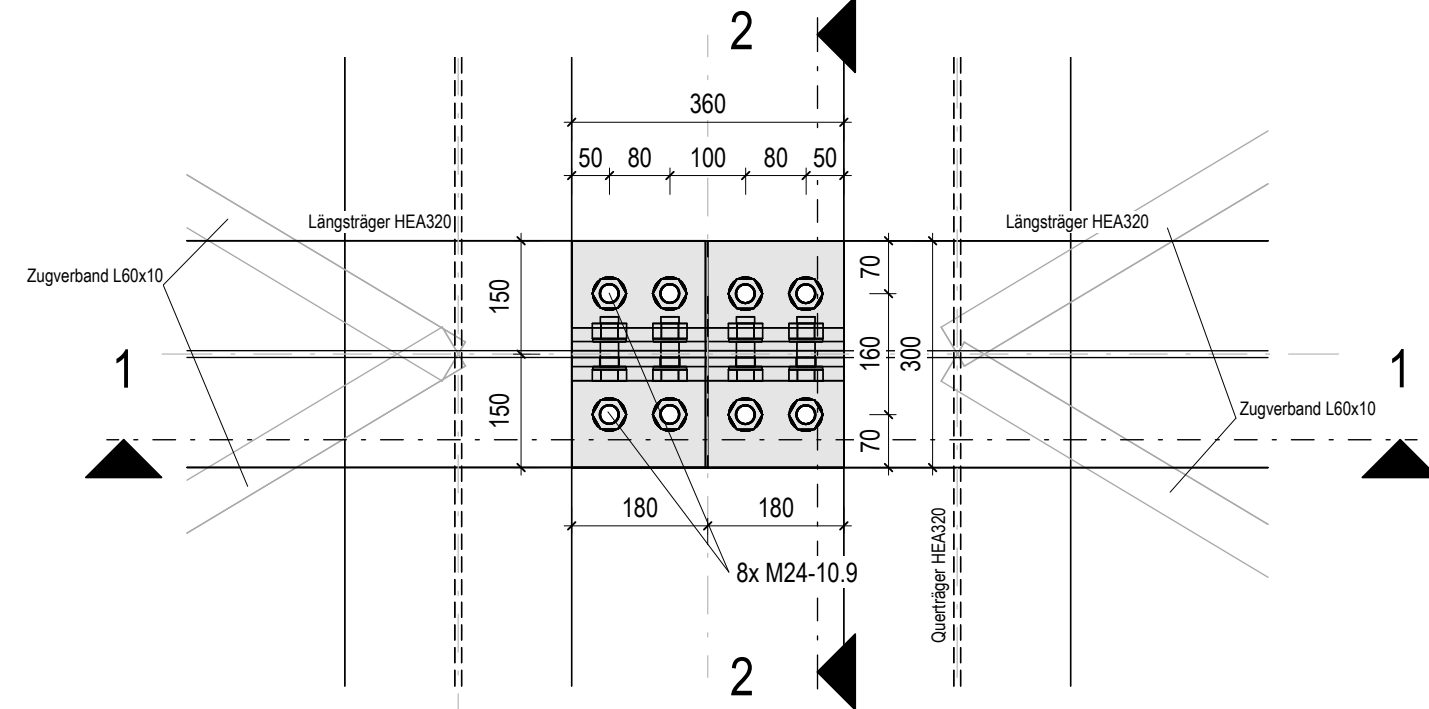
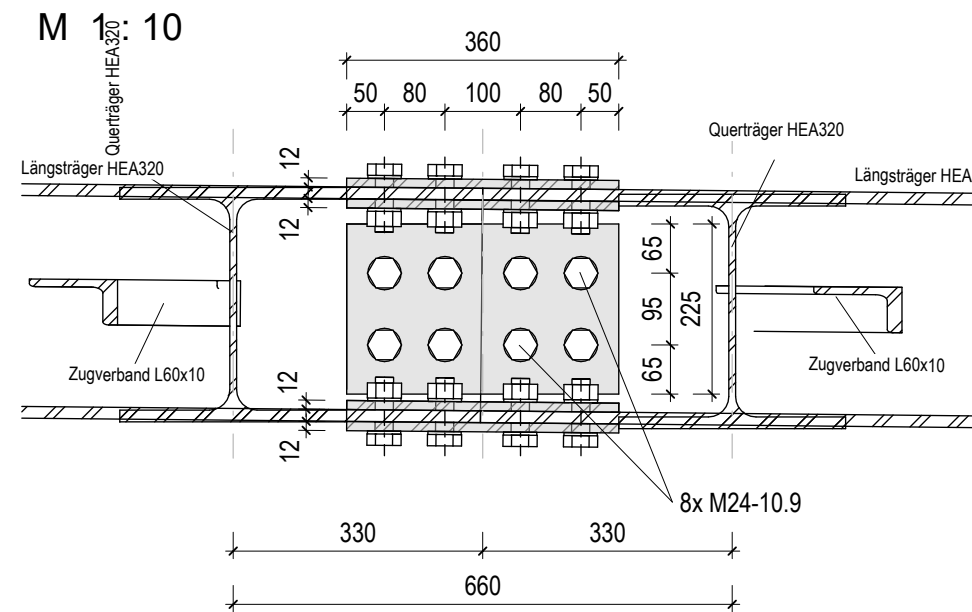


