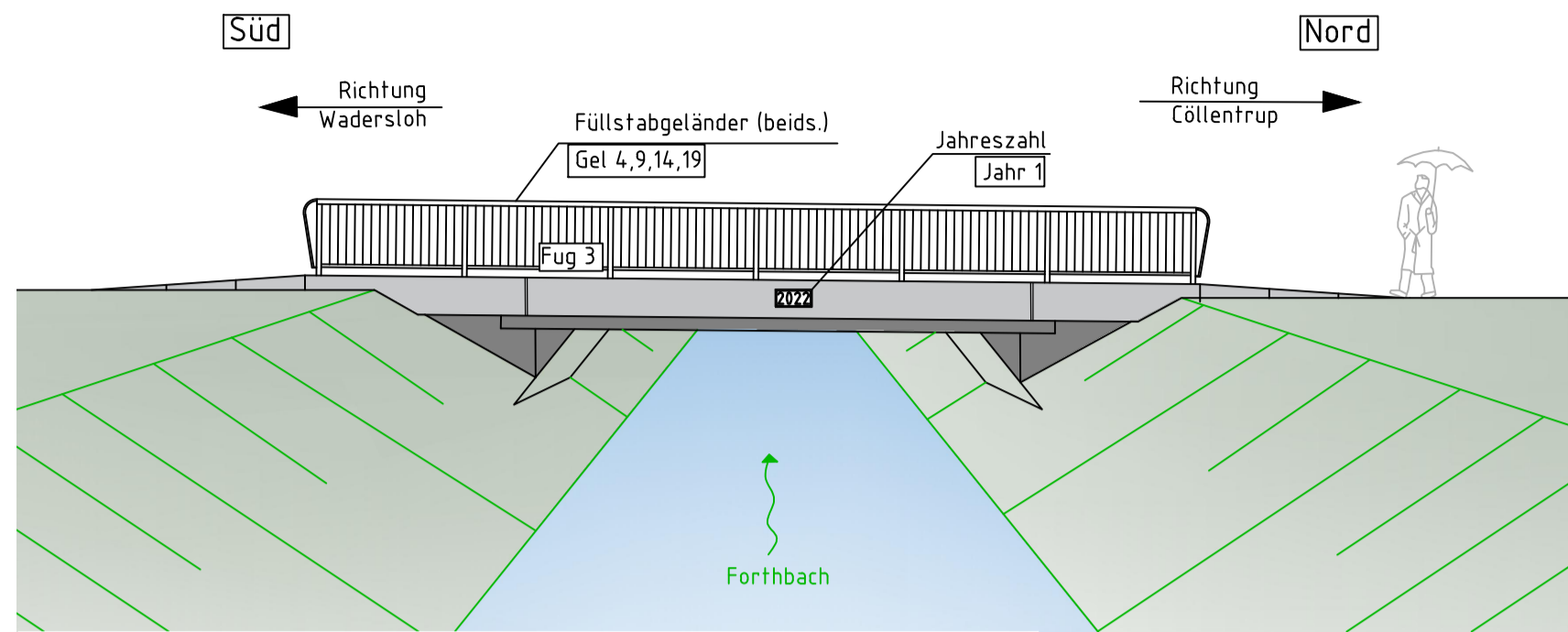
