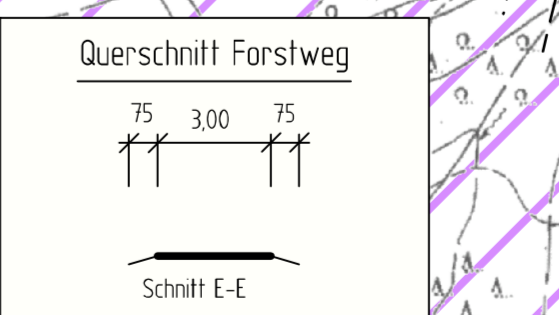
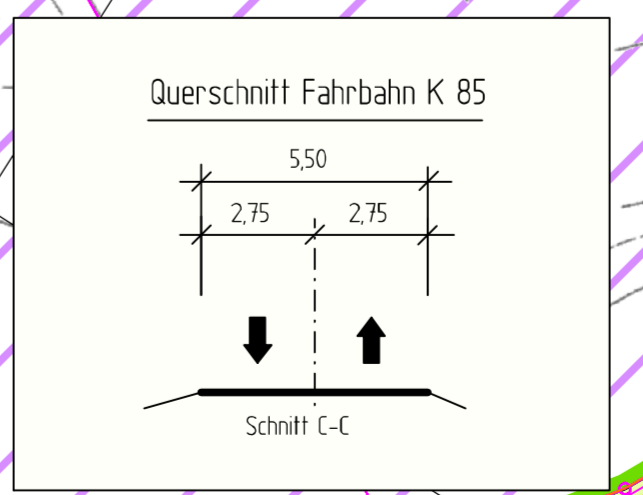
