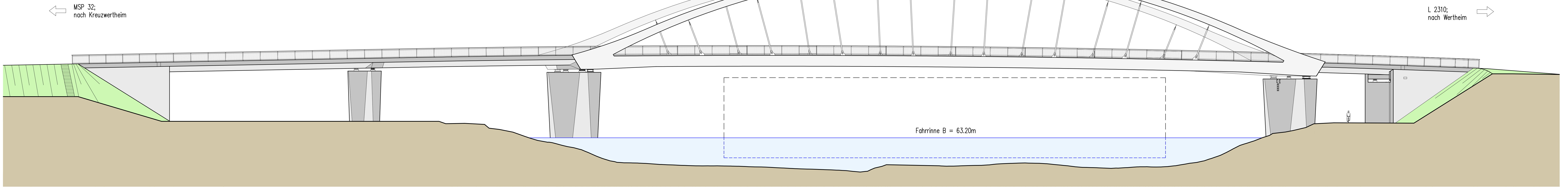
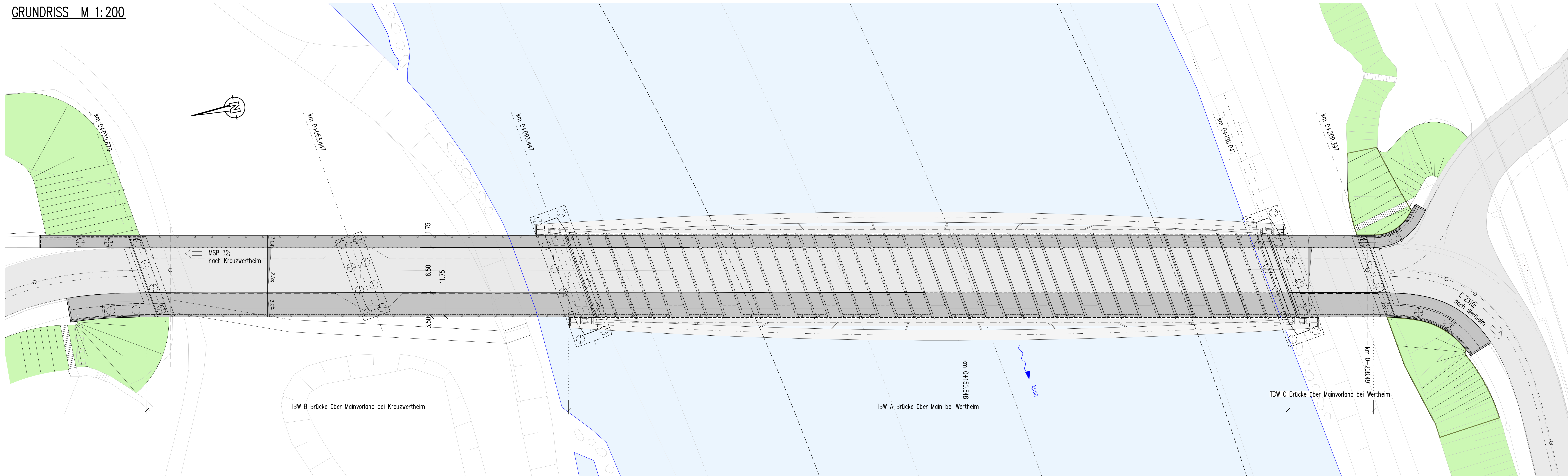


