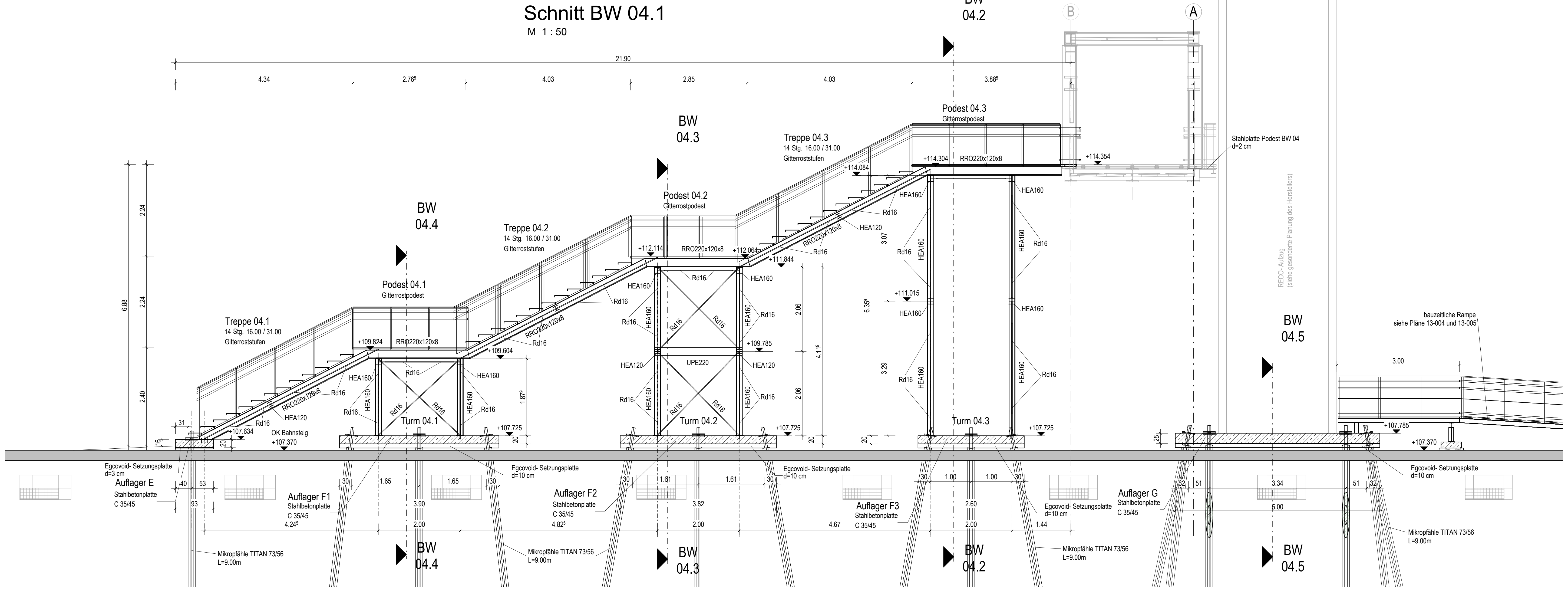
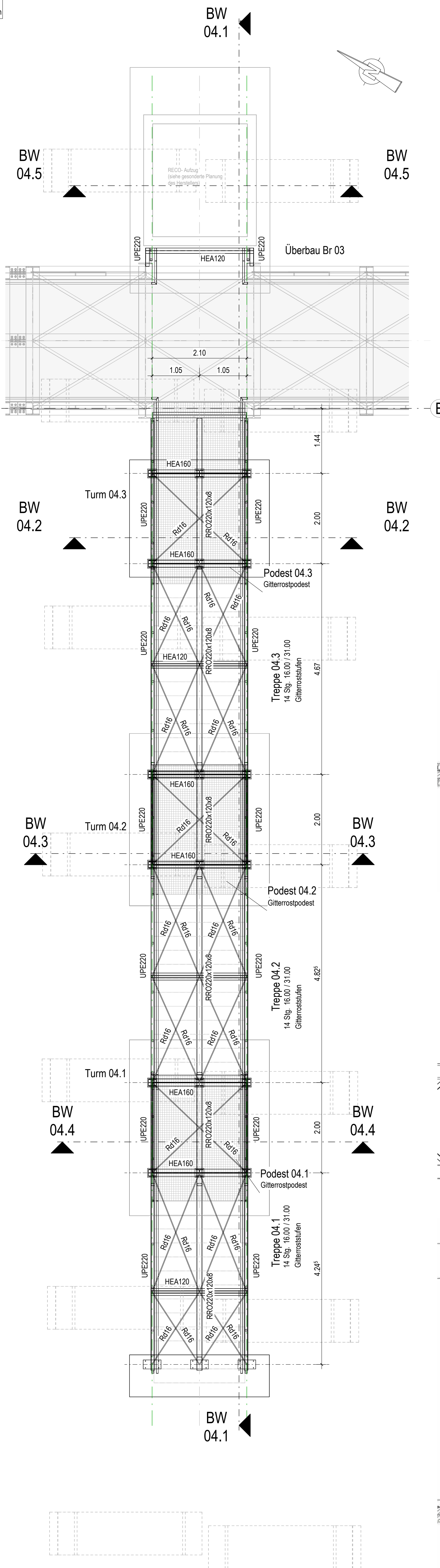
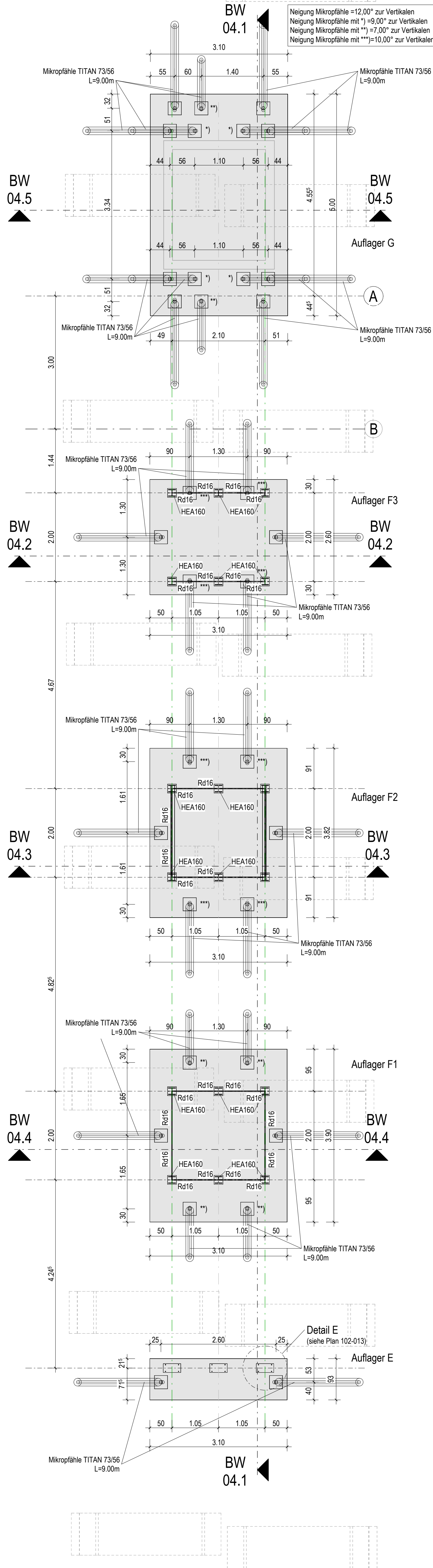
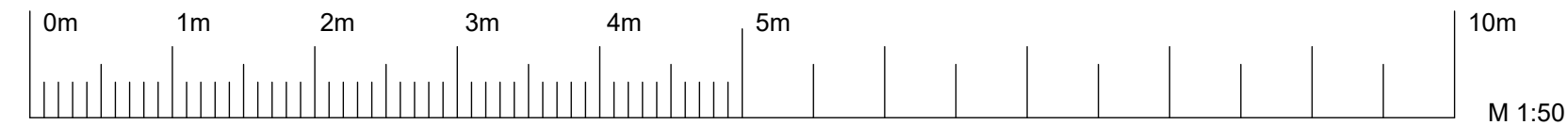


