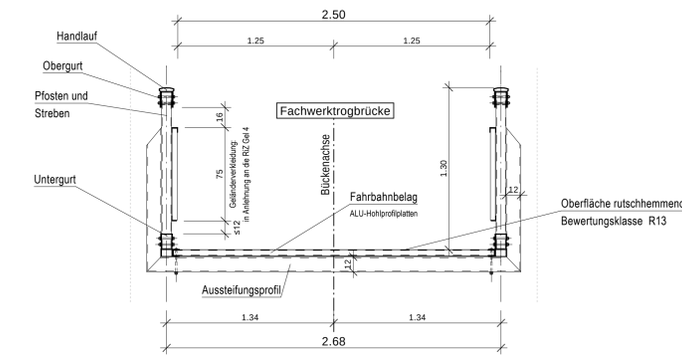
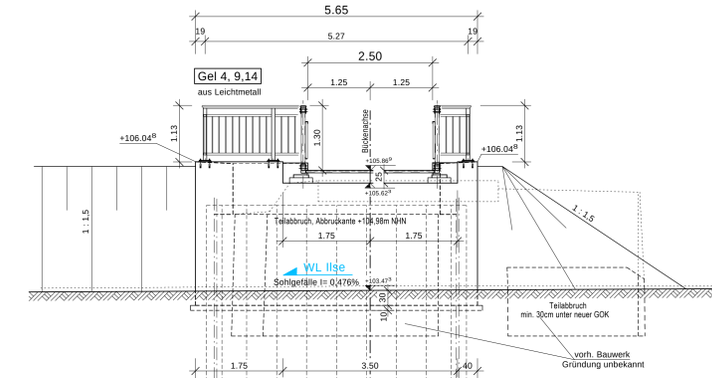


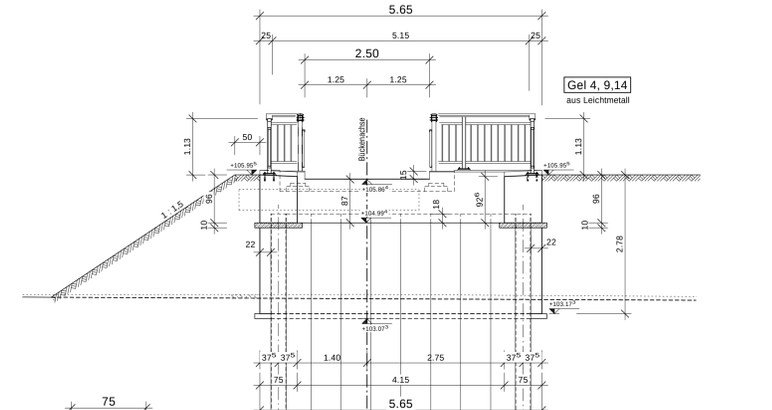
Brückenquerschnitt M.: 1:20



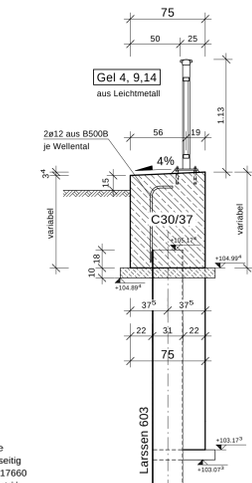
Widerlageransicht B M.: 1:50



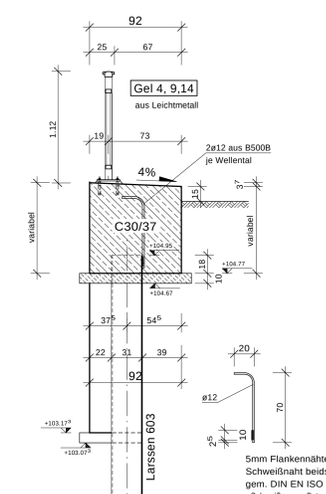
Widerlagerrückansicht M.: 1:50



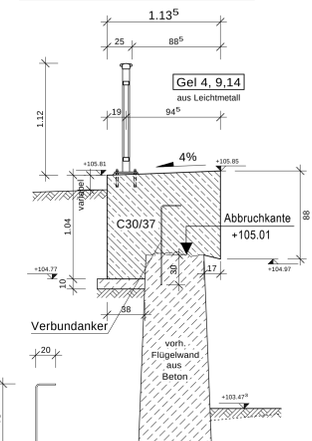
Schnitt Flügelwand Widerlager B M.: 1:25



