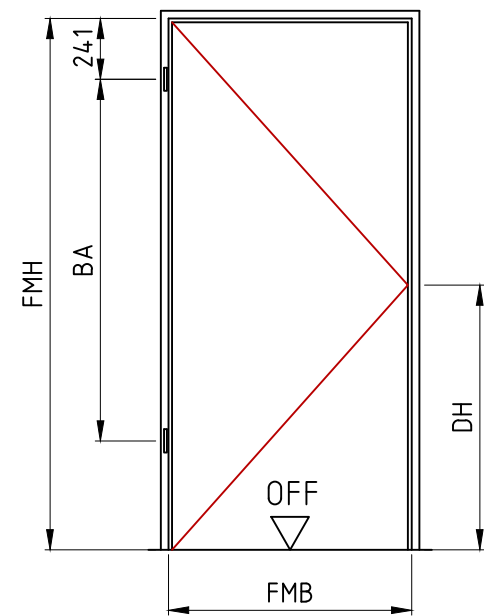
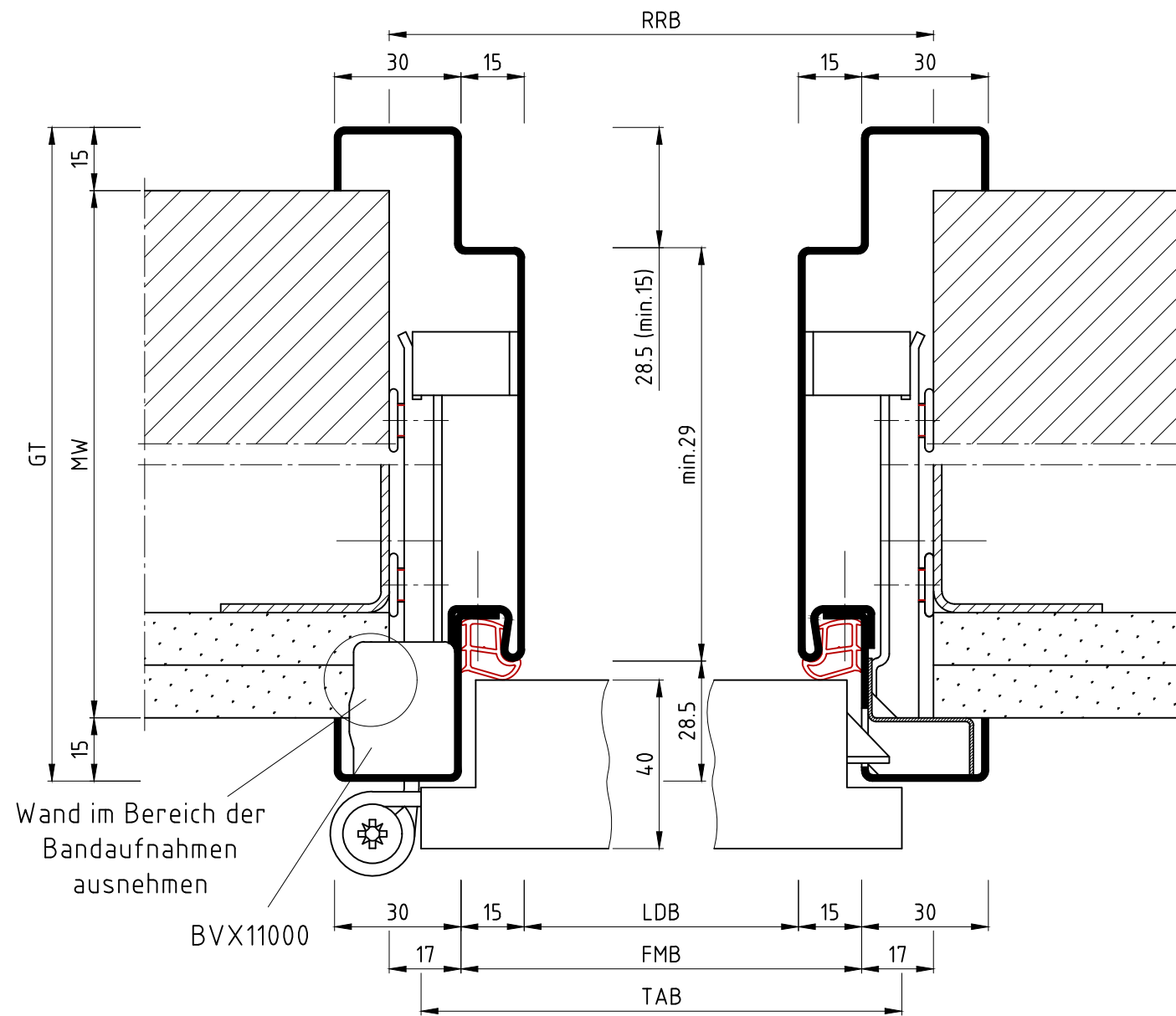
