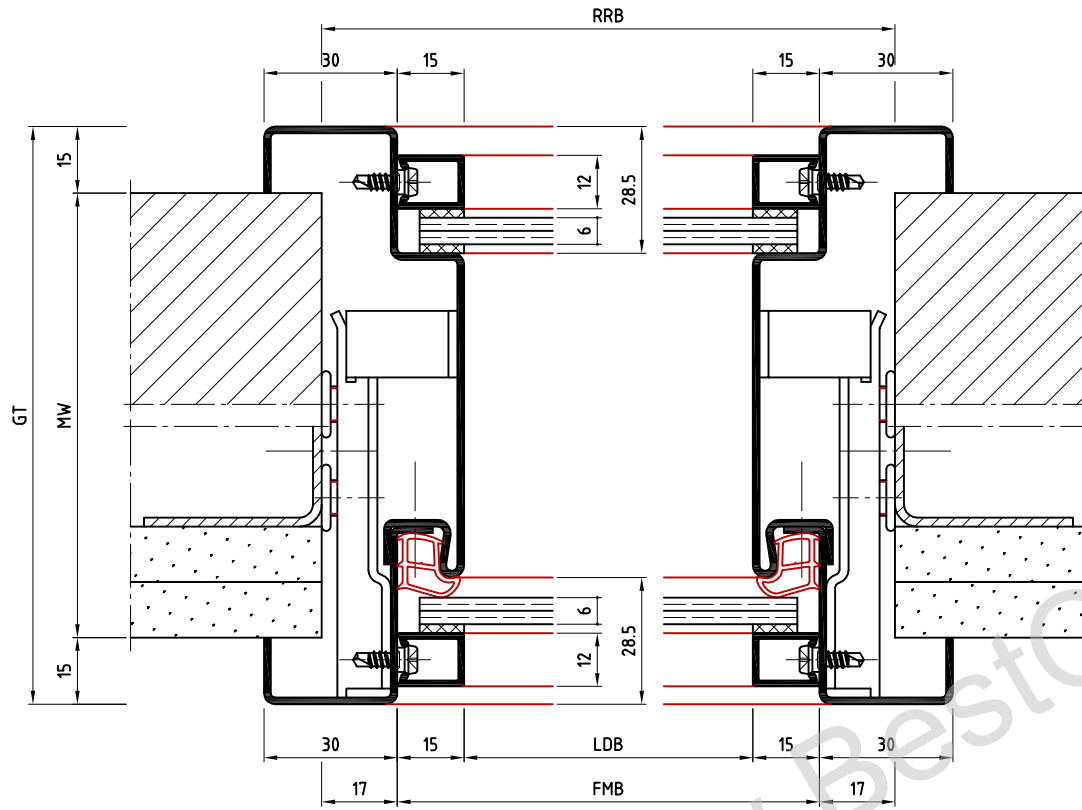
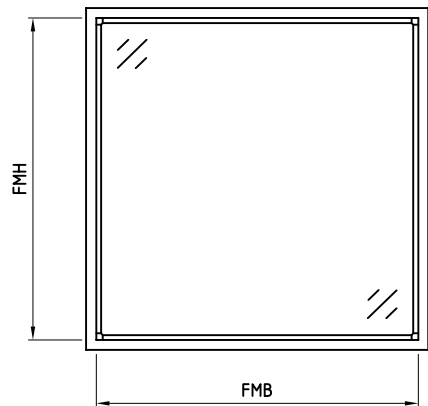
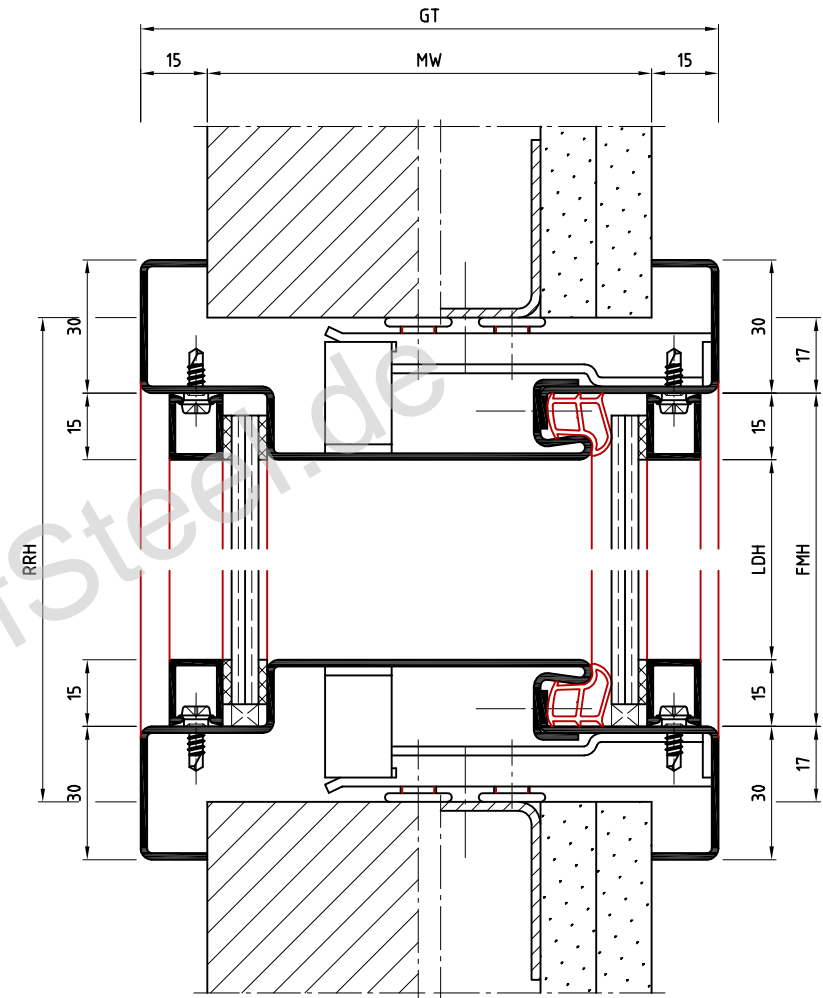


