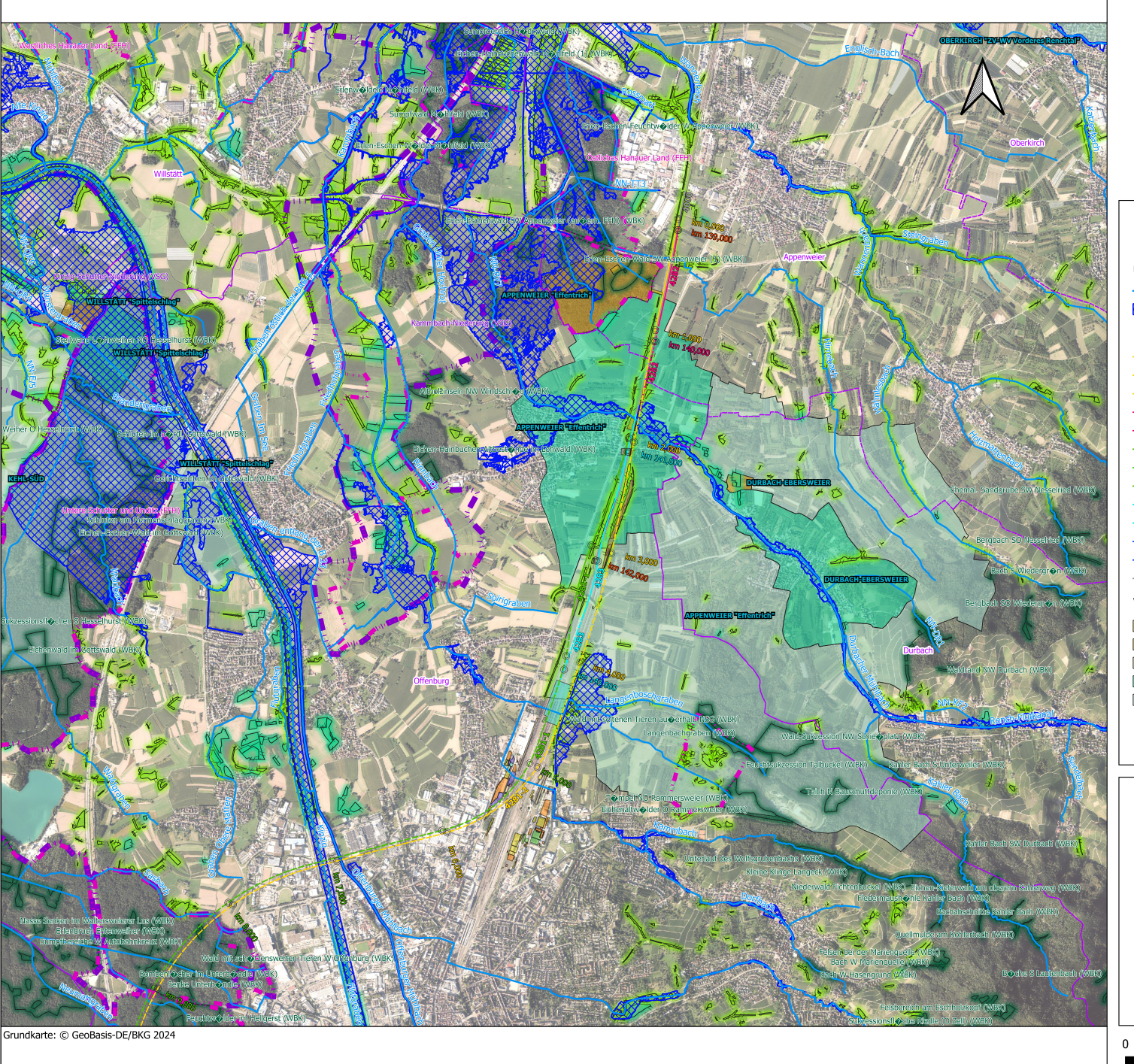
21.2.5.1 Wasserwirtschaftliche Belange

Schutz- und Überschwemmungsgebiete



Legende Überschwemmungsgebiet Altlasten [gem. BoVEK] --- Fließgewässer ALVF mit VK (Gering) ₩ HQ100 ALVF mit VK (Mittel) ALVF mit VK (Stark) **Bahnachsen Planung mit Kilometer** KF mit GK 1.1 --- 4281-2 (PfA 7.2) KF mit GK 1.2 4281-2 KF mit HK 0 --- 4281-2 (Tunnel) KF mit HK 1.1 ---- 4282 KF mit HK 1.2 ---- 4282 (Tunnel) KF mit HK 2 **---** 4281-1 Schutzgebiete ---- 4281-1 (PfA 7.2) Vogelschutzgebiet (VSG) --- 4281-1 (Tunnel) FFH-Gebiet (FFH) 4283 FFH-Mähwiesen (FFH-M) -- 4283 (Tunnel) Offenlandbiotopkartierung (OBK) — 4280 (VBK rechts) Waldbiotopkartierung (WBK) --- 4280 (VBK links) — 4000 (Planfestgestellter Bereich) Wasserschutzgebiete (Zone) Zone I Zone I und II bzw. IIA Zone IIB Zone III und IIIA Zone IIIB

Abkürzungsverzeichnis

GW = **Grundwasser**

GWM = **Grundwassermessstelle**

EKP = Erkundungskonzept
PFA = Planfeststellungsabschnitt
ALVF = Altlastenverdachtsfläche

VK = Verdachtskategorie

GK = **Gefahrenklasse**

HK = Handlungskategorie KF = Kontaminationsfläche

LRA = Landratsamt

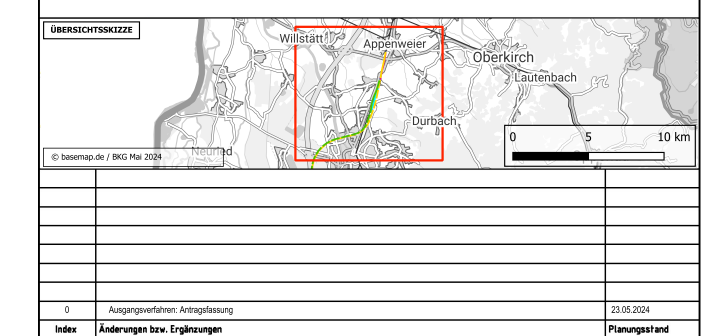
öWV = **öffentliche Wasserversorgung**

