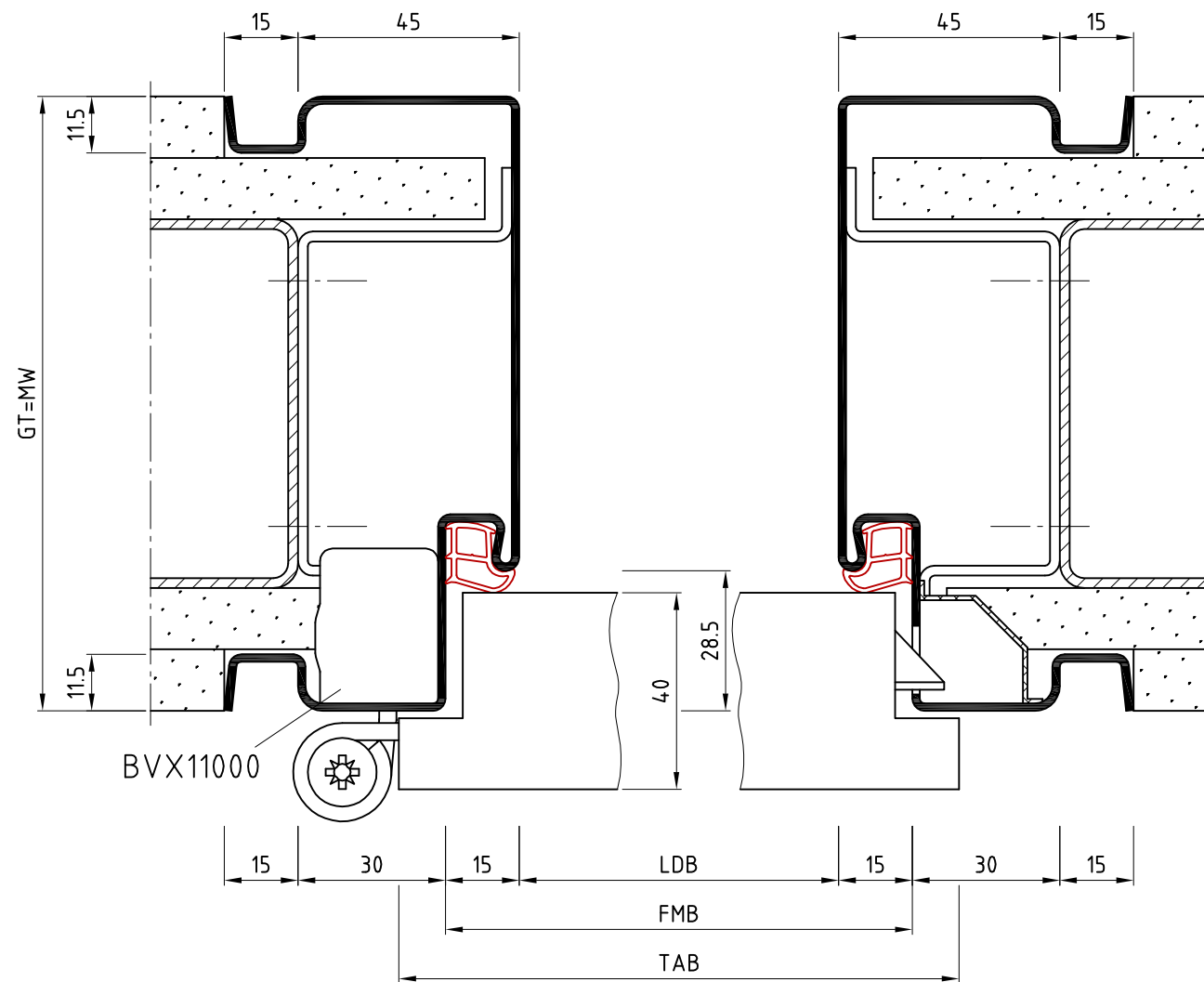
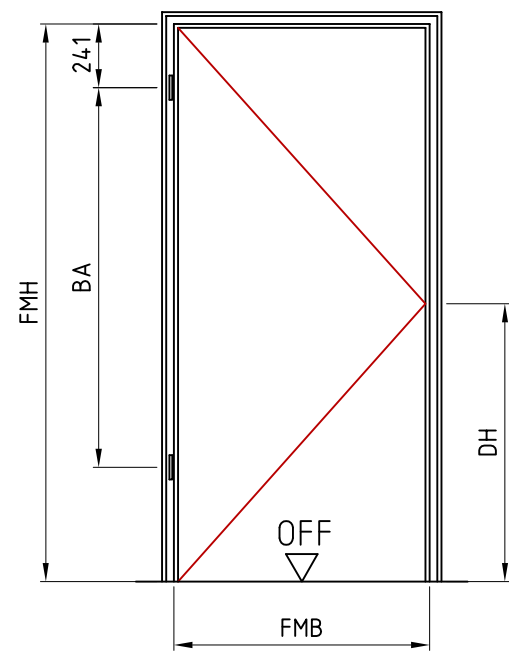