Detail 1 Laschenstoß Untergurt- Längsträger HEA320

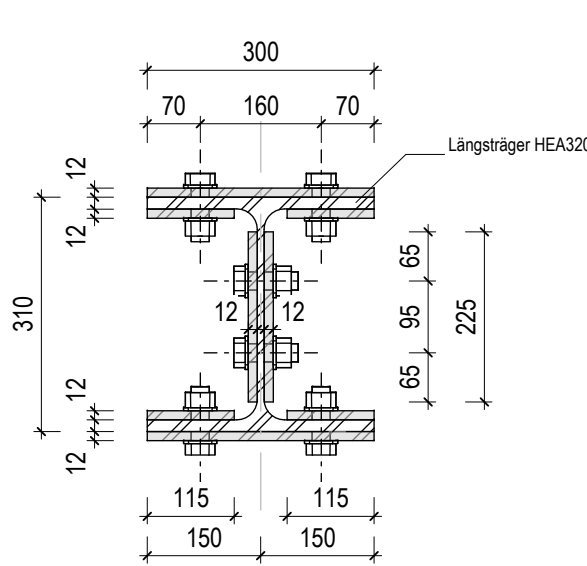
Grundriss
M 1 : 10



Schnitt 1 - 1
M 1 : 10

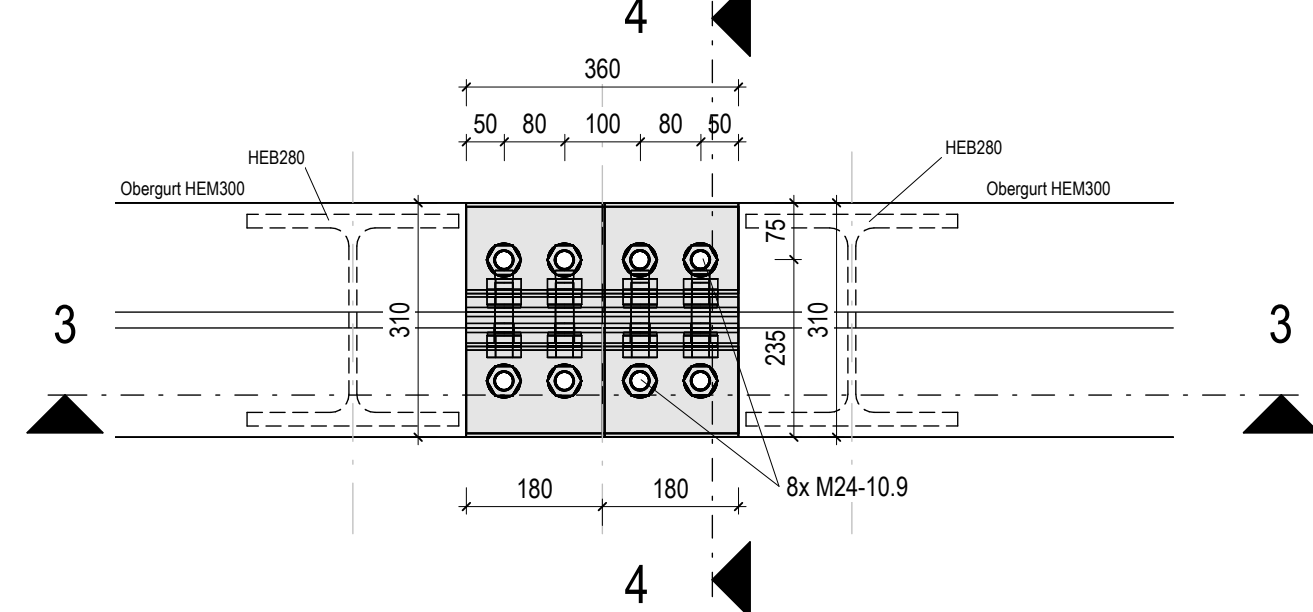


Schnitt 2 - 2
M 1 : 10

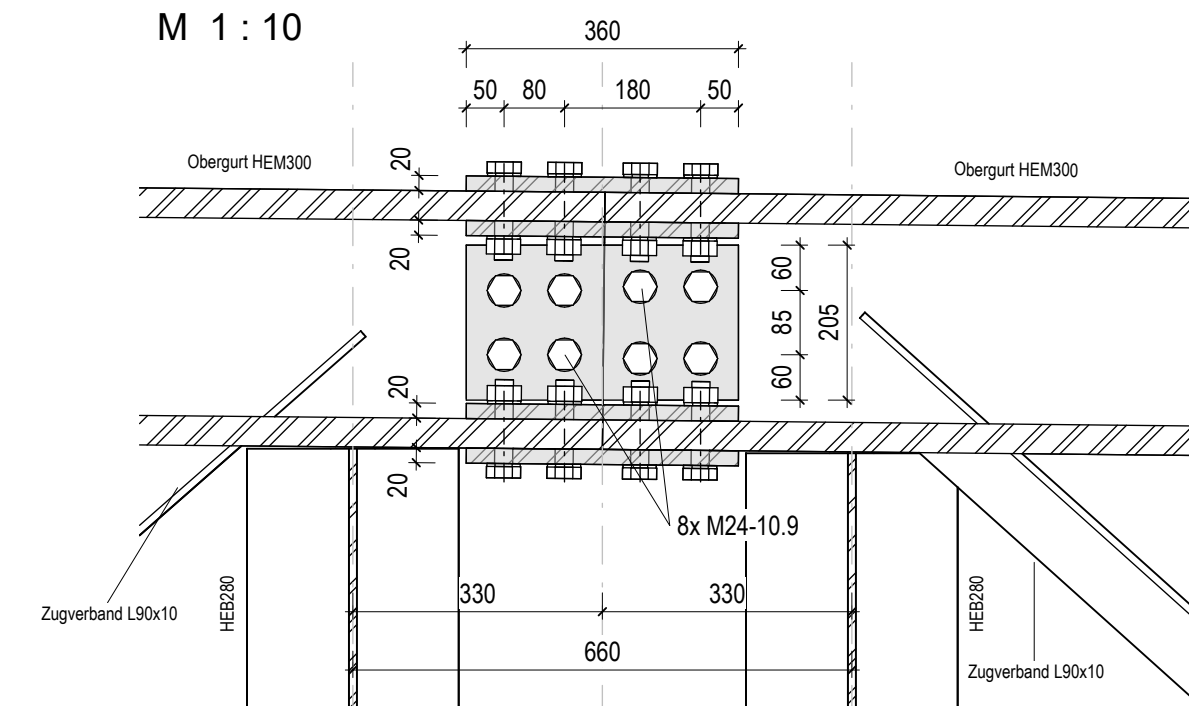


