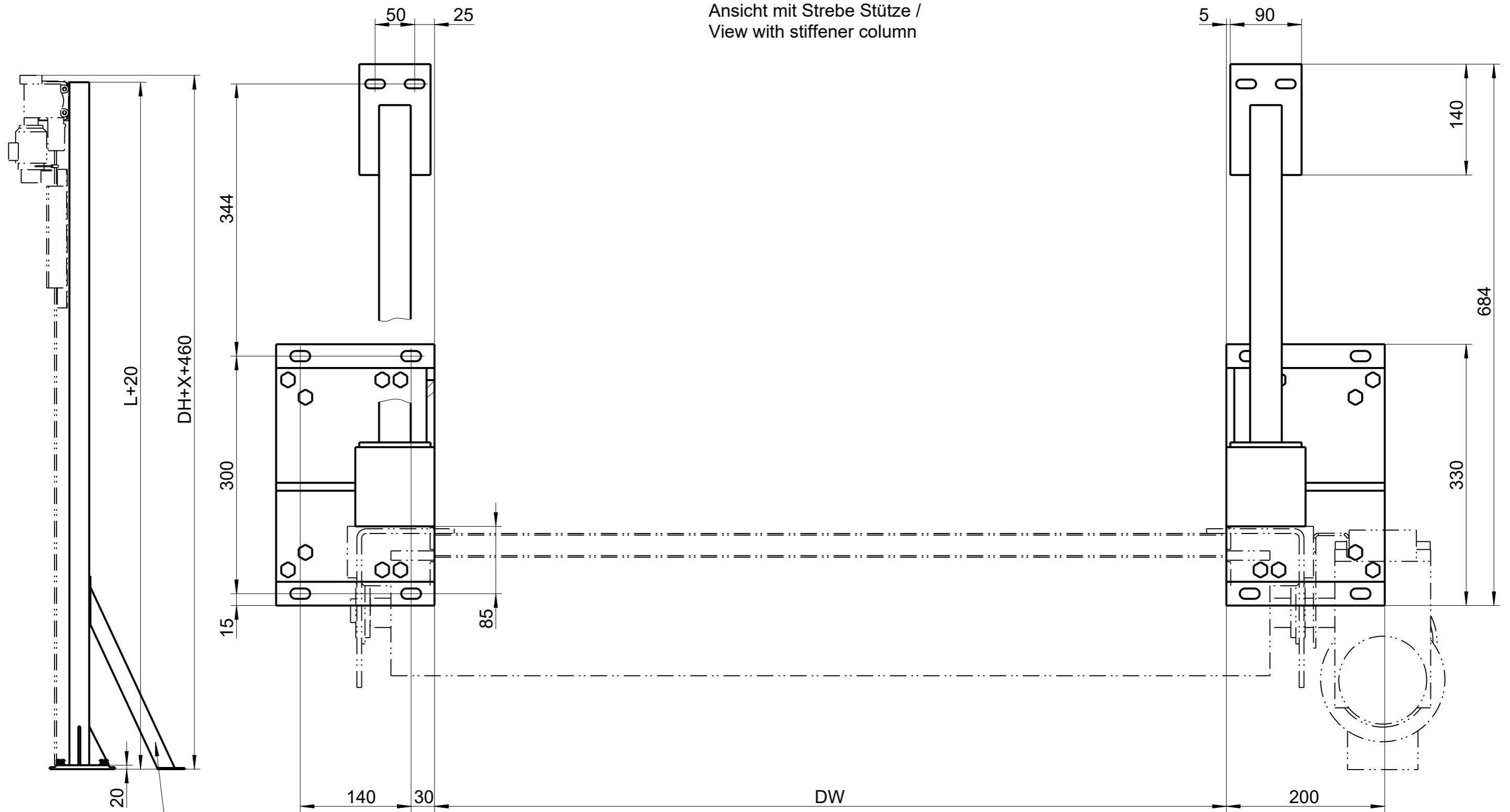


Ansicht mit Strebe Stütze /
View with stiffener column



nur bei $(DH+X) > 3050\text{mm}$
only at $(DH+X) > 3050\text{mm}$

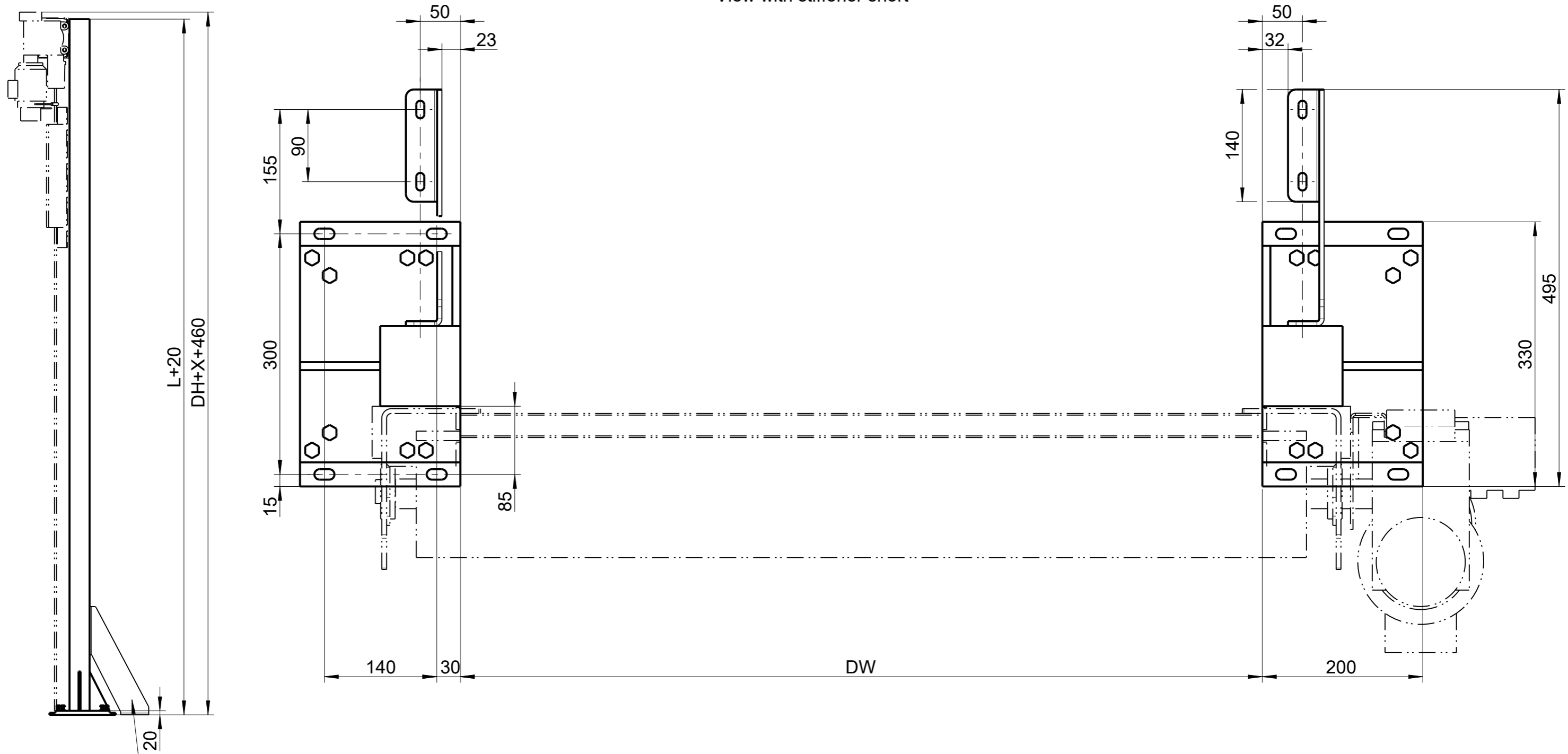
Auswahl Stützhöhe choice height column	
1950 \leq $(DH+X)$ \leq 2500	Column L=2350 Stütze L=2350
2500 $<$ $(DH+X)$ \leq 3050	Column L=2900 Stütze L=2900
3050 $<$ $(DH+X)$ \leq 3600	Column L=3450 Stütze L=3450

Approved 2020-04-27

Copyright only by ASSA ABLOY		General Tolerances ISO 2768-mH-E	Scale: 1:5	Surface treatment:
Material: -		ISO 13920-BF	Weight: kg/St	
Halbzeug: -		DIN 6930-m	Material Spec.:	
Halvfabrikat:-		DIN 13715	Model: RP300	
Note:			Description:	
Customer:			General Drawing Column RP300 Prinzipzeichnung Stütze RP300	
Order No:				
	Ref.-No.: 2020-005	20-01-28 swk		Drawing No: 9300R0003
Rev	Change	Date Name		Sheet: 1 of 2

1:20

Ansicht mit Strebe kurz /
View with stiffener short



nur bei $2500 < (DH+X) \leq 3050$ mm
only at $2500 < (DH+X) \leq 3050$ mm

Auswahl Stützhöhe choice height column	
$1950 \leq (DH+X) \leq 2500$	Column L=2350 Stütze L=2350
$2500 < (DH+X) \leq 3050$	Column L=2900 Stütze L=2900
$3050 < (DH+X) \leq 3600$	Column L=3450 Stütze L=3450

Copyright only by ASSA ABLOY		General Tolerances ISO 2768-mH-E	Scale: 1:5	Surface treatment:
Material: -		ISO 13920-BF	Weight: kg/St	
Halbzeug: -		DIN 6930-m	Material Spec.:	
Halvfabrikat:-		DIN 13715	Model: RP300	
Note:			Description:	
			General Drawing Column RP300 Prinzipzeichnung Stütze RP300	
Customer:				
Order No:				
	Ref.-No.: 2020-005	20-01-28 swk	ASSA ABLOY	
b	dimensions added			
Rev	Change	Date Name	Drawing No: 9300R0003	Sheet: 2 of 2

Approved 2020-04-27