TGA = Trinkwassergewinnungsanlage **BoVEK = Bodenverwertungs- und Entsorgungskonzept**

HQ = **Hochwasserabfluss**

1.000 m

Kofinanziert von der Fazilität "Connecting Europe" der Europäischen Union Unterlage 21.2.5.1



Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin:						Planzeichen Nr.: GP_21-2-5_LP- 1			
	DB InfraGO				Projekt-Nr.: e - 312519				
DB InfraGO AG Zentrale							Datum	Name	
Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main						gez.	05/2024	DV	
						bearb.	05/2024	JS	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	gepr.	05/2024	Kk	
Vertreter der Vorhabenträgerin: DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel		DB InfraGO	Planverfasser:			Höhensystem:		NHN (DHHN 92)	
				Gesellschaft für Baugeologie und -meßtechnik mbH Baugrundinstitut		Koordinatensystem:		DB-REF	

Ursprungsplan: Blattgröße: 780 x 420 1:25.000 ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7,

PfA 7.1 Appenweier – Hohberg (Tunnel Offenburg) NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 – km 154.000 ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 – km 154.550

Übersichtsplan

Vorhaben:

Planart:

Darstellung der Schutz- und Überschwemmungsgebiete, naturschutzrechtlich relevante Schutzgebiete und Altlastenverdachtsflächen