Draufsicht Gründung
M 1 : 50

Draufsicht
M 1 : 50

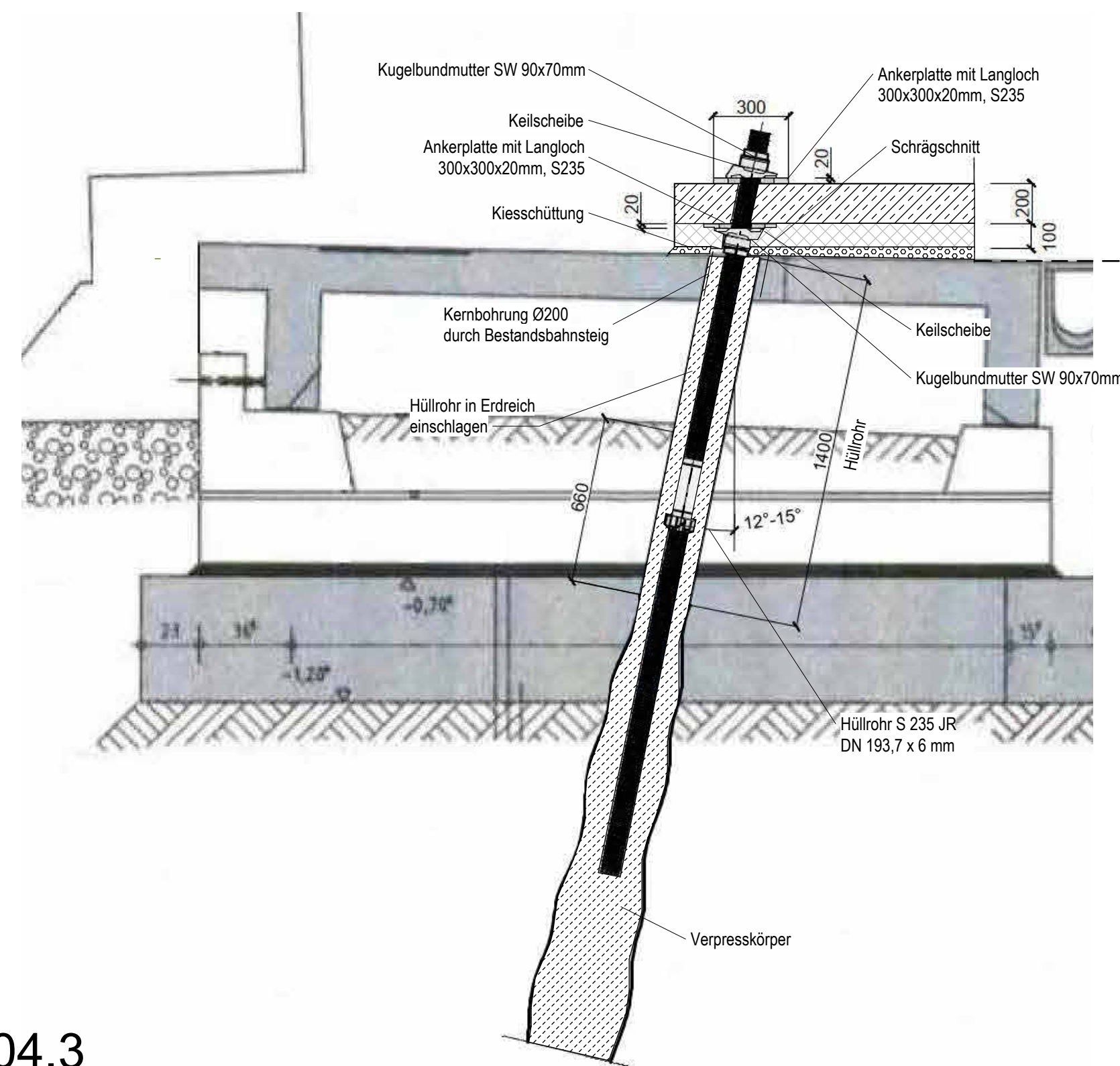
