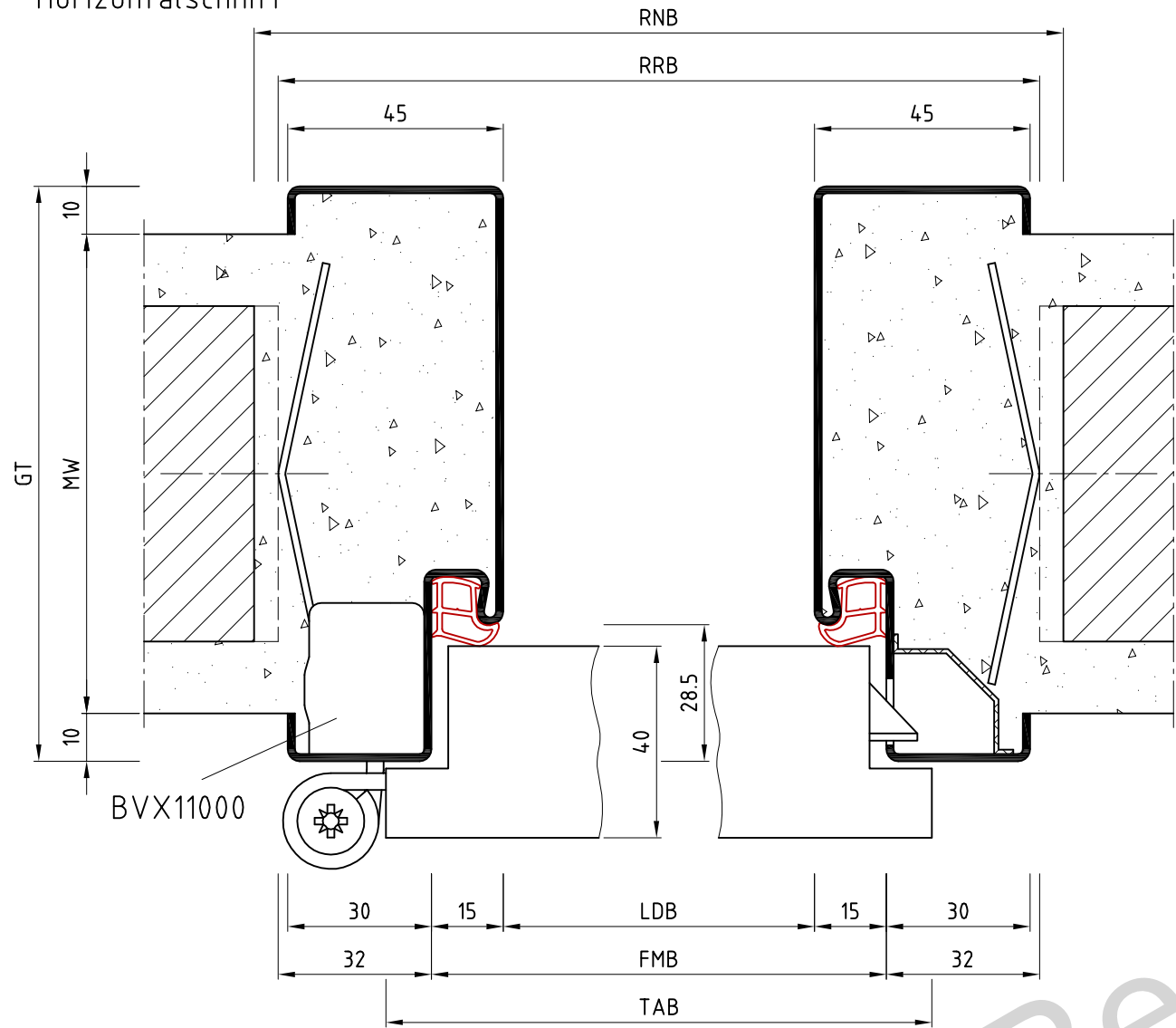
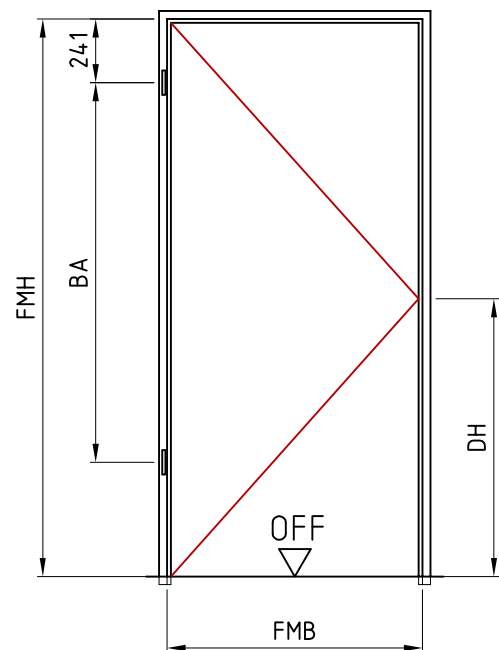
