

- Legende**
- Gemeindegrenzen
 - Gemarkungen
 - Flurstücke mit Flurstücksnummer
 - Rückbau von Gebäuden (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden (im Einvernehmen mit den Eigentümern geplant)
- Flächenbetroffenheit**
- Vorübergehend zu beanspruchende Fläche
 - Zu erwerbende Fläche
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Leitungsverlegungen (Grunddienstbarkeit, Einschränkung bei Bepflanzung)
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Abhilfemaßnahmen Grundwasser, Objektschutzmaßnahmen DA 4 und Neubau Entleerungskanal (Grunddienstbarkeit)

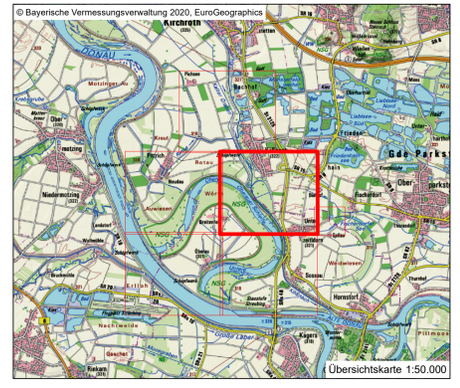
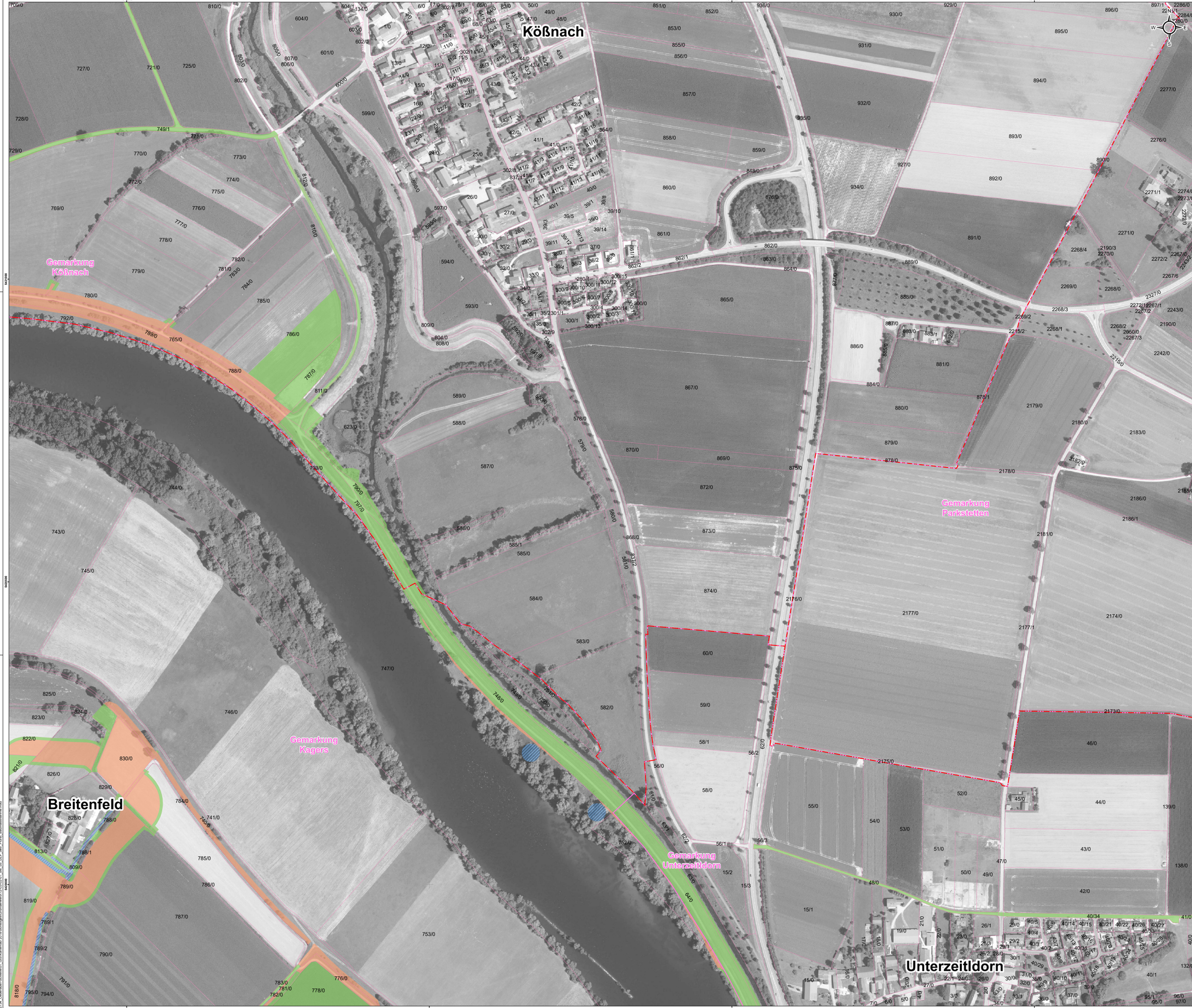
Grundlagen der Darstellung
 LGR: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2019
 Katasterdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2021



