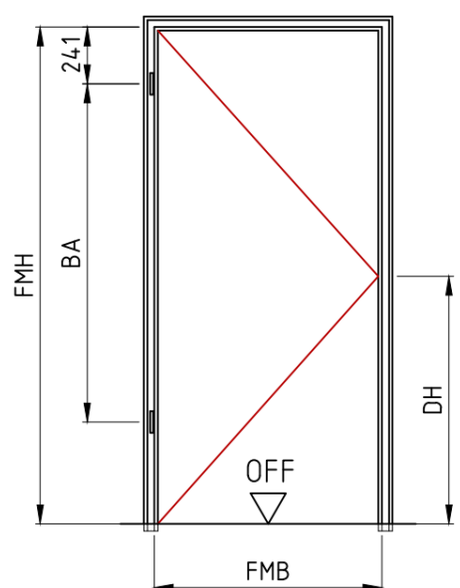
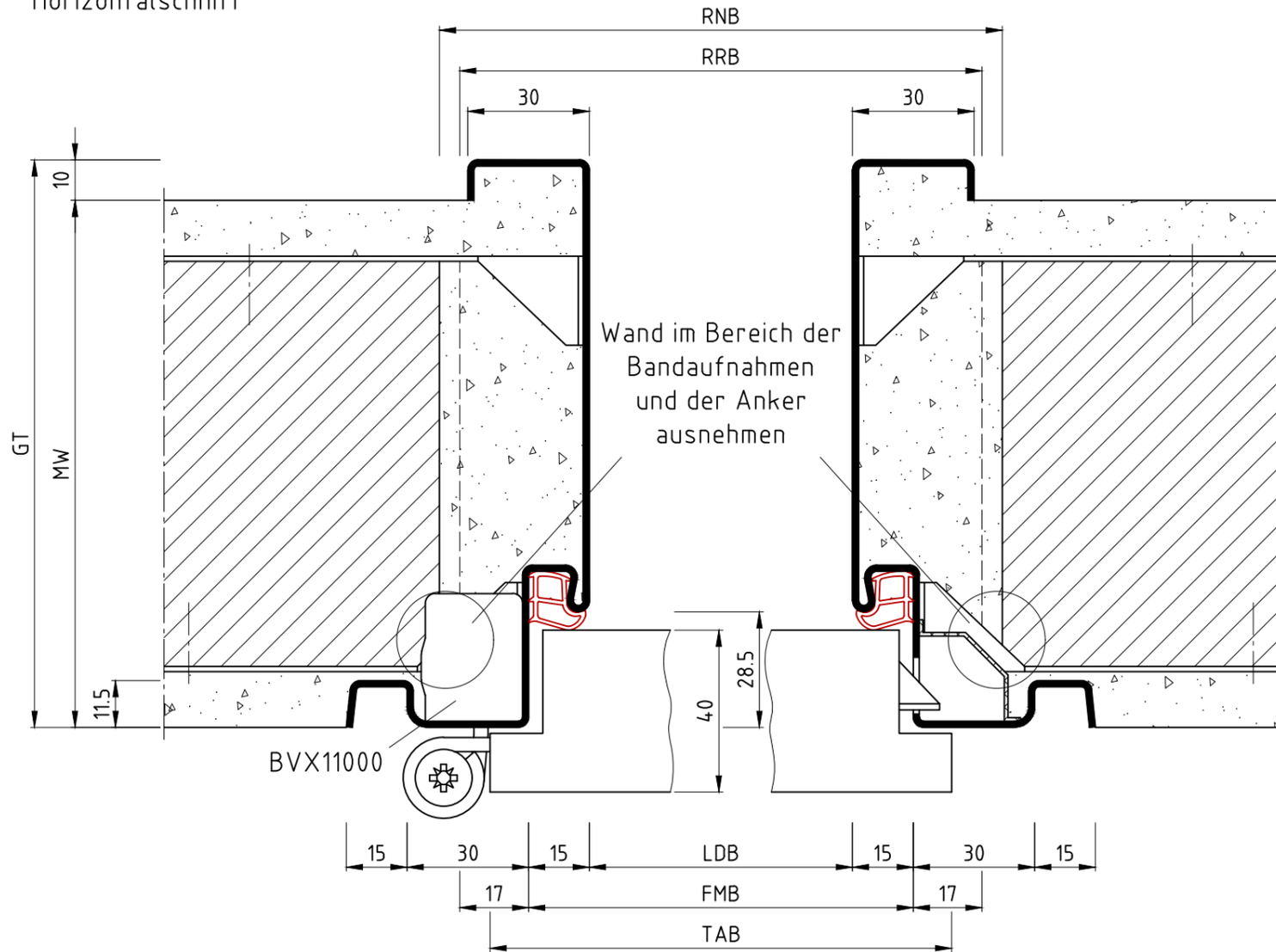
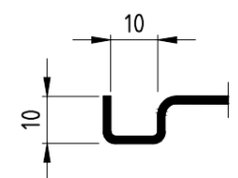


