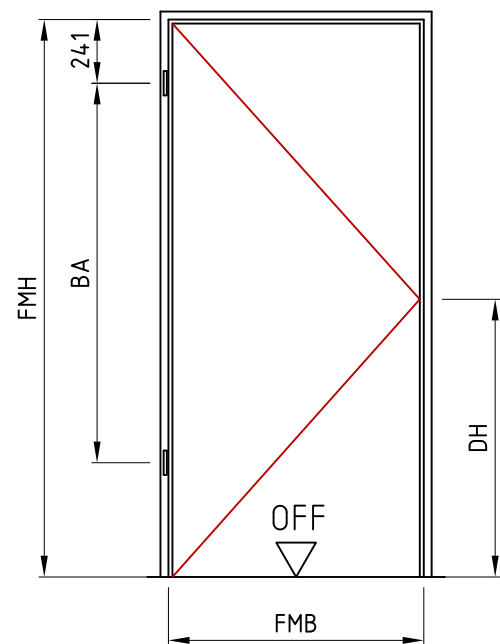
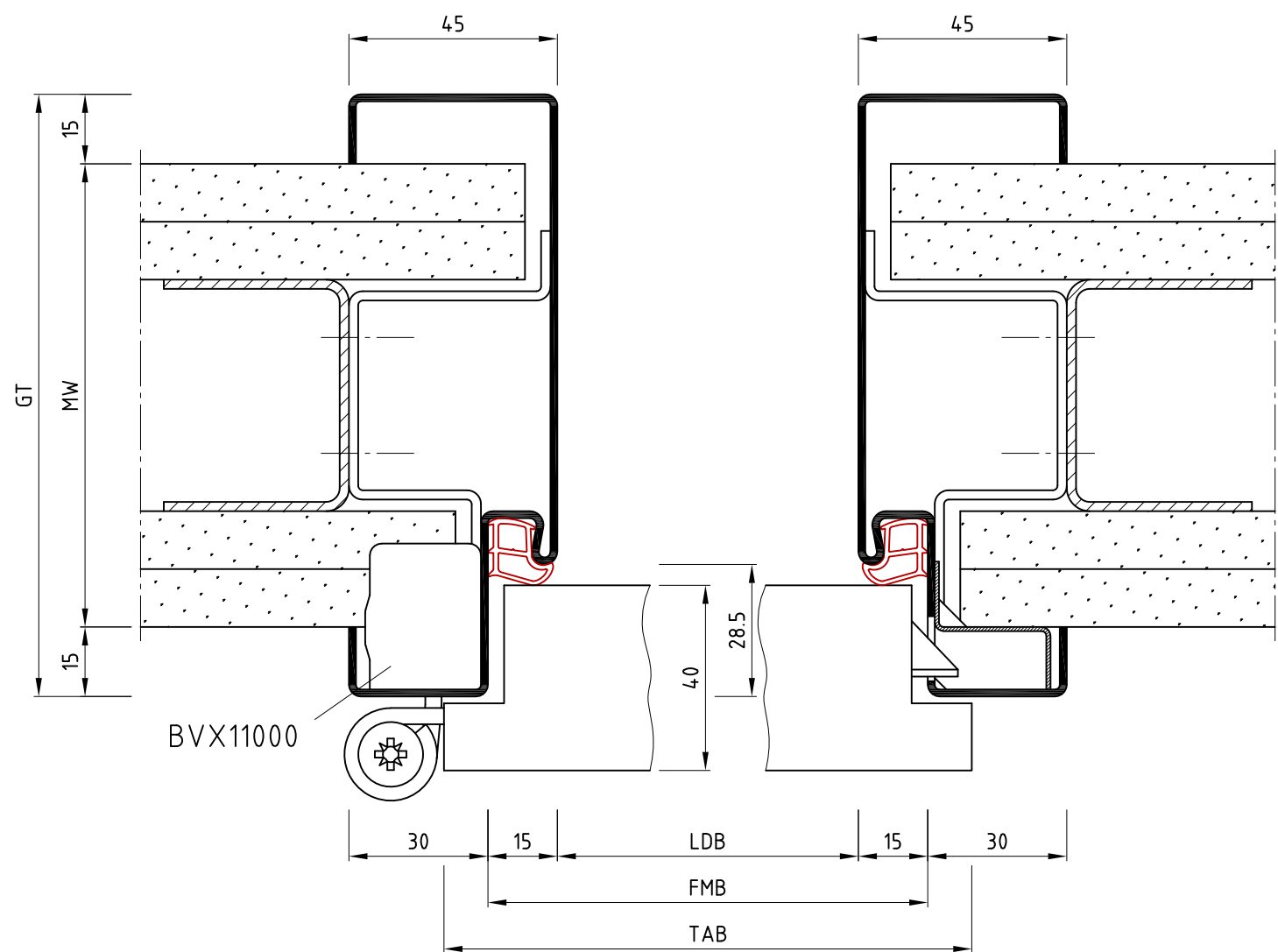
