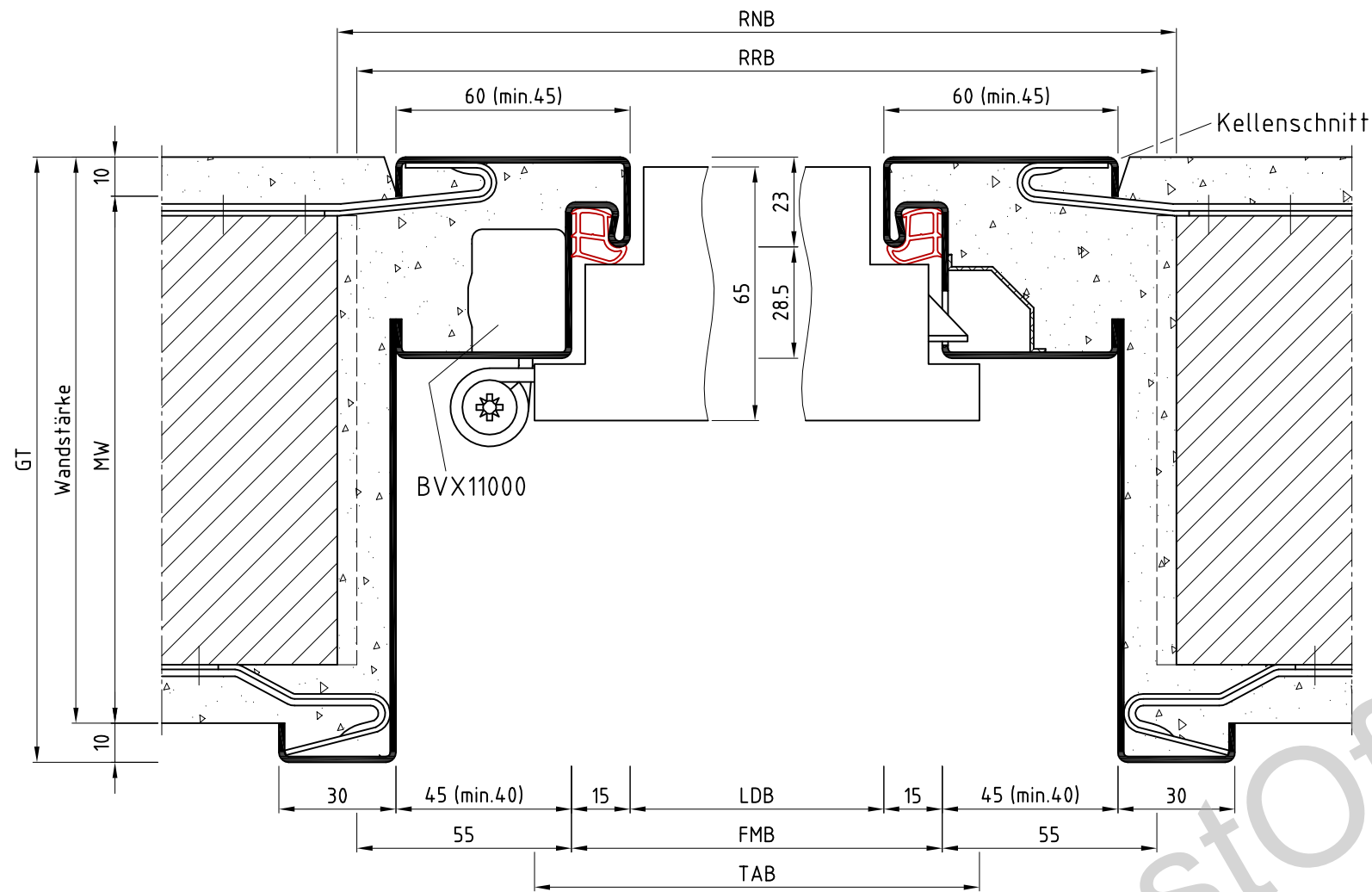
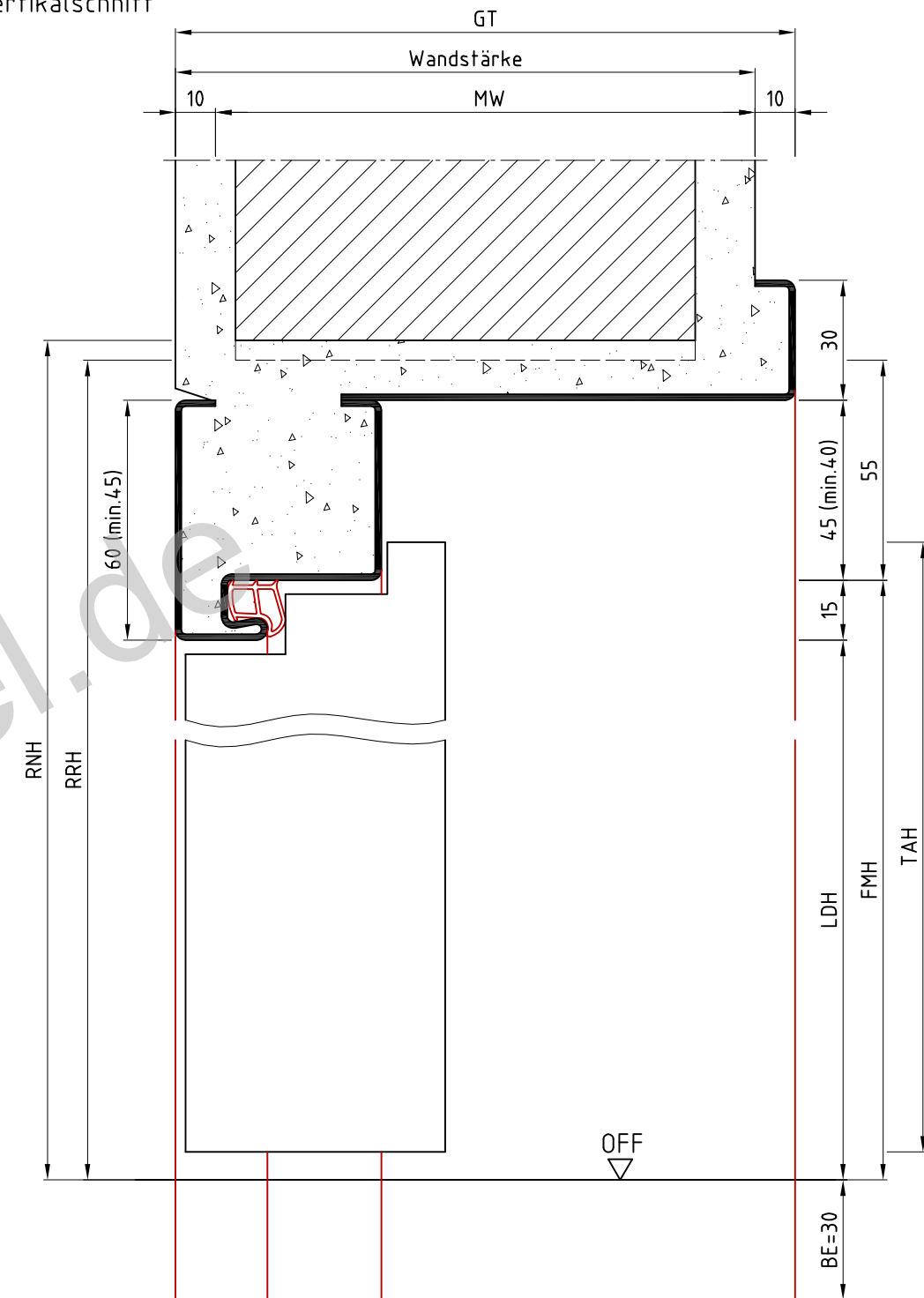