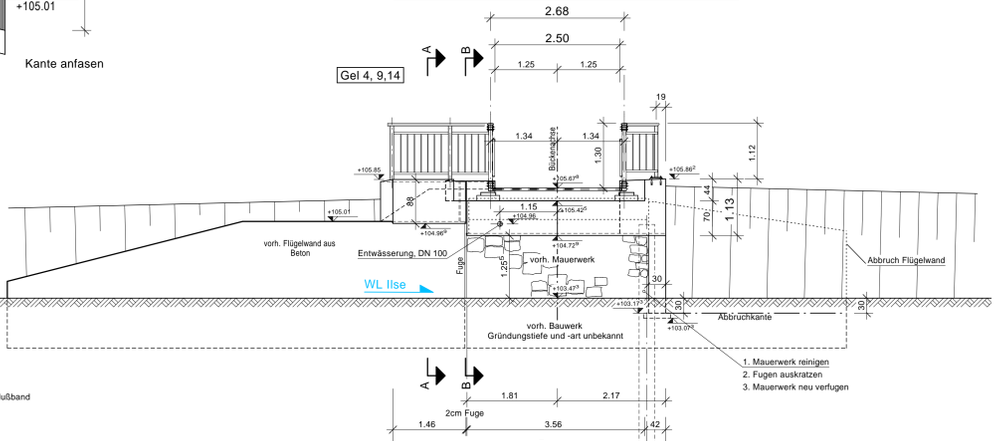
Schnitt Flügelwand Widerlager A M.: 1:25