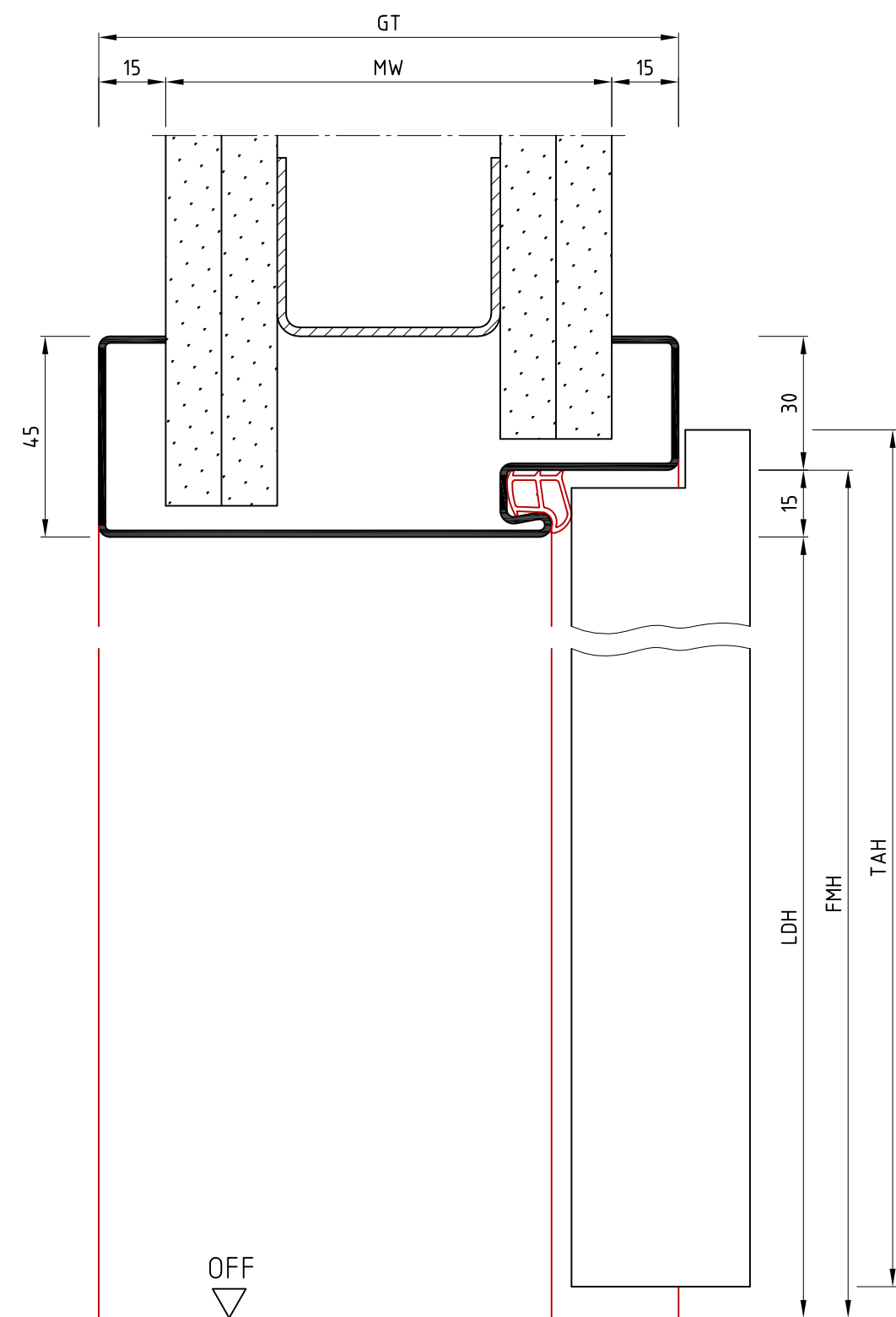


Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

Vertikalschnitt



Die Massiv- und Ständerwerkwände 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.

Bud

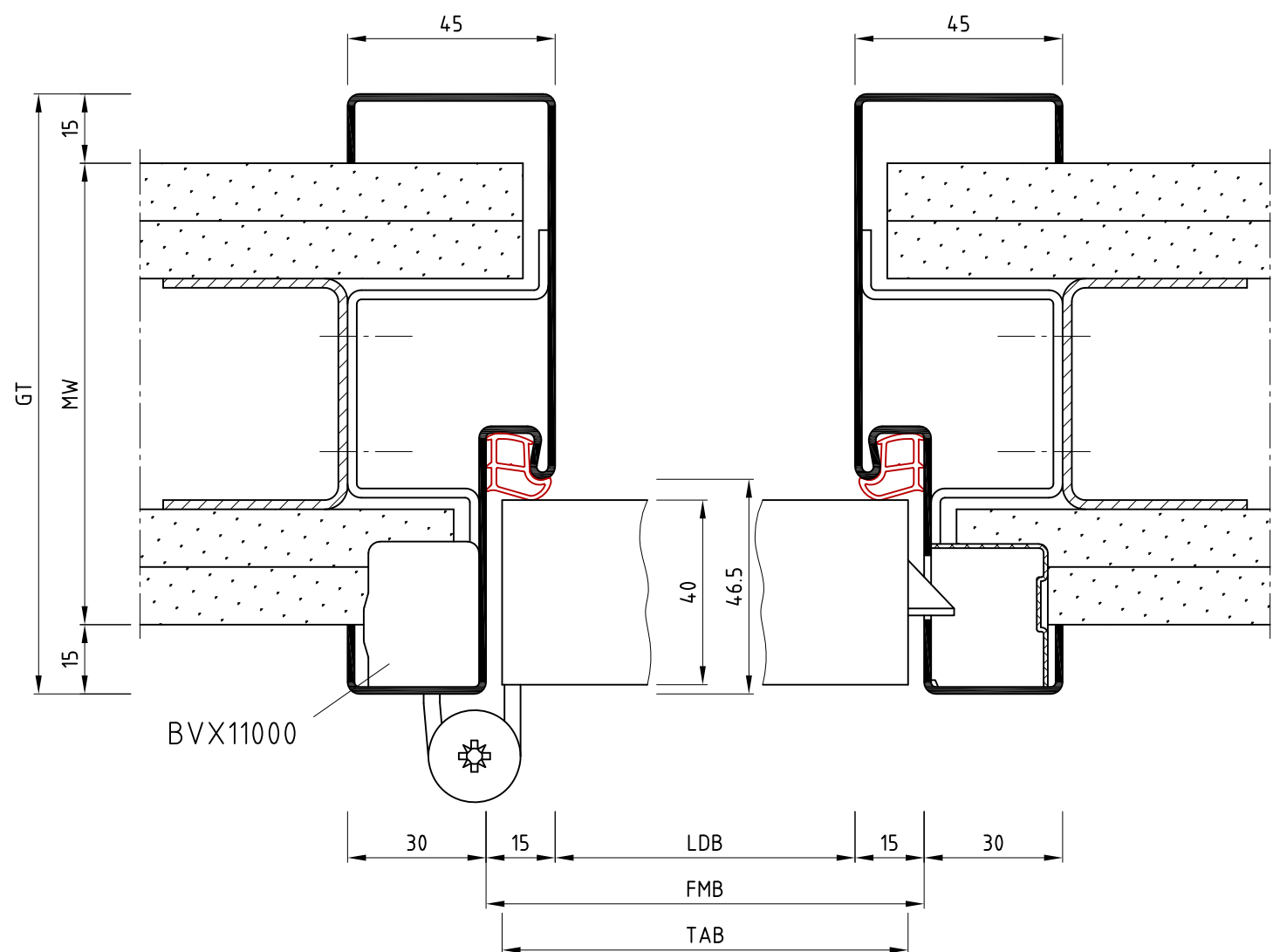
	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
B	Mörtelschutzkästen (überfäلت) ersetzt	S.Lö 12.04.2022
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil		
Ständerwerk		
wrap around frame as block profile, stud wall		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004920.dwg-1/4	Rev.: B
ArtikelNr./Article No:		Rev.:
		Maßstab/Scale: 1:1.5