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

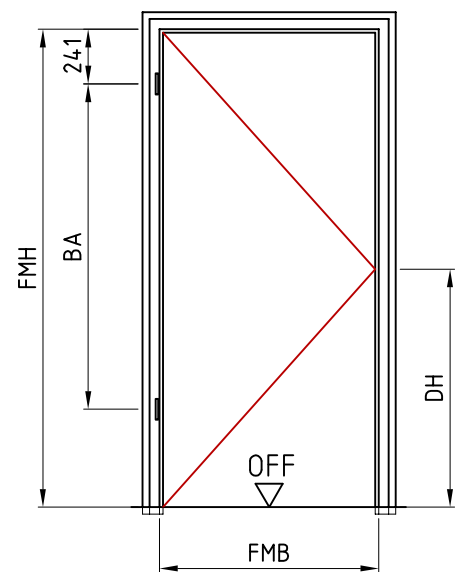


Achtung:

- Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.
- Türblatt lässt sich nicht über 90° öffnen.

Unsere Empfehlungen:

- Türstopper setzen, um mögliche Beschädigungen der Türzarge/Wand durch Türdrücker und/oder OTS zu vermeiden.



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

TUud  
Variante 1

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	15.02.2018
Prüfer	S.Lö	13.04.2018

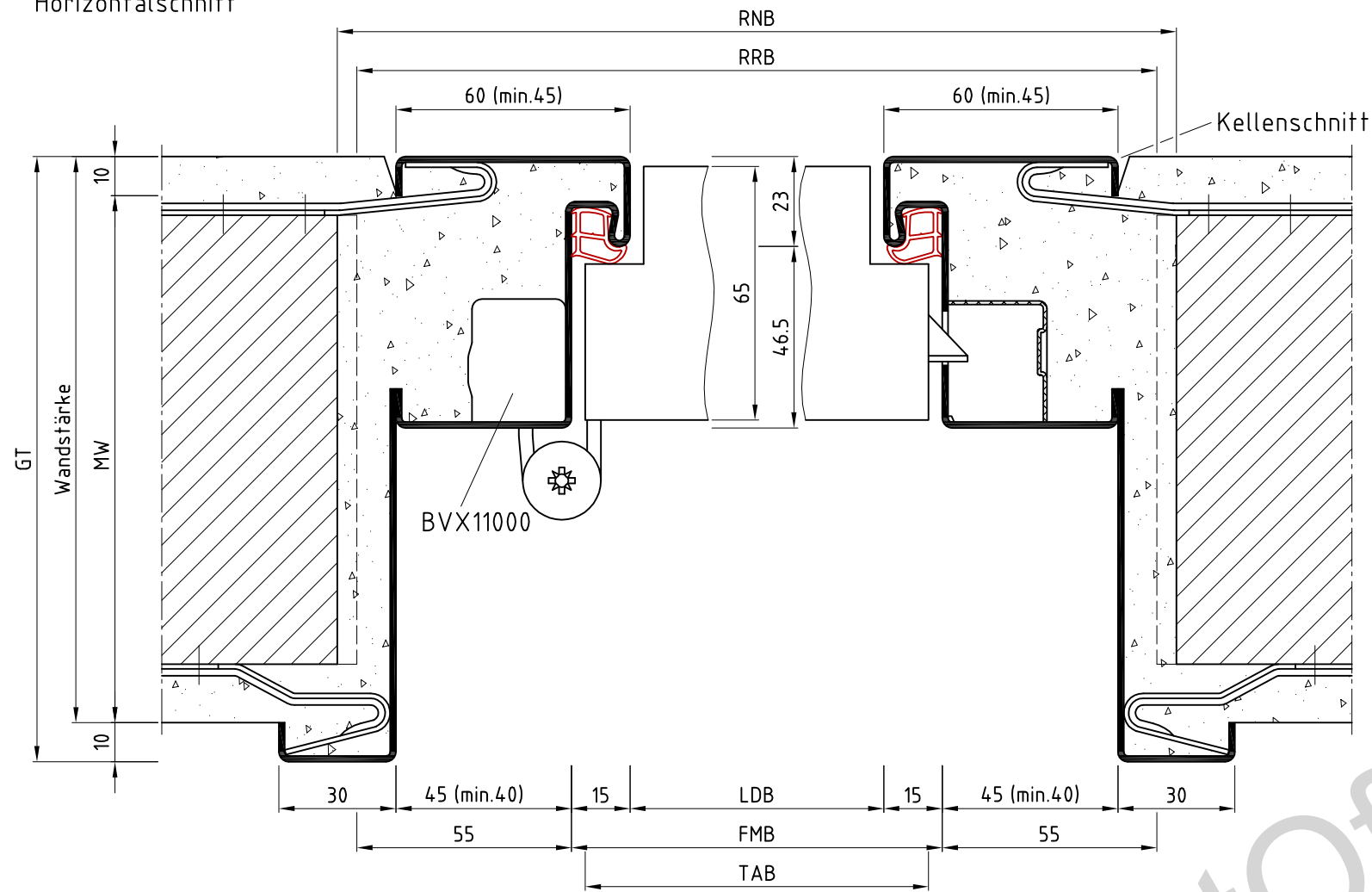
Leibungszarge Planar, Variante 1		
Mauerwerk		
soffit frame Planar, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0006058.dwg-1/3	Rev.: -
ArtikelNr./Article No:		Rev.: -
		Maßstab/Scale: 1:1.75

