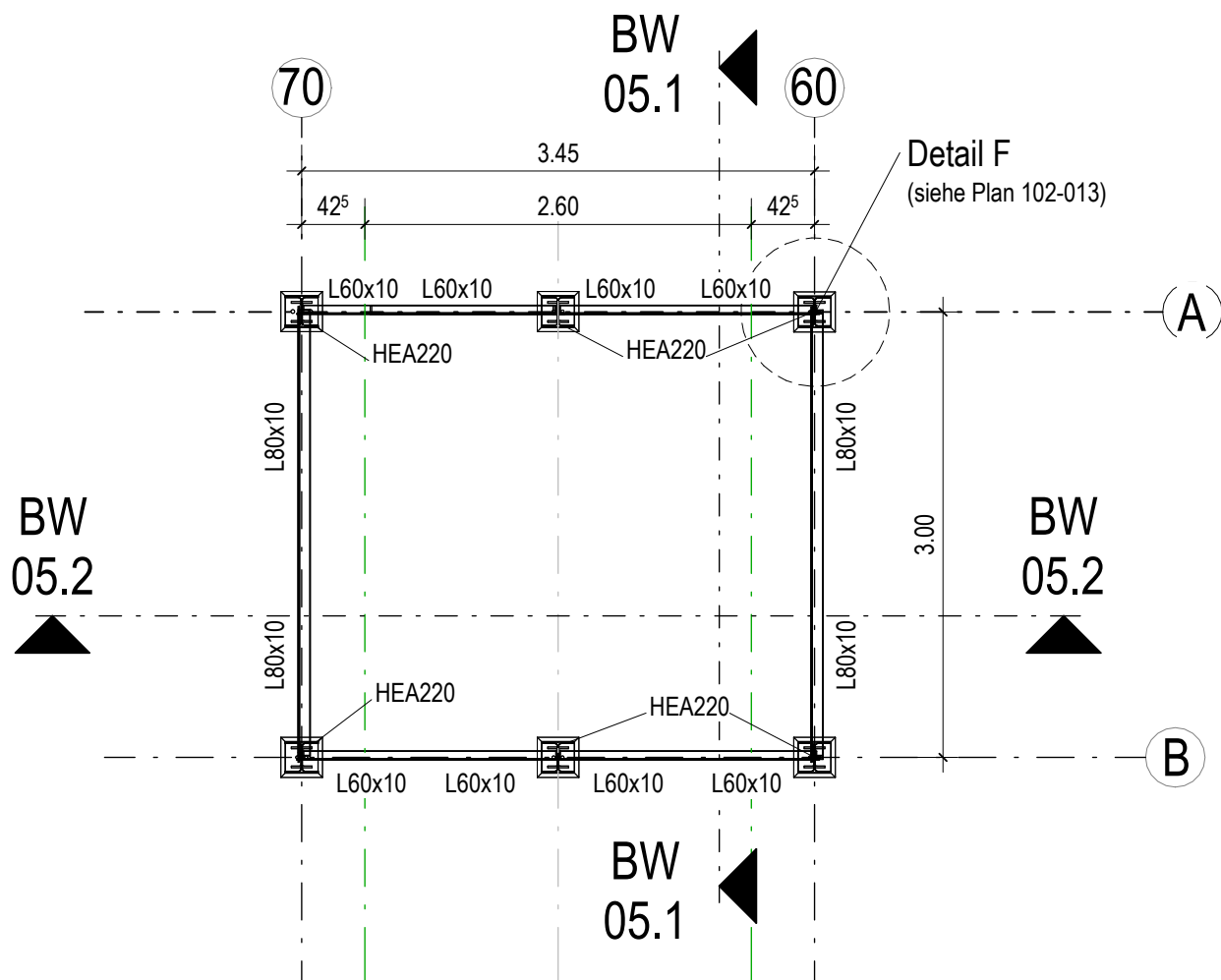