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife	12	Unterlage:	12	Phase: Genehmigung
Vorhabenträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf	03-02	Plan-Nr.:	03-02	Blatt-Nr.: 1/6
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing	Schutzvermerk/Datensätze: 12020502_001_000_000_Plan_03_Berechnung_2024.pdf			
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Alting	Vorhabenreferenzen (MAG):			
Mafstab:	1:2.000	entw.:	Biebach	14.04.2022	
Ingenieurgesellschaft:	Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagener	gez.:	Wirsch	14.04.2022	
Hochwassererschließung:	Oberauer Schleife	gepr.:	Ezzeddine	14.04.2022	
o/Tracheal Hydroprojekt GmbH, Rindnerstraße 18, 99427 Weimar		Wasserwirtschaftsamt Deggendorf, Deisenstraße 10, 94469 Deggendorf, Vorhabenträger			
Entwurfverfasser:		14.04.2022			
Datum:	gez. Ezzeddine	14.07.2023			
	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum			
		gez. Ratzinger			
		Unterschrift Vorhabenträger			

L2724_Oberauer_Schleife_01_GIS_Karte_2018_Schleife_Grundriss_1:2500_02_18_05_DLF_Mat_Plan_Baumassessur.mxd

© Freistaat Bayern, WWA Deggendorf, 2023. Schutzvermerk, DIN 9000, B103, B104



- Legende**
- Gemeindegrenzen
 - Gemarkungen
 - Flurstücke mit Flurstücksnummer
 - Rückbau von Gebäuden (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden (im Einvernehmen mit den Eigentümern geplant)
- Flächenbetroffenheit**
- Vorübergehend zu beanspruchende Fläche
 - Zu erwerbende Fläche
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Leitungsverlegungen (Grunddienstbarkeit, Einschränkung bei Bepflanzung)
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Abhilfemaßnahmen Grundwasser, Objektschutzmaßnahmen DA 4 und Neubau Entleerungskanal (Grunddienstbarkeit)

Grundlagen der Darstellung
 LSP: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2019
 Katasterdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2021

