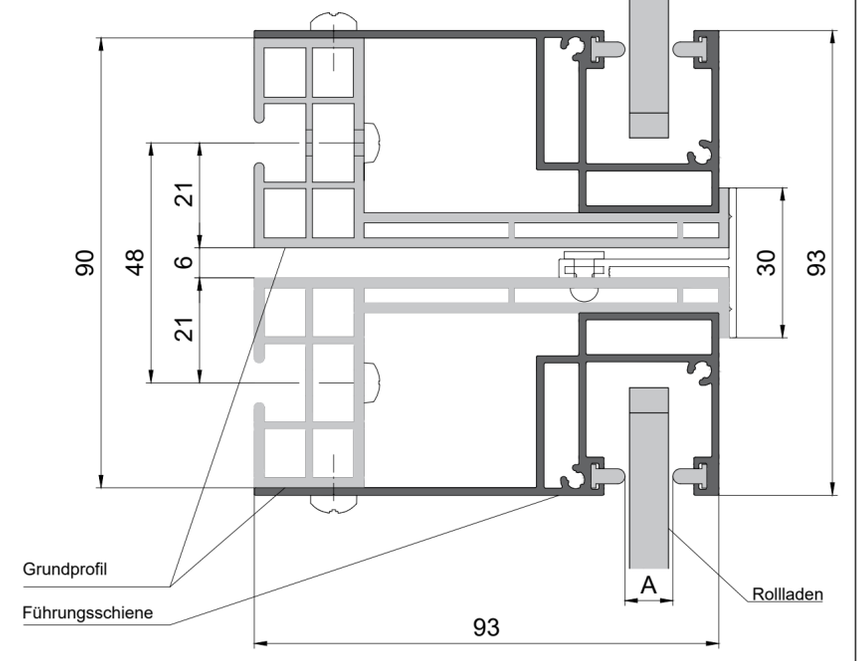
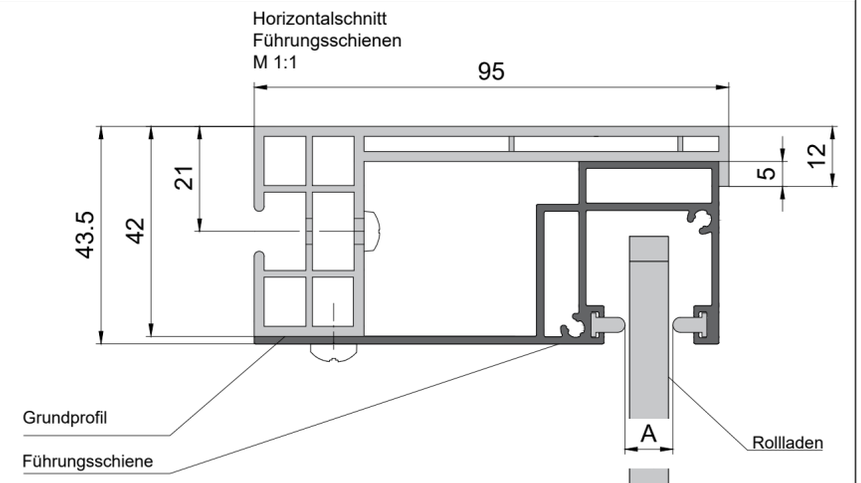
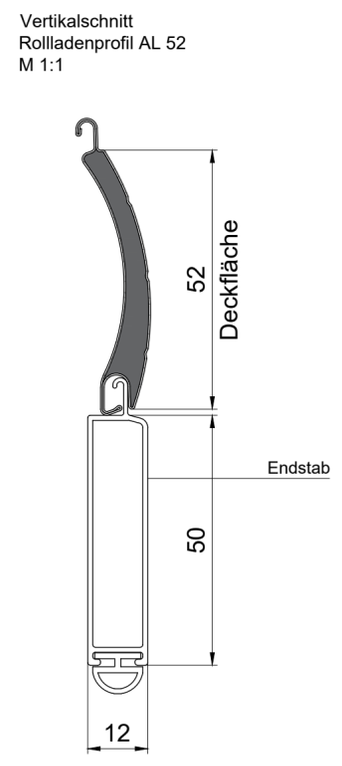
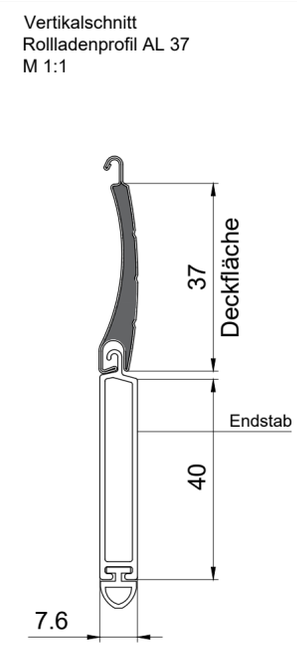
