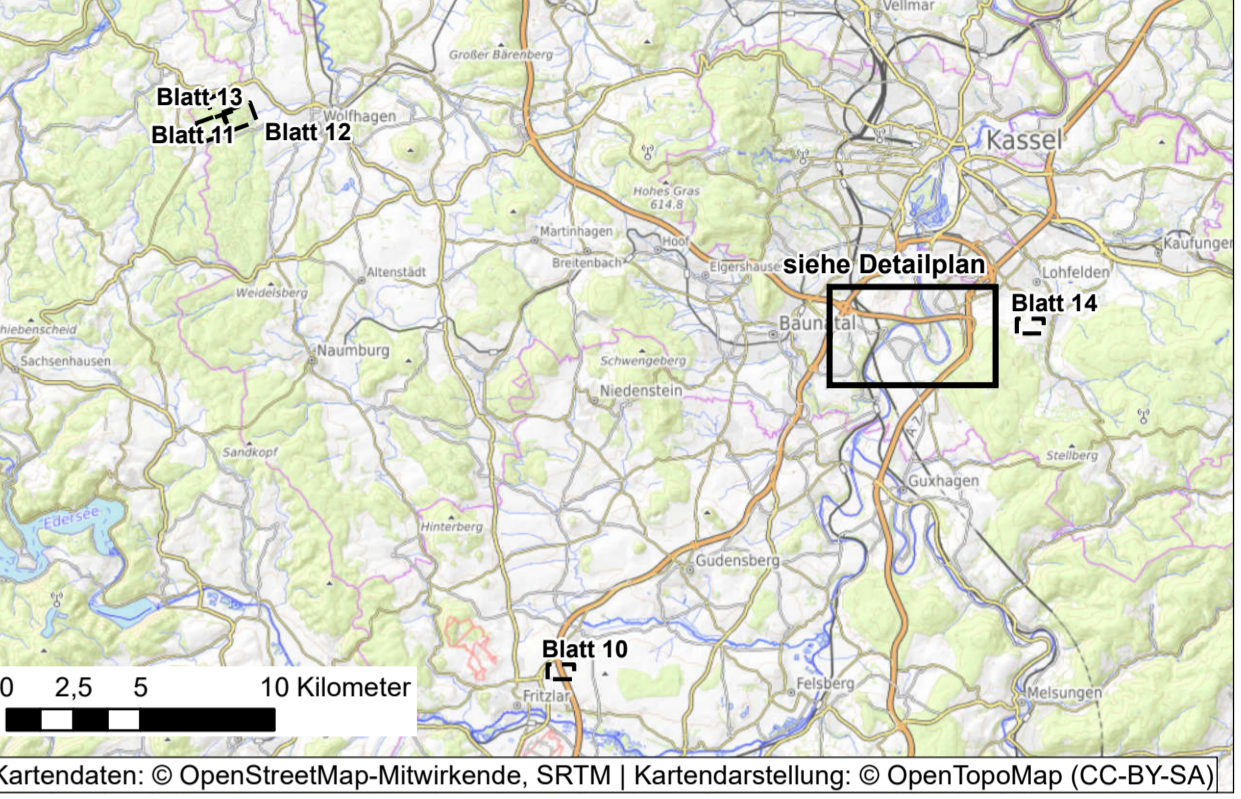


<b>Bauwerk 04</b> Brücke im Zuge der A44 über die DB Strecke 3800 und einem Gleisweg Bau-km 1+071 KW = 51,6 gpn LW = 49,0 m BzG = 36,60 m LH ≥ 7,20 m MLC 50/50-100 KH = 1,60 m	<b>Lärmschutzanlage</b> <b>LSW R2</b> Lärmschutzwand Bau-km 0+829 - 1+320 L = 226 m, H = 3,00 - 7,00 m BzG = 36,60 m LH ≥ 4,50 m über FB-Rand, stark reflektierend	<b>Bauwerk 05</b> Brücke im Zuge der A44 über einen Weg Bau-km 1+474 KW = 89,0 gpn LW = 5,00 m BzG = 36,60 m LH ≥ 4,50 m MLC 50/50-100 KH = 0,60 m	<b>Lärmschutzanlage</b> <b>LSWall D1</b> Lärmschutzwand Bau-km 2+088 - 2+490 L = 402 m, H = 5,00 - 12,00 m über FB-Rand, Neigung 1:1,5	<b>Bauwerk 06</b> Durchlass im Zuge der A44 über dem Läusegraben (Übergangsum ca. 5,5 m) (Querschnitt 04.300-2023) Bau-km 1+719 KW = 92,0 gpn LW = 2,50 m BzG = 70,06 m LH ≥ 3,65 m MLC 50/50-100 KH ≥ 0,50 m
--	--	--	---	---

