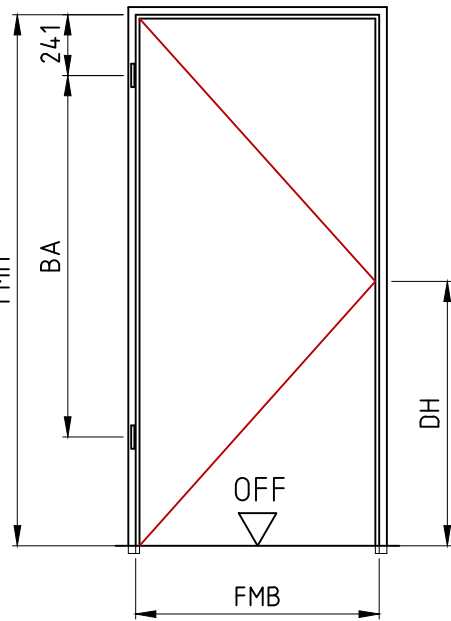
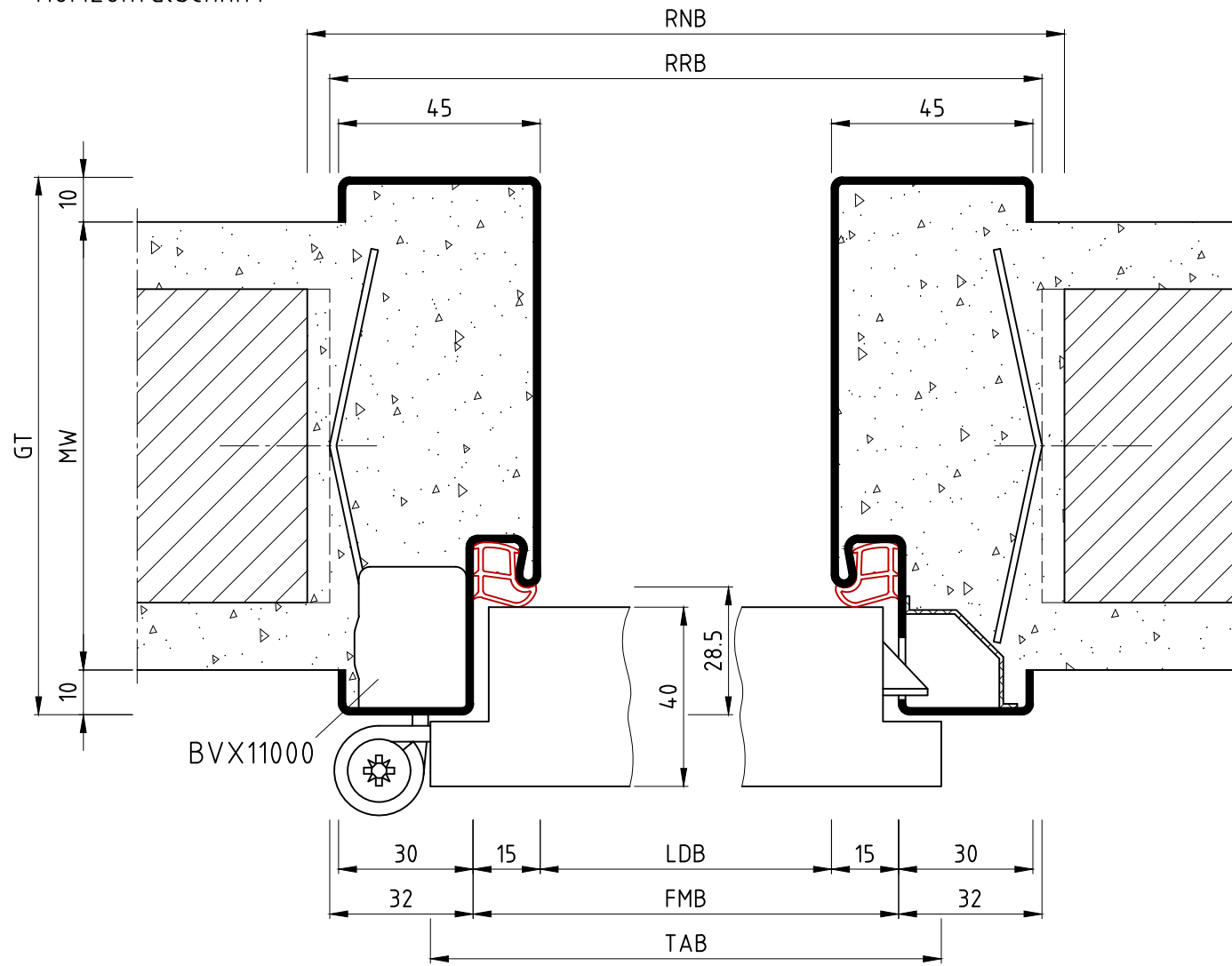