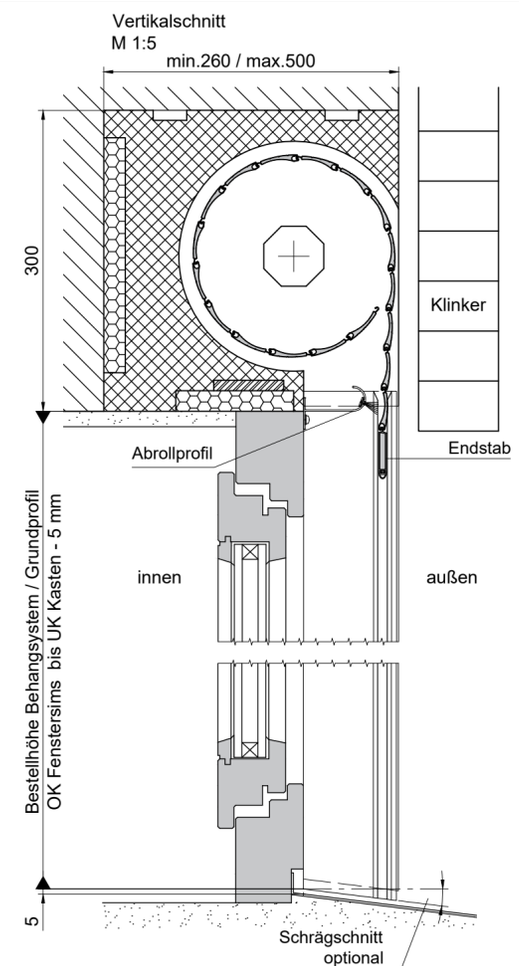
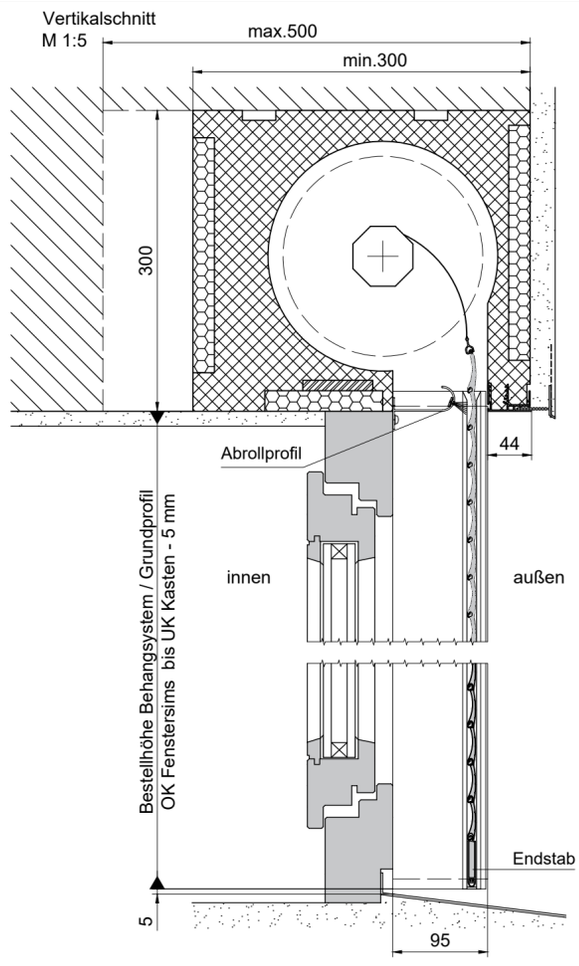
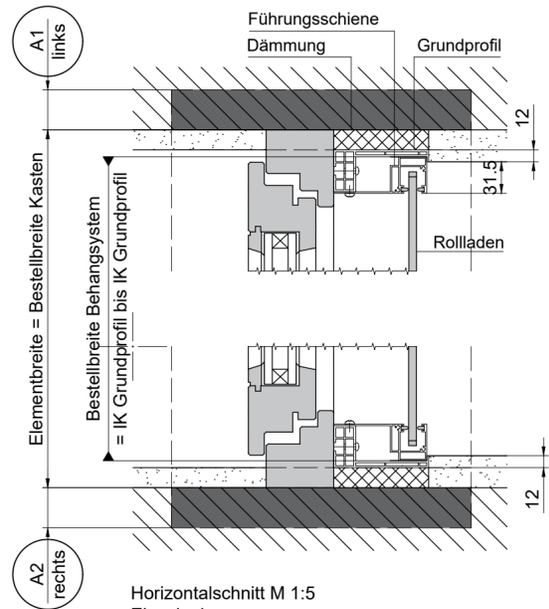


Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis weder kopiert oder vervielfältigt noch dritten Personen mitgeteilt werden. This drawing may not be copied or reproduced without our permission, nor communicated to third parties.

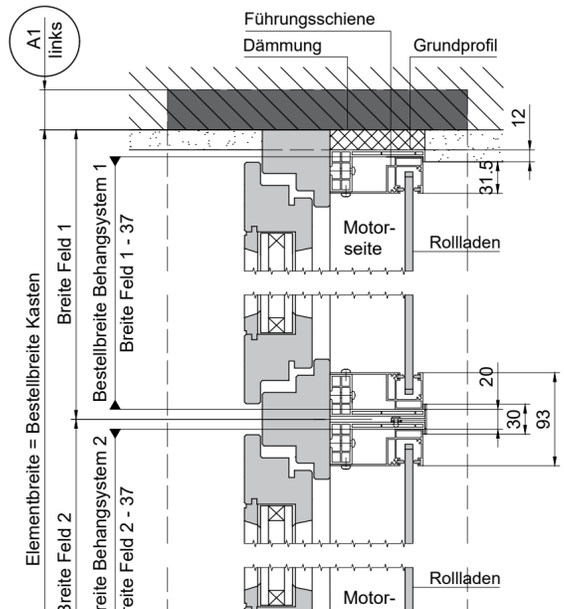


Rolladenprofil AL 37 Spaltmaß A = 9,6 +/-0,4 mm  
Rolladenprofil AL 52 Spaltmaß A = 15,2 +/-0,4 mm



Horizontalschnitt M 1:5 Einzelanlage Motorseite rechts oder links von innen gesehen