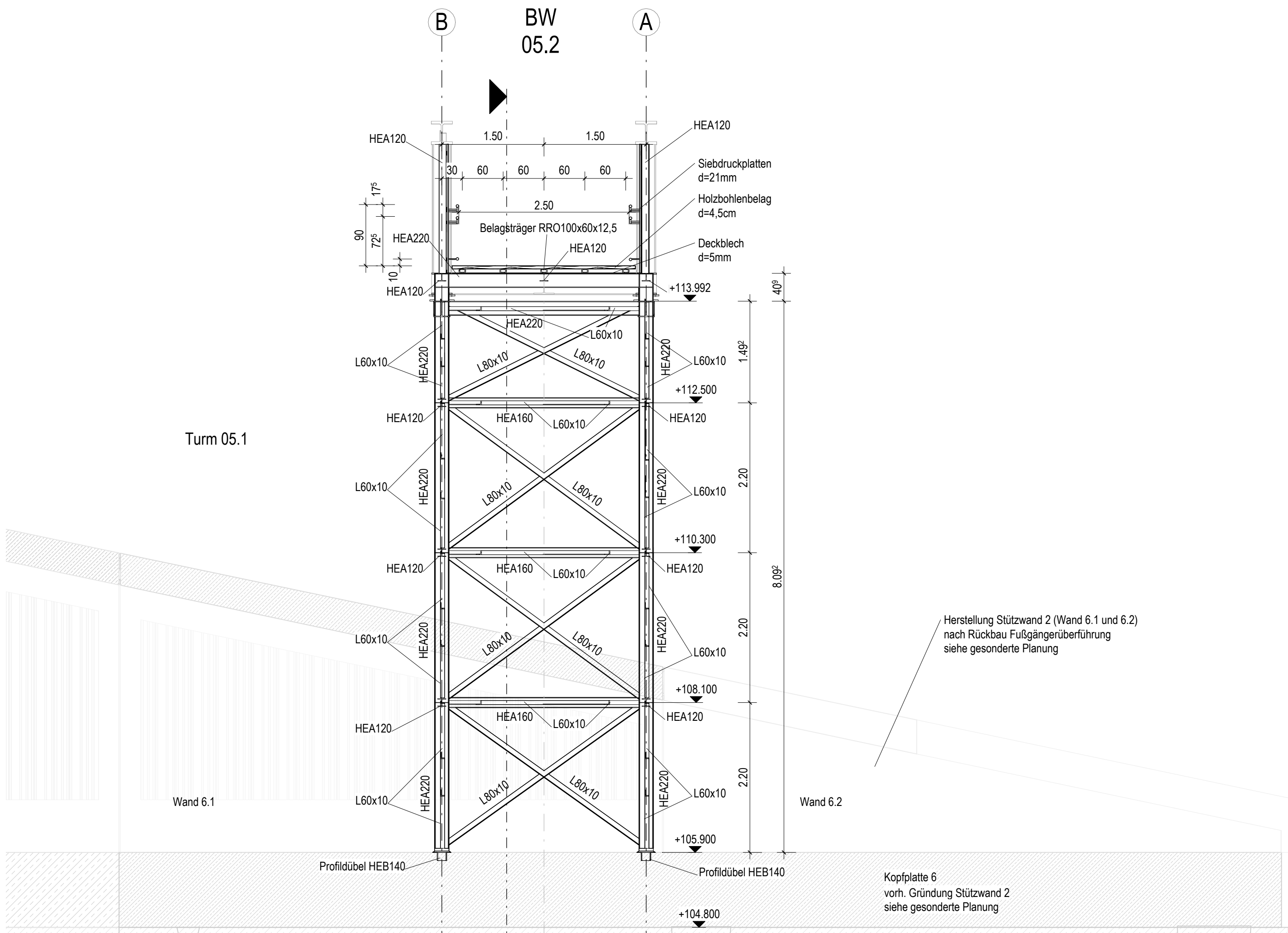


