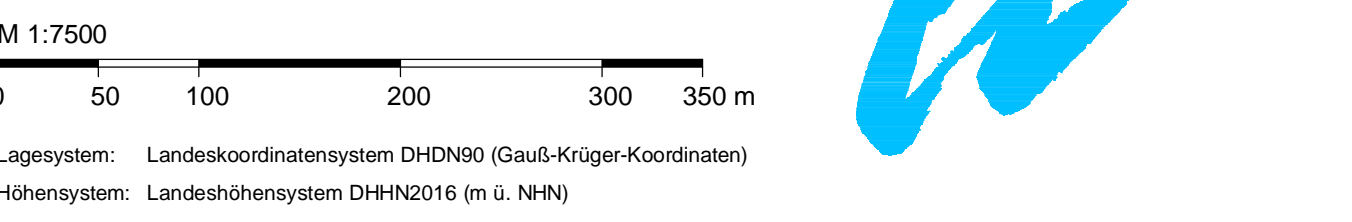


- Legende Bestand:**
- Bestandsvermessung der RMD Wasserstraßen GmbH, von 2009
  - Bestandsvermessung von Lahmeyer Hydroprojekt GmbH, von 2015
  - Stationierung
  - Flurstücksgränze
  - Gemarkungsgrenze
  - Kreisgrenze
- Legende Planung:**
- Planachse Deich
  - Gewässerachse, Stationierung
  - Baugrenze
  - Baufahrtsgrenzen
  - Deicherrichtung / 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)



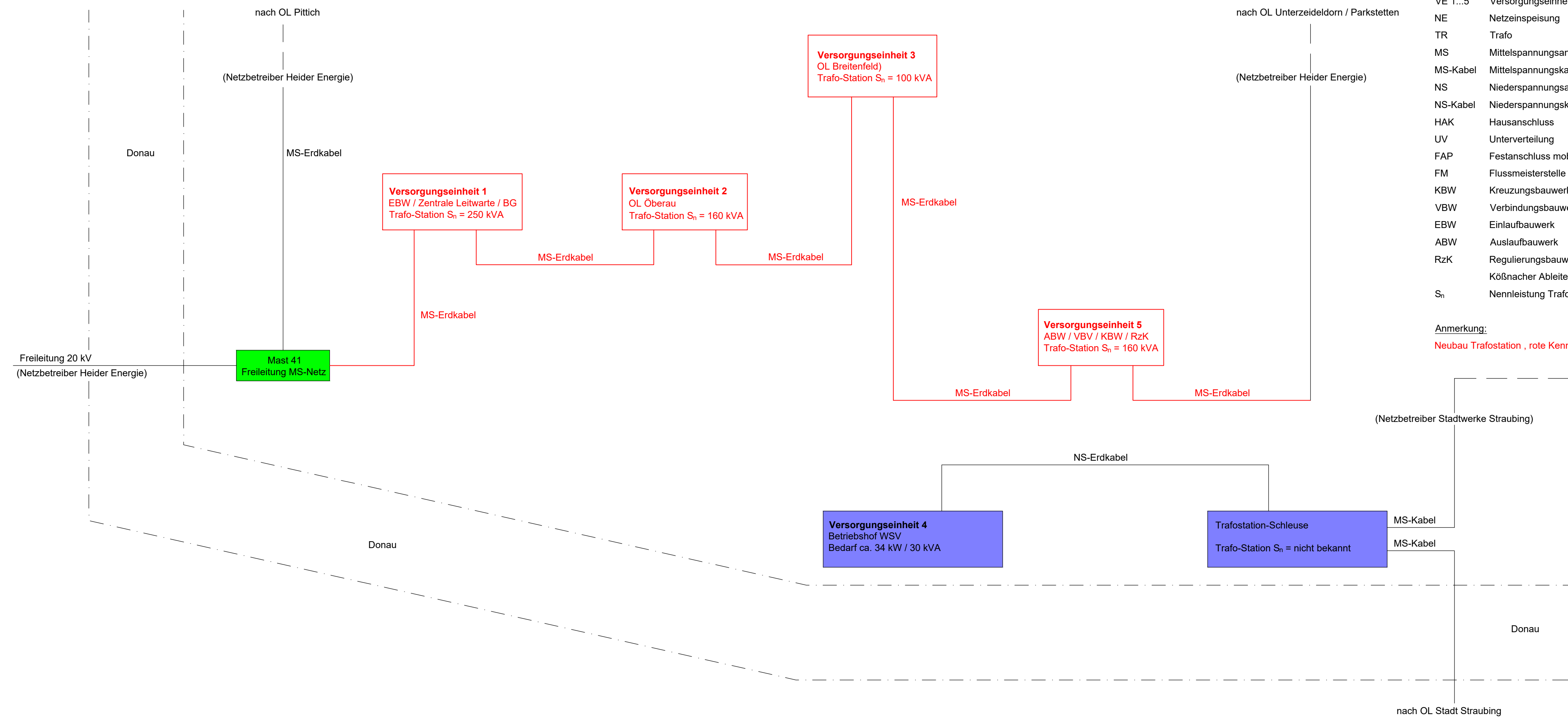
- Bestand Mittelspannungskabel/-kabel
- Neubau Mittelspannungskabel (Ersatzneubau ohne sinnvolle Alternative)
- Neubau Mittelspannungskabel (Ersatzneubau mit zwei Varianten)
- Neubau Niederspannungskabel (Neu-/Ersatzneubau)
- Neubau Datenkabel Informations- und Telekommunikationstechnik (Neu-/Ersatzneubau)
- 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		Uhrige	07	Phase: Genehmigung
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf		Anlage	01	Blatt-Nr.: 1/11
Landkreis:	Straubing-Sogen/Saad Straubing		Schutzvermerk/Datensatz:		
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchhub/Alting		entw.	Körner	04.02.2020
Vorhabenbezugsfläche (WAL):			gez.	Theils	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, Riehlstraße 18, 99427 Weimar		Wasserwirtschaftsamt Deggendorf		
Datum:	30.04.2021		gez.	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
  - Köf Snacher Ableiter
  - S<sub>n</sub> Nennleistung Trafo

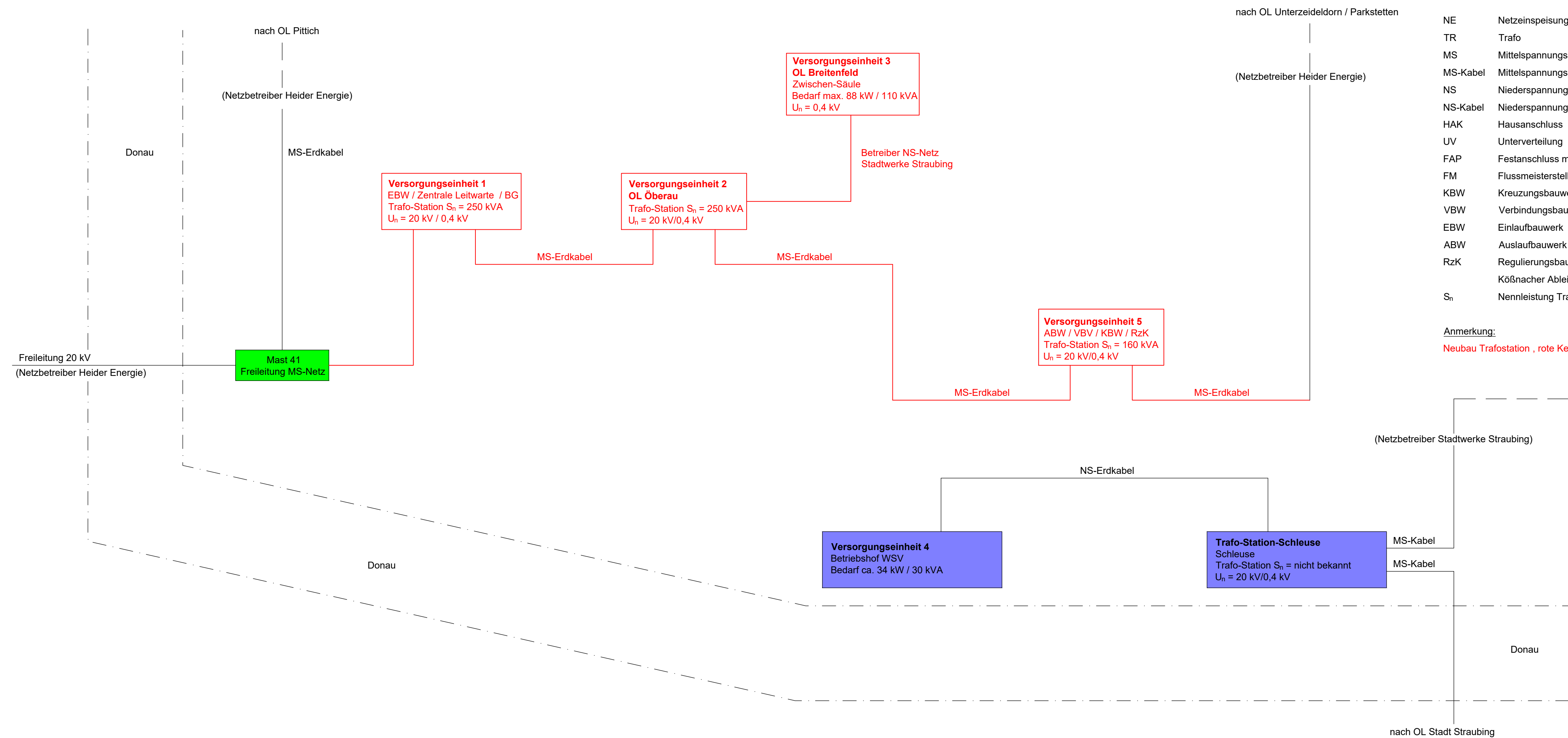
**Anmerkung:**  
Neubau Trafostation, rote Kennzeichnung

Gew. I  
Donau



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_WWHLUES_ENERGIEVERSORGUNG_VAR_1_210320.DWG			
Vorhabenskennzeichen (WAL):*					
Maßstab:	Übersicht Variante 1 Energieversorgung		entw. Klement 15.09.2021		
ohne			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

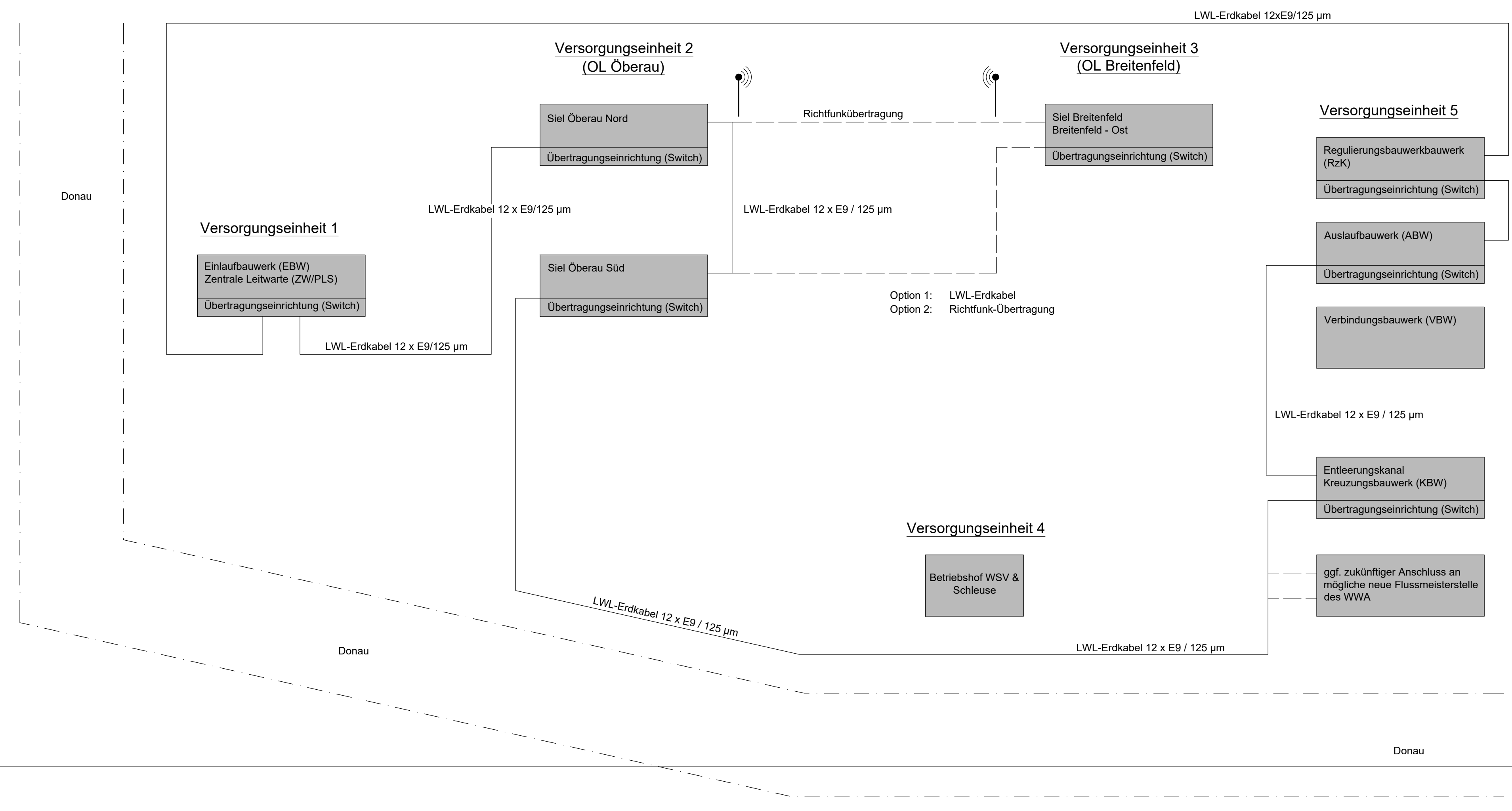
# MS-Netzübersicht (OL Breitenfeld Versorgung durch Zwischen-Säule)



