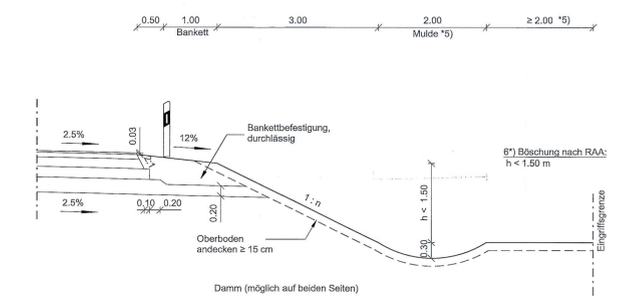
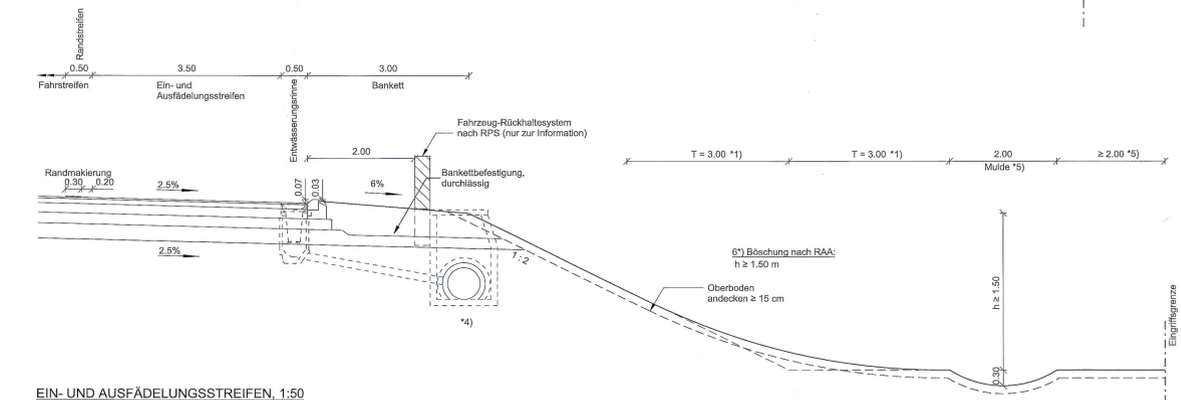


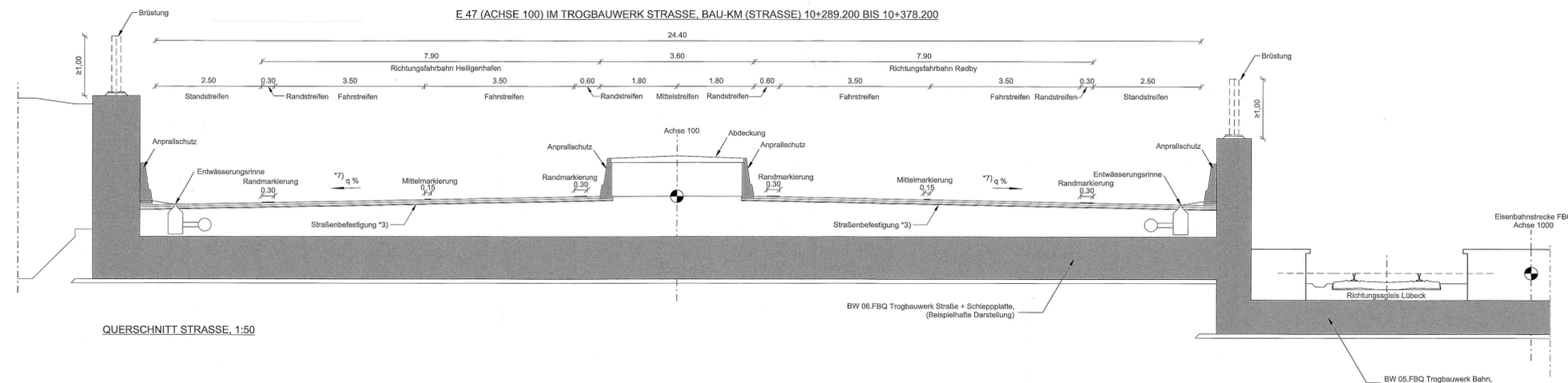
RQ 28 REGELQUERSCHNITT STRASSE, 1:50



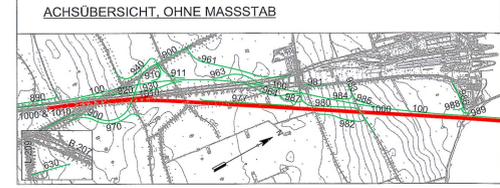
RQ 28 REGELQUERSCHNITT STRASSE (DAMM < 1.50 m), 1:50



EIN- UND AUSFÄDELUNGSTREIFEN, 1:50



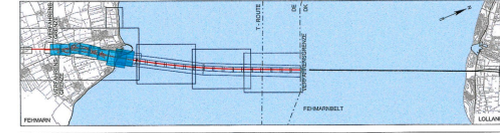
QUERSCHNITT STRASSE, 1:50



- ZEICHENERKLÄRUNG:**
 Achspunkt
- BEMERKUNGEN:**
 Alle Maße in Meter, wenn nicht anders angegeben
 Die Koordinaten beziehen sich auf das Koordinatensystem ETRS 1989 zone 32N.
 Der vorhandene Oberboden wird bis zum Erreichen des tragfähigen Baugrunds abgetragen.
 Der Übergang zwischen den Querschnitten erfolgt vor dem Trogbauwerk (gem. RAA).
 *1) T = Tangentiallänge Ausrundung
 *2) Vorgeschlagene Straßenbefestigung (Belastungsklasse Bk32 [DistO = -2dB(A)]) gem. RSO 12 z.B. Tafel 1, Zeile 2.3
 *3) Straßenbefestigung gemäß dänischer Richtlinie
- QUERVERWEISE:**
 *4) Entwässerungsdetails siehe Anlage 13.3, Blatt 1-8.
 *5) Genaue Ausbildung der Mulden und Abstand zur Eingriffsgrenze siehe Anlage 7.1, Blatt 2-9.
 *6) Abweichungen aus erdstatistischen Gründen.
 *7) Angaben zur Querneigung siehe Anlage 8.2, Blatt 7

Planfeststellungsunterlage
 Anlage 6.2, Blatt 1
 Regelquerschnitte
 E 47 auf Fehmarn

UNGÜLTIG!
 Siehe Deckblatt!



Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung

Fehmarnbelt Fixed Link
 Plan Approval Document

Feste Fehmarnbeltquerung
 Planfeststellungsunterlage

Femern Sund & Belt

Landesbetrieb
 Straßenbau und Verkehr
 Schleswig-Holstein
 Niederlassung Lübeck

gez. Claus Dymesen, 01.10.2013 gez. Torsten Conradt, 01.10.2013

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	RAMBOLL
2013-10-01	CLST/PVI	AHY/HIL	gez. S. Pedersen	ARUP
Projekt Nr.	Maßstab	Format	Index Datum	C/o
9594004	1:50	A1 lang	2014-02-14	Ramboll Danmark A/S Hammemærns Allé 53 DK-2300 København S

Achse 100

Regelquerschnitte
 E 47 auf Fehmarn

Bau-km (Bahn) -
 Bau-km (Straße) 7+080.000 - 10+378.200

Plan-Nr. RAT-N-X11-0621 Index 4