



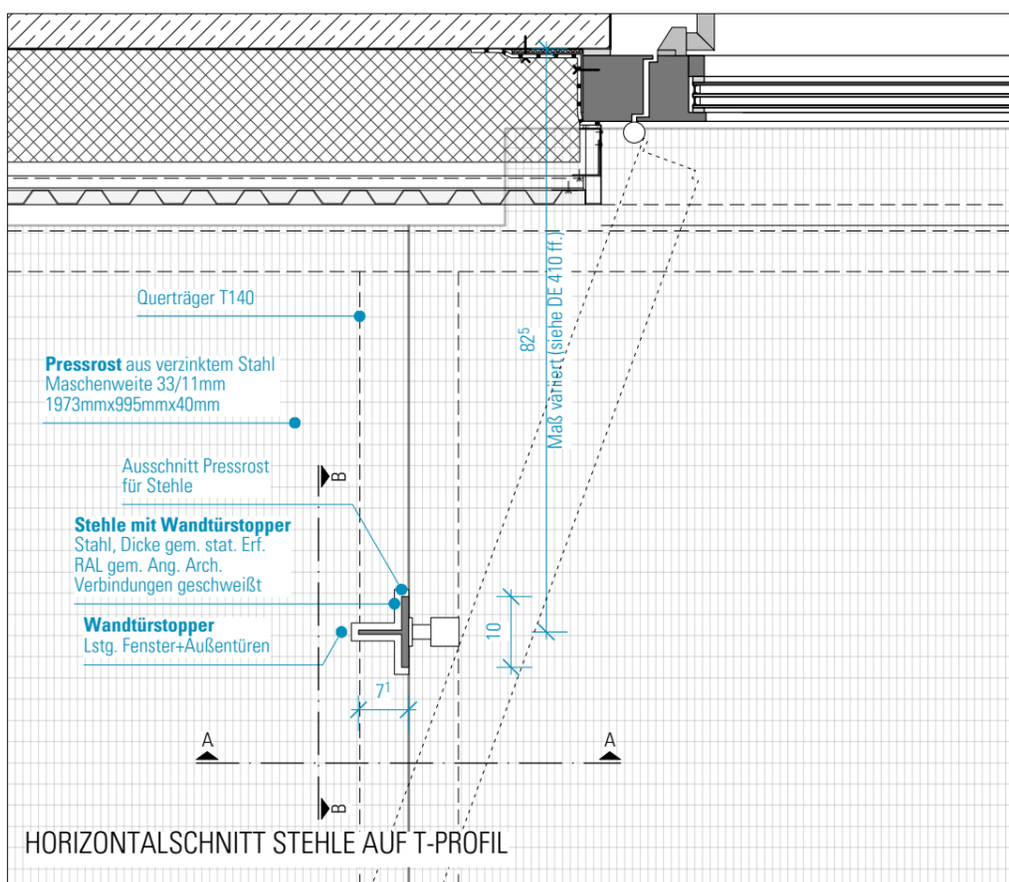
**Stehle mit Wandtürstopper**  
 Stahl, Dicke gem. stat. Erf.  
 RAL gem. Ang. Arch.  
 Verbindungen geschweißt

**Wandtürstopper**  
 Lstg. Fenster+Außentüren

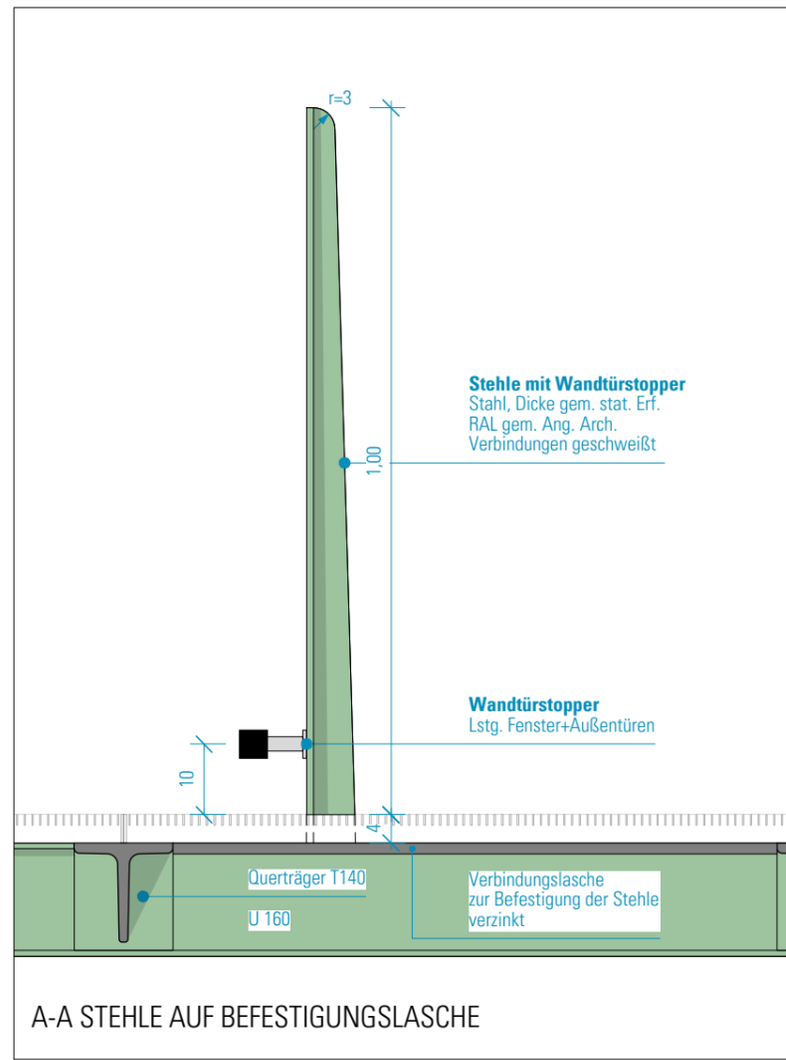
Querträger T140  
 U 160

A-A STEHLE AUF T-PROFIL

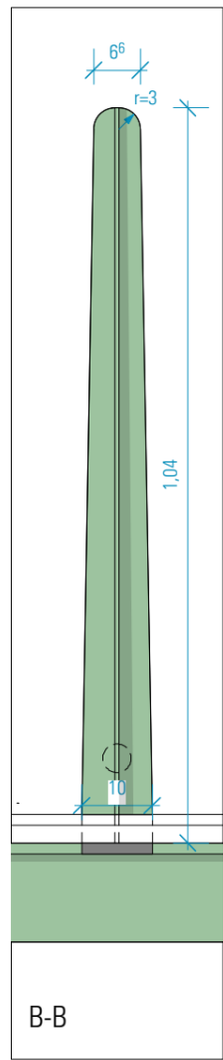
B-B



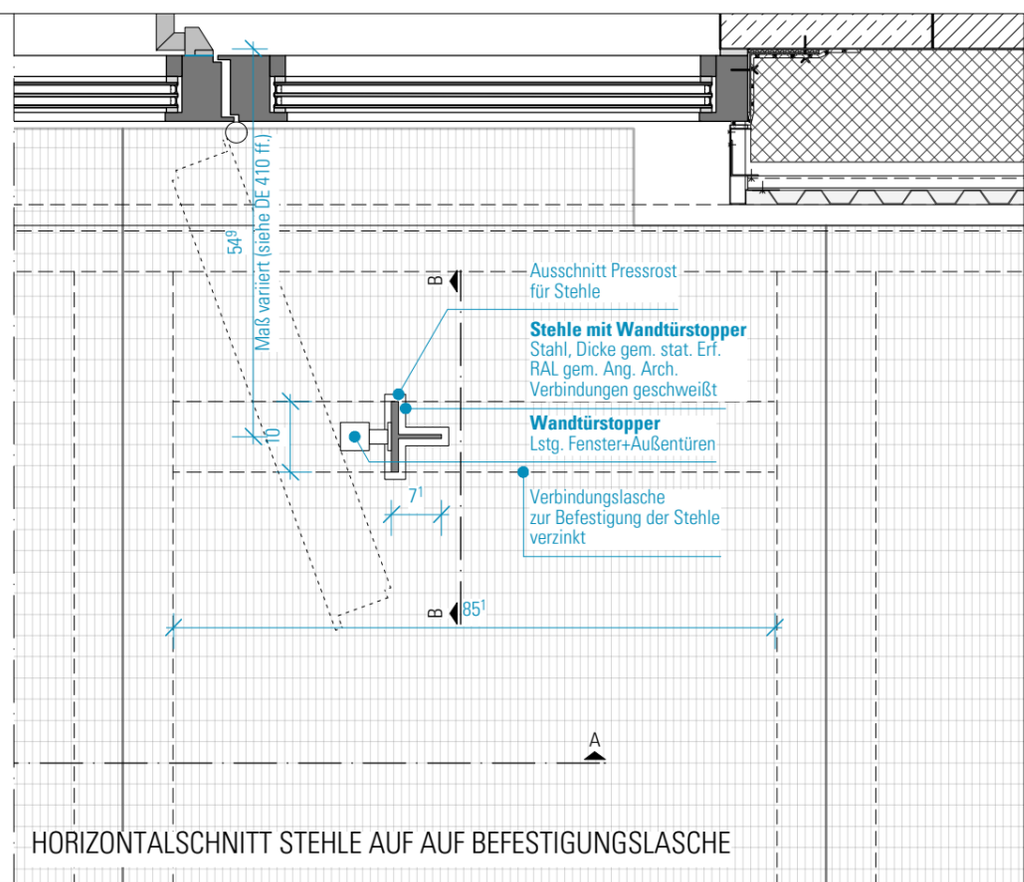
HORIZONTALSCHNITT STEHLE AUF T-PROFIL



A-A STEHLE AUF BEFESTIGUNGSLASCHE



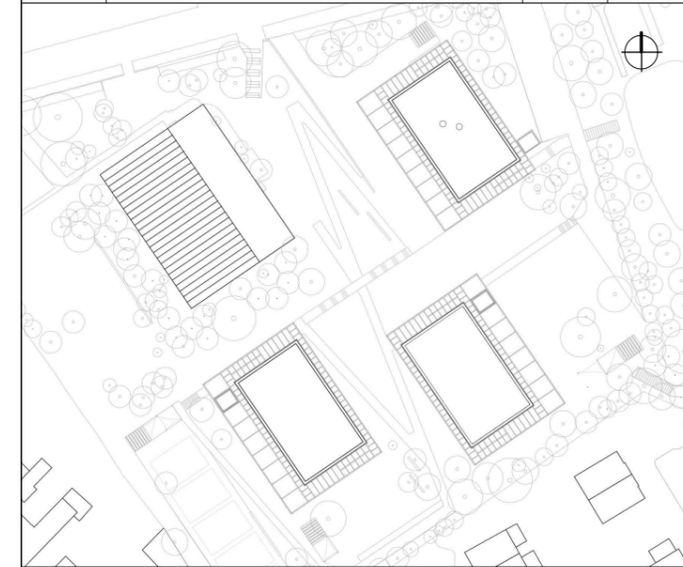
B-B



HORIZONTALSCHNITT STEHLE AUF AUF BEFESTIGUNGSLASCHE

**HINWEISE:** Alle Maße sind von den Ausführenden verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. m ü.NN.

Index	Änderung	Bearbeiter	Datum
01	Freigabe Stahlbau	SW	13.07.22



Projekt:  
**SCHULBAU OPEN SOURCE**  
 Neubau Schule am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:  
 AUSFÜHRUNGSPLANUNG  
**Stahlbau I Regeldetail Stele**

Kooperationspartner:  
 IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda  
 Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:  
 Stadt Weimar  
 Schwannestraße 17  
 99423 Weimar



Entwurfsverfasser:  
 gernot schulz : architektur GmbH  
 Vorgebirgstraße 338  
 50969 Köln

Format:	Maßstab:	Erstellt am:	Erstellt von:	Status:	Index Nr.:	Index vom:
ISO A3	1:10	10.01.2022	SW	Freigabe Stahlbau	01	13.07.2022

Projekt-Nr.:	Plan-Nr.:
2618	345-GSA-SOS-LP5-10-DE-ST-ABC-F-01