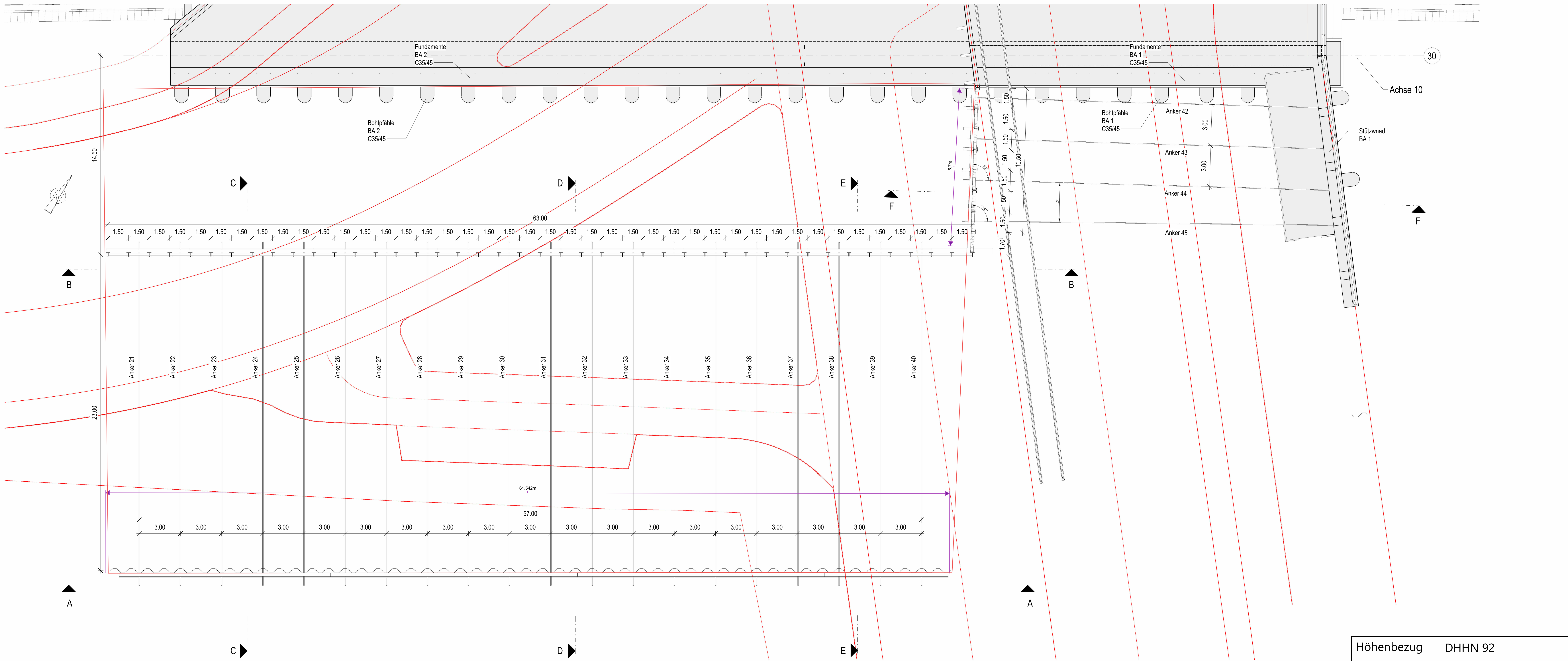


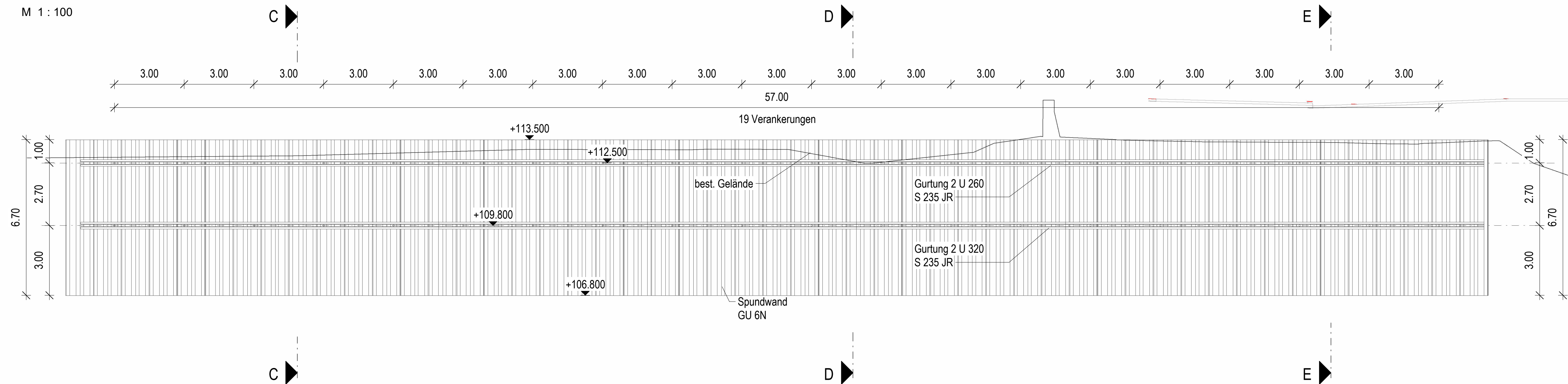
Draufsicht Verbau BA 2 Süd

M 1 : 100



Schnitt A-A

M 1 : 100



zugehörige Zeichnungen

- | | |
|--------|--|
| 13.001 | Bauwerksplan Draufsicht |
| 13.002 | Bauwerksplan - Schnitte A,B,C |
| 13.004 | Bauwerksplan - Schnitte D, E, F und G |
| 15.001 | Bauwerksplan Absteckplan |
| 22.001 | Bauwerksplan - Bauwerksplan - Draufsicht Verbau BA 1 |
| 22.002 | Bauwerksplan - Verbau BA 1 Schnitte A und B |
| 22.003 | Bauwerksplan - Verbau BA 1 Schnitte C-J |
| 22.005 | Bauwerksplan - Verbau BA 2 Süd Schnitte |
| 22.006 | Bauwerksplan - Draufsicht Verbau BA 2 Nord |
| 22.007 | Bauwerksplan - Verbau BA 2 Nord Schnitten |

Liste der verwendeten
Richtzeichnungen

Dicht 3	Dichtungsgeschicht aus Bitumen-Schweißbahn
Fug 1	Bewegungs- und Pressfugen
Fug 2	Sollrisstuge
Gel 4	Füllabgeländer als Sonderkonstruktion
Gel 10	Oberer Holm mit Drahtseil als Sonderkonstruktion
Gel 11	Anschlagkonstruktion für Drahtseile in Geländen
Gel 14	Verankerung mit Fußplatte
Jahr 1	Jahreszahl
Was 7	Entlastung erdbelasteter Flächen und Hinterfüllung von Bauwerken
A-BRS 1	Beurteilungsschutz nach RIZ A-BRS 1 aus RIL B4.3000
Int 1	analog Integrale Bauwerke Schleppplatte
Flu 2	Flügelwand ohne Kappe
Bösch 1	Böschungstreppen ohne Berme

Höhenbezug DHHN 92

Lagebezug ETRS

D	Geländ	Datum	Geezeichnet	Geprüft
C				
B				
A				

Plan zur Ausschreibung

Bauwerkskizze:

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

statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:
-----------------------------------	----------------------	----------------------

Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe:
-----------------------	--------------------------	--------------

Auftraggeber:  Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt	Bauausführung:	Ausführungsplanung:
--	----------------	---------------------

Plancode:

Baumaßnahme: Erstz Neubau Georg-Schwarz-Brücke über Anlage der DB AG Bauwerk 12	Projekt-Nr.:
---	--------------

Art des Planes/Bauart:	Maßstab: 1:100
	Plannummer: