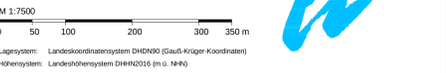


- Legende Bestand:**
- Bestandsvermessung der RMD Wasserstraßen GmbH, von 2009
 - Bestandsvermessung von Lahmeyer Hydroprojekt GmbH, von 2015
 - Stationierung
 - Flurstücksgränze
 - Gemarkungsgrenze
 - Kreisgrenze
- Legende Planung:**
- Planachse Deich
 - Gewässerachse, Stationierung
 - Baugrenze
 - Baufahrtsgrenzen
 - Deichrichtigung / Deichneubau
 - Graben
 - Bankett
 - Wiese
 - Beton
 - Schotterrasen / Mulde
 - Straße
 - Abbruch / Rückbau
 - Deichverteidigungsweg (DVW) - mineralische Deckschicht
 - Neubau landwirtschaftlicher Weg - mineralische Deckschicht
 - Deichschutzbereich bei Erhalt des vorhandenen Baumbestandes (DSS)
 - Deichschutzbereich bei Erhalt des vorhandenen Baumbestandes (DSS)
 - Sonstige Maßnahmenflächen (z. B. CEF-Maßnahmen)
 - Kohärenzmaßnahmen
 - Rückbau von Gebäuden und Bestandsanlagen (bereits abgeschlossen)
 - Rückbau von Gebäuden und Bestandsanlagen (im Einvernehmen mit Eigentümern geplant)

