



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 (Bestand) = 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 157,723
 Bau-km 1+411
 LW (Bestand) = 38,00m
 LW (Planung) -> Bauwerk entfällt

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

Bauwerk
 Stützwand am Böschungsfuß der Dammböschung der A 45
WW04 uD - Achse 700
 Bau-km 0+065 bis Bau-km 0+200
 H ≙ 4,05 m

Bauwerk
 Stützwand am Böschungsfuß der Dammböschung der A 45
WW04 uD - Achse 700
 Bau-km 0+335 bis Bau-km 0+465
 H ≙ 4,30 m

Lärmschutzwand 01
 A45
 Bau-km 0+665 bis Bau-km 0+946
 L = 281 m
 H = 4,50 m über Gradiente

Lärmschutzwand 02
 A45
 Bau-km 1+234 bis Bau-km 1+370
 L = 136 m
 H = 4,50 m über Gradiente

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

Legende

	aktuelle Baustelle
	bereits fertiggestellt
	Mittelstreifenüberfahrt
	Rückbau

Bauablauf und Verkehrsführung BAB 45 - TB Kreuzbach
 Bauphase 0c: Bau-km 0+800 bis Bau-km 0+950
 Verbau Mittelstreifen Taktkeller
 Herstellung Baustraße (VW01), (VW06) Erdbau Endzustand
 Herstellung Baustraße (VW02), (VW01)
 Herstellung RRB1
 Entwässerung RRB1 provisorische Fassung Auslauf Bestand von RF Hanau
 Verkehrsführung: RF Hanau Bau-km 0-150 bis Bau-km 1+500 DII/2 4+0
 RF Dortmund Bau-km 1+720 bis Bau-km 2+565 DII/2 4+0



Lagebezugssystem ETRS89 mit UTM-Koordinatenwerten

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

Entwurf/berarbeitung: **Dipl.-Ing. Gringel GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen**
 Schuberstr. 8b 35043 Worbis / Lahn Telefon (06421) 94818-0 Fax (06421) 94818-29 mail@ing-buero-gringel.de
 Datum: 03/2018
 Zeichen: Künzel, Menzel
 geprüft: 03/2018
 Rev.-Nummer: G375014_V_4_V6_1_3_V_A

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement
 Datum:
 Zeichen:
 bearbeitet:
 gezeichnet:
 geprüft:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: A 45	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 3
Beginn: NK 5316 029 und NK 5416 038, Betr.-km 156,336	Verkehrsführungsplan
Ende: NK 5316 029 und NK 5416 038, Betr.-km 158,749	Bauphase 0c
Hessen ID: 20854	Maßstab: 1 : 2'500

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