

Technische Planung

- Finaler Trassenkorridor
- Kilometrierung ITK
- D3b - Konverterstationen
 - Konverterstation V5
 - Konverterstation V5a

Schutzgebiete Art. 6 & 7 EG-WRRL

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Trinkwasserschutzgebiet

Wasserhaltungen

- Einleitstelle (D3b 73)
- Absenkrichter_MW_Konverter V5a

Oberflächenwasserkörper

- Fließgewässer
- Repräsentative Messstelle

Ökologische Bewertung

- Gut und besser
- Gut
- Maßig
- Unbefriedigend
- Schlecht
- Keine Bewertung/Künstlich

Grundwasserkörper

- Grundwasserkörper

Repräsentative Messstelle

- Chemie
- Menge

Chemischer Zustand

- Schlecht
- Gut

05001.000

Meter

Datenquellen: SOL_CD_U_AGE_DOC_Datengrundlagen.pdf (Anlage M)

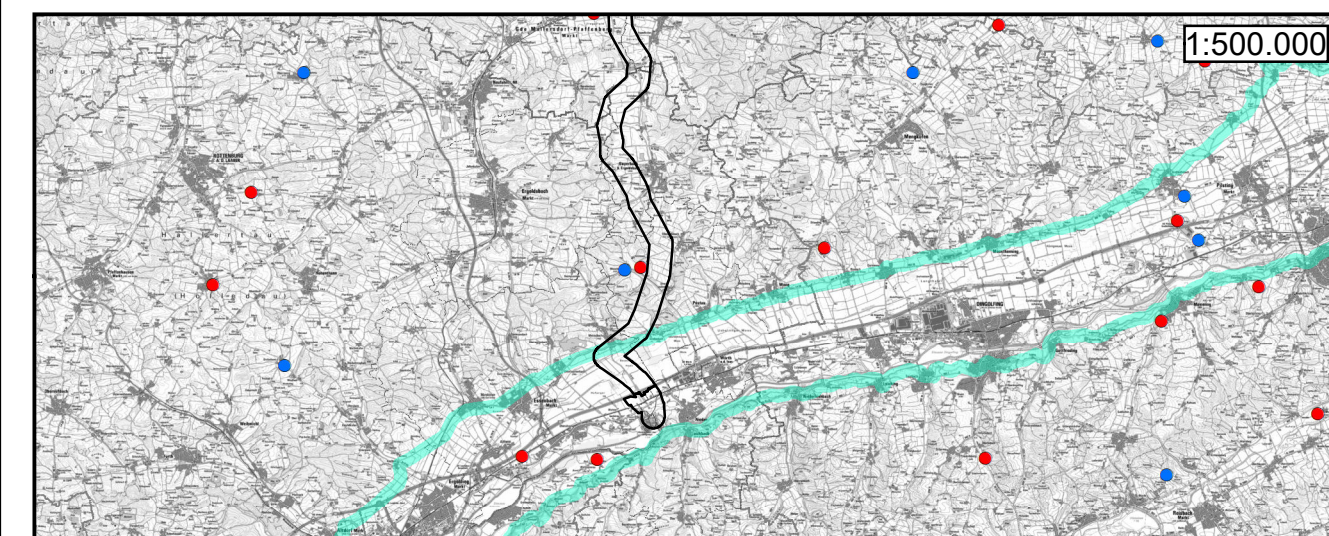
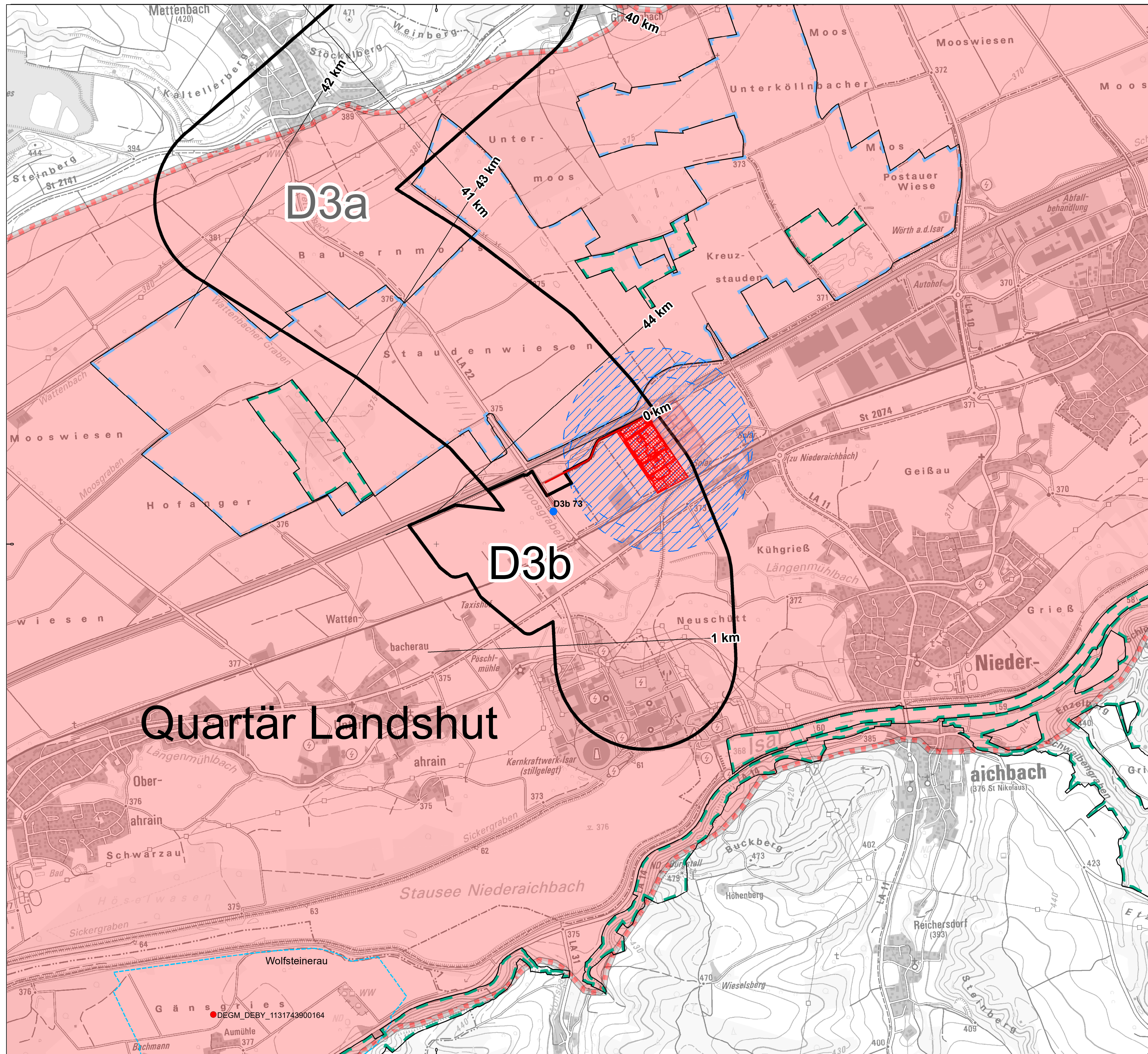
Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