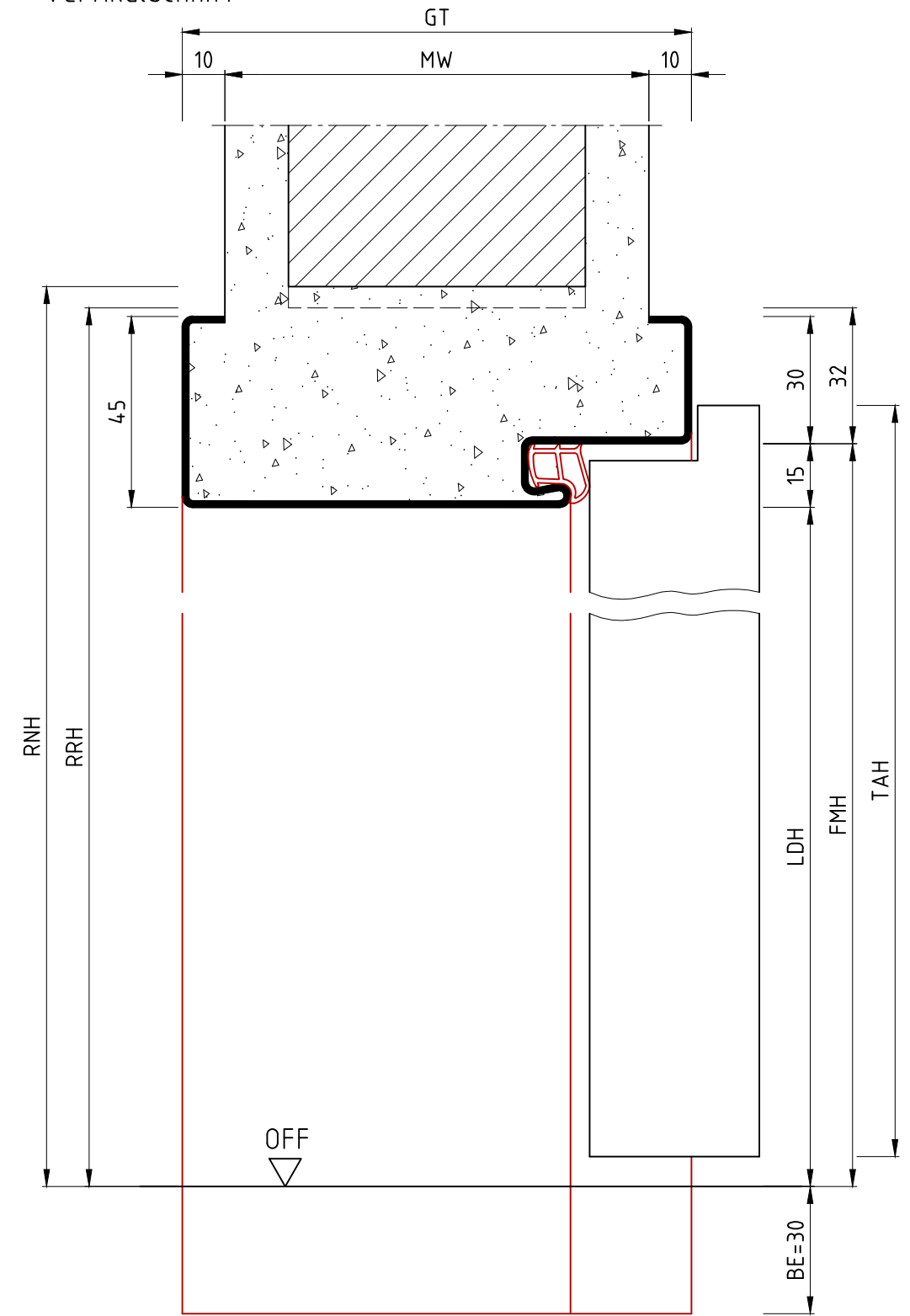