Horizontalschnitt

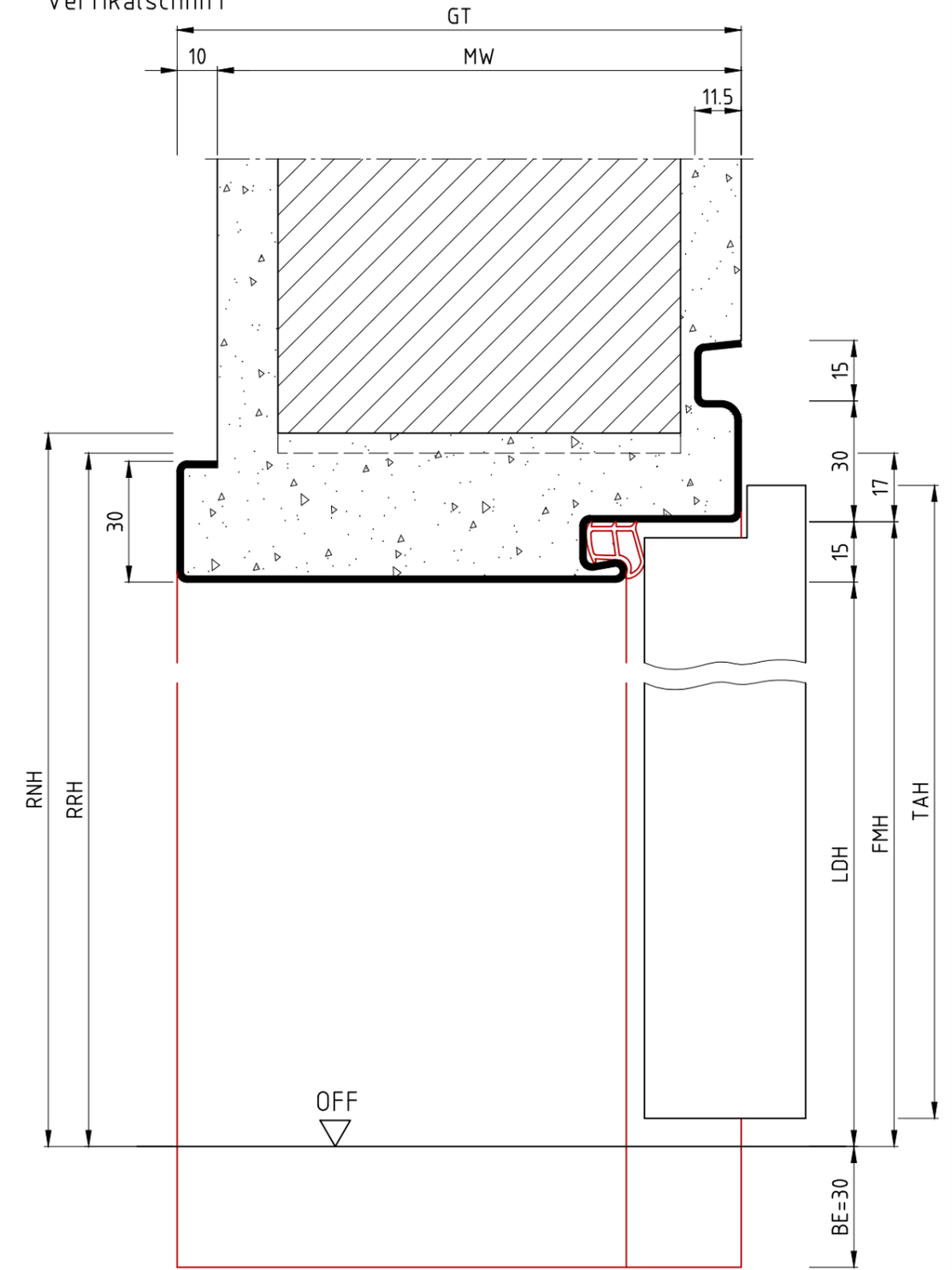


Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Hinweis:
Profil auch mit 10er Schattennut
möglich (10NbUud):



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.

15NbUud

| Name | Datum/Date |
|--|-----------------|
| Bearbeiter D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer S.Lö | 04.06.2018 |
| D Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A Benaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. Änderung | Name Datum |

Schattennutzarge als Umfassungsprofil
Mauerwerk, Schattennut bandseitig
shadow groove wrap around frame, brickwork

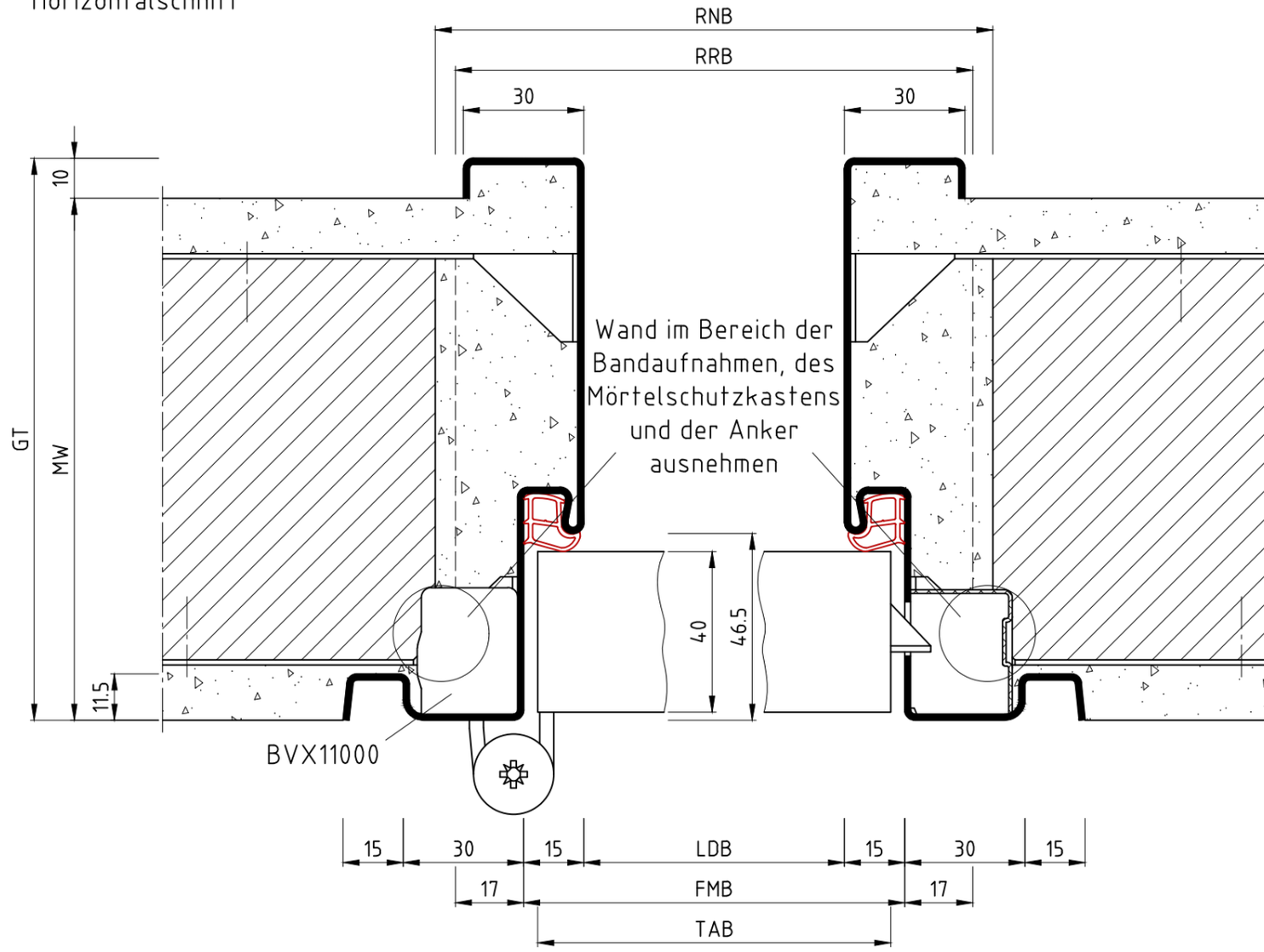
Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-1/6 Rev.: D Maßstab/Scale: 1:1.5
ArtikelNr./Article No: Rev.:
Status: Freigegeben

