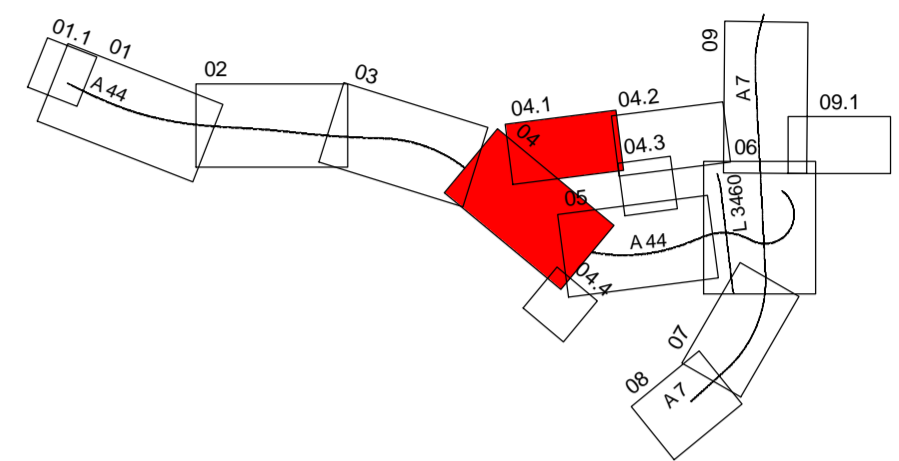


Station	0+000	0+100	0+200	0+300
Gelände	178,743 178,743 178,743	177,915	176,887	174,124

Station	0+000	0+100	0+200	0+300
Entwässerungsleitung links				
OK Schacht [DHHN92]	180,000	180,000	176,650	174,670
Rohrsohle [DHHN92]	177,070	176,590	174,100	172,330
Gefälle [%]	1,48	5,65	1,11	5,14
Haltungslänge	33,15	32,55	40,58	98,02
Material/Durchm. [mm]	300	600	600	600
Schachtnummer	Ablaufbauwerk RBFA02	RF02KA05R002	RF02KA05R003	RF02KA05M007

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



AFRY Deutschland GmbH Mittelstedter Grenze 3 99099 Erfurt Telefon (0361) 486-0 Telefax (0361) 486-121	bearbeitet	04.10.2023	Vingert
	gezeichnet	04.10.2023	Kielgaß
	geprüft	04.10.2023	Kolb
	118001827		

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	bearbeitet	04.10.2023	gez. Kopp
	geprüft	04.10.2023	gez. Roth
	Projekt-Nr. VKE C321		
	Datum: 04.10.2023		

Plancodierung	
Lagesystem	ETRS 89
Höhensystem	NHN
Stand Kataster	2020 Becker GeoInfo GmbH
Bestandsvermessung	2020 Becker GeoInfo GmbH

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.9.2 / 4
Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: NK 4722041 - NK 4723004	Kanallängsschnitt
PROJIS-Nr.: 0617991200	Ableitung RBFA02
	Maßstab: 1:500/100

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	

Projekt: VKE C321 - Entwurf der Entwässerungsleitungen für den Ausbau der A 44 von der Station 0+000 bis 5+307
 Entwurf: 04.10.2023, Maßstab: 1:500/100, Blatt: 1 von 1
 Blattgröße: 330 x 420 mm, Blatt-Nr.: 18.9.2 / 4
 Projekt-Nr.: 0617991200