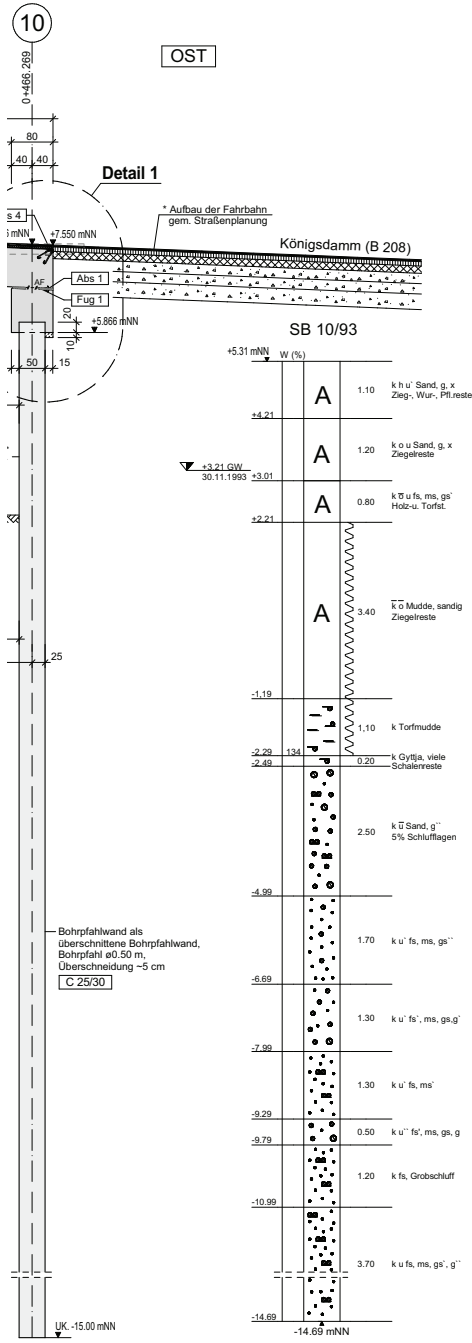




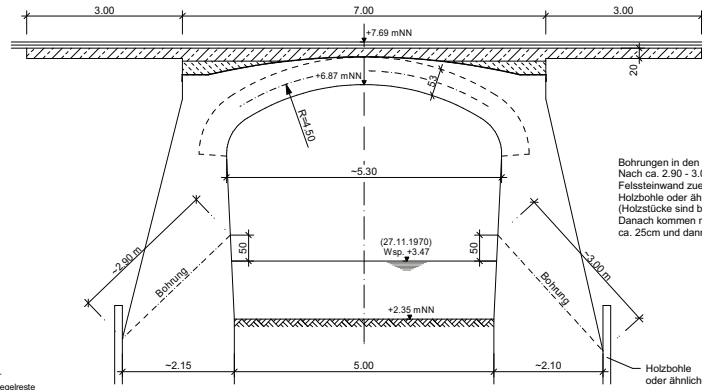
100%
2.545 m



Längsschnitt Bestand M. 1:50 gemäß Aufmaß

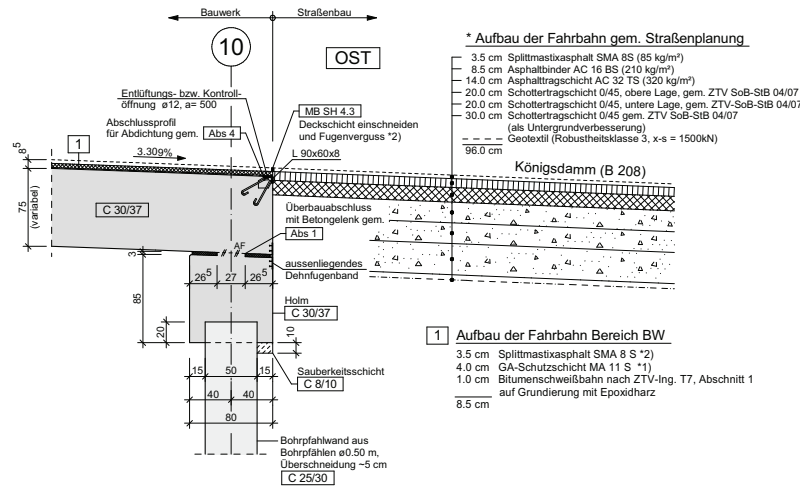
WEST

OST

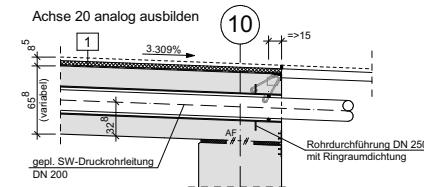


Bohrungen in den Stützwänden:
Nach ca. 2.90 - 3.00m ist die gemauerte Felssteinwand zuende, sie wird durch eine Holzbohle oder ähnliches begrenzt. (Holzstücke sind bei den Kernen) Danach kommen nur noch lose Kiessteine ca. 25cm und dann Lehm bzw. Ton.

Detail 1 M. 1:25 Überbauabschluss



Detail 2 M. 1:25 Rohrdurchführung DN 250 mit Ringraumdichtung (Schnittführung in Rohrachse)



Lage der Bohrprofile
sh. Draufsicht, Blatt Nr. 2

ZUGEHÖRIGE PLÄNE	
BLATT-NR.	BAUTEIL
1	Übersichtsplan BW Königsdam (B 208) und BW Seestraße
2	BW Königsdam (B 208) - Draufsicht
3	BW Königsdam (B 208) - Längsschnitt und Details
4	BW Königsdam (B 208) - Querschnitt und Flügelmwände
5	BW Königsdam (B 208) - 1. Bauabschnitt, Bauablauf (Draufsicht u. Schnitte)
6	BW Königsdam (B 208) - 2. Bauabschnitt, Bauablauf (Draufsicht u. Schnitte)
7	BW Seestraße - Draufsicht
8	BW Seestraße - Längsschnitt
9	BW Seestraße - Regelquerschnitt, Querschnitte und Details
10	BW Seestraße - Baugrube - Bauablauf

Höhensystem: mNN

d			
c			
b			
