

Bauwerk 03 ASB-Nr. 5316-548
 Brücke im Zuge eines Weges über die BAB 45
 Betr.-km 158,635
 Bau-km 2+299
 LW (Bauwerk) = 41,00m
 LW (Planung) = 42,00m

Lahn-Dill-Kreis
 Stadt Aßlar
 Ortsteil Werdorf
 Gemarkung Werdorf
 Flur 14

Lahn-Dill-Kreis
 Stadt Aßlar
 Ortsteil Werdorf
 Gemarkung Werdorf
 Flur 34

Lahn-Dill-Kreis
 Stadt Aßlar
 Ortsteil Werdorf
 Gemarkung Werdorf
 Flur 35

TB Kreuzbach
 Entwässerungsabschnitt D3
 Bau-km 2+100 - 2+412,665

TB Kreuzbach
 Entwässerungsabschnitt D2
 Bau-km 0+946 - 2+100

TB Kreuzbach
 Entwässerungsabschnitt D3
 Bau-km 2+100 - 2+412,665

Lärmschutzwand 03
 A45
 Bau-km 1+470 bis Bau-km 1+965
 L = 495m
 H = 4,50 über Gelände

Regenrückhaltebecken 2 Bau-km 2+070
 Ausführung: Absetzbecken in betonbauweise mit Dauerstau und Tauchwand
 Regenrückhaltebecken als Erdbecken (Trocken)
 $V_{ver} = 894 \text{ m}^3$
 $V_{tot} = 900 \text{ m}^3$
 $Q_{15min} = 535 \text{ l/s}$
 $Q_{max} = 135 \text{ l/s}$
 Einsteuhöhe = i. M. 2,10m
 Einleitpunkt: Vorfutgraben
 Koordinaten (D-ES4): 32460007,931
 5606147,137

Durchlass 6
 DN 400
 ES3
 Koordinaten ES3:
 32459651,800
 5606145,040

ES4
 Koordinaten ES4:
 32460007,931
 5606147,137

Planung

- Einzeltrasse
- Richtungsbauwerk / Fahrtrichtung
- Mittellinie, Achse
- Richtungspfeile
- Dammbochung
- Mulde/Graben mit Fließrichtung
- Mulde/Graben befestigt
- Bankett
- Bau-km
- Rekultivierung
- Berme
- WW Wirtschaftsweg mit Asphaltbefestigung
- WW Wirtschaftsweg mit Schotterbefestigung
- Baustraße
- Radweg
- Stützwand
- Lärmschutzwand

sonstiges

- Bohrpunkt
- Baum Bestand / Rückbau / Planung
- Rückbaufläche
- Baufeldgrenze
- Wildschutzzaum
- Freihaltstreifen AFM-Kabel

Verwaltung

- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstück

Versorgungseinrichtungen

- AFM-Kabel Bestand/ neu Verlegung
- Stromkabel
- Telekom / Unitymedia
- Wasserleitung
- Rückbau Leitung

Legende Entwässerung:

- Straßenentwässerung mit Angabe von Material, Dimension, Länge, Gefälle und Fließrichtung
- Drainageleitung
- Ablaufschacht mit Nummer
- Kontrollschacht mit Nummer
- Rohrdurchlass mit Fließrichtung und Böschungsschutt
- Ein-/Auslaufbereich umpflastert
- Einleitstelle mit Nummer

weitere Gebiete

- Tabulafläche aus Landschaftspflege
- Bergbaugebiete

Legende Entwässerung:

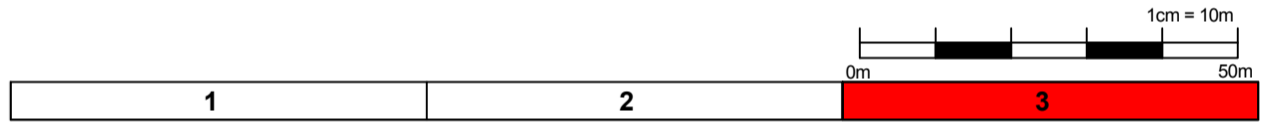
- Überflutungsgebiet
- Trinkwasserschutzzone III

Legende Entwässerung:

- Straßenentwässerung mit Angabe von Material, Dimension, Länge, Gefälle und Fließrichtung
- Drainageleitung
- Ablaufschacht mit Nummer
- Kontrollschacht mit Nummer
- Rohrdurchlass mit Fließrichtung und Böschungsschutt
- Ein-/Auslaufbereich umpflastert
- Einleitstelle mit Nummer

Koordinaten ES3: 32459651,800 5606145,040
 Koordinaten ES4: 32460007,931 5606148,949

Lagebezugssystem ETRS89
 mit UTM-Koordinatenwerten



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: Dipl.-Ing. Gringel GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen

Schubertstr. 8b 35043 Marburg / Lahn Telefon: 064219 94818-0 marburg@gringel-bauwesen.de

Datum: 08/2017
 gezeichnet: 09/2017
 geprüft: 09/2017

Rev.-Nummer: G375014 / 4 / 8.2 / 3 / C

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement HESSEN

Datum:
 gezeichnet:
 geprüft:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: A 45
 Hessen ID: 20854

Unterlage / Blatt-Nr.: 8.2/3
 Lageplan Entwässerung

Beginn: zw. NK 5316 029 u. NK 5416 038 Betr.-km 156,336
 Ende: zw. NK 5316 029 u. NK 5416 038 Betr.-km 158,749
 Maßstab: 1:1.000

Ersatzneubau der Talbrücke Kreuzbach mit sechsstreifigem Ausbau

von Betr.-km 156,336 bis Betr.-km 158,749
 von Bau-km 0+000 bis Bau-km 2+412,665

Aufgestellt: Dillenburg, den 30.07.2019
 Hessen Mobil -Dezernat A 45-

i.A. gez. Grab
 Dezernent