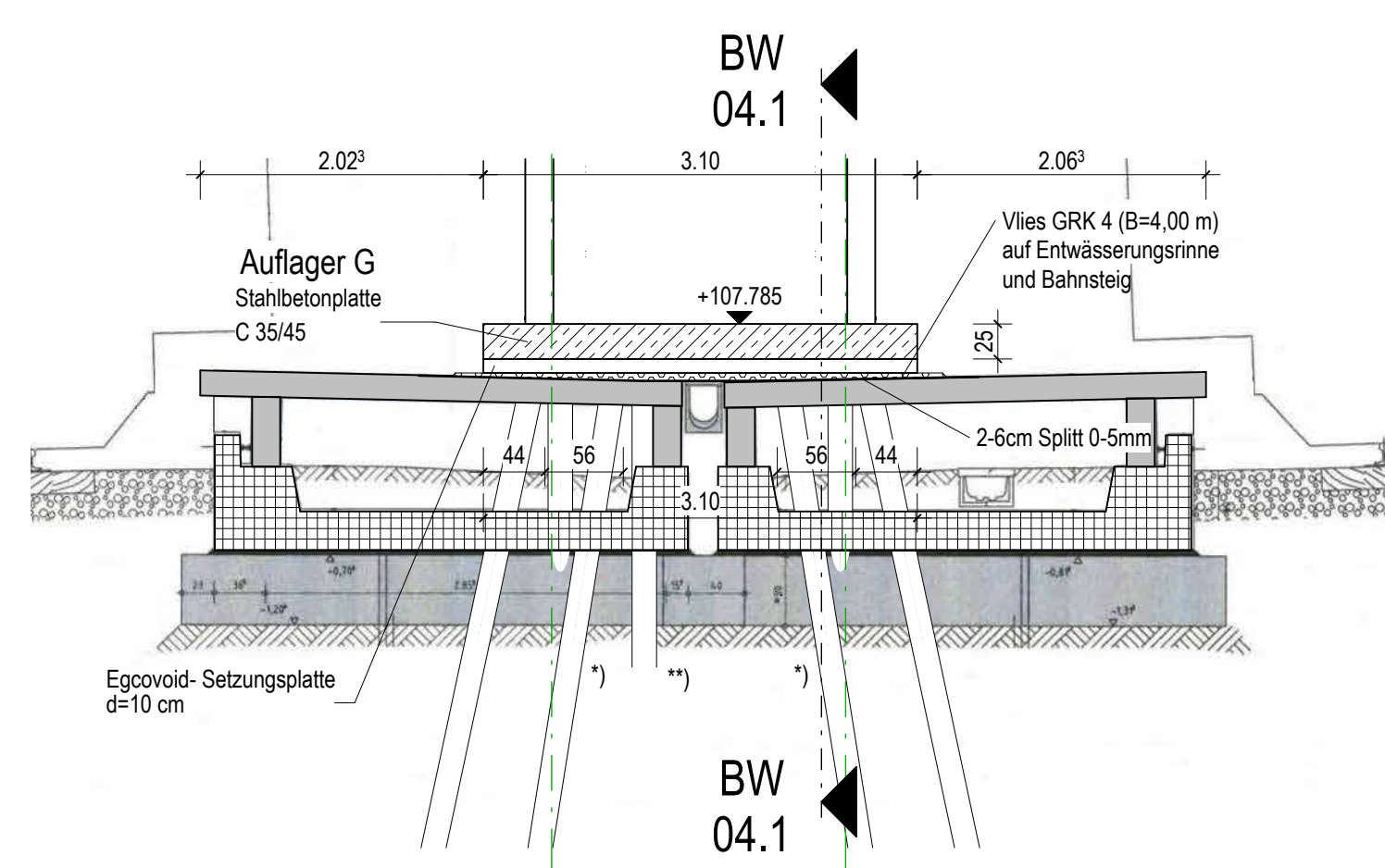
Schnitt BW 04.1
M 1 : 50