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

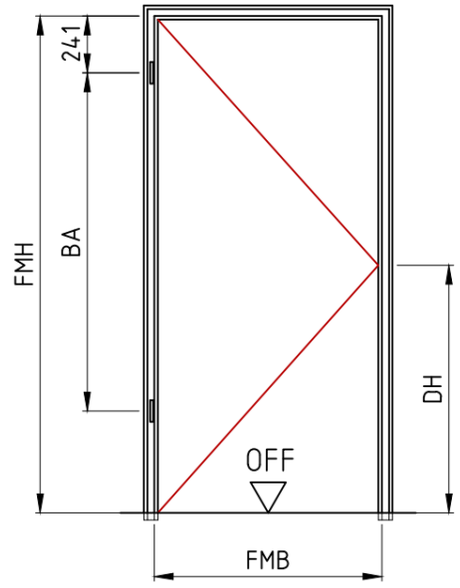
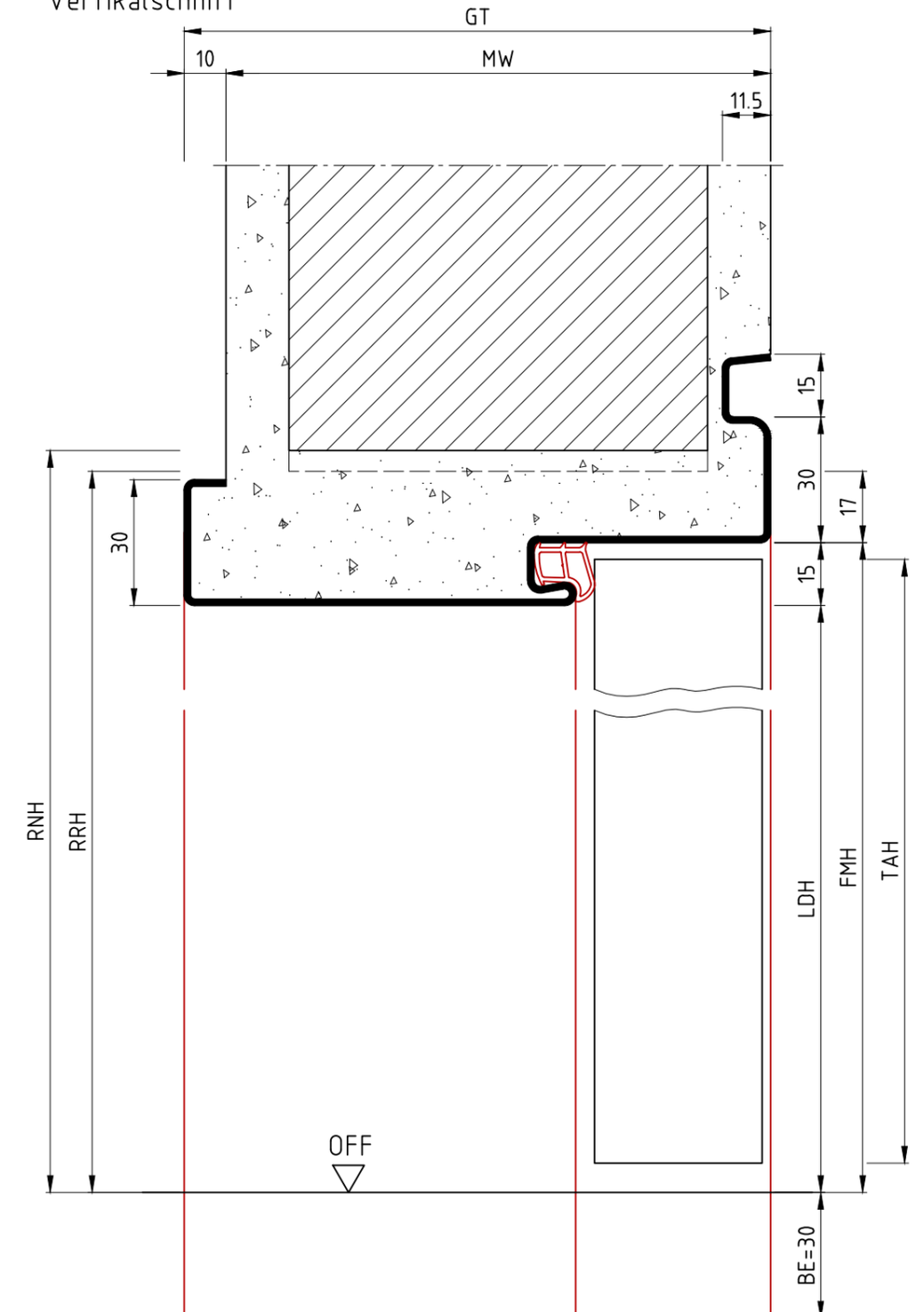
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt

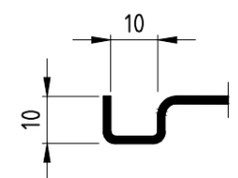


Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Hinweis:
Profil auch mit 10er Schattennut
möglich (10NbUsd):



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.

15NbUsd

| Name | Datum/Date |
|---|-----------------|
| Bearbeiter D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer S.Lö | 04.06.2018 |
| D Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A Benutzungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. Änderung | Name Datum |

Schattennutzarge als Umfassungsprofil
Mauerwerk, Schattennut bandseitig
shadow groove wrap around frame, brickwork

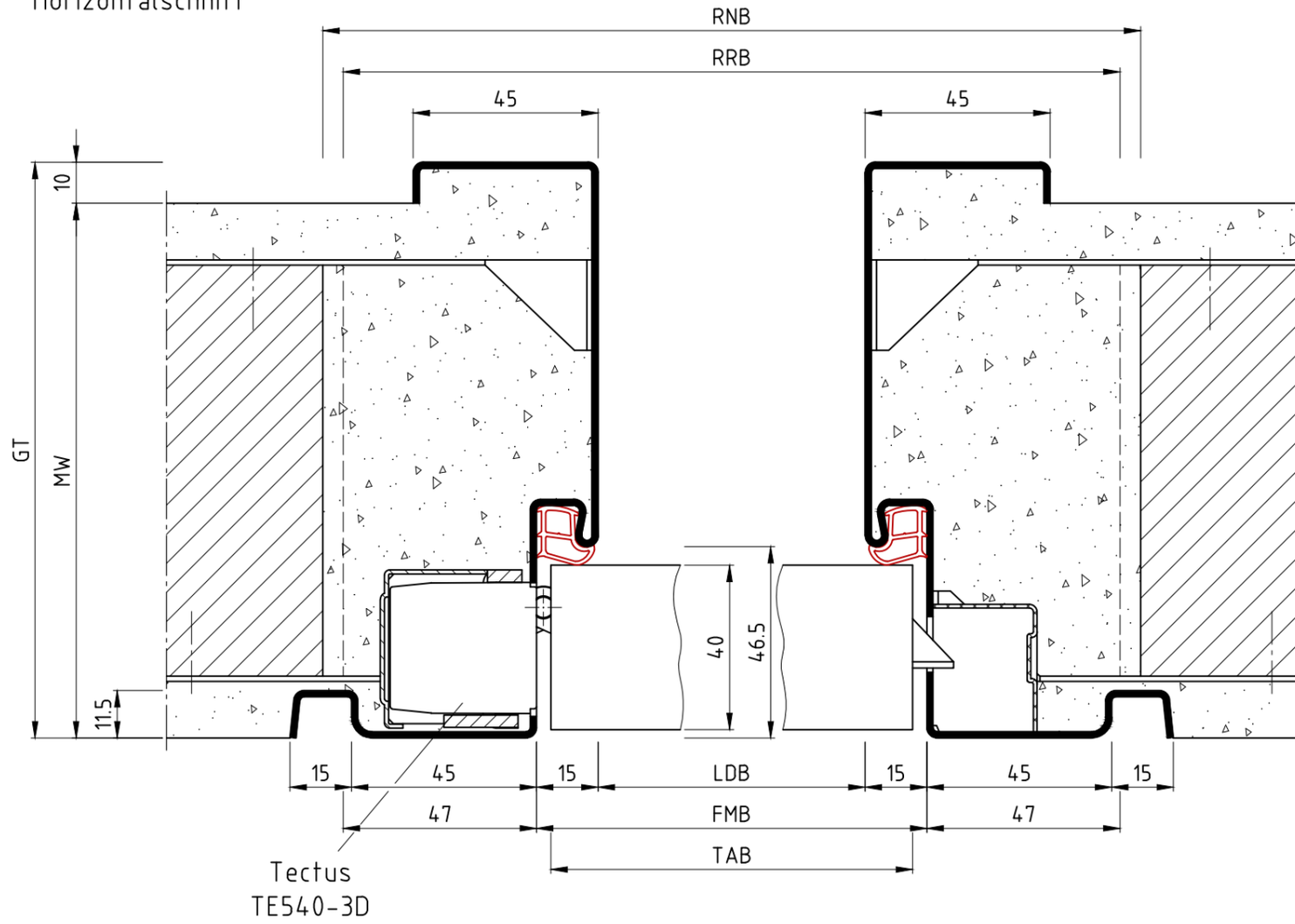
Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-2/6 Rev.: D Maßstab/Scale: 1:1.5
ArtikelNr./Article No: Rev.:
Status: Freigegeben