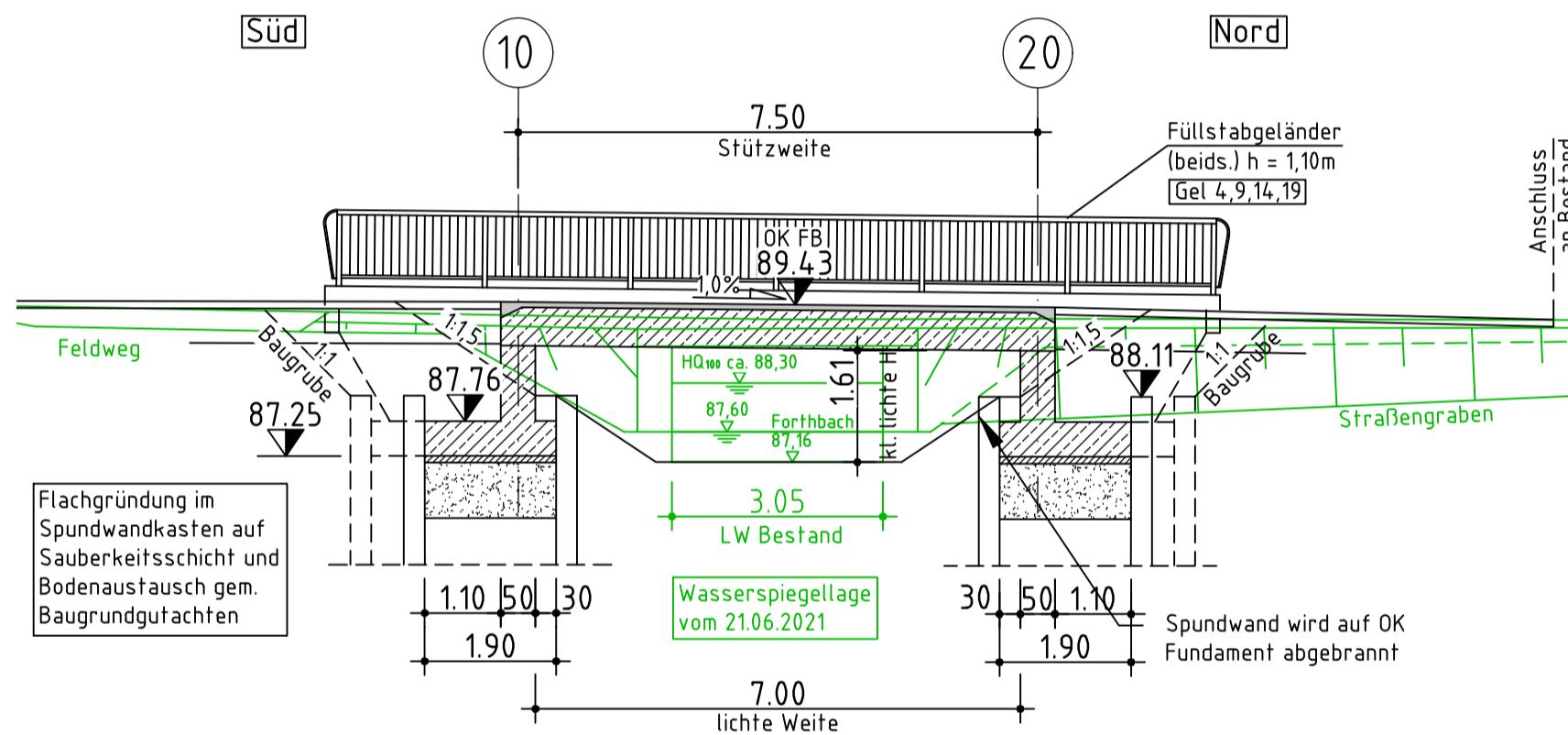