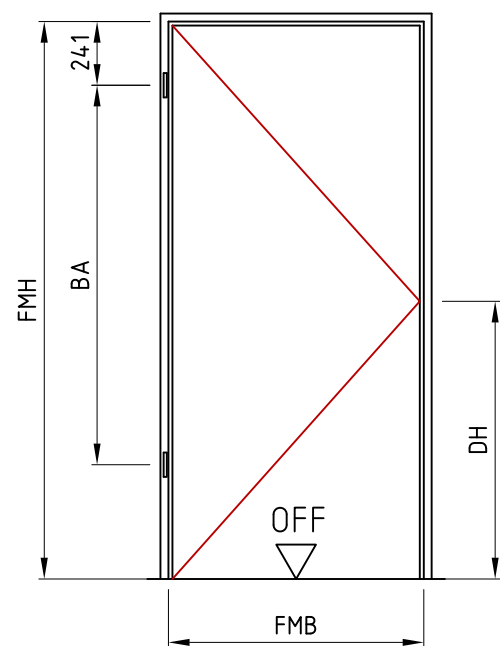
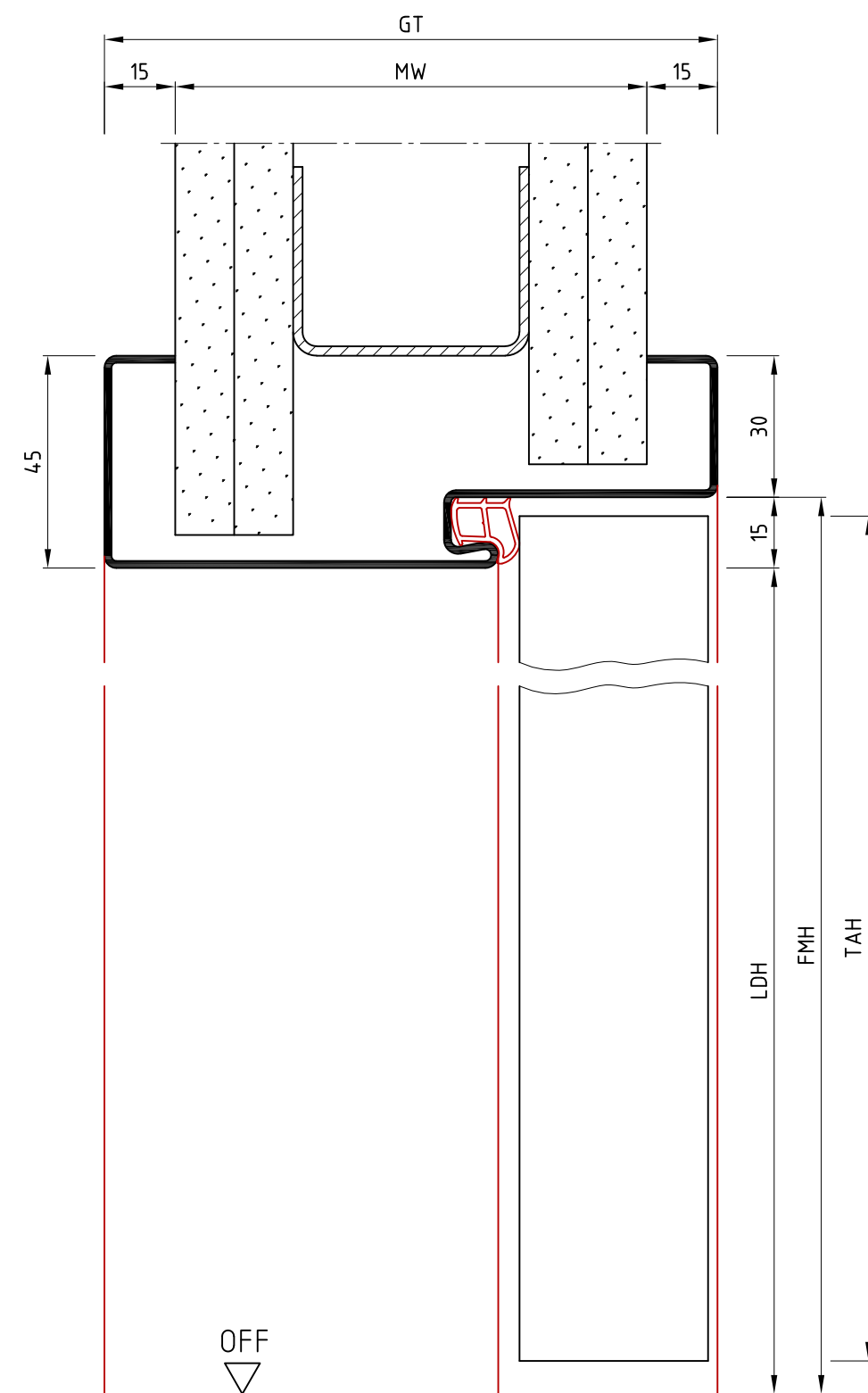
**BOS** Best Of Steel GmbH  
D-48271 Emsdetten  
www.BestOfSteel.de