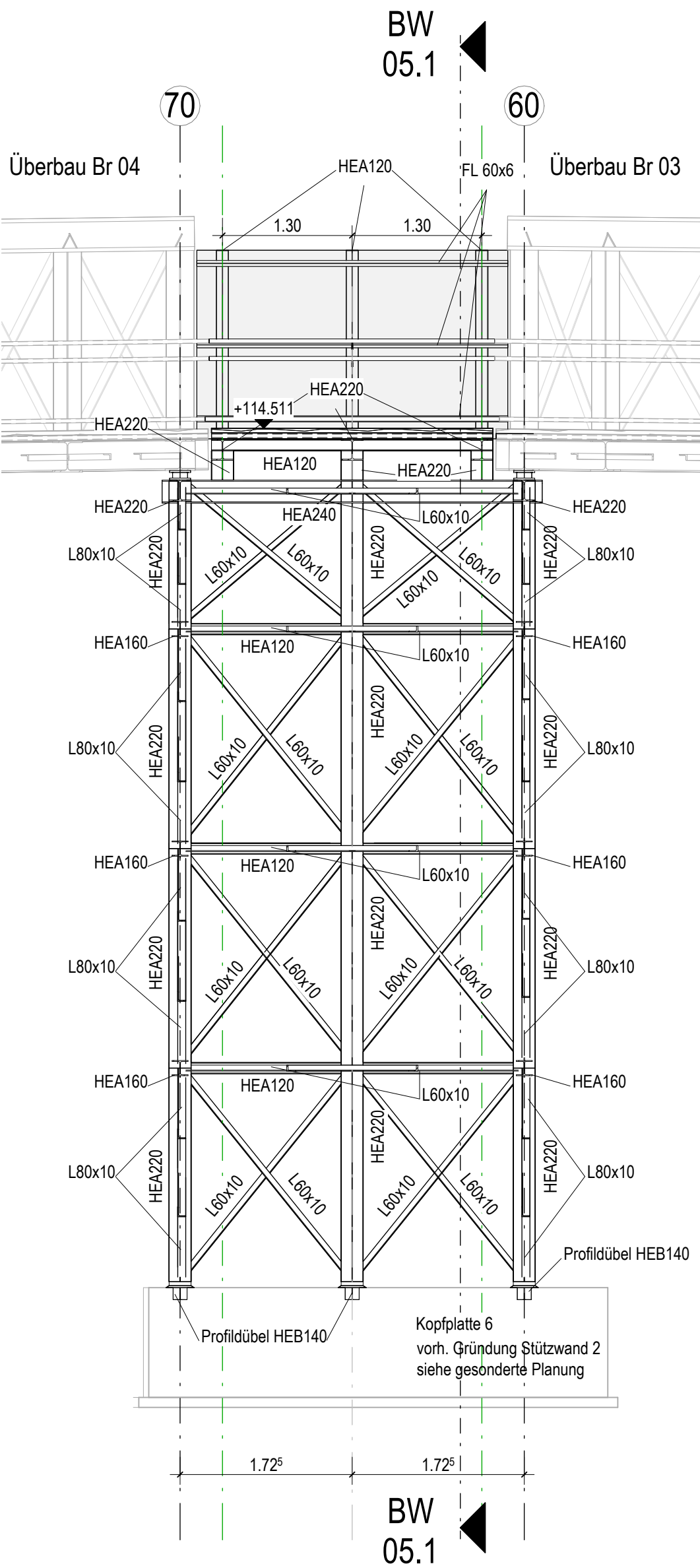
Draufsicht Gründung
M 1 : 50



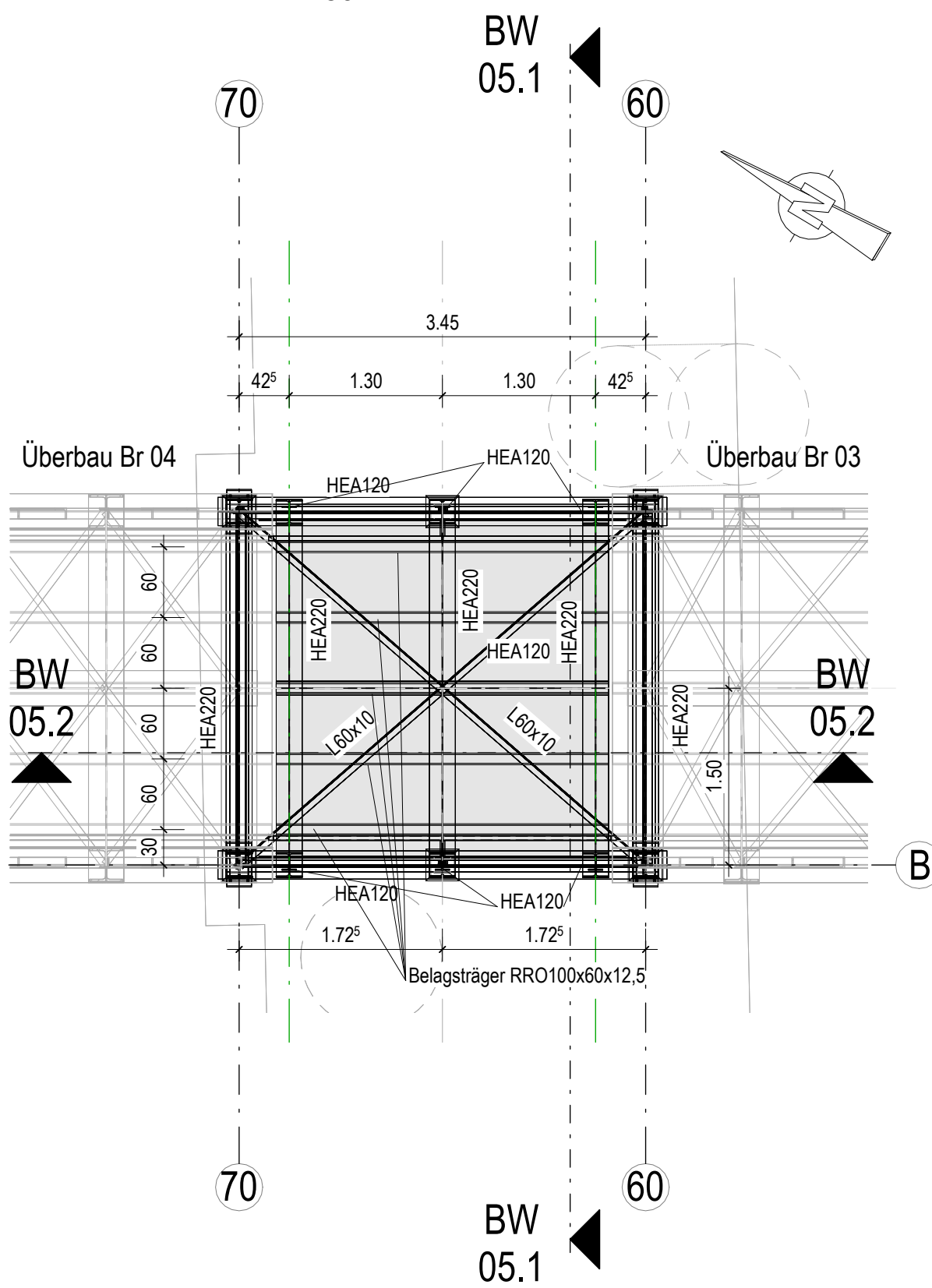
Schnitt BW 05.1
M 1 : 50



Schnitt BW 05.2
M 1 : 50



Draufsicht
M 1 : 50



zugehörige Zeichnungen
(für alle Zeichnungen gilt jeweils der aktuelle Index)

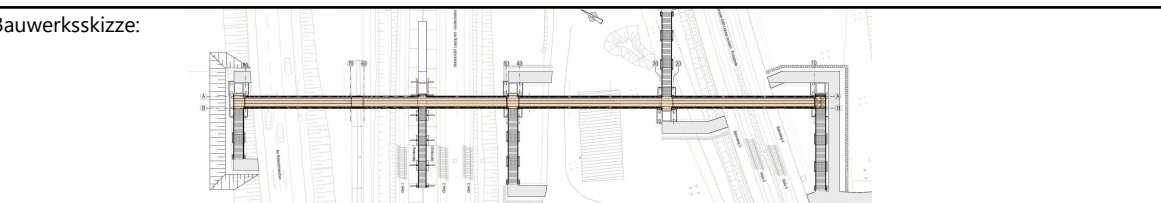
- 13-001 Übersichtsplan Ansicht, Längsschnitt, Grundriss
- 13-002 Übersichtsplan Schnitte, Details
- 13-003 Übersichtsplan Gründung
- 102-011 Stahlbauübersichtsplan Ansicht, Längsschnitt, Grundriss
- 102-012 Stahlbauübersichtsplan Schnitte
- 102-013 Stahlbauübersichtsplan Details
- 102-023 Stahlbauplan Überbau Brücke Br 03 Achse 50-60
- 102-024 Stahlbauplan Überbau Brücke Br 04 Achse 70-80
- 91-095 Erdungsübersichtsplan BW 05

KEINE WERKPLANUNG !

Höhenbezug DHHN 92
Lagebezug ETRS

Geändert	Datum	Gezeichnet	Geprüft
D			
C			
B			
A			

Plan zur Ausschreibung



Ausführungsplanung:	Bearb.:	Datum	Name
	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:	Plannummer:
Stahlbauplan Unterbauten BW 05 Grundrisse, Schnitte	1 : 50	102-035-A

Mengenangaben:

Baustahl S235JR: ca. 8,70t

Baustoffangaben :

Bauteil:	Beton:	Expositionsklassen	Bau-stahl	Beton-stahl	Spann-stahl
Überbau	---	---	S 235 JR	---	---
Widerlager/Flügel	---	---	S 235 JR	---	---
Fundamente	C 35/45	XC4, XA2, XF1, WF	---	B 500 B	---
Unterbeton	C 16/20	X0, WF			
Sauberkeitsschicht	C 12/15	X0			
Bohrpfähle	C 30/37	XC2, XA2, XF3, WF	---	B 500 B	---
Vorspannung	länge /- quer				