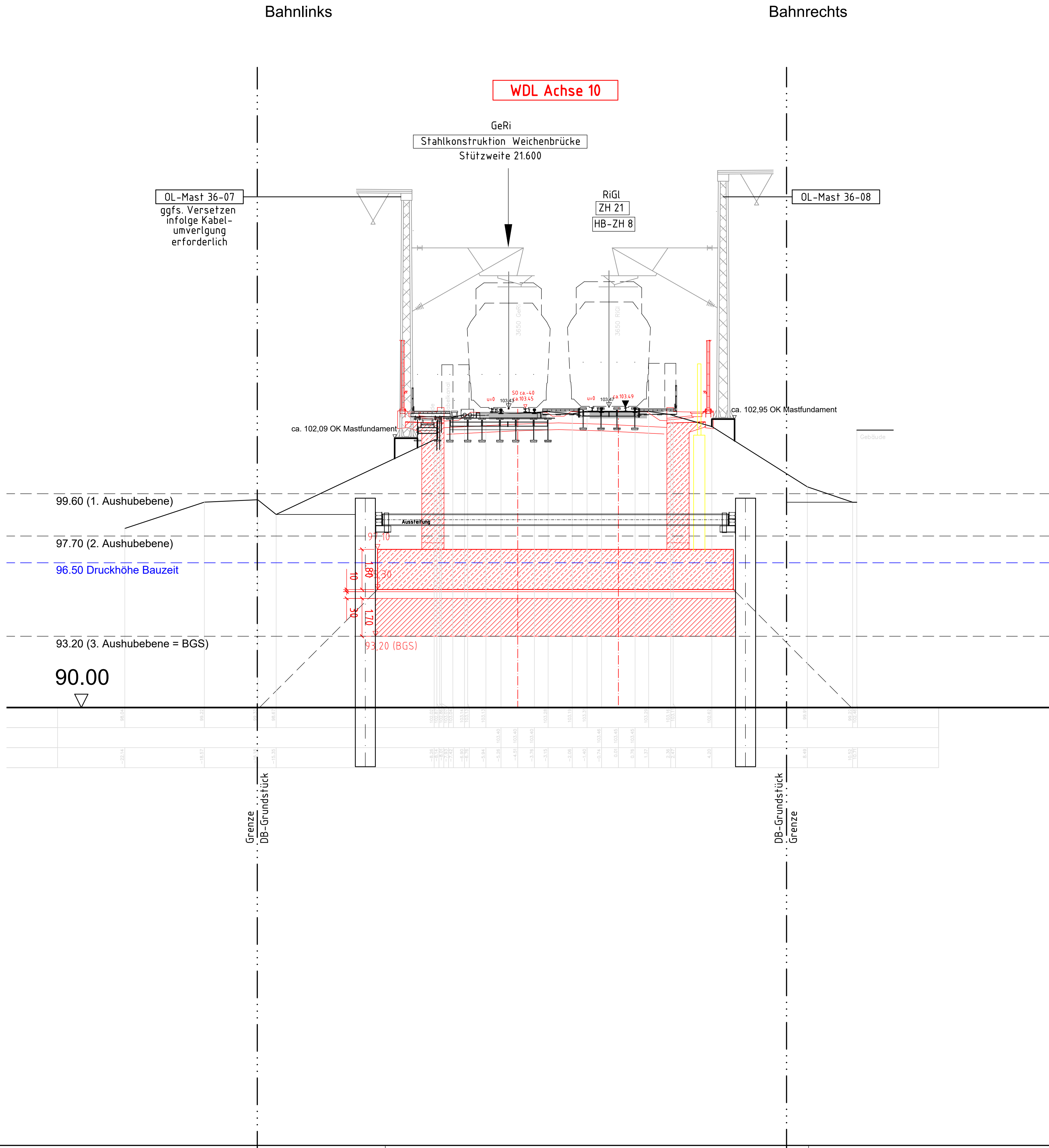
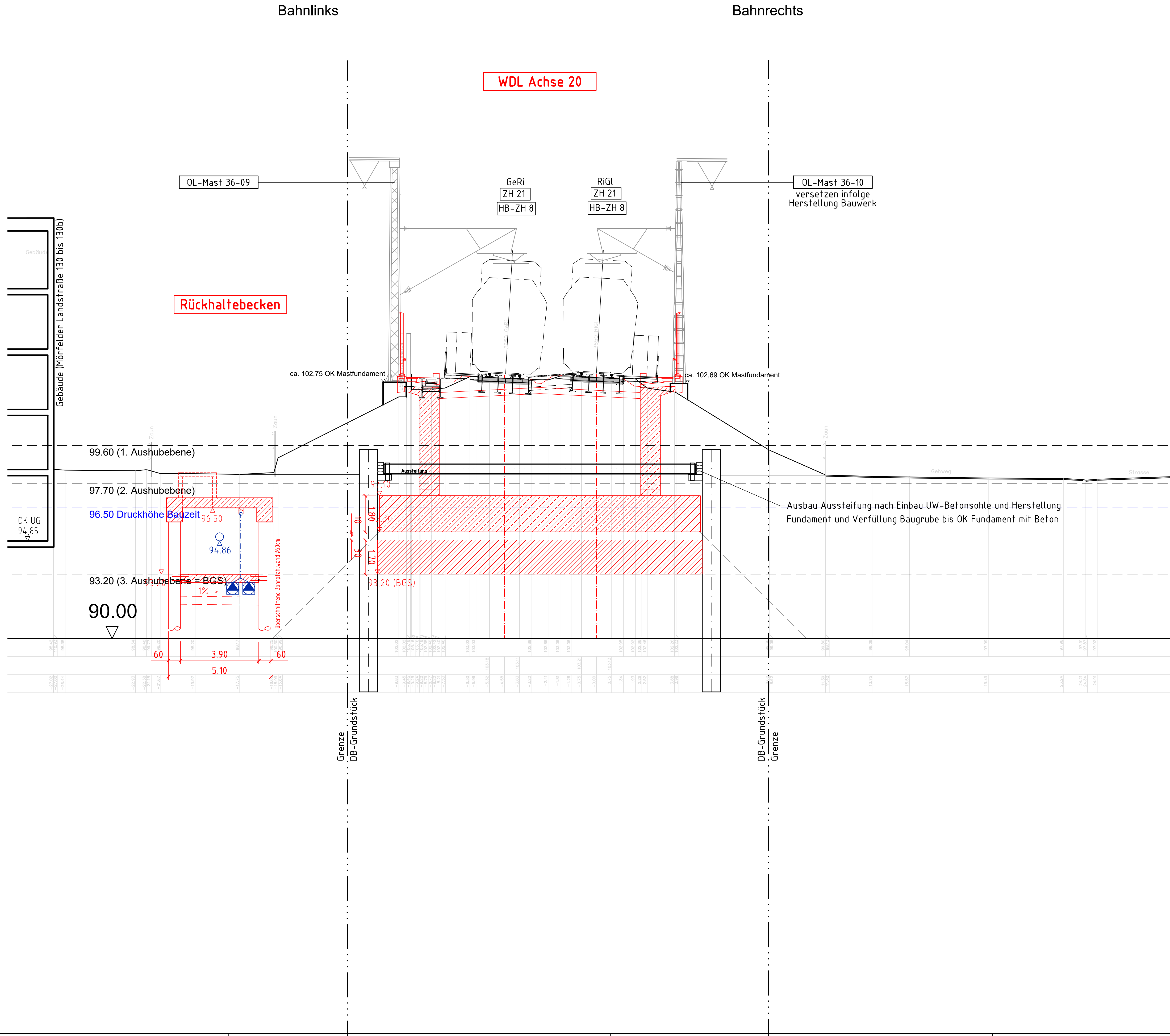