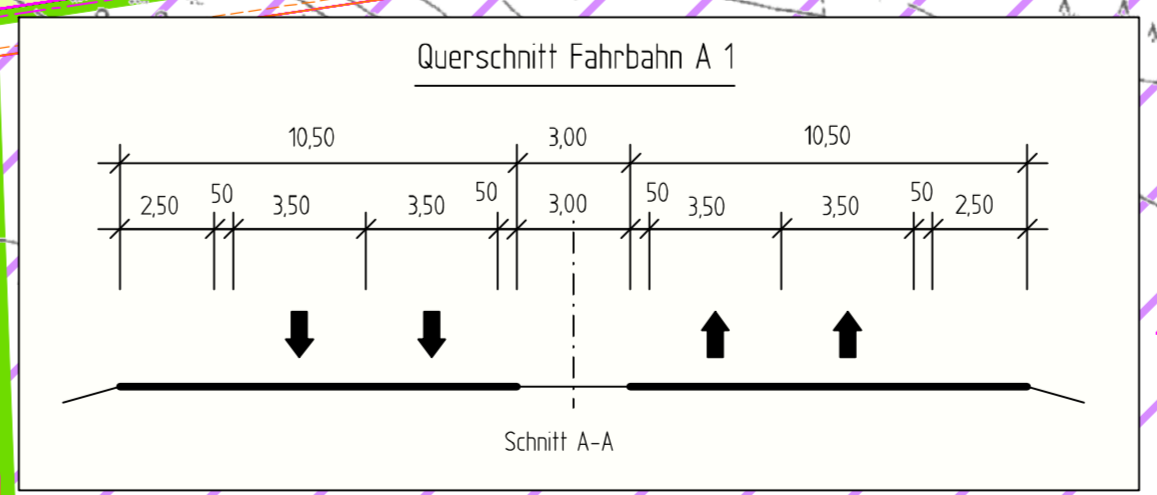
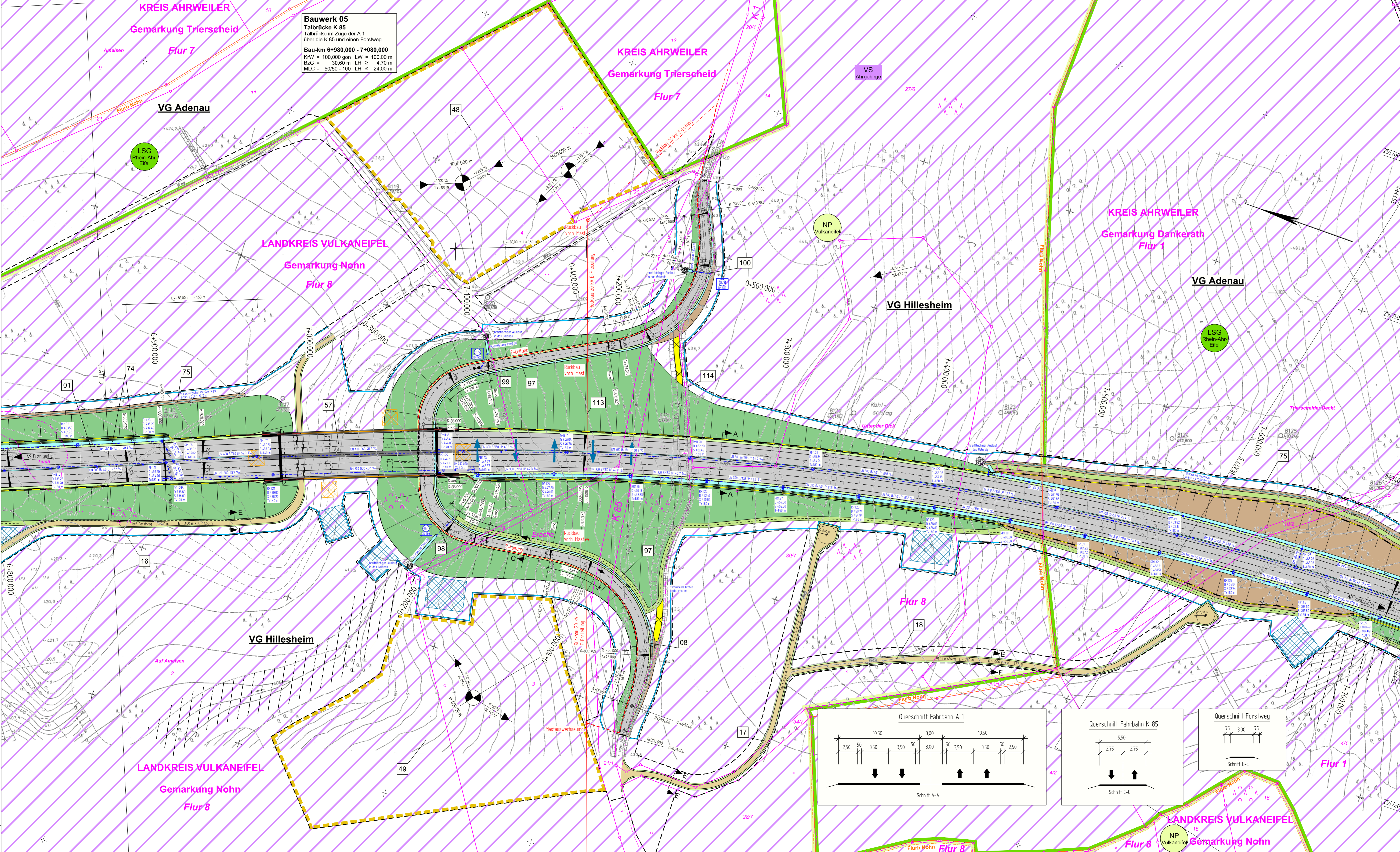


