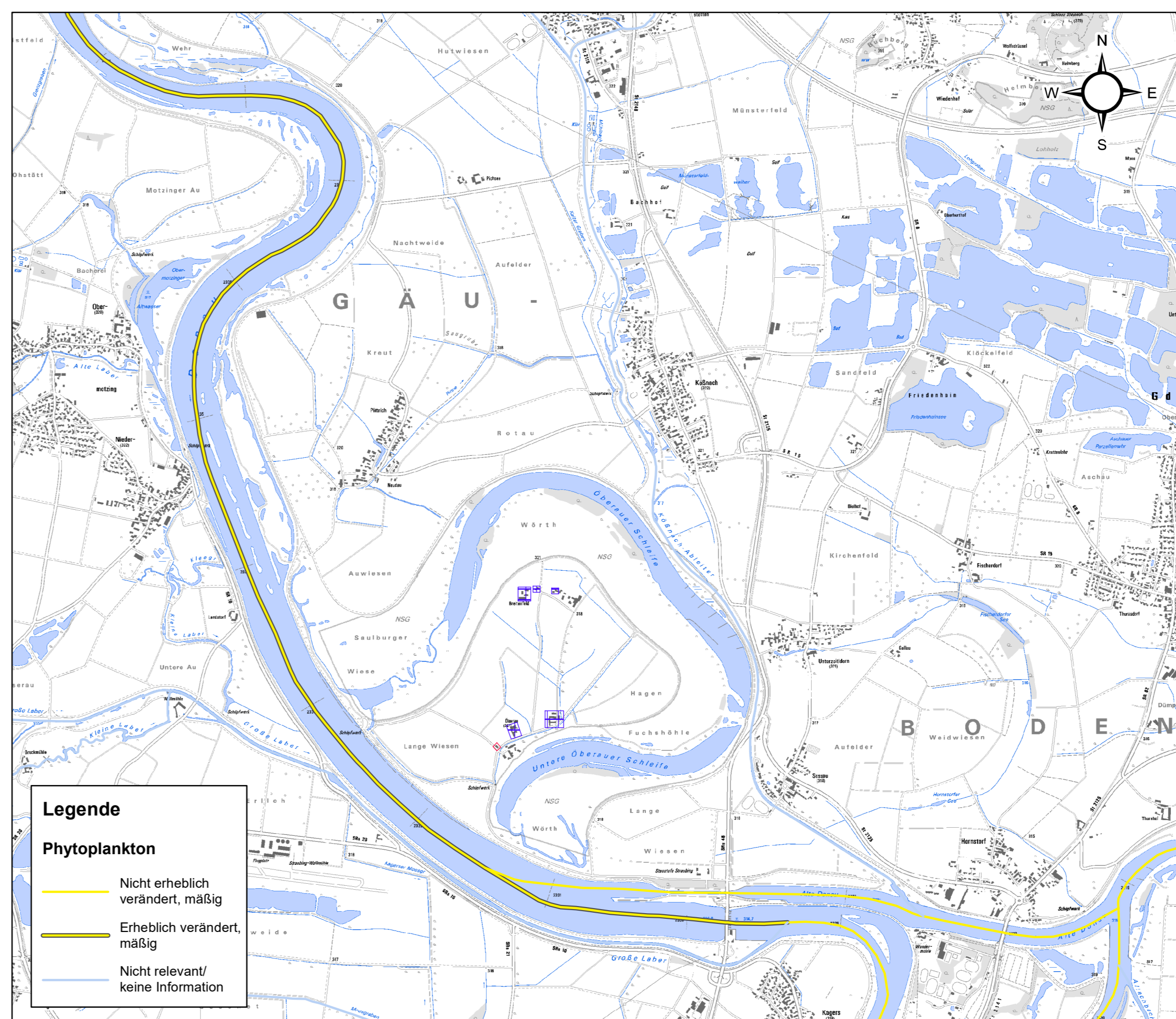
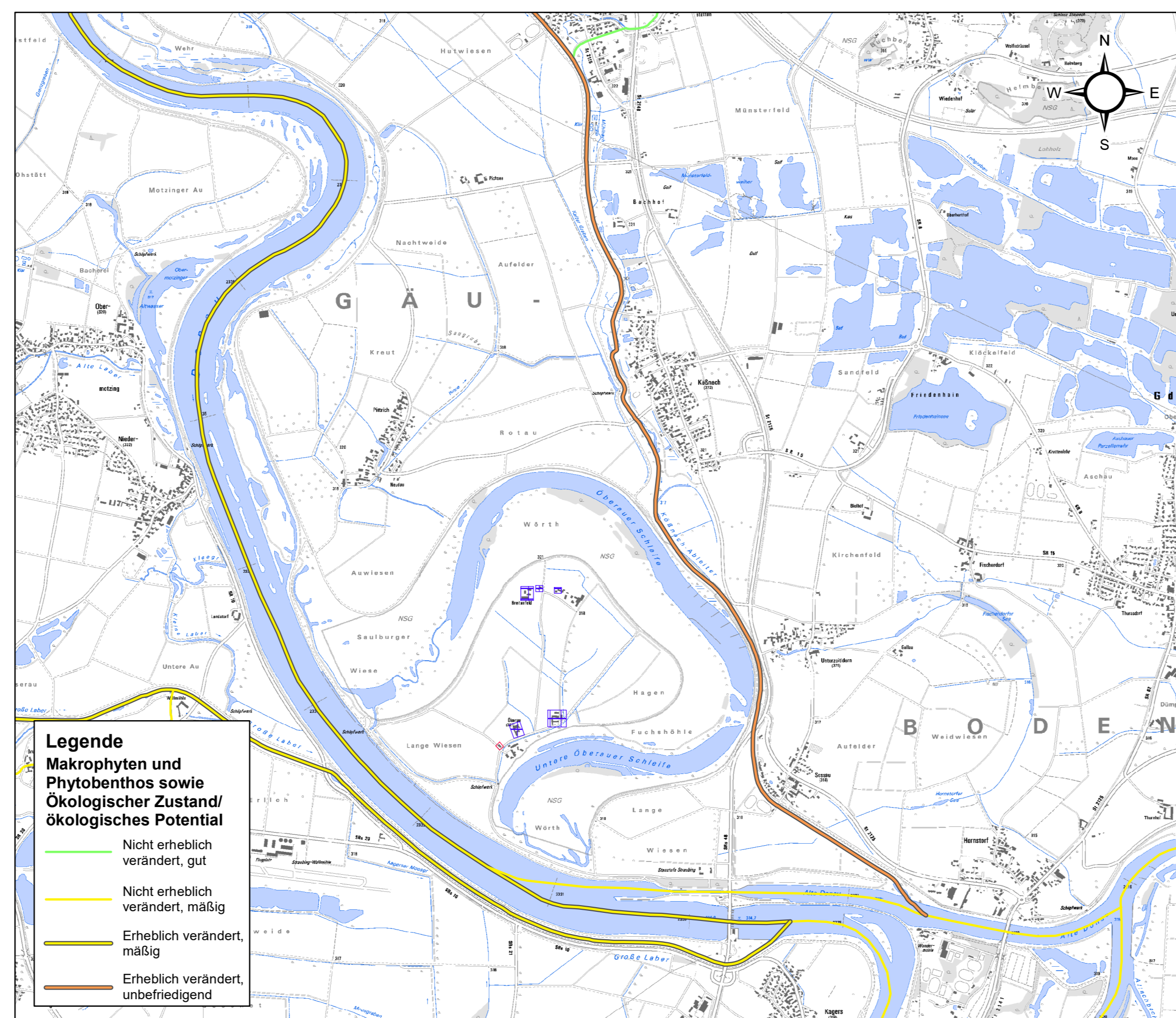
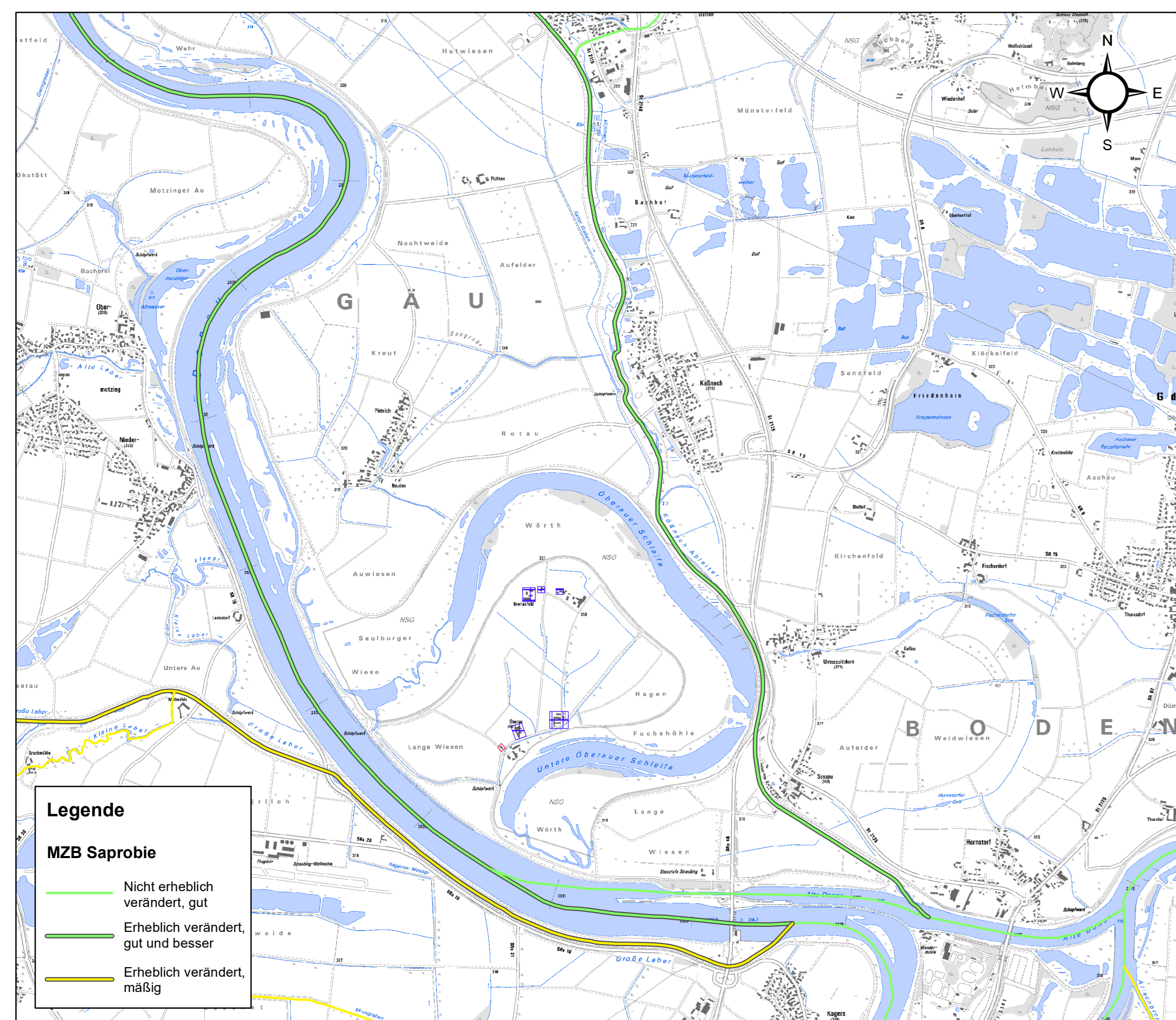
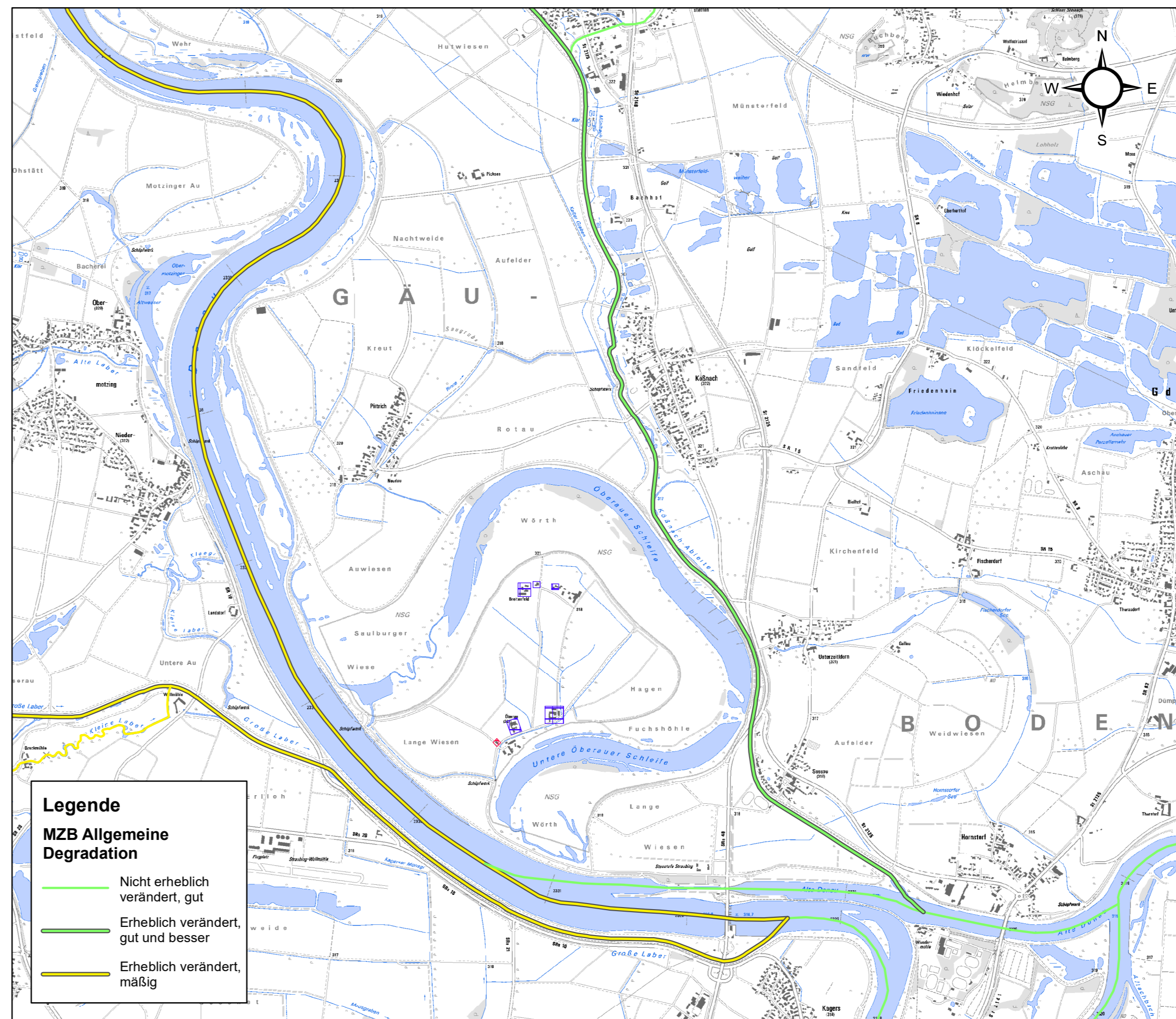
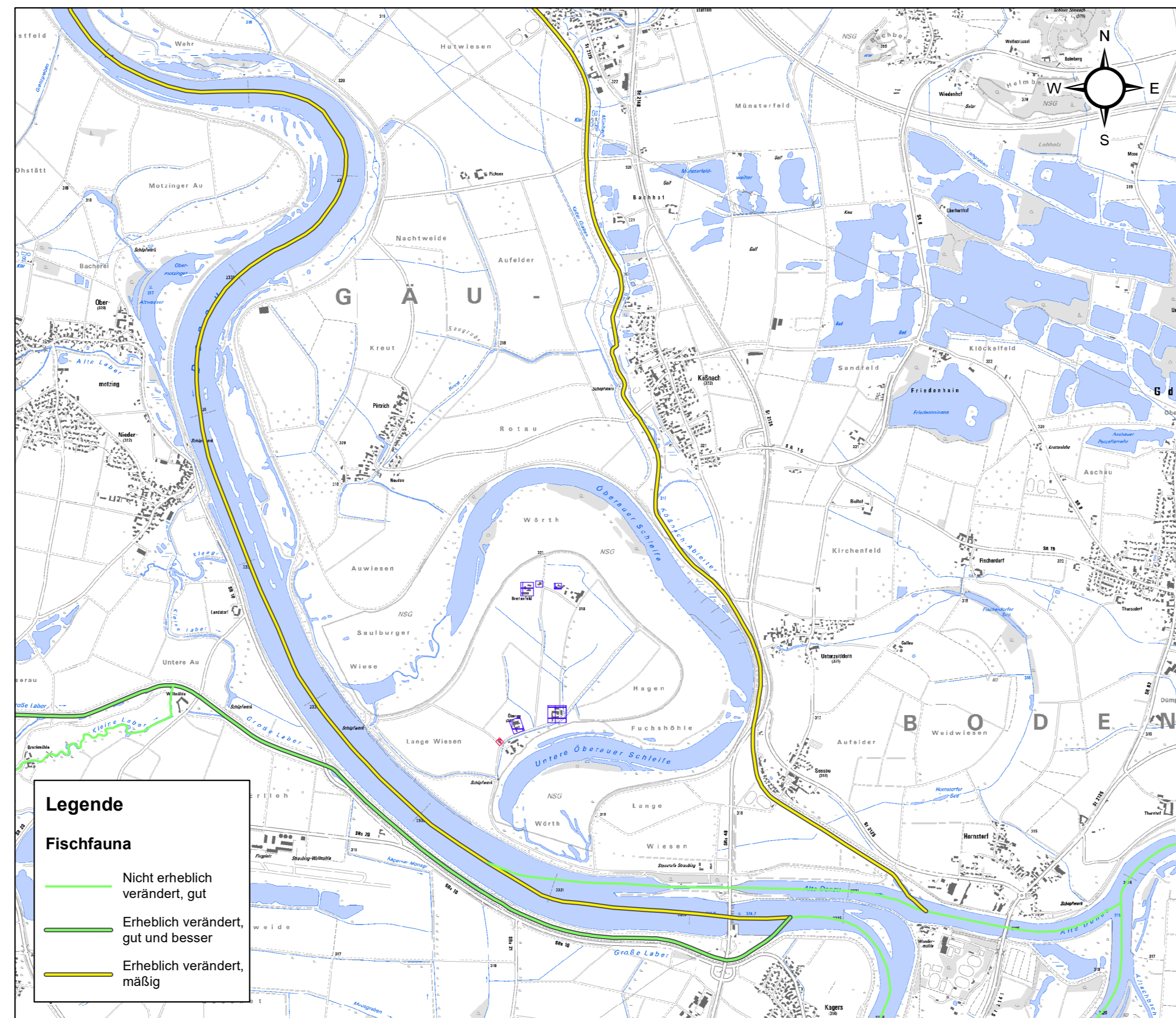
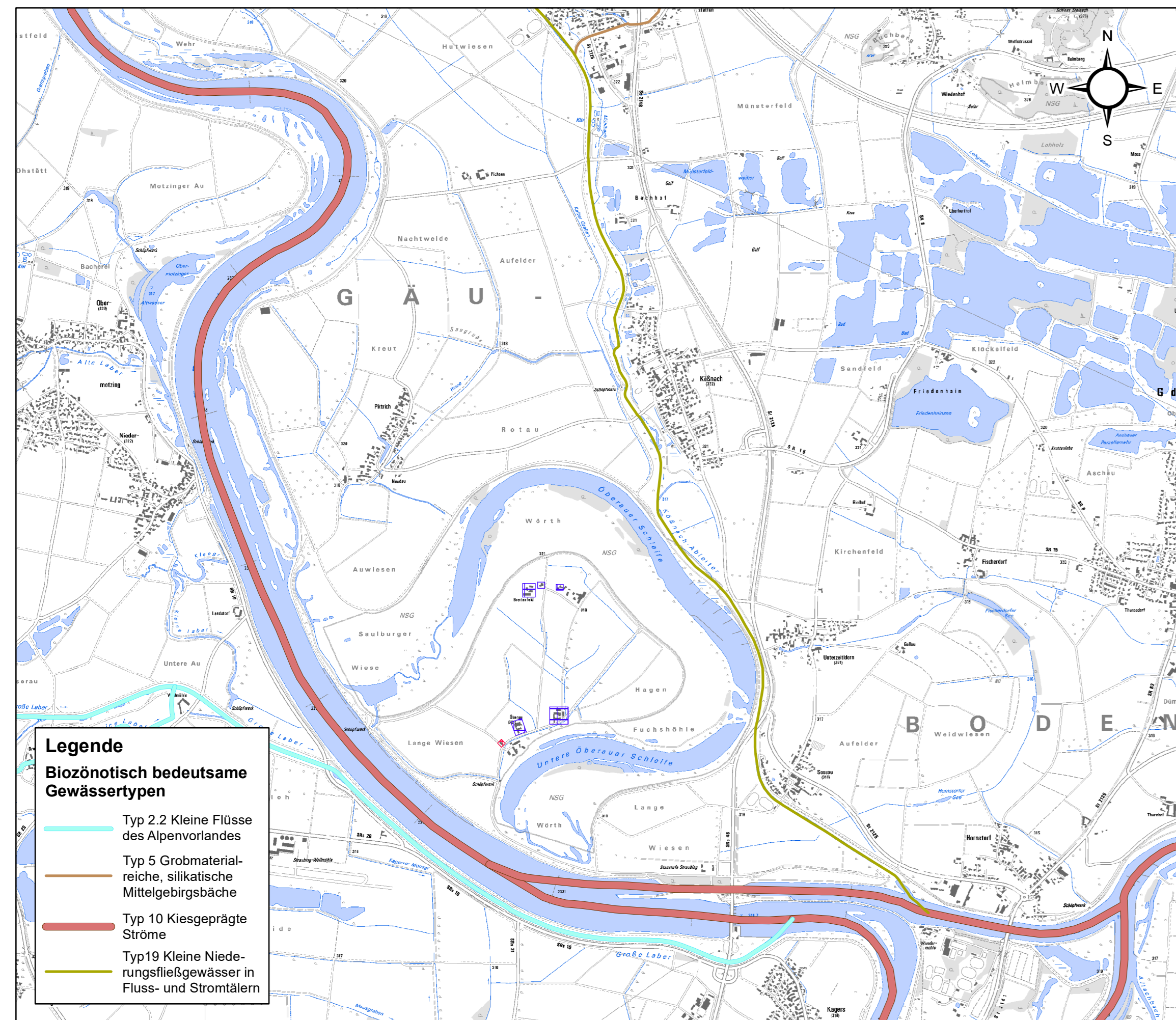