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

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



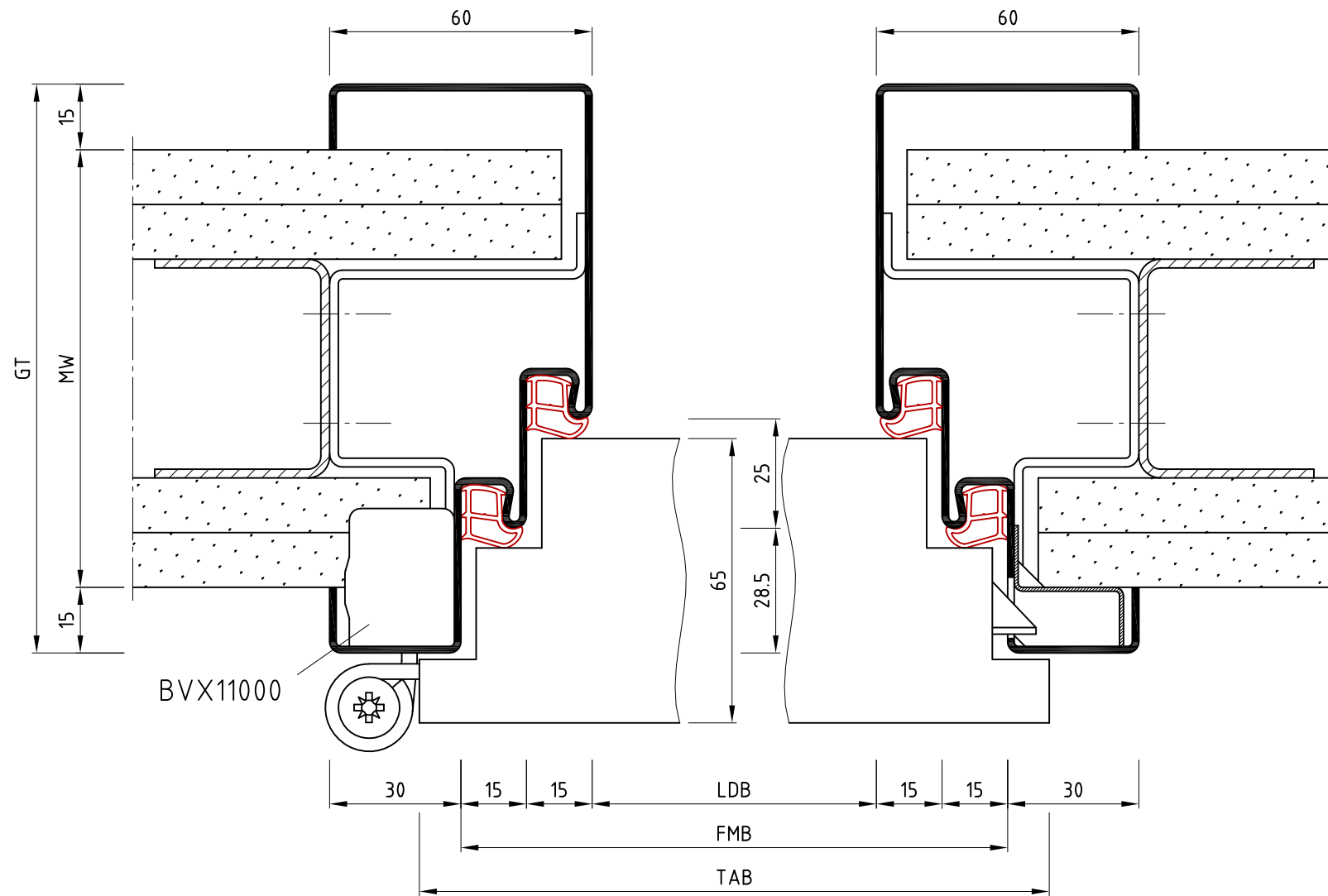
Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

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.