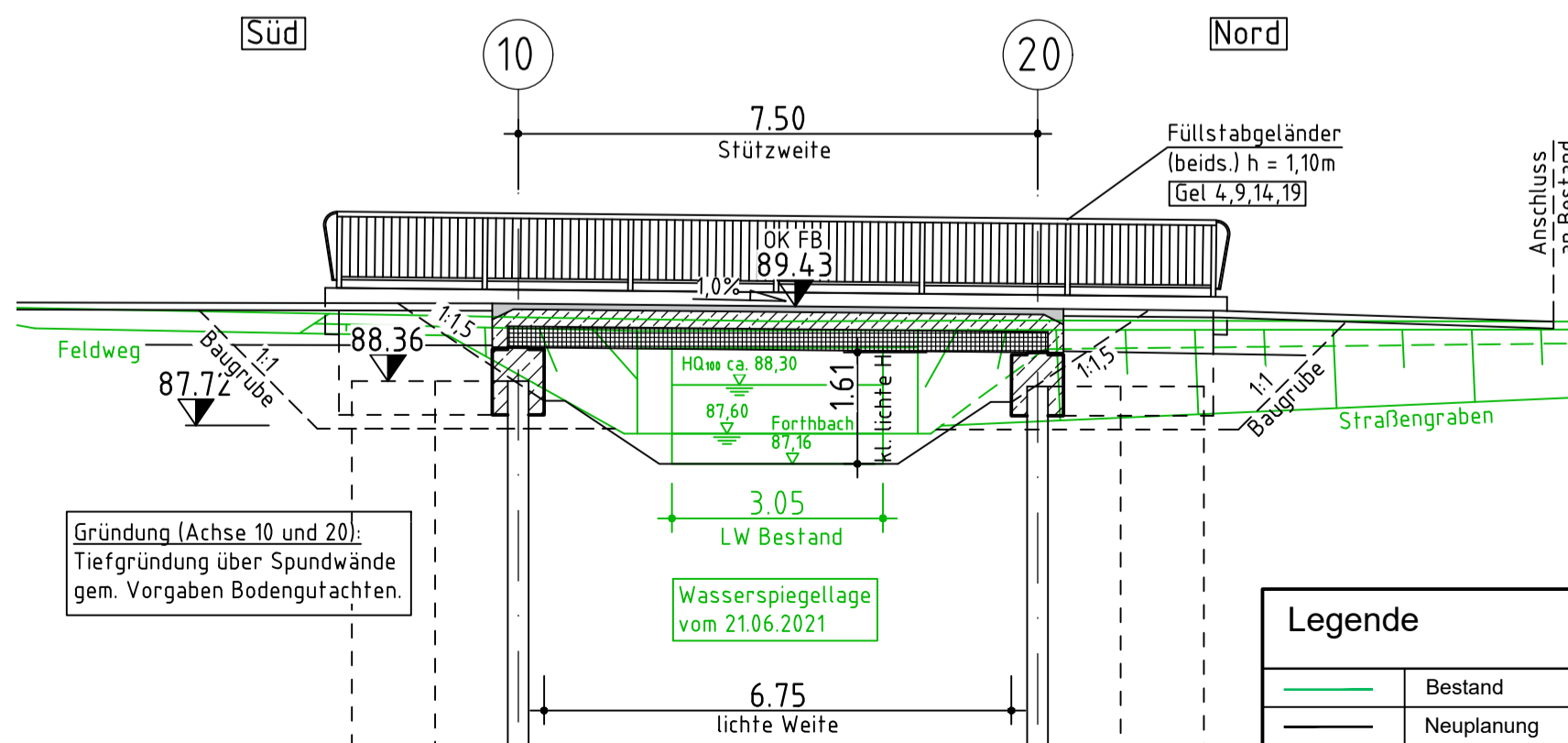
# Ansicht M.: 1:100



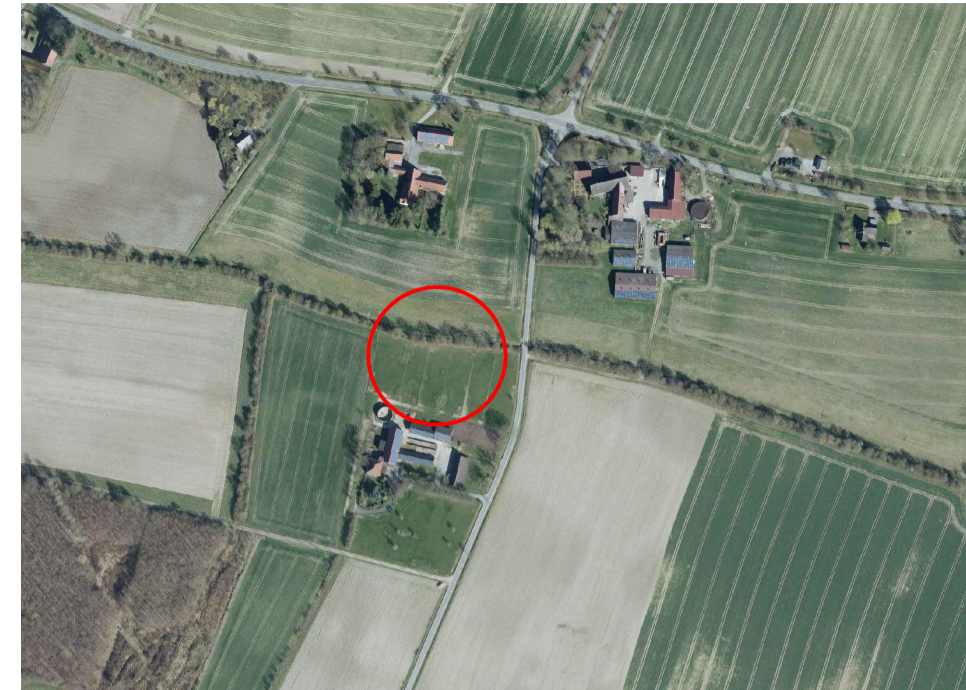
# Längsschnitt Variante 1 Maßstab: 1:100