Detail 2 Laschenstoß Obergurt- Längsträger HEM300

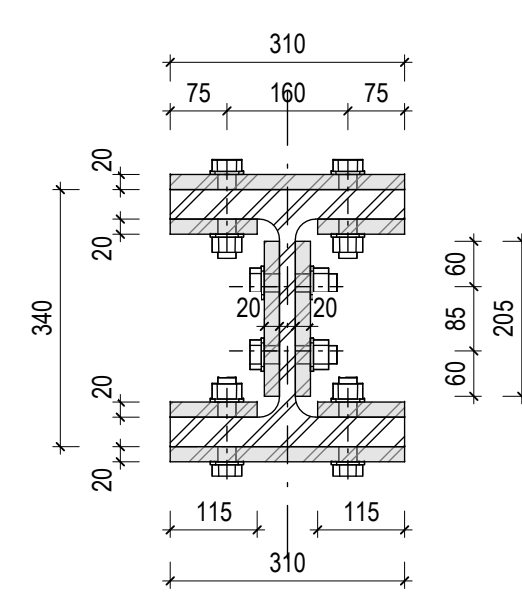
Grundriss
M 1 : 10



Schnitt 3 - 3
M 1 : 10

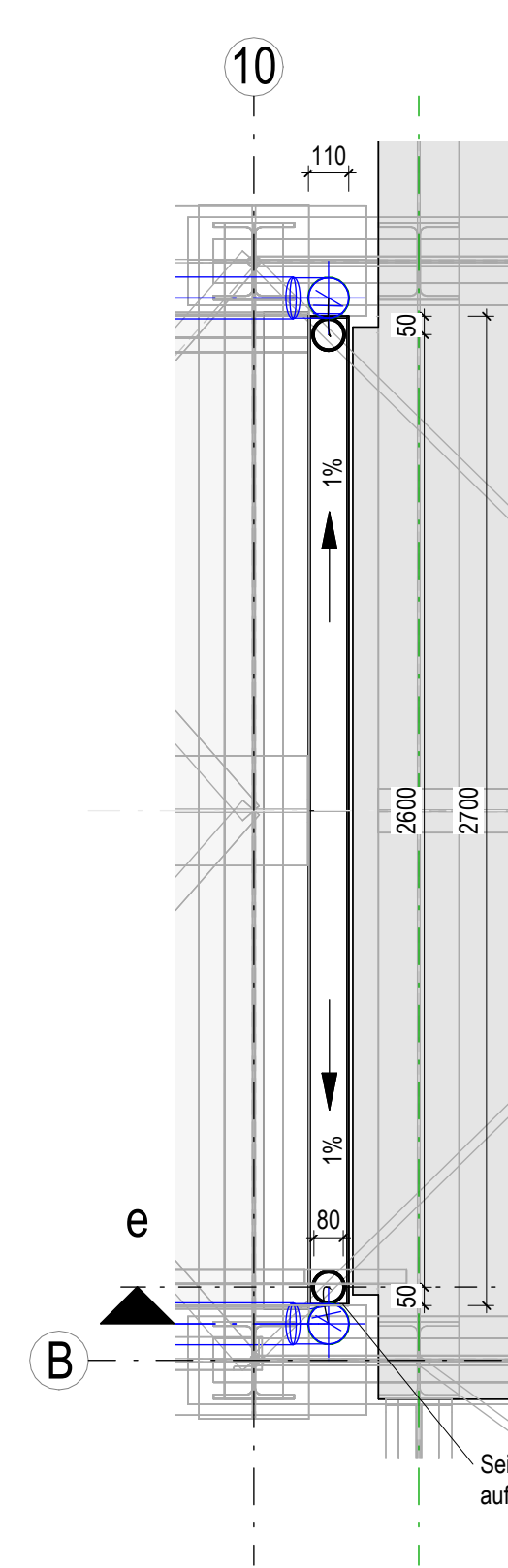


Schnitt 4 - 4
M 1 : 10

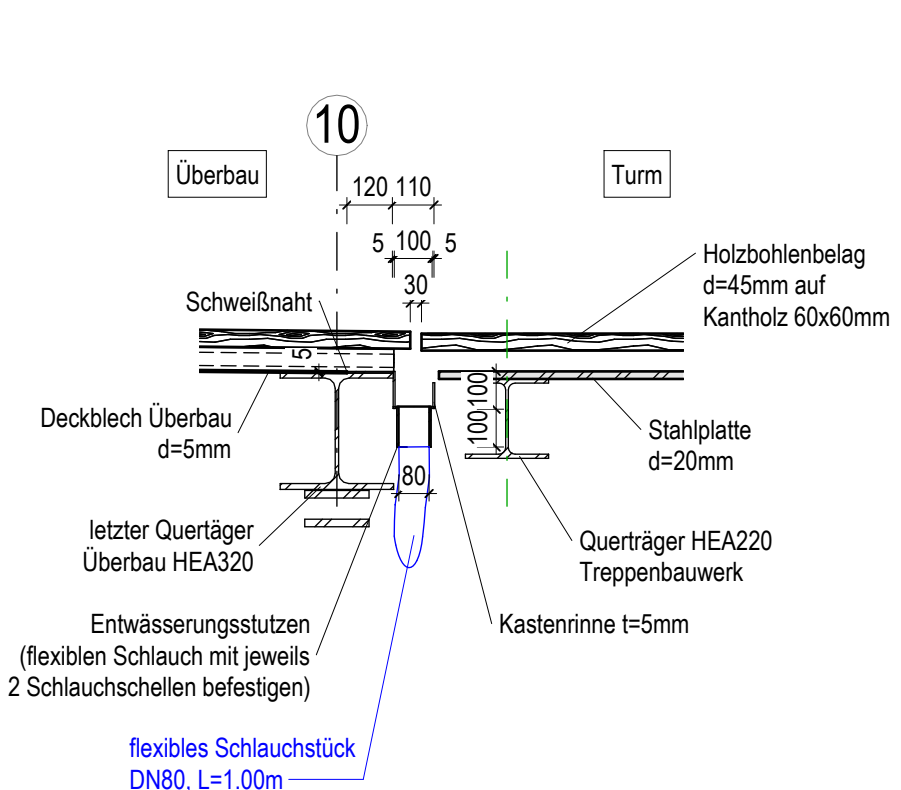


Detail 3 Überbautenwässerung

Draufsicht
M 1 : 20

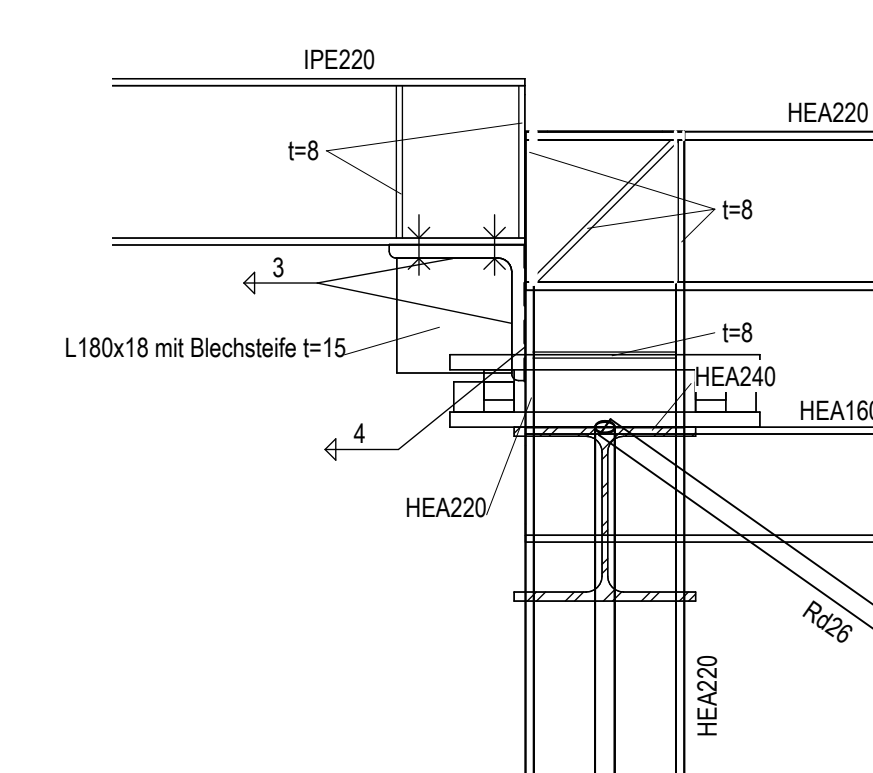


Schnitt e - e
M 1 : 20

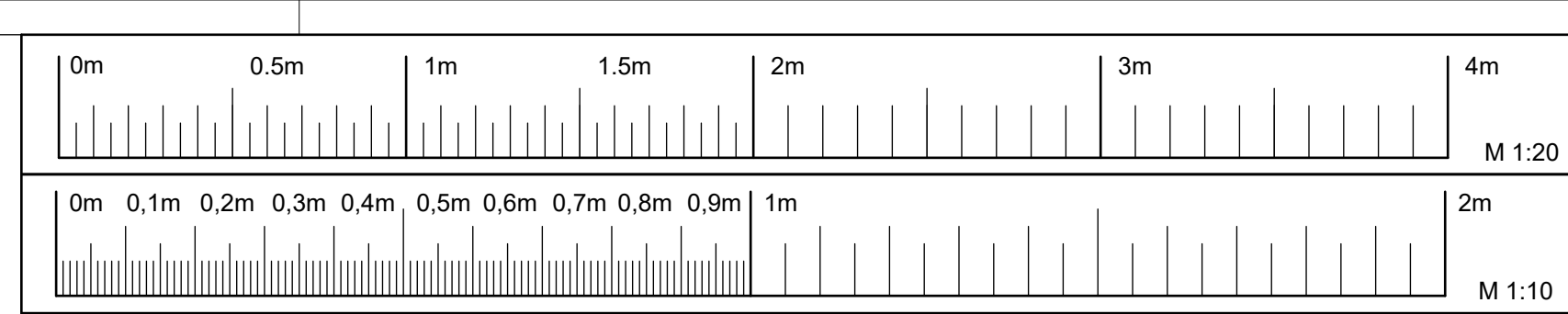
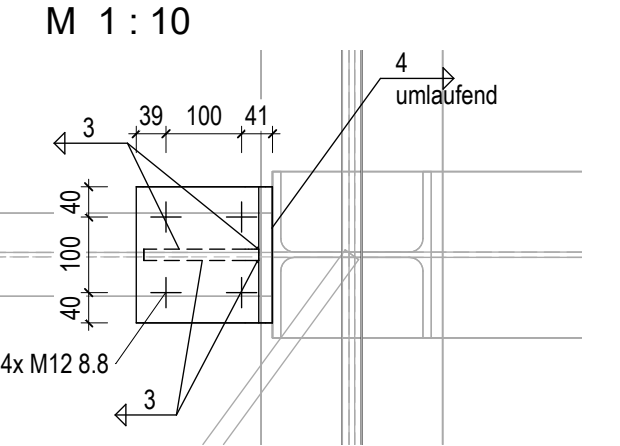


Auflager Treppenwangen

M 1 : 10



Draufsicht
M 1 : 10



Einbauteile				
Position	Einbauteil	Stück	Länge (m)	Gewicht (kg)
3	Ankerplatte 200x395x8 mm	11		54.56
4	Ankerplatte 260x395x8 mm	4		25.80
5	Bolzenanker FAZ II Plus 12/10 H Fa. Fischer oder gleichwertig	204	0.11	26.18
6	Ankerplatte 200x200x10 mm	78		244.92
7	Ankerplatte 250x250x15 mm	36		264.96
8	Verbundanker FHB II-A L M20x210/50 Fa. Fischer oder gleichwertig	144		106.56

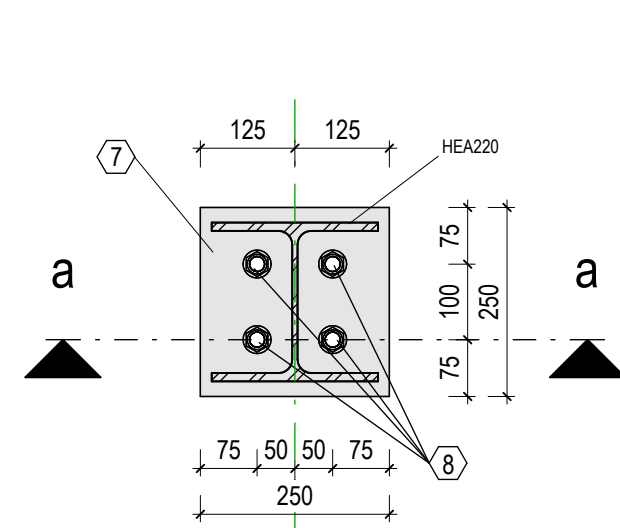
zugehörige Zeichnungen

(für alle Zeichnungen gilt jeweils der aktuelle Index)

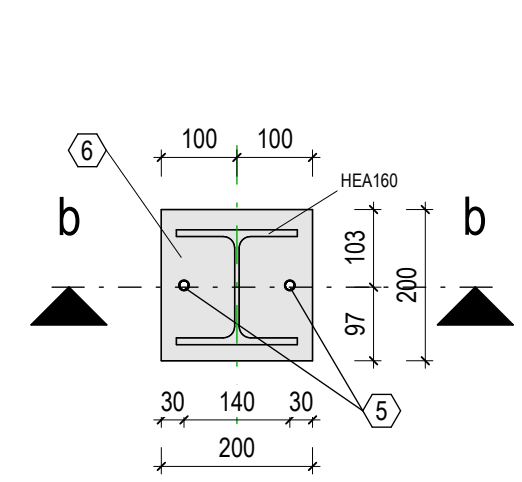
13-001	Übersichtsplan Ansicht, Längsschnitt, Grundriss
13-002	Übersichtsplan Schnitte, Details
102-011	Stahlbauübersichtsplan Ansicht, Längsschnitt, Grundriss
102-012	Stahlbauübersichtsplan Schnitte
91-091	Erdungsübersichtsplan Auflager
91-092	Erdungsübersichtsplan BW 01
91-093	Erdungsübersichtsplan BW 02, BW 03
91-094	Erdungsübersichtsplan BW 04
91-095	Erdungsübersichtsplan BW 05
91-096	Erdungsübersichtsplan BW 06

Detail Verankerung Stützen auf Fundamenten

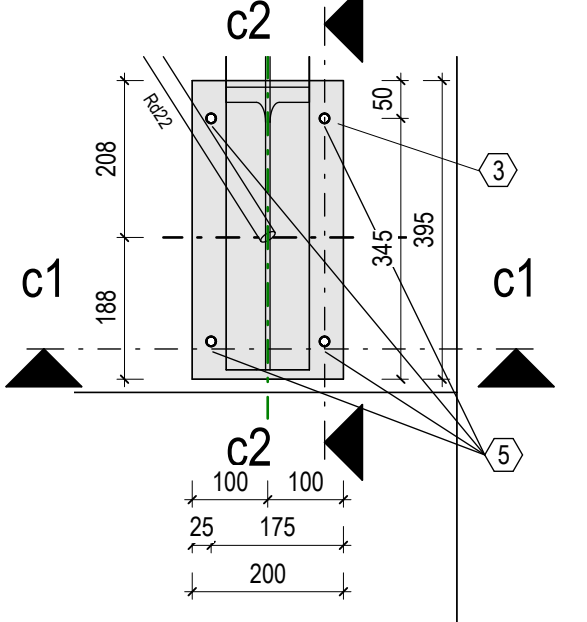
Detail A
M 1 : 10



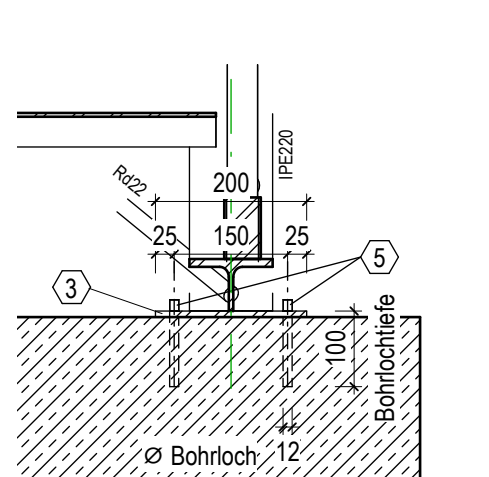
Detail B
M 1 : 10



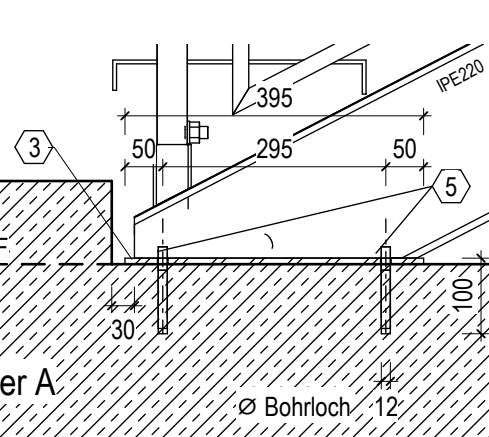
Detail C
M 1 : 10



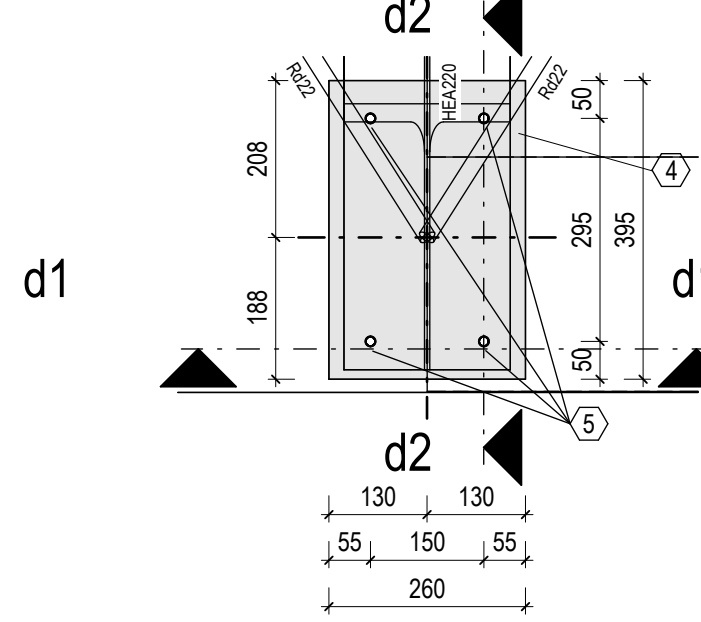
Schnitt c1 - c1
M 1 : 10



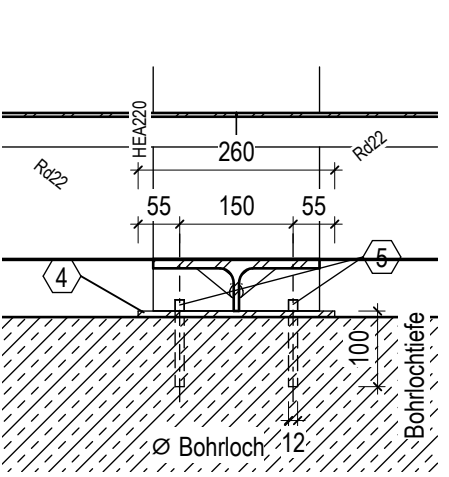
Schnitt c2 - c2
M 1 : 10



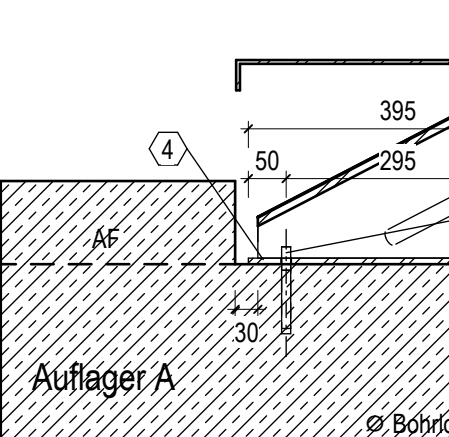
Detail D
M 1 : 10



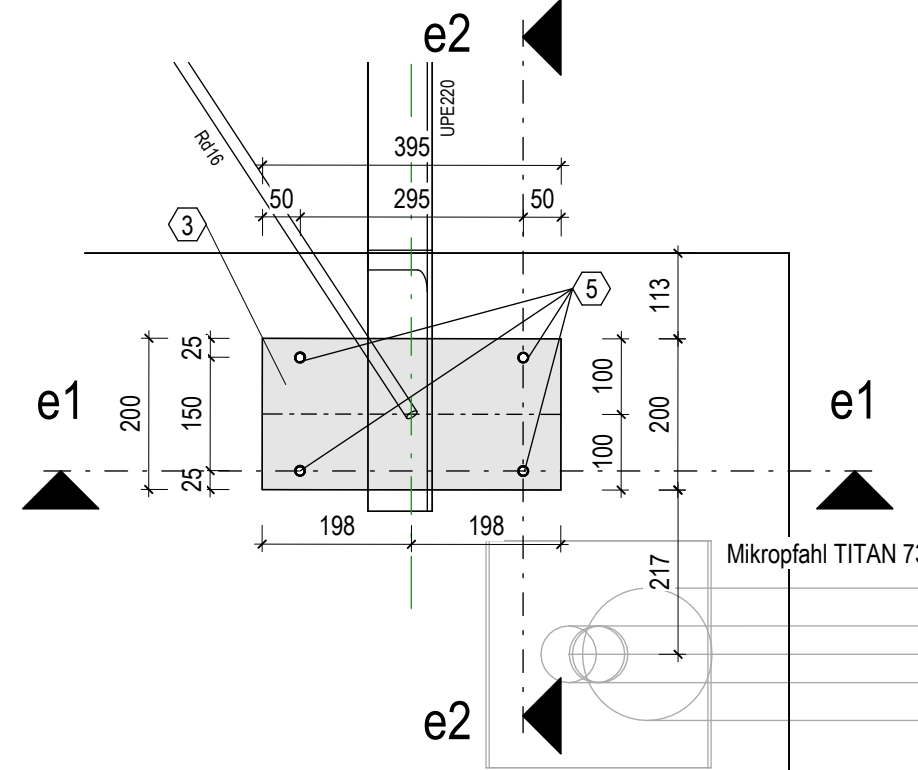
Schnitt d1 - d1
M 1 : 10



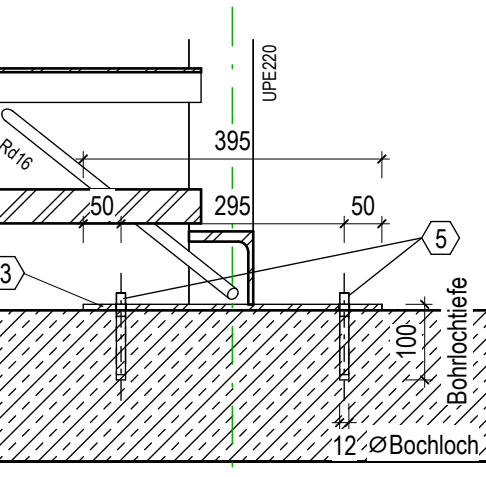
Schnitt d2 - d2
M 1 : 10



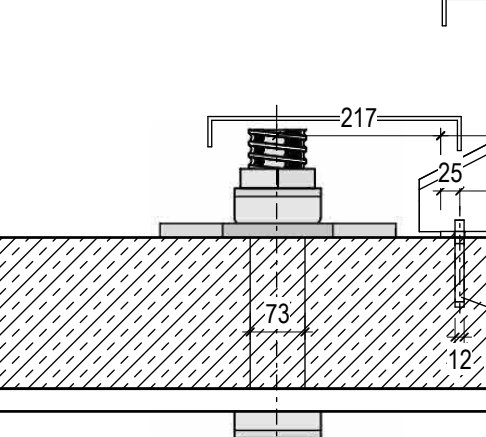