Horizontalschnitt



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.

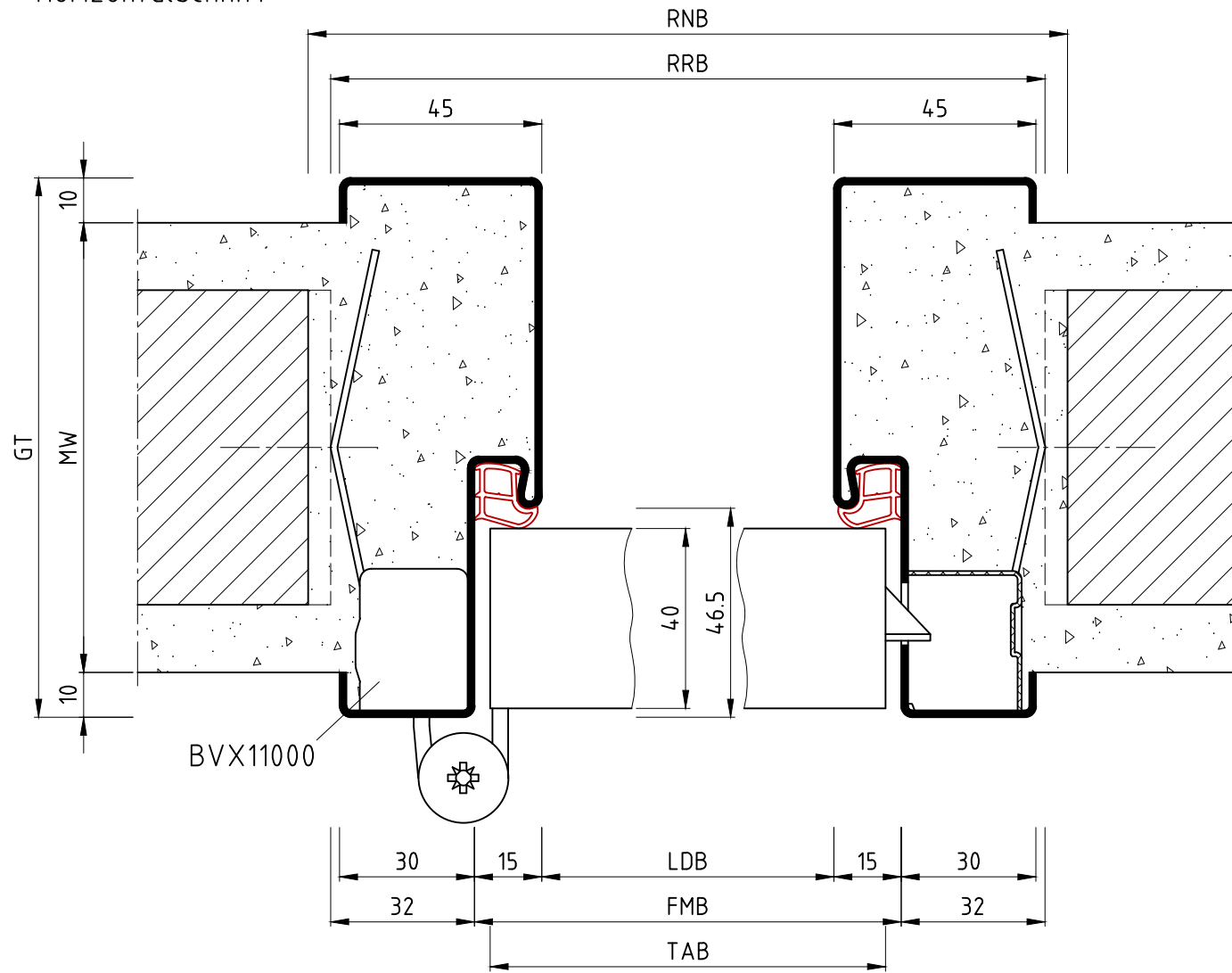
Bud

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018
B	Zeichnung überarbeitet	S.Lö 14.03.2023
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 07.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