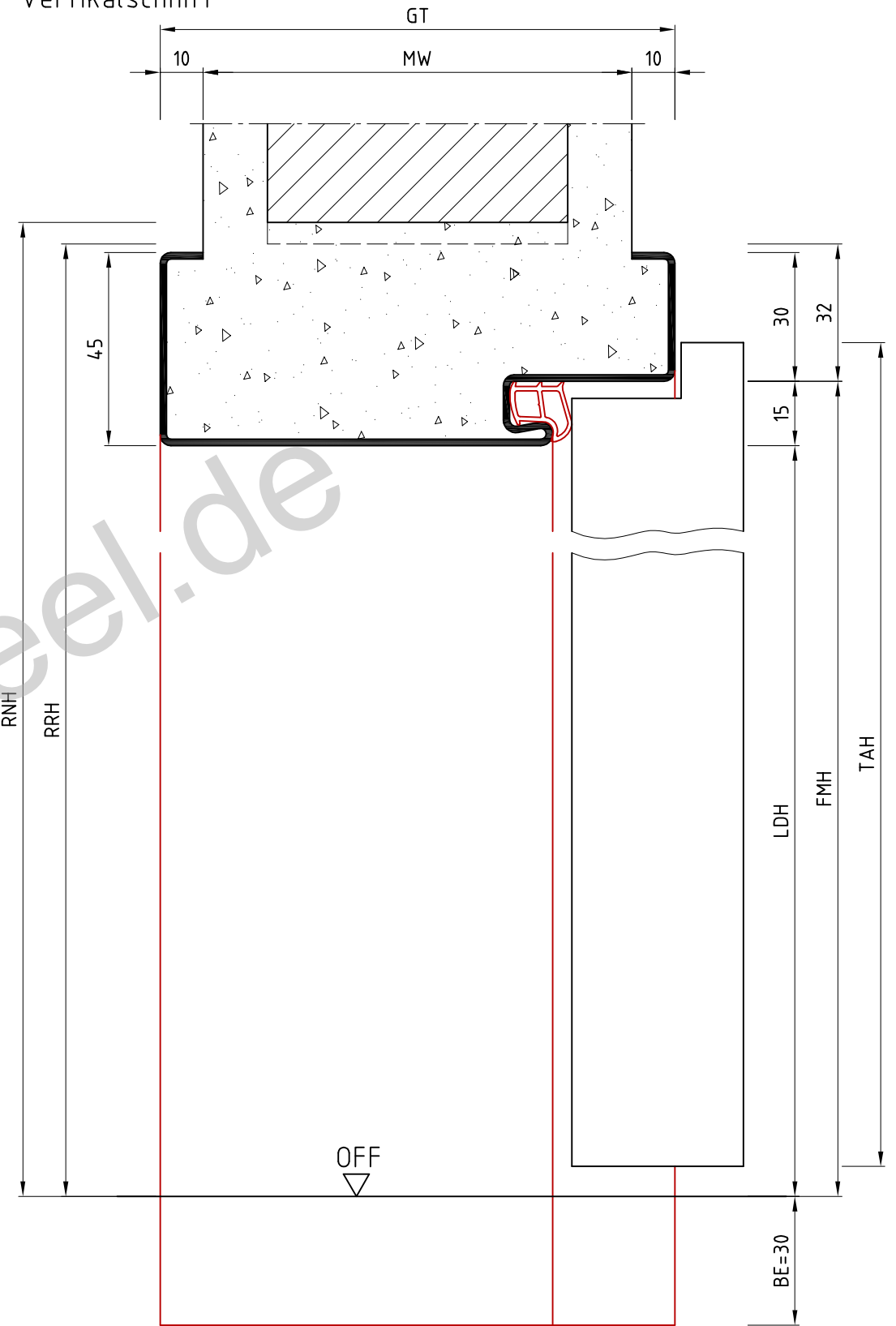


