

### 110-/380-kV-Leitung

Altheim - Isar

Ltg. Nr. LH-06-B175 / LH-06-B176

### Wegenutzungsplan

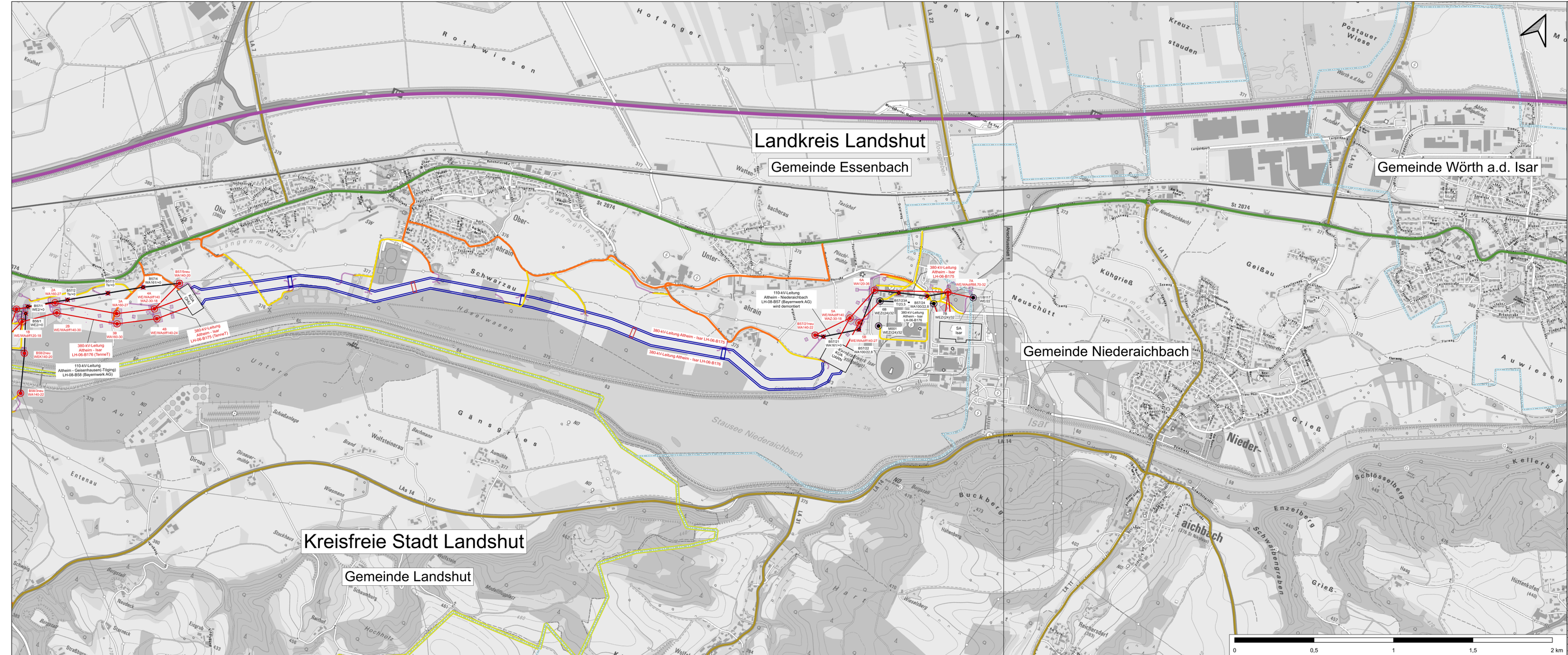
UW Altheim - SA Isar

**Legende:**

- Bundesautobahn
  - Bundesstraße
  - Staatsstraße
  - Kreisstraße
  - Gemeindestraße
  - Wirtschaftsweg
  - Grenzen: Landkreis
  - Stadt
  - Gemeinde
- 
- Tragmast
  - Abspannmast
  - Mastnummer
  - Freileitung
  - Neubau
  - Rückbau
  - Bestand
  - Erkabel
  - Crossbondingmuffe
  - Verbindungsmuffe

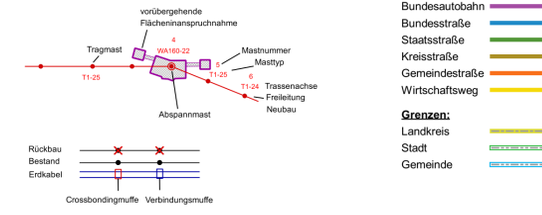
Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, .....	Maßstab: 1:10.000	Einheit: Meter	vom .....
.....	Bezugssystem: ETRS89_UTM32	Datum: 25.10.2023	bis .....
.....	Gepr.: 27.10.2023	Name: Henne	Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
.....	Zustand: LPG-NH-PC-CF	Dienststelle/Unterschrift: .....	Gemeinde: .....
Firma: <b>OMEXOM</b>		Planfeststellungsbehörde	
Zust.	Änderung	Datum	Name/Blatt 1



**110-/380-kV-Leitung**  
**Althaim - Isar**  
 Ltg. Nr. LH-06-B175 / LH-06-B176  
**Wegenutzungsplan**  
 UW Althaim - SA Isar

**Legende:**



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... bis .....	
Aufgestellt Bayreuth, .....		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Gemeinde: .....		Gemeinde: .....	
Firma: <b>OMEXOM</b>	Maßstab: 1:10.000	Einheit: Meter	Dienstsiegel/Unterschrift: .....
	Bezugssystem: ETRS89 UTM32		Planfeststellungsbehörde
	Datum: 25.10.2023	Name: Gröning	
	Gepr.: 27.10.2023	Henne	
	Zustand: LPG-NH-PC-CF		
		<b>Tennet</b>	
Zust.	Änderung	Datum	Name   Blatt 2