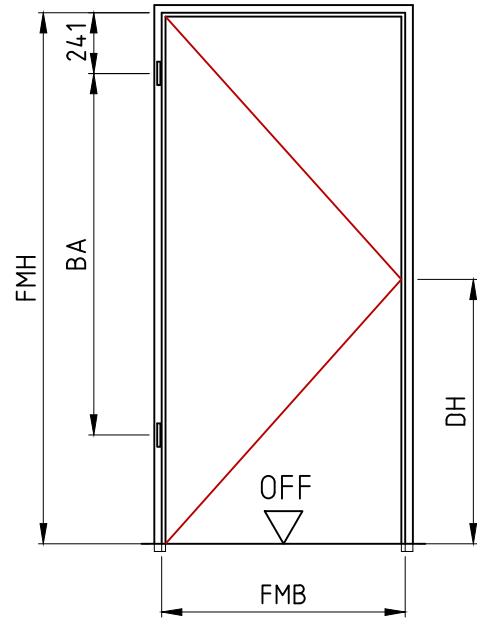
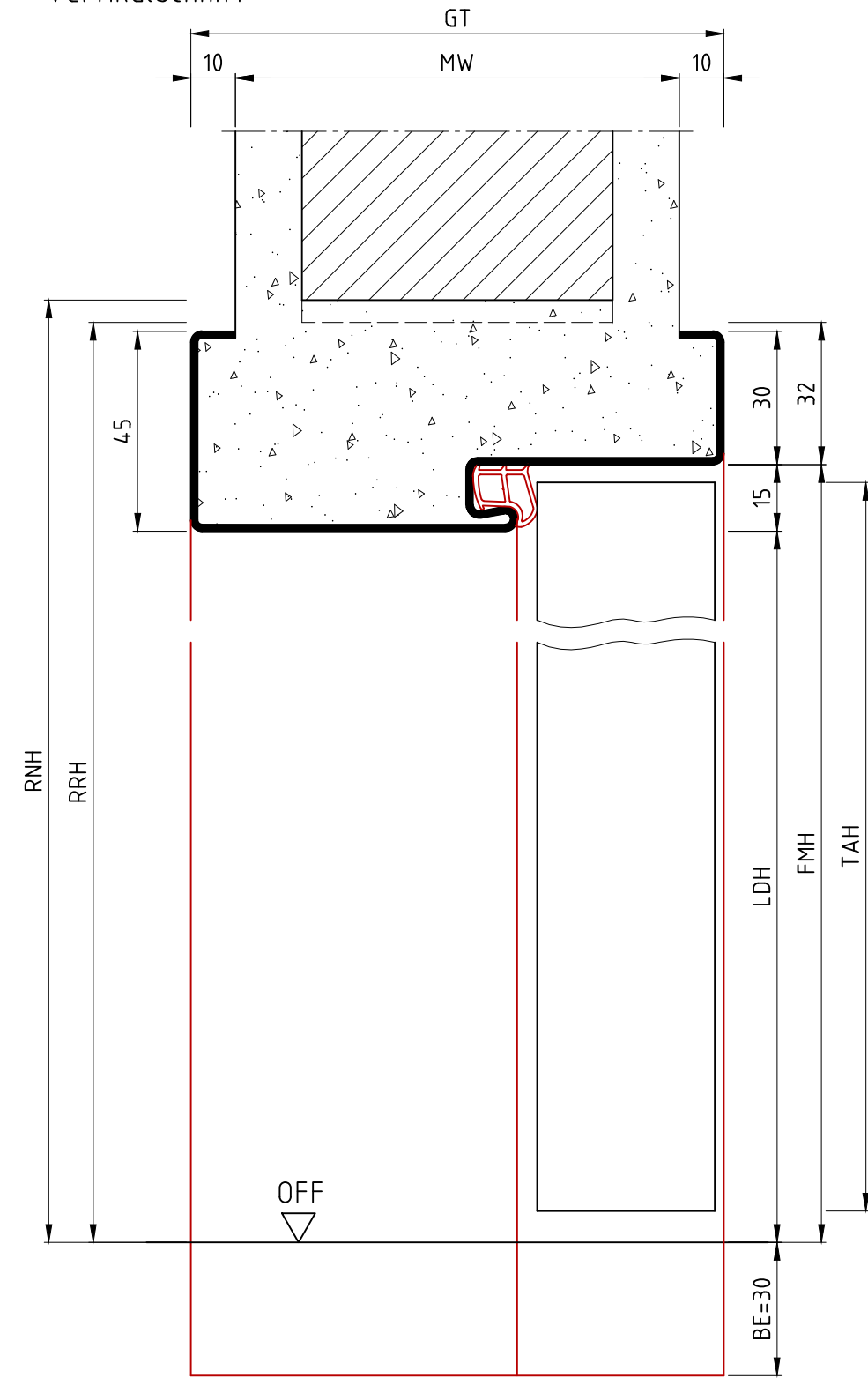
Umfassungszarge als Blockprofil	
Mauerwerk	
wrap around frame as block profile, brickwork	
Zeich.Nr./Drawing No: D0004925.dwg-1/4	Rev.: B
ArtikelNr./Article No:	Rev.:
Status: Freigegeben	Maßstab/Scale: 1:1.5
<b>BOS</b> Best Of Steel GmbH D-48271 Emsdetten www.BestOfSteel.de	Toleranzen für Stahlzargen 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	

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

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.