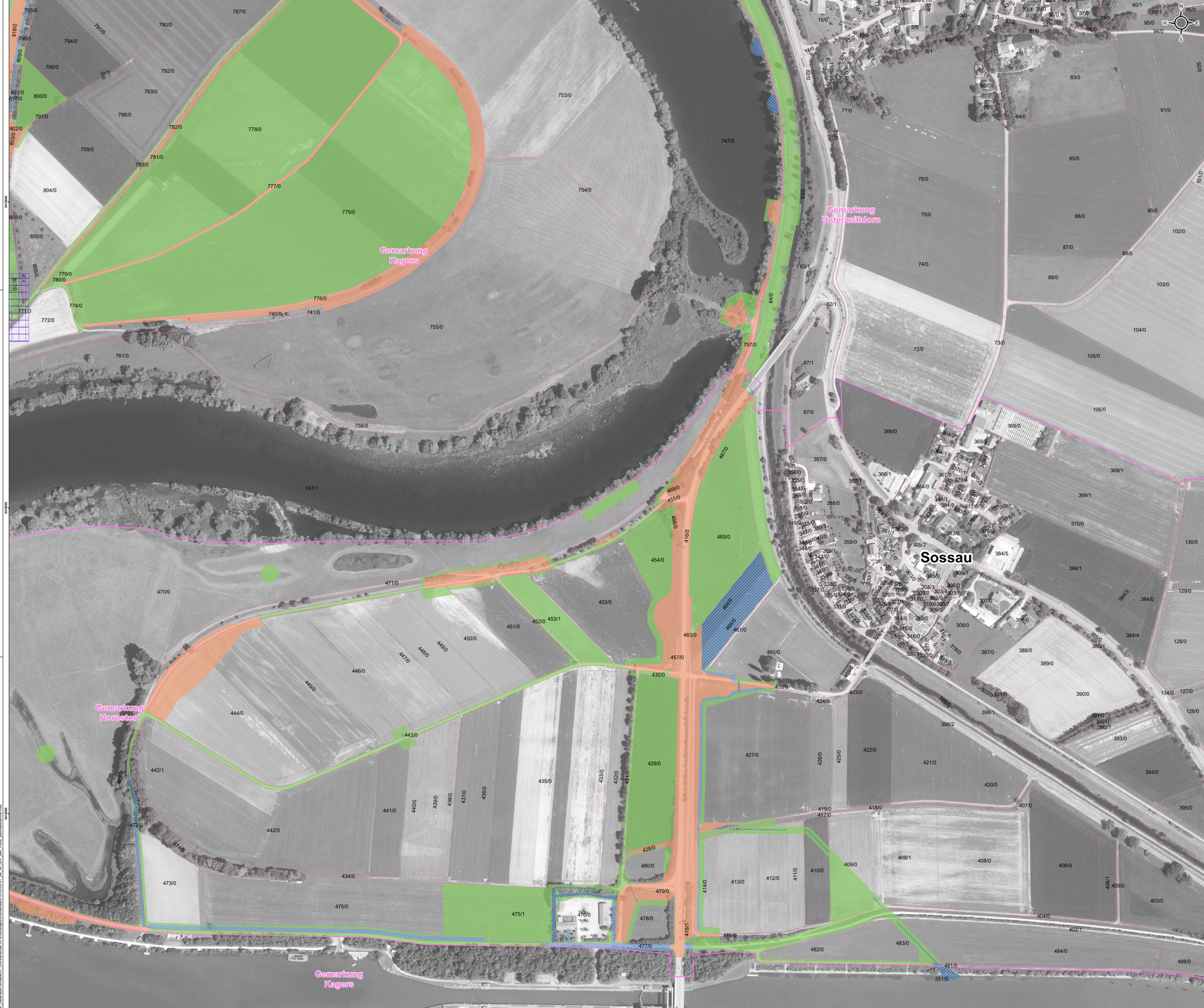


Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife	12	Unterlage:	14	Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf	03-02	Plan-Nr.:	2/6	Blatt-Nr.:
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing	Schutzvermerk/Datenname: 12020502_201_140_001_Punk_Straubing_2024.rpt			
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Atting	Vorhabensträger (MAG):			
Vorhabensträger (MAG):	entw. Biebach 14.04.2022				
Maßstab:	1:2.000	gez. Wirsch 14.04.2022		gepr. Ezzedine 14.04.2022	
Ingenieurgesellschaft:	Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagener	Wasserwirtschaftsamt Deggendorf			
Hochwassererschließung:	Oberauer Schleife	Deisenstraße 10, 94469 Deggendorf			
Tracheal Hydroprojekt GmbH:	Riesenerstraße 18, 99427 Weimar	Vorhabensträger			
Entwurfverfasser:	14.04.2022				
Datum:	gez. Ezzedine	14.07.2023	gez. Ratzinger	Datum	
Unterschrift Entwurfverfasser			Unterschrift Vorhabensträger		