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

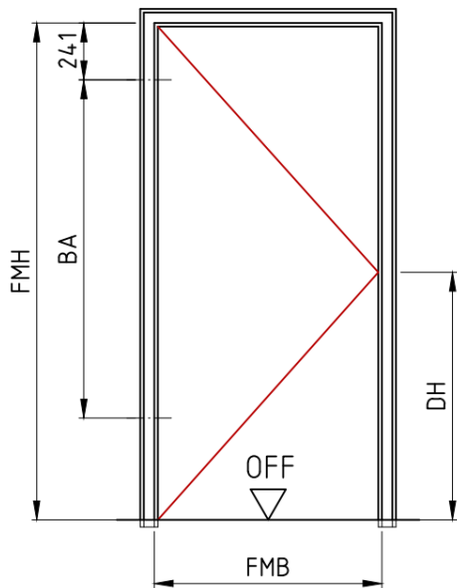
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



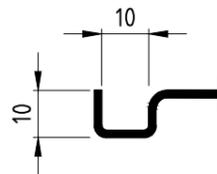
Tectus
TE540-3D



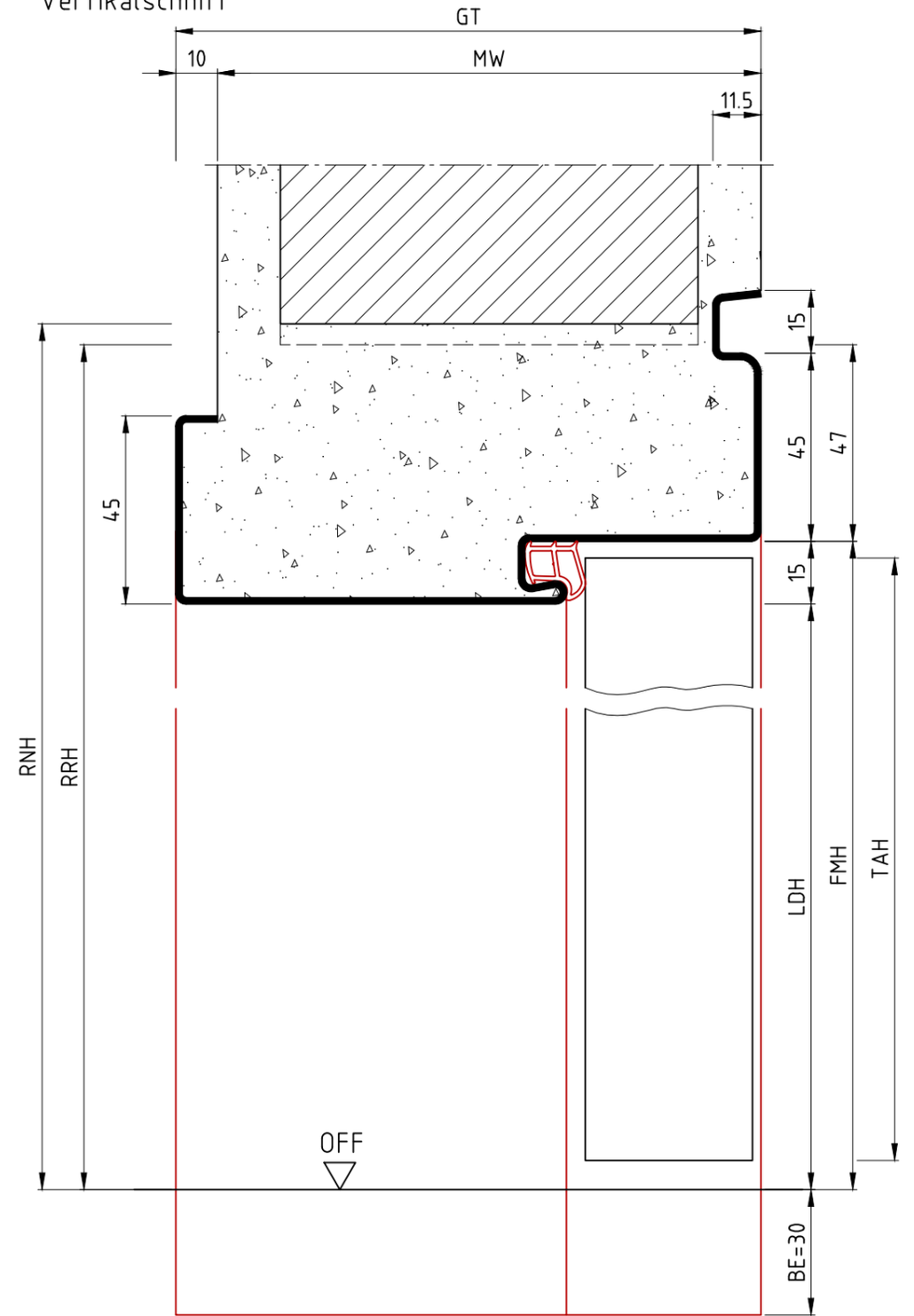
Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Achtung:
Bei DIN-Türblatt RRM größer wählen.

