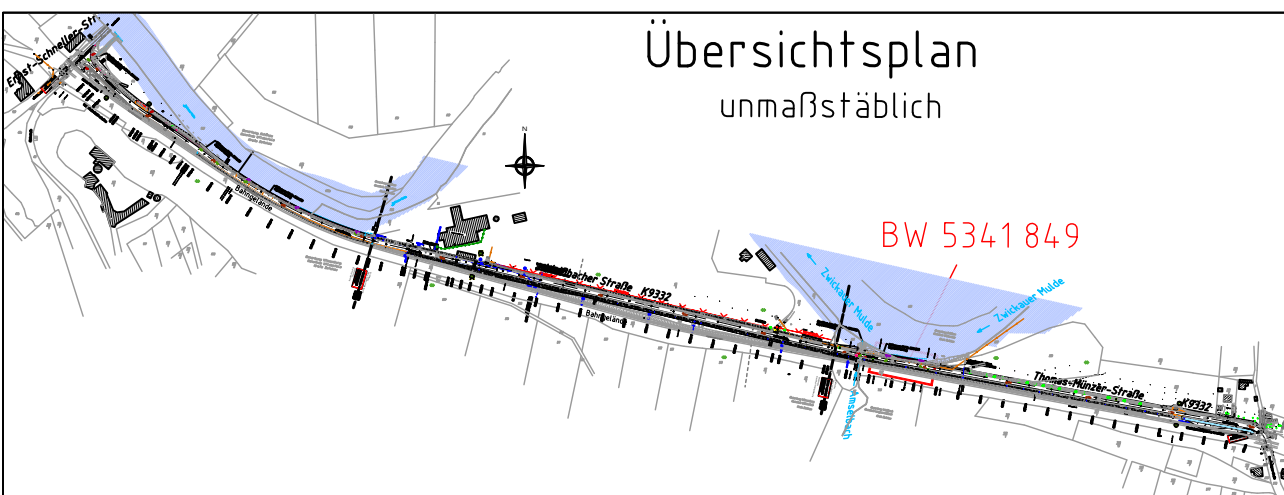
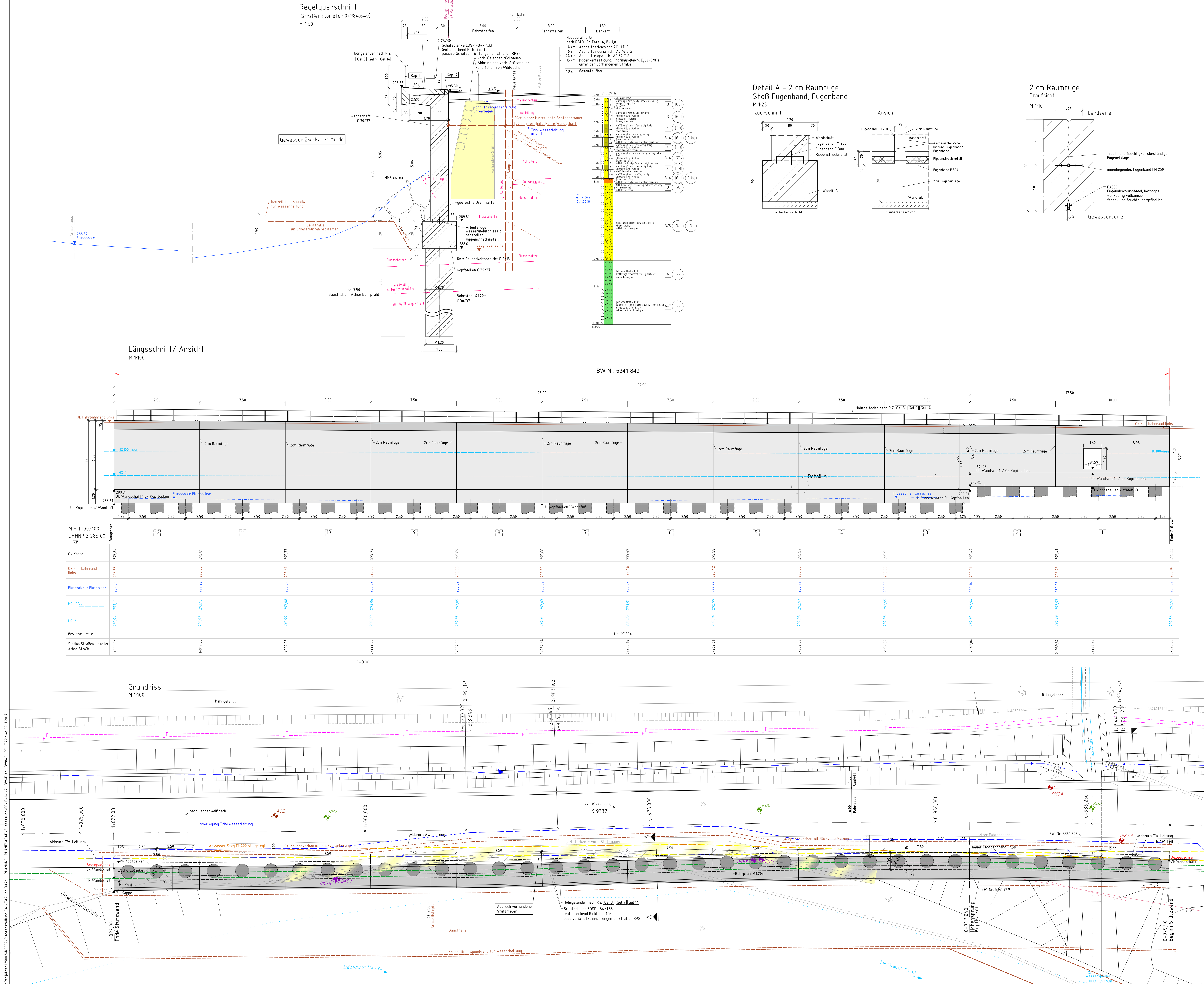