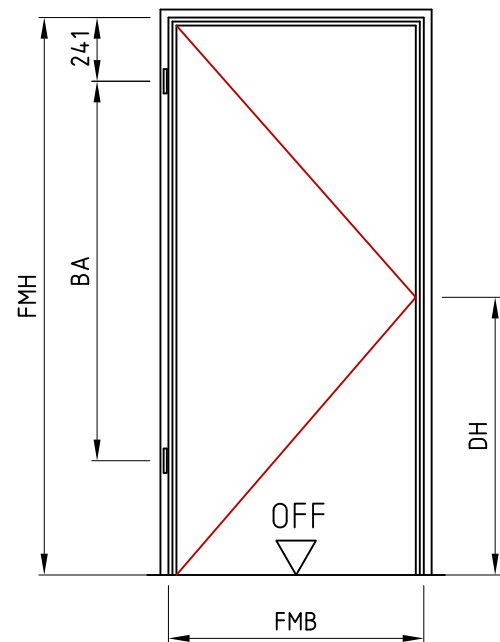
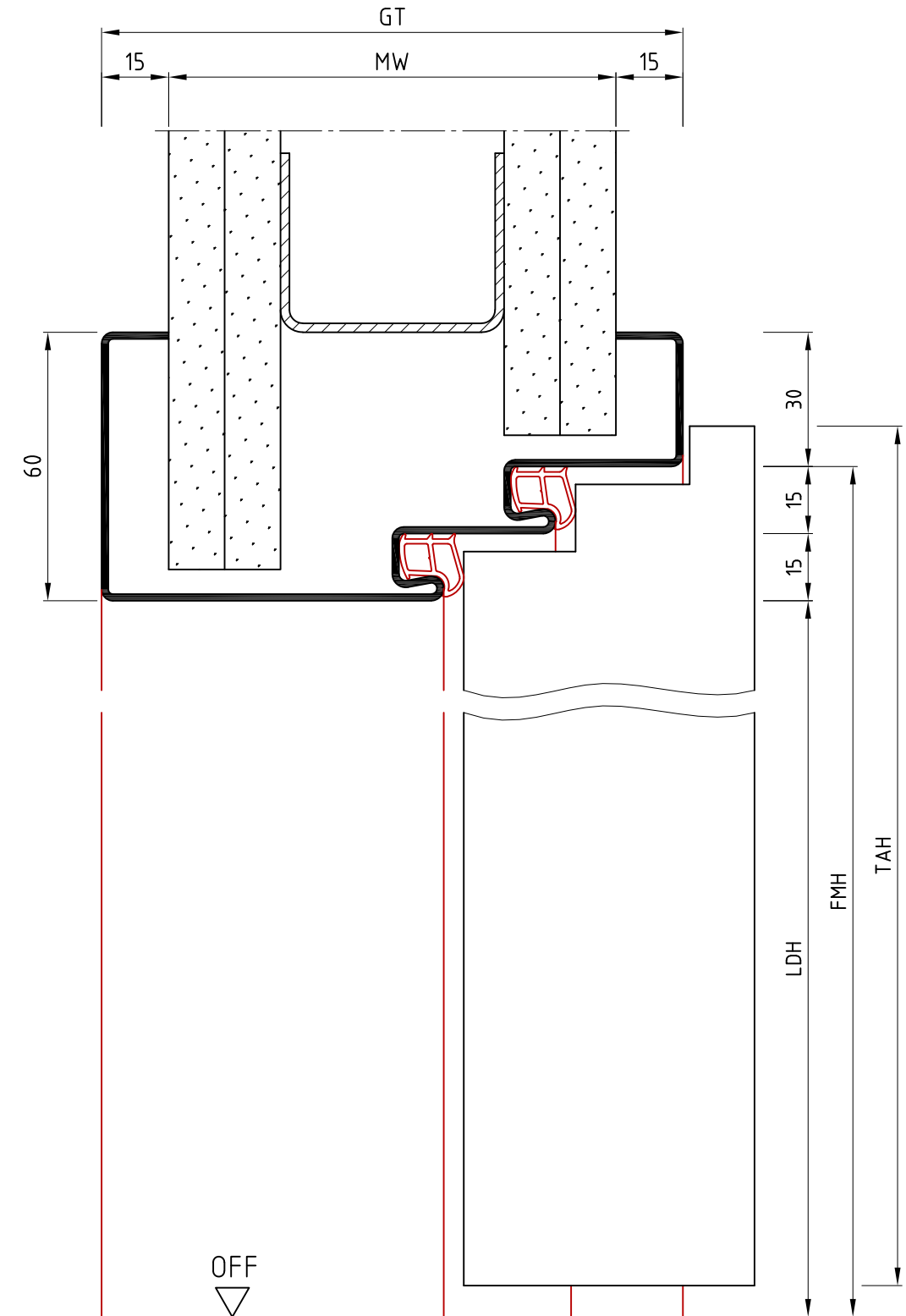
Bsd

Name	Datum/Date	Umfassungszarge als Blockprofil	
Bearbeiter: D.Mo	14.12.2017	Ständerwerk	
Prüfer: S.Lö	23.05.2018	wrap around frame as block profile, stud wall	
		Zeich.Nr./Drawing No: D0004920.dwg-2/4	Rev.: B
		ArtikelNr./Article No:	Rev.: 1:15
		<b>BOS</b> 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	
B	Mörtelschutzkästen (überfäلت) ersetzt	S.Lö	12.04.2022
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo	07.09.2018
REV.	Änderung	Name	Datum

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

Die Massiv- und Ständerwerkwände 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.