Bsd

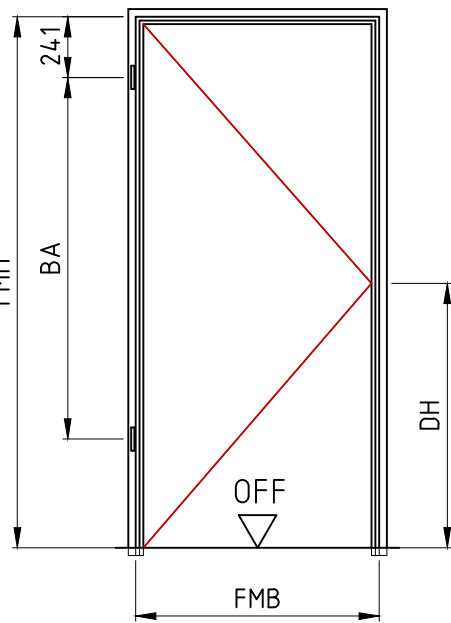
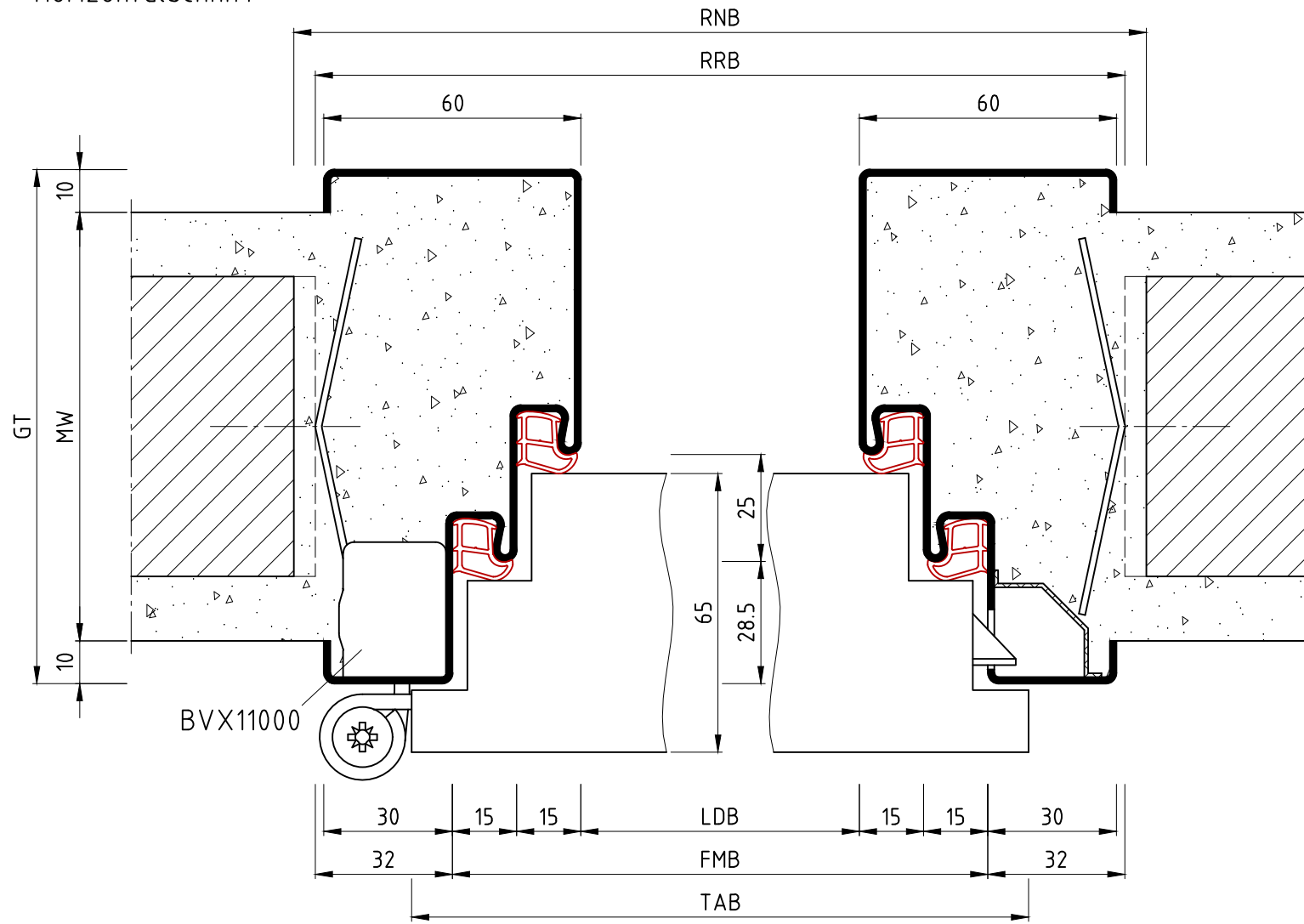
Name	Datum/Date		
Bearbeiter: D.Mo	14.12.2017		
Prüfer: S.Lö	23.05.2018		
B	Zeichnung überarbeitet	S.Lö	14.03.2023
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo	07.09.2018
REV.	Änderung	Name	Datum