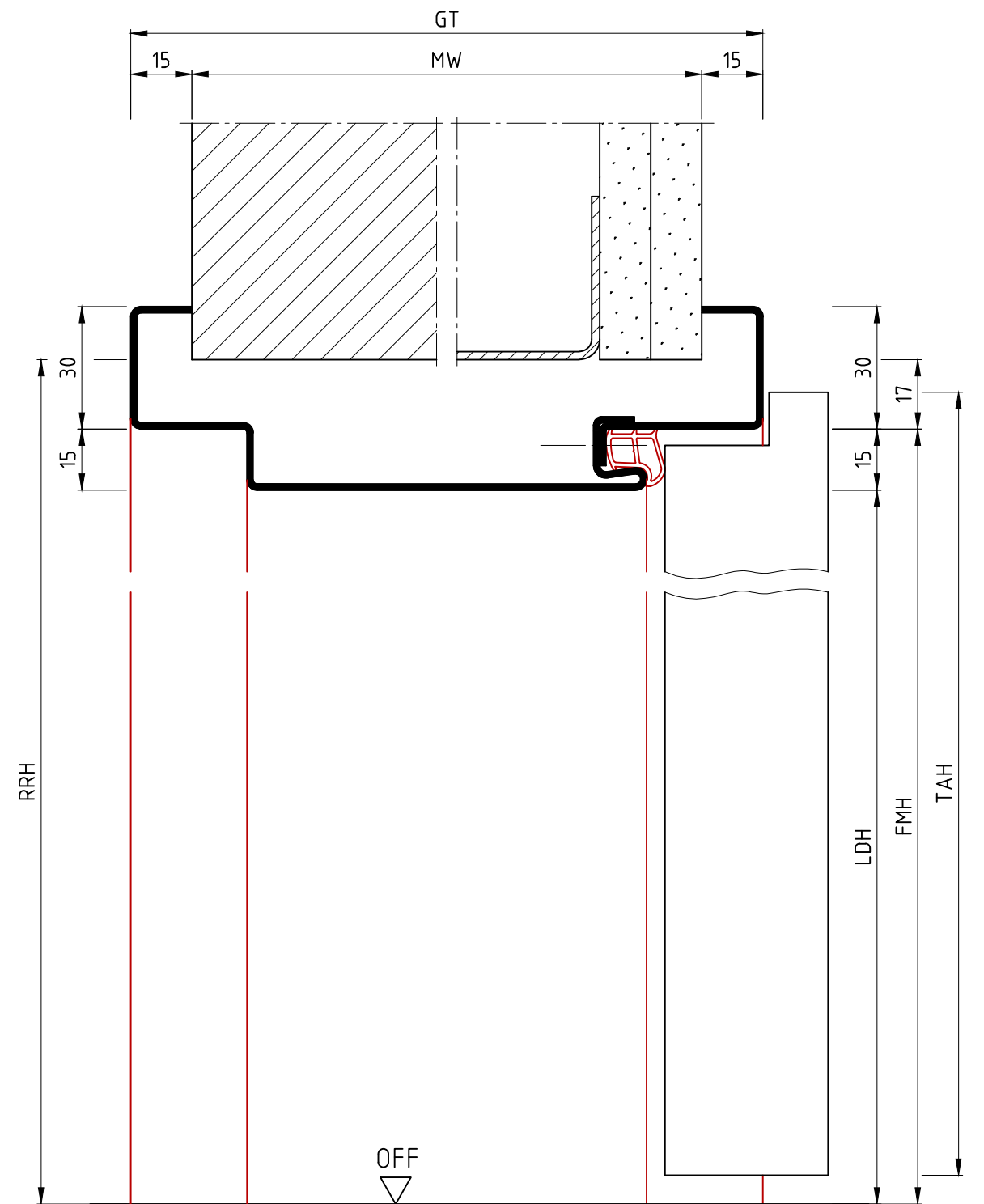