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

**ACHTUNG:**  
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

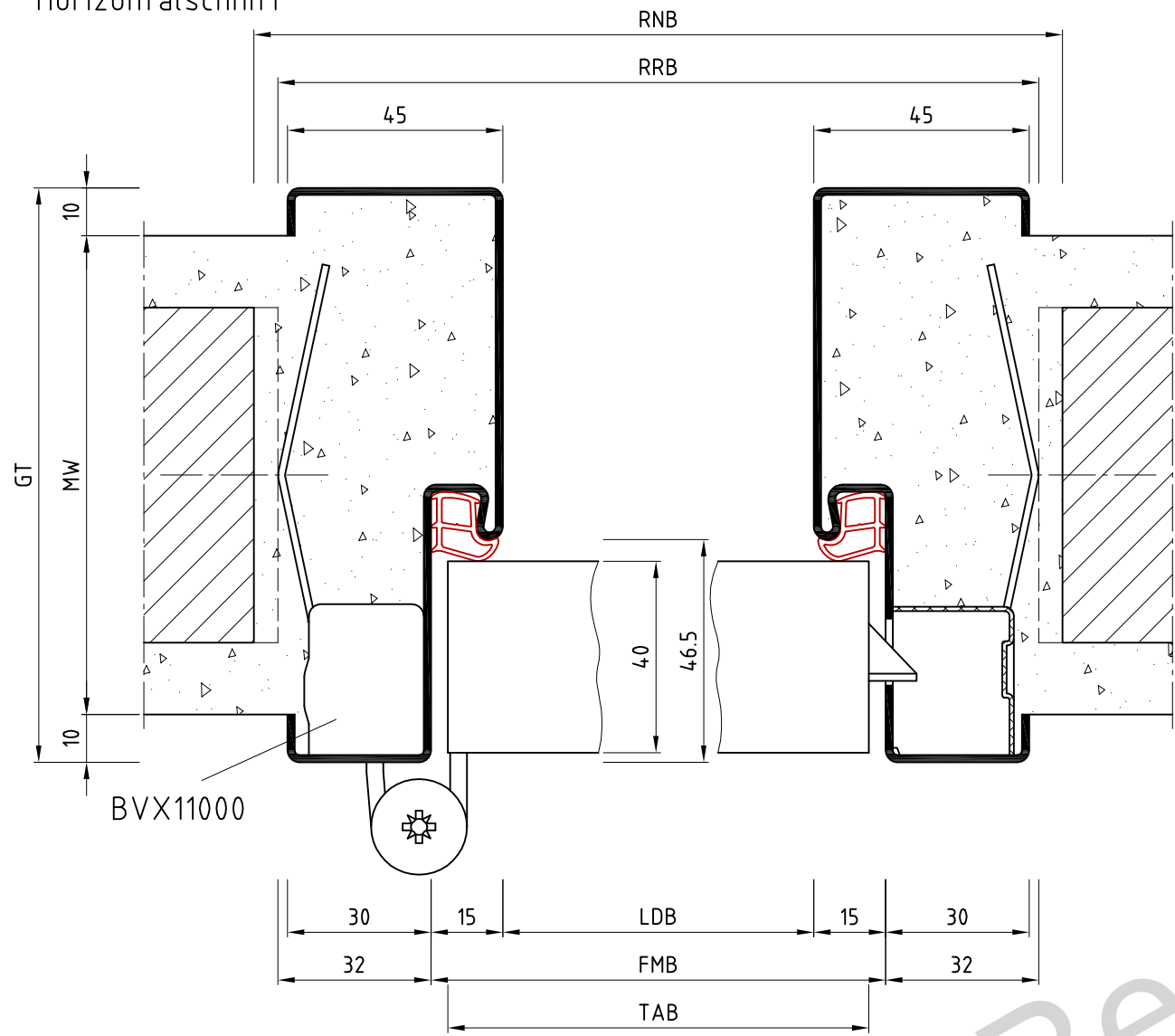
Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

