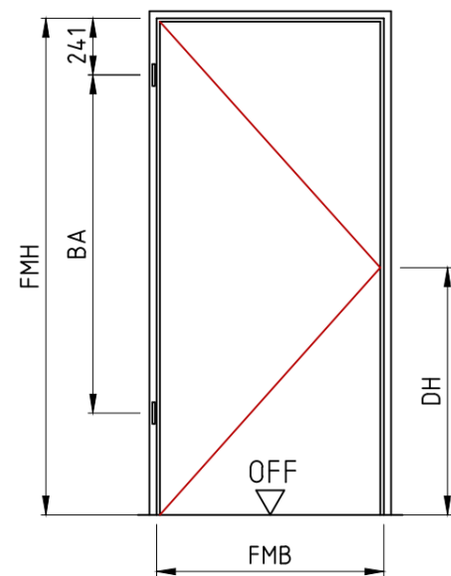
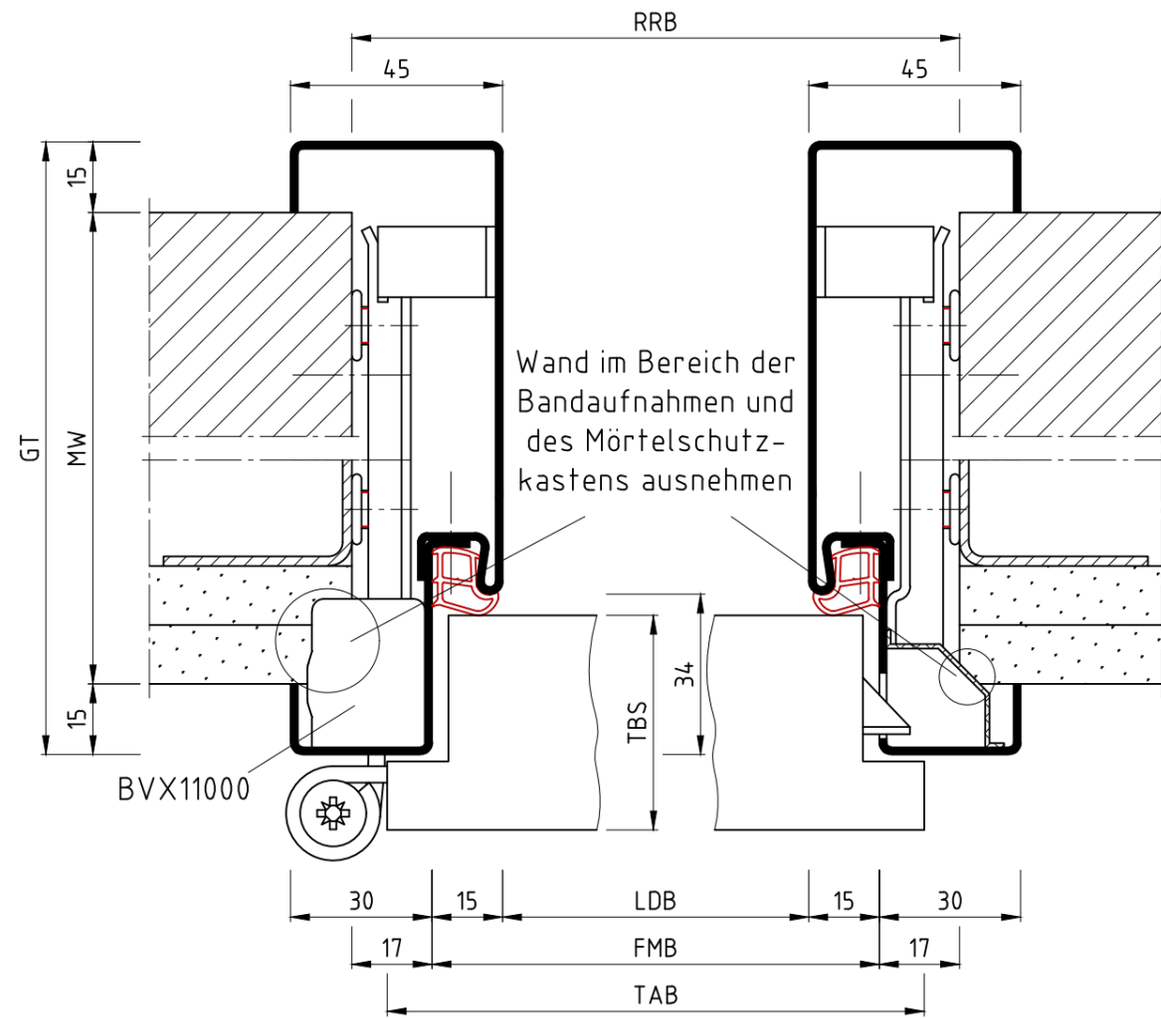
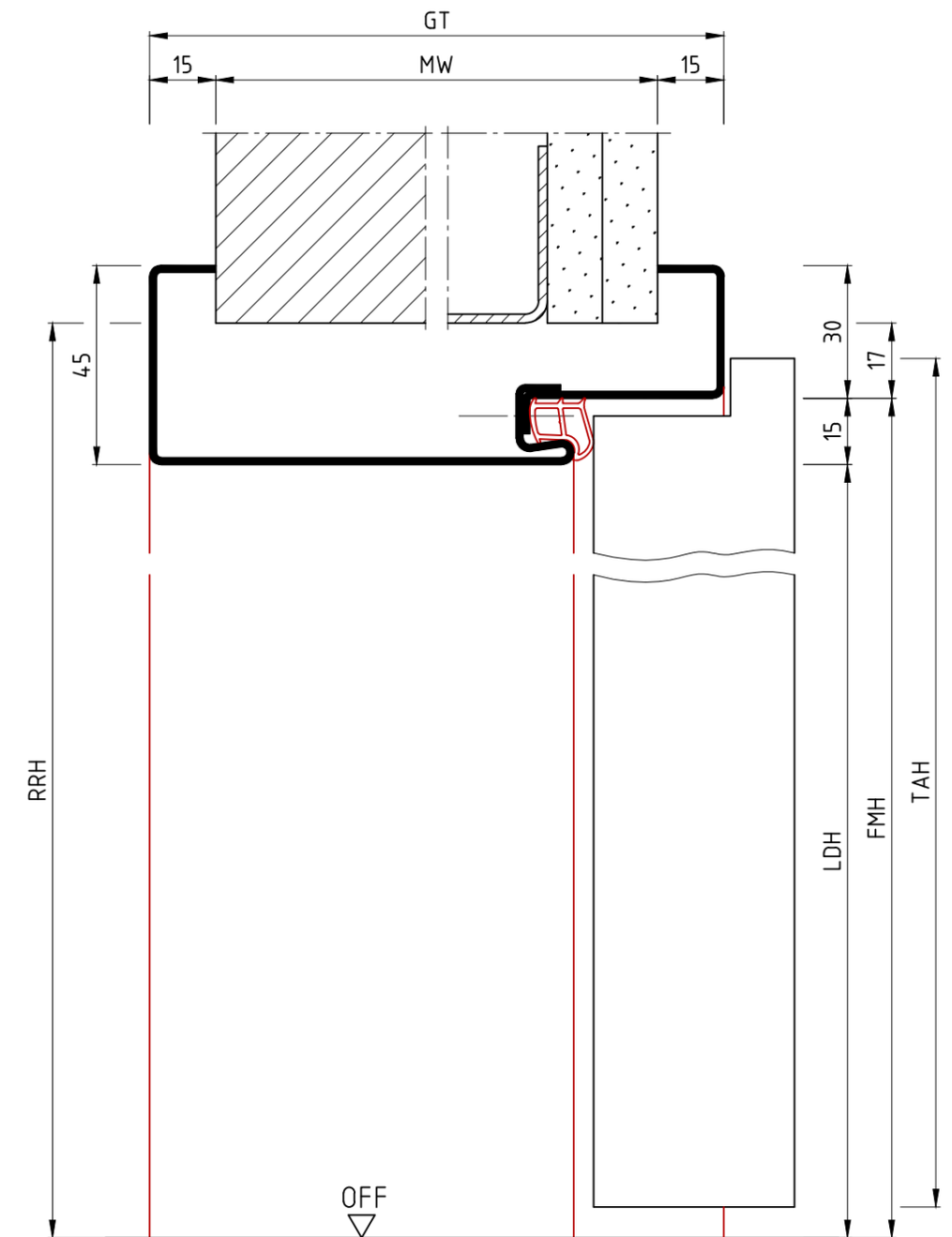


Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Vertikalschnitt



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.

	Name	Datum/Date	15ZBud	
Bearbeiter	A.Vo	11.01.2021	2-schalige Umfassungszarge als Blockprofil	
Prüfer	V.Bu	11.01.2021	two part split wrap around frame as block profile	
	Zeich.Nr./Drawing No:	D0022307.dwg	Rev.: -	Maßstab/Scale:
	ArtikelNr./Article No:		Rev.:	1:1.5
	Status:	Freigegeben		
	BOS	Best Of Steel GmbH		Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere
	Best Of Steel	D-48271 Emsdetten		Maßangaben nach Allgemeintoleranzen 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.
REV.	Änderung	Name	Datum	Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications