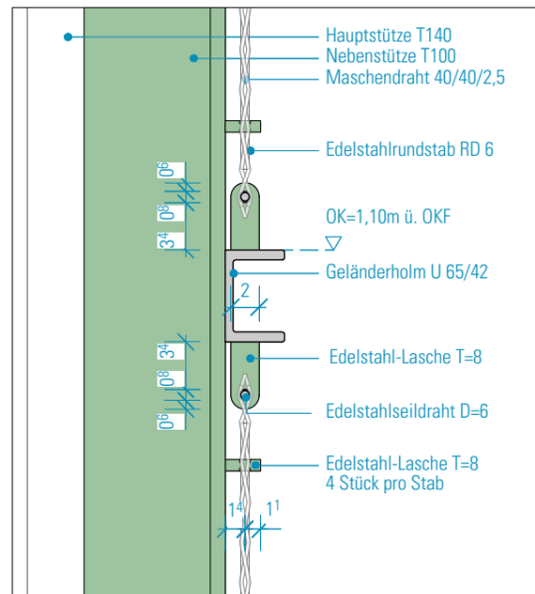
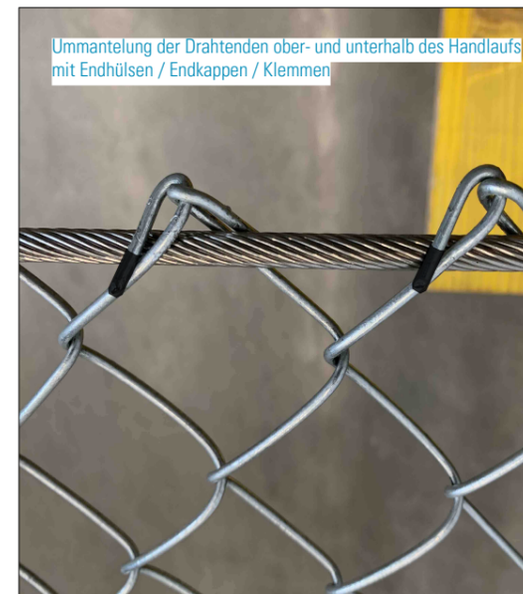


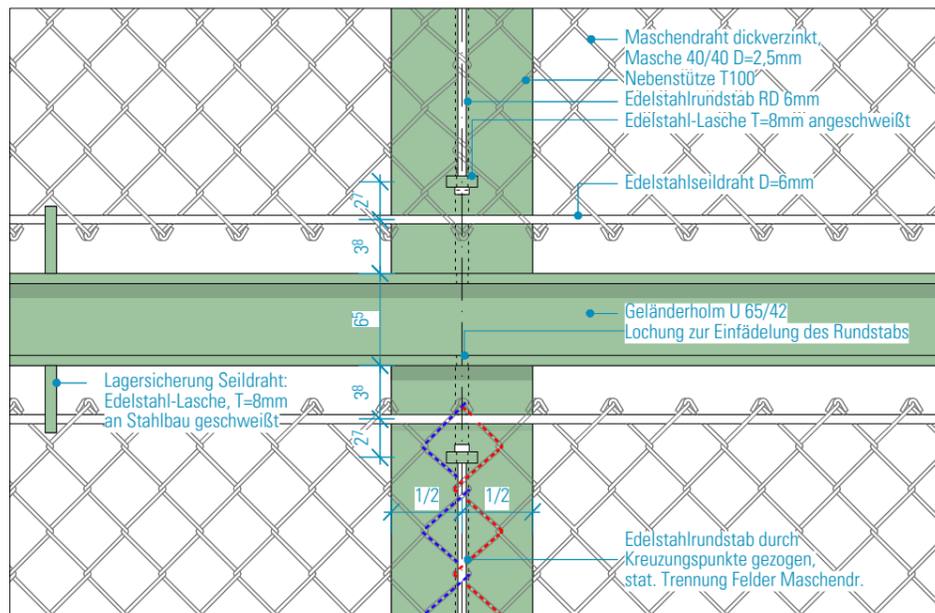
Anschluss Halbfeld I Ansicht



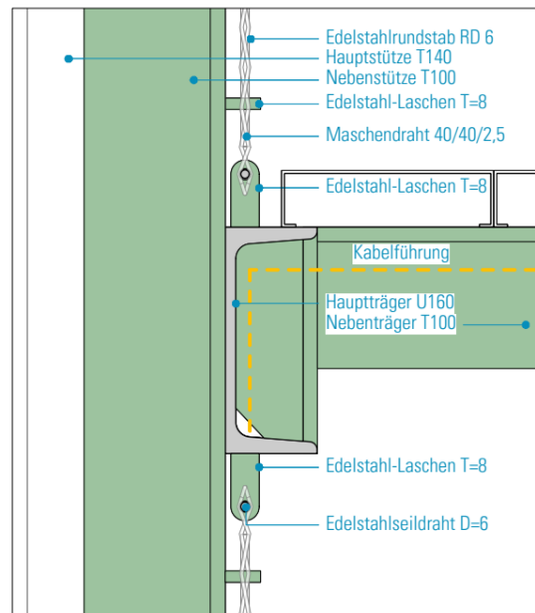
Anschluss Geländerholm I Schnitt



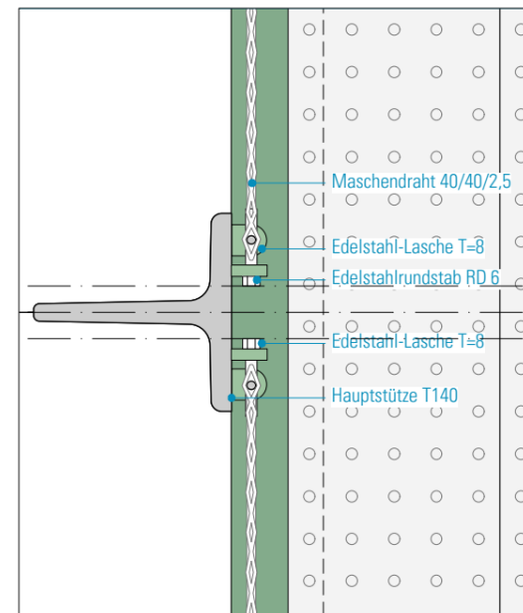
Anschluss Geländerholm I Schnitt



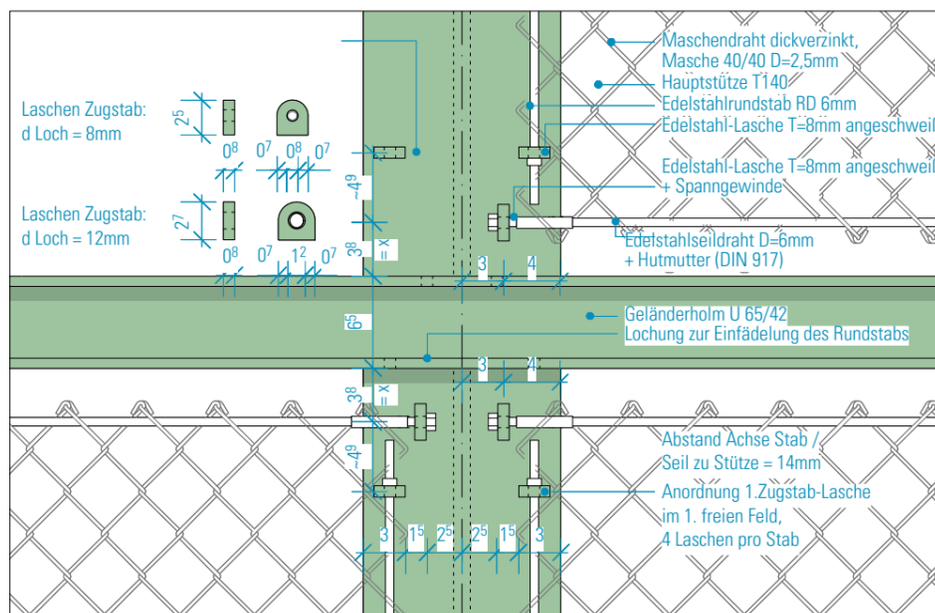
Anschluss Nebenträger I Ansicht



Anschluss Hauptträger I Schnitt



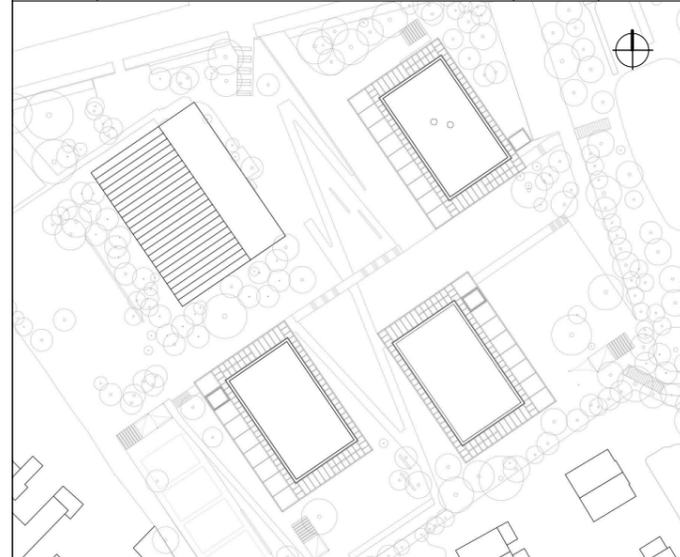
Anschluss Hauptstütze OGs I Grundriss



Anschluss Hauptstütze I Ansicht

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	Lage der Ösen verschoben, Freigabe Stahlbau	SW	13.07.22



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

Planinhalt:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Stahlbau I Regeldetail Absturzsicherung

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
 gernot schulz : architektur GmbH

Format:	Maßstab:	Erstellt am:	Erstellt von:	Status:	Index Nr.:	Index vom:
ISO A3	1:5	10.02.22	NM	Freigabe Stahlbau	01	13.07.2022

Projekt-Nr.	Plan-Nr.:
2618	341-GSA-SOS-LP5-5-DE-ST-ABC-F-01