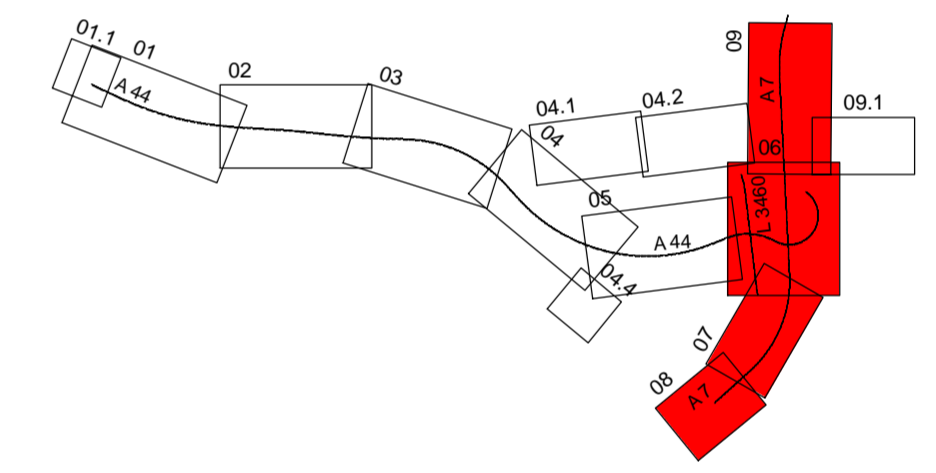


### Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt  
 Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne  
 Lärm-, Irritationsschutz  
 Lärmschutzanlage links  
 Lärmschutzanlage rechts  
 Irritationsschutzanlage links  
 Irritationsschutzanlage rechts  
 Durchlass  
 vorhandene Stromtrasse mit Darstellung Schutzraumprofil  
 Schichten-/Bohrwasser  
 WSI 176,060

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



**AFRY**  
 AFRY Deutschland GmbH  
 Mittelstädter Grenze 3  
 99099 Erfurt  
 Telefon (0361) 486-0  
 Telefax (0361) 486-121

Datum	Zeichen
bearbeitet 04.10.2023	Hänse
gezeichnet 04.10.2023	Kniest
geprüft 04.10.2023	Kolb
118001827	

**DEGES**  
 im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes  
 Die Autobahn  
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
 Zimmerstraße 54  
 10117 Berlin  
 Telefon (030) 202 43 - 0  
 Telefax (030) 202 43 - 291  
 www.deges.de

Datum	Zeichen
bearbeitet 04.10.2023	gez.Kopp
geprüft 04.10.2023	gez.Schaefer
Projekt-Nr.	VKE C321

Planencodierung	Lagesystem	Stand Kataster	2020 Becker Geoinfo GmbH
	ETRS 89	Bestandsvermessung	2020 Becker Geoinfo GmbH
	Höhensystem	NHN	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes  
 Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1.5 / 2  
**Höhenplan**  
 Verkehrsanlagen, BAB A7 (Bestand)  
 rechte Richtungsfahrbahn (axe 813)  
 PROJUS-Nr.: 0617991200  
 Maßstab: 1:5000/500

**A 44, 6-streifiger Ausbau**  
**AK Kassel-West - AD Kassel-Süd**  
 Bau-km 0+000 bis 5+307

Aufgestellt: Berlin, den 04.10.2023  
 DEGES  
*A. L. ...*

118001827\_A44\_6-streifiger\_LPH4\_TEC\_HPLVC32\_U6.1.5\_02-HPL\_0813-A7-RiFa\_re\_GRA\_02-221216.pR22.09.23

Projekt: VKE C321 - Höhenplan der A 44, 6-streifiger Ausbau, AK Kassel-West - AD Kassel-Süd, Bau-km 0+000 bis 5+307  
 Station: 312+767,195  
 Datum: 04.10.2023  
 Maßstab: 1:5000/500  
 Blatt-Nr.: 6.1.5 / 2  
 Blattgröße: 1200 x 1200 mm  
 Blattinhalt: 1 Blatt  
 Blatt-Nr.: 6.1.5 / 2  
 Blattgröße: 1200 x 1200 mm  
 Blattinhalt: 1 Blatt