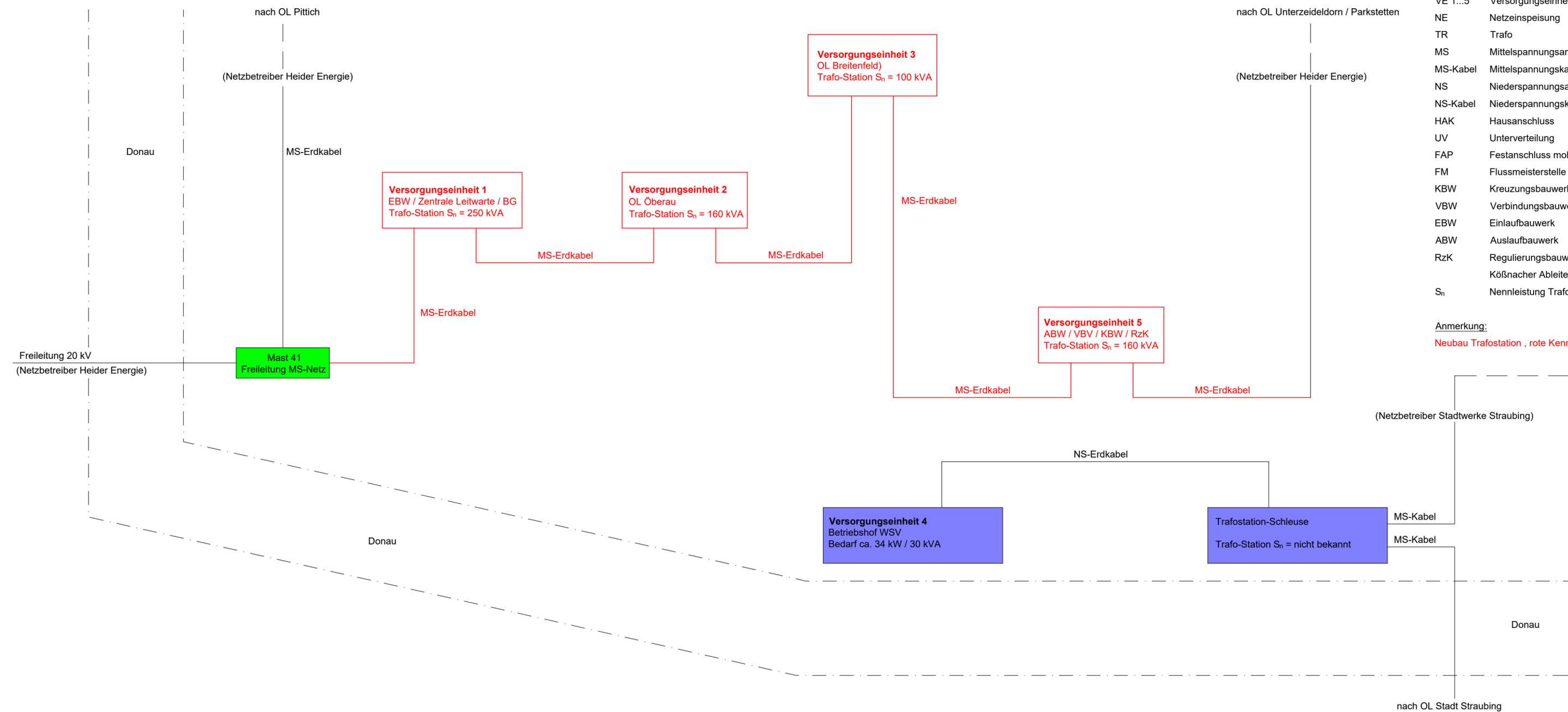


- Bestand Mittelspannungskabel/-kabel
- Neubau Mittelspannungskabel (Ersatzneubau ohne sinnvolle Alternative)
- Neubau Mittelspannungskabel (Ersatzneubau mit zwei Varianten)
- Neubau Niederspannungskabel (Neu-/Ersatzneubau)
- Neubau Datenkabel Informations- und Telekommunikationstechnik (Neu-/Ersatzneubau)
- Neubau LWL-Kabel WWA
- Trafostationen (Neu-/Ersatzneubau)



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife		Uhrlage:	07	Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		Anlage:	01	Blatt-Nr.: 1/11
Landkreis:	Straubing-Sogen/Saak Straubing		Schutzvermerk/Datensatzname:		
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchhub/Altting		erh:	Körner	04.02.2020
Vorhabenbezugsfläche (WAL):			gez.:	Thiels	04.02.2020
Maßstab:	Übersichtslageplan Versorgungseinheiten		gepr.:	Ezeddine	04.02.2020
Entwurfsverfasser:	Ingenieurgesellschaft Lahmeyer München - Büro Prof. Kägerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Reichenstraße 18, 99427 Weimar		Wasserwirtschaftsamt Deggendorf		
Datum:	30.04.2021		gepr.:	Ezeddine	14.07.2023
			Unterchrift Entwurfsverfasser:		Unterchrift Vorhabensträger:

MS-Netzübersicht (OL Breitenfeld Versorgung über Trafo-Station)

