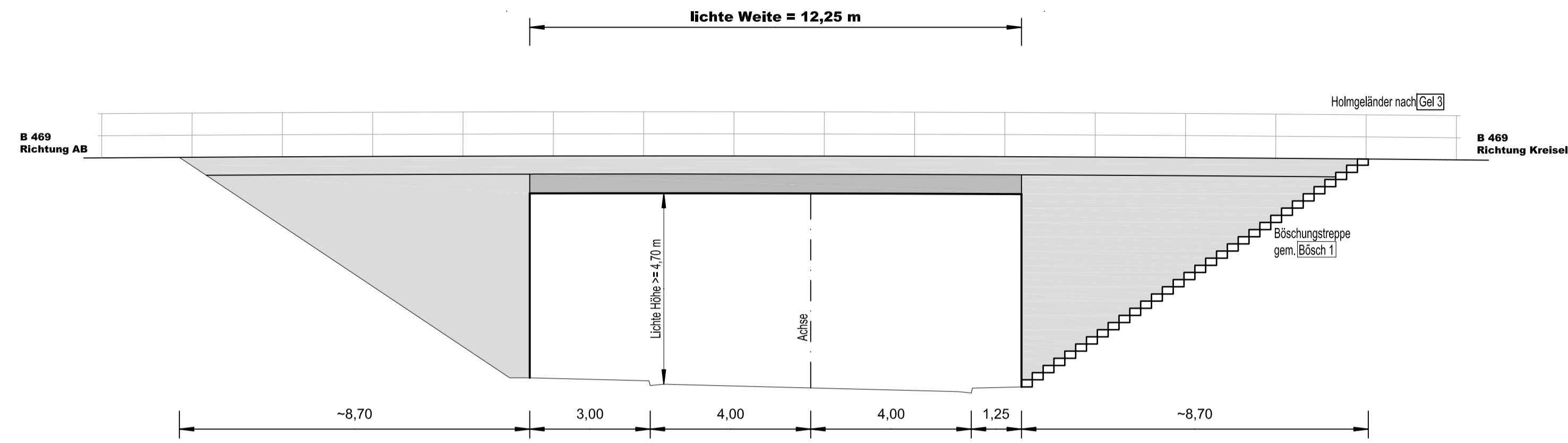