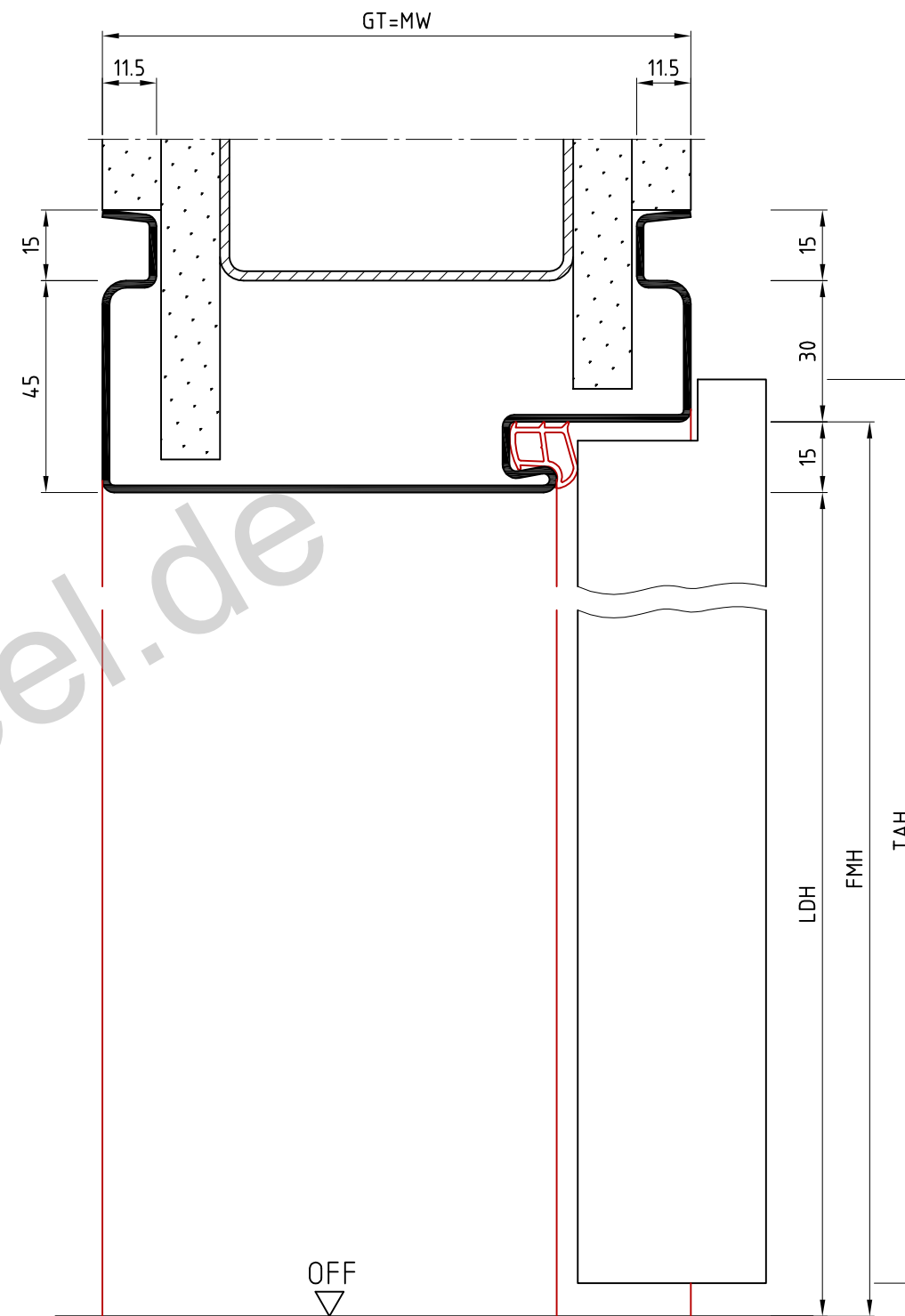


