

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

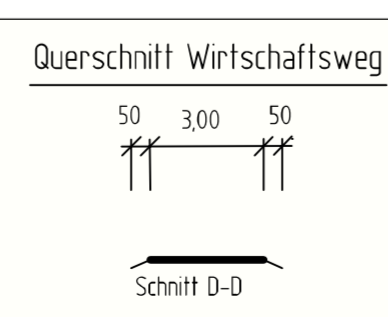
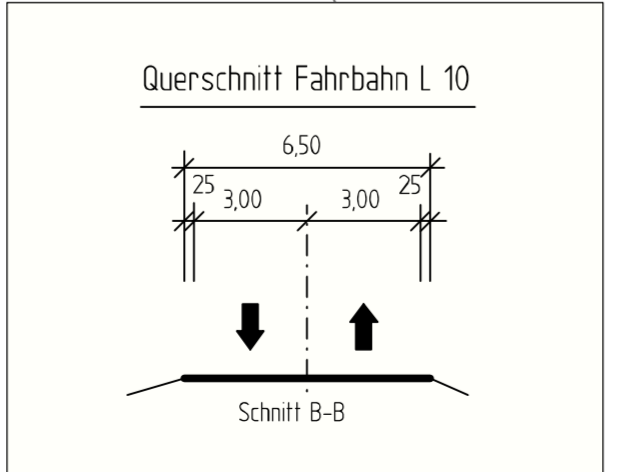
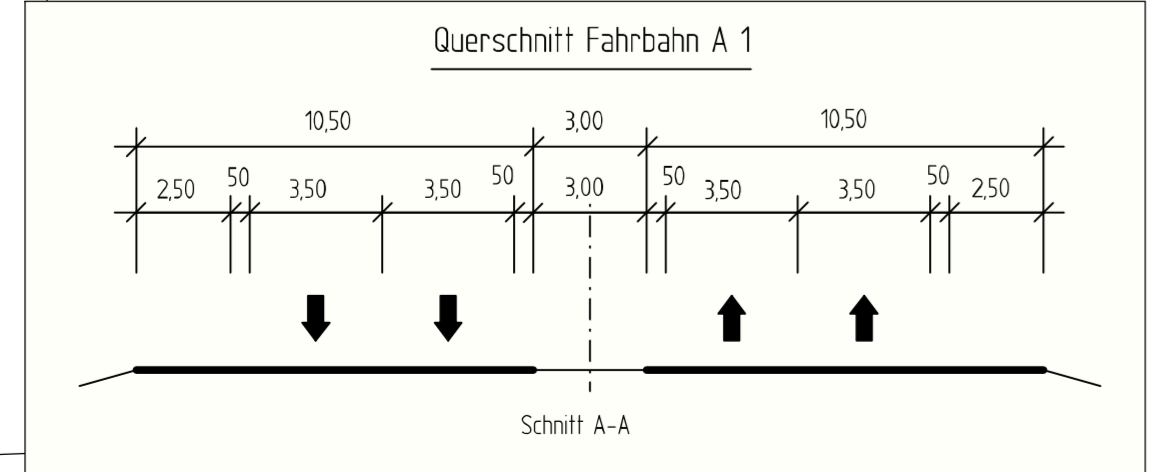
Bau-km 5+558,992
KfW = 100,000 gpn LW = 39,00 m
BzG = 7,00 m LH = 4,70 m
MLC = ---

LANDKREIS VULKANEIFEL
Gemarkung Nohn
Flur 1

LANDKREIS VULKANEIFEL
Gemarkung Nohn
Flur 3

LANDKREIS VULKANEIFEL
Gemarkung Nohn
Flur 2

LANDKREIS VULKANEIFEL
Gemarkung Trierseid
Flur 6



Zeichenerklärung

Planung

- Einschallschöpfung
- Mulde mit Fließrichtung / Versickerungsmulde
- Bankett
- Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenabkantung
- Mittelfahrbahn, Achse
- Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenabkantung
- Bankett
- Dammboschung
- Unterhaltungsgräben (2,0m) / Spülwasserentwässerung
- bj. bef. Wirtschaftsweg / bef. Wirtschaftsweg ohne Bindenfest Getriebe
- Parkstreifen
- Brücke mit Widerlager
- Graben
- Achshauptpunktbeschriftung
- 0+000
- Querneigung
- Gradientenpunkt
- Gradientenfußpunkt
- Negungsbereich mit Angabe von Ausrichtungsmaßstab, Längsneigung und Abstand zum roten Neigungsbereich

Regelungsverzeichnis

07 Nr. im Regelungsverzeichnis

Sonstiges

- Freiwilliges Sichtfeld
- Basaltgrenze
- Rückbaustrecke / Rückbau vorh. Weg
- Fläche Kiesanlassort
- Fläche für bauzeitliche Entwässerung
- Zäune
- Wildschutzzaun (H=2,5m)
- Wildschutzzaun in Verb. mit Amphibien-leiteneinrichtung (H=2,5m)
- Wildschutzzaun in Verb. mit Amphibien-leiteneinrichtung (H=2,5m) Provis. Anbindung
- Wildschutzzaun in Verb. mit Amphibien-leiteneinrichtung und Sperr- und Leiteneinrichtung für Fledermäuse (H=4,0m)
- Blendschutzwand / Zäun / Sperr- u. Leiteneinrichtungen für Fledermäuse (H=4,0m auf Grünmerkmale im Übergang)
- Blendschutzwand / Sperr- u. Leiteneinrichtungen für Fledermäuse (H=4,0m auf Grünmerkmale)
- Blendschutzwand auf Grünrücken (H=2,0m)
- Amphibienleiteneinrichtung
- Bauschutzzaun
- Temporäre Amphibienleiteneinrichtung
- Temporäre Amphibienleiteneinrichtung und Bauschutzzaun

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet
- Europäisches Vogelschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Landschafts-schutzgebiet
- Naturspark

Weitere Gebiete

- temporäre Lagerflächen
- Flurereinigungsverfahren
- Tabulfläche

Entwässerung

- Regenwasserleitung DN 200 / Teilrohr DN 150 mit Angabe von Fließrichtung, Material und Größe
- DN 50 bis DN 150
- Kanalschacht Drain mit Dachableitung
- Graben mit Anschlußkantung
- Prüfschacht
- Abfuhrschacht
- Reinrohrschacht mit Böschungsblick
- DN 400

Verwaltung

- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze

| Art der Änderung | | | |
|------------------|---|---|-----|
| c | b | a | Nr. |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

| Datum | | Name | |
|-------------|------------|------------|--|
| bearbeitet: | 03/2018 | He / Ko | |
| gezeichnet: | 03/2018 | He / Ko | |
| geprüft: | 29/03/2018 | ger. Bauch | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Rheinland-Pfalz
PROJIS-Nr.: 0768725720 SAP-Nr.: A.71-02-0019.02

Unterlage: 5 **Blatt-Nr.:** 2
Lageplan 2
Bau-km 5+170 - Bau-km 6+000

Maßstab: 1 : 1.000

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

aufgestellt: BgW
Trier, den 03.04.2018

Festgestellt
gemäß Kapitel A Nr. 1 des
Planfeststellungsbeschlusses vom
25.07.2022, Az.: 02-1-1817-97/3-a-PF 34/PF 35
Landesbetrieb Mobilität
Rheinland-Pfalz
Planfeststellungsbehörde -
In Vertretung:
gpc
(Dr. Markus Rieder)
16
Landesbetrieb Mobilität
Rheinland-Pfalz