- 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

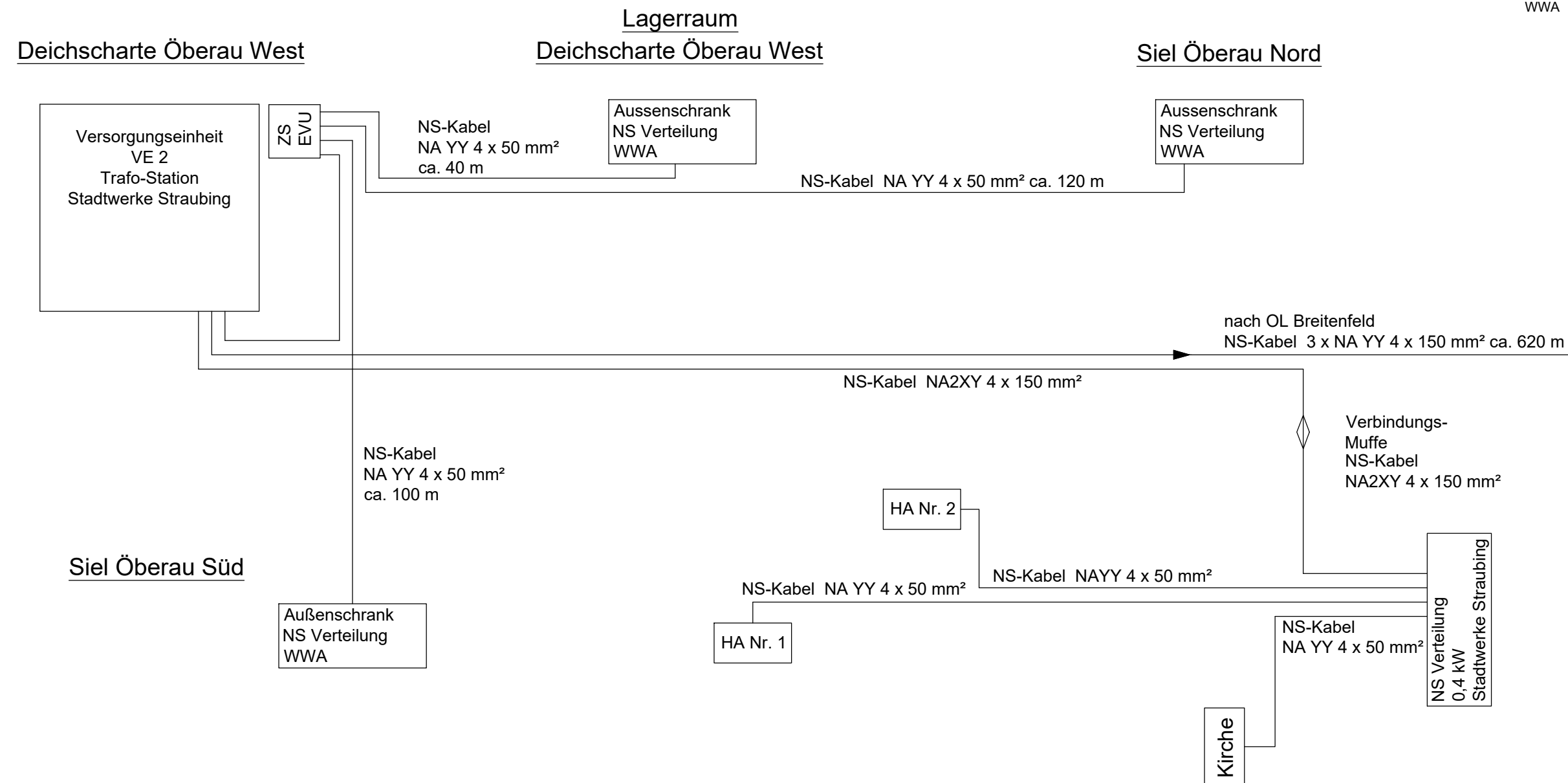
**Anmerkung:**  
Neubau Trafostation , rote Kennzeichnung

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_210_HWH-UEB_ENERGIEVERSORGUNG_VAR_2_210920.DWG		
Vorhabenskennzeichen (WAL):*			Maßstab: ohne Übersicht Energieversorgung Variante 2		
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 Datum			gez. Ezzeddine Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum
					gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger


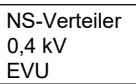



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: 4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife			Unterlage: 07	Phase: Genehmigung	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02	Blatt-Nr.: 3/5	
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt 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 Dettlerstraße 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