Hinweis:
Profil auch mit 10er Schattennut
möglich (10NbUsd):



Vertikalschnitt



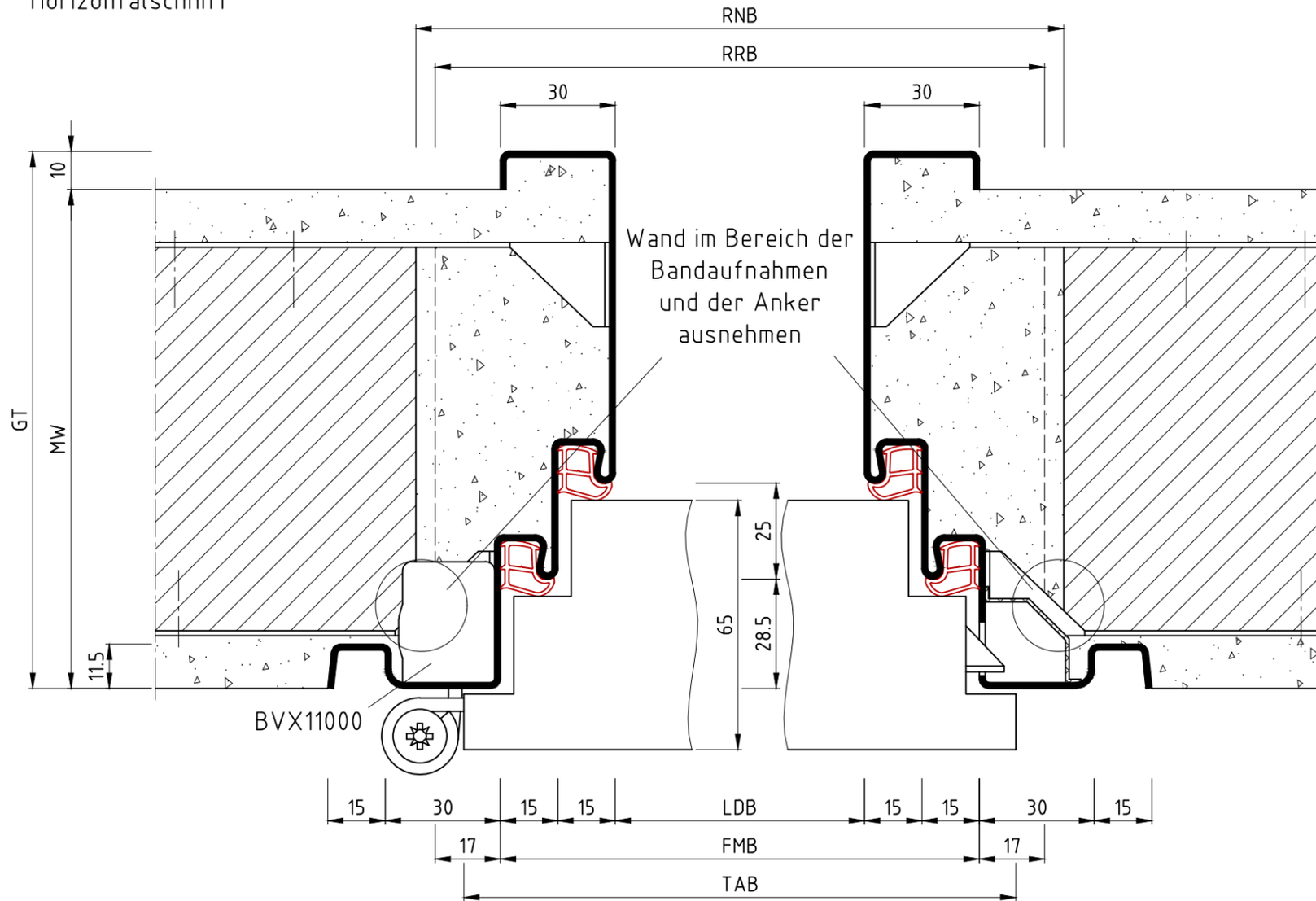
Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

15NbUsd

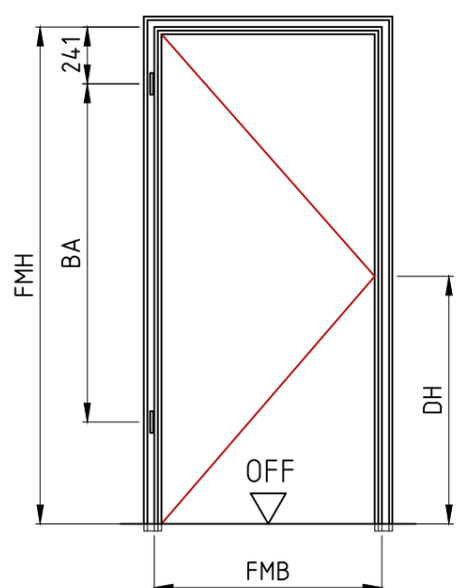
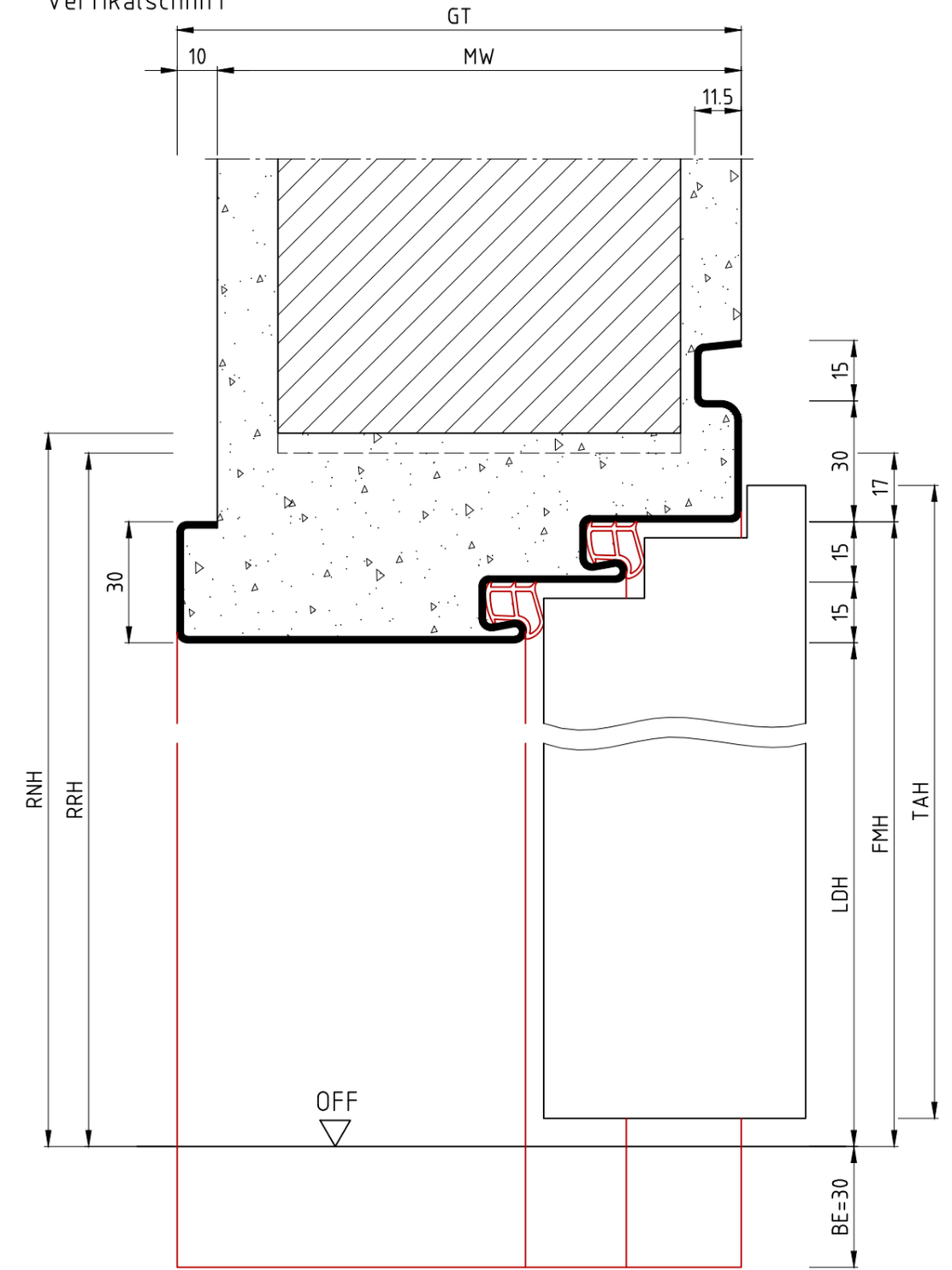
| | Name | Datum/Date |
|------------|---|-----------------|
| Bearbeiter | D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer | S.Lö | 04.06.2018 |
| D | Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C | Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B | Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A | Benutzungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. | Änderung | Name Datum |