BuFd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
B	Mörtelschutzkästen (überfäلت) ersetzt	S.Lö 12.04.2022
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

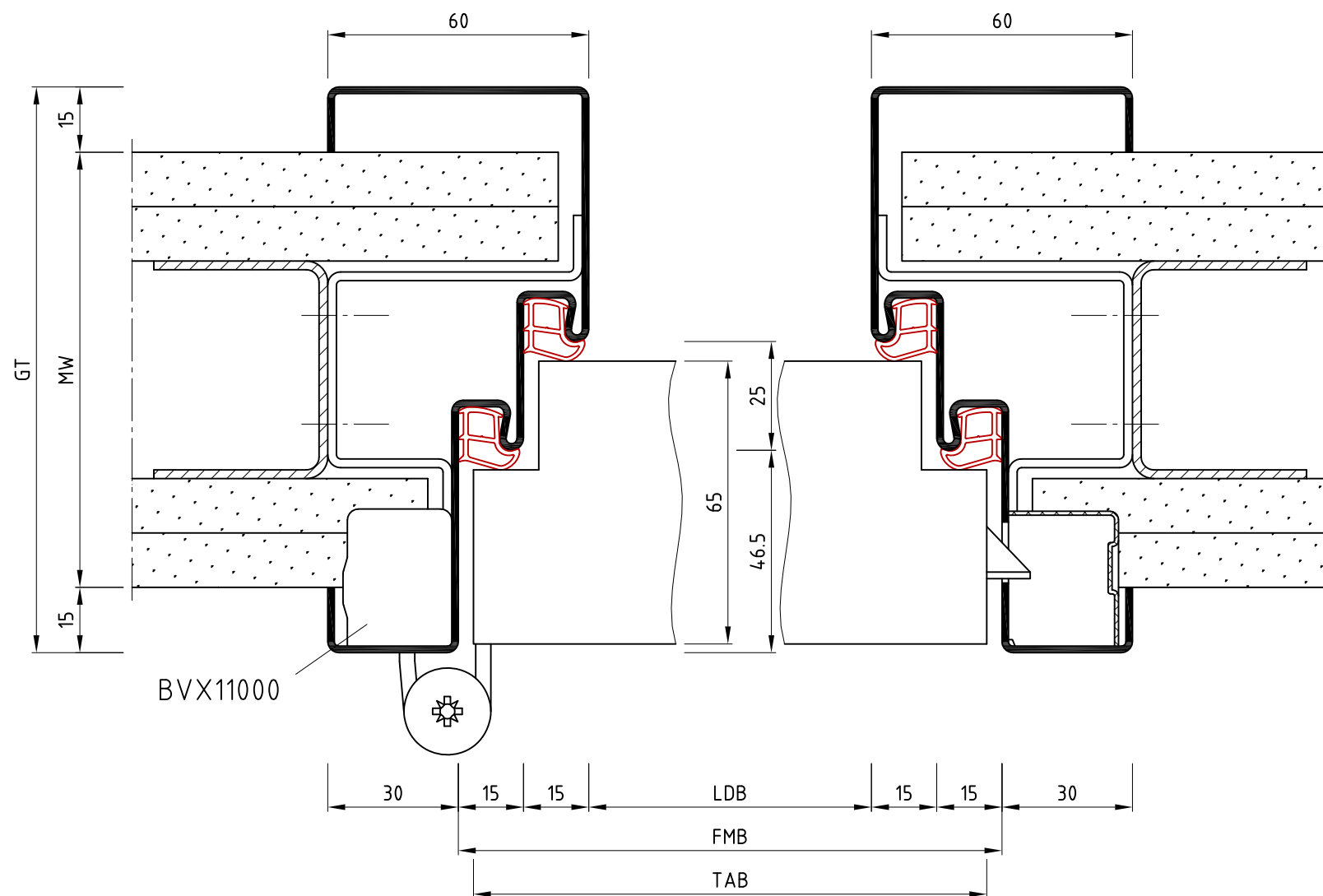
Umfassungszarge als Blockprofil Ständerwerk wrap around frame as block profile, stud wall		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004920.dwg-3/4	Rev.: B
ArtikelNr./Article No:		Rev.: 1:1.5

