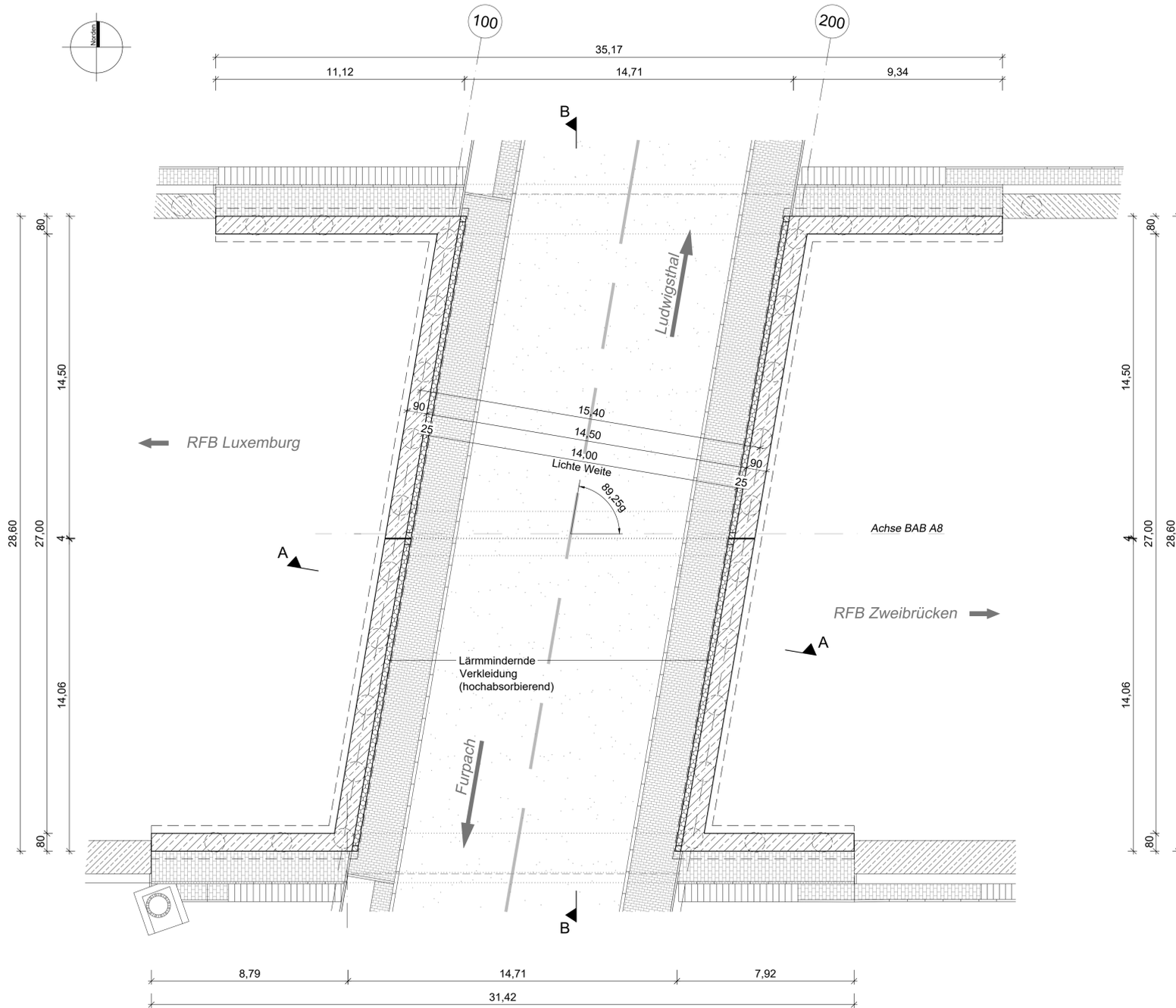
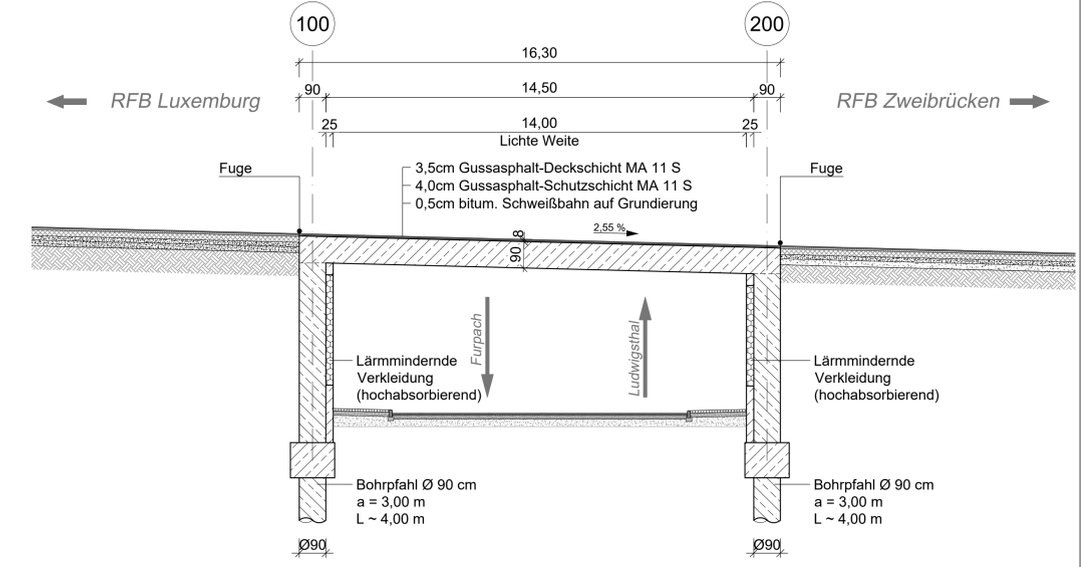