Bud

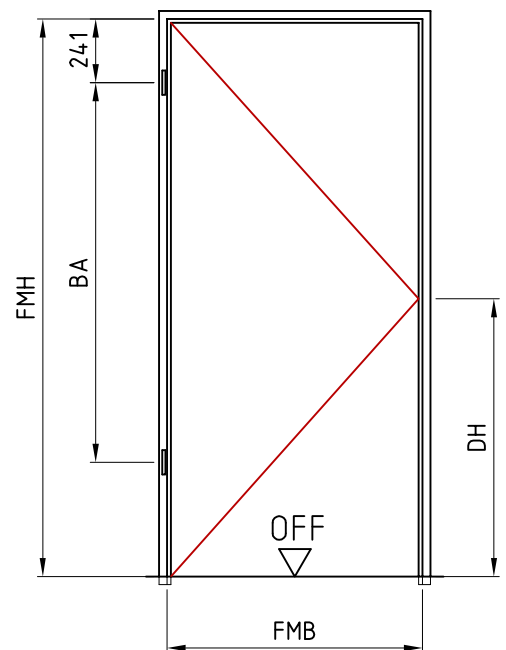
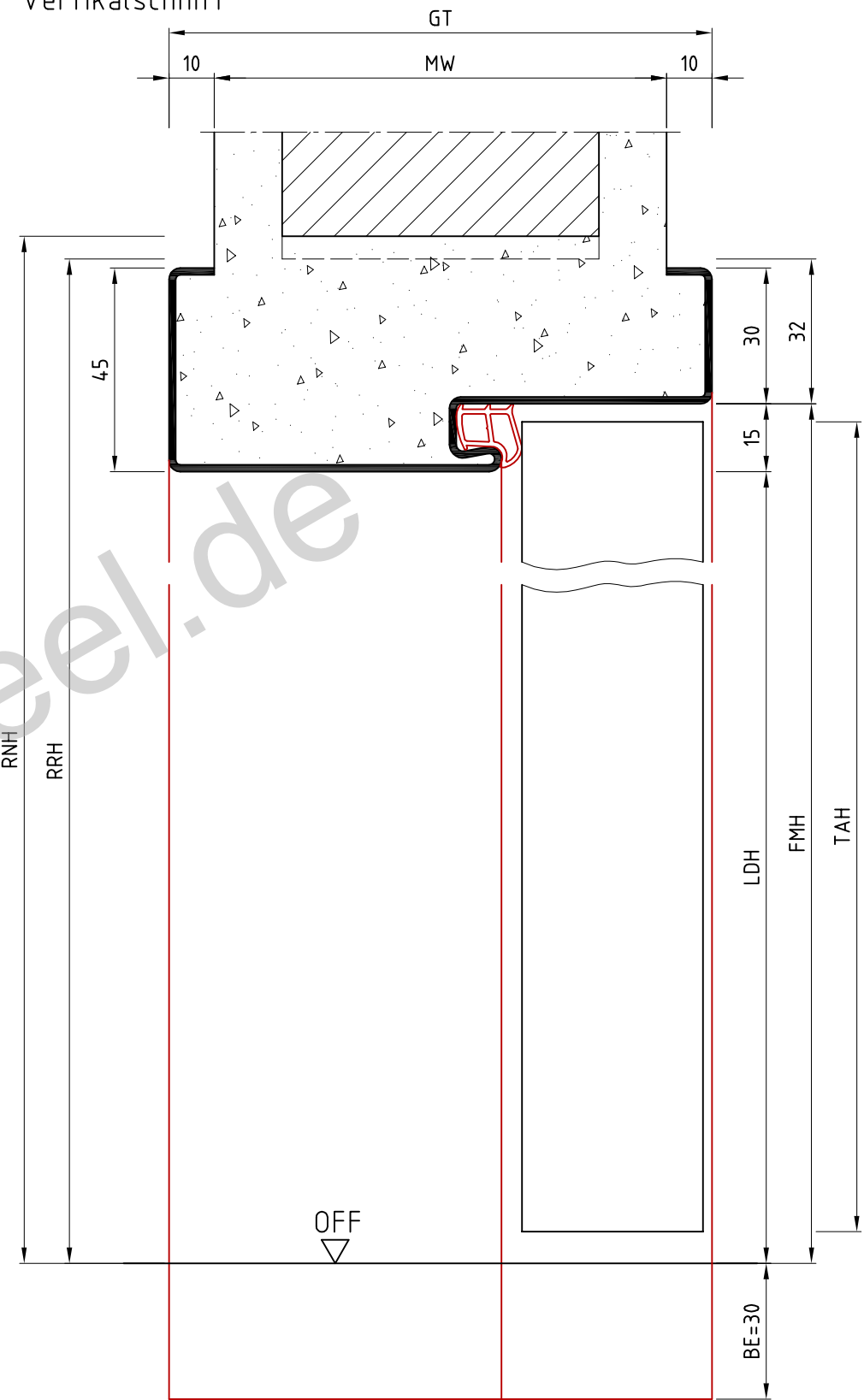
	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil		
Mauerwerk		
wrap around frame as block profile, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004925.dwg-1/4	Rev.: A
ArtikelNr./Article No:		Rev.:
		Maßstab/Scale: 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		

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

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.