L274_Oberauer-Schleife_01_GIS-Karte_2018/Schlagplan/Grundriss/1:2.000/21_Maßstab_DLP_Plan_Baumassessur.mxd



Gew. I Donau



- Legende**
- Gemeindegrenzen
 - Gemarkungen
 - Flurstücke mit Flurstücksnummer
 - Rückbau von Gebäuden (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden (im Einvernehmen mit den Eigentümern geplant)
- Flächenbetroffenheit**
- Vorübergehend zu beanspruchende Fläche
 - Zu erwerbende Fläche
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Leitungsverlegungen (Grunddienstbarkeit, Einschränkung bei Bepflanzung)
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Abhilfemaßnahmen Grundwasser, Objektschutzmaßnahmen DA 4 und Neubau Entleerungskanal (Grunddienstbarkeit)

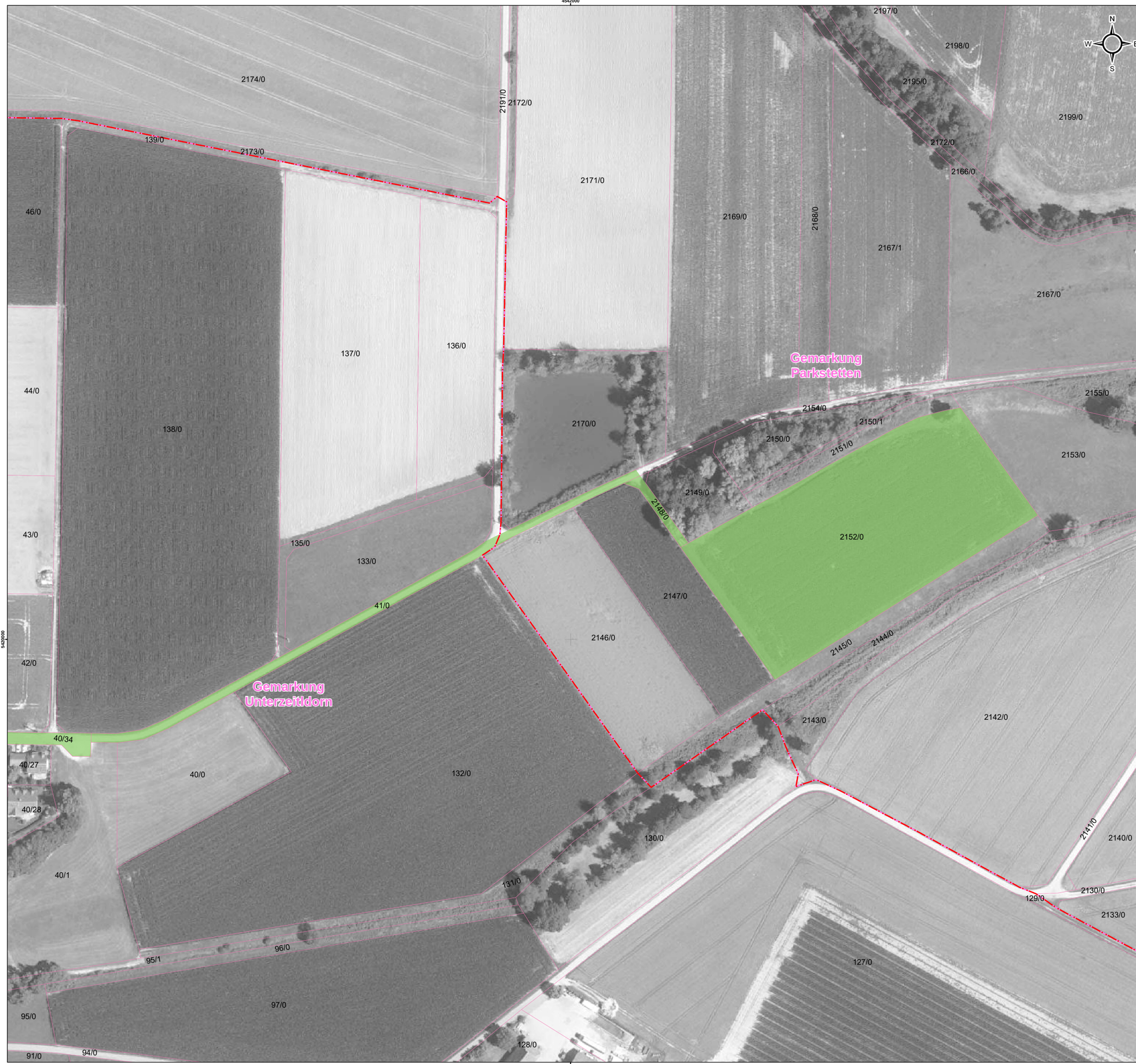
Grundlagen der Darstellung
 LGR: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2019
 Katasterdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2021



