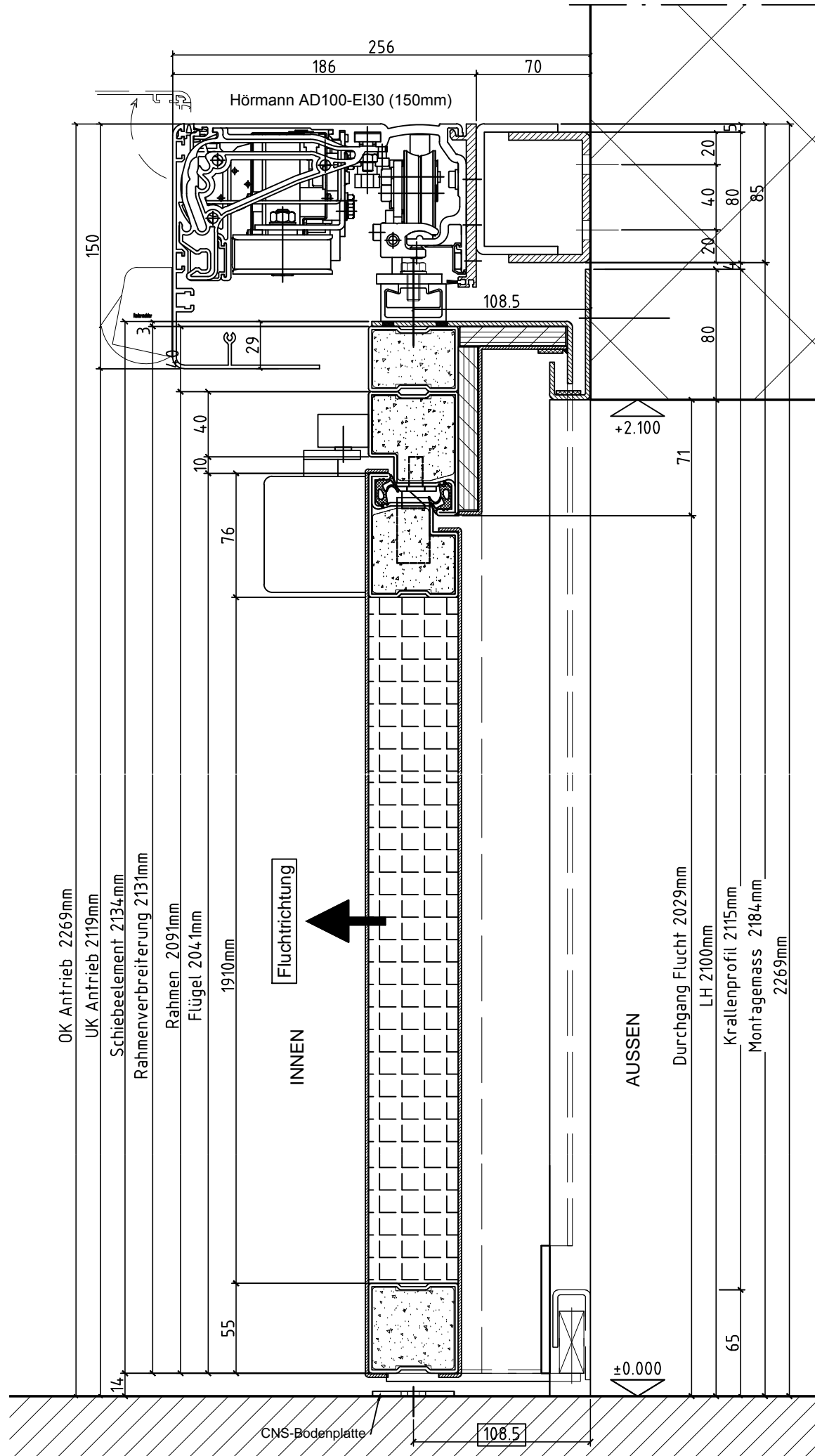
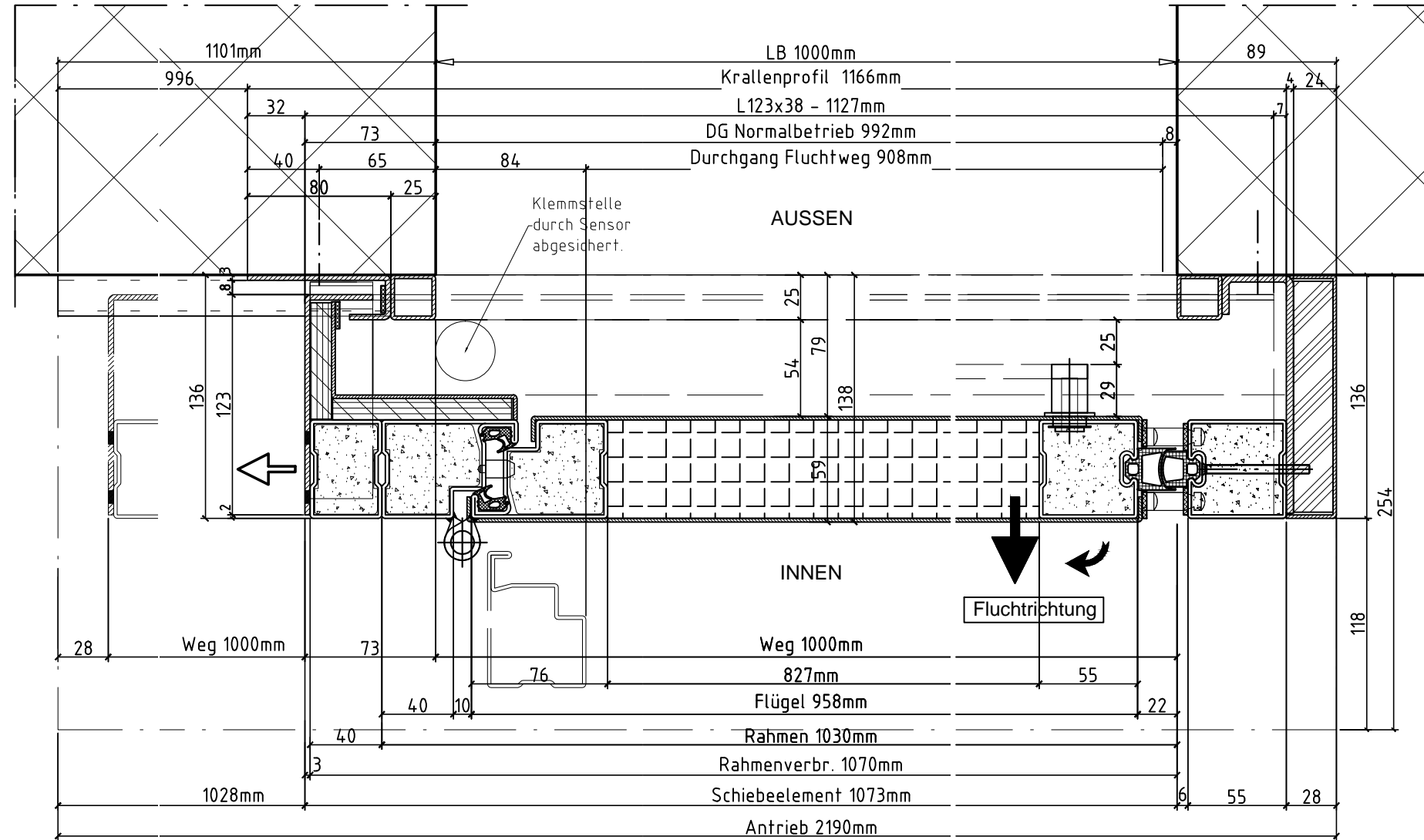