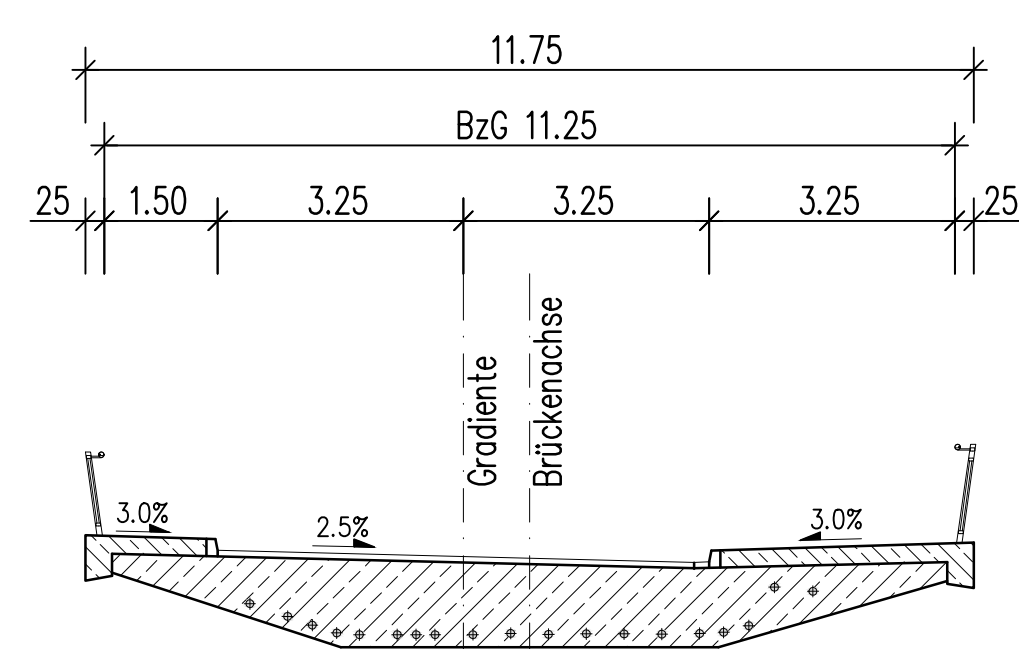
ANSICHT WEST M 1:200



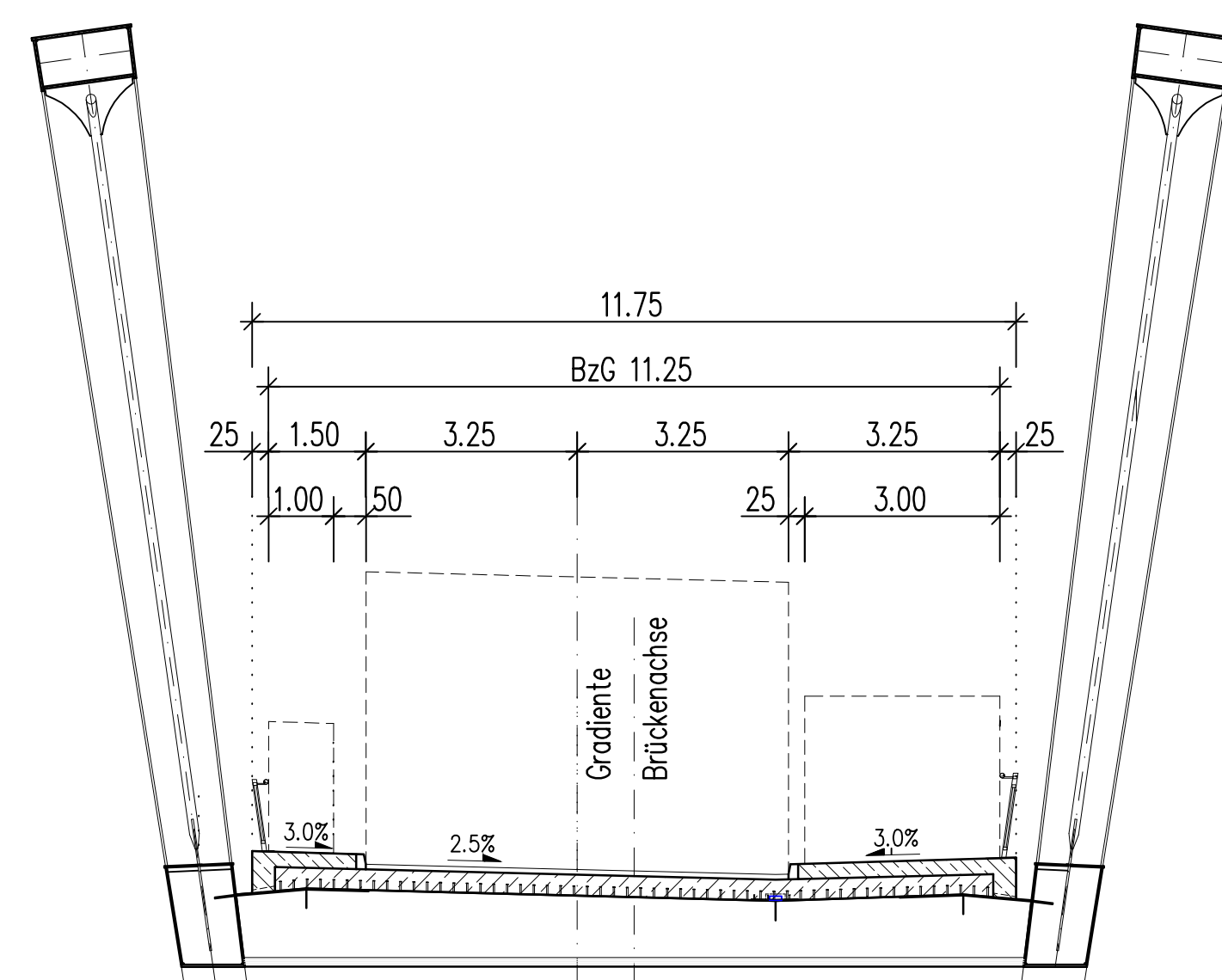
GRUNDRISS M 1:200



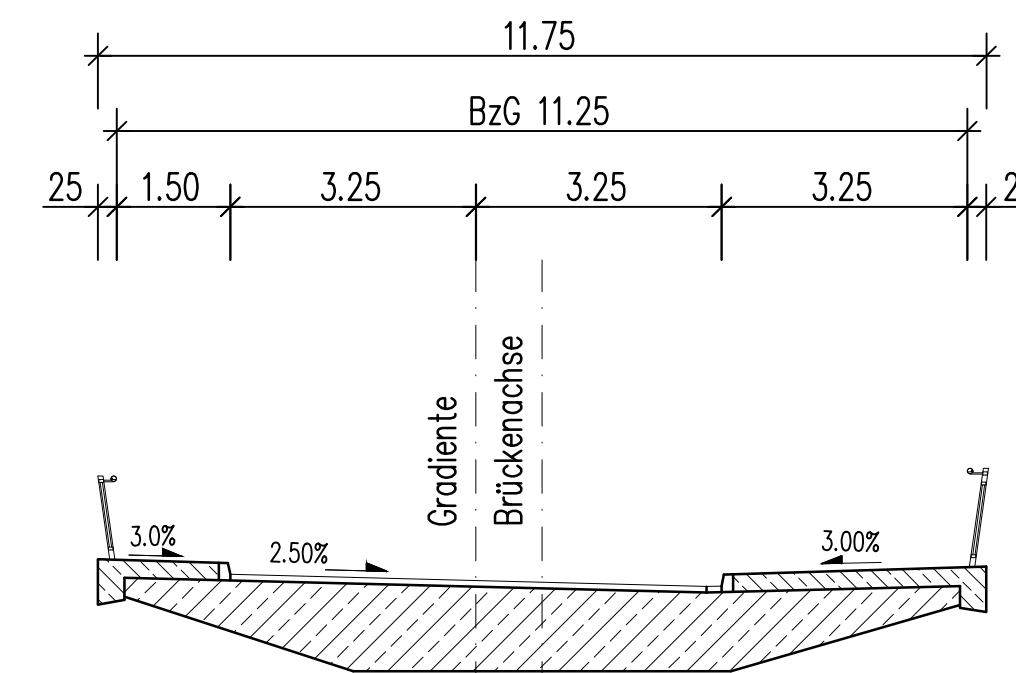
REGELQUERSCHNITT VORLANDBRÜCKE KREUZWERTHEIM M 1:100



REGELQUERSCHNITT BOGEN M 1:100



REGELQUERSCHNITT VORLANDBRÜCKE WERTHEIM M 1:100



Ersatzneubau der Mainbrücke Wertheim
 ASP-Nr.: 6223915
 Bau-km: 0+032,679 bis 0+209,397
 Kreuzungswinkel 75,898 gon
 LH ≥ 6,94 m
 Stw = 176,7 m
 BzG = 11,25 m

Bau-km: 0+036.077 bis 0+208.49
 Schematische Darstellung

Entwurfsbearbeitung:	M15514	Datum	Zeichen
GRASSL BERATENDE INGENIEUR BAUWESEN	Ingenieurbüro Grassl GmbH Machlfinger Str. 5-7, 81379 München T +49 89 410737-700, www.grassl-ing.de München, 02.09.2022, gez. Dr. H. Grassl	09/22	SEI
		09/22	WEI
		09/22	REY

Staatliches Bauamt Aschaffenburg	bearbeitet:		
Cornelienstraße 1 63739 Aschaffenburg Tel. 06021/393-1, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de	gezeichnet:	09/22	Waigand
	geprüft:		
	PSP Nr.:		
	Projekt:		

3			
2			
1			
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Staatliche Bauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg Straße/Abschnitt-Nr./Station: MSP 32 / 100 / 0,000 bis 0,152 L 2310 / NK 6223039 - NK 6223020 / 0,000 - 0,098	Unterlage/Blatt-Nr.: 15 Bauwerkskizze (nachrichtlich)
--	--

PROJUIS-Nr.:
 MSP 32 / L 2310
 Brücke über den Main
 zwischen Kreuzwertheim und Wertheim
 (Mainbrücke Wertheim)
 Ersatzneubau

Aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Schwab, Lfd. Baudirektor
 Aschaffenburg, den 30.09.2022