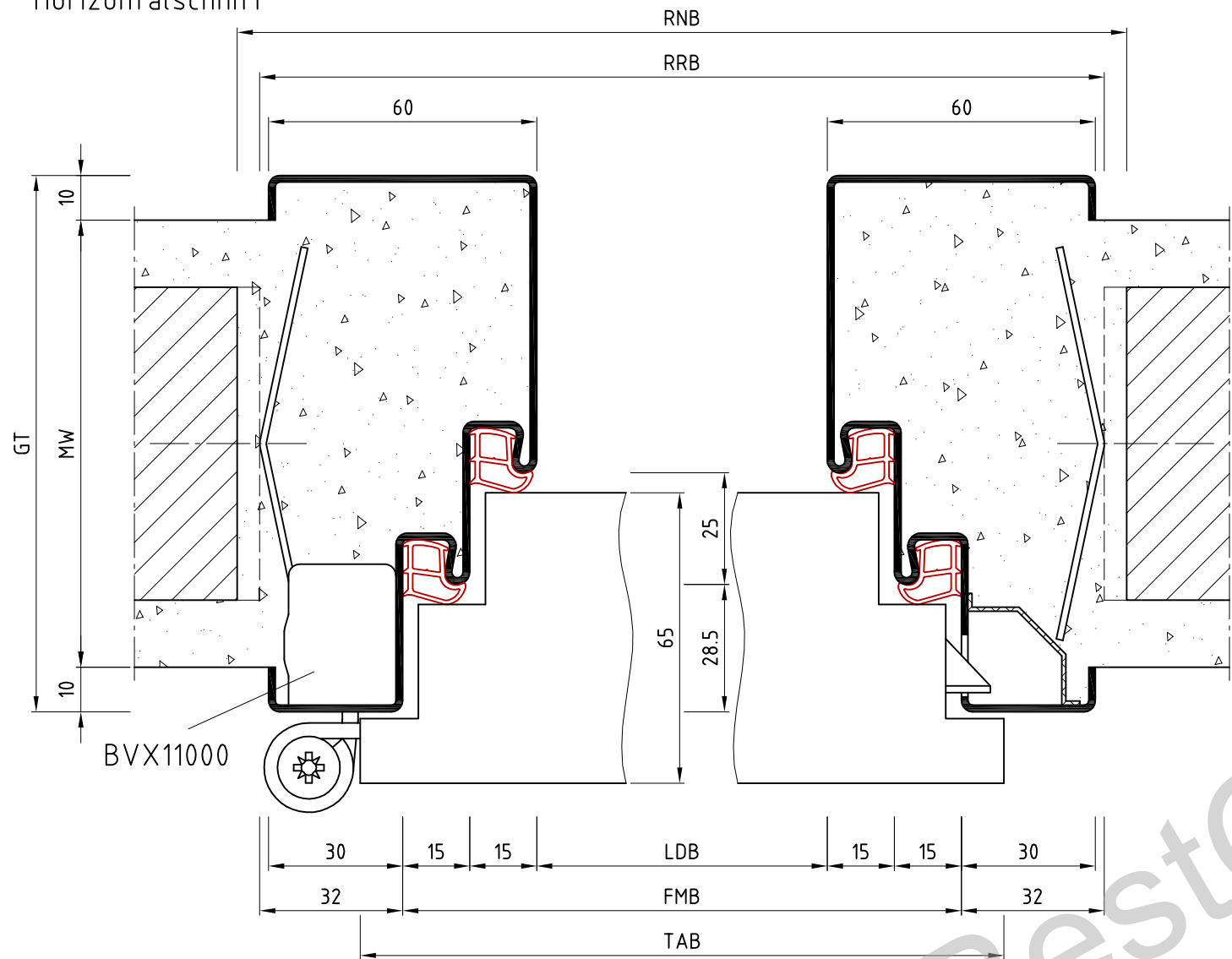
Bsd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

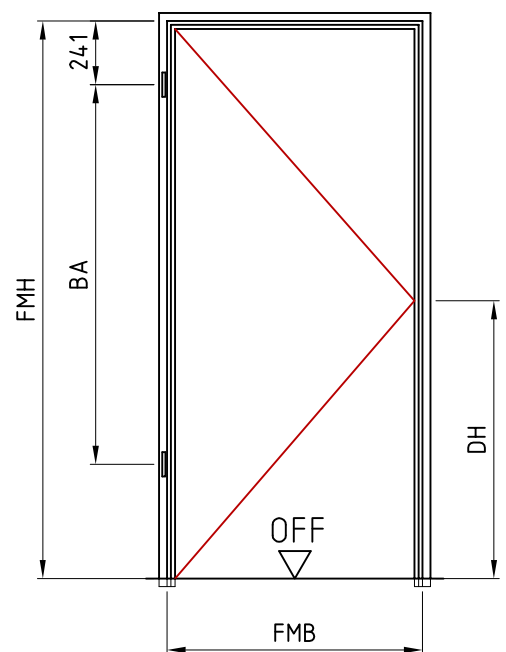
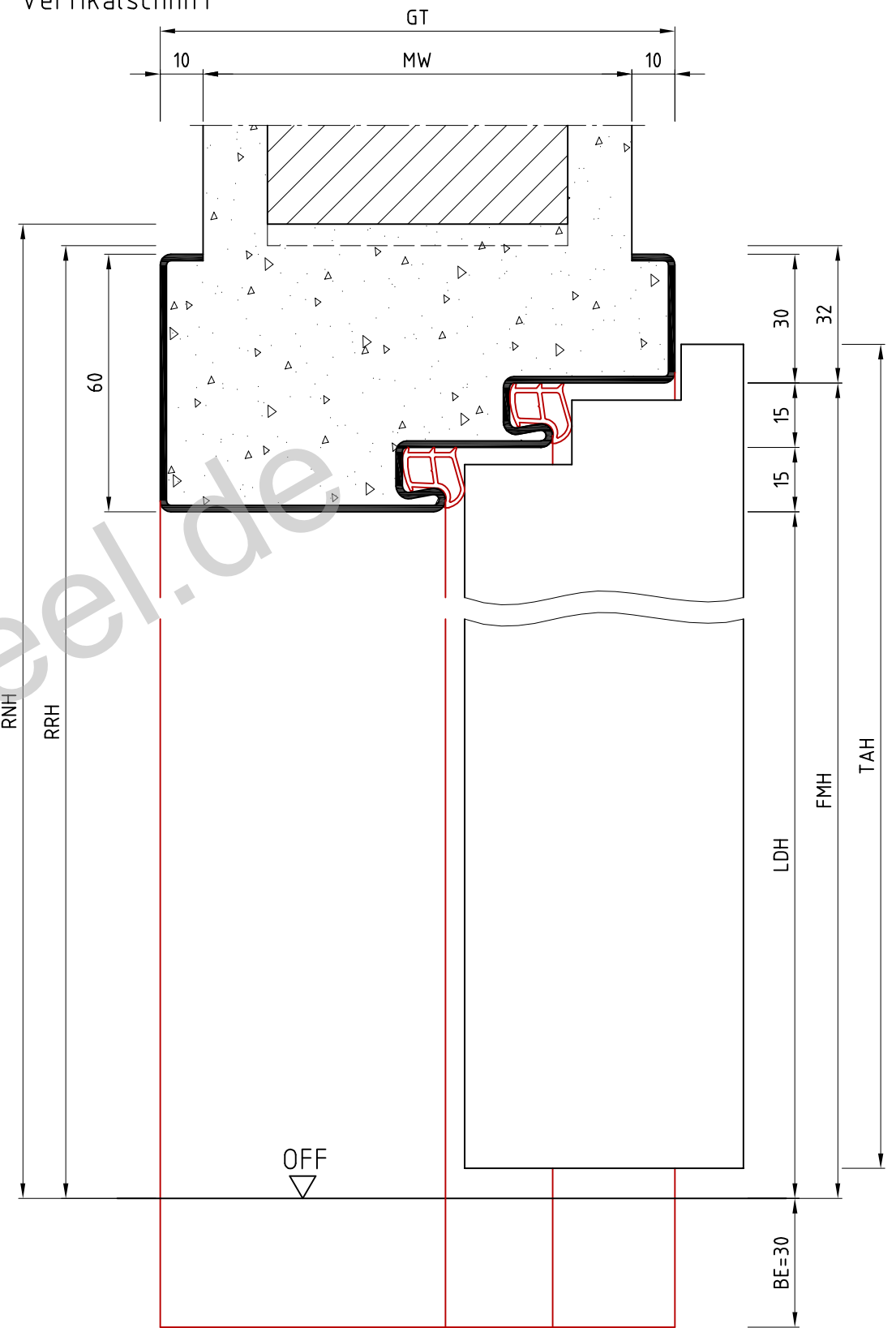
Umfassungszarge als Blockprofil Mauerwerk wrap around frame as block profile, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004925.dwg-2/4	Rev.: A
ArtikelNr./Article No:		Rev.:
		Maßstab/Scale: 1:15
<b>BOS</b> Best Of Steel GmbH D-48271 Emsdetten www.BestOfSteel.de		Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere 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		

