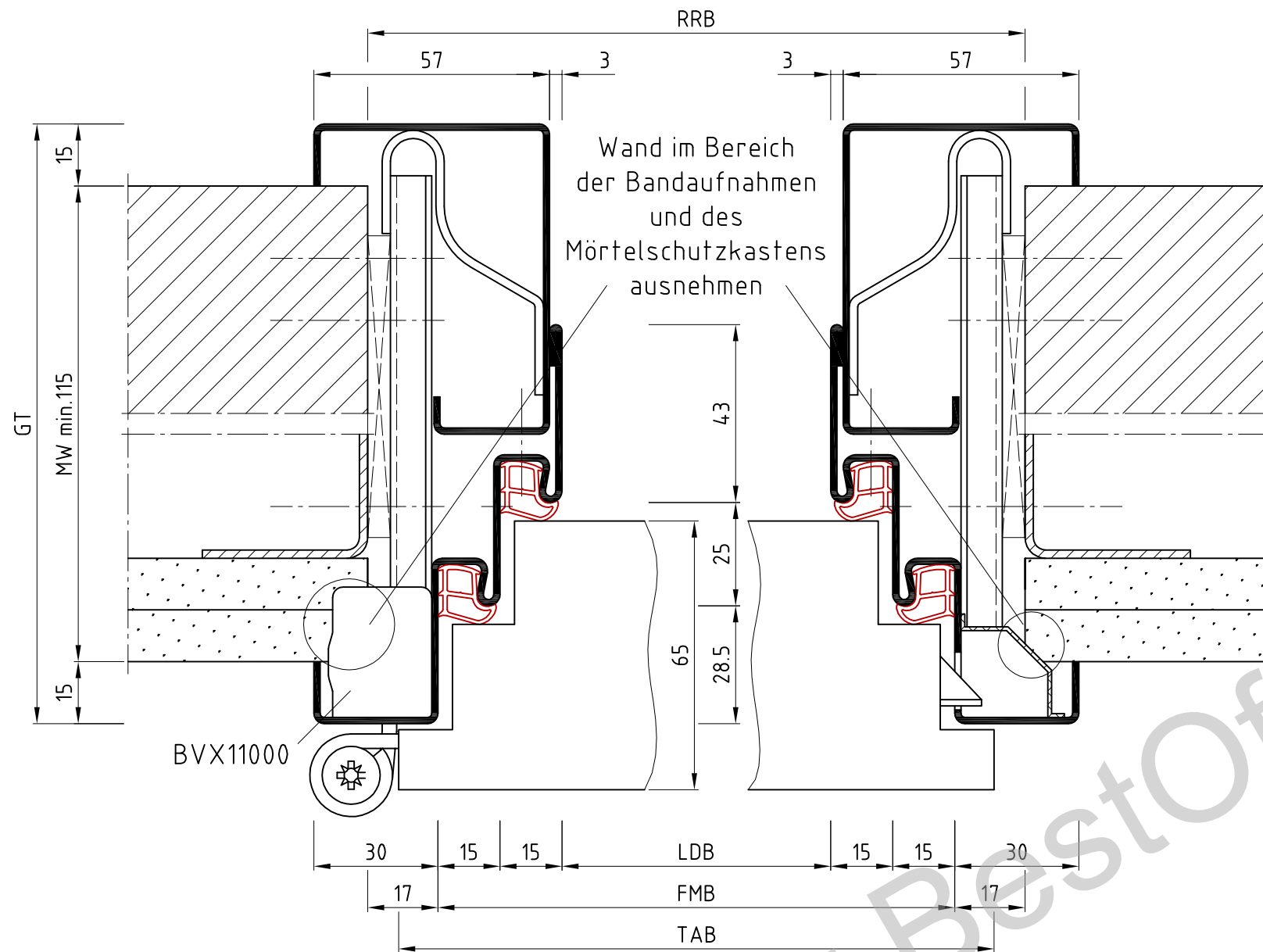
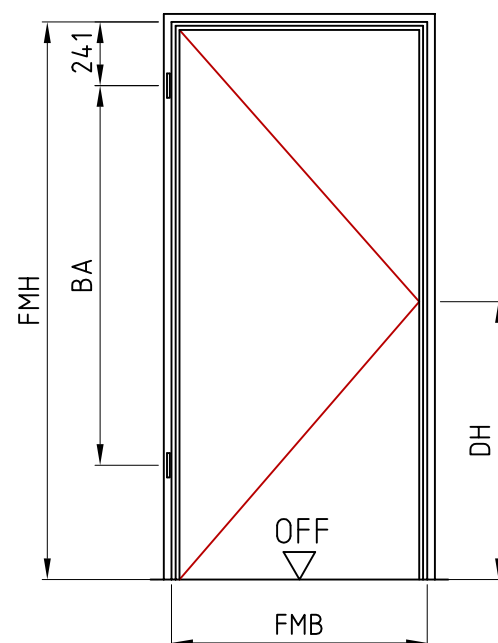
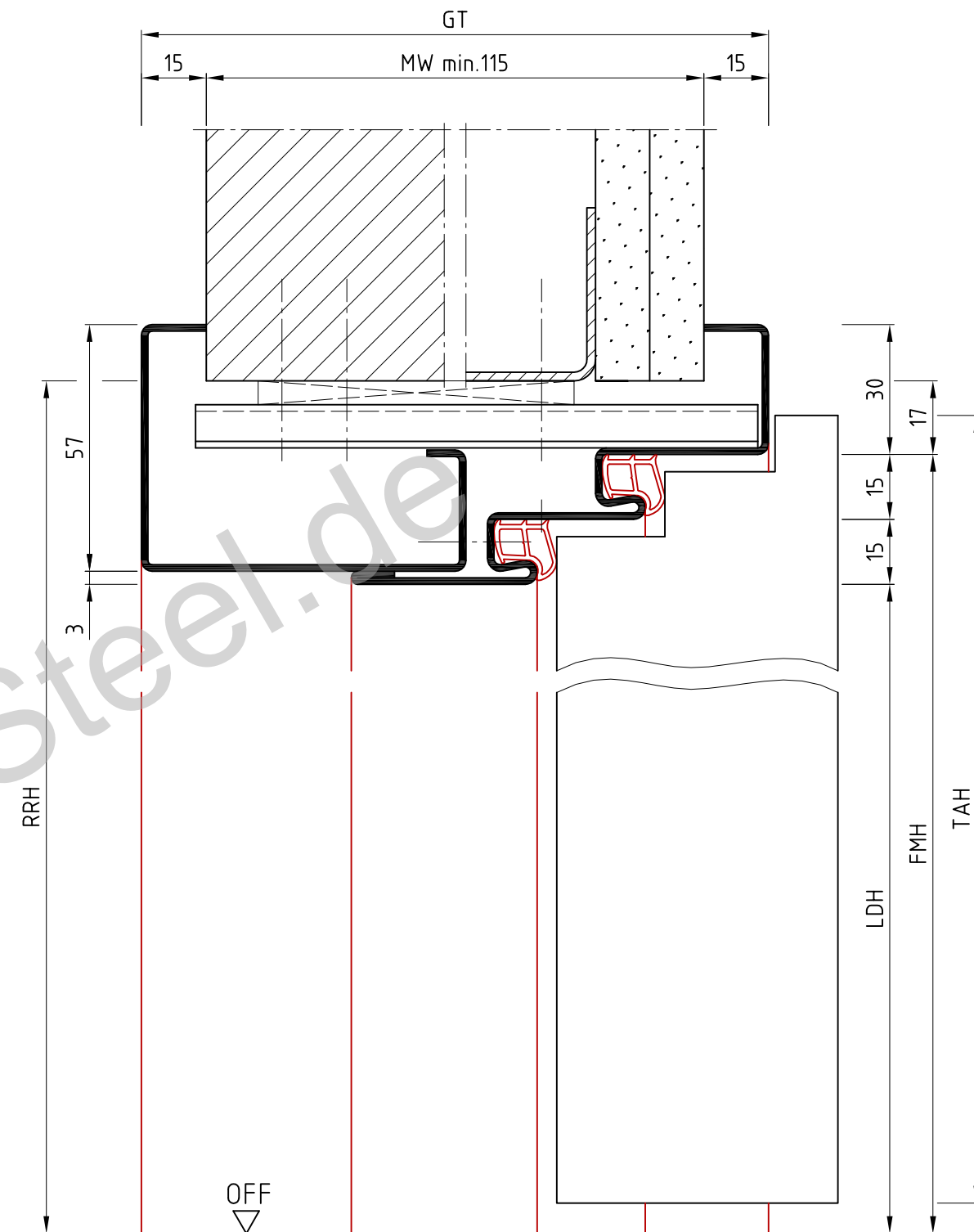


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Verstellbereich:
von -5 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.

wkBuFd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	T.We	29.01.2019
Prüfer	S.Lö	11.02.2019
c	Hinterschale angepasst	S.Lö 20.05.2020
B	min.Maulweite angep., MW+GK zusammen gef.	S.Lö 22.04.2020
A	pdf Datei hinzugefügt	T.We 12.02.2019
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil 2-schalig mit Verstellbereich two part split adjustable block frame		
Zeich.Nr./Drawing No: D0012088.dwg -3/4	Rev.: C	Maßstab/Scale: 1:15
ArtikelNr./Article No:	Rev.:	

BOS Best Of Steel GmbH
D-48271 Emsdetten
www.BestOfSteel.de

Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen 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