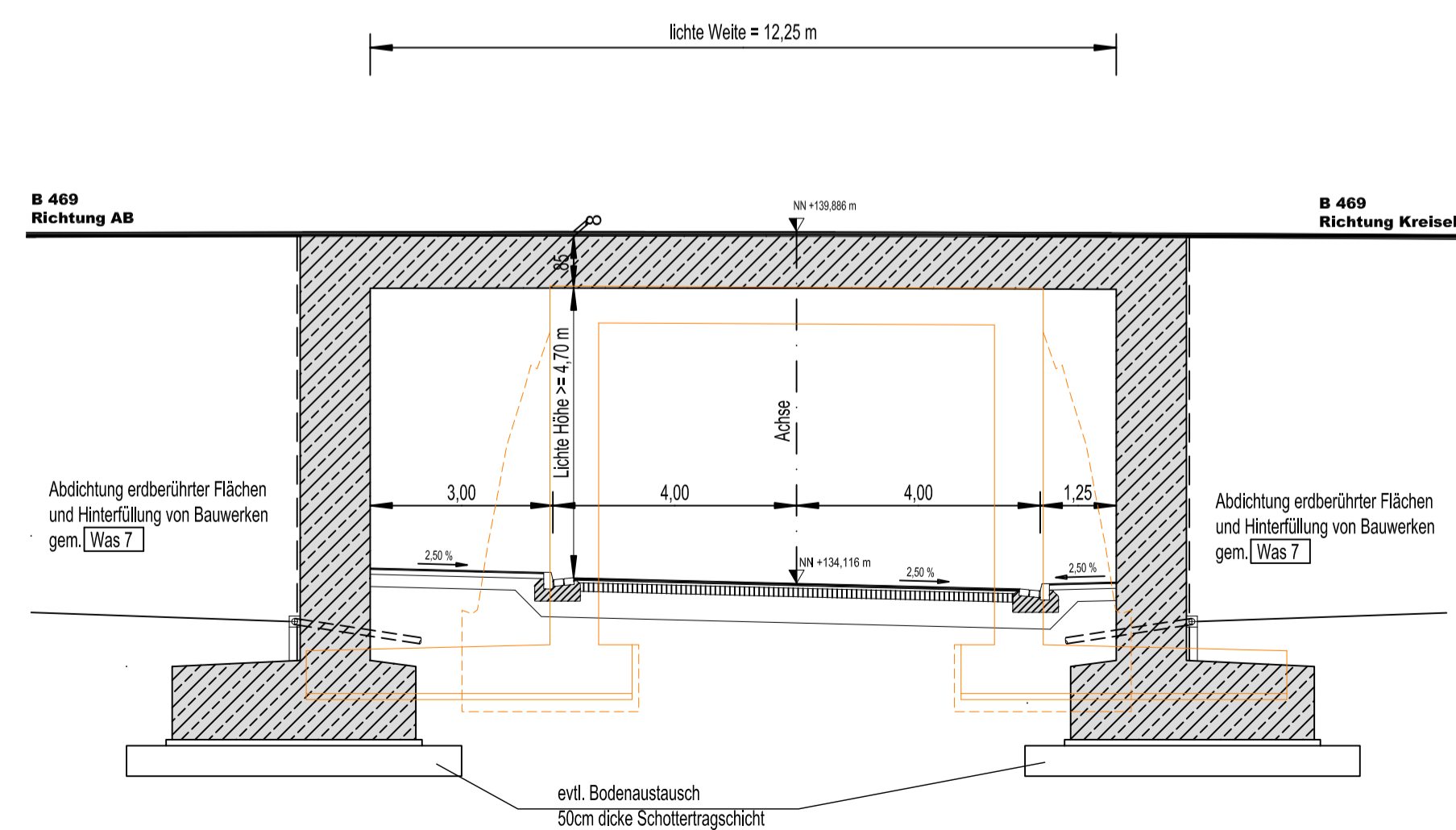