Höhensystem: DHN2016

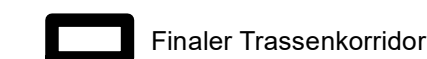
Unterlage :VIII.1
Blatt : 1/2

BBPBG Vorhaben 5a, HGÜ-Verbindung Klein Rogahn - Isar
Leitung-Nr.: LH-16-10004
Planfeststellung Konverter Vorhaben Nr. 5a
FB WRRL

SOL V5a-Konverter §76 (1) Anlage VIII.1 UK OWK FB WRRL			
R00	02.12.2024	Unterlage nach § 76 Abs. 1 VwVIG	Alshomaree M. Pohle M. Pohle M. Engel
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt/Geprüft Geprüft ARGE Freigabe ARGE Freigabe VHT
Vorhabenträger:		<div> Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den</div>	
Tennet TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth		<div></div>	
Auftragnehmer:			
ARGE SOL Umwelt Süd GbR c/o Arcadis Germany GmbH Europaplatz 3 64293 Darmstadt			
Blatt-Nr.: 1 von 2	Maßstab:	1:10.000	
km: 0+000 bis 1+680	Einheit:	m	
Dok. Titel	Objekt	DCC	Dok. Identnummer
SOL D3b § 76(1) Anlage VIII.1 FB WRRL - OWK	19 - Abschnitt D3b	D00165	A060-AGU-000555-AT-001



Technische Planung

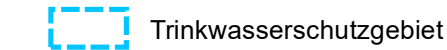


— Kilometrierung fTK

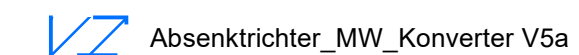
D3b - Konverterstationen



Schutzgebiete Art. 6 & 7 EG-WRRL



Wasserhaltungen



Oberflächenwasserkörper

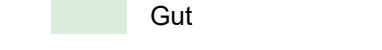
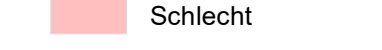
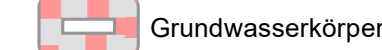


Ökologische Bewertung



Grundwasserkörper

Repräsentative Messstelle



Datenquellen: SOL_CD_U_AGE_DOC_Datengrundlagen.pdf (Anlage M)



Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989
Höhensystem: DHHN2016



Unterlage : VIII.1
Blatt : 2/2

BBPIG Vorhaben 5a, HGÜ-Verbindung Klein Rogahn - Isar
Leitung-Nr.: LH-16-10004
Planfeststellung Konverter Vorhaben Nr. 5a
FB WRRL

SOL V5a-Konverter §76 (1) Anlage VIII.1 UK GWK FB WRRL

00	02.12.2024	Unterlage nach § 76 Abs. 1 VwVfG	Alshomaree	M. Pohle	M. Pohle	M. Engel			
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft ARGE	Freigabe ARGE	Freigabe VHT			
Vorhabenträger: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			 Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den						
Auftragnehmer: ARGE SOL Umwelt Süd GbR c/o Arcadis Germany GmbH Europaplatz 3 64293 Darmstadt									
Blatt-Nr.: 2/2			Maßstab:		1:10.000				
km: 0+000 bis 1+680			Einheit:		m				
Dok. Titel SOL D3b § 76(1) Anlage VIII I FR WRRl - GWK			Objekt 19 - Abschnitt D3b D00165		DCC A060-AGU-000555-AT-001				
			Dok. Identnummer						