BW 04.2



Schnitt BW 04.5
M 1 : 50

Verankerung/ Kopfausbildung Mikropfähle [mm]
M 1 : 20



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
- 13-004 Übersichtsplan Zuwegungen Teil 1
- 13-005 Übersichtsplan Zuwegungen Teil 2
- 102-011 Stahlbauübersichtsplan Ansicht, Längsschnitt, Grundriss
- 102-012 Stahlbauübersichtsplan Schnitte
- 102-013 Stahlbauübersichtsplan Details
- 102-023 Stahlbauplan Überbau Brücke Br 03 Achse 50-60
- 91-091 Erdungsübersichtsplan Auflager
- 91-094 Erdungsübersichtsplan BW 04

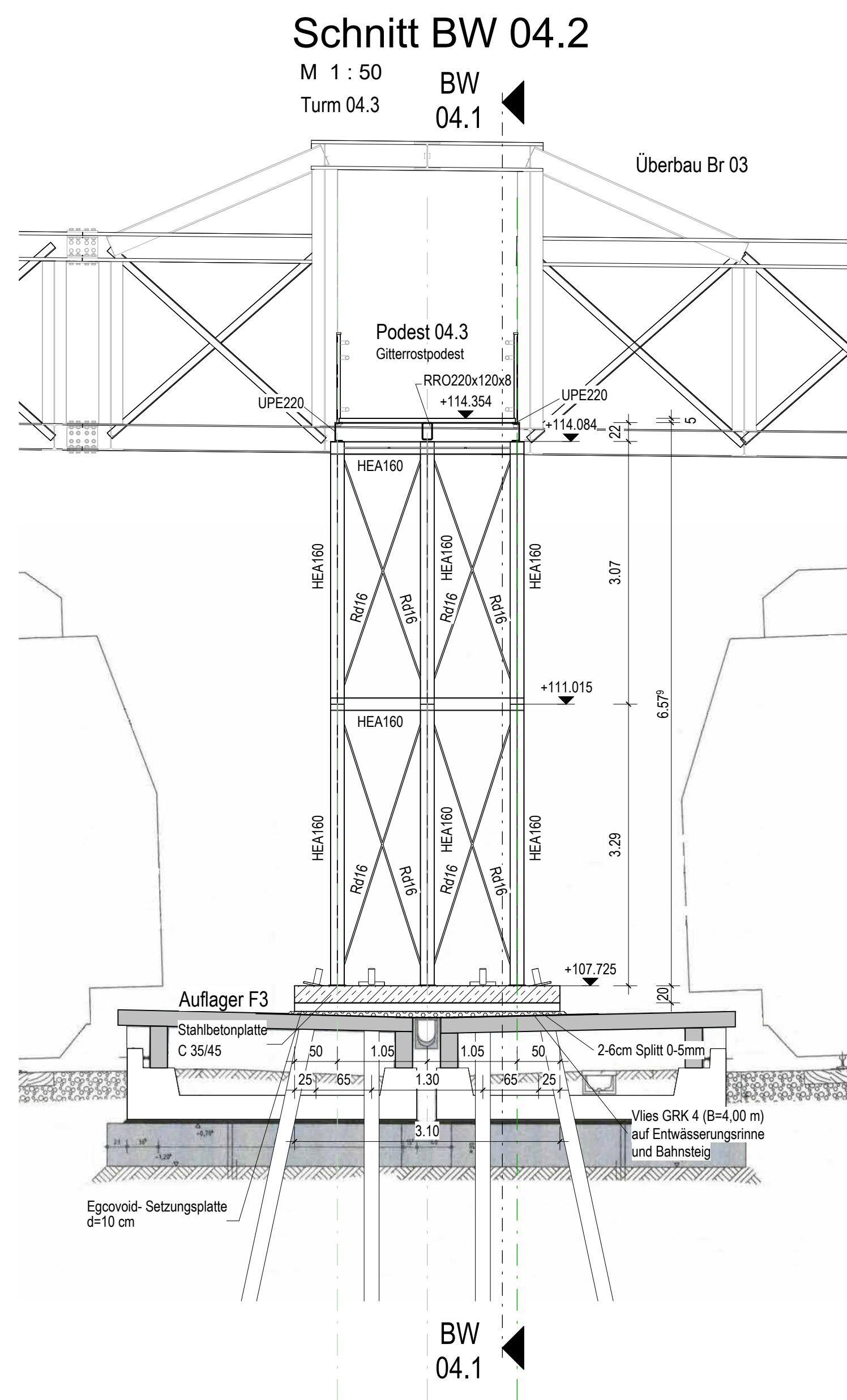
KEINE WERKPLANUNG !