IK : Innenkante  
A1/A2 : Zusätzliche Aufdopplung jeweils in 20 mm Schritten

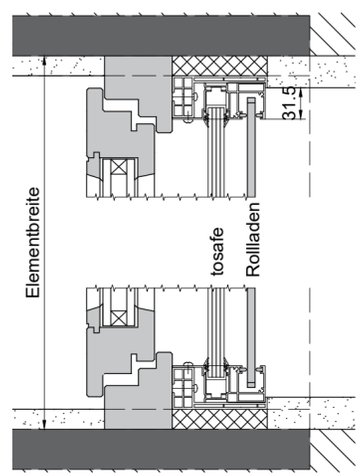
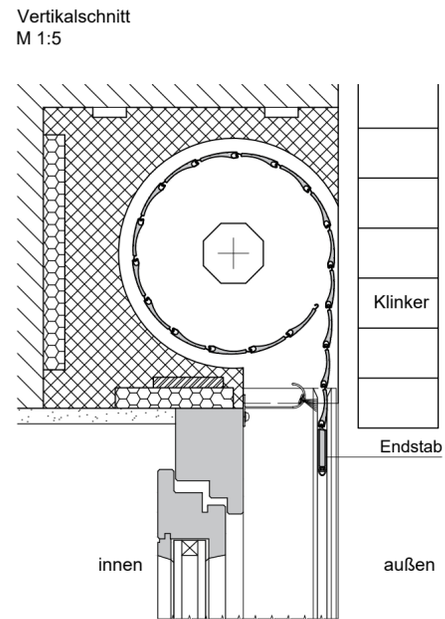
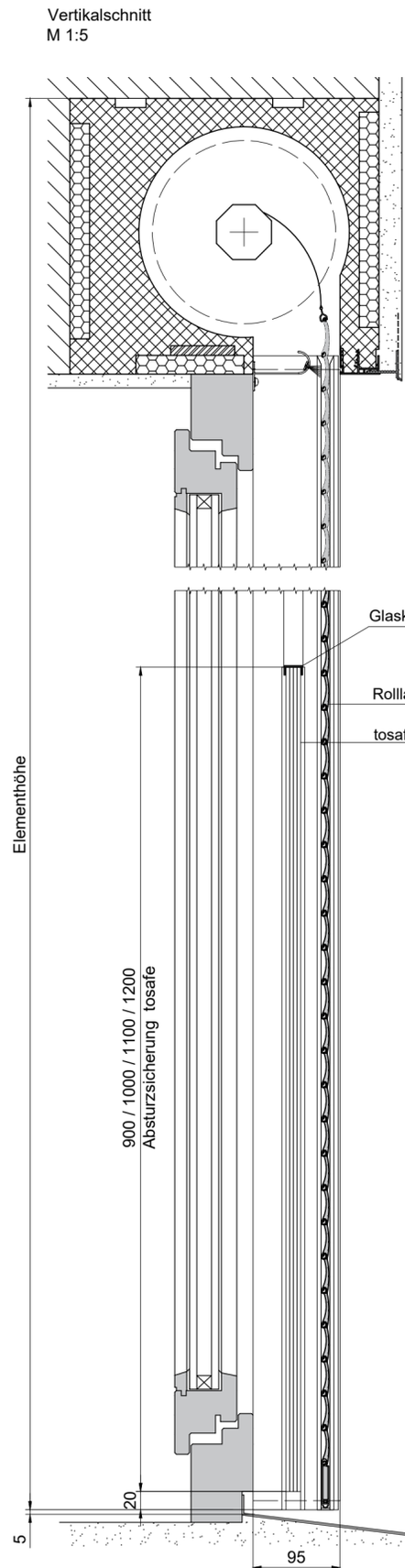


Horizontalschnitt M 1:5 nebeneinander montierte Anlagen Motorseite rechts und links von innen gesehen

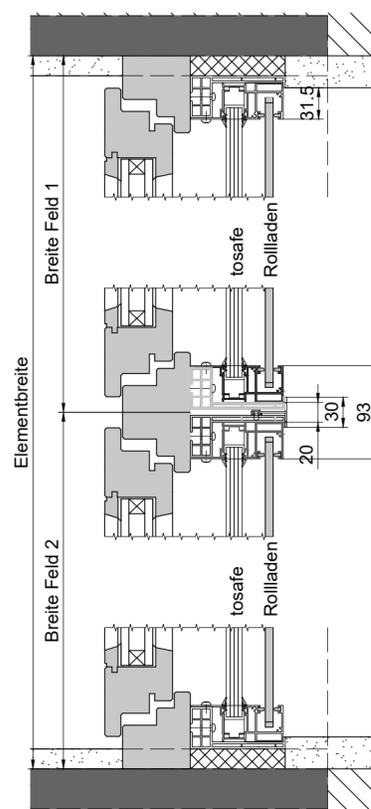
Bei der gezeichneten Einbausituation handelt es sich um eine schematische Darstellung. Der Einbau des Fensters sowie des Mauerkastens ist nach dem aktuellem Stand der Technik auszuführen.

	Benennung: Standardmauerkasten SMK 95 Rollladen		
	Elementbreite: min. 800 mm max. 3000 mm	Elementhöhe: max. 3000 mm	Fläche: AL 37 max. 6,5 m² AL 52 max. 8,0 m²
	Maßstab: 1:5 / 1:1	Format: A2_H	Layout: D
	Technische Änderungen vorbehalten!	Alle Maße in mm!	Name: RSM
MHZ Hachtel GmbH & Co. KG Sindelfinger Straße 21 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon 0711-9751-0 www.mhz.de		Version:	Datum: 12.10.2020

