

Bauwerk 03
 Brücke mit Zuge eines Verbindungs-
 weges über die A 1

Bau-km 5+588.992
 KWH = 100,000 gsm LW = 39,00 m
 BzG = 7,00 m LH ≥ 4,70 m
 MLC = -

Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradienteniefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
- Tangentenschnittpunkt

$H = 15.000 \text{ m}$
 $T = 302.155 \text{ m}$
 $f = 4.372 \text{ m}$
 $km = 0+801.335$
 $HTS = 418.868 \text{ m}$

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser, Tangententlänge, Sichthöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

--- Dammbauwerk
 --- Einschnittbauwerk

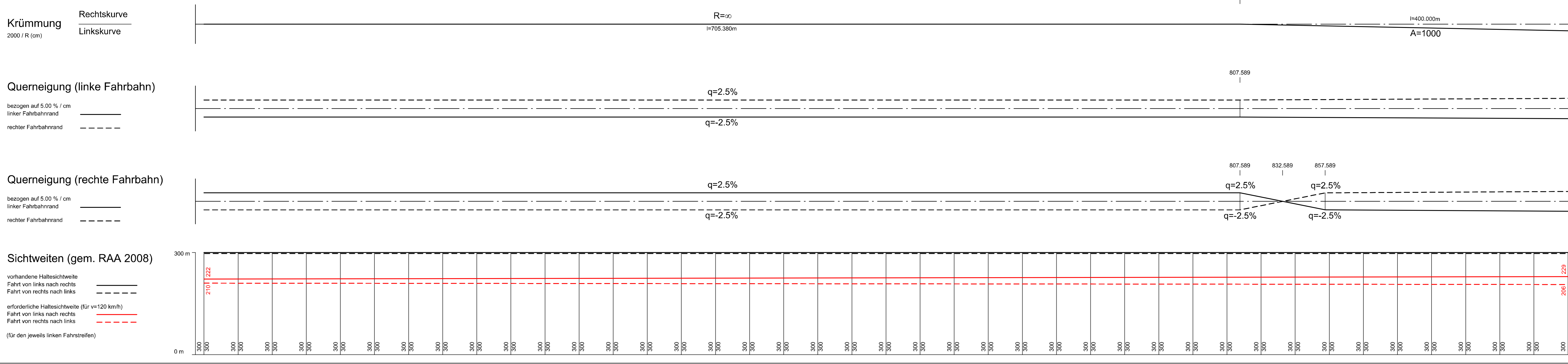
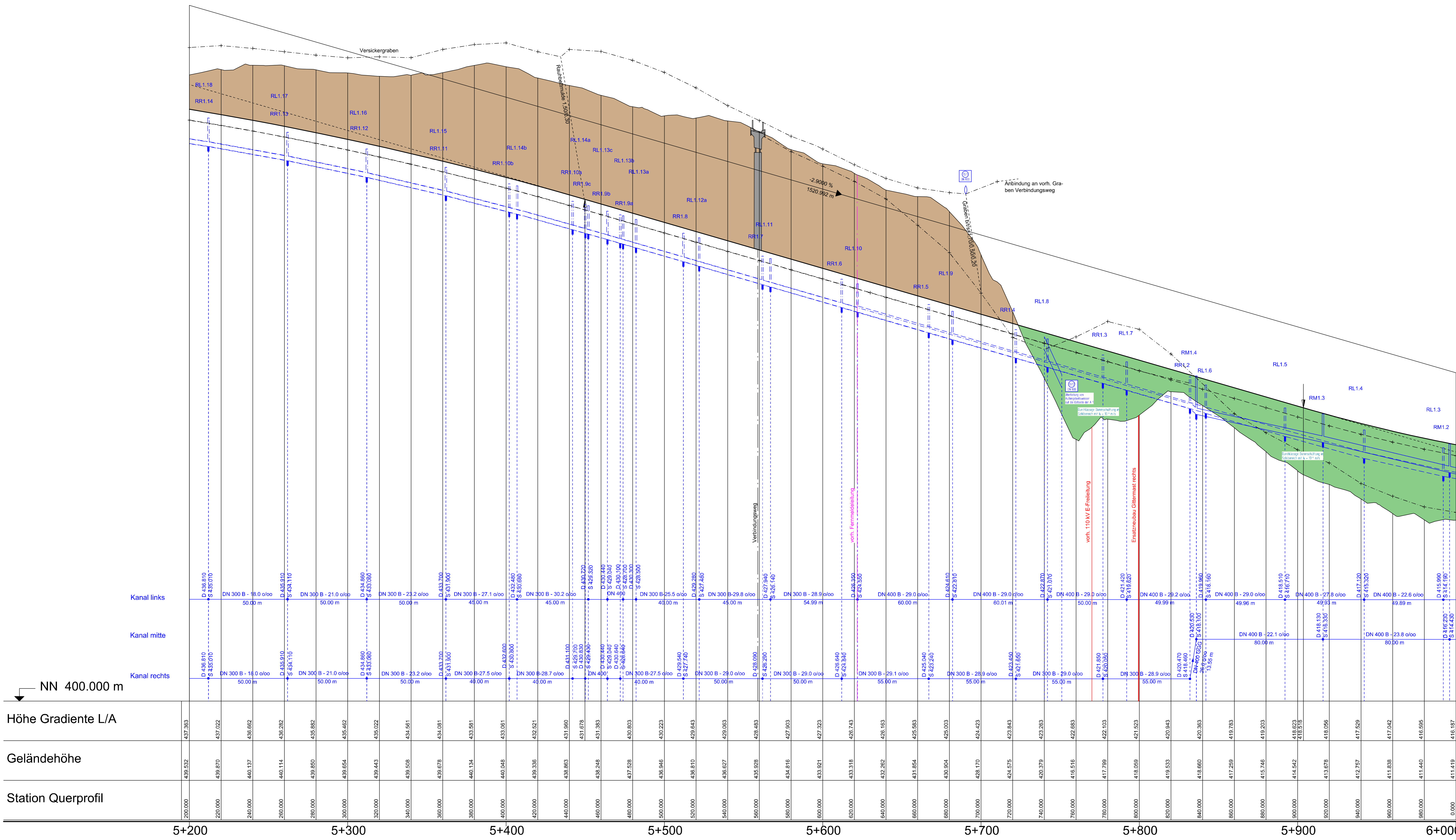
--- Graben / Mulde links
 --- Graben / Mulde rechts

