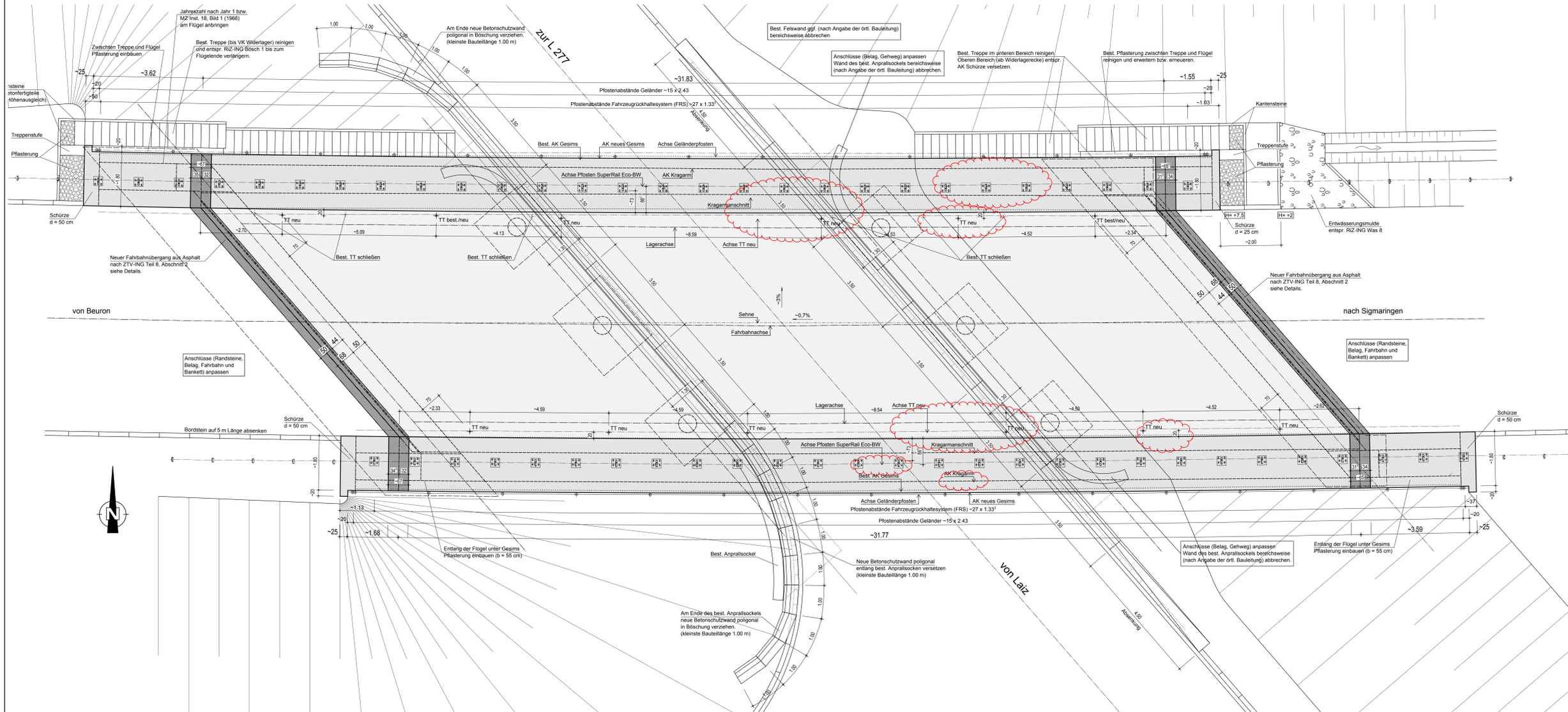


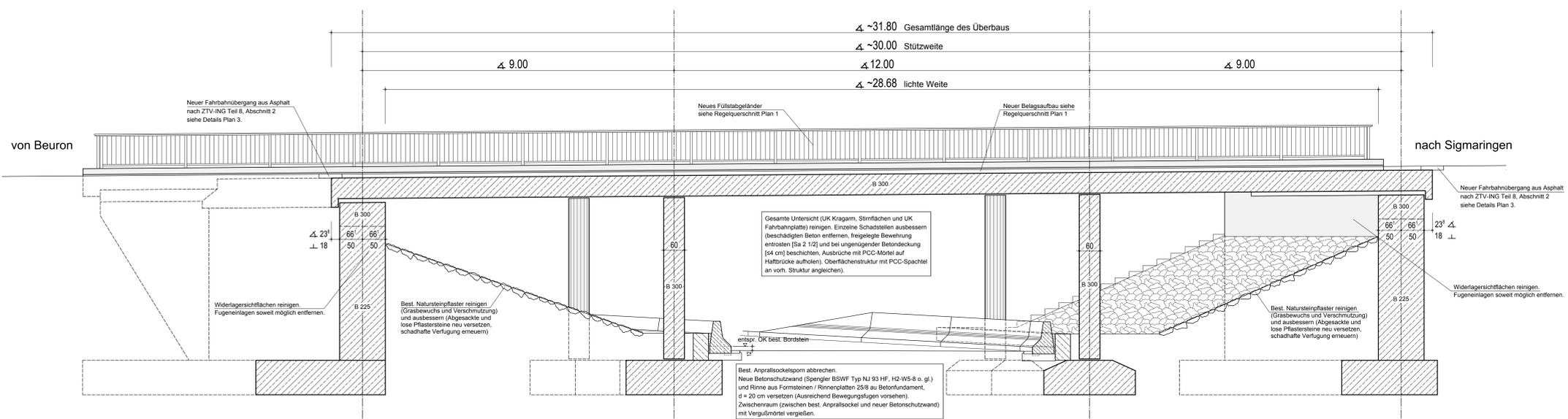
Draufsicht

M 1:50



Längsschnitt

M 1:50



		Projekt-Nr.: 1115 Datum: Zeichen: Bearb.: 23.03.11 Kott Gez.: 23.03.11 Kott Gepr.: Datum: Gez.: Geprift: Datum: 27.06.12 Kott Gepr.: 28.11.12 Kott Gepr.: Datum: Gez.: Geprift: Datum: Gez.: Geprift:
Entwurfsbezeichnung: Profenträge, SuperRail Eco, Treppenanfang, Rinnestein		Unterlage: Blatt-Nr.: 2b Projekt-Nr.:
Geändert: a Profenträge, Betonschutzwand b Profenträge, SuperRail Eco, Treppenanfang, Rinnestein c d		Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Straßenklasse und Nr.: L 277 Streckenbezeichnung: Beuron - Sigmaringen Gemarkung: Laiz
Bauwerk / Baumaßnahme: Brücke über Gemeindestraße bei Sigmaringen-Laiz Instandsetzung der Brücke		Datum: Zeichen: Bearb.: Gez.: Gepr.: ASB-Nr.: 7921 526 Instandsetzungsplan Maßstab: 1:20/10/5
Aufgestellt: Regierungspräsidium Tübingen Referat 43 - Ingenieurbau Tübingen, den		Planerstellung: Draufsicht, Längsschnitt