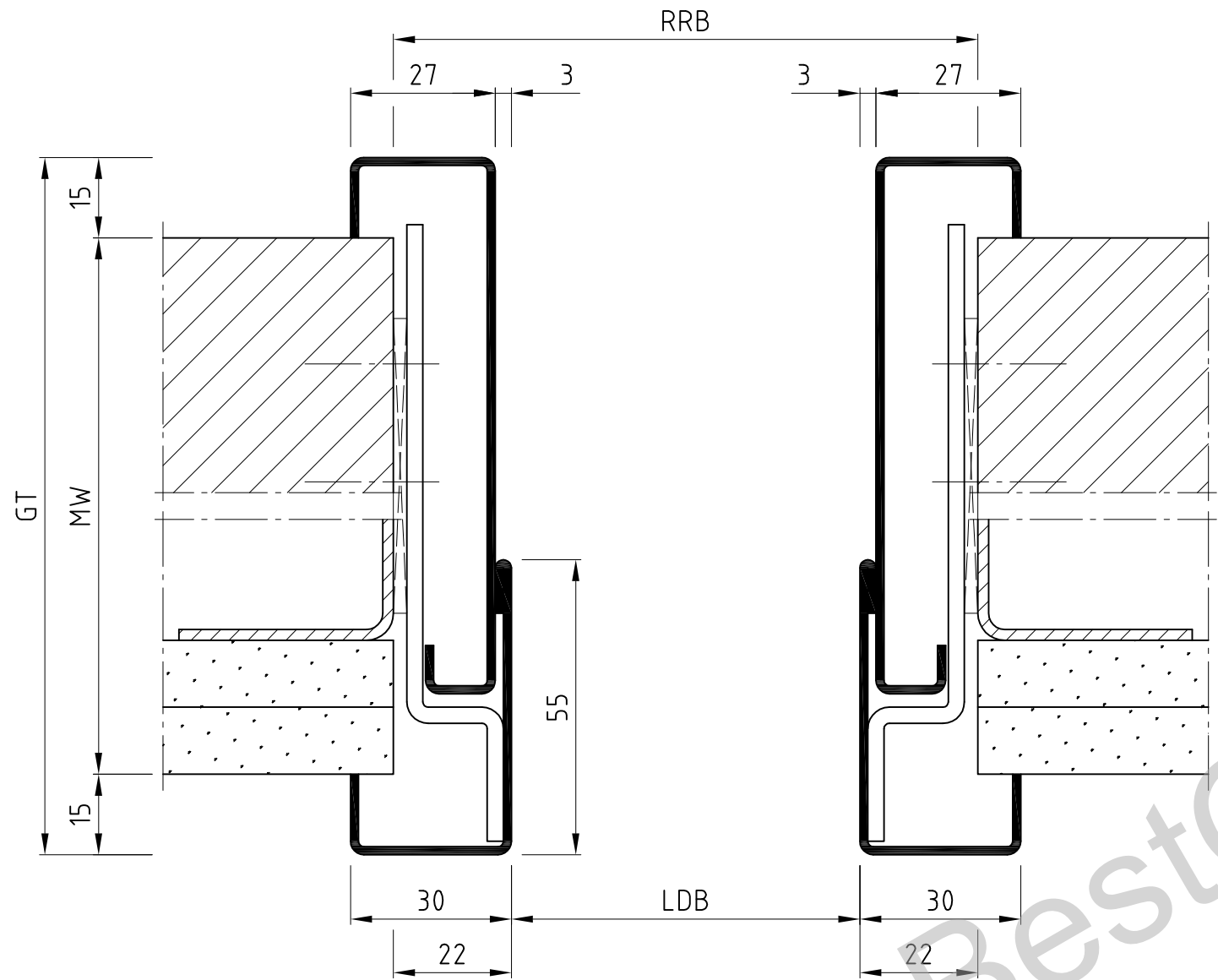
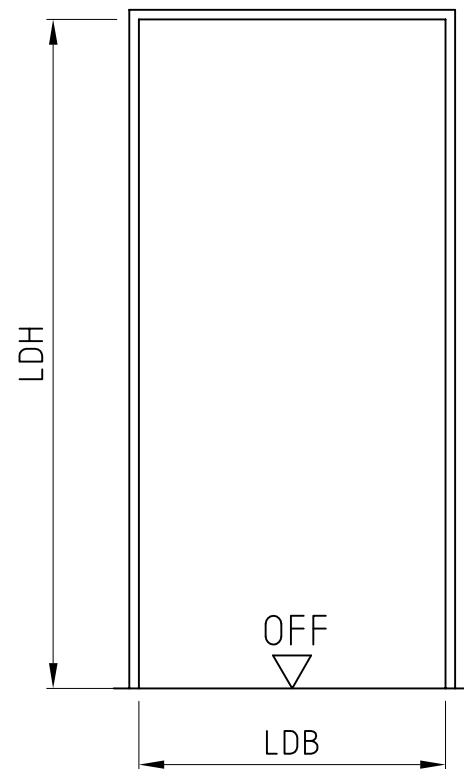
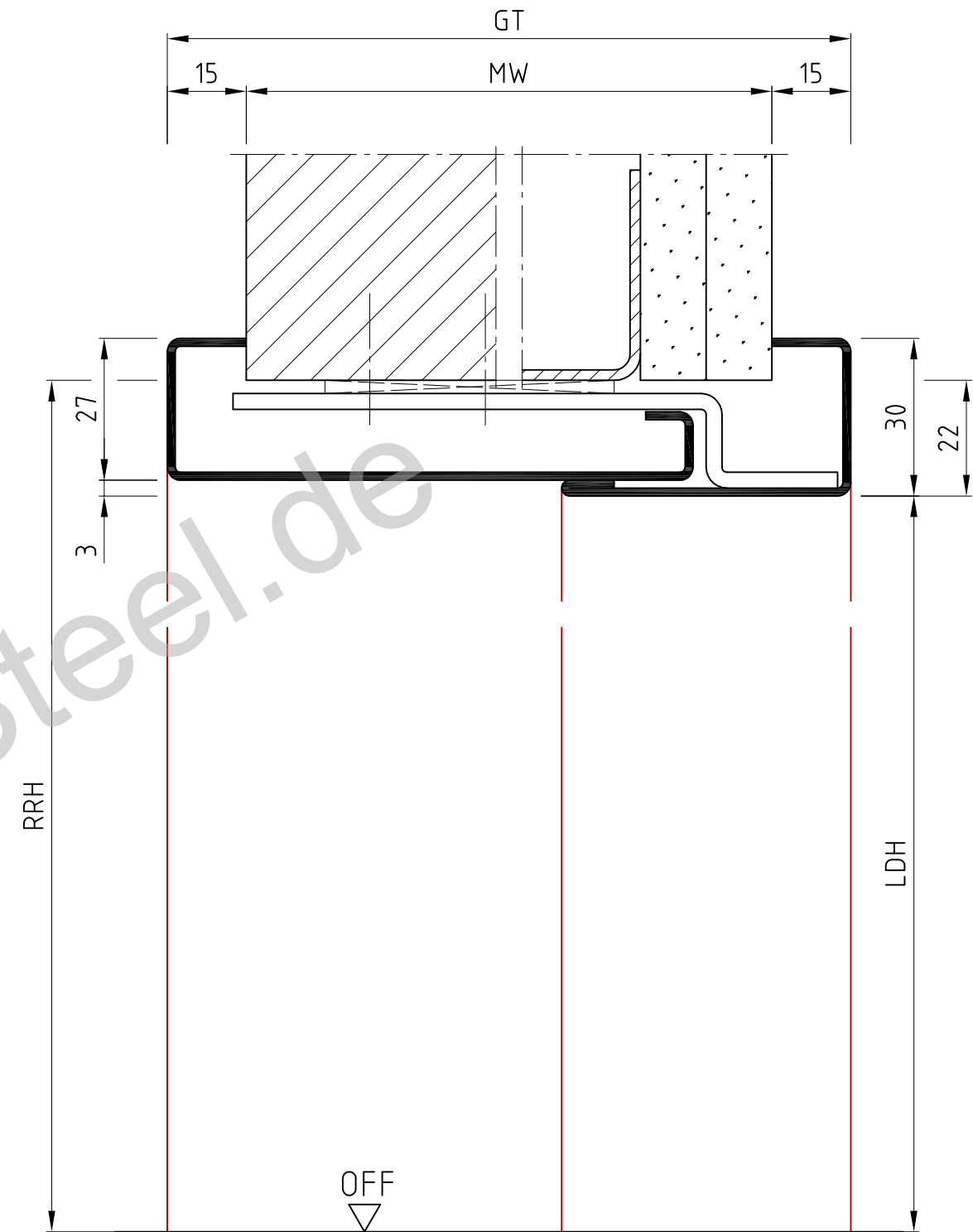


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



www.BestOfSteel.de

Verstellbereich:  
von -2 bis +15mm  
anderer Verstellbereich möglich

Hinweis:  
Wandaufbau und Sitz der  
Verschraubung zur bauseitigen  
Befestigung beachten!

Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

wkD

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	T.We	08.02.2019
Prüfer	S.Lö	21.02.2019
A	Zeichn.überarbeitet, Hinweistexte eingef.	S.Lö 02.09.2020
REV.	Änderung	Name Datum

Durchgangszarge mit Verstellbereich		
2-schalig		
two part split adjustable through-way frame		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0012288.dwg	Rev.: A
ArtikelNr./Article No:		Rev.:
Maßstab/Scale:		1:1.25
<b>BOS</b> Best Of Steel GmbH		Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere
D-48271 Emsdetten		Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m.
www.BestOfSteel.de		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		