--- Rohrleitung mit Angabe der Dimension und der Längsneigung
 --- links
 --- rechts
 --- mitte

Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts, Schacht mitte und rechts

D = Deckhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 S_{Ein} = Sohlhöhe Einlauf
 S_{Aus} = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf

Durchlass mit Achsen / lfd. Nr. und Durchmesser



c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung		Datum
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14		

LBM Landesbetrieb Mobilität
 Trier
 Dastbachstraße 15c
 54292 Trier
 Tel.: 0651 9756-0
 Fax: 0651 9756-1480

bearbeitet:	03/2018	He / Ko
gezeichnet:	03/2018	He / Ko
geprüft:	29/03/2018	grz, Bauch

FESTSTELLUNGSENTWURF

Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 2

Rheinland-Pfalz

Höhenplan 2
 Bau-km 5+200 - Bau-km 6+000

PROJETS-Nr.: 0768725720 SAP-Nr.: A.71-02-019.02 Maßstab: 1 : 1.000/100

Neubau der A 1
 AS Kelberg (B 410) - AS Adenau (L 10)
 Bau-km 4+920 bis Bau-km 15+466.325

aufgestellt: Bgm

Festgestellt
 gemäß Kapitel A Nr. 1 des
 Planfeststellungsbeschlusses vom
 20.07.2012, Az. 10 1/1919/19/14/19/39
 Landesbetrieb Mobilität
 Rheinland-Pfalz
 Feststellungsbeschluss
 In Vertretung
 Dr. Markus Riedel
 für den Feststellungsbeschluss

Trier, den 03.04.2018