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

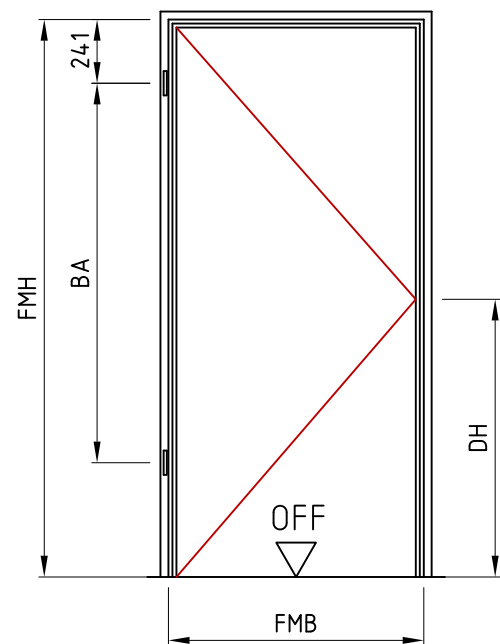
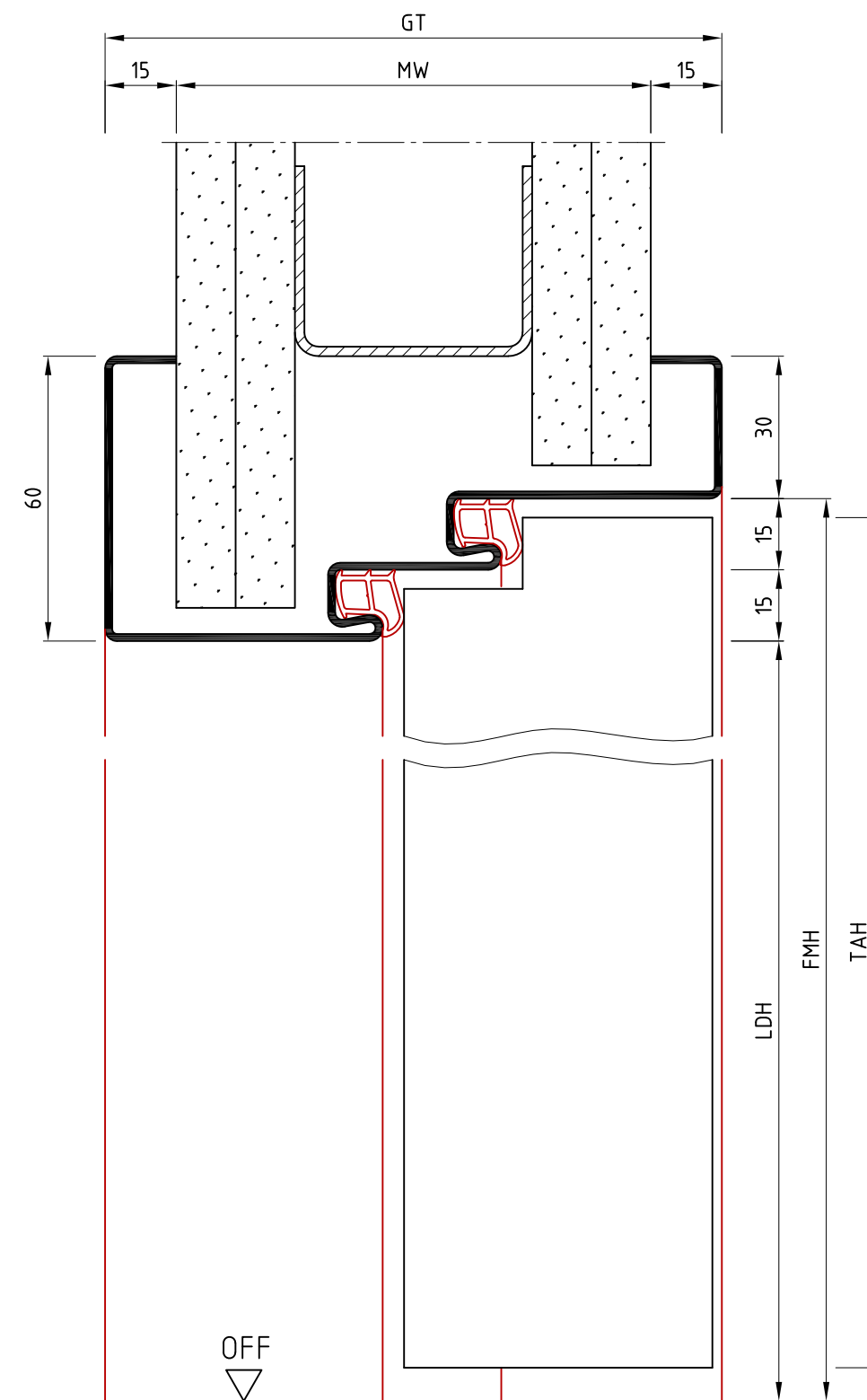
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

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.

BsFd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
B	Mörtelschutzkästen (überfäلت) ersetzt	S.Lö 12.04.2022
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil Ständerwerk wrap around frame as block profile, stud wall		
Zeich.Nr./Drawing No: D0004920.dwg-4/4	Rev.: B	Maßstab/Scale: 1:15
ArtikelNr./Article No:	Rev.:	
<b>BOS</b> 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		