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

15NzBud

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	19.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 25.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

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.

Schattennutzarge als Blockprofil  
Ständerwerk, Schattennut beidseitig  
shadow groove block frame, stud wall

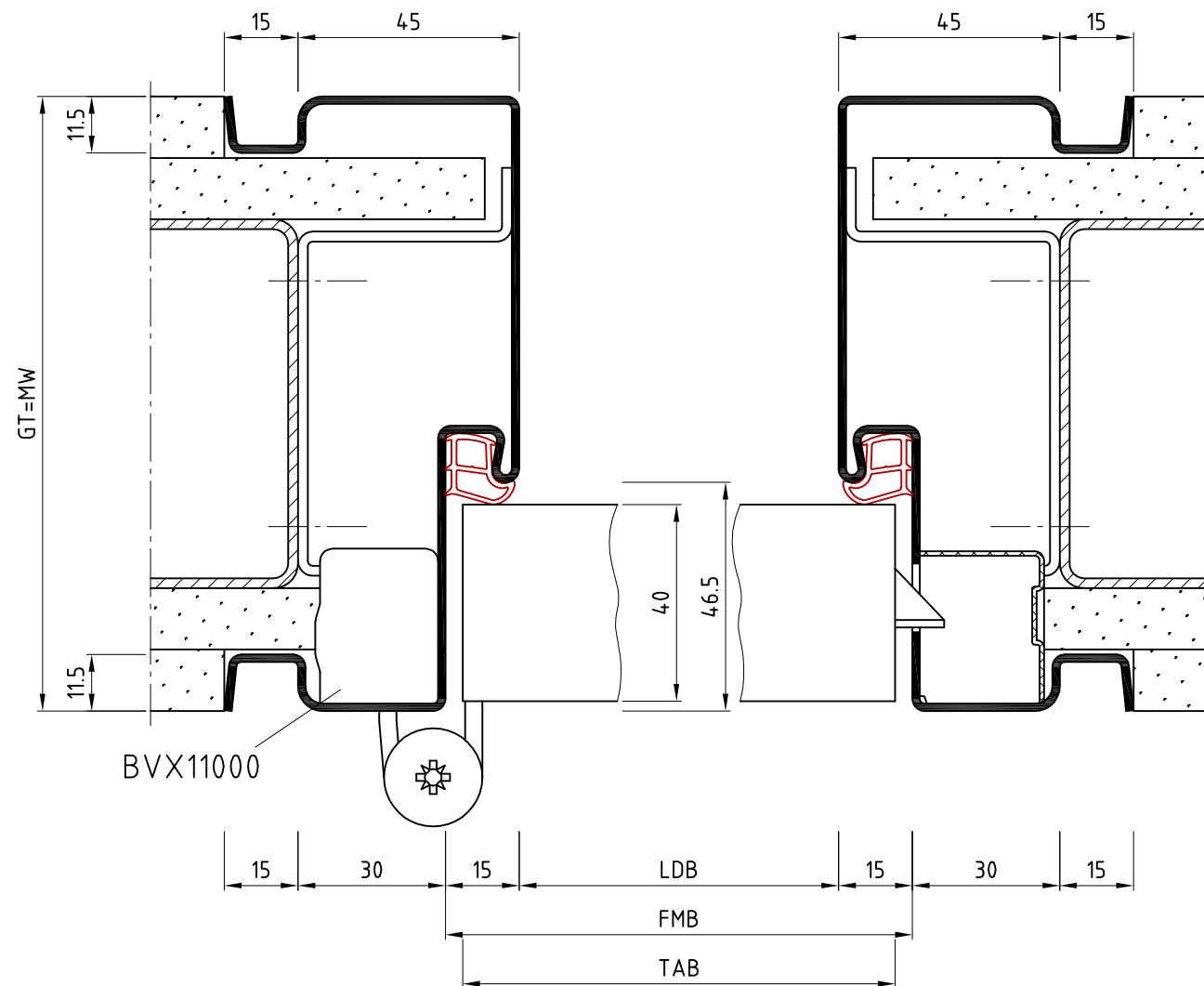
Zeich.Nr./Drawing No: D0005034.dwg-1/4 Rev.: A Maßstab/Scale: 1:15  
ArtikelNr./Article No: Rev.:

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

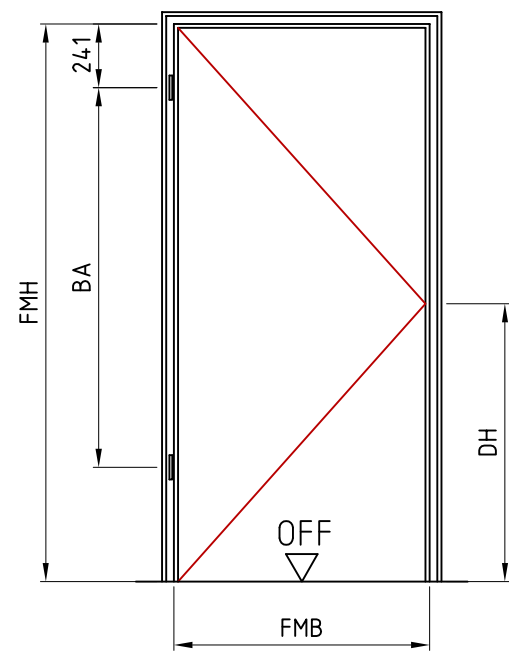
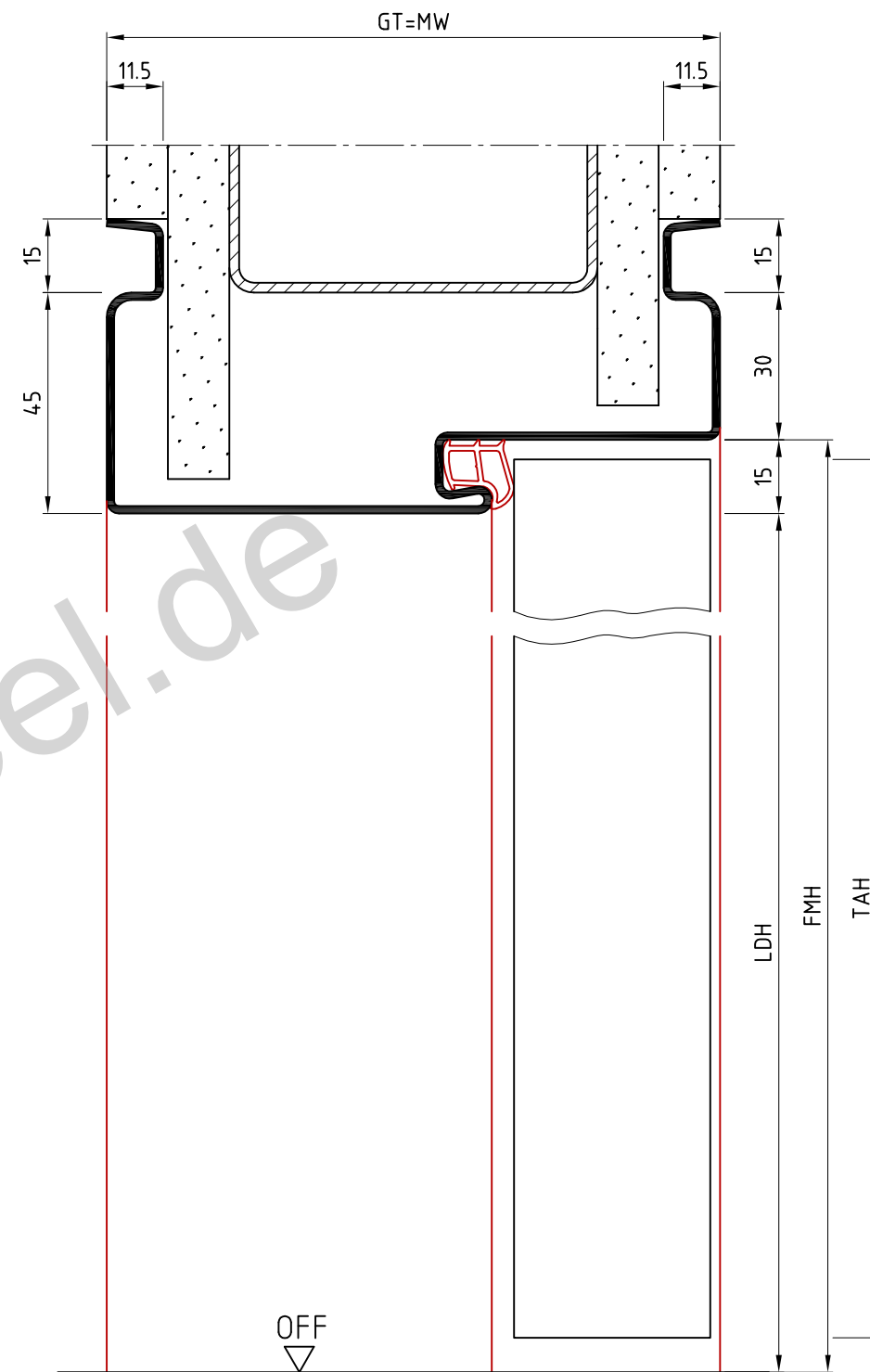
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m.  
Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

15NzBsd

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
Bearbeiter	D.Mo	19.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 25.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Schattennutzarge als Blockprofil  
Ständerwerk, Schattennut beidseitig  
shadow groove block frame, stud wall