| | |
|--|----------------------|
| Schattennutzarge als Umfassungsprofil Mauerwerk, Schattennut bandseitig shadow groove wrap around frame, brickwork | |
| Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-3/6 | Rev.: D |
| ArtikelNr./Article No: | Rev.: |
| Status: Freigegeben | Maßstab/Scale: 1:1.5 |
| 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

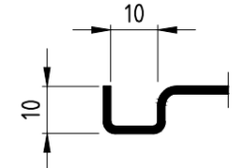


Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links spiegelbildlich: DIN rechts

Hinweis:
 Profil auch mit 10er Schattennut möglich (10NbUuFd):



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.

15NbUuFd

| Name | Datum/Date |
|---|-----------------|
| Bearbeiter D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer S.Lö | 04.06.2018 |
| D Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A Benutzungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. Änderung | Name Datum |

Schattennutzarge als Umfassungsprofil
 Mauerwerk, Schattennut bandseitig
 shadow groove wrap around frame, brickwork

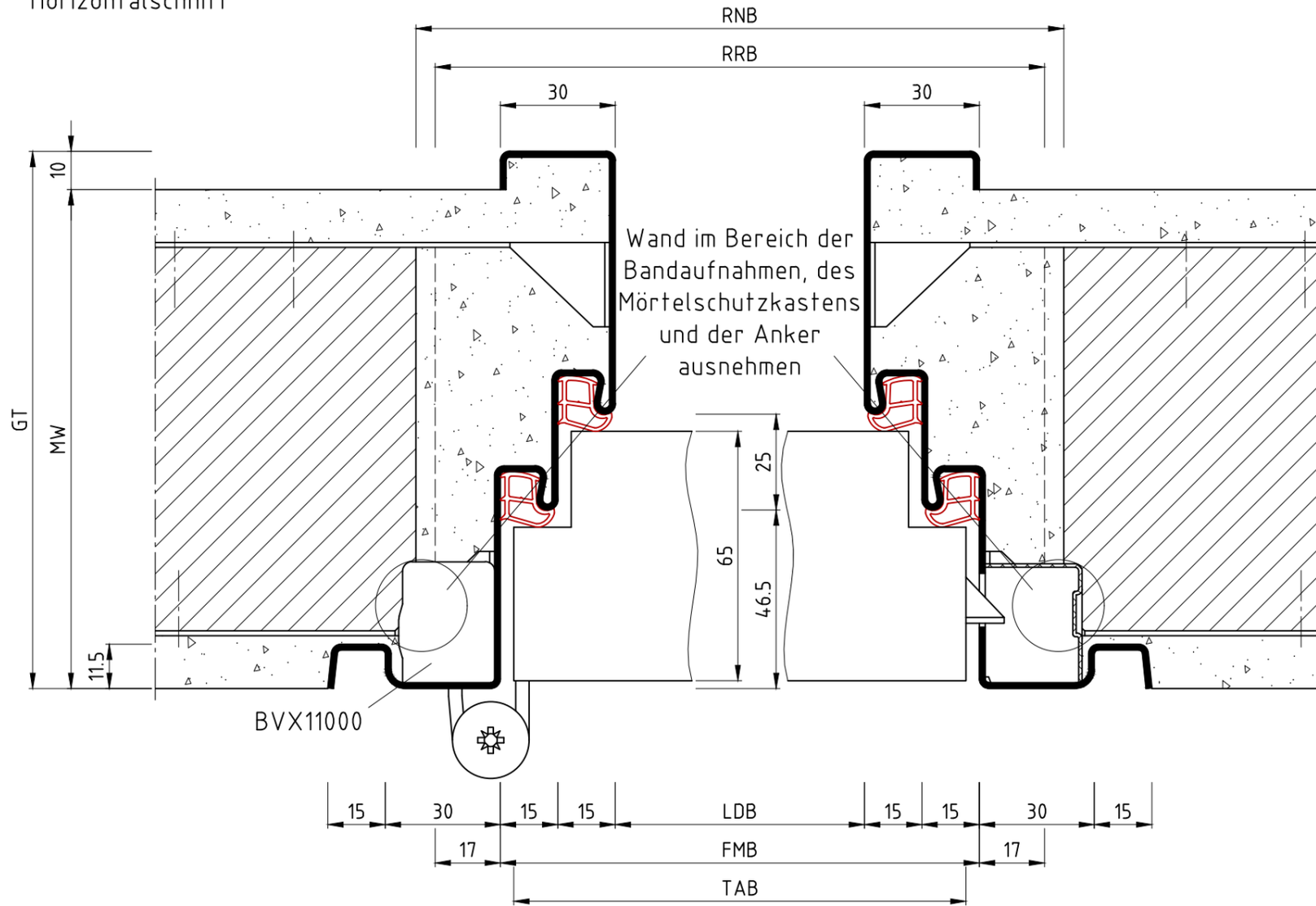
Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-4/6 Rev.: D Maßstab/Scale: 1:1.5
 ArtikelNr./Article No: Rev.:
 Status: Freigegeben