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife	12	Unterlage:	12	Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		Plan-Nr.:	03-02	Blatt-Nr.: 4/6
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing		Schutzvermerk/Datenname:	12020204.pdf; 200_jahr_Fland_Straubingnahme_200414.pdf	
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Atting		Vorhabenbezogen (VBL):		
Maßstab:	1:2.000	entw.:	Biebach	14.04.2022	
Ingenieurgesellschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tracelab Hydroprojekt GmbH, Rindnerstraße 18, 99427 Weimar Entwurfverfasser	Detailplan Südost für die von der Baumaßnahme betroffenen Grundstücke	gez.:	Wirsch	14.04.2022	
		gepr.:	Ezzedine	14.04.2022	
14.04.2022	gez. Ezzedine	14.07.2023	gez. Ratzinger		
Datum	Unterschrift Entwurfverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger		



L2734_Oberauer-Schleife01_GIS-Karte/2018/Sonstige/Grundriss/1:2.000/21_16_05_DLP_Plan_Baumassnahme.mxd 04/19/2023

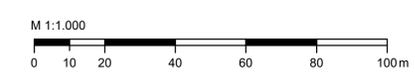


Legende

- Gemeindegrenzen
 - Gemarkungen
 - Flurstücke mit Flurstücksnummer
 - Rückbau von Gebäuden (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden (im Einvernehmen mit den Eigentümern geplant)
- Flächenbetroffenheit**
- Vorübergehend zu beanspruchende Fläche
 - Zu erwerbende Fläche
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Leitungsverlegungen (Grunddienstbarkeit, Einschränkung bei Bepflanzung)
 - Dauernd zu beschränkende Fläche wegen Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Abhilfemaßnahmen Grundwasser, Objektschutzmaßnahmen DA 4 und Neubau Entleerungskanal (Grunddienstbarkeit)



Grundlagen der Darstellung
 DOP: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2019
 Katasterdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung, 2021



Lagesystem: Landeskoordinatensystem DHDN90 (Gauß-Krüger-Koordinaten)
 Höhensystem: Landes Höhensystem DHHN2016 (m ü. NNH)



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife		Unterlage: 12		Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		Plan-Nr.: 03-02		Blatt-Nr.: 6/6
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing		Schutzvermerk/Dateiname: 12-03-02-06_DLP_Gollau_betr_Flurst_Baumaßnahme_220414.pdf		
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Atting		Vorhabenskenzeichen (WAL):*		
Maßstab: 1:1.000	Detailplan Gollau für die von der Baumaßnahme betroffenen Grundstücke		entw. Biebach	14.04.2022	
			gez. Wirsch	14.04.2022	
			gepr. Ezzeddine	14.04.2022	
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Dettnerstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
14.04.2022	gez. Ezzeddine		14.07.2023	gez. Ratzinger	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser		Datum	Unterschrift Vorhabensträger	

I:\3724_Oberauer-Schleife\01_GIS\Karten\2018\Schleife\Gmdevermerk\12_03_02_06_DLP_Gollau_betr_Flurst_Baumaßnahme.mxd

© Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2022. Schutzvermerk DIN ISO 15016 beachten!