**Bauwerk 05**  
Talbrücke K 85  
über die K 85 und einen Forstweg  
Bau-km 6+980.000 - 7+080.000  
KfV = 100,000 gpm LW = 100,000 m  
BzG = 30,60 m LH ≥ 4,70 m  
MLC = 50/50-100 LH ≤ 24,00 m



**Zeichenerklärung**

**Planung**

- Einschrittböschung
- Mulde mit Fließrichtung / Versickerungsmulde
- Bankett
- Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenabteilung
- Mittelstreifen, Achse
- Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenabteilung
- Bankett
- Dammböschung
- Unterhaltungstreifen (20m) / Straßenweiche
- bei Wirtschaftsweg / bei Wirtschaftl. Forstweg ohne Bindeleit. Gehweg
- Parktreifen
- Brücke mit Widerlager
- Graben
- Achshauptpunktbeschriftung
- Hektikennzeichnung
- Querneigung
- Gradientenbrennpunkt
- Gradientenbrennpunkt
- Negungsbrennpunkt mit Angabe von Ausrichtungsmesswert, Längsneigung und Abstand zum roten Neigungsbrennpunkt

**Regelungsverzeichnis**

07

**Sonstiges**

- freizuhaltendes Sichtfeld
- Baulandgrenze
- Rückbaustrecke / Rückbau vorh. Weg
- Fläche für bauzeitliche Entwässerung
- Zäune
- Waldschutzzaum (H=2,5m)
- Waldschutzzaum in Verb. mit Amphibienlebenszone (H=2,5m)
- Waldschutzzaum in Verb. mit Amphibienlebenszone (H=2,5m) Prov. Anbindung
- Waldschutzzaum in Verb. mit Amphibienlebenszone (H=4,0m)
- Blendschutzwand / Zaun / Sperre u. Leitvorrichtungen für Fledermäuse (H=4,0m)
- Blendschutzwand / Sperre u. Leitvorrichtungen für Fledermäuse (H=4,0m (2,0m+2,0m) im Übergang)
- Blendschutzwand / Sperre u. Leitvorrichtungen für Fledermäuse (H=2,0m auf Tabrücken)
- Blendschutzwand / Sperre u. Leitvorrichtungen für Fledermäuse (H=2,0m auf Grünrücken)
- Blendschutzwand auf Grünrücken (H=2,0m)
- Amphibienlebenszone
- Bauschutzzaum
- Temporäre Amphibienlebenszone
- Temporäre Amphibienlebenszone und Bauschutzzaum

**Versorgungseinrichtungen**

- Trinkwasserleitung
- E-Föhrleitung
- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- Schmutzwasserleitung
- Abwasserdruckleitung

**Entwässerung**

- Regenwasserleitung DN 200 / Teleskoprohr DN 150 mit Angabe von Fließrichtung, Material und Gefälle
- Konduktionsdrain mit Drainageleitung
- Strahlfeldbau mit Anschlußleitung
- Prüfschacht
- Abfuhrschacht
- Reinrohrschacht mit Blöschungsstück
- Einbau einer wasserundurchlässigen Demmschicht im Schichtbereich mit k >= 10^-1 m/s

**Verwaltung**

- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurückzugsgrenze

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiet
- Europäisches Vogelschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Landschaftsschutzgebiet
- Naturschutzgebiet

**weitere Gebiete**

- temporäre Lagerflächen
- Flurbereinigungsflächen
- Tabuliche

c	b	a	Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	2	3	4	5	6	7

**LBM** Landesbetrieb Mobilität  
Trier  
Dietschstraße 15c  
54292 Trier  
Tel.: 0651/9796-0  
Fax: 0651/9796-1480

bearbeitet:	03/2018	He / Ko
gezeichnet:	03/2018	He / Ko
geprüft:	29/03/2018	gez. Bauch

### FESTSTELLUNGSENTWURF

**Rheinland-Pfalz**

PROJUS-Nr.: 0768725720 | SAP-Nr.: A.71-02-0019.02 | Maßstab: 1 : 1.000

Unterlage: 5 | Blatt-Nr.: 4  
**Lageplan 4**  
Bau-km 6+840 - Bau-km 7+660

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

aufgestellt: Trier, den 03.04.2018

**Festgestellt**  
gemäß Kapitel A Nr. 1 des  
Planfeststellungsbeschlusses vom  
25.07.2023, Az.: 02-1-1897/23-3 a/PF 34/PF 35  
Landesbetrieb Mobilität  
Rheinland-Pfalz  
Planfeststellungsbehörde

in Vertretung:  
gez. (Dr. Markus Rieder)  
Vor der Planfeststellungsbehörde