**ACHTUNG:**  
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

**ACHTUNG:**  
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

www.BestOfSteel.de

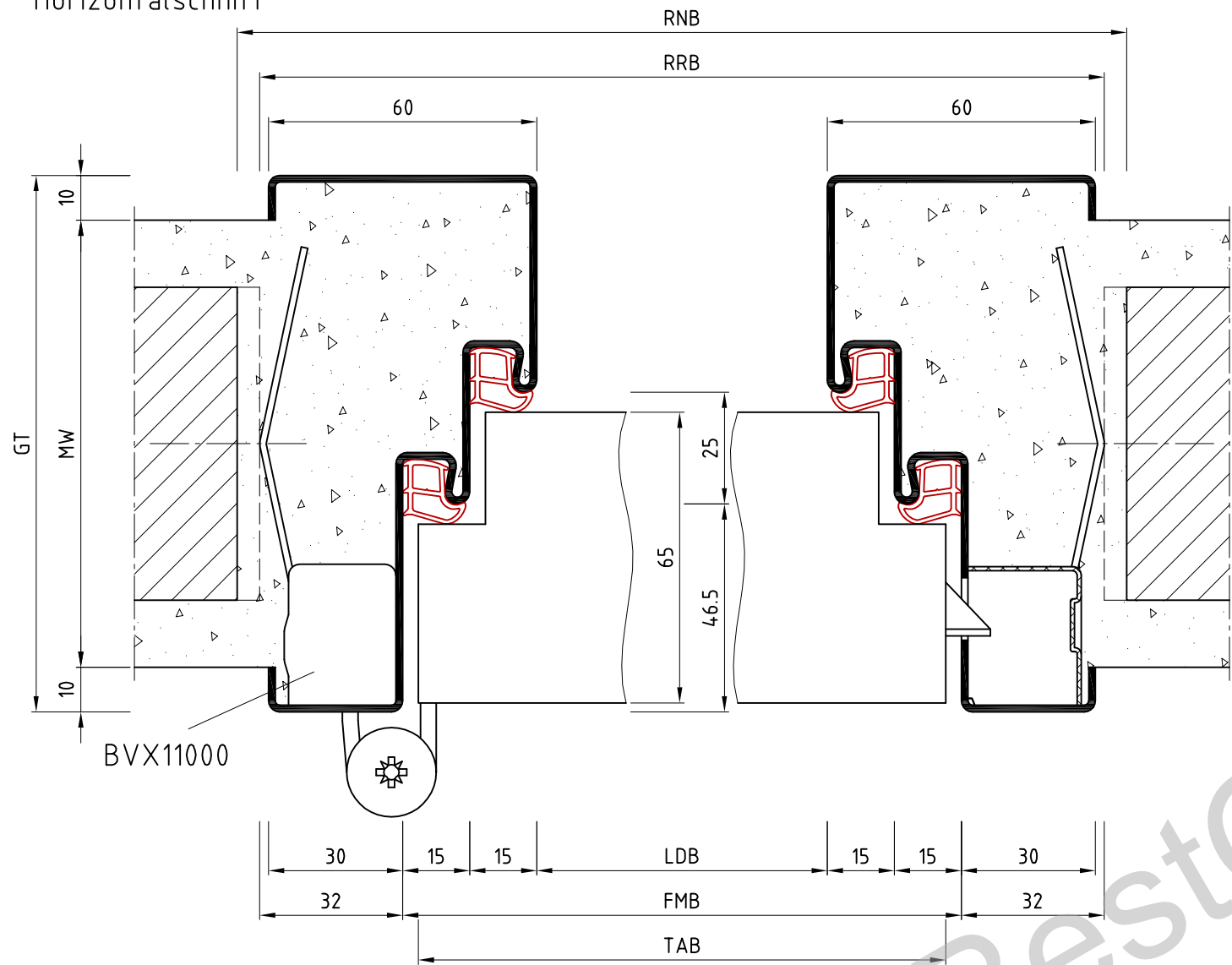
Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

