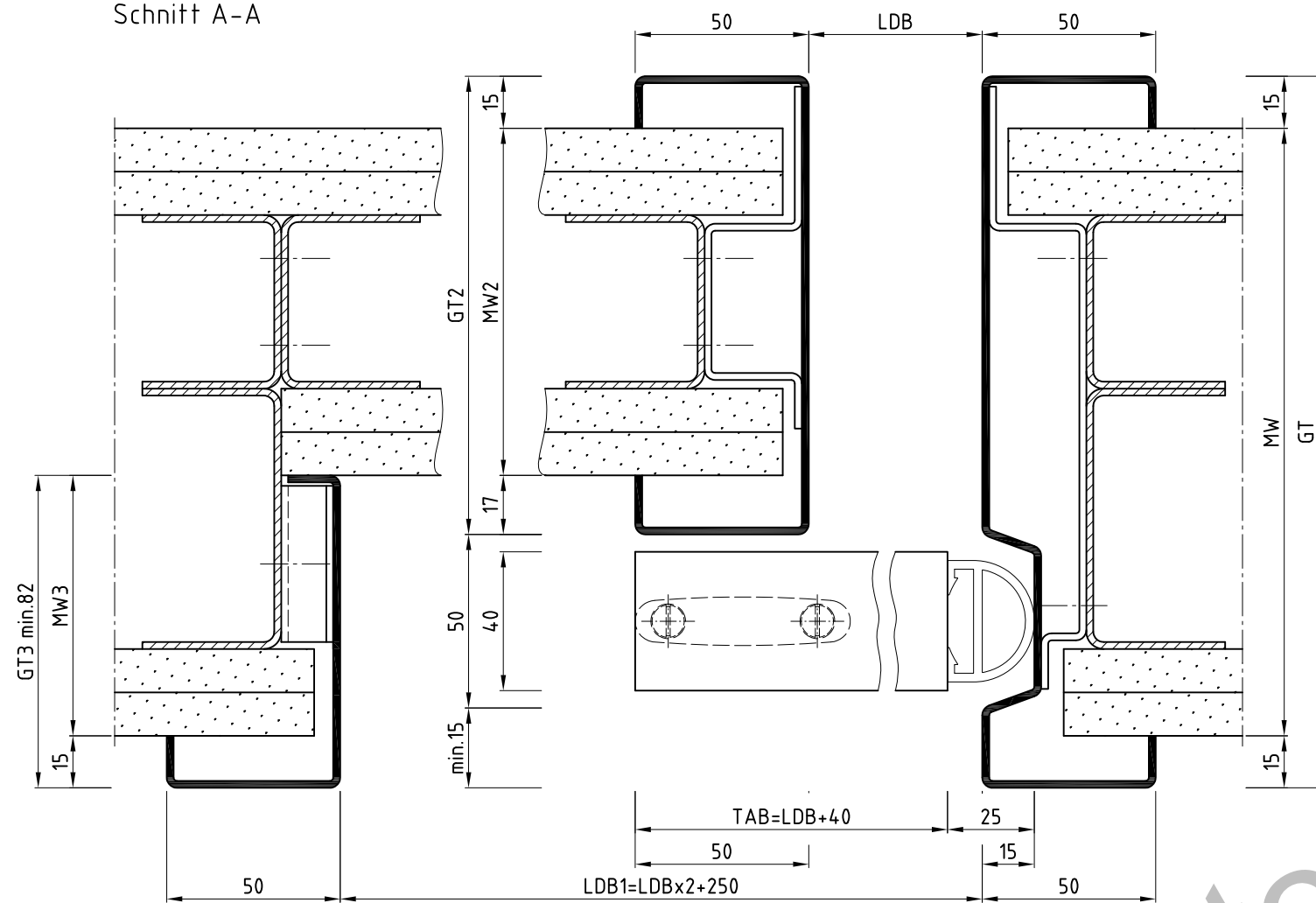
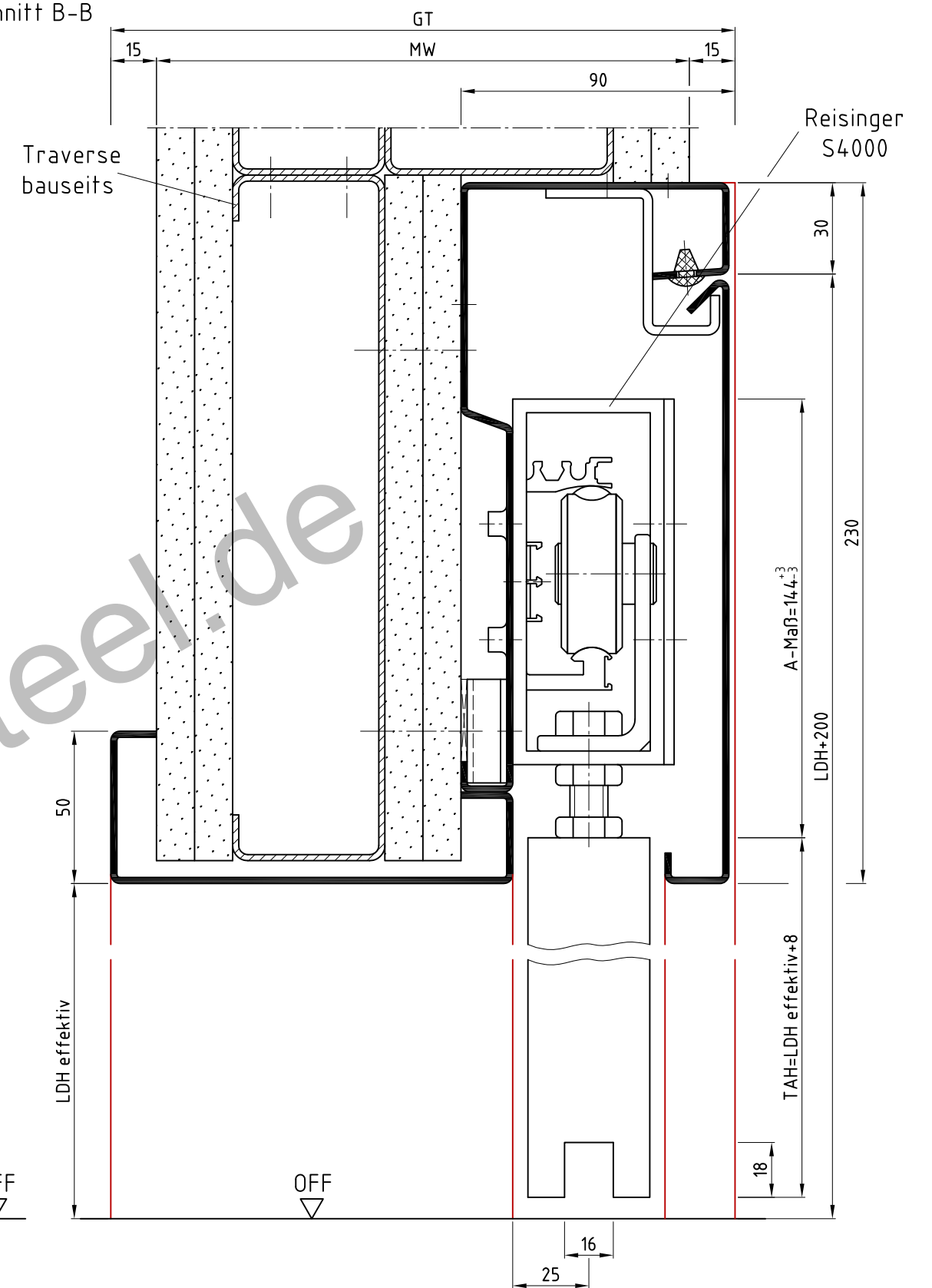


