deckenhöhe (TH + S)
- FBOK - Fußbodenoberkante
- *) bei BA 100-400mm ULW verwenden
(Platzbedarf prüfen)