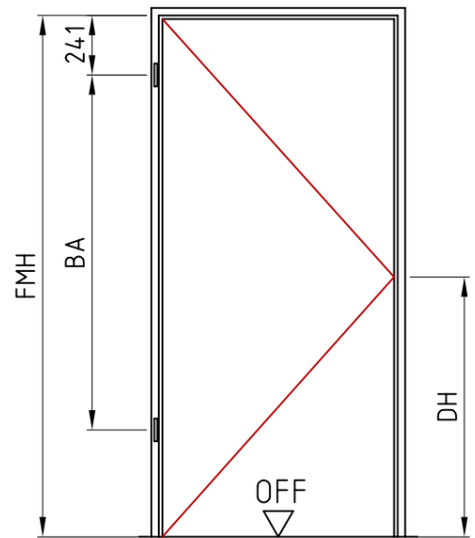
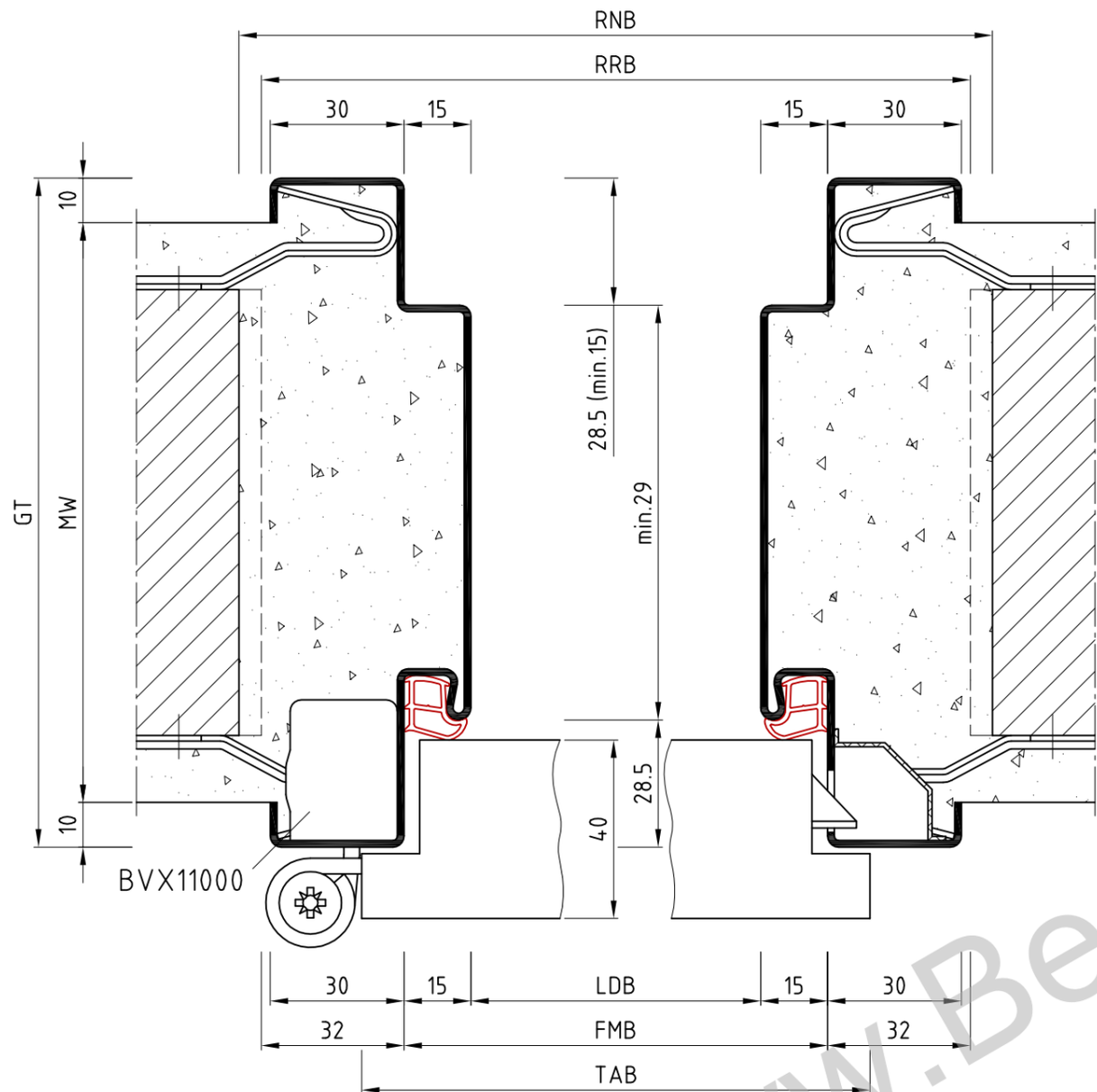


