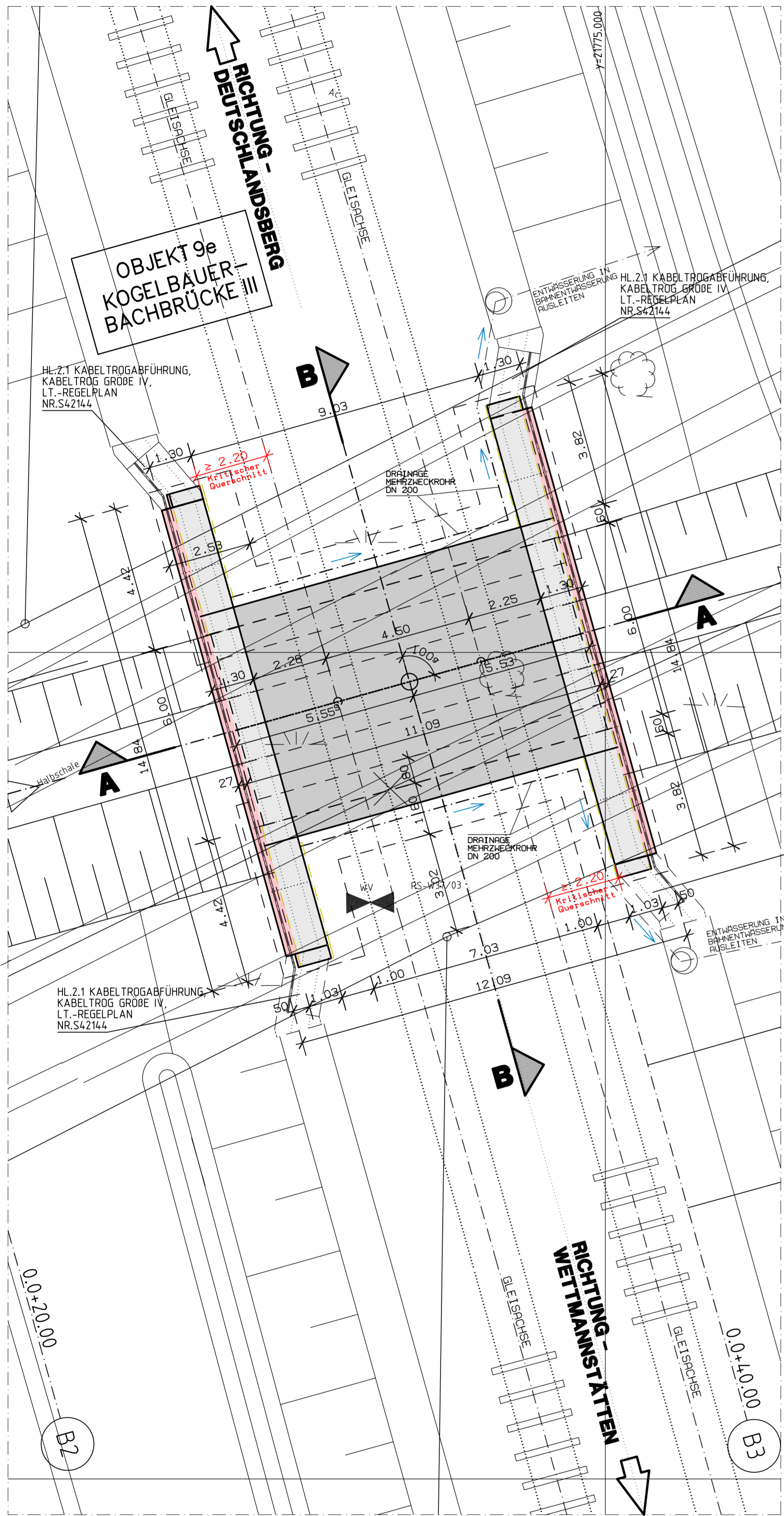