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

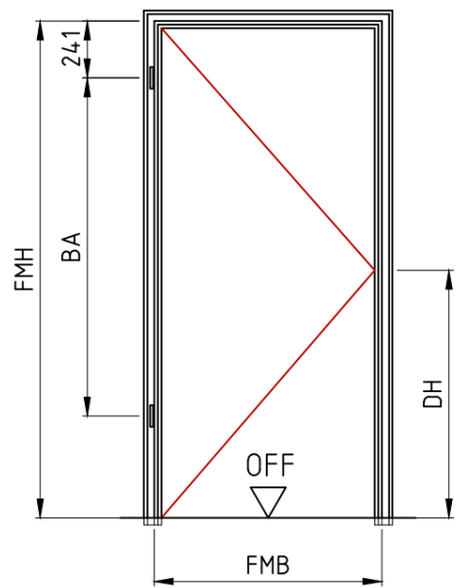
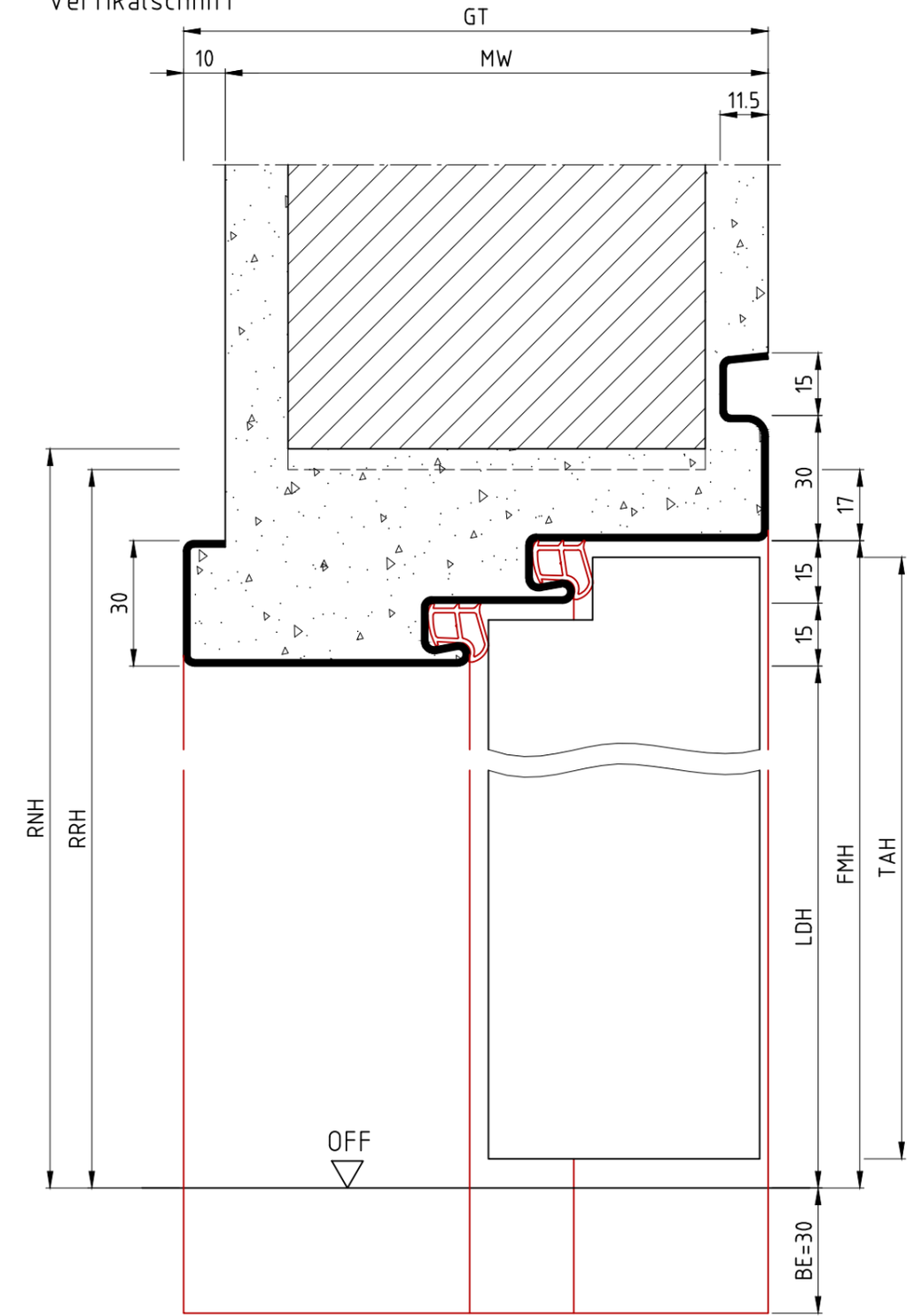
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten
 Subject to technical modifications

Horizontalschnitt

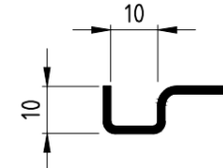


Vertikalschnitt



Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Hinweis:
Profil auch mit 10er Schattennut
möglich (10NbUsFd):



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.

15NbUsFd

| Name | Datum/Date |
|--|-----------------|
| Bearbeiter D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer S.Lö | 04.06.2018 |
| D Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A Benaßungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. Änderung | Name Datum |

Schattennutzarge als Umfassungsprofil
Mauerwerk, Schattennut bandseitig
shadow groove wrap around frame, brickwork

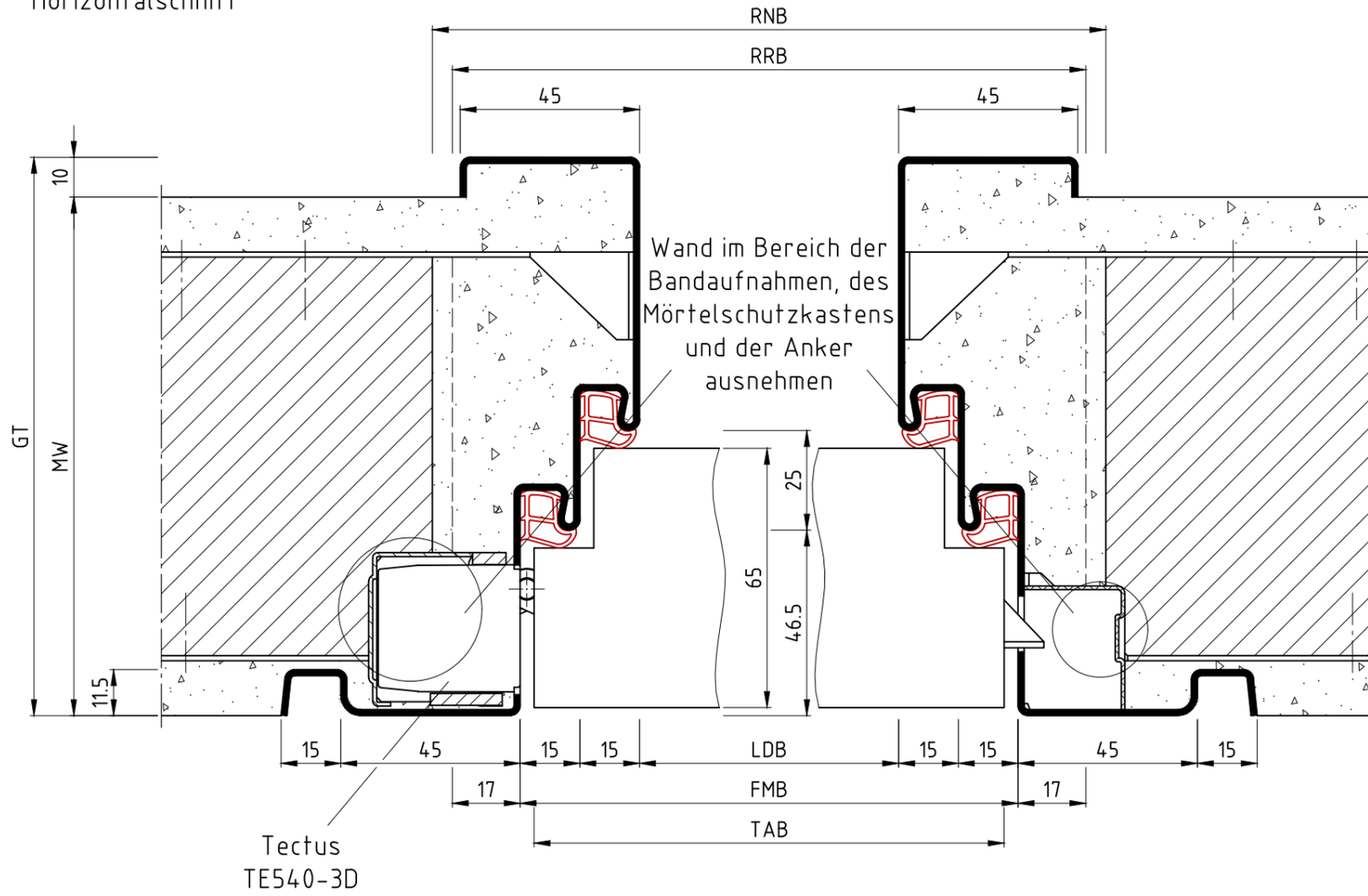
Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-5/6 Rev.: D Maßstab/Scale: 1:1.5
ArtikelNr./Article No: Rev.:
Status: Freigegeben