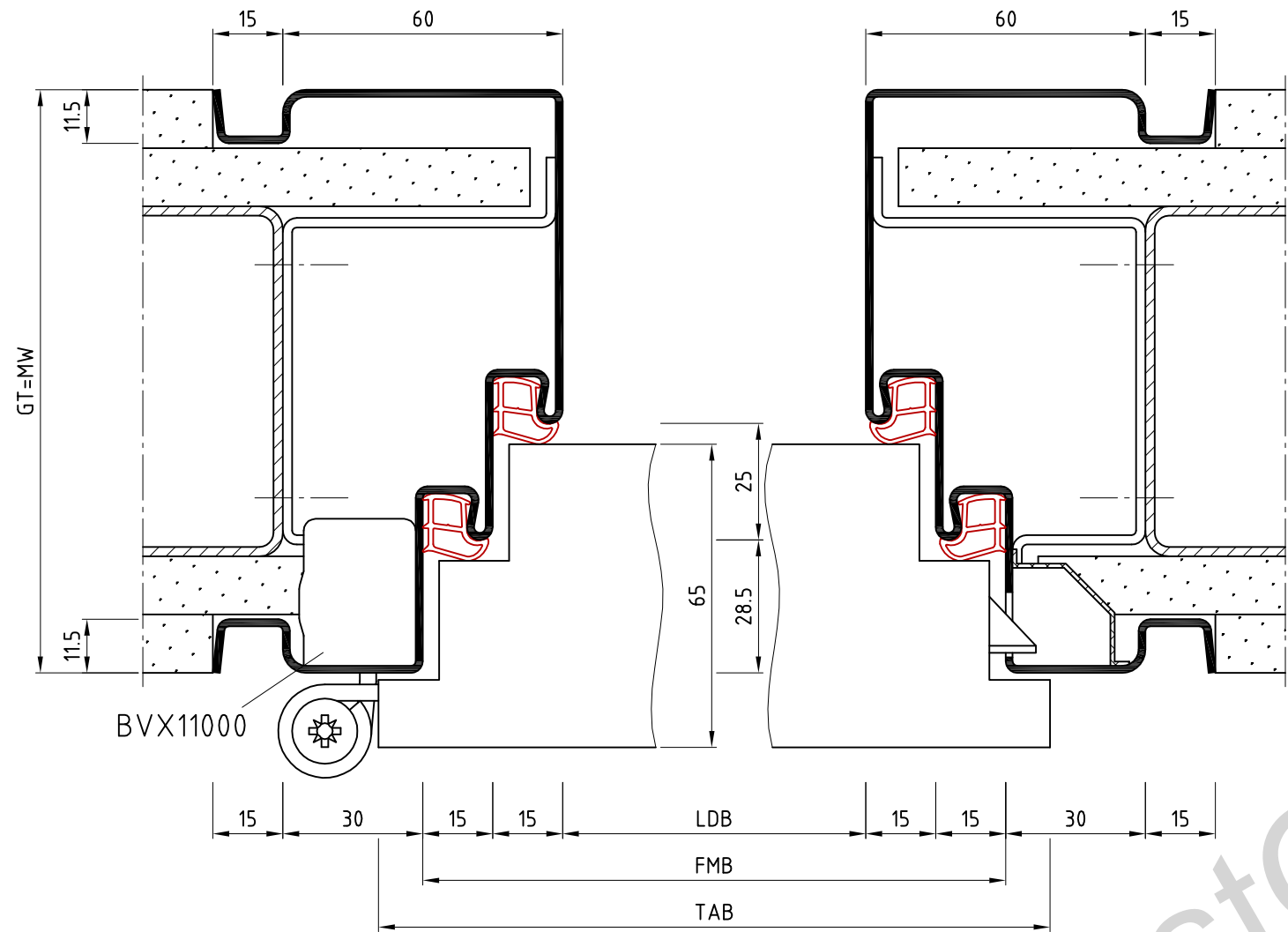
Zeich.Nr./Drawing No: D0005034.dwg-2/4 Rev.: A Maßstab/Scale: 1:15  
ArtikelNr./Article No: Rev.:

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

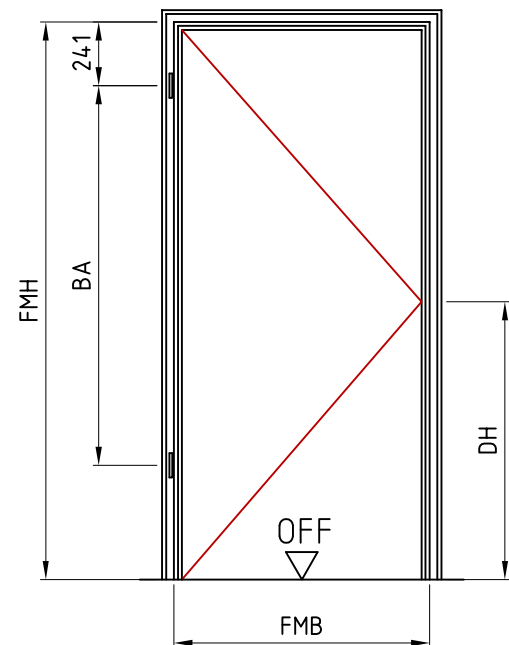
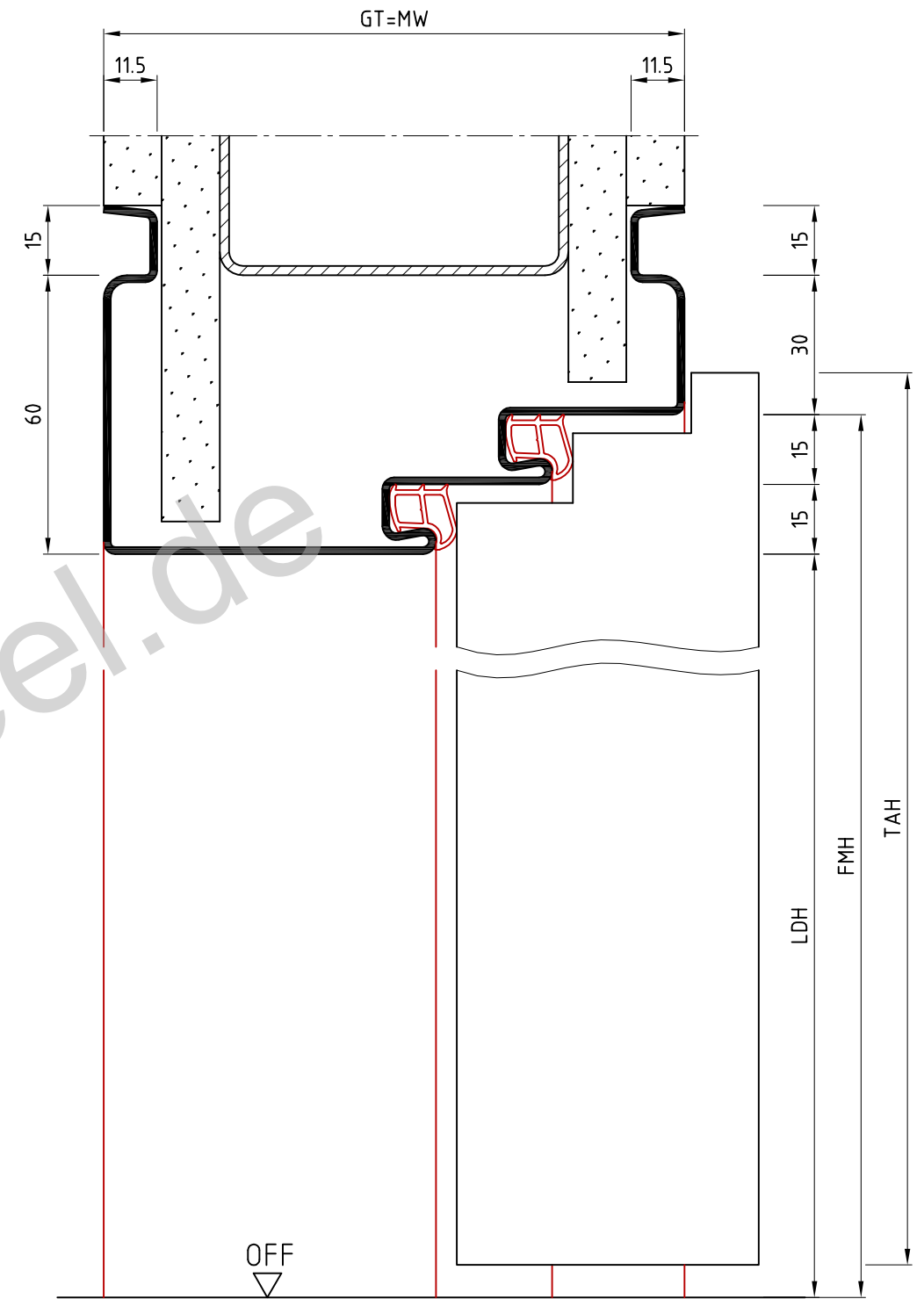
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m.  
Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

15NzBuFd

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
Bearbeiter	D.Mo	19.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 25.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Schattennutzarge als Blockprofil  
Ständerwerk, Schattennut beidseitig  
shadow groove block frame, stud wall