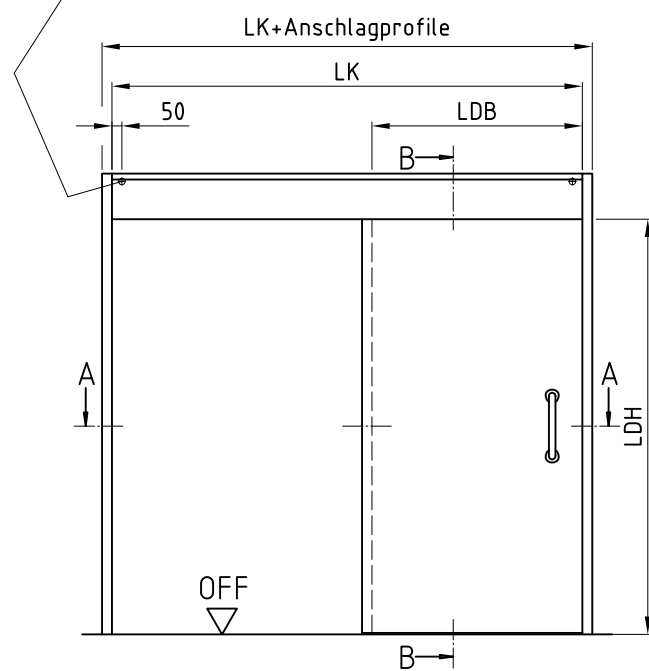
Schnitt A-A



Schnitt B-B



** Kabelzuführung für E-Antrieb bauseits



Ansicht: DIN rechts
spiegelbildlich: DIN links

** Anschluss nur durch Elektrofachkraft

SidN OP, Edelstahl
mit Reisinger S4000

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.

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	L.Ni	02.12.2017
Prüfer	S.Lö	24.09.2020

LineaLevel OP		
Ständerwerk		
LineaLevel OP, stud wall		
Zeich.Nr./Drawing No:	D0004709.dwg	Rev.: A
ArtikelNr./Article No:		Rev.:
		Maßstab/Scale: 1:2

A	Änderung	Name	Datum
	Führungzapfenplatte entfernt	L.Ni	24.09.2020
REV.			

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