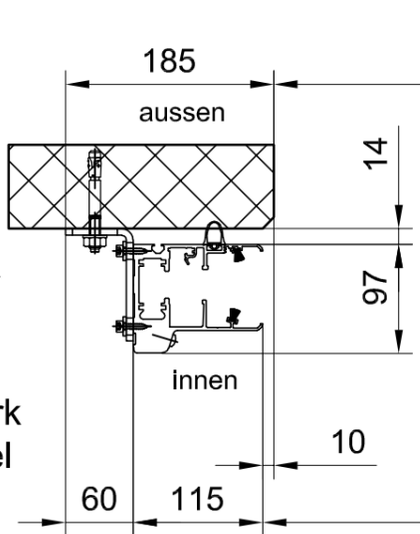
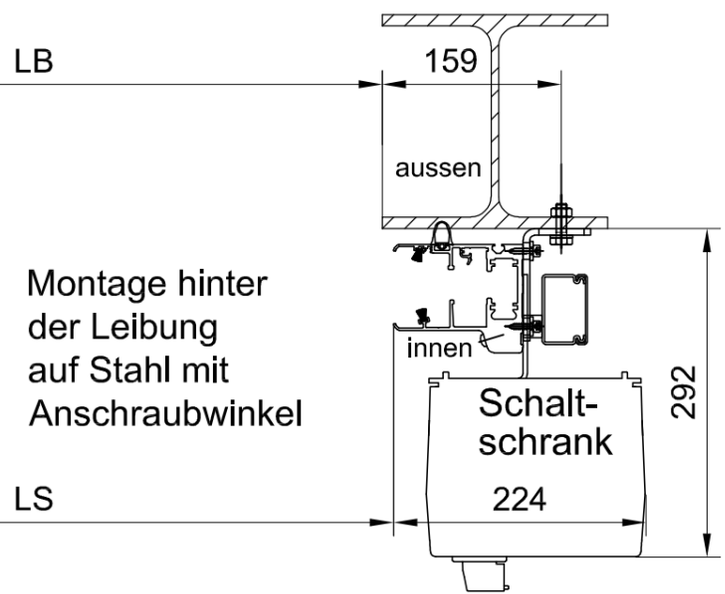


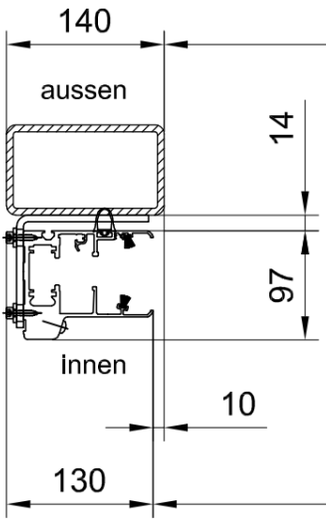
Montage hinter der Leibung auf Beton oder Mauerwerk mit Dübelwinkel



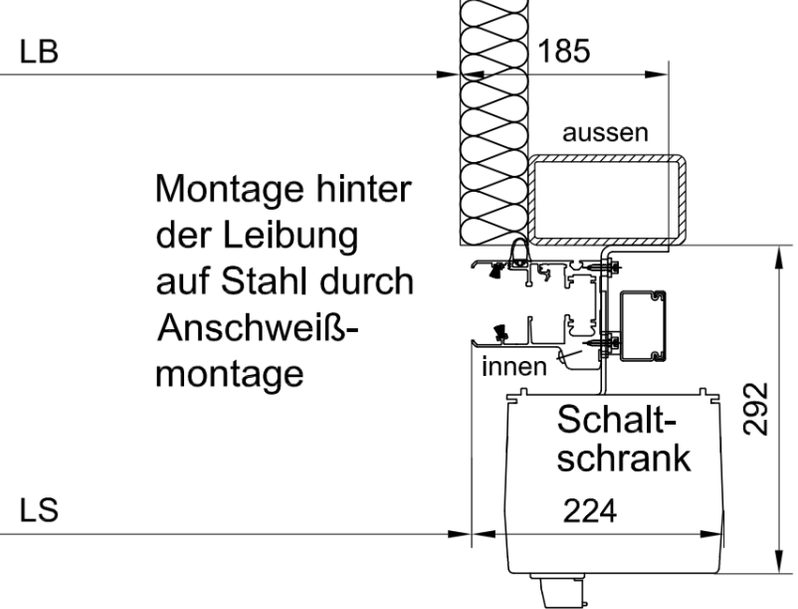
Montage hinter der Leibung auf Stahl mit Anschraubwinkel



