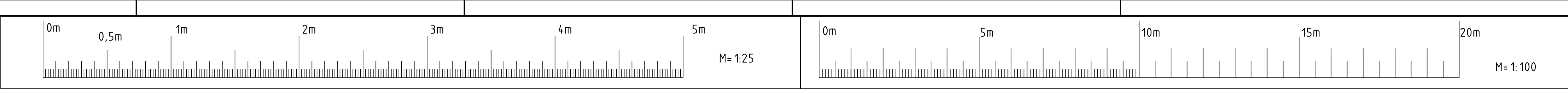
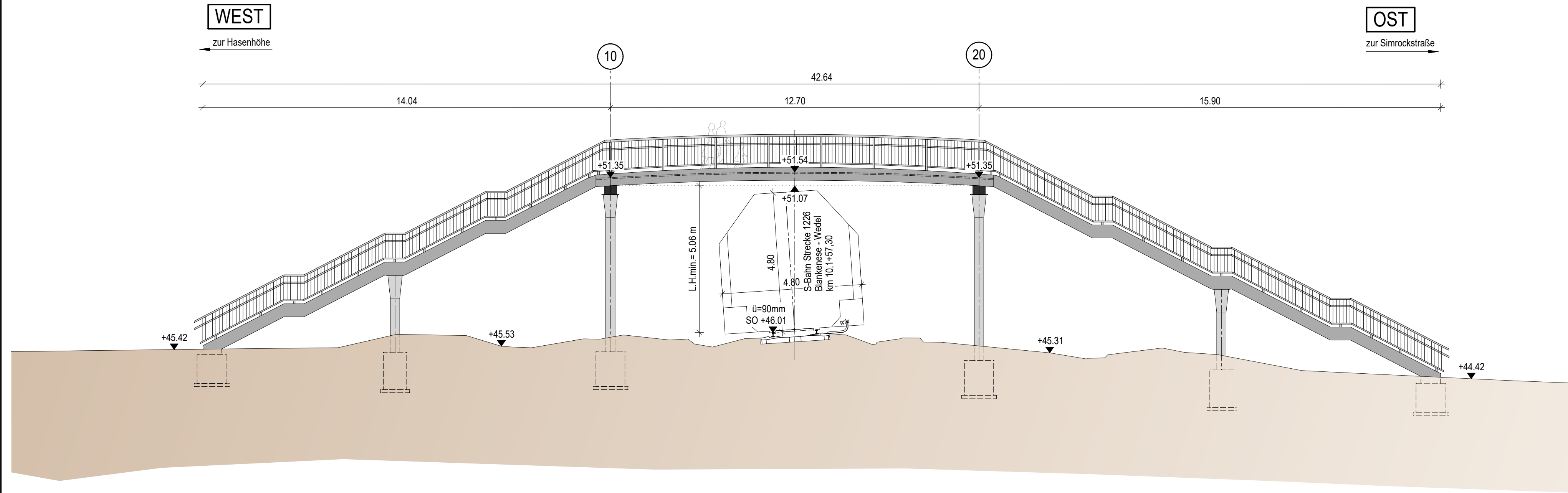


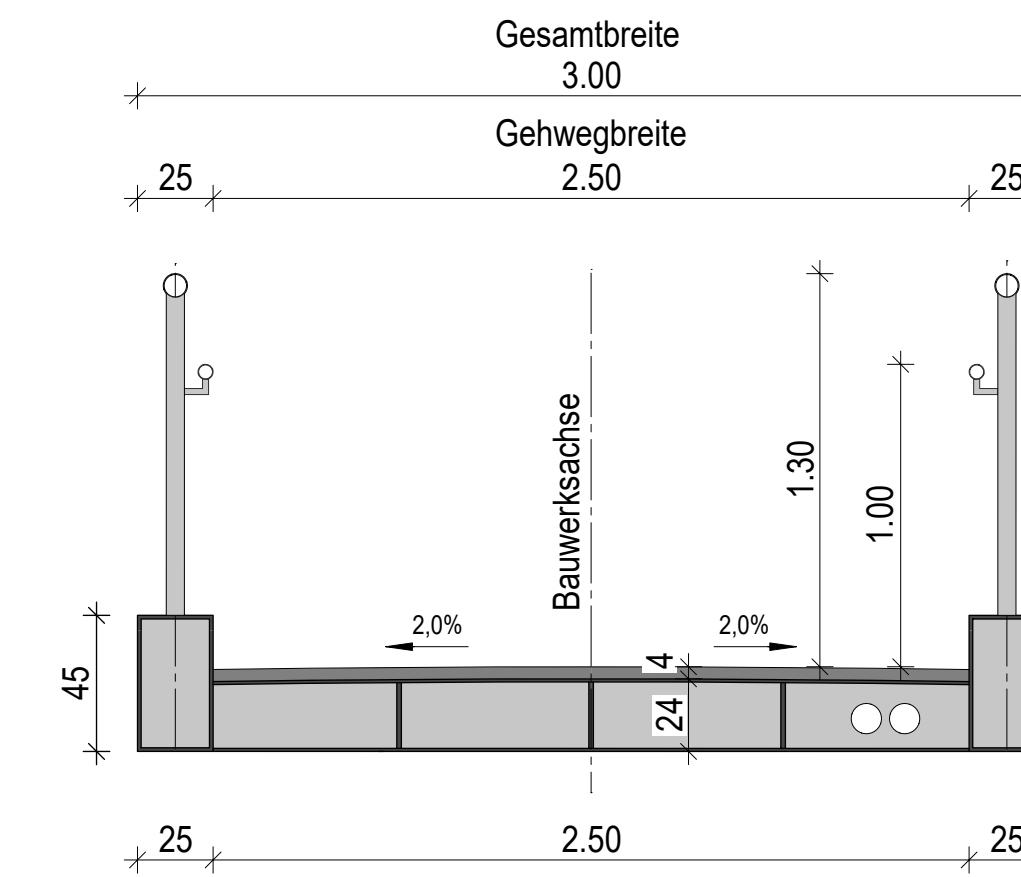
# Variante 2: Überbau Stahltrög, Treppe Stahlbau



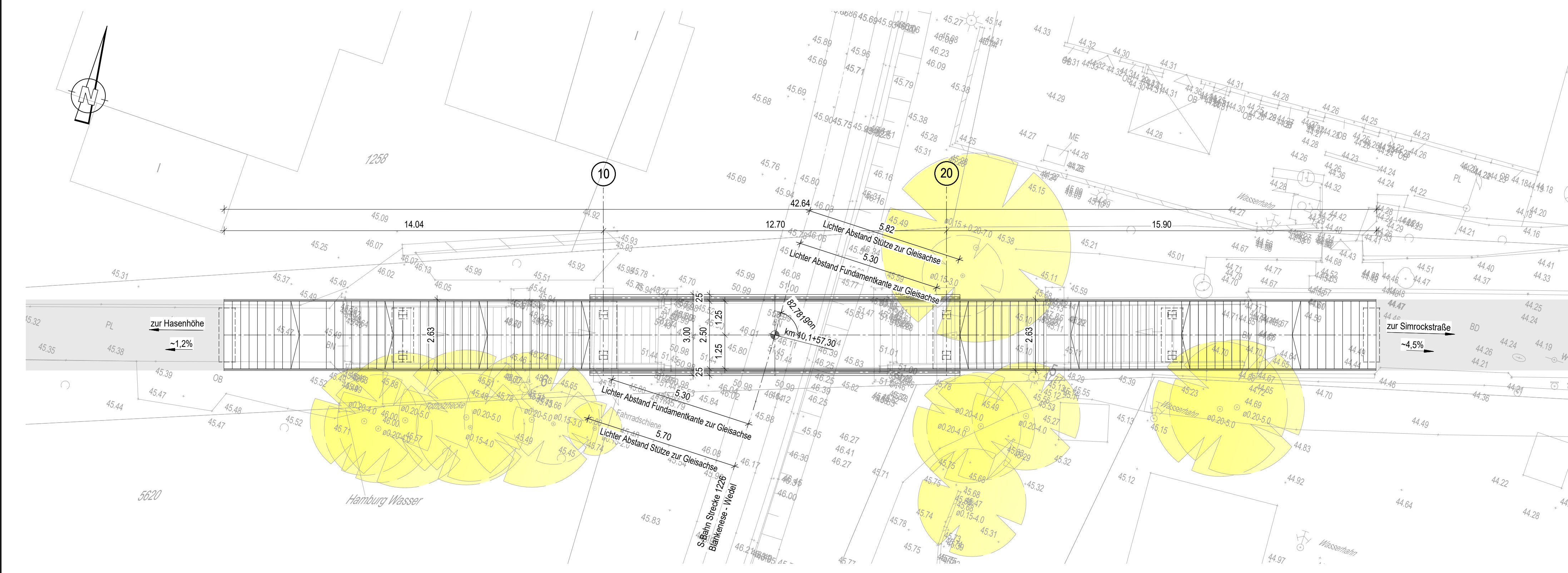
**Ansicht M 1:100**



**Querschnitt M 1:25**



**Grundriss M 1:100**



**Legende**

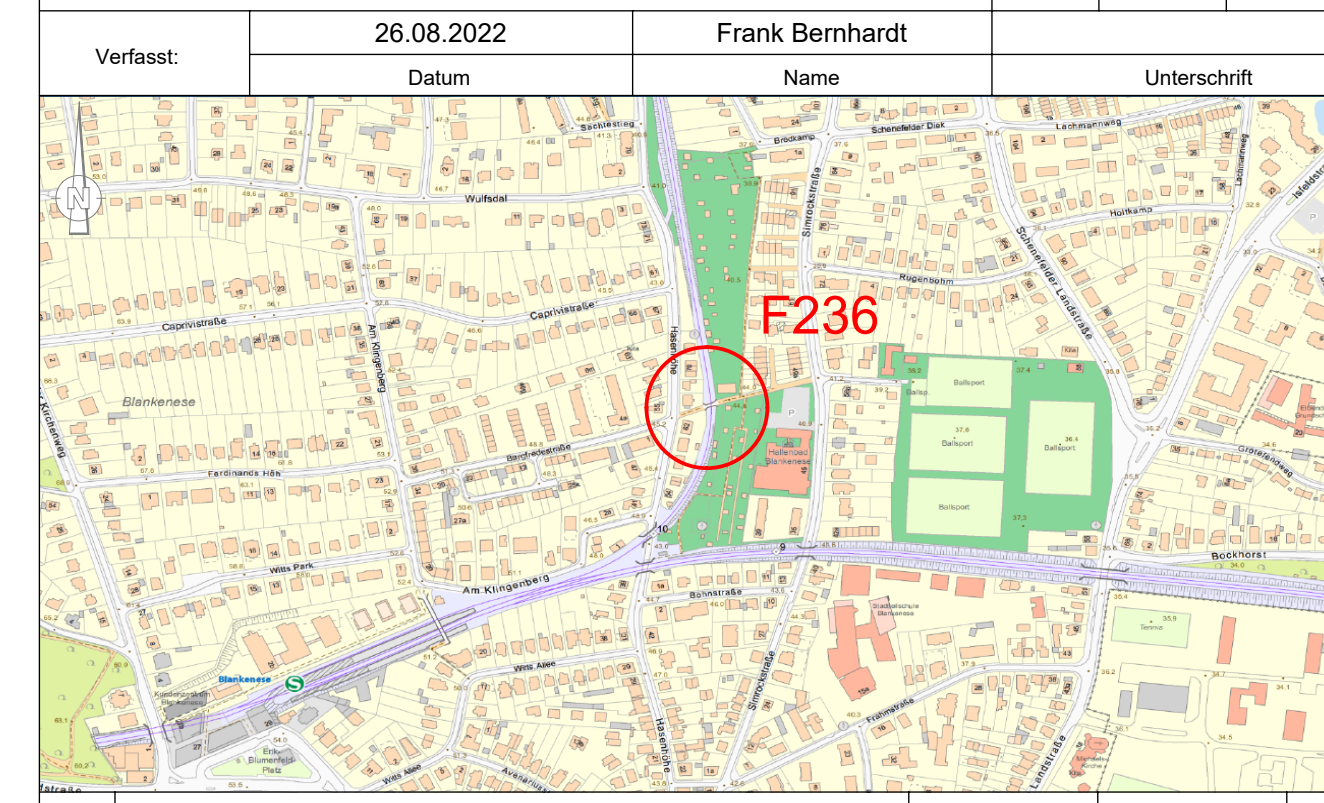
- Bestand
- Neubau
- Zufahrtsfläche
- ☀ Baumfällung

Vermessung: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Neuenfelder Straße 19, 21109 Hamburg vom Sept./Okt. 2021  
 Bezugssystem ETRS 89 - Abb. Gauß-Krüger (LS 320)  
 Höhensystem DHHN16 (HS 170)

▼ Höhen in m DHHN      ▽ auf Gradiente bezogene Höhen

**ENDGÜLTIGE ABMESSUNGEN NACH STATISCHEN, KONSTRUKTIVEN UND WIRTSCHAFTLICHEN ERFORDERNISSEN**

Verfasst:	26.08.2022	Frank Bernhardt	Projekt-Nr.:	2022-0177
	Datum	Name		
	08/2022	Azizi	Bearb.:	08/2022
	08/2022	Azizi/Taege	Gez.:	08/2022
	08/2022	Dr.Alex	Gepr.:	08/2022



Verfasst:	Datum	Name	Unterschrift

**Freie und Hansestadt Hamburg**  
 Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer  
 Geschäftsbereich Konstruktive Ingenieurbauwerke  
 Fachbereich Entwurf K 2

Baumaßnahme:	Bw. Nr. F236, Bargfredestraße / DB Grundinstandsetzung	Aufgestellt:	K2
Maßnahme:	Ersatzneubau	Datum:	
Planinhalt:	Variante 2 Überbau Stahltrög, Treppe Stahlbau	Unterschrift:	
		Gesehen:	LK
Zeichnungs-Nr.:	13587_F236_OP_V_Ü_002_--	Datum:	
Maßstab:	1:100; 1:25	Unterschrift:	