Vertikalschnitt B-B

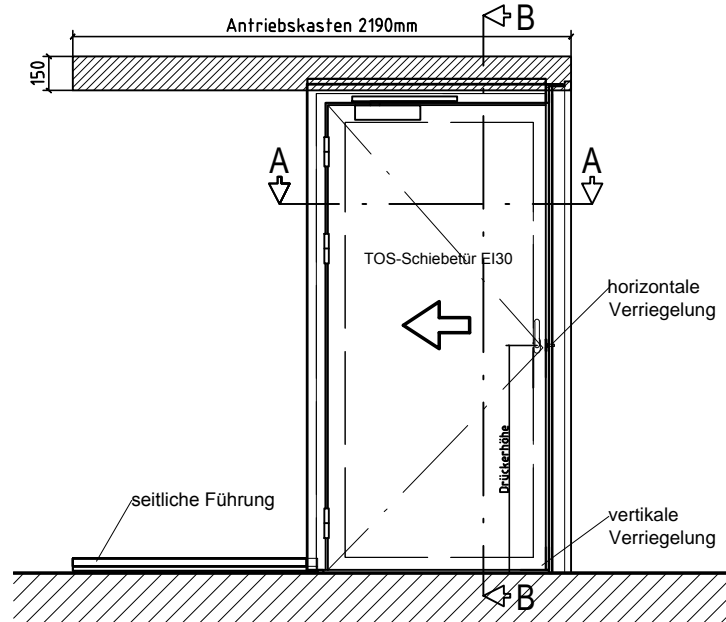


Horizontalschnitt A-A

FAT-System
NORMPLAN



Ansicht - Antriebsseite



Gewicht
 TOS EI30 - ca. 77 kg/m²
 1.073m x 2.134m = 2.29m²
 => ca. 177 kg/Flg

Pos. Stockwerk: Räume:

FAT TOS EI30 1flg Swing-IN		mit Fluchwegfunktion
Brandschutz EI30	VKF-Nr. 22533	mit seitlicher Führung
Füllung 2 x Stahlblech 2.0mm, mittig Brandschutz-Isolation 55mm		
Oberflächenbehandlung Einbrennlackiert nach		
Antrieb Hörmann AD100-EI30, Verschalung h=150mm		
Beschläge Systembezogen (Verriegelungen, Drücker, TS, etc.)		
Bemerkungen - Drücker einseitig - ohne ELT -> Fluchweg jederzeit		



Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.

Auftraggeber: Hörmann AG	Massstab: 1:3.3	Gezeichnet: mb
Architekt: .	Datum: 20.11.2017	CAD Name:
Objekt: .	Format: A3	Geändert:
Titel: FAT-System FAT TOS EI30 1flg	Plan-Nr.: 02.12	Diverses:
Fatoris Brandschutz GmbH Mühlweg 3, 5524 Niederwil Tel. 056 677 80 30, Fax. 056 677 80 31		CAD Detail:
Kom.-Nr.: NORMPLAN		