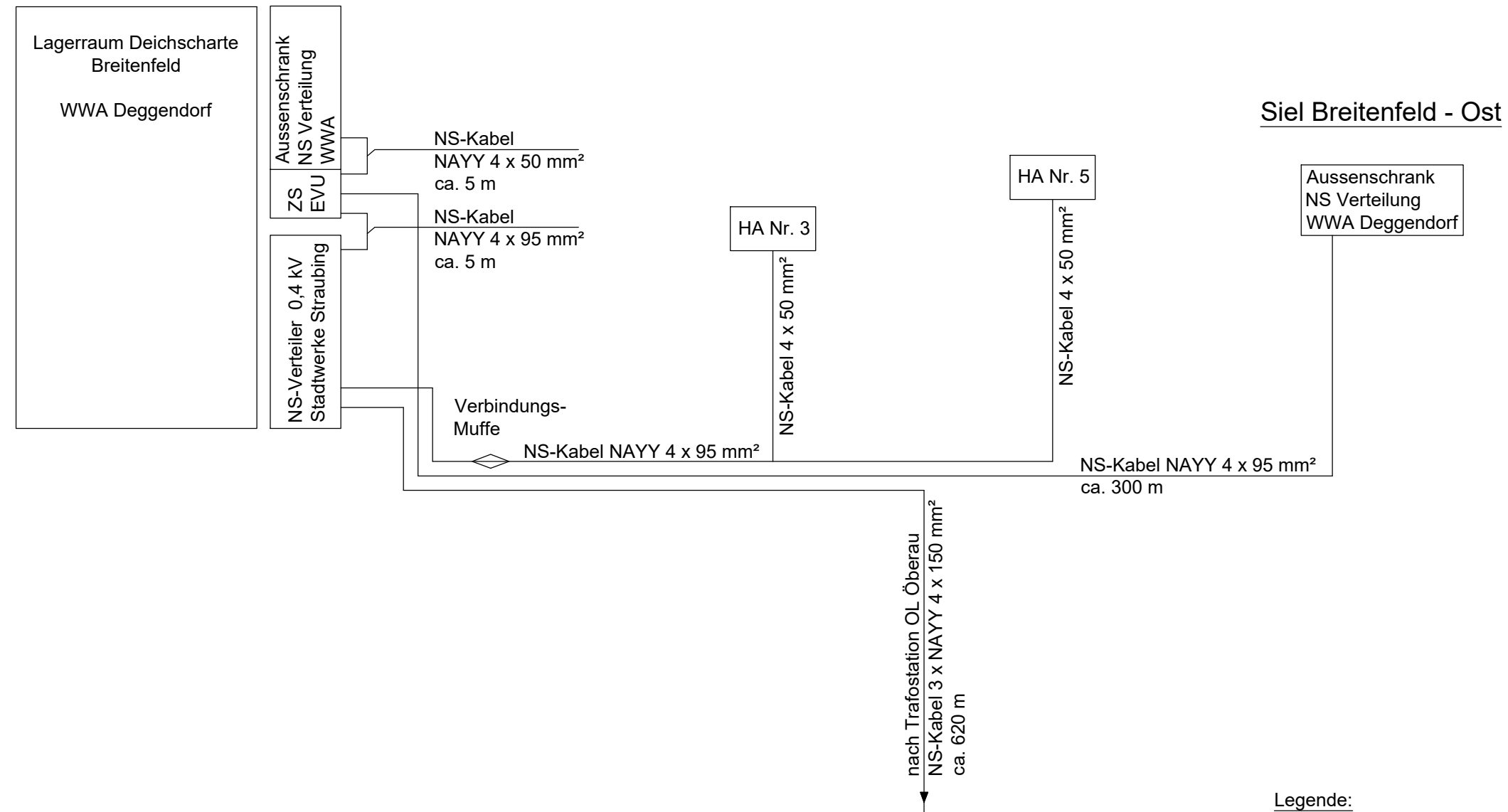
Gew. I  
Donau



Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: <b>4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife</b>			Unterlage: 07		Phase: Genehmigung
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Deggendorf			Plan-Nr.: 03-02		Blatt-Nr.: 4/5
Landkreis: Straubing-Bogen/Stadt Straubing			Schutzvermerk/Dateiname:		
Gemeinde: Stadt Straubing/Kirchroth/Atting			07-03-02_4V5_OL_OBERAU_UES_ENERGIEVERS_210430.DWG		
Vorhabenskennzeichen (WAL):*					
Maßstab: ohne	<b>OL Öberau Systemzeichnung Energieversorgung Übersicht</b>		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 Dettnerstraße 20 94469 Deggendorf		
Entwurfsverfasser			Vorhabensträger		
15.09.2021 Datum	gez. Ezzeddine Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum	gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger	

# OL Breitenfeld

## Deichscharte Breitenfeld


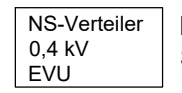



## Siel Breitenfeld - Ost

Gew. I  
Donau



**Legende:**

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

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: <b>4441.2 Gew I/Donau Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020 plus Hochwasserrückhaltung Öberauer Schleife</b>			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	<b>OL Breitenfeld Systemzeichnung Energieversorgung Übersicht</b>	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 Datum	gez. Ezzeddine Unterschrift Entwurfsverfasser		14.07.2023 Datum	gez. Ratzinger Unterschrift Vorhabensträger	