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

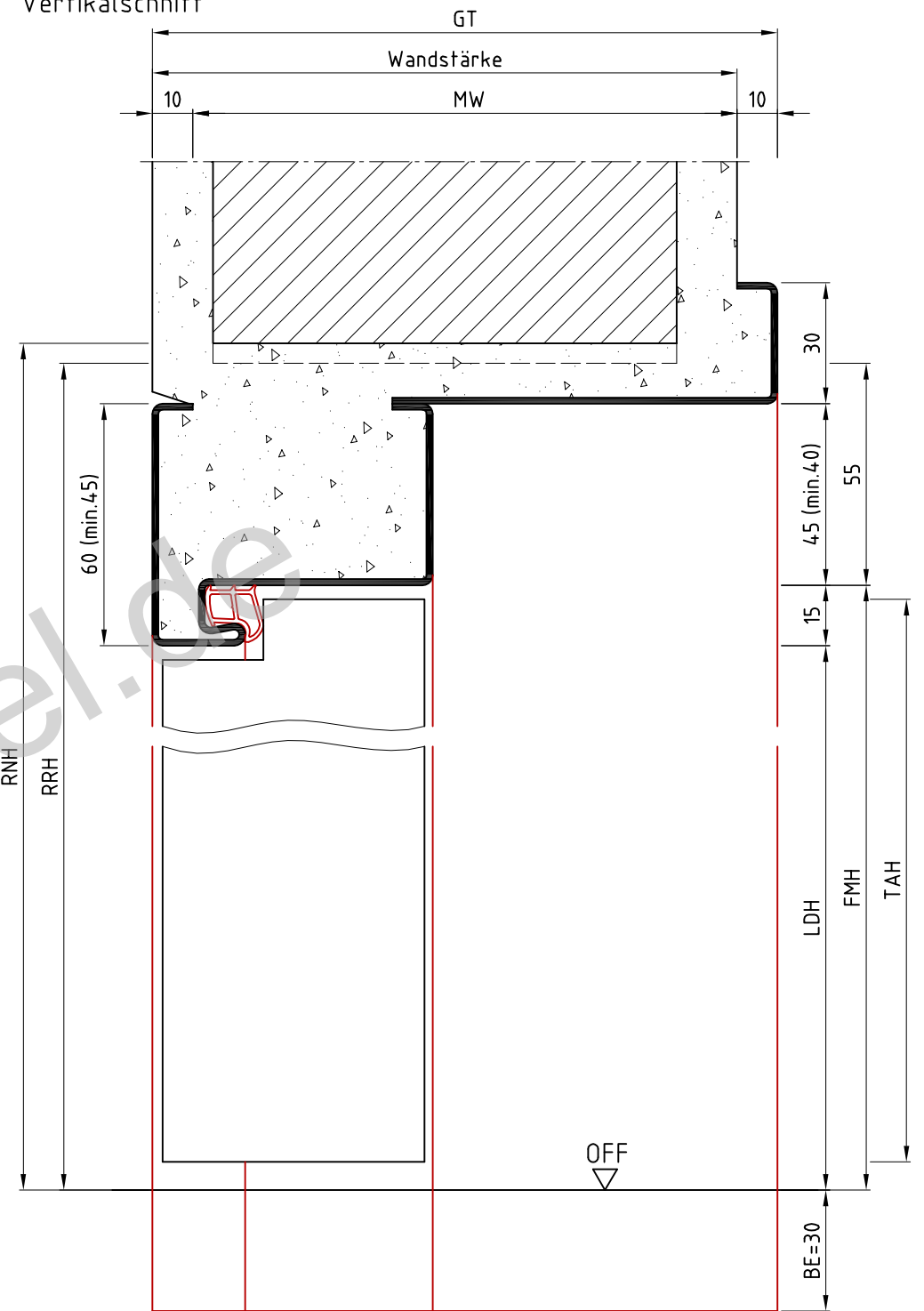
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m.  
Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.  
Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