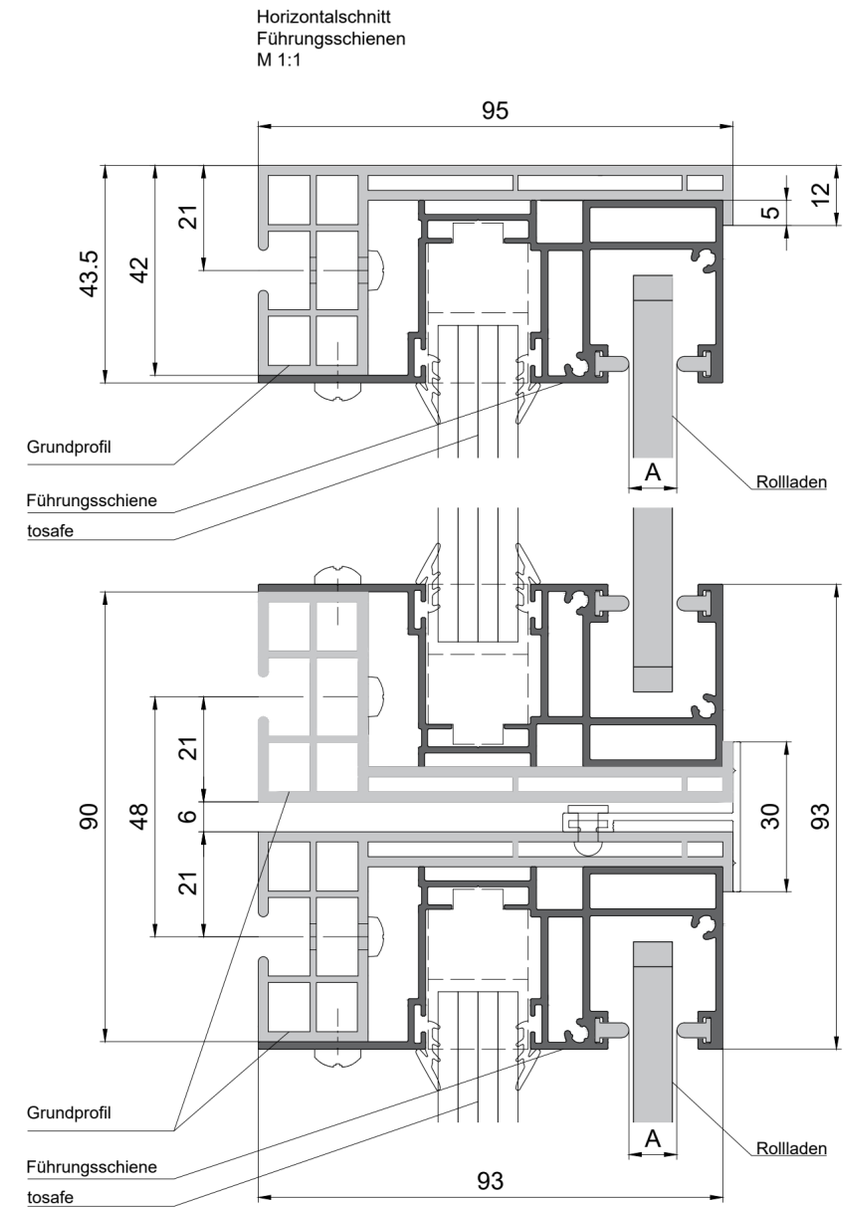
Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis weder kopiert oder vervielfältigt noch dritten Personen mitgeteilt werden. This drawing may not be copied or reproduced without our permission, nor communicated to third parties.



Horizontalschnitt M 1:5  
Einzelanlage



Horizontalschnitt M 1:5  
nebeneinander montierte Anlagen



Bei der gezeichneten Einbausituation handelt es sich um eine schematische Darstellung. Der Einbau des Fensters sowie des Mauerkastens ist nach dem aktuellem Stand der Technik auszuführen.

	Benennung: Integrierte Absturzicherung "tosafe" SMK 95 Rollladen				
	MHZ Hachtel GmbH & Co. KG Sindelfinger Straße 21 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon 0711-9751-0 www.mhz.de		Elementbreite: min. 800 mm max. 3000 mm	Elementhöhe: min. 1500 max. 3000 mm	Fläche: AL 37 max. 6,5 m² AL 52 max. 8,0 m²
	Maßstab: 1:5 / 1:1	Format: A2_H			Layout: D
	Technische Änderungen vorbehalten! Alle Maße in mm!		Version:	Datum: 12.10.2020	Name: RSM