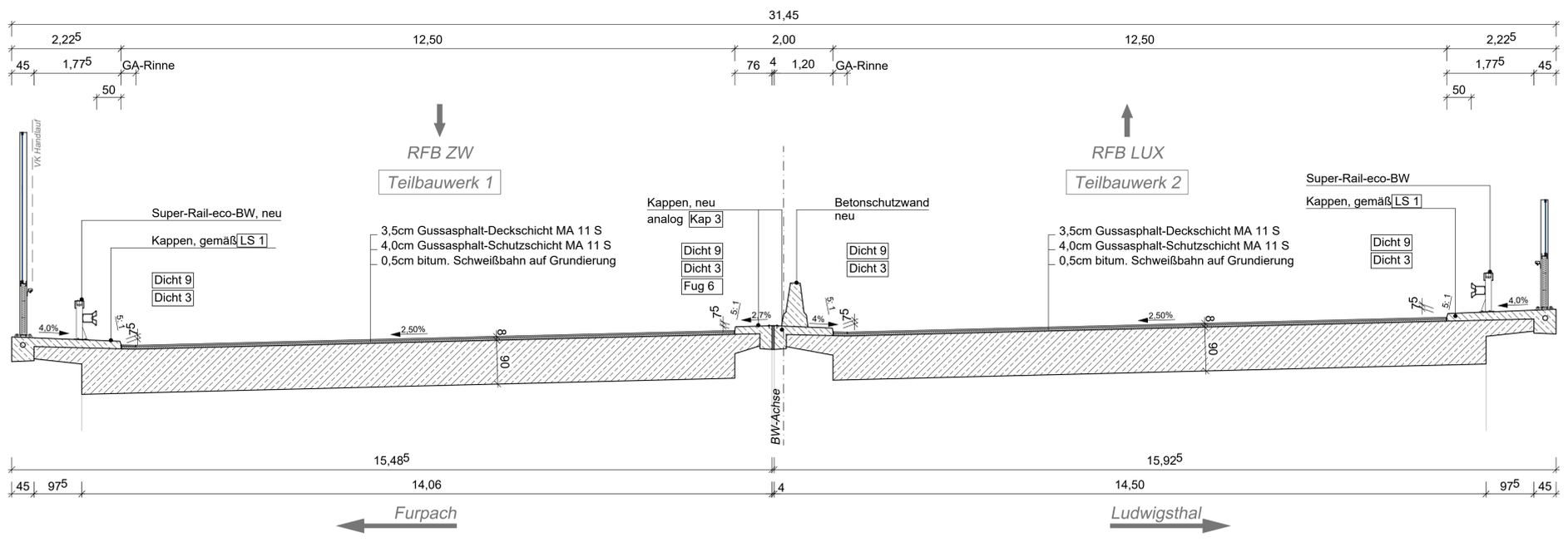
Draufsicht Unterbauten
M = 1 : 100



Schnitt A-A
M = 1 : 100



Regelquerschnitt B-B
M = 1 : 50



Tiefgründungen			
Art	Anzahl	Tiefe unter Gelände [m]	Durchmesser [m]
Bohrpfahl	30	6,00	0,90

- VORENTWURF -

Entwurfsbearbeitung Rogmann Ingenieure GmbH Einölder Straße 6 66424 Hornburg/Saar info@rogmann-ingenieure.de www.rogmann-ingenieure.de	bearbeitet gezeichnet geprüft Projekt-Nr. 37042	Datum	Zeichen
		28.06.2017	Diehl

Nr. / Art der Änderung	Datum	Zeichen	genehmigt
------------------------	-------	---------	-----------

Landesbetrieb für Straßenbau Peter-Neuber-Allee 1 66538 Neunkirchen	SAARLAND Telefon: 06821/100-0 Fax: 06821/100-339 E-Mail: poststelle@lfs.saarland.de	Unterlage Nr.: 15.4 Blatt Nr.: 05 Projekt-Nr.: -
Straße: BAB 9 Streckenbezeichnung: AS NK-Oberstadt - AK NK Gemarkung: Kohlhof	Super-Rail-eco-BW Kappen, gemäß LS 1	Zeichen: -
Bauwerk/Baumaßnahme: AS NK-Oberstadt - AK Neunkirchen Ersatzneubau des BW 475 im Zuge der A8 in Km 2 + 150 in Neunkirchen - Ludwigsthal		
Pfandanstellung: Ersatzneubau Draufsicht Unterbauten, Regelquerschnitt + Längsschnitt		ASB-Nr.: 6609 586 Bauwerksplan Maßstab: 1 : 50 / 100

NACHRICHTLICH