Umfassungszarge als Blockprofil  
Mauerwerk  
wrap around frame as block profile, brickwork  
Zeich.Nr./Drawing No: D0004925.dwg-2/4 Rev.: B Maßstab/Scale: 1:1.5  
ArtikelNr./Article No: Rev.:  
Status: Freigegeben

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

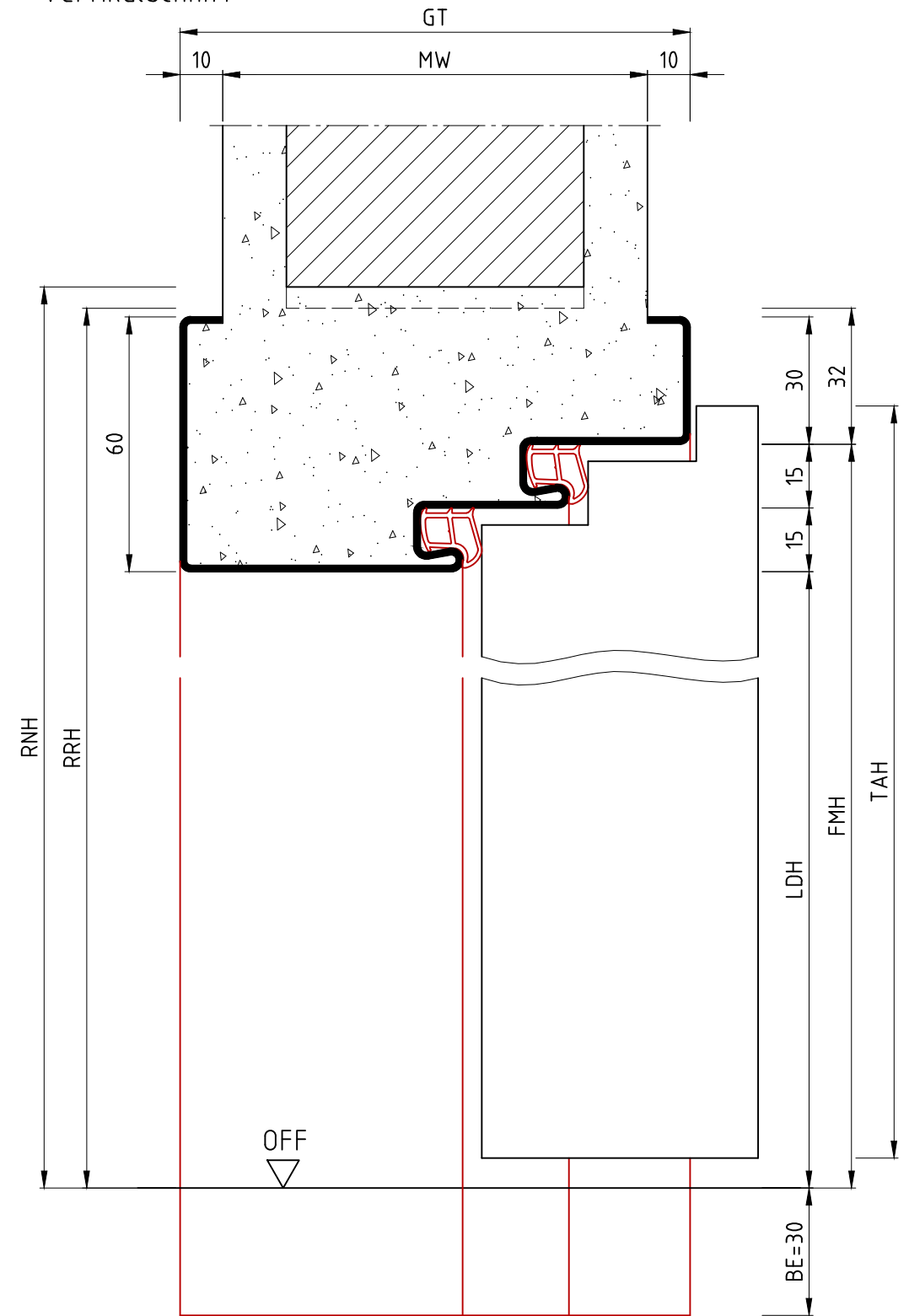
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.  
Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

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.