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

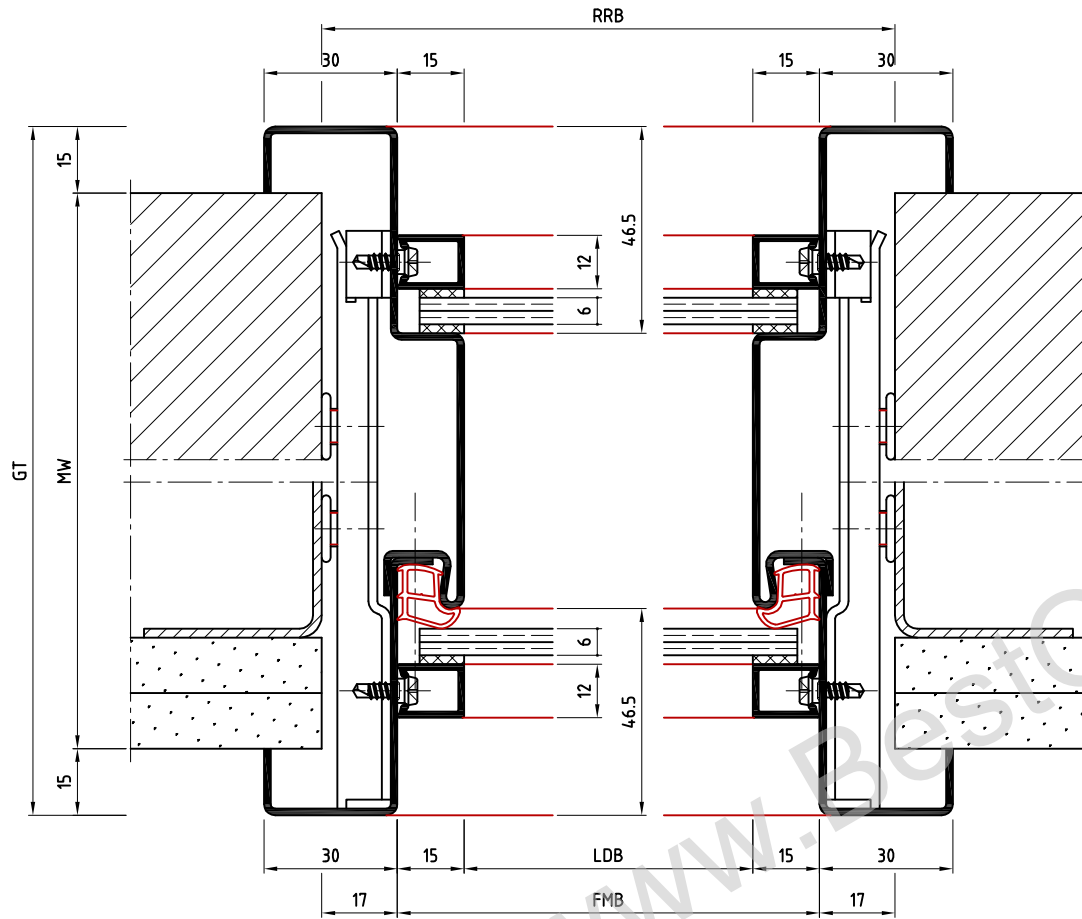


15Z Aud GlasTec

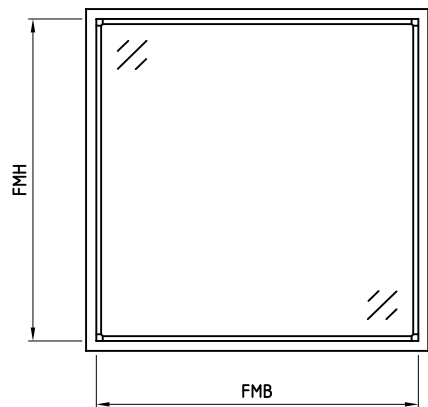
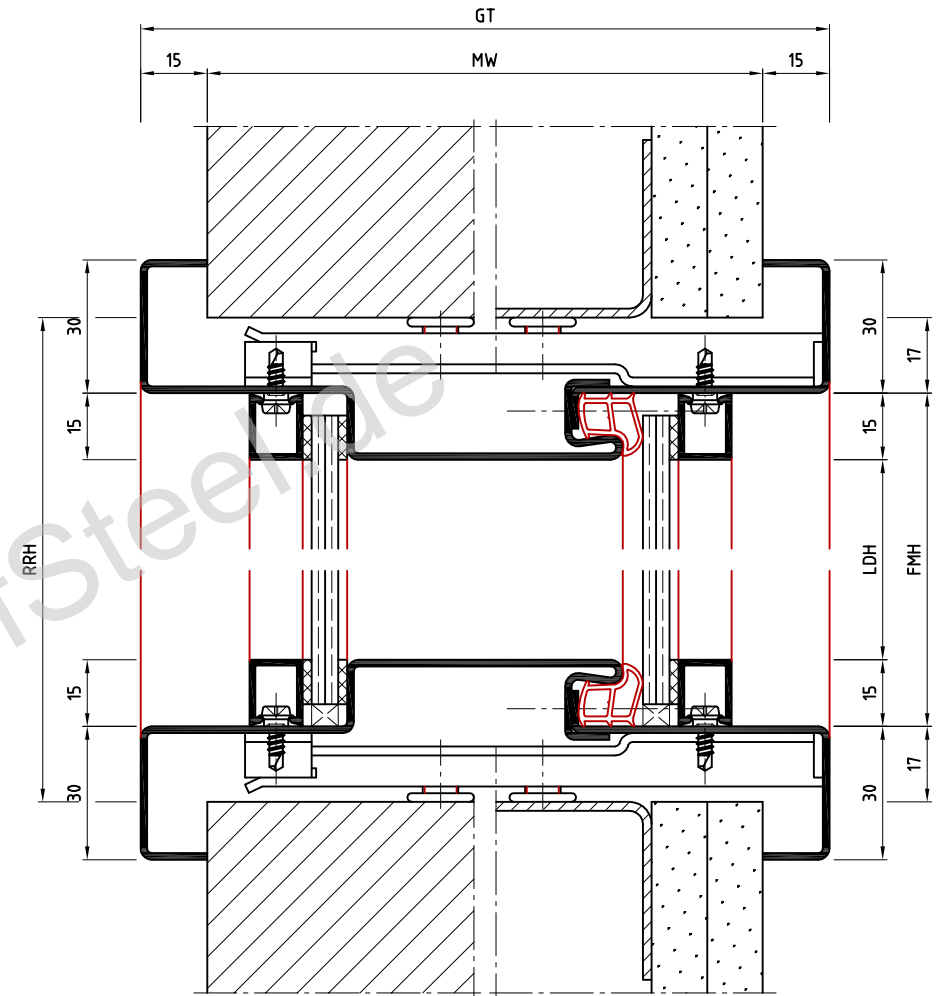
UA-Profil (gem. DIN 18182) bauseits,
nach statischer Berechnung

Name		Datum/Date		Fensterzarge für Doppelverglasung	
Bearbeiter	D.He	23.01.2018		2-schalig	
Prüfer	S.Lö	02.02.2018		two part split window frame	
Zeich.Nr./Drawing No: D0005523.dwg -1/2				Rev: A	Maßstab/Scale:
ArtikelNr./Article No:				Rev.:	1:1.25
<p>BOS Best Of Steel GmbH D-48271 Emsdetten Best Of Steel www.BestOfSteel.de</p>				<p>Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.</p>	
A	PDF neu	D.He	08.02.2018	Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications	
REV.	Änderung	Name	Datum		

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



UA-Profil (gem. DIN 18182) bauseits,
nach statischer Berechnung

15ZAsd GlasTec

Name		Datum/Date		Fensterzarge für Doppelverglasung	
Bearbeiter	D.He	23.01.2018		2-schalig	
Prüfer	S.Lö	02.02.2018		two part split window frame	
Zeich.Nr./Drawing No: D0005523.dwg -2/2				Rev: A	Maßstab/Scale: 1:1.25
ArtikelNr./Article No:				Rev:	
BOS Best Of Steel GmbH D-48271 Emsdetten Best Of Steel www.BestOfSteel.de			Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m. Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications		
A	PDF neu	D.He	08.02.2018		
REV.	Änderung	Name	Datum		