- Legende**
- Rückbau von Gebäuden (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden (im Einvernehmen mit den Eigentümern geplant)



Legensystem: Landeskoordinatensystem (DIN9001) (Gauß-Krüger-Koordinaten)
Höhensystem: Landes Höhensystem (DIN90016) (m ü. NN)

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife		02	23.04.2021	Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		04	23.04.2021	Plan-Nr.: 3/6 Blatt-Nr.:
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing				Schutzvermerk/Datenname: 02-04_3vL_Uerk_Gewquelle_21043
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Alting				gepr.: Ezzeddine 23.04.2021
Vorhabenkonzept:	Übersichtskarte Gewässergüte				entw.: Körner 23.04.2021 gez.: Wirsch 23.04.2021 gepr.: Ezzeddine 23.04.2021
Maßstab:	1 : 25.000				
Ingenieurgesellschaft:	Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer				Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
Hochwasserrückhaltung:	Oberauer Schleife				Deggendorf
Trädelaal Hydroprojekt GmbH:	Ribbenstraße 18, 99427 Weimar				94469 Deggendorf
Entwurfverfasser:					Vorhabensträger
Datum:	30.04.2021		gez. Ezzeddine	14.07.2023	gez. Ratzinger
			Unterschrift Entwurfverfasser		Unterschrift Vorhabensträger