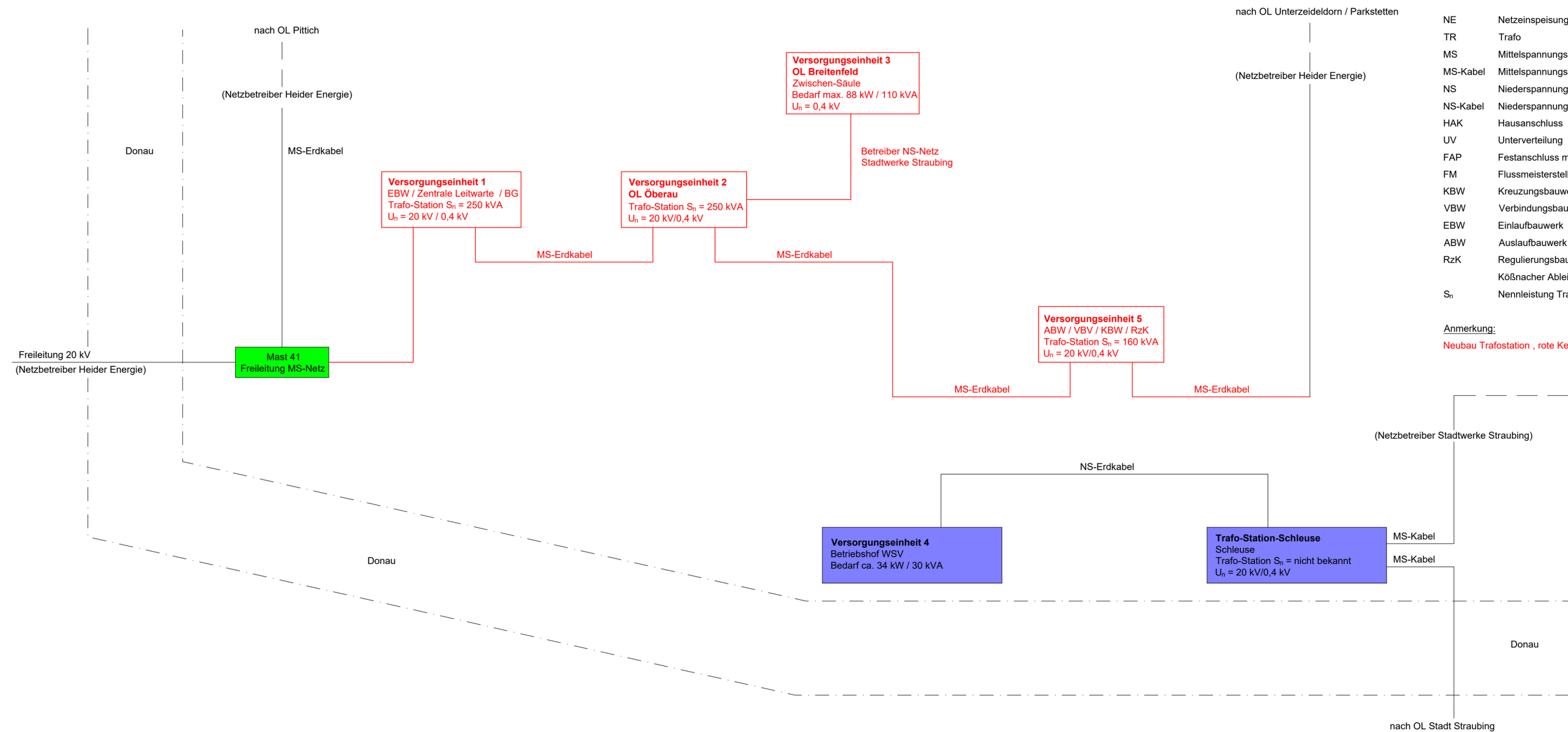


- Legende:**
- VE 1...5 Versorgungseinheit 1...5
 - NE Netzeinspeisung
 - TR Trafo
 - MS Mittelspannungsanlage 20 kV-Ebene
 - MS-Kabel Mittelspannungskabel 20 kV-Ebene
 - NS Niederspannungsanlage 0,4 kV
 - NS-Kabel Niederspannungskabel 0,4 kV
 - HAK Hausanschluss
 - UV Unterverteilung
 - FAP Festanschluss mobile Pumpe
 - FM Flussmeisterstelle
 - KBW Kreuzungsbauwerk
 - VBW Verbindungsbauwerk
 - EBW Einlaufbauwerk
 - ABW Auslaufbauwerk
 - RzK Regulierungsbauwerk
 - Köfnacher Ableiter
 - S_n Nennleistung Trafo

Anmerkung:
Neubau Trafostation, rote Kennzeichnung

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Überauer Schleife			Unterlage: 07		Phase: Genehmigung
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02		Blatt-Nr.: 1/5
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing			Schutzvermerk/Dateiname:		
Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			274342_V15_WWHLUBS_ENERGIEVERSORGUNG_VAR_1_210320.DWG		
Vorhabenskennzeichen (WAL):*					
Maßstab:	ohne	Übersicht	Variante 1 Energieversorgung		
entw.	Klement	15.09.2021			
gez.	Torke	15.09.2021			
gepr.	Ezzeddine	15.09.2021			
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Überauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Dettlerstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
15.09.2021	gez. Ezzeddine	14.07.2023	gez. Ratzinger		
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger		

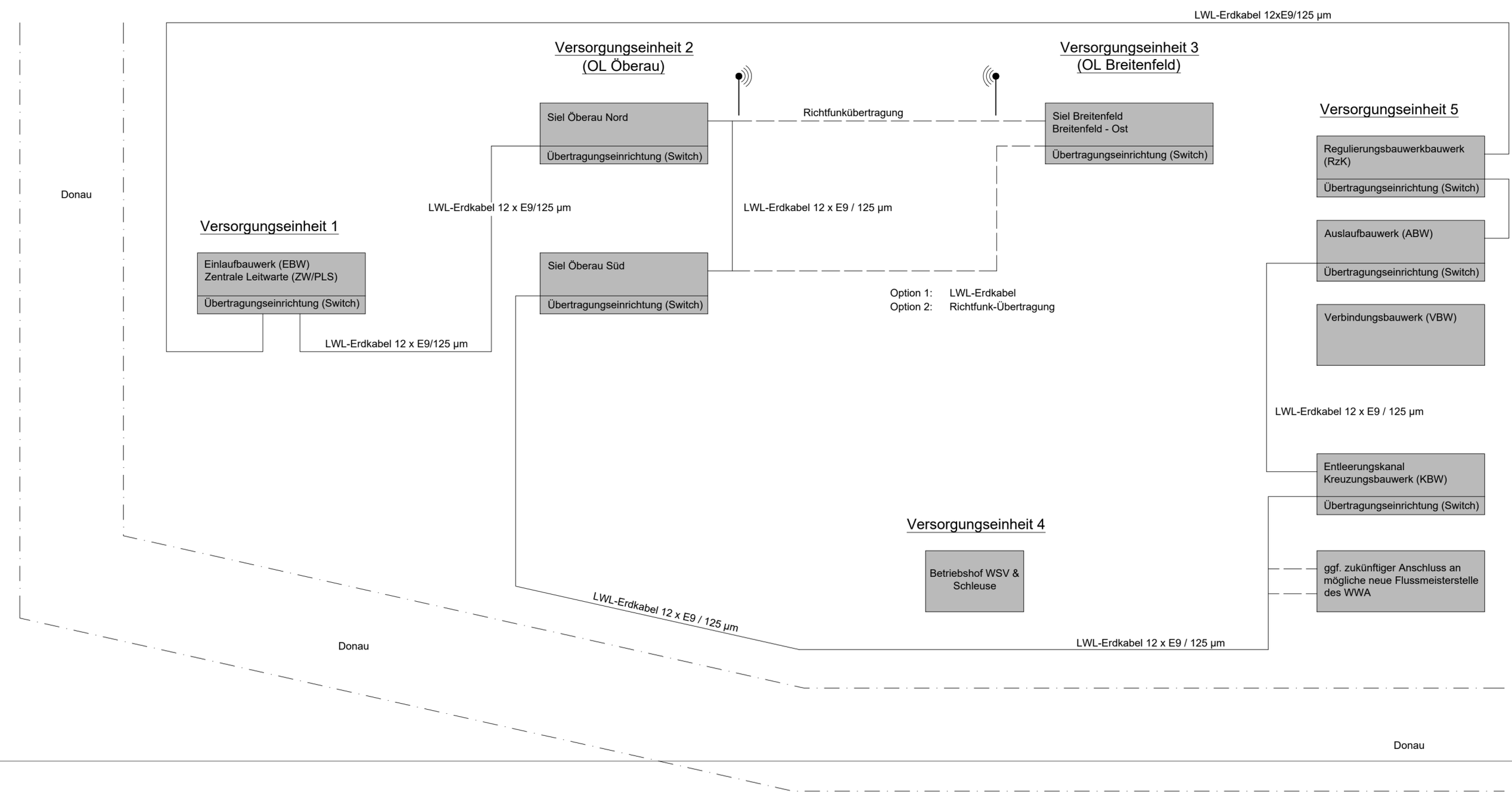
MS-Netzübersicht (OL Breitenfeld Versorgung durch Zwischen-Säule)



- Legende:**
- NE Netzzeinspeisung
 - TR Trafo
 - MS Mittelspannungsanlage 20 kV-Ebene
 - MS-Kabel Mittelspannungskabel 20 kV-Ebene
 - NS Niederspannungsanlage 0,4 kV
 - NS-Kabel Niederspannungskabel 0,4 kV
 - HAK Hausanschluss
 - UV Unterverteilung
 - FAP Festanschluss mobile Pumpe
 - FM Flussmeisterstelle
 - KBW Kreuzungsbauwerk
 - VBW Verbindungsbauwerk
 - EBW Einlaufbauwerk
 - ABW Auslaufbauwerk
 - RzK Regulierungsbauwerk
 - Kößnacher Ableiter
 - S_n Nennleistung Trafo

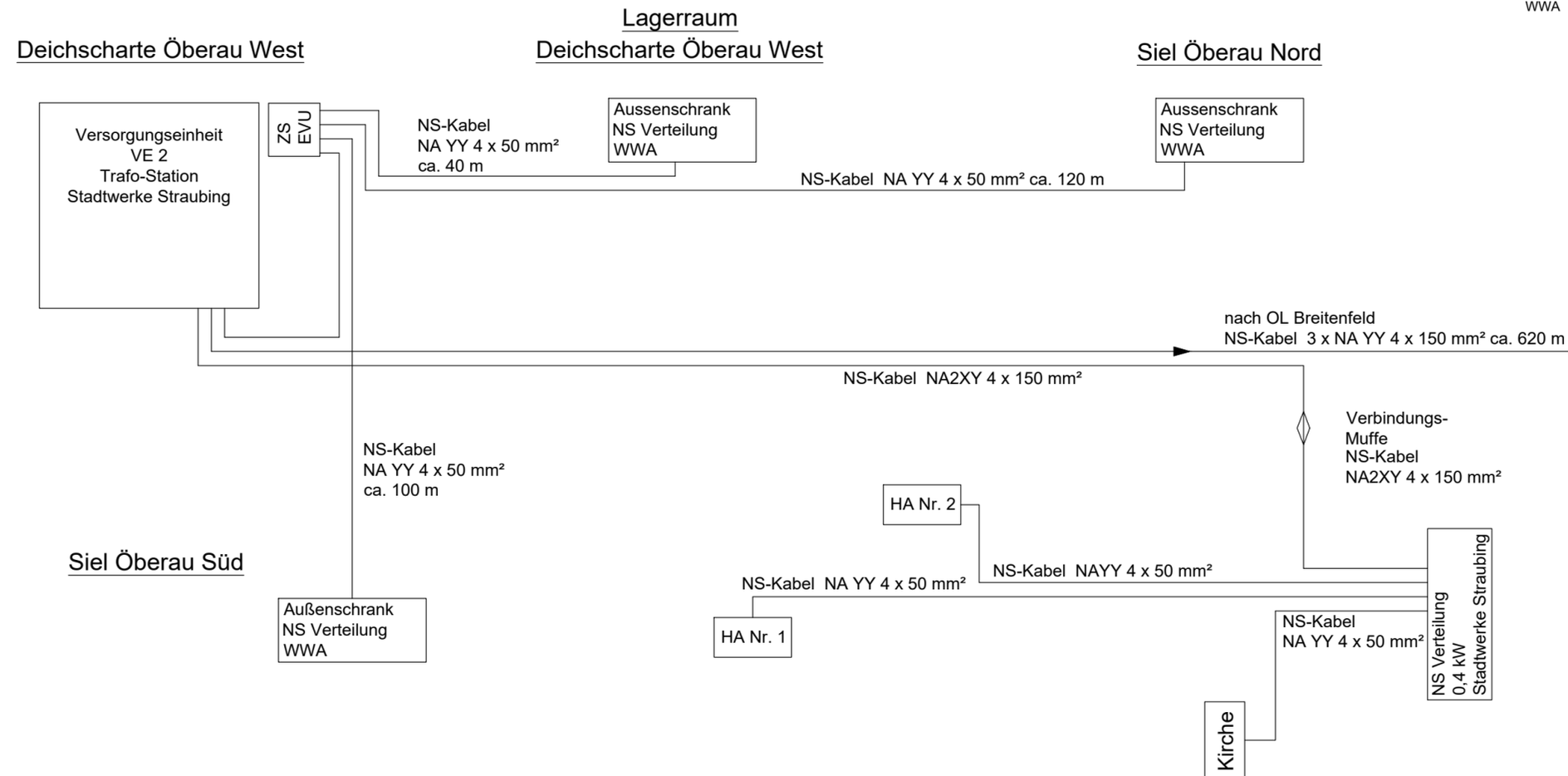
Anmerkung:
Neubau Trafostation, rote Kennzeichnung

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife			Unterlage: 07	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02	Blatt-Nr.: 2/5	
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing			Schutzvermerk/Dateiname:		
Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			© 03-02_215_HWH-UB_Energieversorgung_VAR_2_210921.DWG		
Vorhabenskennzeichen (WAL):*			Maßstab: ohne Übersicht Energieversorgung Variante 2		
entw. Klement			15.09.2021		
gez. Torke			15.09.2021		
gepr. Ezzeddine			15.09.2021		
Ingenieurgesellschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Dettlerstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
15.09.2021 Datum			gez. Ezzeddine Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum
					gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife			Unterlage: 07	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02	Blatt-Nr.: 3/5	
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing			Schutzvermerk/Dateiname: 07-03-02_3VS_HWRHUES_DATEN-NETZWERKE_210430.DWG		
Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			Vorhabenskennzeichen (WAL):*		
Maßstab:	ohne	Übersicht Datennetzwerke		entw. Klement	15.09.2021
				gez. Torke	15.09.2021
				gepr. Ezzeddine	15.09.2021
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Detterstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
15.09.2021	gez. Ezzeddine		14.07.2023	gez. Ratzinger	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser		Datum	Unterschrift Vorhabensträger	

OL Öberau



Legende:

-  ZS EVU
Zählersäule
Stadtwerke Straubing
-  NS-Verteiler
0,4 kV
EVU
Niederspannungsverteiler 0,4 KV
Stadtwerke Straubing
-  WWA
Wasserwirtschaftsamt
Deggendorf