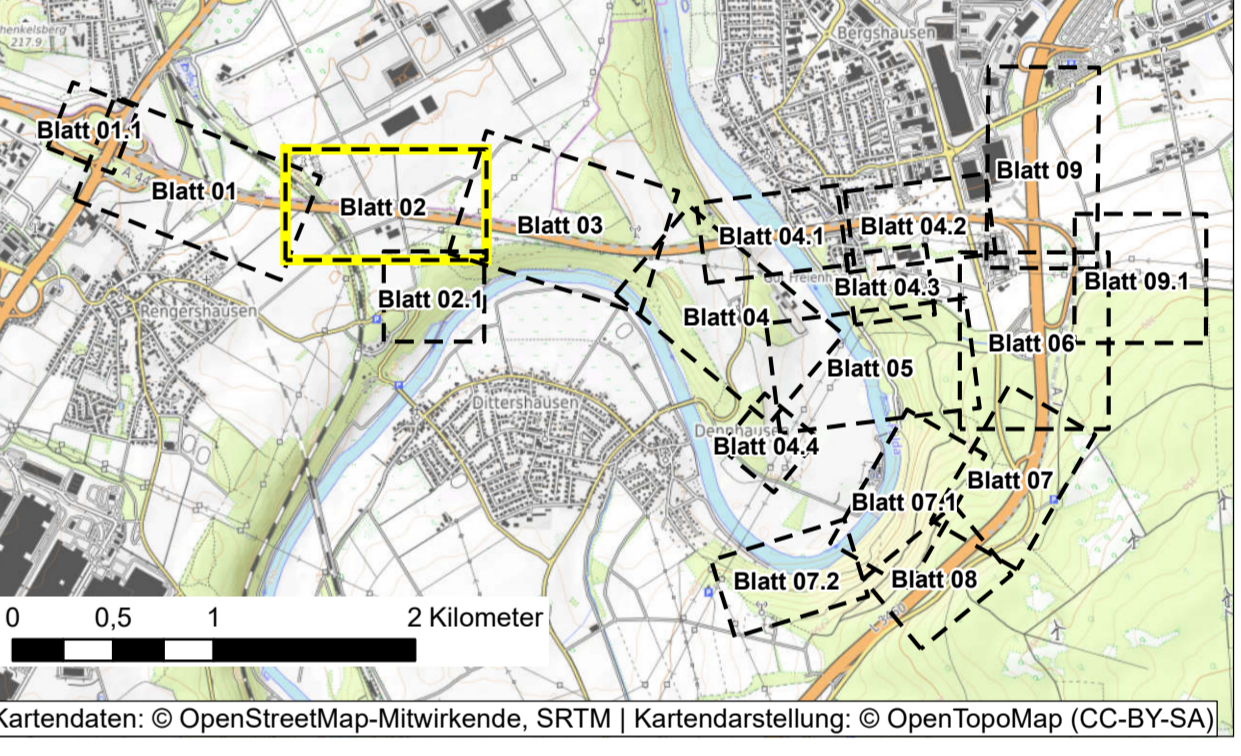
Legende siehe Blatt 15

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lage der Blätter 10 - 14



Lage der Blätter 01 - 09 (Detailplan)



Nordostpark 89 D-90411 Nürnberg Tel.: 0911/4626276 eMail: info@anuva.de Internet: www.anuva.de	Datum	Zeichen	
	bearbeitet	29.09.2023	Schleicher
	gezeichnet	29.09.2023	Meyer
	geprüft	29.09.2023	Albrecht

im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon: (030) 20243 - 0 Telefax: (030) 20243 - 291 www.deges.de	Die Autobahn	Datum	Zeichen	
		bearbeitet	04.10.2023	gez. Houben
		geprüft	04.10.2023	gez. Janocha
		Projekt-Nr.	VKE C321	

Plancodierung	
Lage-system	ETRS 89
Höhen-system	NHN
Stand Kataster	2023 Becker Geoinfo GmbH
Bestandsvermessung	2020 Becker Geoinfo GmbH

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 2
Straße / Abschnitt -Nr. / Station: NK 4722041 - NK 4723004	<b>Maßnahmenplan</b>
PROJIS-Nr.: 0617991200	Maßstab: 1 : 1.000
<b>A 44, 6-streifiger Ausbau</b> <b>AK Kassel-West - AD Kassel-Süd</b> Bau-km 0+000 bis 5+307	
Aufgestellt: Berlin, den 04.10.2023 DEGES 	