



- 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 Steinramen / Bruchstein (Genauere Lage ist Vorort an Gebäuden oder Bäumen festzusetzen)
- Entsiegelung
- Flächen für Rückbau (Straßenkörper inkl. Straßenebenenflächen) ohne anschließende Begrünung
- Amphibienleiteinrichtung

- ### Legende:
- Geh- und Radweg mit Barank
 - Dammböschung
 - Barank
 - Fahrbahn
 - Spundwand
 - Bänke
 - Einschnittböschung
 - Wirtschaftsweg unbefestigt mit Barank
 - Wirtschaftsweg unbefestigt mit Barank
 - Geländegutierung
- Entsiegelung/Begrünung
 Fahrbahneinseitig
 Hochpunkt der Fahrbahneinseitig
 Tiefpunkt der Fahrbahneinseitig
 Tangentialschneidung der Fahrbahneinseitig mit Angabe von Gefälle (%) und Steigung (%) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
 Fließrichtung Oberflächenwasser
 Grenze Wasserschutzzone II
 Grenze Wasserschutzzone IIIA
 Kriechpunktbezeichnung
 passive Schutzvorrichtung (Auffahrtsstufe)
- ### Legende Leitungstrassen:
- Gestaltungsvorh.
 - Beregnungsteilung, Beregnungsverband Dornheim
 - Wasserleitungsvorh.
 - Hochspannungsfreileitungsvorh.
 - Mischwasserkanalvorh.
 - Schmutzwassersanier. Druckleitung vorh.
 - Telekabel vorh.
 - Stromkabel vorh.
 - 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 Feststellungse

Unterlage Nr. 9.2 Bl. 1.6-A zum
Planfeststellungsbeschluss
 vom 20.09.2022
 Az. VI 1-C-0614-0682.169
 Wiesbaden, den 10.10.2022
 Hessisches Ministerium
 für Wirtschaft, Energie, Verkehr
 und Wohnen
 im Auftrag
 Angestellter

2. Aktualisierung Blattnummer
 1. Aktualisierung Maßnahmenkonzept wegen neuer Wegeplanung

Nr.: Art der Änderung:

Entwurfsbearbeitung:		Datum		Zeichen	
 Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Darmstädter Landstraße 14 60598 Frankfurt am Main Tel. 069 / 90867-0 Fax 069 / 90867-99	 LAUB EUROPAALLEE 6 60598 FRANKFURT AM MAIN TELEFON: 069/00230-00 TELEFAX: 069/00230-33 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)