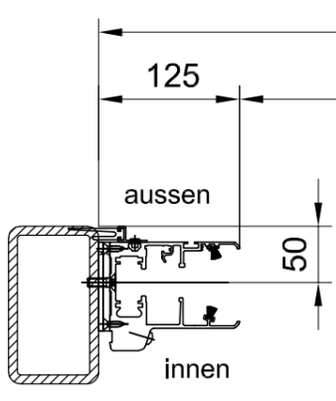
Montag hinter der Leibung auf z.B. R-Rohr 140x80 m. Anschweißwinkel



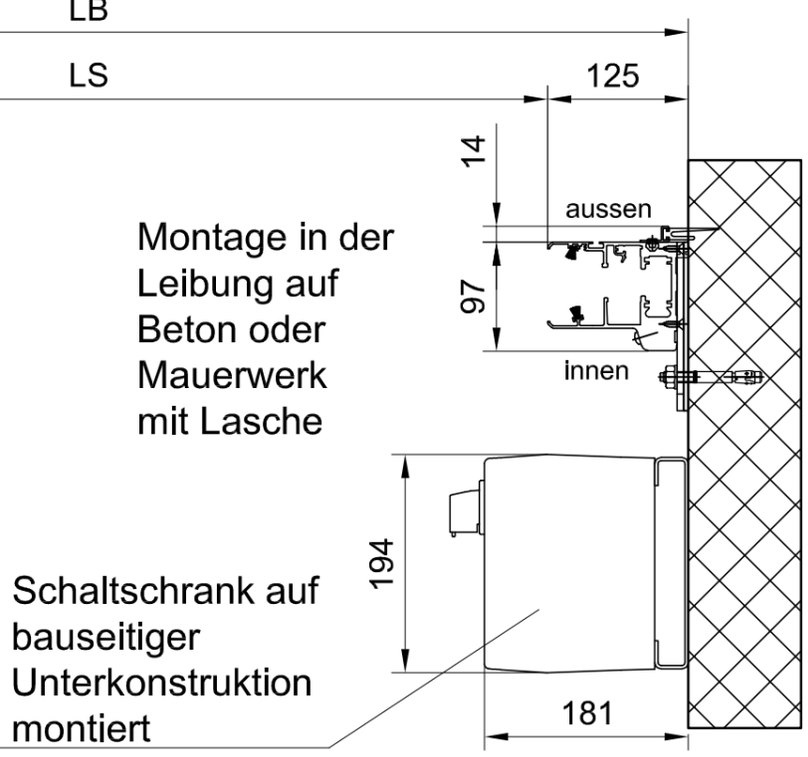
Montage hinter der Leibung auf Stahl durch Anschweißmontage



Montage in der Leibung auf Stahl mit kurzer Lasche



Montage in der Leibung auf Beton oder Mauerwerk mit Lasche



bei Montage in der Leibung ist gegebenenfalls der Platzbedarf für die Konsolenversteifung zu berücksichtigen

Schaltschrank auf bauseitiger Unterkonstruktion montiert

MASSBLATT
Tortyp: HUBTOR ST40 (HT40_GA)
Horizontalschnitte der Befestigungsarten

STAWIN STAWIN AG
Dättlikonerstrasse 5
8422 Pfungen
Tel. Nr. +41 52 234 02 02
Industrie- und Sicherheitstore

Diese Zeichnung bleibt Eigentum von STAWIN AG, ist nicht verbindlich und darf ohne unser Einverständnis weder kopiert, noch an Drittpersonen weitergegeben werden.

Objekt Adresse:	Zeichnung Index	
-	Erstellt	Juni 2017 tm
-	Rev.1	
-	Rev.2	
-	Rev.3	
-	Rev.4	
Auftrag Position	Massstab	Plan Format
	%	A 3
Auftrag Nr.	Stawin Tor Nr.	Zeichnung Nr. / Index
	HT	_010 / 1