Horizontalschnitt



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.

15ZAud

Name	Datum/Date
Bearbeiter T.We	08.03.2019
Prüfer S.Lö	18.03.2019
C Anker verlängert bei 15ZAud und 15ZAsFd	S.Lö 03.11.2022
B Mörtelschutzkasten (gefälzt) ersetzt	S.Lö 01.06.2022
A Zierfalz neu bemalt, Zeichn. überarbeitet	S.Lö 13.02.2020
REV. Änderung	Name Datum

Zierfalzzarge
2-schalig
two part split blind rebate frame

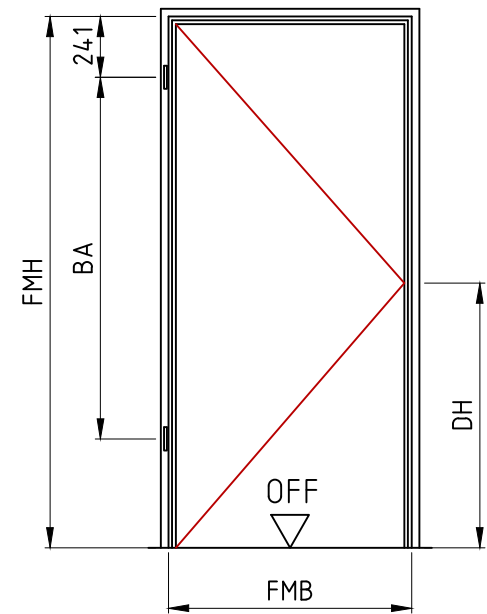
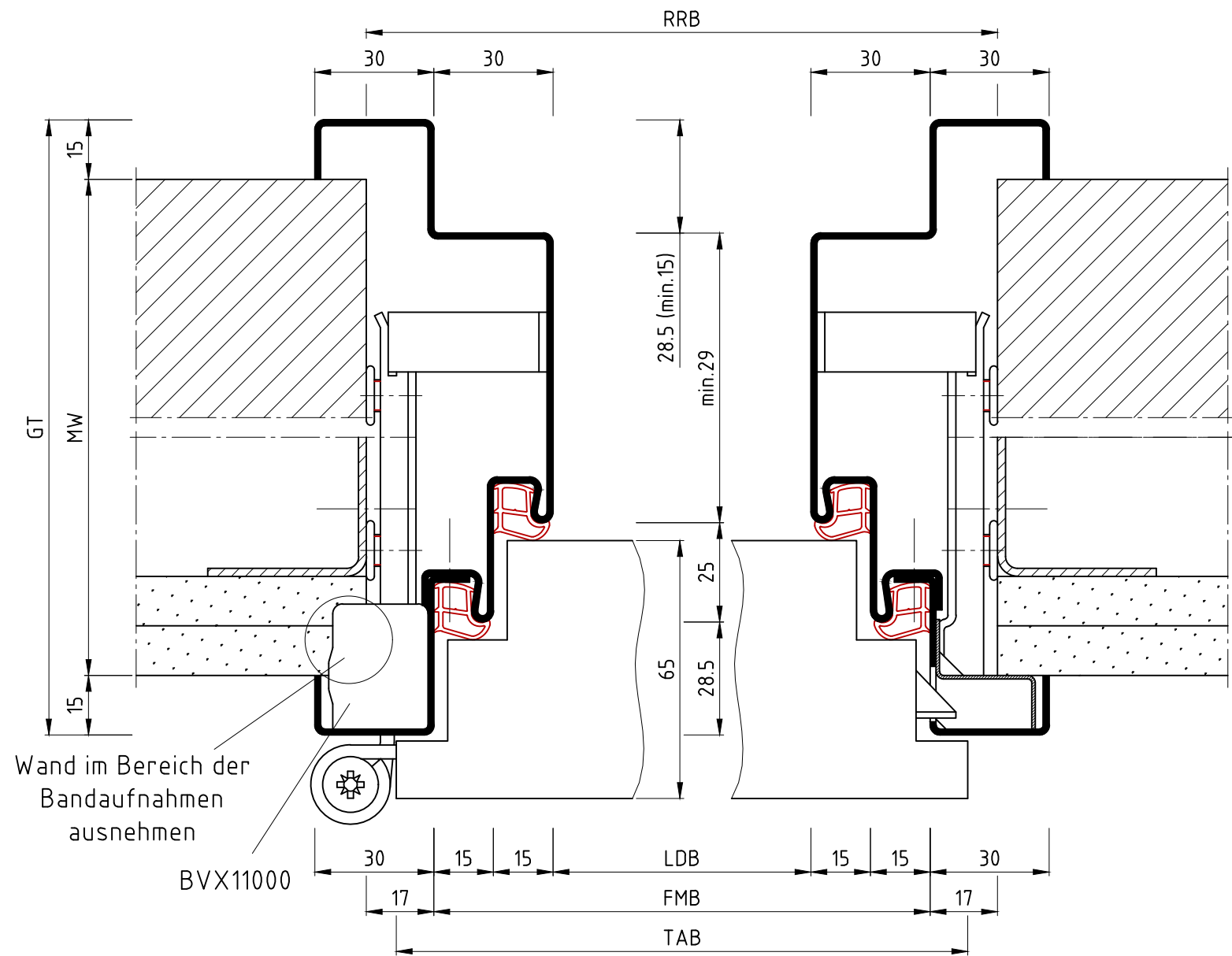
Zeich.Nr./Drawing No: D0012831.dwg -1/4 Rev.: C Maßstab/Scale: 1:1.5
 ArtikelNr./Article No: Rev.:
 Status: Freigegeben

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.

