



siehe Unterlage 04-14-03-1v1

Grundlagen der Darstellung

Bestandsvermessung: RMD Wasserstraßen GmbH, 2009
 Entwurfsvermessung: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2015
 Deichzustandsanalyse: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2016
 Baugrundgutachten: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2016
 Flur-/ Liegenschaftskarte: Bayerische Vermessungsverwaltung

Gew. I
Donau



Lagesystem: Landeskoordinatensystem DHDN90 (Gauß-Krüger-Koordinaten)

Höhensystem: Landeshöhensystem DHHN2016 (m ü. NHN)

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife			Unterlage: 04	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting Vorhabenskennzeichen (WAL):*			Plan-Nr.: 15-03	Blatt-Nr.: 1/1	
Maßstab: Verkehrsanlage Höhenplan Zufahrt nach Breitenfeld			entw. Kämmerer	15.04.2021	
			gez. S. Körner	15.04.2021	
			gepr. Saenger	15.04.2021	
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar Entwurfsverfasser		Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Detterstraße 20 94469 Deggendorf Vorhabensträger			
30.04.2021 Datum	gez. ppa. Saenger Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum	gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger	

L:\2734_Oeberauer-Schleife\03_LP3\04_Bz\415_Zufahrt_Breitenfeld\DWG\04-15-03_1v1_BWP_Zuf_Breit_HP_201216.dwg



siehe Unterlagen 04-06-04-2v10
und 04-14-04-1v3

Grundlagen der Darstellung

Bestandsvermessung: RMD Wasserstraßen GmbH, 2009
 Entwurfsvermessung: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2015
 Deichzustandsanalyse: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2016
 Baugrundgutachten: Tractebel Hydroprojekt GmbH, 2016
 Flur-/ Liegenschaftskarte: Bayerische Vermessungsverwaltung

Gew. I
Donau



Lagesystem: Landeskoordinatensystem DHDN90 (Gauß-Krüger-Koordinaten)
 Höhensystem: Landeshöhensystem DHHN2016 (m ü. NHN)

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife			Unterlage: 04	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			Plan-Nr.: 15-04	Blatt-Nr.: 1/1	
Vorhabenskennzeichen (WAL):*			Schutzvermerk/Dateiname: 04-15-04_1V1_BWP_ZUF_BREIT_RP_201216.DWG		
Maßstab:	Verkehrsanlage Regelprofil Zufahrt nach Breitenfeld		entw.	Kämmerer/Körner	15.04.2021
			gez.	S. Körner	15.04.2021
			gepr.	Saenger	15.04.2021
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar Entwurfsverfasser			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Detterstraße 20 94469 Deggendorf Vorhabensträger		
30.04.2021 Datum	gez. ppa. Saenger Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum	gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger	

L:\2734_Oeberauer-Schleife\03_LP3\04_Bz\4\15_Zufahrt_Breitenfeld\DWG\04-15-04_1V1_BWP_Zuf_Breit_RP_201216.dwg