REV.	Änderung	Name	Datum

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

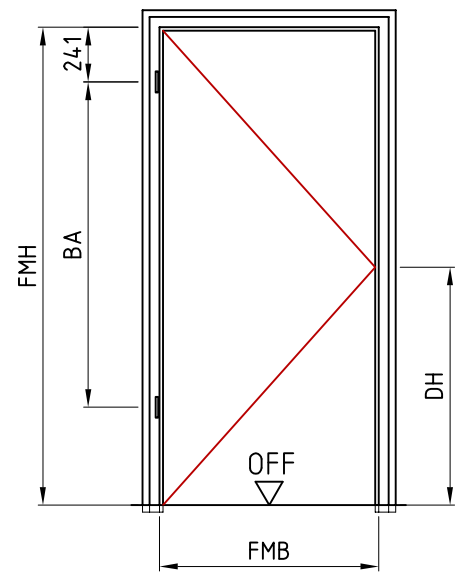


Achtung:

- Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.
- Türblatt lässt sich nicht über 90° öffnen.

Unsere Empfehlungen:

- Türstopper setzen, um mögliche Beschädigungen der Türzarge/Wand durch Türdrücker und/oder OTS zu vermeiden.
- Verwendung eines ITS mit Öffnungsbegrenzer.



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

TUsd  
Variante 1

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	15.02.2018
Prüfer	S.Lö	13.04.2018

Leibungszarge Planar, Variante 1		
Mauerwerk		
soffit frame Planar, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0006058.dwg-2/3	Rev.: -
ArtikelNr./Article No:		Rev.: -
		Maßstab/Scale: 1:1.75

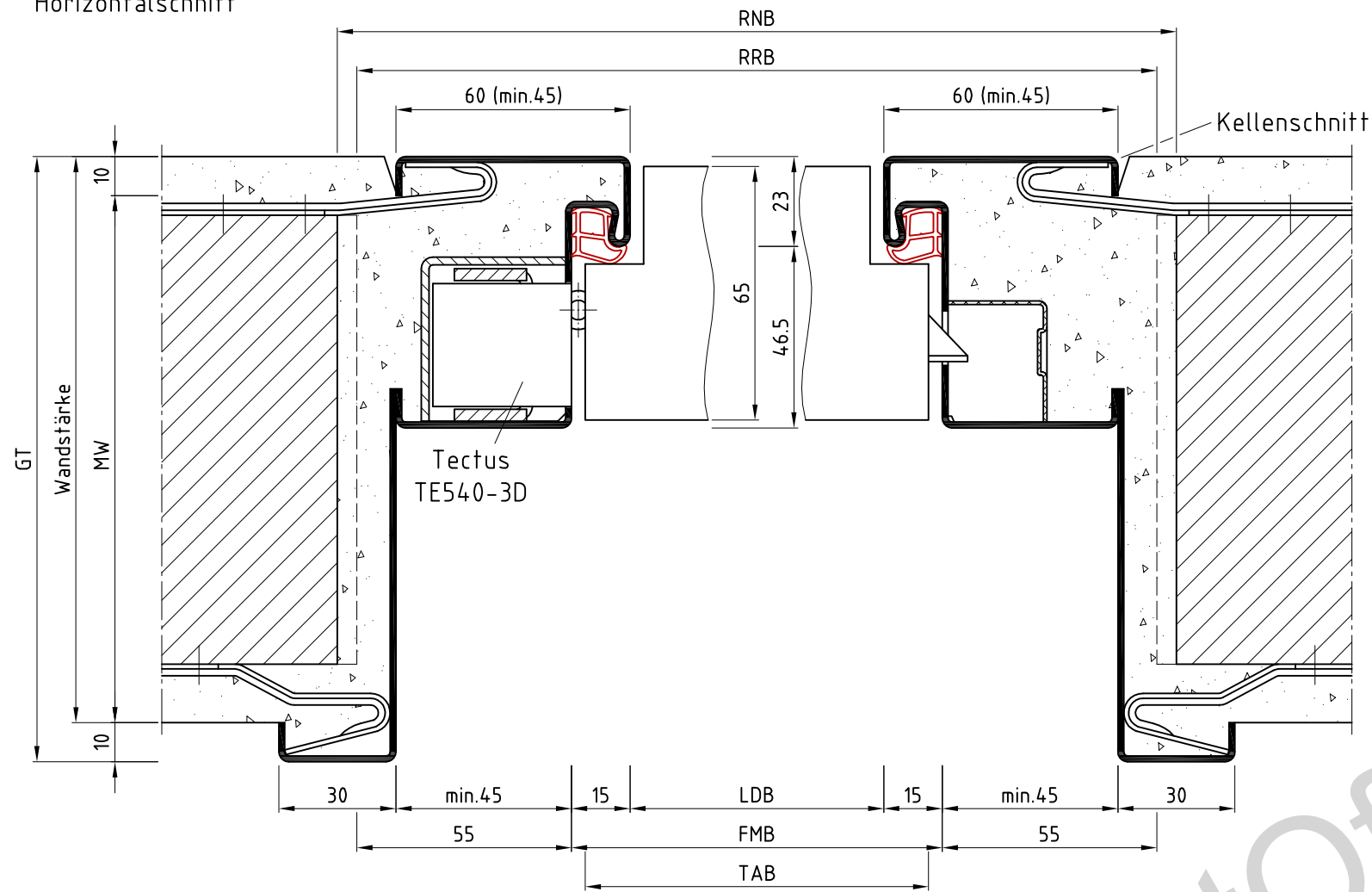
**BOS** Best Of Steel GmbH  
D-48271 Emsdetten  
www.BestOfSteel.de

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.