BuFd

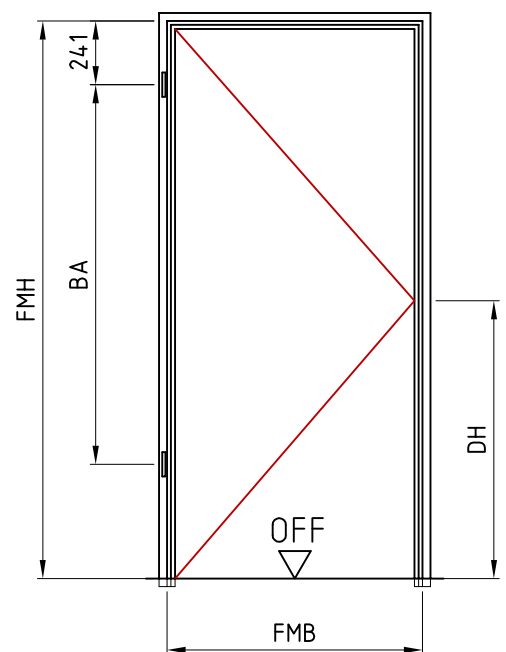
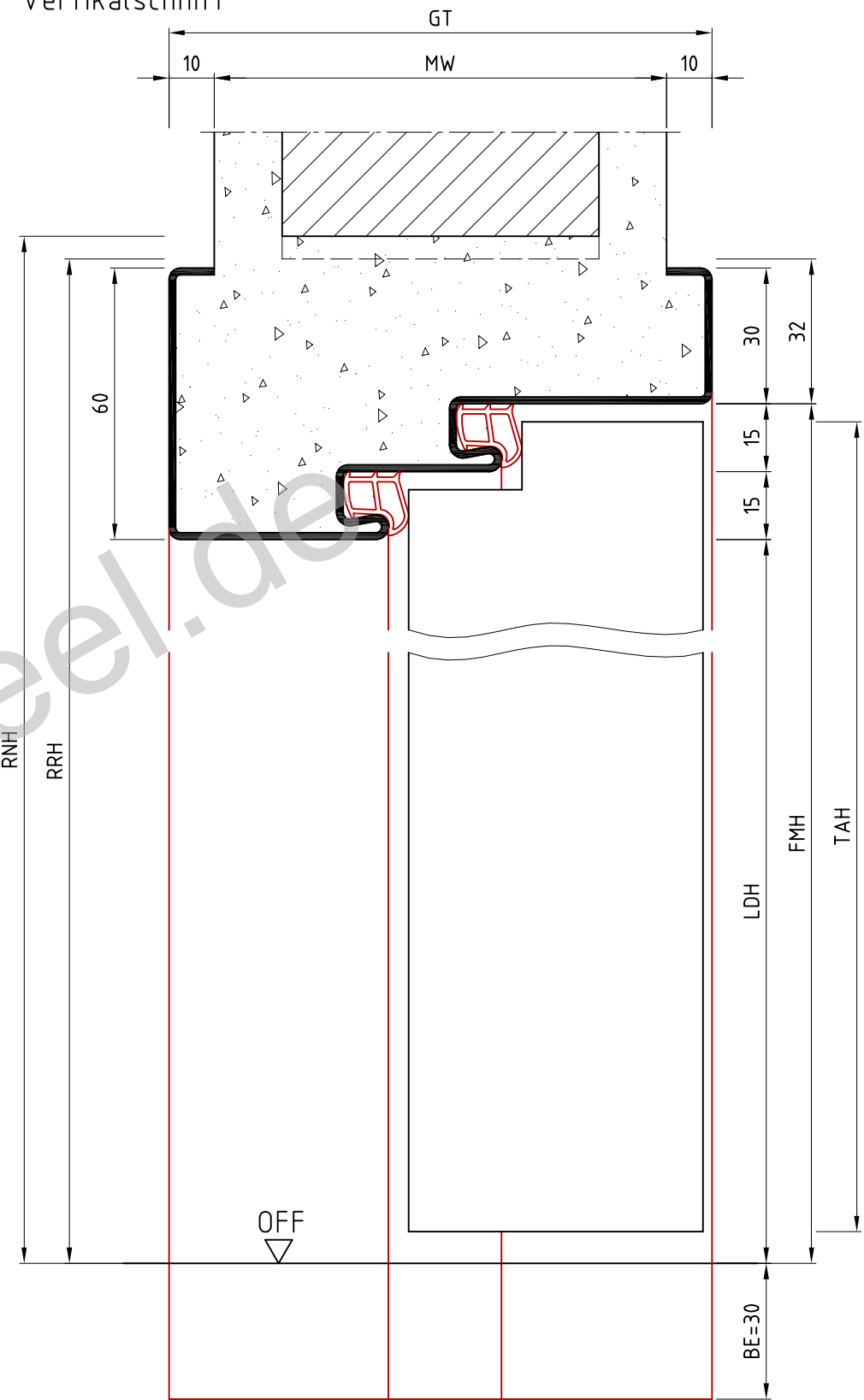
	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil Mauerwerk wrap around frame as block profile, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No: D0004925.dwg-3/4	Rev.: A	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		

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

www.BestOfSteel.de

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
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Umfassungszarge als Blockprofil Mauerwerk wrap around frame as block profile, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004925.dwg-4/4	Rev.: A
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		

**ACHTUNG:**  
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.