# Längsschnitt Variante 2 Maßstab: 1:100

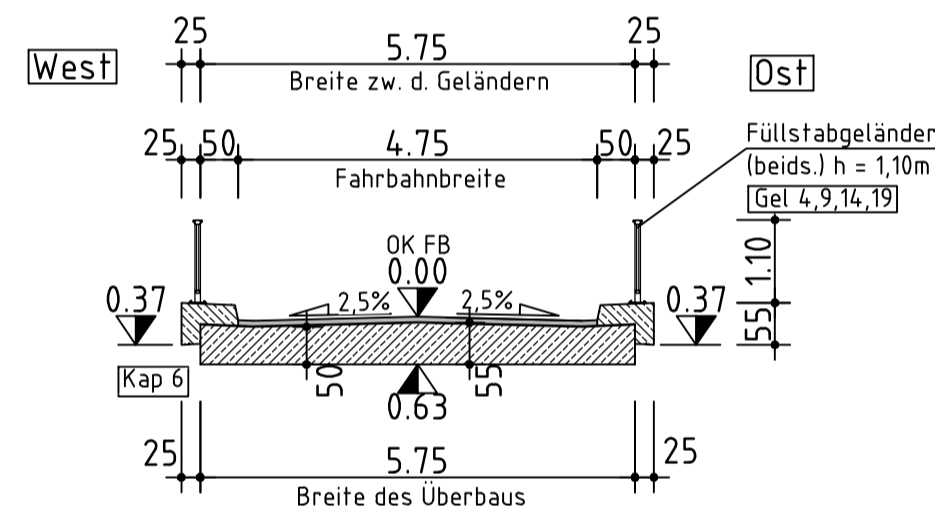


# Luftbild Maßstab : ohne



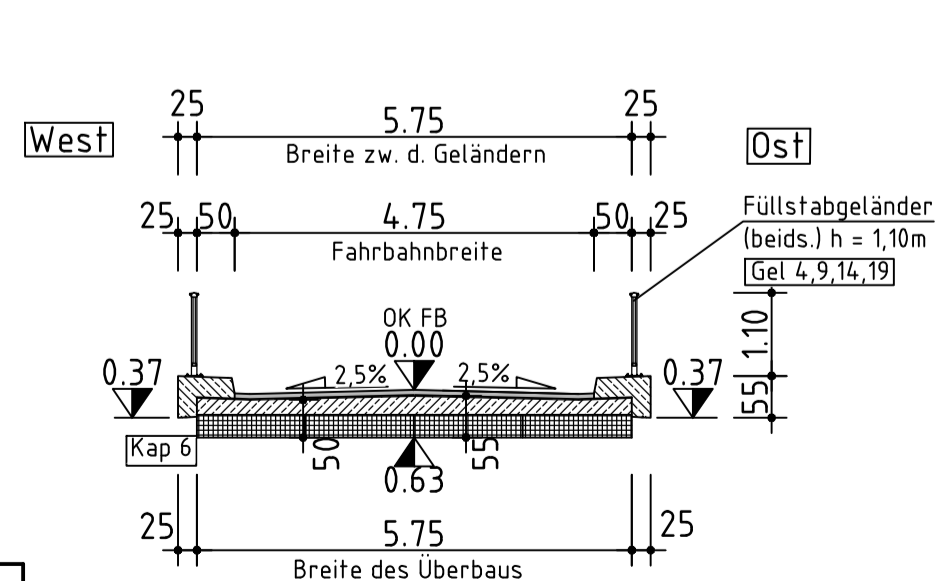
# Regelquerschnitt - Variante 1

Maßstab : 1:100



# Regelquerschnitt - Variante 2

Maßstab : 1:100



Bauwerksdaten Ersatzneubau		Variante 1	Variante 2
Bauart:		Stahlbeton	Stahlbeton
Einzelstützenweiten (Δ)	(m)	7,50 m	7,50 m
Gesamtlänge zw. Endauflagern (Δ)	(m)	7,50 m	7,50 m
Lichte Weite zw. Widerlagern (L)	(m)	7,00 m	6,75 m
Kleinste Lichte Höhe	(m)	1,61 m	1,61 m
Kreuzungswinkel	(gon)	100,00 gon	100,00 gon
Breite zw. Geländern	(m)	5,75 m	5,75 m
Brückenfläche	(m²)	43,10 m²	43,10 m²

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen!

# Vorentwurfsplanung

Bearbeitung:		Projekt-Nr.: 25163	
		Datum	Zeichen
		Bearb.:	Kor
		Gez.:	Kor
Geändert		Gepr.:	SU
		Datum	Gez.
Gemeindefürer Liesborner Str. 5 59329 Wadersloh Straßenklasse und Nr.: Wirtschaftsweg Streckenbezeichnung: Ackfelder Str. Gemarkung: Wadersloh (055293)		Unterlage: 1 Blatt-Nr.: 1 Projekt-Nr.:	
Bauwerk/Baumaßnahme: Erneuerung einer Brücke im Zuge eines Wirtschaftswegs über das Gewässer "Forthbach"		Datum Zeichen Bearb.: Gez.: Gepr.:	
Plandarstellung: Ansicht, Regelquerschnitte, Schnitte, Draufsicht		ASB-Nr.: Bauwerksplan Maßstab: 1:100 / 1:50 / 1:25	
Aufgestellt:		Geprüft:	
Gesehen:		Genehmigt:	