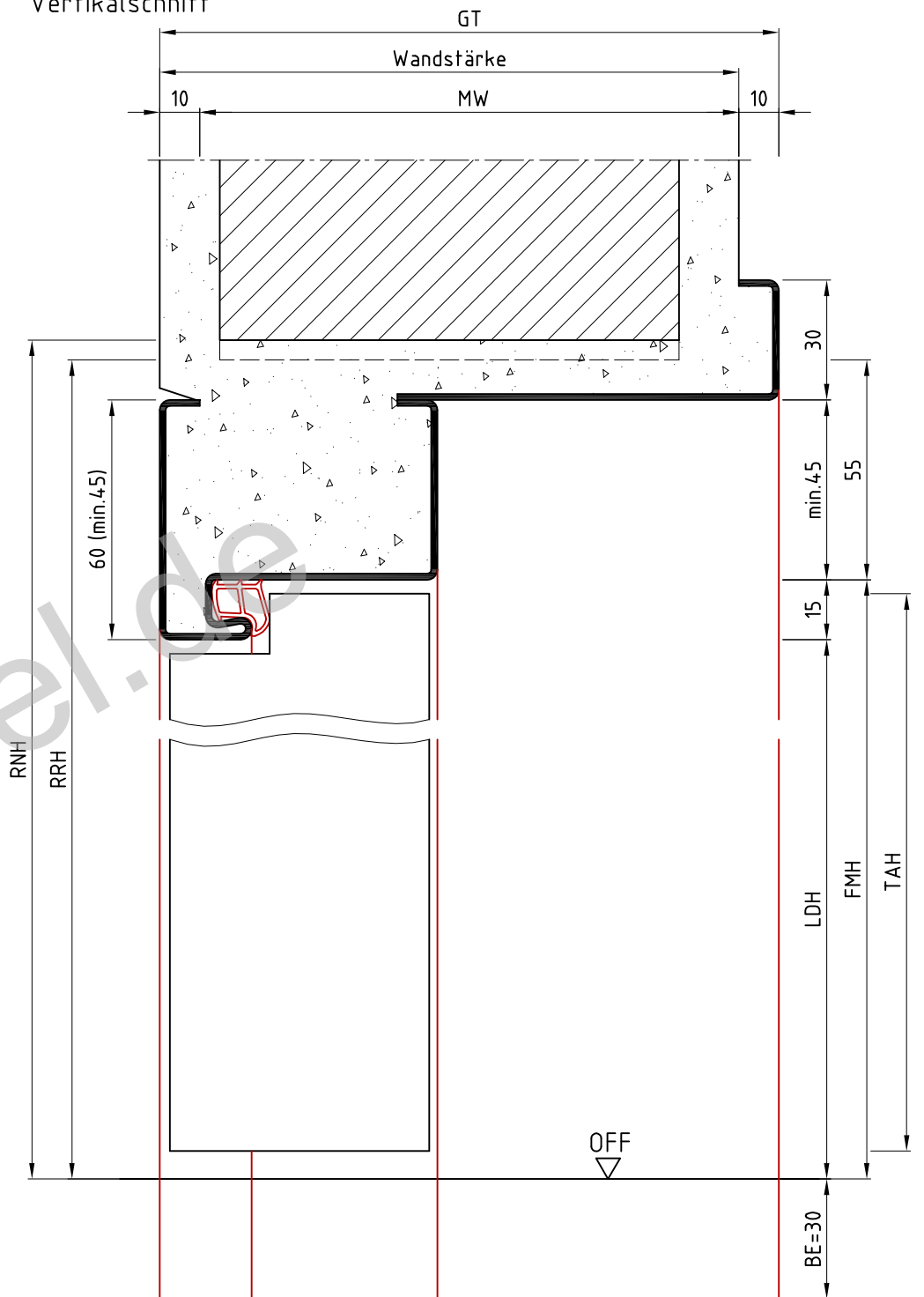
Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

REV.	Änderung	Name	Datum

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

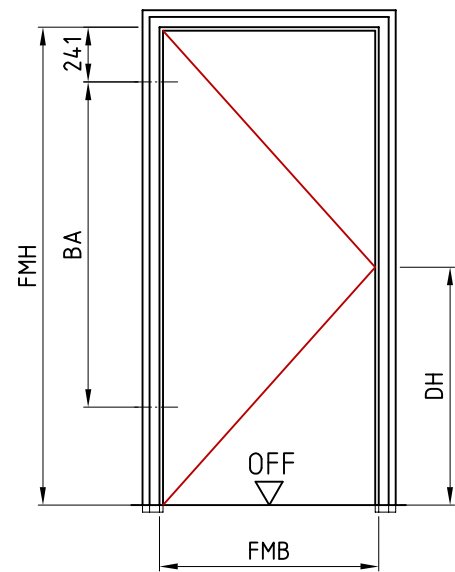


**Achtung:**

- Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.
- Türblatt lässt sich nicht über 90° öffnen.

**Unsere Empfehlungen:**

- Türstopper setzen, um mögliche Beschädigungen der Türzarge/Wand durch Türdrücker und/oder OTS zu vermeiden.
- Verwendung eines ITS mit Öffnungsbegrenzer.



Ansicht: DIN links  
spiegelbildlich: DIN rechts

TUsd  
Variante 1

REV.	Änderung	Name	Datum

Leibungszarge Planar, Variante 1		Rev.: -		Maßstab/Scale: 1:1.75	
Mauerwerk		Rev.: -		Maßstab/Scale: 1:1.75	
soffit frame Planar, brickwork		Rev.: -		Maßstab/Scale: 1:1.75	
Zeich.Nr./Drawing No: D0006058.dwg-3/3		Rev.: -		Maßstab/Scale: 1:1.75	
ArtikelNr./Article No:		Rev.: -		Maßstab/Scale: 1:1.75	
<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	