Höhenbezug DHHN 92
Lagebezug ETRS

D	Geländ	Datum	Gezeichnet	Geprüft
C				
B				
A				

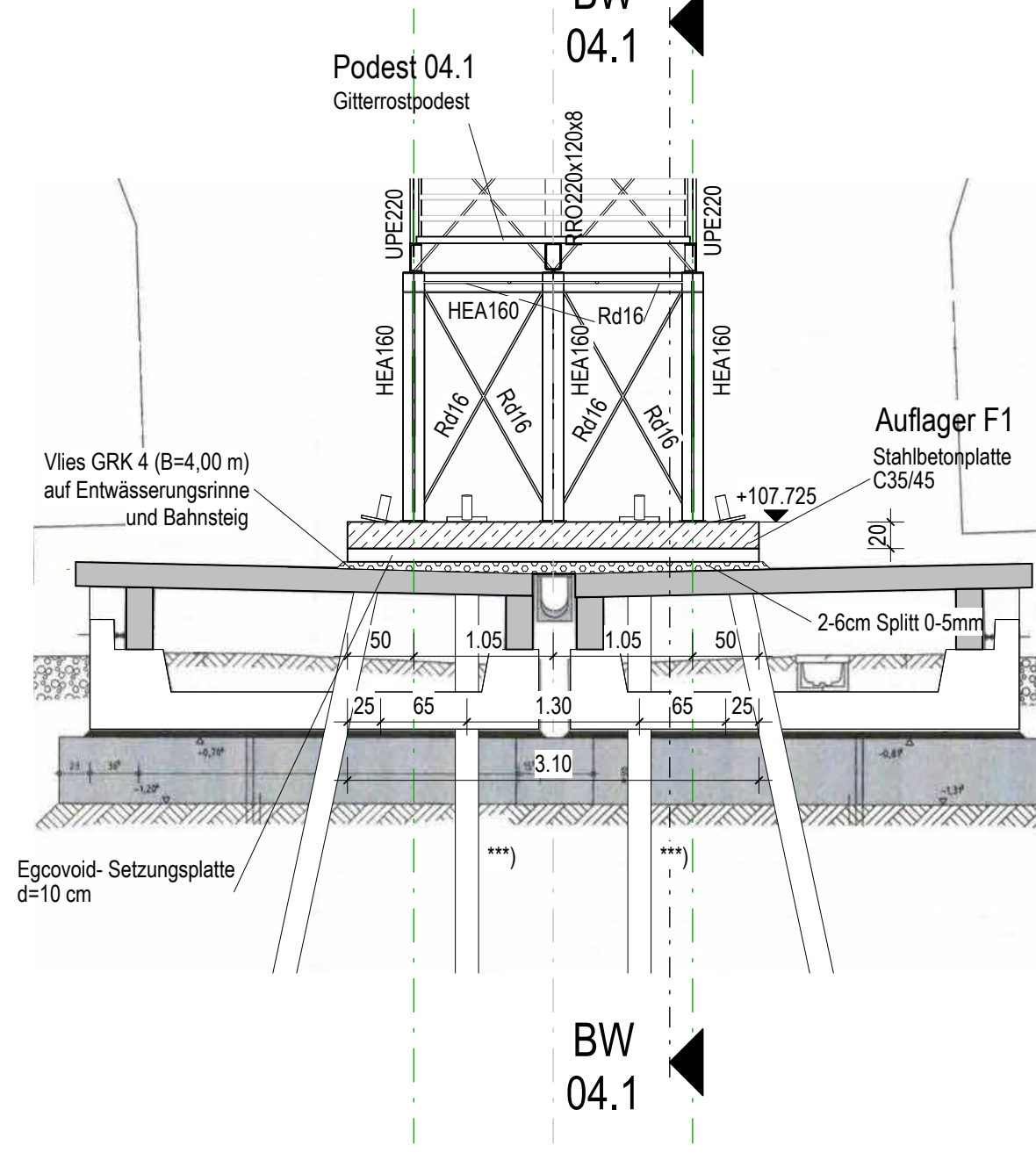
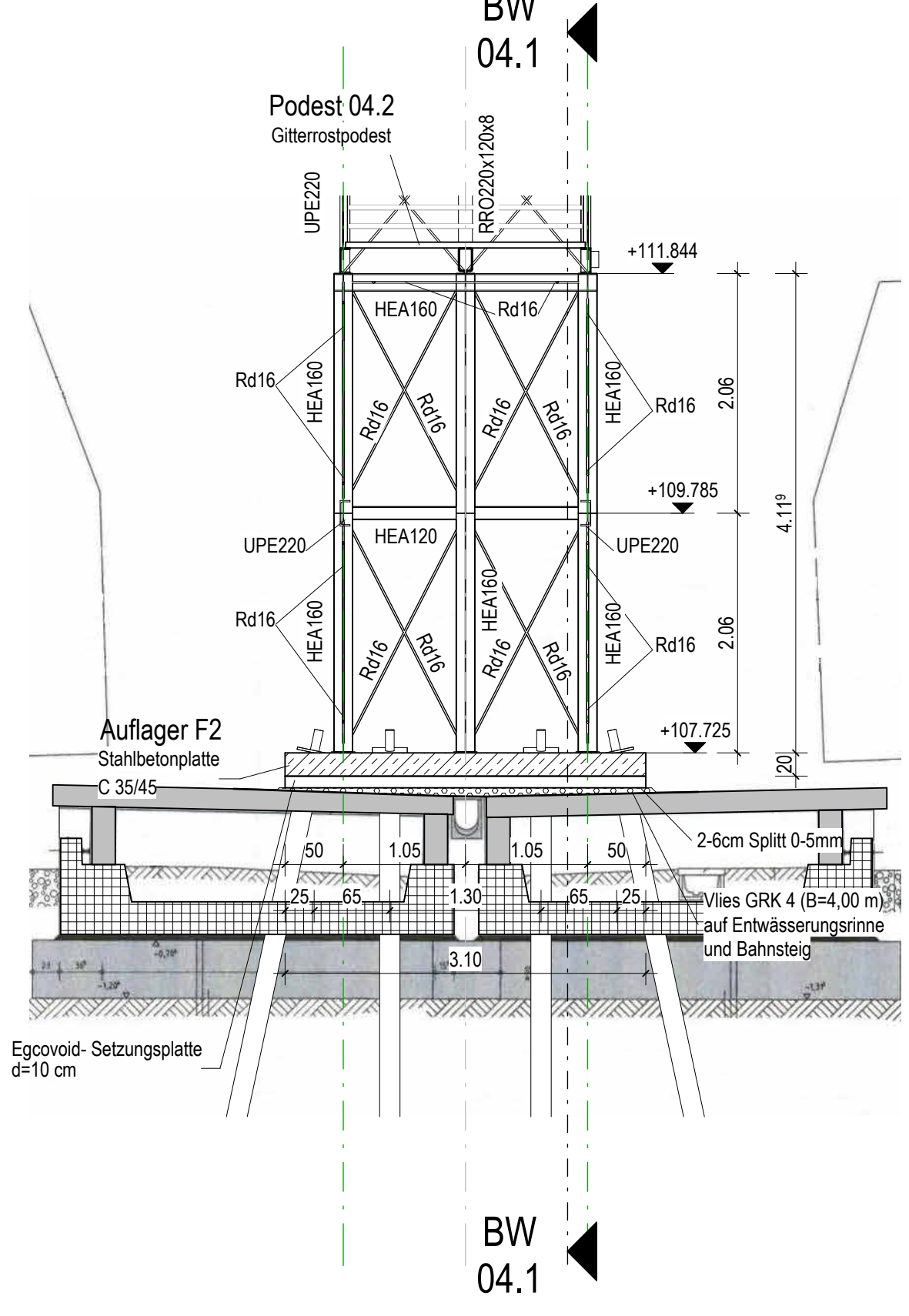
Plan zur Ausschreibung

Bauwerkskategorie	Ausführungsplanung		Datum	Name
statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:	Bearb.:	
			Gez.:	
			Gepr.:	
Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe		
Auftraggeber:	Bauausführung:	Ausführungsplanung:		
		Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt		
Baumaßnahme:		Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücke über die Anlagen der DB AG Fußgängerüberführung		
Art des Planes/Bauart:		Stahlbauplan Unterbauten, Treppe, Aufzug BW 04 Grundrisse, Schnitte		
Projekt-Nr.:		15059		
Wie angelegt		Mabstab:		
Plannummer:		102-034-A		



Schnitt BW 04.3
M 1 : 50

Schnitt BW 04.4
M 1 : 50



Mengenangaben:

Baustahl S235JR: ca. 7,00t

Stahlplatte: ca. 0,30t

Baustoffangaben :

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