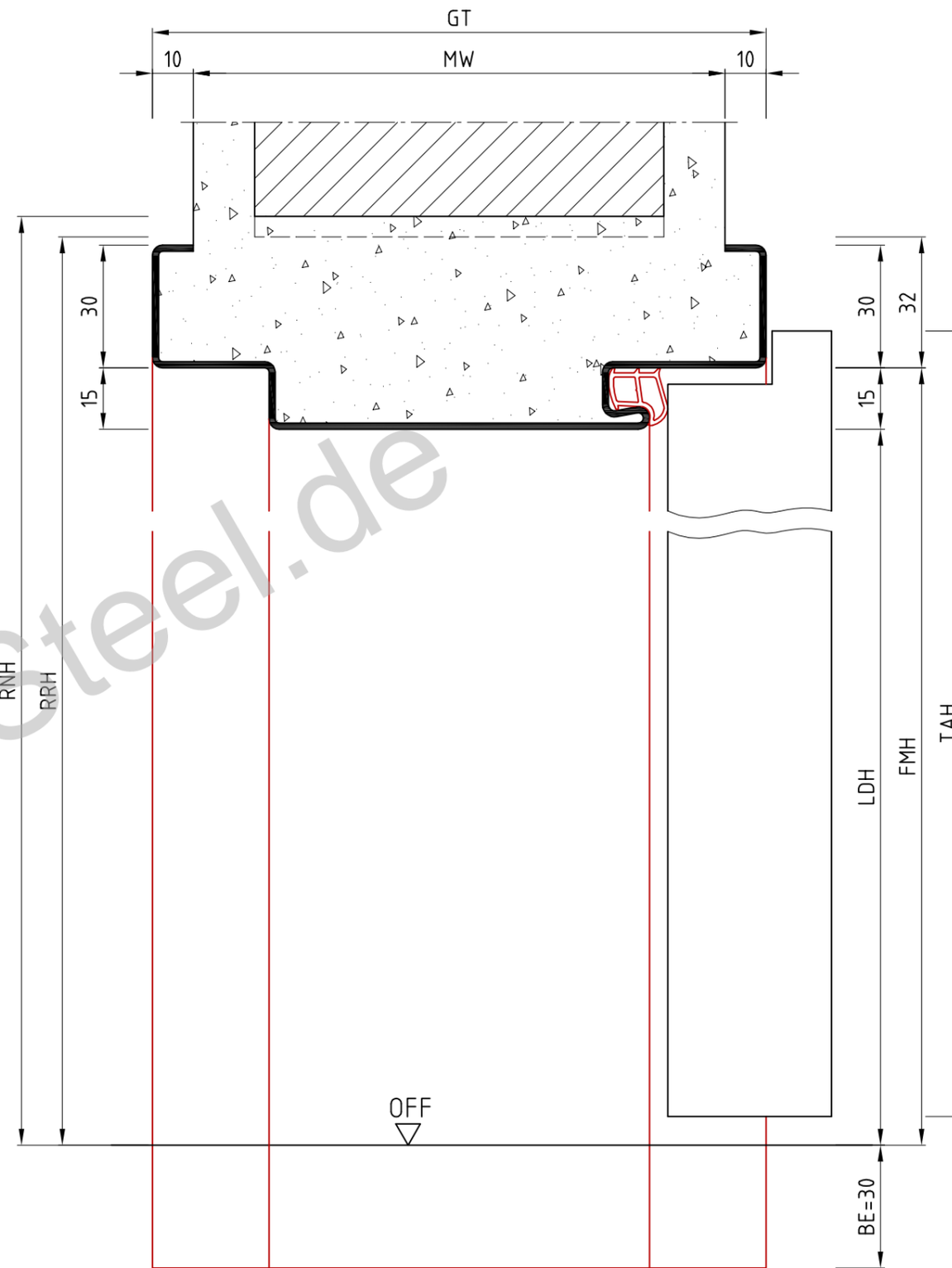
Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

ACHTUNG:
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

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.

