



- V3**
(Achse 1 Bau-km 2+800 re/li)
Vermeidung baubedingte Störwirkungen durch Baustellenbeleuchtung
- V4**
(Achse 1 Bau-km 1+650 - 1+750 li; 2+300 - 2+450 li)
Optimierung des Bauablaufes (weitere Erläuterungen siehe Textteil)
- V5**
(Achse 1 Bau-km 2+790 - 2+820)
Anlage von Leitstrukturen und Überflughilfe für Fledermäuse (Hop-Over) Baum-/Strauchpflanzung
- V7**
(Achse 1 Bau-km 3+200 - 3+250 li, re)
Anlage einer Amphibienleiteinrichtung mit Durchlässen
- A3**
(Achse 1 Bau-km 2+450 - 3+250 li, re)
Ansatz von Landschaftsrasen auf Straßenebenenflächen
- A6**
(Achse 1 Bau-km 2+450 - 3+250 re)
Entwicklung wegbegleitender Gras- Krautbestände

- zu pflanzender Baum
- zu pflanzende Strauchbestände
- zu erhaltender Gehölzbestand
- Ansatz von Landschaftsrasen auf Straßenebenenflächen
- Entwicklung extensiver genutzter, wegbegleitender Gras- und Krautsäume
- Entwicklung von Buchenstreifen mit Offenhaltungsmassnahmen
- Entwässerungsmatte
- Neuanlage von Laubwald
- Anlage von Kleingewässern und begleitendem Feuchtweggründ
- Installation von Stankanz-/ Bluthöhen (genaus Lage ist Vorort an Gabeln oder Bäumen festzulegen)
- Entsiegelung
- Flächen für Rückbau (Straßenränder inkl. Straßenebenenflächen) ohne anschließende Begrünung
- Amphibienleiteinrichtung

Legende:

- Geh- und Radweg mit Bankett
- Dammböschung
- Bankett
- Fahrbahn
- Burkett
- Mulde
- Böschung
- Erschließungsböschung
- Wirtschaftsweg befestigt mit Bankett
- Wirtschaftsweg unbefestigt mit Bankett
- Geländeregulierung
- Entsiegelung/Begrünung
- Fahrbahnarmierung
- Hochpunkt der Fahrbahnregulierung
- Tiefpunkt der Fahrbahnregulierung
- Tangentenanschnittpunkt der Fahrbahnregulierung mit Angabe von Gefälle (%) und Steigung (%) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Höhenmeter
- Feldrichtung Oberflächenwasser
- Grenze Wasserschutzzone II
- Grenze Wasserschutzzone IIIA
- Grenze Wasserschutzzone IIIB
- Knotenpunktbezeichnung
- PSE (H1)
- passive Schutzzeile (Auffahrtstufe)

Legende Leitungstrassen:

- Gastleitung vorh.
- Beregnungsleitung, Beregnungsverband Dornheim
- Wasserleitung vorh.
- Hochspannungsfreileitung vorh.
- Mischwasserkanal vorh.
- Schmutzwasserkanal Druckleitung vorh.
- Telekabel vorh.
- Stromkabel vorh.
- HW-02-GS1500
- Grundwasserantriebsstellen, Hessenwasser

1. Planänderung Feststellungse

Umlage Nr. 9.2 Bl. 1.5-A zum **Planfeststellungsbeschluss** vom 20.09.2022 Az. VI 1-C-081-A-0882-169 Wiesbaden, den 10.10.2022 Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen

Art der Änderung: 1. Aktualisierung Maßnahmenkonzept wegen neuer Wegeplanung

LAUB Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Darmstädter Landstraße 14 60590 Frankfurt am Main
Tel. 069 / 96897-0 Fax 069 / 96897-59

bearbeitet: 04.06.13 A.W.(LAUB)
gezeichnet: 04.06.13 K.P.(LAUB)
geprüft:

Datengrundlage:
Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement HESSEN

Umlage Nr.: 9.2
Blatt Nr.: 1.5-A
Hessen ID: 18732

B 44 OU Dornheim
Straße: B 44
Beginn: zw. NK 6116018 u. NK 6016078 km 1+354,000
Ende: zw. NK 6116028 u. NK 6116029 km 1+517,000

Landschaftspflegerischer Begleitplan
Maßstab: 1: 1000

Aufgestellt: Darmstadt, den 31.07.2013
Geprüft: 15.08.2013 Wiesbaden, den Hessen Mobil - Zentrale -

I.A. M. Schmitt (Name, Amtsbezeichnung)
I.A. Ch. Gölz (Name, Amtsbezeichnung)

Genehmigt: Wiesbaden, den 19.08.2013
Hessen Mobil - Zentrale -
I.A. Ruttert (Name, Amtsbezeichnung)