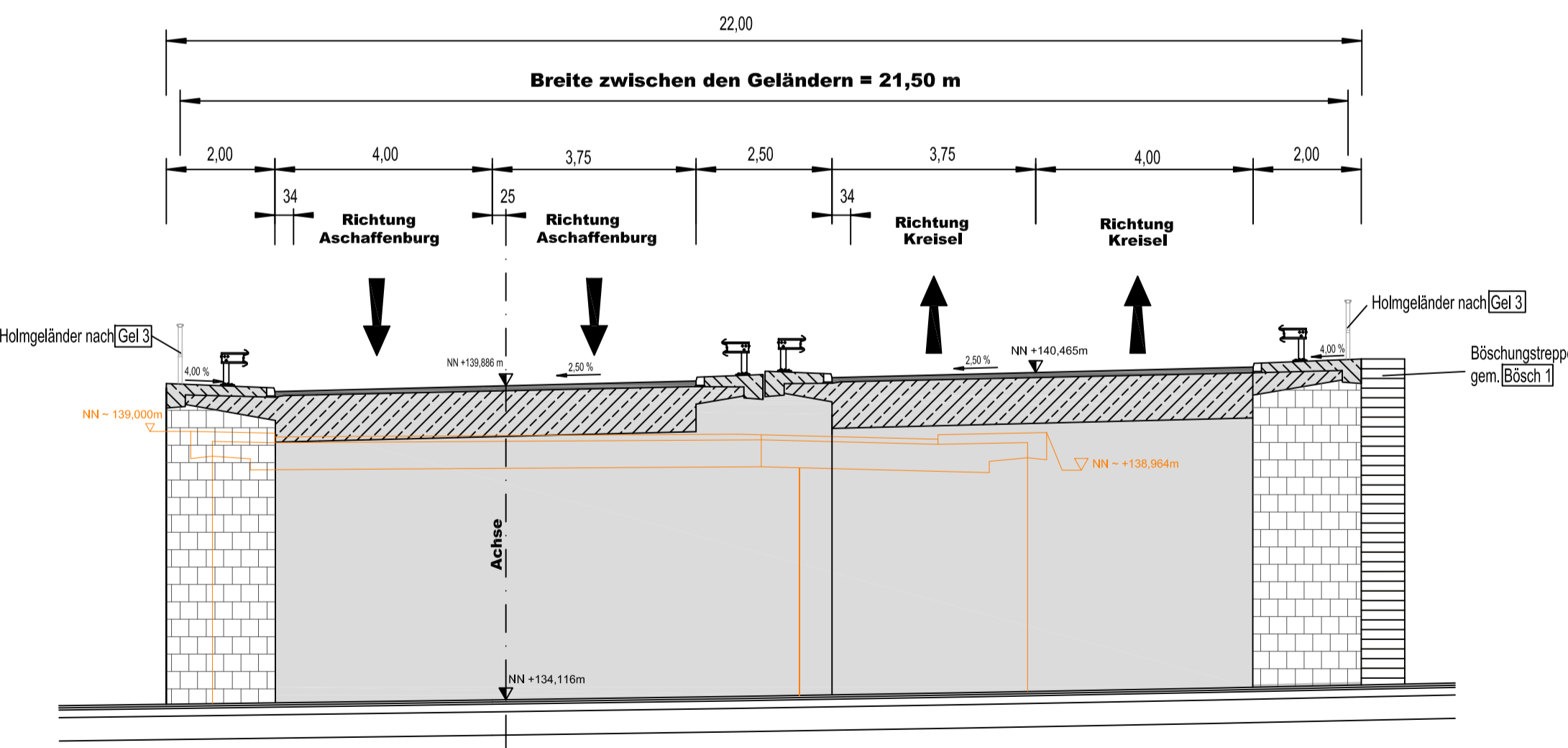
**Ansicht C - C**  
M 1 : 100



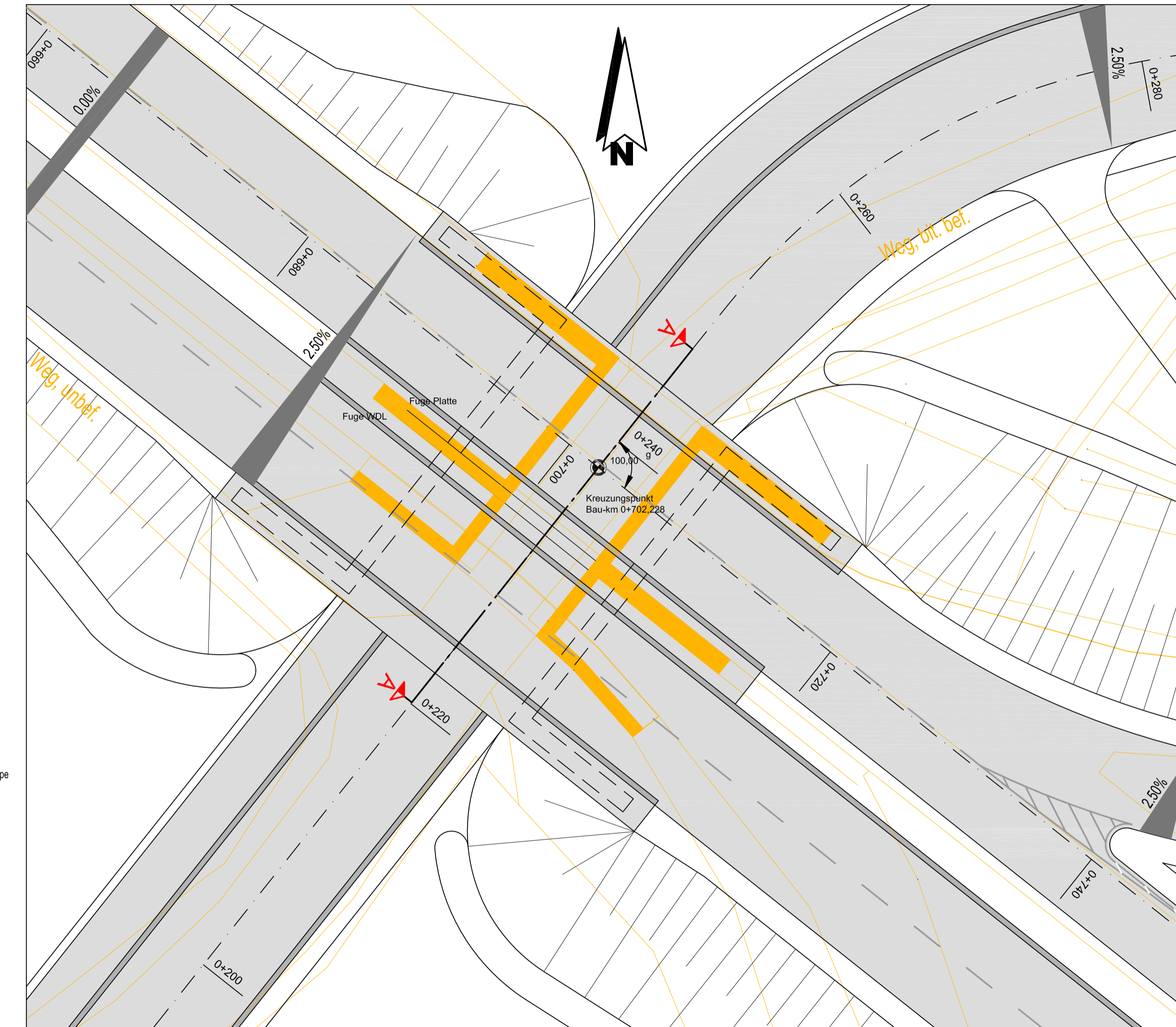
**Längsschnitt B - B**  
M 1 : 100



**Querschnitt A - A**  
M 1 : 100



**Grundriss**  
M 1 : 200



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Bauwerksdaten		B 469 Abschnitt 440 Station 4,093
Bauwerksart:		Rahmen
Brückenklasse:		nach DIN-Fachberichten
Stützweite:		13,40 m
Gesamtlänge zw. Endauflager:		13,40 m
Lichte Weite:		12,25 m
Kleinste lichte Höhe:		>= 4,70 m
Kreuzungswinkel:		100,00 gon
Breite zw. Geländer:		21,50 m
Brückenfläche:		274,70 m <sup>2</sup>

Entwurfsbearbeitung:		Projekt Nr.:	
Staatliches Bauamt Aschaffenburg		bearbeitet	28.10.2011
Planfeststellung		gezeichnet	28.10.2011
		geprüft:	28.10.2011
Art der Änderung		Datum	gezeichnet
a			
b			
c			
d			

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg	Unterlage Nr.: 10.2.1
Streckenklasse und Nr.: B 469 / St 2310 / St 2441	Blatt Nr.:
Umbau der Anschlussstelle Kleinheubach	Projekt Nr.: 120700

Bauwerk bzw. Baumaßnahme:		Datum		Zeichen	
Umbau der Anschlussstelle Kleinheubach		bearbeitet	28.10.2011	W.Ringelhan	
BW 1 Brücke über die Ortsstraße "Am Hundsrück"		gezeichnet	28.10.2011	S.Voß	
		geprüft:	28.10.2011	E.Striegel	
ASB-Nr.		6221 505	/	235	

Planfeststellung:		Bauwerksplan (nachrichtlich)	
Ansicht, Längsschnitt, Querschnitt, Grundriss		M 1 : 100 / 1 : 200	

Aufgestellt:  
Aschaffenburg, den 28.10.2011  
Staatliches Bauamt  
*Bilr*  
B i l r, Ltd. Baudirektor