Aud

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	18.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
B	Zierfalz neu bemaßt, Zeichn. überarbeitet	S.Lö 18.02.2020
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 17.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Zierfalzzarge
Mauerwerk
blind rebate frame, brickwork

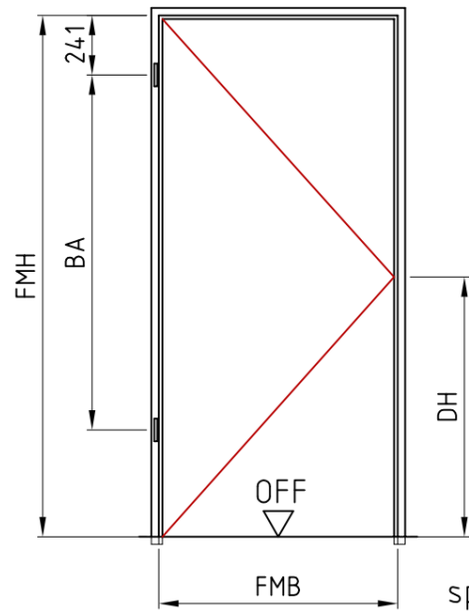
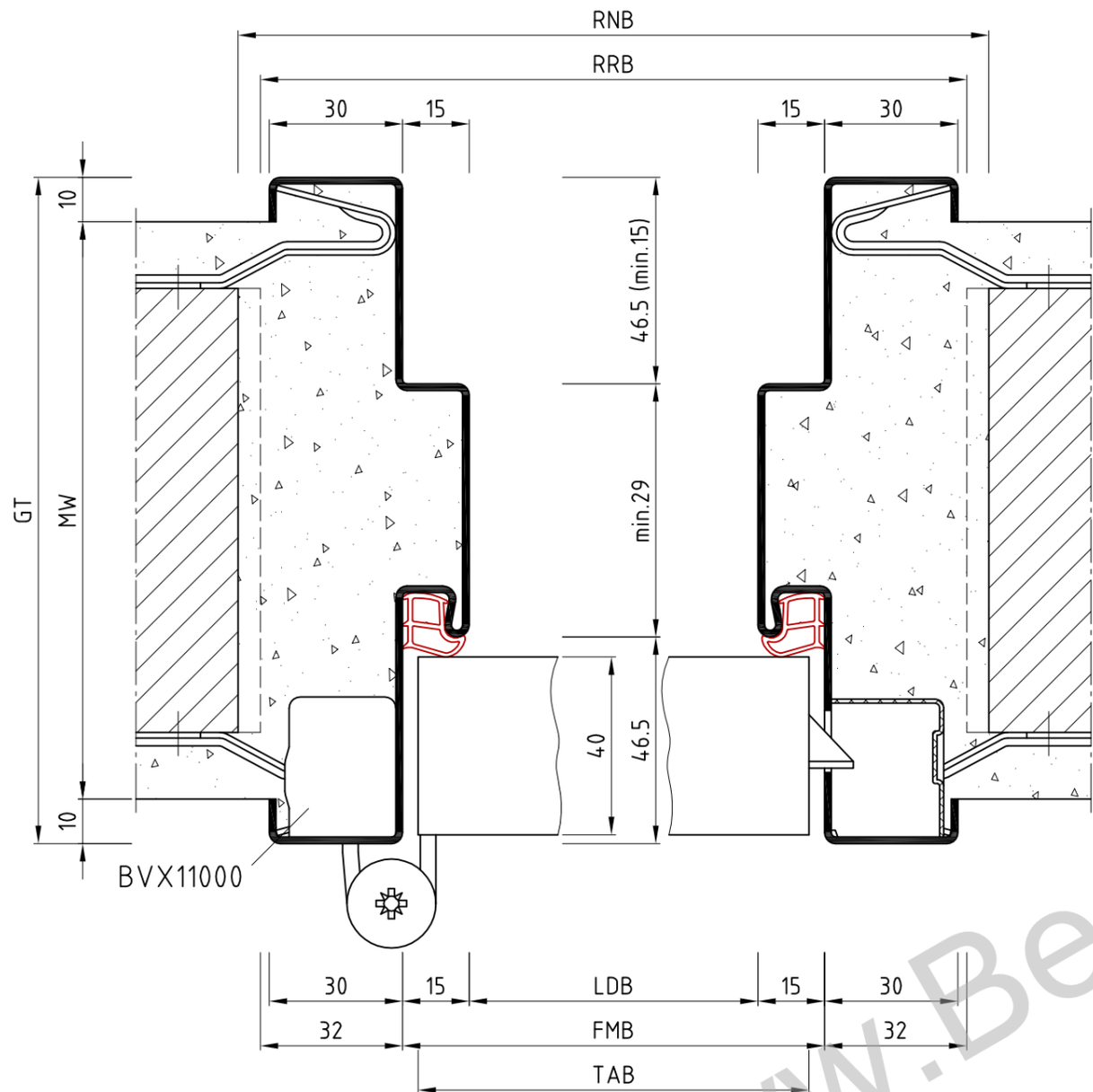
Zeich.Nr./Drawing No: D0004996.dwg -1/4 Rev.: B Maßstab/Scale: 1:15
 ArtikelNr./Article No: Rev.:

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

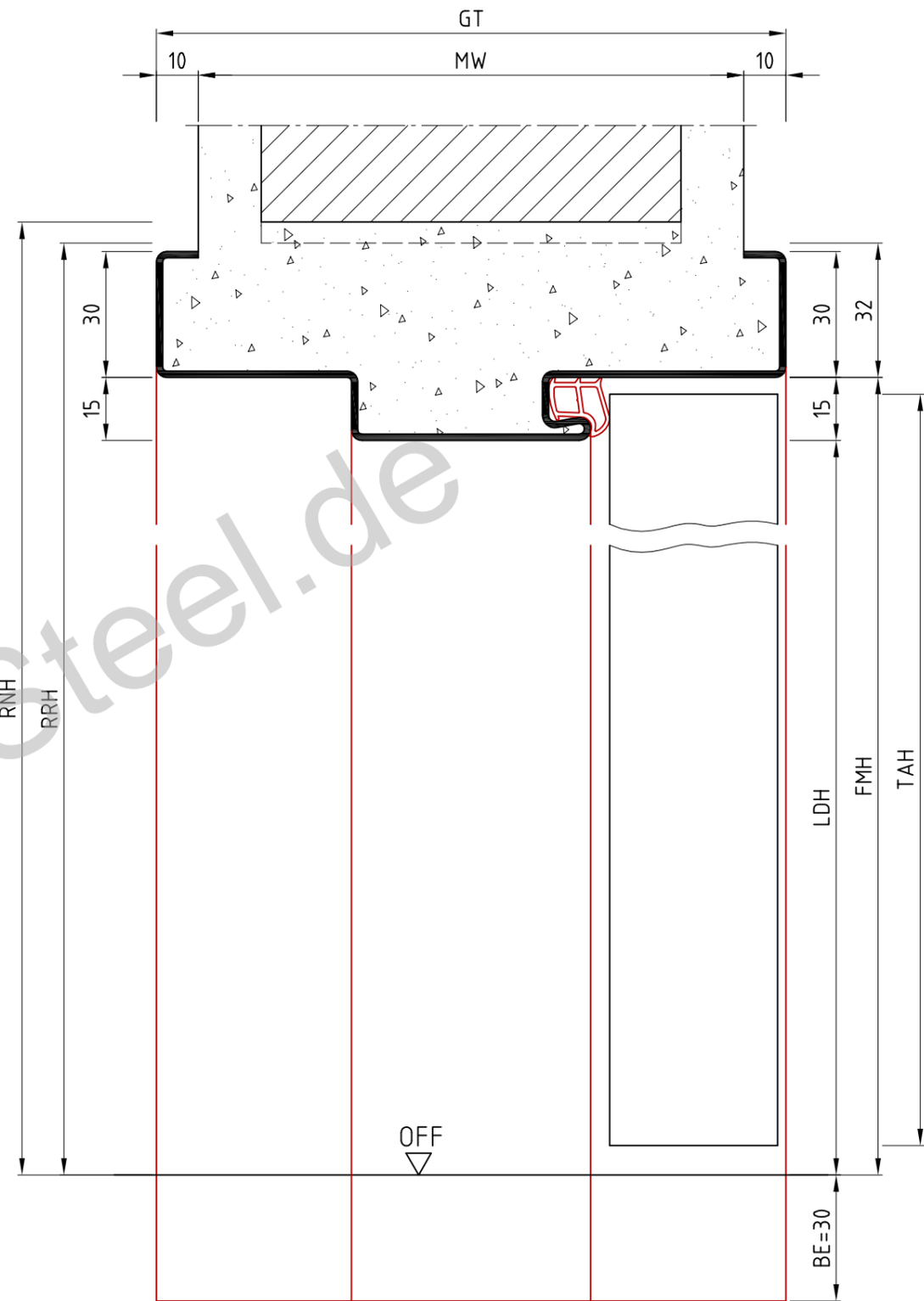
Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

ACHTUNG:
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

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.