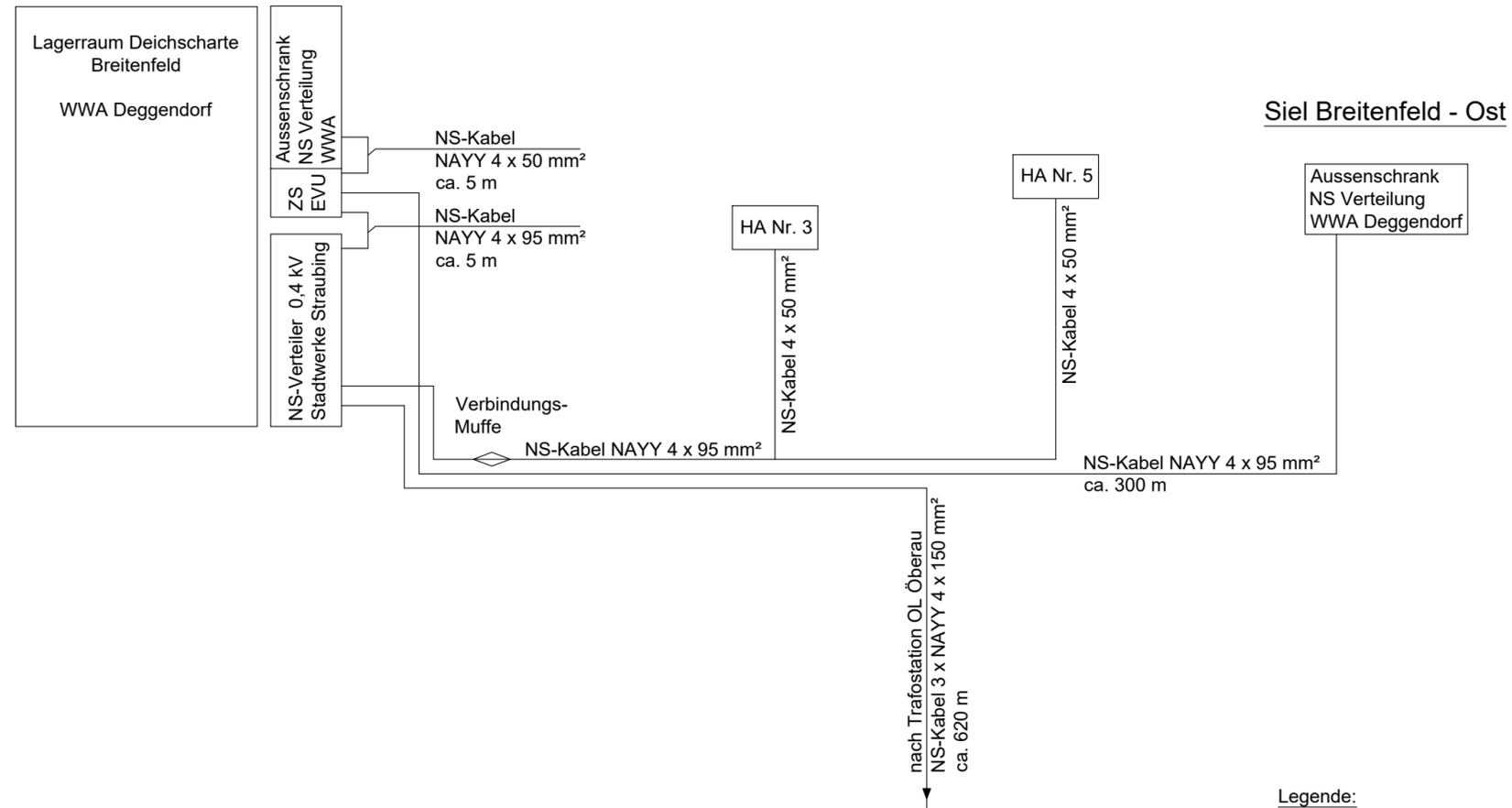
Gew. I
Donau



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:			4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife		Unterlage: 07 Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:			Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		Plan-Nr.: 03-02 Blatt-Nr.: 4/5
Landkreis:			Straubing-Bogen/Stadt Straubing		Schutzvermerk/Dateiname: 07-03-02_4V5_OL_OBERAU_UES_ENERGIEVERS_210430.DWG
Gemeinde:			Stadt Straubing/Kirchroth/Atting		
Vorhabenskennzeichen (WAL):*					
Maßstab:	ohne	entw.	Klement	15.09.2021	Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar Entwurfsverfasser
		gez.	Torque	15.09.2021	
		gepr.	Ezeddine	15.09.2021	
			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Dettnerstraße 20 94469 Deggendorf		Vorhabensträger
15.09.2021	gez. Ezeddine	14.07.2023	gez. Ratzinger		
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger		

OL Breitenfeld

Deichscharte Breitenfeld



Siel Breitenfeld - Ost

Gew. I
Donau



Legende:

-  Zählersäule
Stadtwerke Straubing
-  Niederspannungsverteiler 0,4 KV
Stadtwerke Straubing
-  Wasserwirtschaftsamt
Deggendorf

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife			Unterlage: 07	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02	Blatt-Nr.: 5/5	
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing			Schutzvermerk/Dateiname: 07-03-02_SVS_OL_BREITENFELD_UES_ENERGIEVERS_210430.DWG		
Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			Vorhabenskennzeichen (WAL):*		
Maßstab: ohne			entw. Klement	15.09.2021	
			gez. Torke	15.09.2021	
			gepr. Ezzeddine	15.09.2021	
Ingenieurgemeinschaft Lahmeyer Hydroprojekt - Lahmeyer München - Büro Prof. Kagerer Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH, Rießnerstraße 18, 99427 Weimar			Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Dettlerstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
15.09.2021	gez. Ezzeddine		14.07.2023		gez. Ratzinger
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser		Datum		Unterschrift Vorhabensträger