



- zu pflanzender Baum
- zu pflanzende Strauchbestände
- zu erhaltender Gehölzbestand
- Ansatz von Landschaftsrasen auf Straßenebenenflächen
- Entwicklung extensiver genutzter, wegbegleitender Gras- und Krautsäume
- Entwicklung von Brachstreifen mit Offenhaltungmaßnahmen
- Entwässerungsmulde
- Neuanlage von Laubwald
- Anlage von Kleingewässern und begleitendem Feuchtrand
- Installation von Steinrasen / Bruchstein (genaue Lage ist Vorort an Gebäuden oder Bäumen festzulegen)
- Entsiegelung
- Flächen für Rückbau (Straßenkörper inkl. Straßenebenenflächen) ohne anschließende Begrünung
- Amphibienleiteinrichtung

- ### Legende:
- Geh- und Radweg mit Barank
 - Dammböschung
 - Barank
 - Fahrbahn
 - Spall
 - Stufe
 - Einschichtböschung
 - Wirtschaftsweg befestigt mit Barank
 - Wirtschaftsweg unbefestigt mit Barank
 - Geländegutierung
- Entsiegelung/Begrünung
- Fahrbahnneigung
- Hochpunkt der Fahrbahnneigung
- Tiefpunkt der Fahrbahnneigung
- Tangentenschwungpunkt der Fahrbahnneigung mit Angabe von Gefälle (%) und Steigung (%) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
- Flächigung Oberflächenwasser
- Grenze Wasserschutzzone II
- Grenze Wasserschutzzone IIIA
- Kinderpunktbezeichnung
- passive Schutzvorrichtung (Auffahrtsstufe)

- ### Legende Leitungstrassen:
- Leitungsvon
 - Beregnungsteilung, Beregnungsverband Dornheim
 - Wasserleitungsvon
 - Hochspannungsfreileitungsvon
 - Mischwasserkanal von
 - Schmutzwassersanier Druckleitung von
 - Telefon von
 - Stromkabel von
 - HVV 02-051590
 - Grundwassermessstellen, Hessenwasser

- V3**
(Achse 1 Bau-km 3+350, 3+690 re/li)
Vermeidung baubedingte Störwirkungen durch Baustellenbeleuchtung
- V4**
(Achse 1 Bau-km 3+250 - 4+100 li; 3+700 - 4+100 re)
Optimierung des Bauablaufs (weitere Erläuterungen siehe Textteil)
- V5**
(Achse 1 Bau-km 3+330 - 3+360; 3+660 - 3+705 li, re)
Anlage von Leitstrukturen und Überflughilfen für Fledermäuse (Hop-Over) Baum-/Strauchpflanzung
- V7**
(Achse 1 Bau-km 3+250 - 3+850 li, re)
Anlage einer Amphibienleiteinrichtung mit Durchlässen

- A2**
(Achse 1 Bau-km 3+710 - 4+100)
Anlage eines Grünstreifen aus Strauchbeständen und Brachestreifen
- A3**
(Achse 1 Bau-km 3+250 - 4+100 li, re)
Ansatz von Landschaftsrasen auf Straßenebenenflächen
- A6**
(Achse 1 Bau-km 3+250 - 4+100)
Entwicklung wegbegleitender Gras- Krautsäume

1. Planänderung zum Feststellungsbeschluss

Nr.: 9.2 Bl. 1.6-A

Az. VI 1-C-0614-0682.169

Wiesbaden, den 10.10.2022

Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen

Abt. VI im Auftrag

Angestellter

Entwurfsbearbeitung:		Datum		Zeichen		
 Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Darmstädter Landstraße 14 60598 Frankfurt am Main Tel. 069 908857-0 Fax 069 908857-99	 LAUB Landschaftsplanung Europaparkallee 6 60598 Frankfurt am Main Telefon: 069 300330-00 Telefax: 069 300330-33 Internet: www.laub-gr28.de	bearbeitet:	04.06.13	A.W.(LAUB)		
		gezeichnet:	04.06.13	K.P.(LAUB)		
		geprüft:				
		Frankfurt am Main, den				

Datengrundlage:
Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

HESSEN

Unterlage Nr.: 9.2
Blatt Nr.: 1.6-A
Hessen ID: 18732

Datum	Zeichen

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
Hessen Mobil Darmstadt

Geprüft: 15.08.2013
Wiesbaden, den
Hessen Mobil - Zentrale -

i.A. M. Schmitt
(Name, Amtsbezeichnung)

i.A. Ch. Gözl
(Name, Amtsbezeichnung)

Genehmigt: Wiesbaden, den 19.08.2013
Hessen Mobil - Zentrale -

i.A. Ruttert
(Name, Amtsbezeichnung)