Asd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	18.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
B	Zierfalz neu bemaßt, Zeichn. überarbeitet	S.Lö 18.02.2020
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 17.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

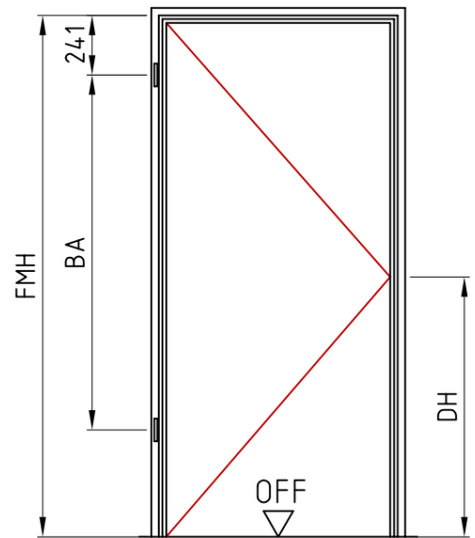
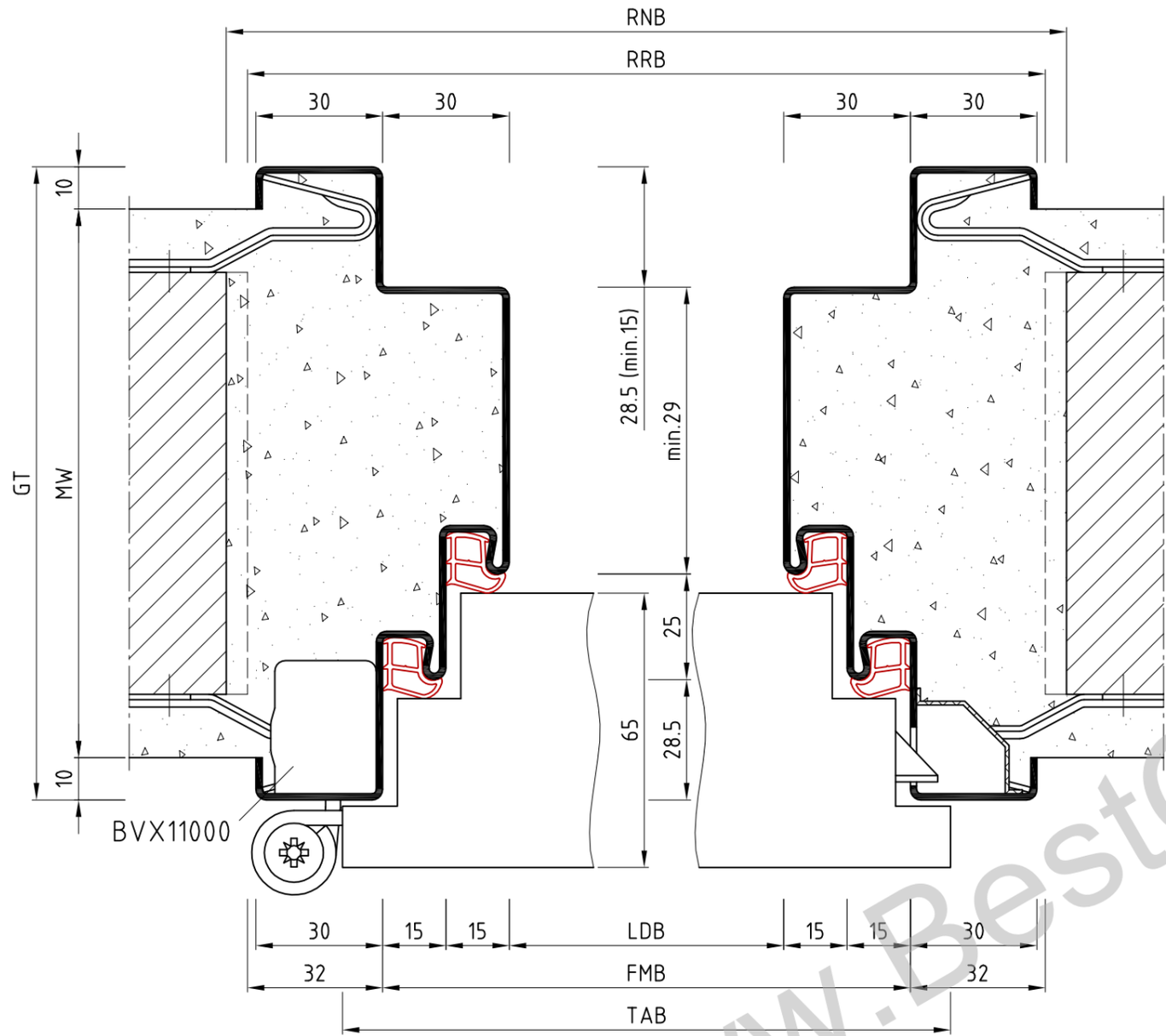
Zierfalzzarge Mauerwerk blind rebate frame, brickwork		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004996.dwg-2/4	Rev.: B
ArtikelNr./Article No:		Rev.: 1:15