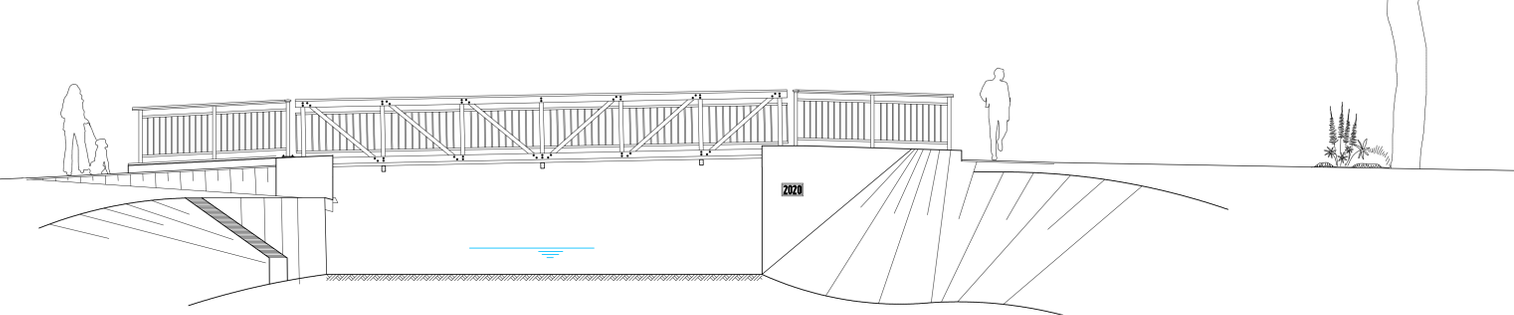
Schnitt A-A M.: 1:25



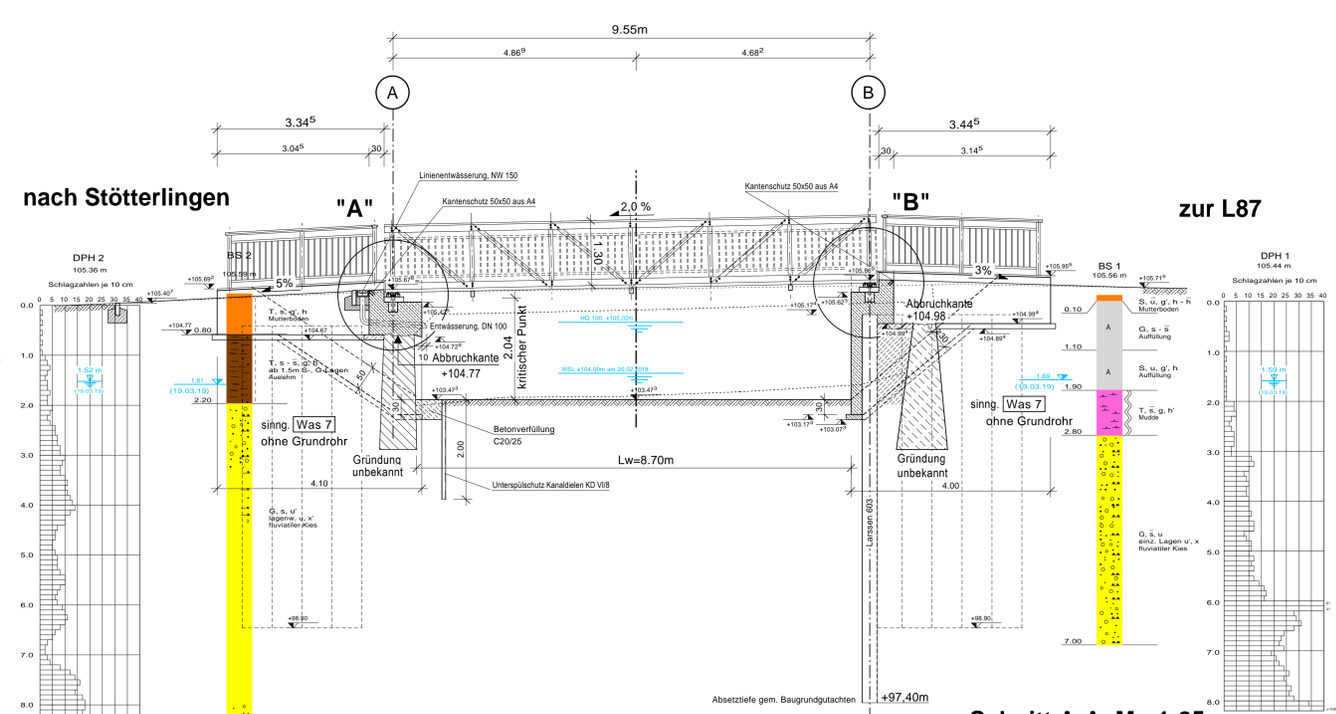
Widerlageransicht A M.: 1:50



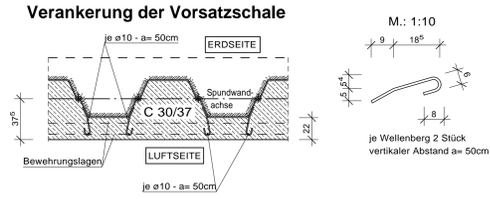
Ansicht M.: 1:50



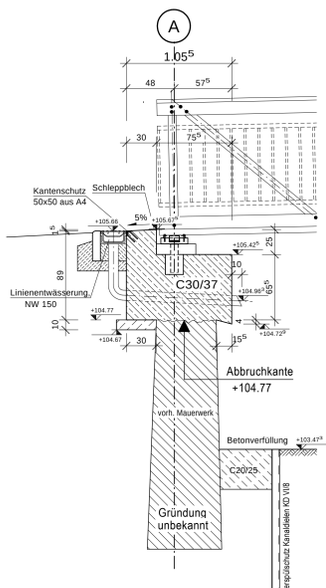
Längsschnitt M.: 1:50



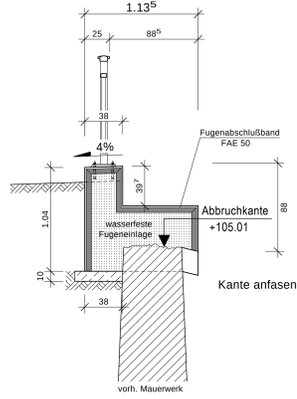
Detail M.: 1:25



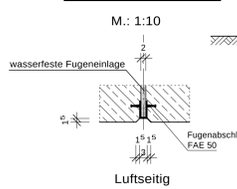
Detail "A" M.: 1:25



Schnitt B-B M.: 1:25



Raumfuge Schnitt Fugenband



Entwurfsbearbeitung: Diplomingenieur Ulrich Weisswange Berater Ingenieur VBI Vogelgässing 23 06449 Ascherleben Tel.: (03473) 80808 Fax.: (03473) 912120	Datum 03.07.2019	Zeichen
bearbeitet 03.07.2019	gezeichnet 03.07.2019	geprüft ASL, den 27.11.2019
Nr. _____	Art der Änderung 6	Datum _____
Einheitsgemeinde Stadt Osterwieck Fachbereich II Bauen und Ordnung Am Markt 11 38835 Osterwieck		Unterlage-Nr.: 8 Blatt Nr.: 3
Straße: Wirtschaftsweg km: "Stummühlenweg" Nächster Ort: Stötterlingen		Reg.Nr.: Datum _____
Ersatzneubau der Radwegbrücke über die Ite I.z.d. WW "Stummühlenweg" in Stötterlingen/Osterwieck		Entwurfplan / Ansicht / Schnitte Maßstab 1 : 50/25/10
aufgestellt:	geprüft und genehmigt:	
im Auftrag: _____	im Auftrag: _____	