Querprofil 10
Bauzustand - Widerlager 10
M1:100



Querprofil 20
Bauzustand - Widerlager 20
M1:100



- Ea Rückverankerung Verbau/HB-Auflager
Festlegung der Ankerlage und Neigung im Straßenbereich unter Berücksichtigung der Leitungslage
- S Sauberkeitsschicht (d=10cm)
- G Gründungspolster/Ausgleichsschicht (d=30cm)
Unterwasserbeton (d=170cm)

Farblegende

Linien	rot	Neubau
	schwarz	Bauzustand
	grau	Bestand

Alle Bauteile und Bauzustände nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	04/2024	Mendel
INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	gezeichnet:	04/2024	Mendel
KEMPA	geprüft:	04/2024	Lippold
10721 LUDWIGSHAFEN / RIN MÜNCHENHEIMER STR. 100 TELEFON 0601 1 66 900 100	Projekt:	1422001 EÜ Mörfelder Landstraße	
Lundwigshafen, den 30.04.2024	gez. J. Lippold		
STADT FRANKFURT AM MAIN	bearbeitet:	13.05.2024	68.71 R gez. D. Becker
Amt für Straßenbau und Erschließung	gezeichnet:	13.05.2024	68.71 R gez. D. Schmidt
Adam - Riese - Straße 25 60327 Frankfurt am Main	geprüft:		
	PSP Nr.:		
	Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Stadt Frankfurt Amt für Straßenbau und Erschließung Straße / Abschn.-Nr. / Station: PROJIS-Nr.:		Unterlage / Blatt-Nr.: 15 / 7 Querschnitte EÜ Bauzustand Maßstab: 1 : 100
Ausbau der Mörfelder Landstraße (K 816) zwischen Breslauer Straße und Oppenheimer Landstraße und Aufweitung der EÜ Mörfelder Landstraße Bau-km 0+000 - 0+250		
aufgestellt: Amt für Straßenbau und Erschließung		
Frankfurt am Main, den 13.05.2024, gez. C. Hartmann		