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

Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgointoleranzen 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

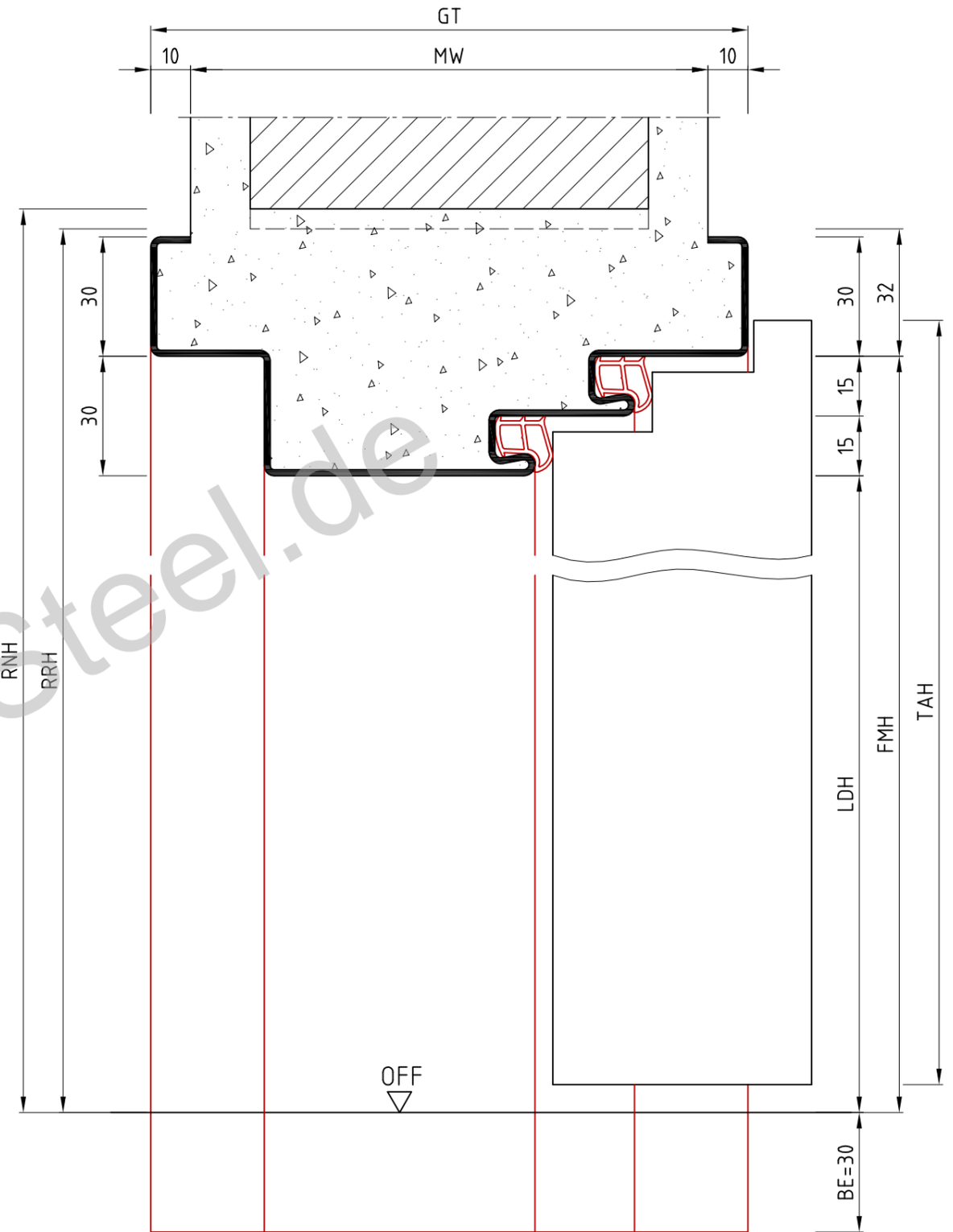
Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

ACHTUNG:
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

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.