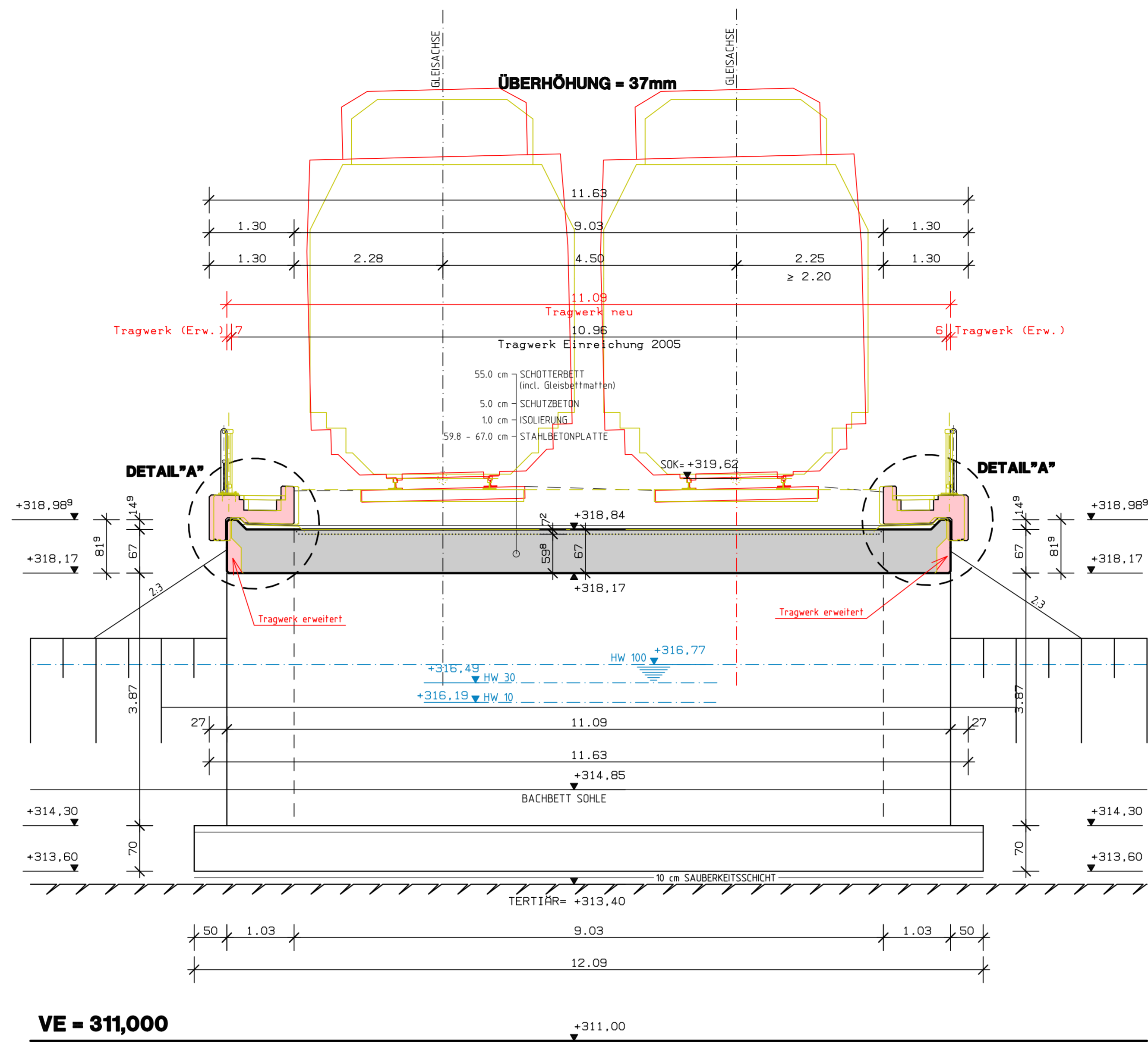