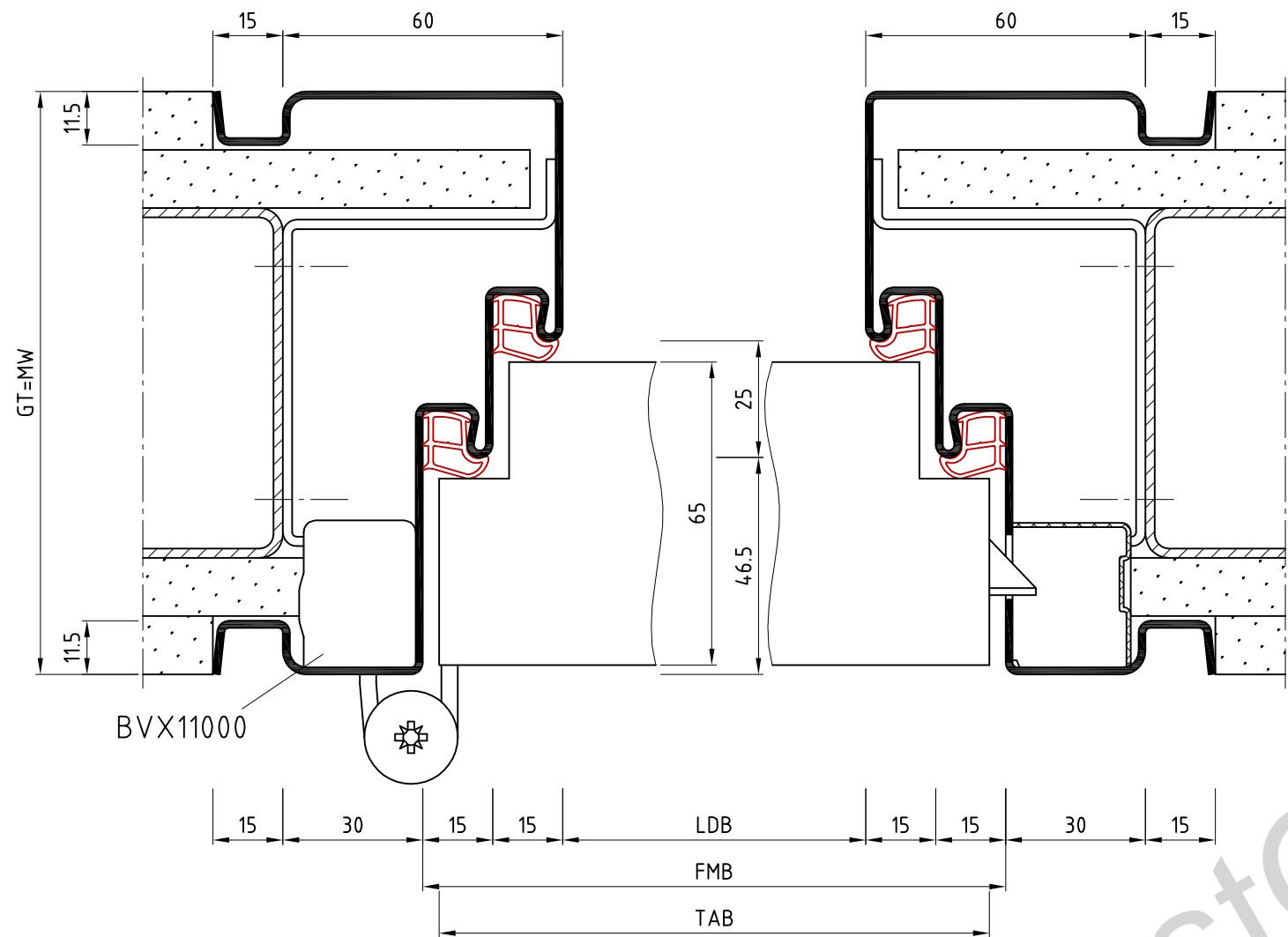
Zeich.Nr./Drawing No: D0005034.dwg-3/4 Rev.: A Maßstab/Scale: 1:15  
ArtikelNr./Article No: Rev.:

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

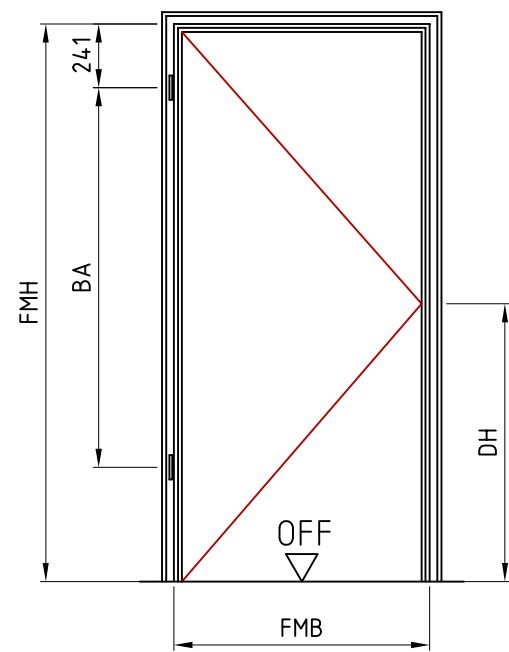
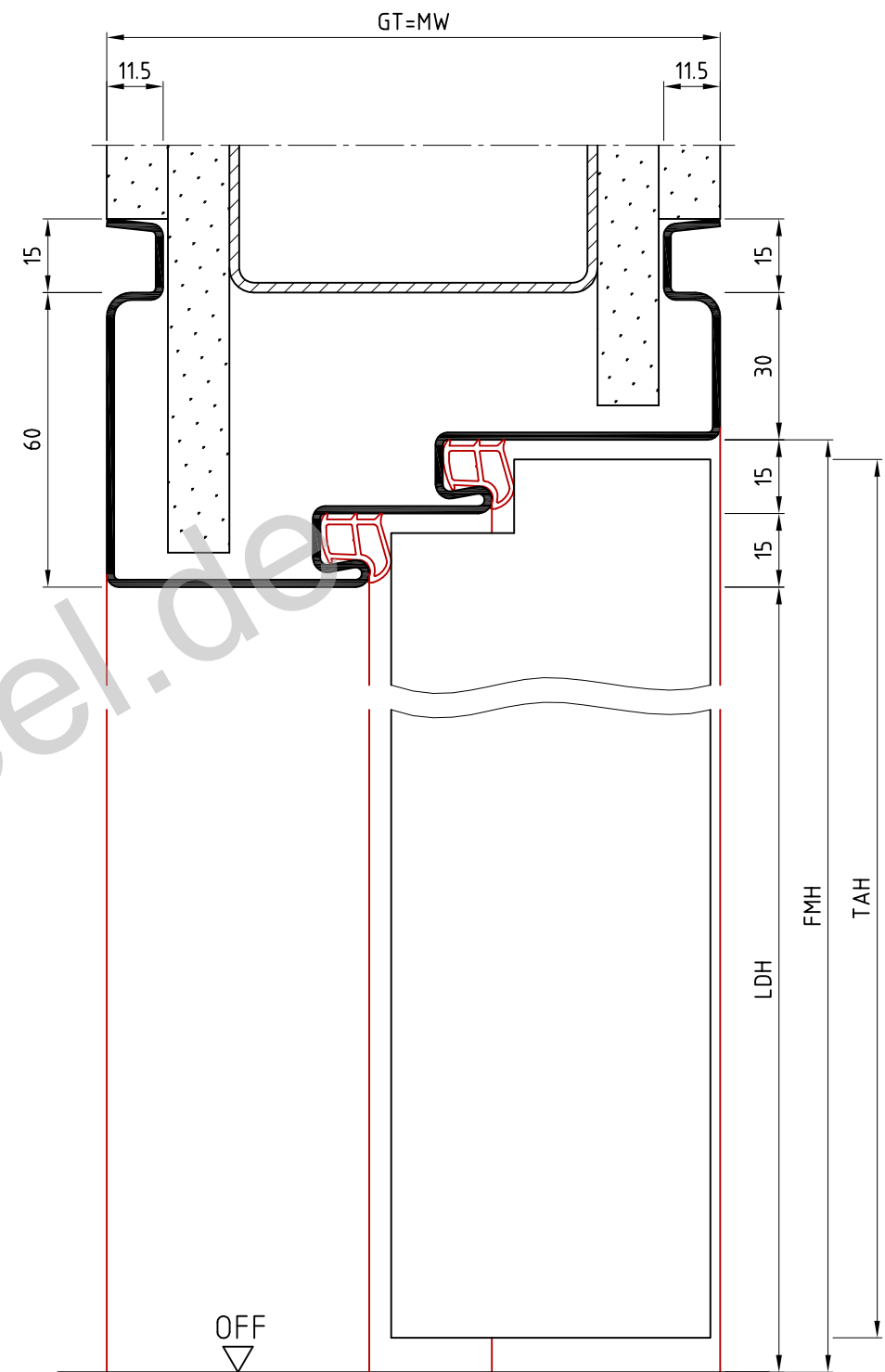
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

15NzBsFd

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
Bearbeiter	D.Mo	19.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ersetzt	D.Mo 25.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Schattennutzarge als Blockprofil  
Ständerwerk, Schattennut beidseitig  
shadow groove block frame, stud wall

Zeich.Nr./Drawing No: D0005034.dwg-4/4 Rev.: A 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 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