AuF d

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	18.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
B	Zierfalz neu bemäßt, Zeichn. überarbeitet	S.Lö 18.02.2020
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 17.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

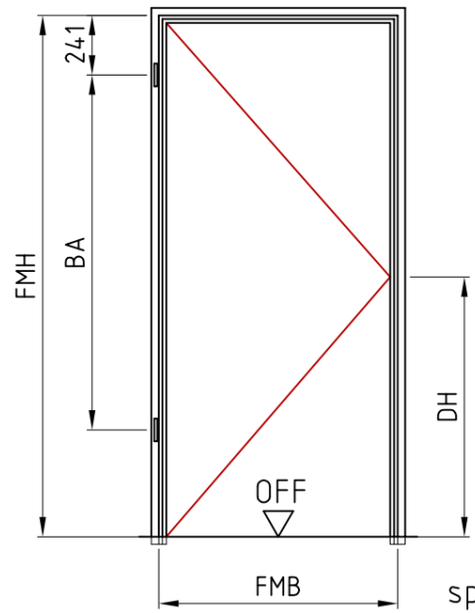
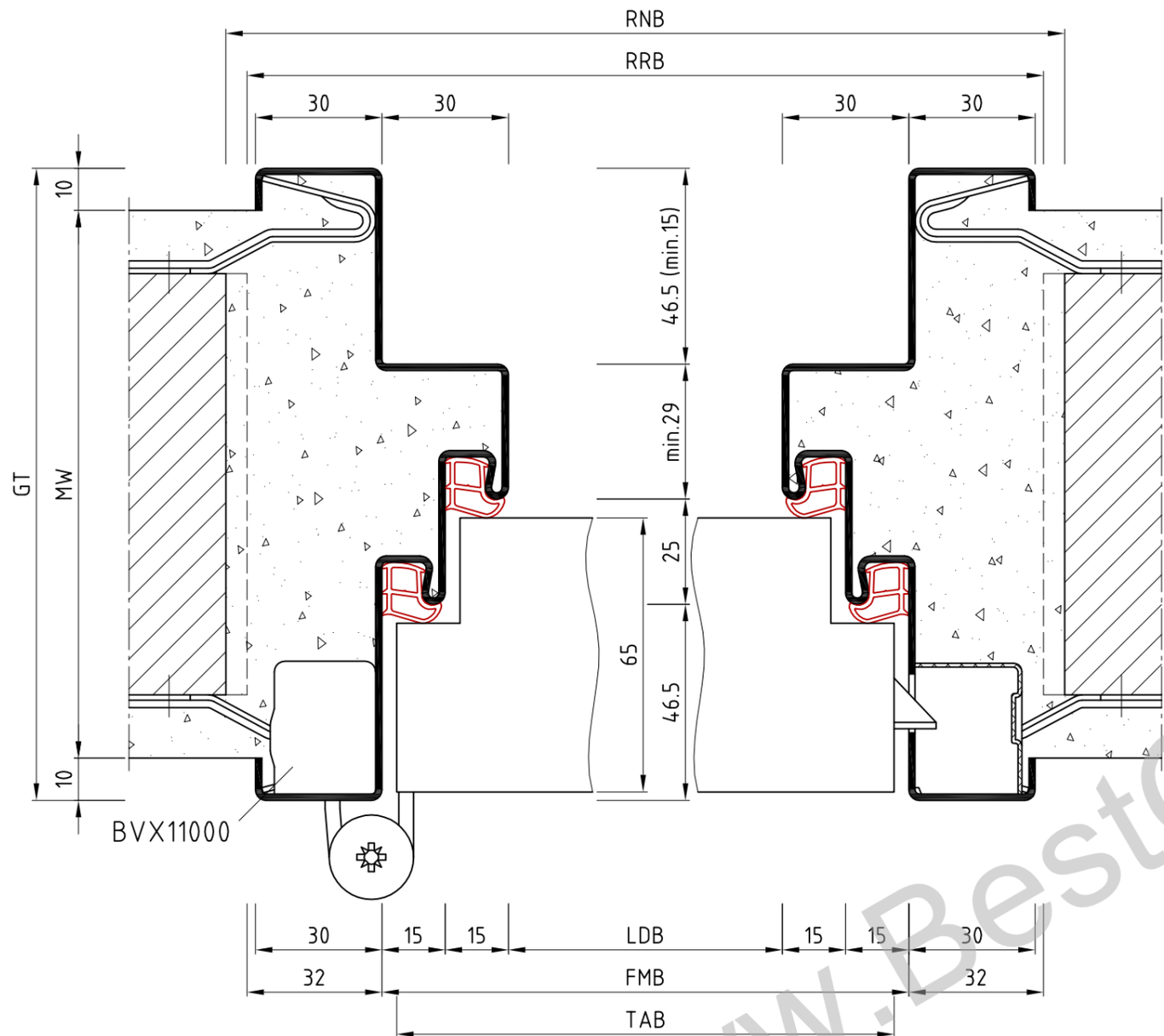
Zierfalzzarge
Mauerwerk
blind rebate frame, brickwork
Zeich.Nr./Drawing No: D0004996.dwg-3/4 Rev.: B Maßstab/Scale: 1:15
ArtikelNr./Article No: Rev.:

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

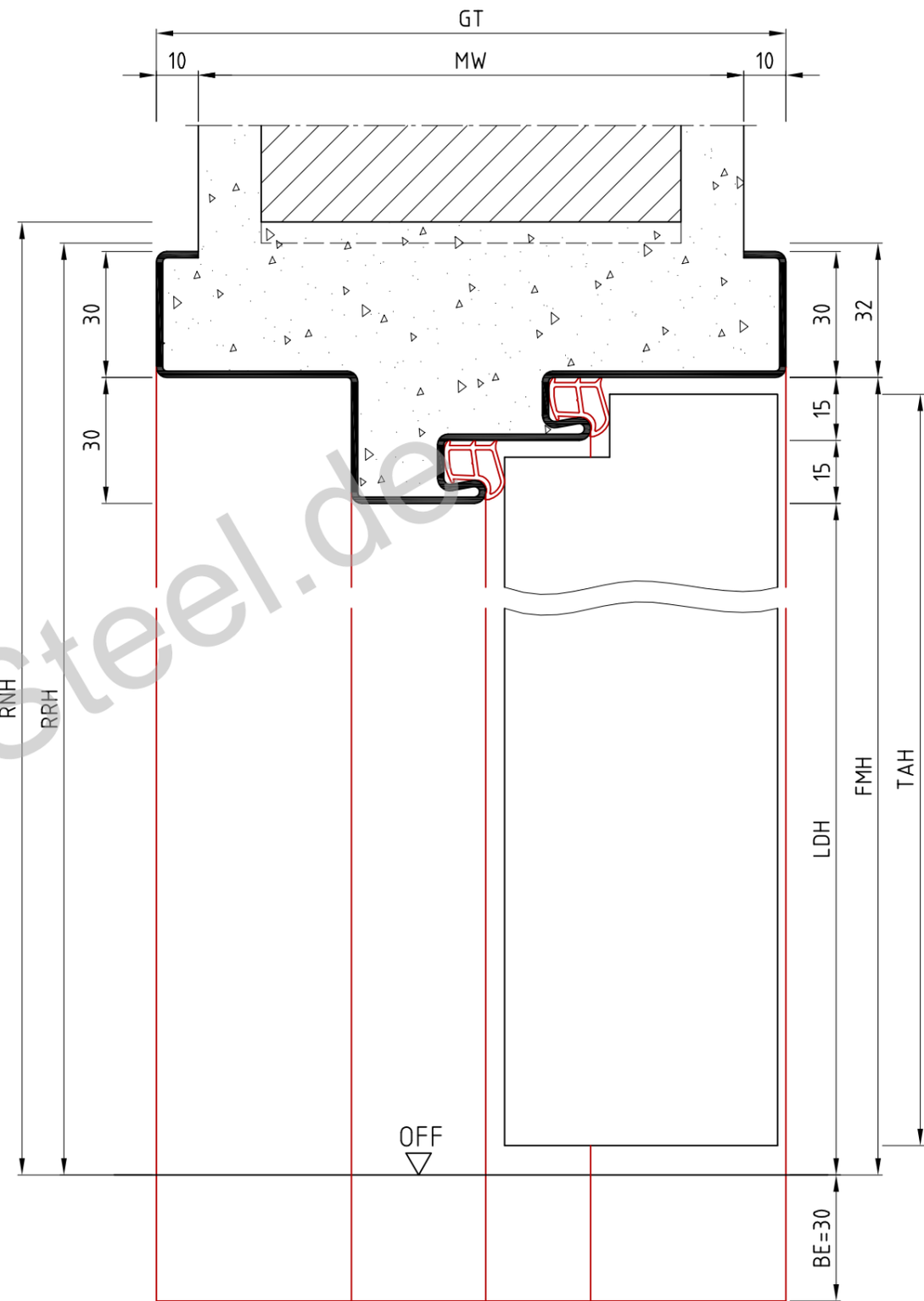
Horizontalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

ACHTUNG:
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

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.

AsFd

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	D.Mo	18.12.2017
Prüfer	S.Lö	04.06.2018
B	Zierfalz neu bemaßt, Zeichn. überarbeitet	S.Lö 18.02.2020
A	Bemaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt	D.Mo 17.09.2018
REV.	Änderung	Name Datum

Zierfalzzarge
Mauerwerk
blind rebate frame, brickwork
Zeich.Nr./Drawing No: D0004996.dwg-4/4 Rev.: B 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