**LAGEPLAN - OBJEKT WA 9e M. 1:100**



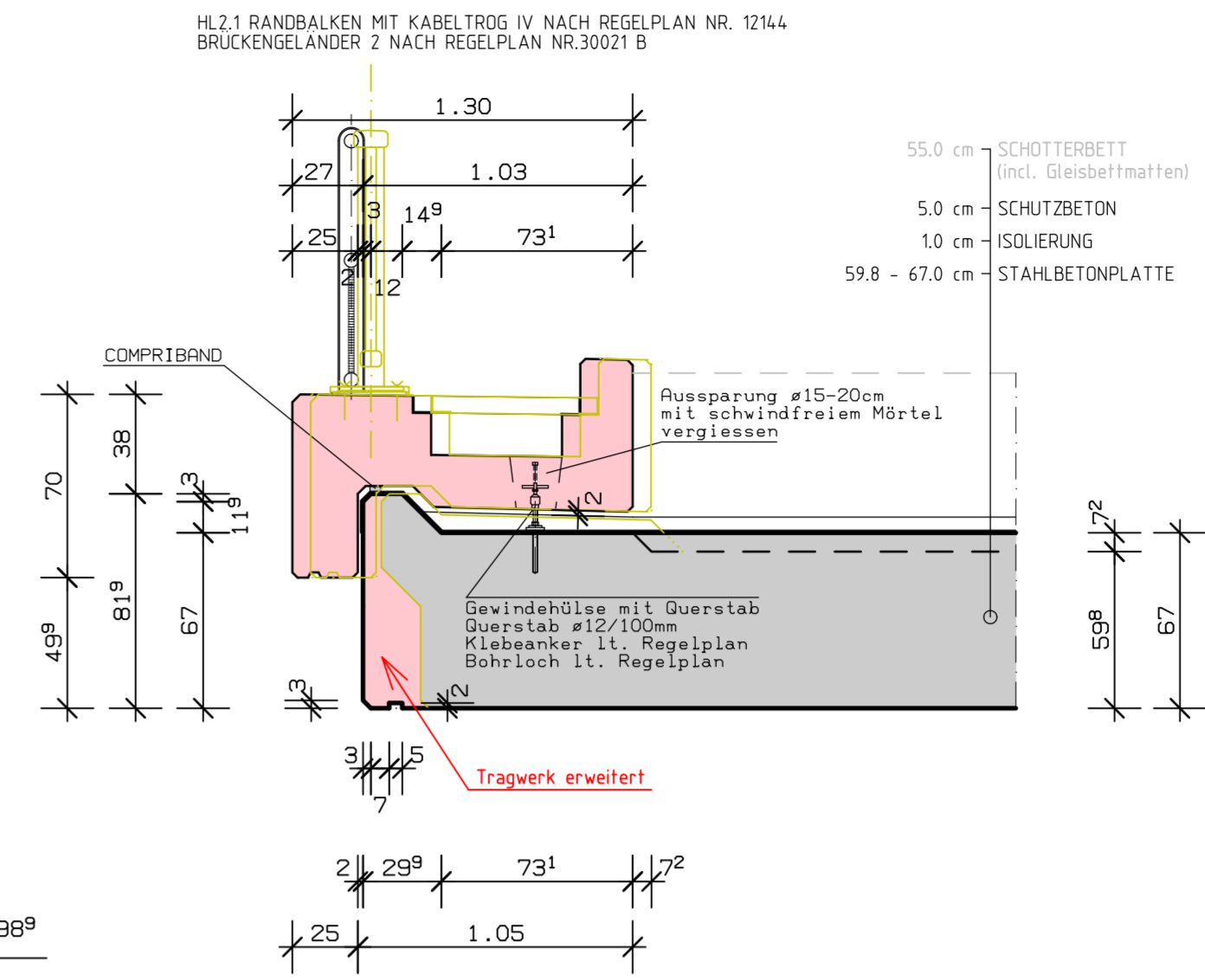
**SCHNITT A - A M. 1:50**

BRÜCKEN-QUERSCHNITT, OBJEKT 9e



**DETAIL "A" M. 1:25**

KABELTROG - TRAGWERK OBJEKT 9e



- EB - Projekt 2005 Koralmbahn mit GKB-Bescheid
- Juristischer Abtrag zum GKB-Bescheid
- Änderungen und Differenzen zum GKB-Bescheid

