



Bauwerk 01 ASB-Nr. 5316-546
 Brücke im Zuge der BAB 45
 über das Kreuzbachtal
 Betr.-km 157,284 bis 157,536
 Bau-km 0+948,5 bis 1+200,5
 LW (Planung) = 244,00 m
 LW (Planung) = 252,00 m

Bauwerk 02 ASB-Nr. 5316-547
 Brücke im Zuge eines Weges
 über die BAB 45
 Betr.-km 157,750
 Bau-km 1+411
 LW (Planung) = 38,00 m
 LW (Planung) = Bauwerk erfüllt

Retentionsbodenfilterbecken 1
 Bau-km 1+090
 $V_{ver} = 835 \text{ m}^3$
 $V_{verh} = 840 \text{ m}^3$
 $Q_{Krit} = 571 \text{ l/s}$
 $Q_{max} = 11,89 \text{ l/s}$
 Einlaufhöhe = 2,00 m
 Einlaufpunkt: Kreuzbach
 Koordinaten (D-ES2): 32459213,917
 506630,998

Regenrückhaltebecken 1 Bau-km 1+090
 Ausführung: Absetzbecken in Betonbauweise mit Dauerwand und Tauchwand
 Regenrückhaltebecken als Erdbecken (Trocken)
 $V_{ver} = 644 \text{ m}^3$
 $V_{verh} = 650 \text{ m}^3$
 $Q_{Krit} = 386 \text{ l/s}$
 $Q_{max} = 100 \text{ l/s}$
 Einlaufhöhe = 2,00 m
 Einlaufpunkt: Kreuzbach
 Koordinaten (D-ES2): 32459213,917
 506630,998

Lärmschutzwand 01
 A45
 Bau-km 0+624 bis Bau-km 0+946
 L = 281 m
 H = 5,00 m über Gradiente

Lärmschutzwand 03
 A45
 Bau-km 1+234 bis Bau-km 1+370
 L = 136 m
 H = 5,00 m über Gradiente

Lärmschutzwand 04
 A45
 Bau-km 1+470 bis Bau-km 1+974,983
 Achse 339
 Bau-km 0+025,468 bis Bau-km 0+055
 L = 495 m
 H = 5,00 m über Gradiente

Legende:

Planung

- Einzelwiederholung
- Reihenabstände mit Fahrbahnaufteilung
- Mittellängsachse
- Rücklaufabstände
- Dammabdeckung
- Mulde/Graben mit Fließrichtung
- Mulde/Graben befestigt
- Bankett
- Bauwerk
- Bau-km
- Rekultivierung
- Berme
- Schutzzeile
- WW Wirtschaftsweg mit Asphaltbefestigung
- WW Wirtschaftsweg mit Schotterbefestigung
- Baustraße
- Sitzwand
- Lärmschutzwand

sonstiges

- Bohrpunkt
- Baum Bestand / Rückbau / Planung
- minimales Schiefeld
- Rückbaufäche
- Baufeldgrenze
- Wildschutzzaun
- Freihaltestreifen AFM Kabel

Verwaltung

- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstück

Versorgungseinrichtungen

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

weitere Gebiete

- Deponie
- Tabuliche aus Landschaftspflege
- Bergbaugebiete

Legende Entwässerung:

- geplant
- Straßenentwässerung
- Drainageleitung
- Ablaufschacht mit Nummer
- Kontrollschacht mit Nummer
- Einleitstelle mit Nummer
- Rohrdurchlass mit Fließrichtung und Beschriftung
- Ein-/Auslaufbereich unplanfest
- Einleitstelle mit Nummer

Regelungsverzeichnis:

1.01 Nr. im Regelungsverzeichnis

Lagebezugssystem ETRS89 mit UTM-Koordinatenwerten

1. Planänderung

Entwurfsbearbeitung:	Dipl.-Ing. Gringel GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen	Datum	Zeichen
		bearbeitet	03/2018 Kürzel
		gezeichnet	03/2018 Menzel
		geprüft	03/2018 gez. Zander
		Rev.-Nummer:	GS375014/15/21A

	Die Autobahn	bearbeitet	
	Niederlassung Westfalen Lilienthalstraße 5, 59065 Hamm	freigegeben	
		Projekt-Nr.	A.12295

a	Änderung Deckentyp von Regenrückhaltung in Retentionsbodenfilter	03.03.2022	C. Koch
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagebezugssystem	ETRS89 UTM32	Stand Kataster	
Höhensystem	DHN 92	Bestandsvermessung	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes
 Straße: A 45
 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
 PROJEKT-NR.: 06179938 00

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+412 645

Aufgestellt: **29.08.2022**
 Die Leitung der Niederlassung Westfalen, Außenstelle Dillenburg
 i.A.
 (Eugen Reichwein)

Planfestgestellte Unterlage
 Nr. 5 Bl. 2a
 zum
Planfeststellungsbeschluss
 vom 11.01.2024 Gz. 061-k-0482-203
 Wiesbaden, den 17.01.2024
 Hessisches Ministerium
 für Wirtschaft, Energie, Verkehr
 und Wohnen
 Abt. VI
 im Auftrag
 Regierungspräsident