W:\Projekte\K9332-K9332-Planfeststellung BA1-F2 und BA2-VL-PLANUNG_PlaneCAD-Zusatznachricht-ECTS-1-1-2-BW-Plan-BW-Nr.99-FE-1A2.dwg 02.11.2017



Grundplan - Vermessung	bearbeitet Nov. 2013	Gruschwitz
Kreis: Zwickau	gezeichnet 27.11.13	Reifmann
Gemarkung: Weißbach	geprüft 27.11.13	Ulrich
Lage: RD 83	Ergänzungen:	
Höhenystem: NN 92		

Grundplan hergestellt: Vermessungsbüro Barth, Morgenbergstraße 19, 08525 Plauen

Darstellung der Boden- u. Gesteinsarten in den
Schichtenprofilen der Bodenaufschlüsse nach
dem Bodengutachten vom 16.01.2014 des Grundbauminstitutes
Ingenieurbüro Eckert GmbH, Crusiusstraße 7, 09120 Chemnitz

Boden- art	γ	σ _v	δ	E _s	E _p	I _p (s)	z _{ul} (s)	c
Fundamente	Fels, Phyllit	23	39	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3
Unterfüllung	GU	20	32	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3

Bauwerk	Beton	Bauwerk	Beton	Spannstahl
Kappen	C 25/30 LP (XC 4, XD 3, XF 4, XA 11) WA	Bauwerk	Beton	B 500 B
Kopfbalken	C 30/37 (XC 2, XF 3, XA 11) WA	Bauwerk	Beton	B 500 B
Wandschiff	C 30/37 (XC 4, XD 1, XF 3, XA 1, XH 11) WA	Bauwerk	Beton	B 500 B
Bohrpfahl	C 30/37 (XC 4, XD 2, XF 2, XA 11) WA	Bauwerk	Beton	B 500 B
Sauberschicht	C 12/15 (X 0)	Bauwerk	Beton	B 500 B
Vorspannung	-	Bauwerk	Beton	B 500 B

Bauwerk	Stahlbeton - Spannbeton - Stahl - Verbund
Brückenklasse	nach DIN EN 1991-2/NA, Lastmodell 1
Elementlänge	keine Forderung
Gesamtlänge	11,022.08 bis 0+929.001
Höhe	7,23 - 6,85 / 5,41 - 5,27
Ansichtfläche	ca. 625

Bauwerk	Stahlbeton - Spannbeton - Stahl - Verbund
Brückenklasse	nach DIN EN 1991-2/NA, Lastmodell 1
Elementlänge	keine Forderung
Gesamtlänge	11,022.08 bis 0+929.001
Höhe	7,23 - 6,85 / 5,41 - 5,27
Ansichtfläche	ca. 625

Landkreis Zwickau Amt für Straßenbau Postfach 10 91 76 08067 Zwickau	Unterlage: 15.1/1 Blatt-Nr.: 2 Projekt-Nr.: Bauwerk: Ersatzneubau Stützwand BW 5341 849 Bau-km 0+929,500 bis 1+022,08 Pflanzstellung: Grundriss, Längsschnitt, Regelquerschnitte Maßstab: 1: 100/ 50/ 25/ 10 aufgestellt: Amt für Straßenbau Glauchau, den 07.10.2019 gezeichnet: gez. Lobe Amtsleiter gelesen: gez. Lobe Amtsleiter
---	---