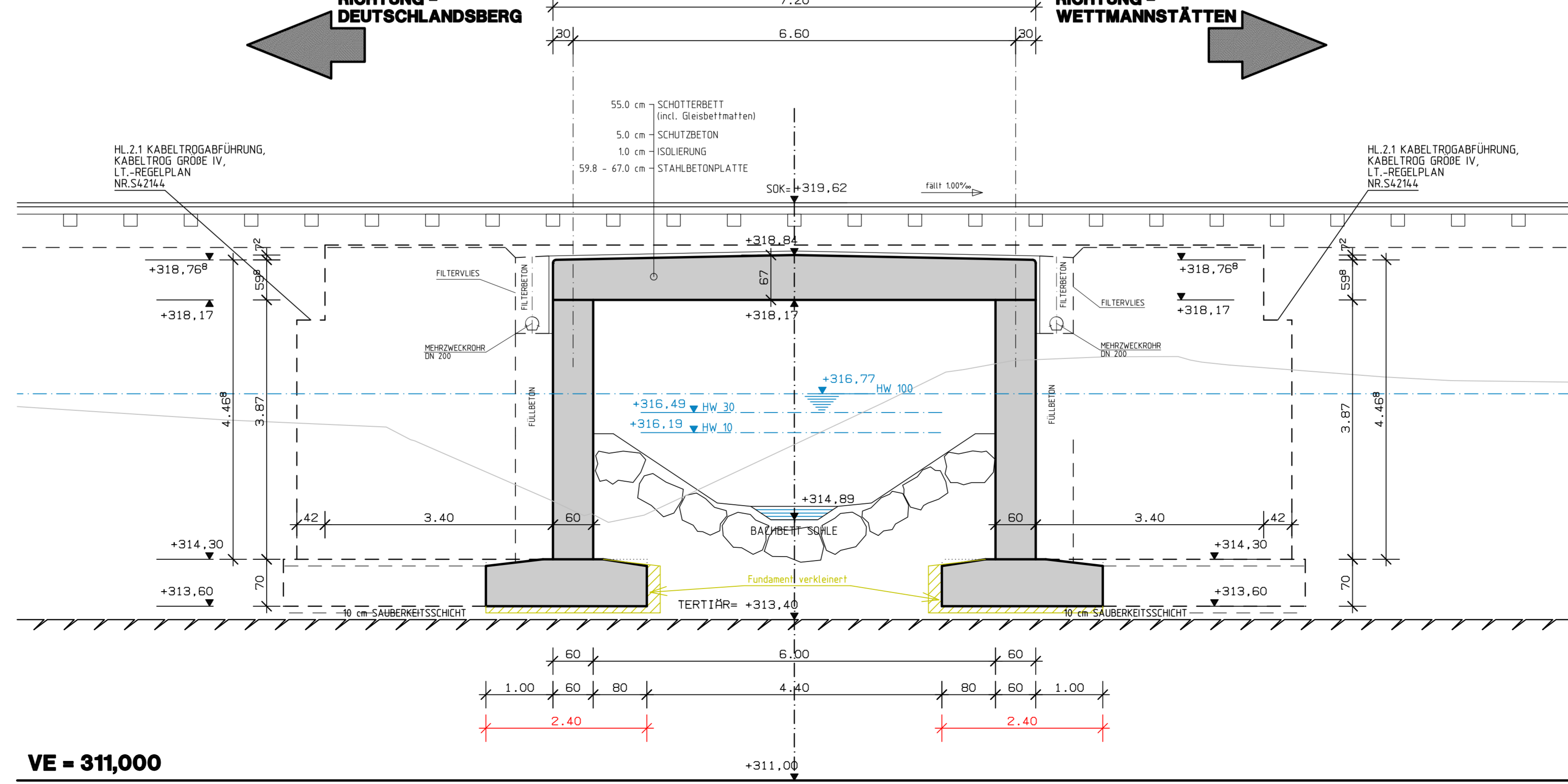
BETONGÜTEN:	ÖNORM B 4710 - 1
Füllbeton	C0/X0 (A) /GK32/ F38
Sauberkeitsschicht	C0/X0 (A) /GK32/ F38
Fundament	C 25 / 30 / B3
Auf.-Stahlbeton (Widerlager und Flügel)	C 25 / 30 / B3
Tragwerk Bahn	C 30 / 37 / B3
Fertigteiltragwerk	lt. Regelplan

BETONGÜTEN:	ÖNORM B 4710 - 1
Füllbeton	X0 (A) / F38
Sauberkeitsschicht	X0 (A) / F38
Fundament	C 25 / 30 / XC3 / XA2L / W55
Auf.-Stahlbeton Bahn (Widerlager und Flügel)	C 25/30/SB/XC3/XF2/XA2L/W55
Tragwerk Bahn	C 30/37/SB/XC3/XF2/W55
Schutzbeton Tragwerk	B3/GK8
Fertigteiltragwerk	lt. Regelplan

REV.	DATUM	BEARB.	GEZ.	GEPR.	BESCHREIBUNG DER ÄNDERUNG	ZUSTIMMUNGSVERMERKE

**SCHNITT B - B M. 1:50**

BRÜCKEN-LÄNGSSCHNITT, OBJEKT 9e



K\_WD\_EB01\_220KI\_02\_2102\_F00

**ÖBB-Infrastruktur AG**  
Geschäftsbereich Neu- und Ausbau

**KORALMBAHN GRAZ - KLagenfurt**

**EINREICHPROJEKT 2011**

UVP-Abschnitt Wettmannstätten - St. Andrä  
Einreichabschnitt Wettmannstätten - Deutschlandsberg  
Koralmbahn km 32,350 - km 40,834  
GKB km 23,020 - km 26,329

**Kunstbauten**  
WA 9e  
Bahn km 25,6+12.462

**LASTMODELL: 71 (a= 12t), 8W/2** Vmax = 100 km/h

BEARBEITET	DATUM	NAMEN
GEZEICHNET	April 2011	thpu
GEPRÜFT	April 2011	mada

DATUM	NAMEN
April 2011	Dr. DI VLL e.h.
April 2011	MAG. HARER e.h.

**OBJEKTPLAN - WA 9e**

MASSTAB	PLANNUMMER	ENLAGE
1:100/50	K_WD_EB01_220KI_02_2102_F00	2102

A B C D E F G H J