BuFd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	14.12.2017
Prüfer	S.Lö	23.05.2018

Umfassungszarge als Blockprofil	
Mauerwerk	
wrap around frame as block profile, brickwork	
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004925.dwg-3/4
Rev.:	B
ArtikelNr./Article No:	
Rev.:	
Status:	Freigegeben
Maßstab/Scale:	1:1.5

B	Zeichnung überarbeitet	S.Lö	14.03.2023
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo	07.09.2018
REV.	Änderung	Name	Datum

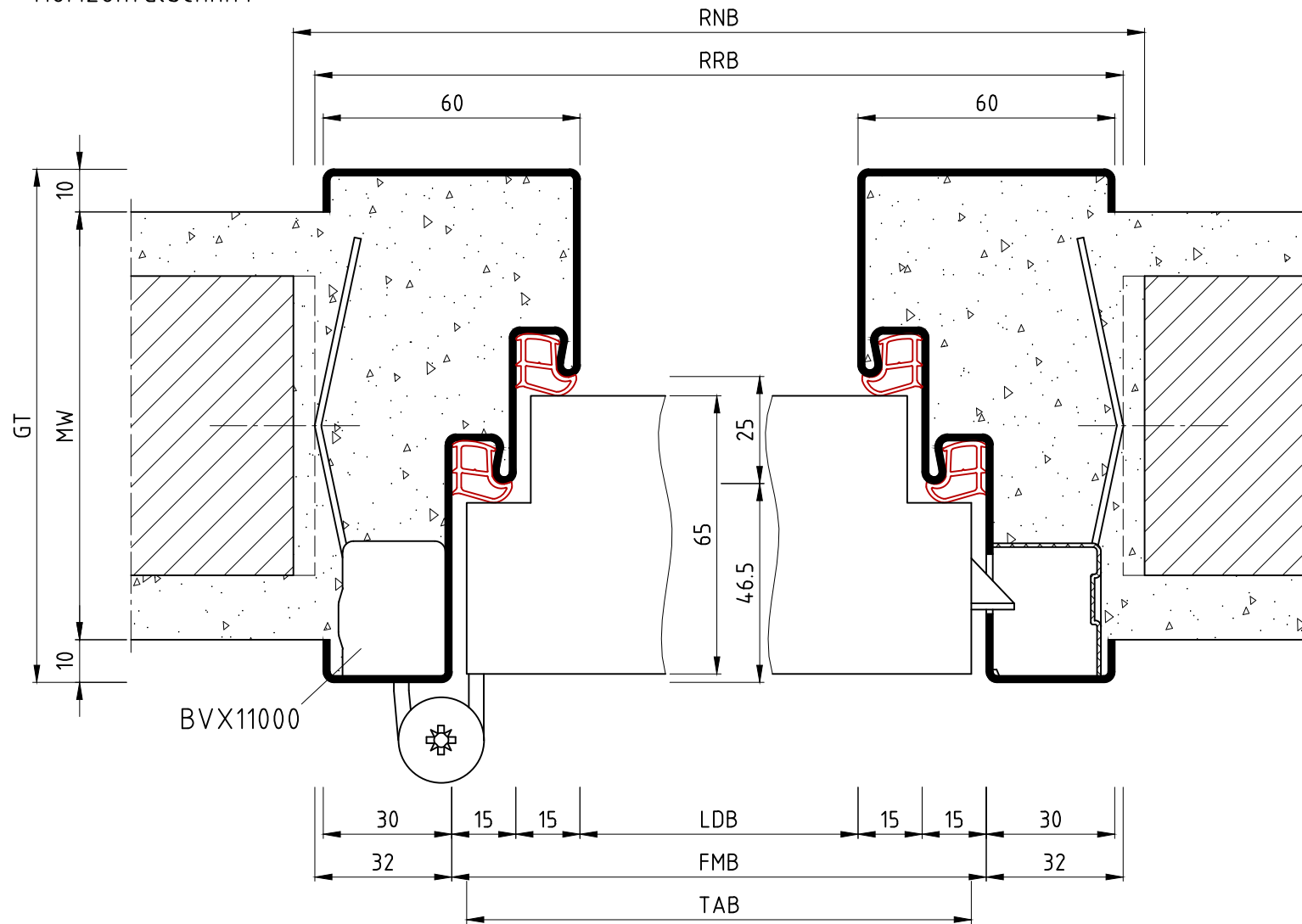
**BOS** Best Of Steel GmbH  
D-48271 Emsdetten  
www.BestOfSteel.de

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.