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

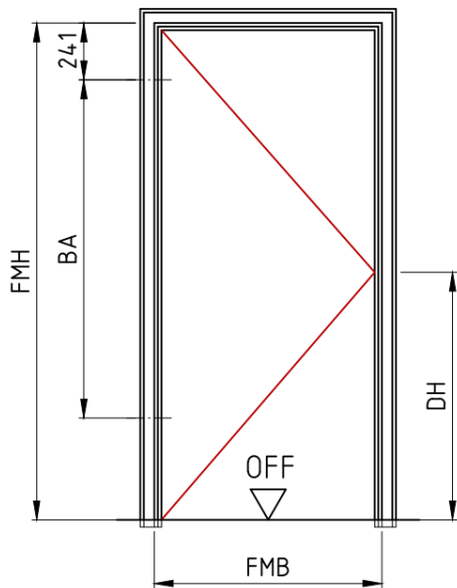
Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

Horizontalschnitt

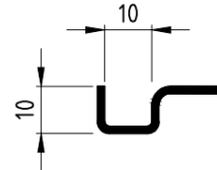


Tectus
TE540-3D

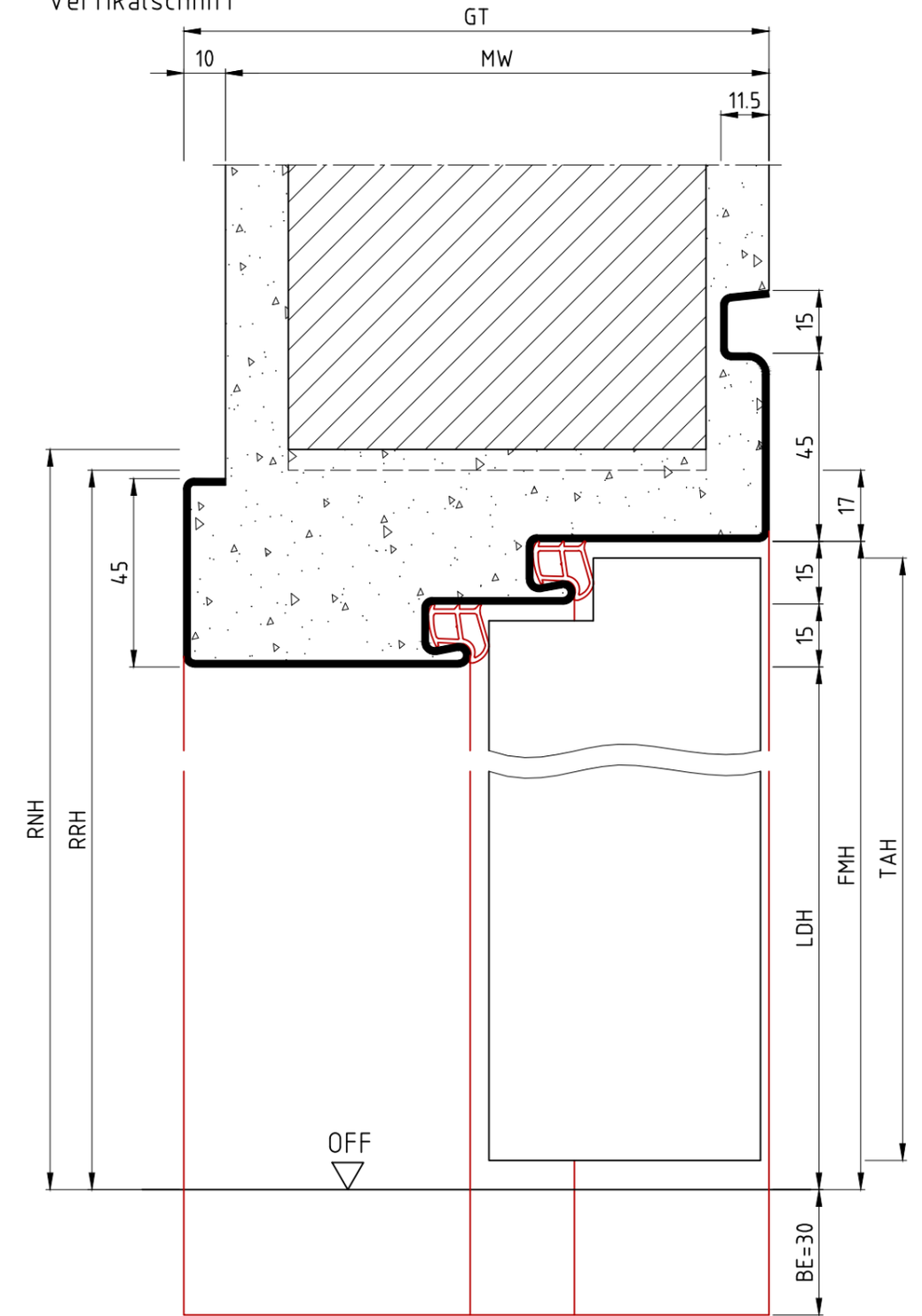


Ansicht: DIN links
spiegelbildlich: DIN rechts

Hinweis:
Profil auch mit 10er Schattennut
möglich (10NbUsFd):



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.

15NbUsFd

| Name | Datum/Date |
|--|-----------------|
| Bearbeiter: D.Mo | 21.12.2017 |
| Prüfer: S.Lö | 04.06.2018 |
| D: Detail mit 10er Schattennut ergänzt | S.Lö 26.01.2023 |
| C: Zeichnungen mit Tectus eingefügt | S.Lö 22.12.2021 |
| B: Zeichnung überarbeitet, RRM angepasst | S.Lö 16.12.2020 |
| A: Benutzungen bearbeitet, Hinweis ergänzt | D.Mo 08.10.2018 |
| REV. Änderung | Name Datum |

| | |
|--|--|
| Schattennutzarge als Umfassungsprofil Mauerwerk, Schattennut bandseitig shadow groove wrap around frame, brickwork | |
| Zeich.Nr./Drawing No: D0005093.dwg-6/6 | Rev.: D |
| ArtikelNr./Article No: | Rev.: |
| Status: Freigegeben | Maßstab/Scale: 1:1.5 |
| 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 | |