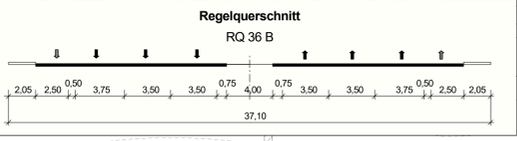
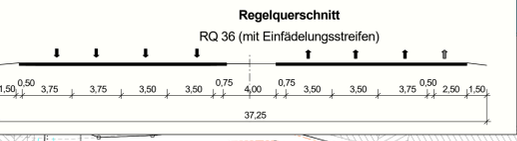
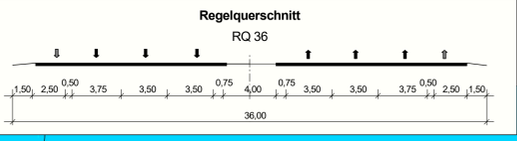


Bauwerk BW 01
 Talbrücke Heubach im Zuge der A45
 über die K 64
 Betr.-km 147.709
 LW = 184.00 m
 LH = 7.50 m
 NBr. = 36.60 m

Querschnitt
 Wirtschaftsweg
 0,5 3,00 bis 4,50 0,5



LA 01
 Lärmschutzwand (Gesamtlänge 785 m)
 Bau-km 2+290 bis 2+310
 L = 20 m, H = 2,50 bis 4,50 m
 über Gradiente Richtungsfahrtbahn
 absorbierend
 Bau-km 2+590 bis 2+599
 L = 280 m, H = 4,50 m
 über Gradiente Richtungsfahrtbahn
 absorbierend
 Bau-km 3+055 bis 3+075
 L = 20 m, H = 4,00 bis 2,00 m
 über Gradiente Richtungsfahrtbahn
 absorbierend

5-streifiger Streckenausbau
 mit 12,50m Breite Ri. Hanau
 Bau-km 2+060 bis 2+572

RRB 1
 Regenrückhaltebecken
 mit vorgeschaltetem Absetzbecken
 Bemessung für 10-jährige Wiederkehrzeit
 Volumen = 225 m³ (300000 l) = 360 m³
 Dauerabfluss (Absetzbecken) 220,00 m³ N.N.
 Staupen u. Notüberlauf: 220,25 m³ N.N.

6-streifiger Ausbau
 Talbrücke Heubach
 Bau-km 2+572 bis 2+790

6-streifiger Streckenausbau
 Bau-km 2+790 bis 3+140

Lärmschutz (West Passiv)
 ca. 30 Wohnhäuser
 Ortsteil Fleisbach

Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung
- Entwässerungsmulde
- Standstreifen
- Fahrtbahn
- Rinne mit Ablauf
- Fahrtbahnschneise
- Mittelstreifen
- Fahrtbahn
- Standstreifen
- Barriere
- Dammböschung
- befestigter Wirtschaftsweg
- unbefestigter Wirtschaftsweg
- Straßenentwässerung
- Betonfläche im RRB
- Baustraßen (nachrichtlich)

Verwaltung

- Gemeindegrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Schutzeinrichtung
- Baufeldgrenze
- Schutzzikune / Biotope
- Wildschutzzon
- Rückbaufäche

Sonstiges

- Regenrückhaltebecken (RRB) mit Nummer
- Einleitstelle
- vorhandener Baum/ Baumfällung
- Schmutzwasserleitung
- Trinkwasserleitung
- Gastleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fernmeldekabel
- Telemark
- Leitung entfällt / Rückbau
- Sammlleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Straßenablauf
- Kontrollschacht
- Muldenablaufschacht
- Rohrdurchlass mit Böschungstück

Versorgungseinrichtungen

- geplant
- vorhanden

Entwässerung

- geplant
- vorhanden

Regelverzeichnis

Nr. im Regelverzeichnis
 Blatt Nr. - lfd. Objekt Nr.

1.12

FESTSTELLUNGSENTWURF

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

Auftragnehmer/Planverfasser: Ingenieurbüro Selbert Plan GmbH
 Basis für Planung: Ingenieur- und Umweltplanung
 Notarstrasse 6, 57627 Hachenburg
 Telefon 02682 94 89 89
 Telefax 02682 94 89 75
 E-mail: info@selbert-plan.de

Bearbeitet: Nov. 2015 V. Seibert
Gezeichnet: Nov. 2015 V. Seibert
Geprüft: November 2015 V. Seibert, Dipl.-Ing.

Unterlage Nr.: 5
Blatt Nr.: 1
Hessen ID: 20849

A 45, Ersatzneubau der Talbrücke Heubach
 Bau-km 2+060 bis 3+140

Straße: A 45
 Beginn: zw. NK 5315 023 u. NK 5316 029 km 147.075
 Ende: zw. NK 5315 023 u. NK 5316 029 km 148.157

Lageplan
 A 45, Ersatzneubau der Talbrücke Heubach
 Maßstab: 1 : 1.000

Aufgestellt: Dillenburg, den 22.03.2016
 Hessen Mobil - Dezernat A 45

Geprüft: Wiesbaden, den 26.04.2016
 Hessen Mobil - Zentrale

Teamleiter: i.A. gez. Hartwig
Projektingenieur: i.A. gez. Damm

Genehmigt: Dillenburg, den 29.04.2016
 Hessen Mobil - Dezernat A 45

Dezernat: i.A. gez. Grab

Y 3245194.2.927
 X 5610922.638

M 1:1000 01.12.2016