Detail E
M 1 : 10



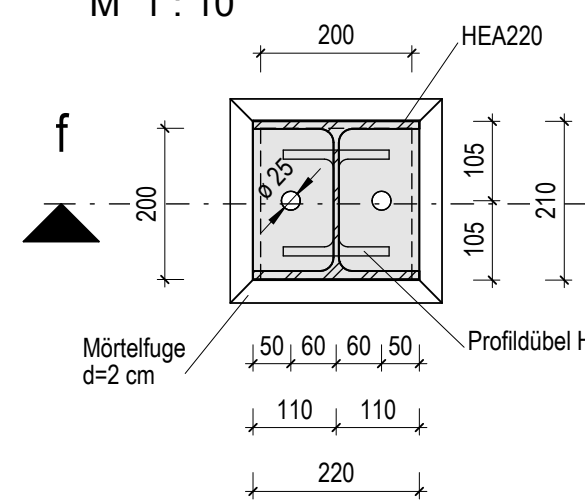
Schnitt e1 - e1
M 1 : 10



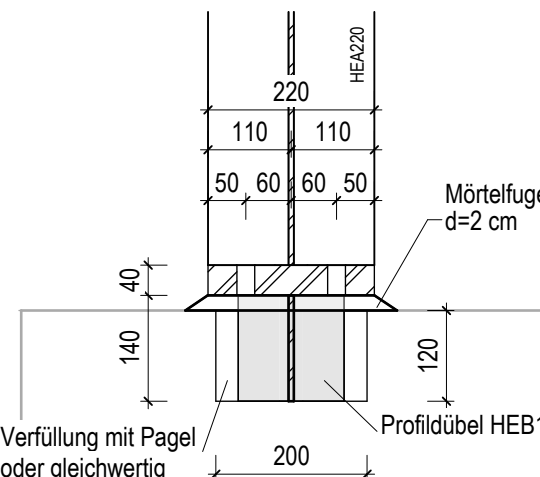
Schnitt e2 - e2
M 1 : 10



Detail F
M 1 : 10



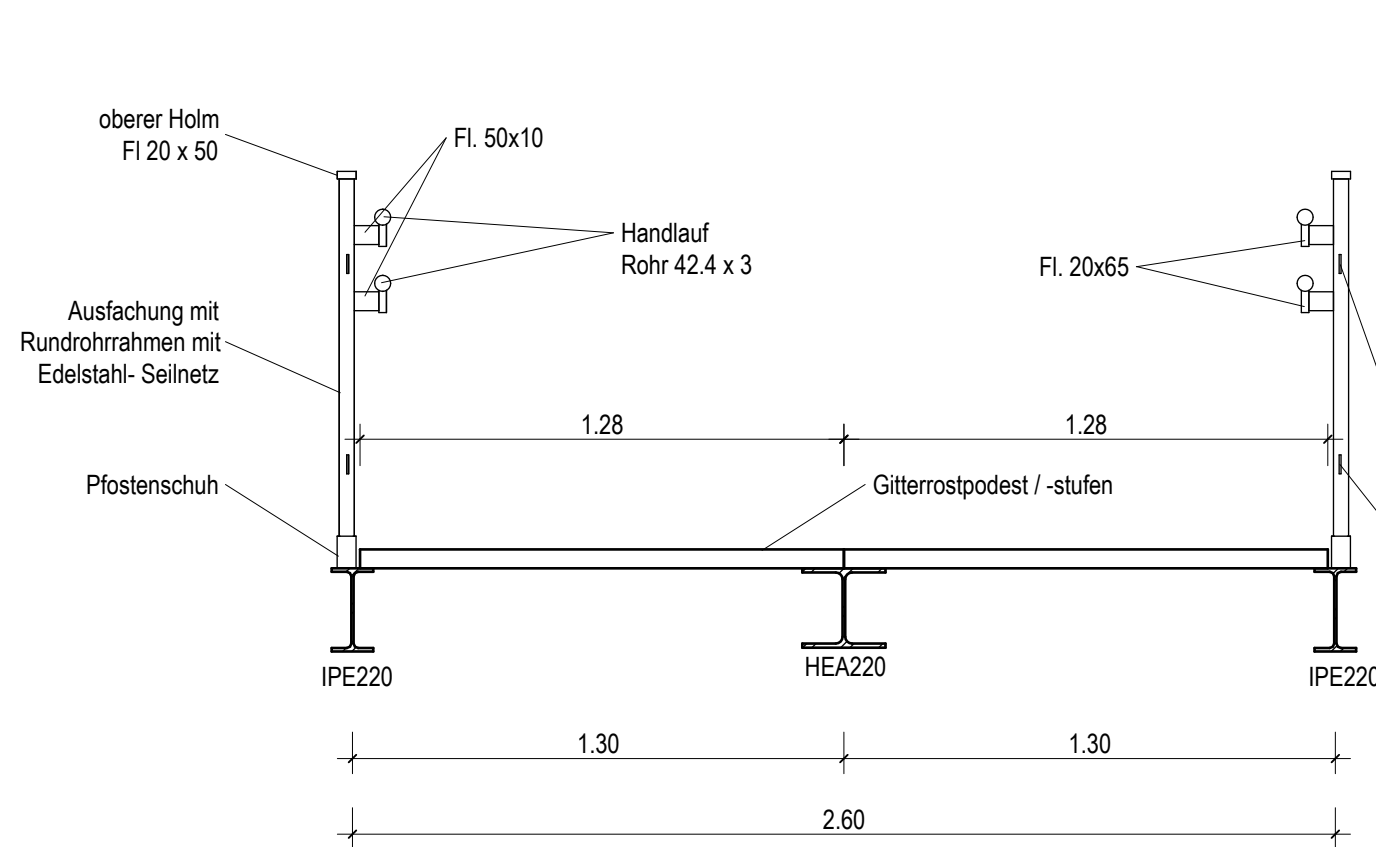
Schnitt f - f
M 1 : 10



Schnitt Treppengeländer

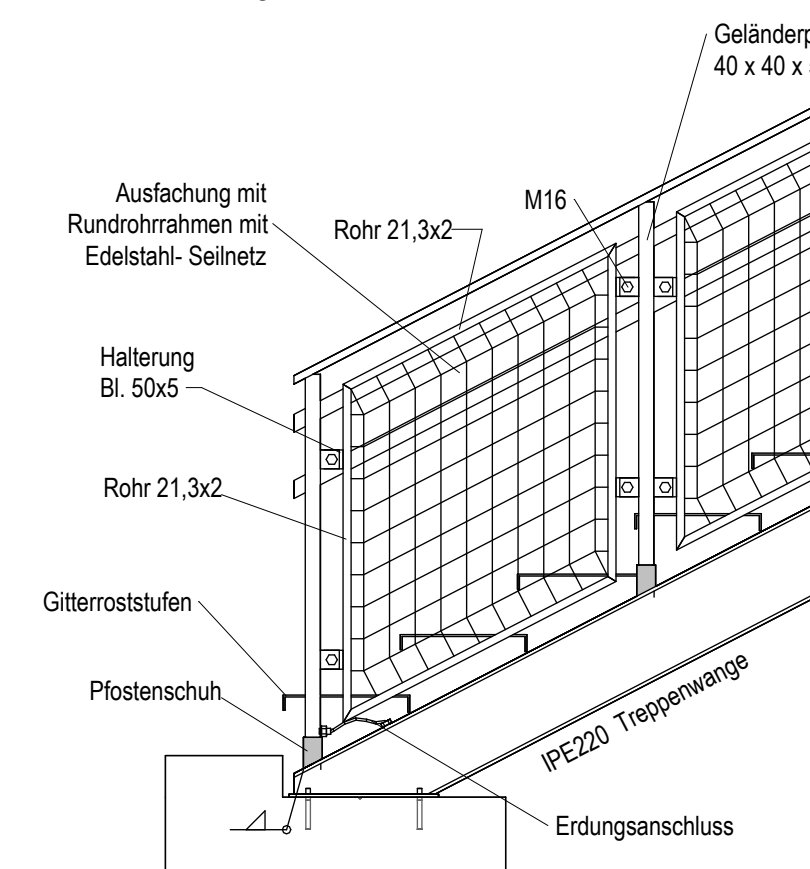
M 1 : 20

BW 01 - BW 03, BW 06



Verankerung Treppengeländer

M 1 : 20



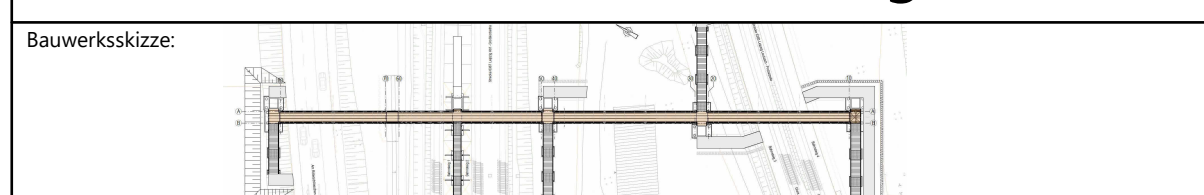
Hinweis:
Alle Auflagerpunkte sind ggf. mit Ausgleichsblechen zu unterfüttern.

KEINE WERKPLANUNG !

Höhenbezug	DHHN 92
Lagebezug	ETRS

Geländert	Datum	Gezeichnet	Geprüft
D			
C			
B			
A			

Plan zur Ausschreibung



Ausführungsplanung:	Datum	Name
Bearb.:		
Gez.:		
Gepr.:		

statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:
Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe:

Auftraggeber:	Bauausführung:	Ausführungsplanung:
---------------	----------------	---------------------

Plancode:	Baumaßnahme:	Projekt-Nr.:
	Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücke über die Anlagen der DB AG Fußgängerüberführung	15059

Art des Planes/Bauteils:	Maßstab:
Stahlbauübersichtsplan Details	Wie angezeigt
	Plannummer:
	102-013-A