a	Kappenausbildung, Geländer, Versorgungsleitungen	14.06.2011	An.
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anlage 8

Ingenieurgesellschaft KSK INGENIEURE
 GOSCH - SCHREYER - PARTNER
 BERATUNGS-INGENIEURGESAMTSCHAFT mbH
 28443 BAD OLDEBÖGE, PAPIERBAU 4
 TEL. 04521 / 6707-0, FAX. 04521 / 670779
 E-MAIL: info@ksg-ig.de

KSK INGENIEURE
 STRAßEN-INGENIEUREREI mbH GmbH & Co KG
 23701 EUTEN, WEDESTRASSE 5 J
 TEL. 04521 / 7045-0, FAX. 04521 / 7045-22
 E-MAIL: ksk-ig@ksg-ig.de

Entwurfsbearbeitung		Projekt - Nr. 294/023	
KSK INGENIEURE BERATUNGS-INGENIEUREREI mbH GmbH & Co KG 23701 EUTEN, WEDESTRASSE 5 J TEL. 04521 / 7045-0, FAX. 04521 / 7045-22 E-MAIL: ksk-ig@ksg-ig.de		Bearb.:	03/2010 Th.
Stadt Ratzeburg Straße: Königsdam (B 208)/Seestraße Ausbau der süd. Sammelstraße Streckenbezeichnung: 4. + 5. Bauabschnitt / Anschluss Königsdam (B 208) Nächster Ort: Ortslage Ratzeburg		Gez.:	03/2010 An.
		Gepr.:	03/2010 Th.
Neubau des Brückenbauwerkes in der Seestraße Erneuerung des Brückenbauwerkes B 208 (Königsdam) Stat. 0+471.797 Stadtsee / Dornsee		Unterlage:	Entwurfszeichnung
Plandarstellung: BW Königsdam Längsschnitt und Details		Blatt - Nr.:	3a
Aufgestellt:		Projekt - Nr.:	
Gesehen:		Datum	Zeichen
Geprüft:		Bearb.:	
Genehmigt:		Gez.:	
Maßstab: 1:50, 25		Gepr.:	
ASB-Nr.:		Bauwerksplan	