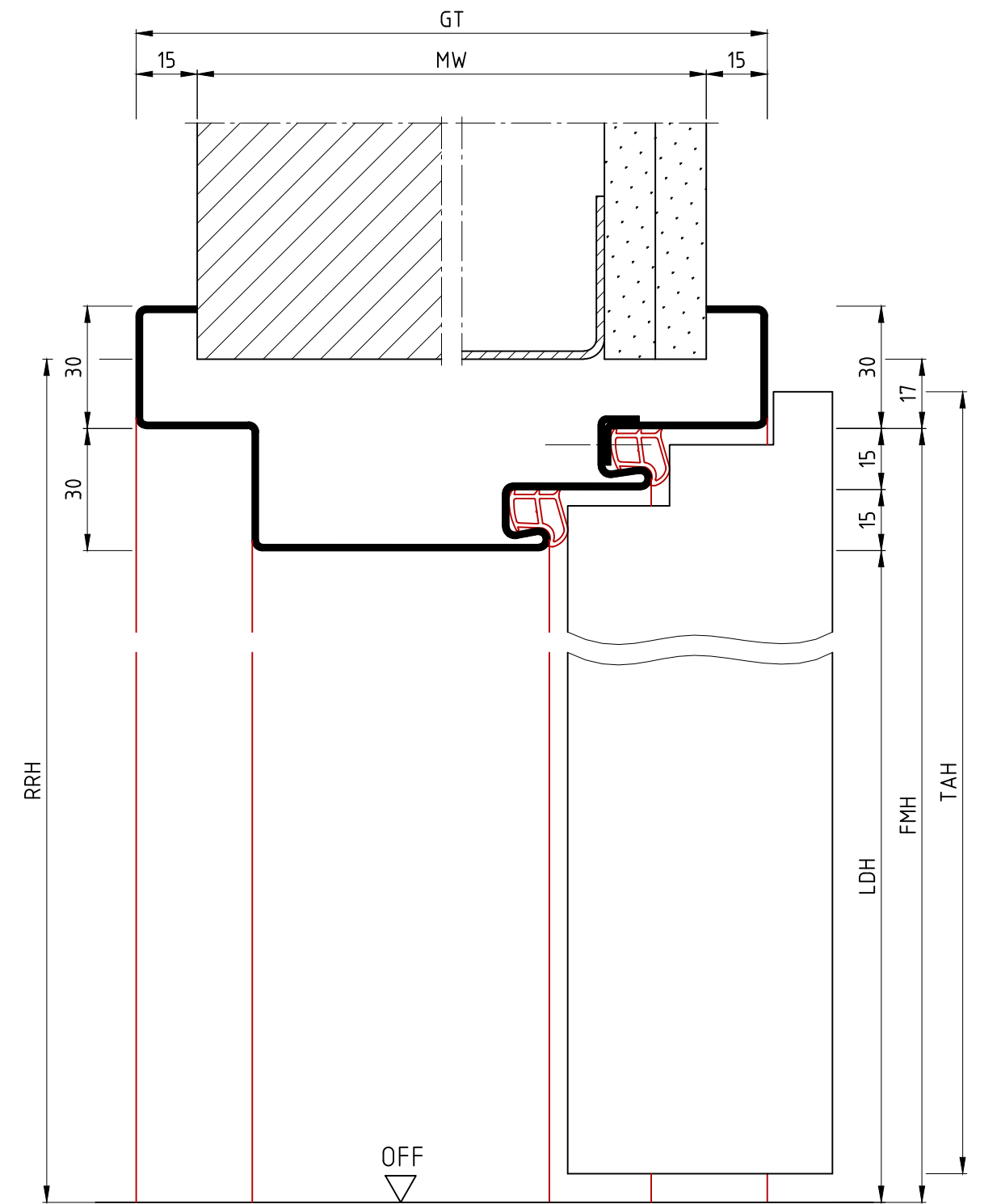
Technische Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

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.

15ZAuFd

Name	Datum/Date
Bearbeiter T.We	08.03.2019
Prüfer S.Lö	18.03.2019
C Anker verlängert bei 15ZAsd und 15ZAsFd	S.Lö 03.11.2022
B Mörtelschutzkasten (gefälzt) ersetzt	S.Lö 01.06.2022
A Zierfalz neu bemalt, Zeichn.überarbeitet	S.Lö 13.02.2020
REV. Änderung	Name Datum

Zierfalzzarge
2-schalig
two part split blind rebate frame

Zeich.Nr./Drawing No: D0012831.dwg -3/4 Rev.: C 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