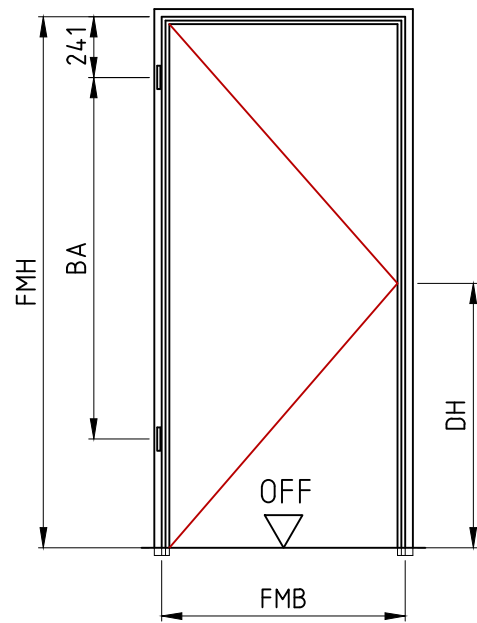
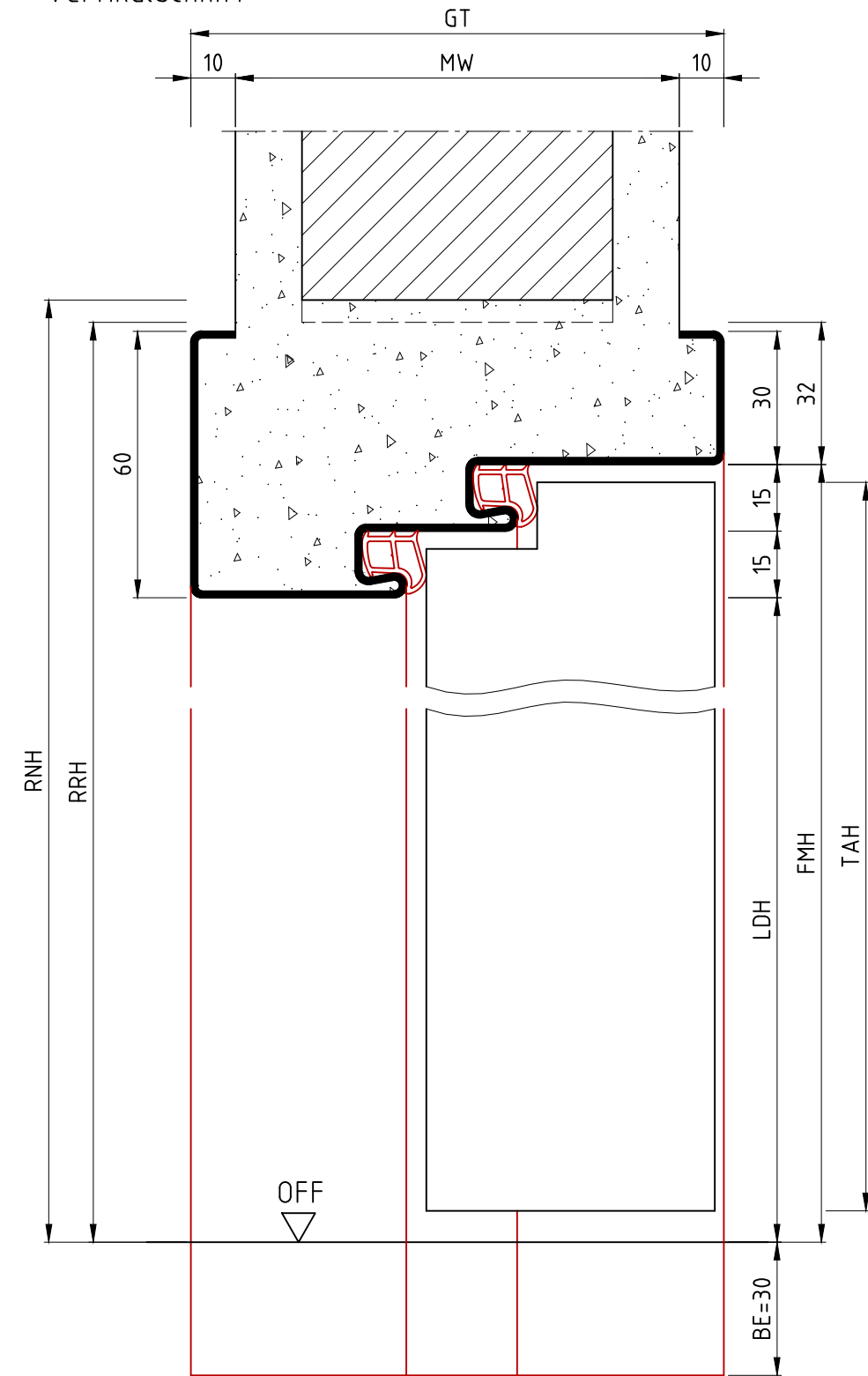
Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to technical modifications

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

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.

BsFd

Name	Datum/Date
Bearbeiter: D.Mo	14.12.2017
Prüfer: S.Lö	23.05.2018
B	Zeichnung überarbeitet S.Lö 14.03.2023
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.: B Maßstab/Scale: 1:1.5  
ArtikelNr./Article No: Rev.:  
Status: Freigegeben

**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