

Gemarkung Altheim      Landkreis Landshut      Gemarkung Ohu  
Gemeinde Essenbach

RF 01.02	5.4 Richtfunkstrecke	HSP 09.06	6.1 Hochspannungskabel	FM-K 09.66	6.2 FM-Kabel
RF 01.04	Vodafone	HSP 09.07	Bayernwerk AG		Bayernwerk AG
FM-K 01.10	5.4 Richtfunkstrecke	HSP 09.08	6.1 Hochspannungskabel		
FM-K 01.11	Vodafone	HSP 09.09	Bayernwerk AG		
FM-K 01.12	6.2 FM-Kabel	HSP 09.10	6.1 Hochspannungskabel		
FM-K 01.13	Vodafone Deutschland	MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel		
RF 02.01	5.4 Richtfunkstrecke	MSP 09.19	6.1 Mittelspannungskabel		
FM-K 02.05	Telekom Deutschland GmbH	NSP 09.28	6.1 Niederspannungskabel		
FM-K 02.06	6.2 FM-Kabel	NSP 09.29	6.1 Niederspannungskabel		
FM-K 02.07	Vodafone Deutschland	NSP 09.30	6.1 Niederspannungskabel		
RF 03.01	5.4 Richtfunkstrecke	NSP 09.31	6.1 Niederspannungskabel		
RF 03.02	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	NSP 09.32	6.1 Niederspannungskabel		
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke	NSP 09.33	6.1 Niederspannungskabel		
RF 03.04	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	NSP 09.34	6.1 Niederspannungskabel		
GAS 04.01	6.4 Gasleitung	NSP 09.35	6.1 Niederspannungskabel		
NSP 07.01	Energinetze Bayern GmbH Co KG	NSP 09.36	6.1 Niederspannungskabel		
NSP 07.04	6.1 Niederspannungskabel	NSP 09.37	6.1 Niederspannungskabel		
NSP 07.05	Überlandzentrale Wörthl-Altheim	FM-K 09.64	6.2 FM-Kabel		
W 08.02	6.5 Wasserleitung	FM-K 09.65	6.2 FM-Kabel		
	Zweckverband Isar Gruppe 1		Bayernwerk AG		

# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57 Demontage LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN UW Altheim - Mast Nr. 5neu

**Legende:**

**Trassenband**  
Masttyp: 001 WA160-24.00, 002 T1-26.00  
Feldlänge: -325.01-  
Mastnummer: T1-26.00

**Grenzen**  
Land, Kreis, Stadt/Gem., Gemarkung, Flur, Flurstück, Flurbereinigung

**Fremdleitungen**  
Kabel, Freileitung, Rohrleitung, Richtfunk

**Rechtserwerb:**  
dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung", bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau, bestehende "dingliche Sicherung", bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau, bestehende "dingliche Sicherung"/dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau/Rückbau, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium, Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

**Quelle:** Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt: Bayreuth, .....

Firma: **OMEXOM**      Maßstab: 1:2000      Einheit: Meter

Bezugssystem: ETRS89 UTM32

Datum: 13.05.2024      Name: Breitwieser  
Bearb.: 17.05.2024      Name: Hirschberg

Gepr.: .....

Zust. Änderung Datum Name

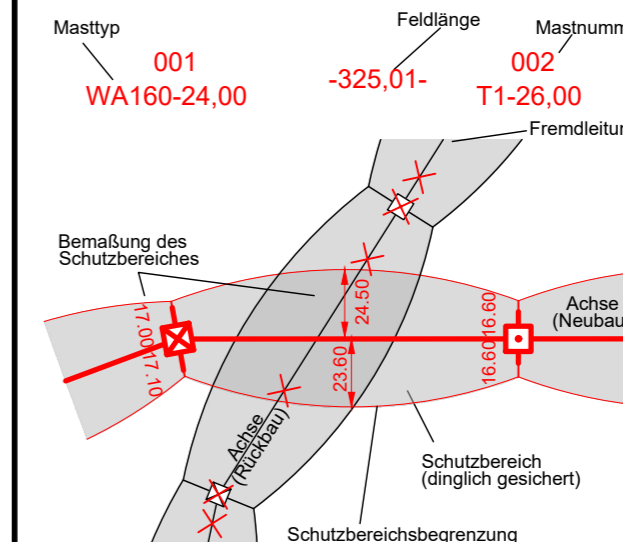
**tennet**



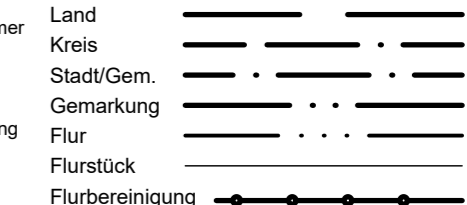
# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57 Demontage LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Mast Nr. 20 - Mast Nr. 22

**Legende:**

**Trassenband**



**Grenzen**



**Fremdleitungen**



**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bestehende "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau
- bestehende "dingliche Sicherung" /dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium
- Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

- 1 Bauwerksnummer
- 6 Grundstücks-  
ordnungsnummer
- 10 Abspannmast
- 11 Eigentümer  
Schlüsselnummer
- 37 Flurstücksnummer
- 12 Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Bayreuth, .....

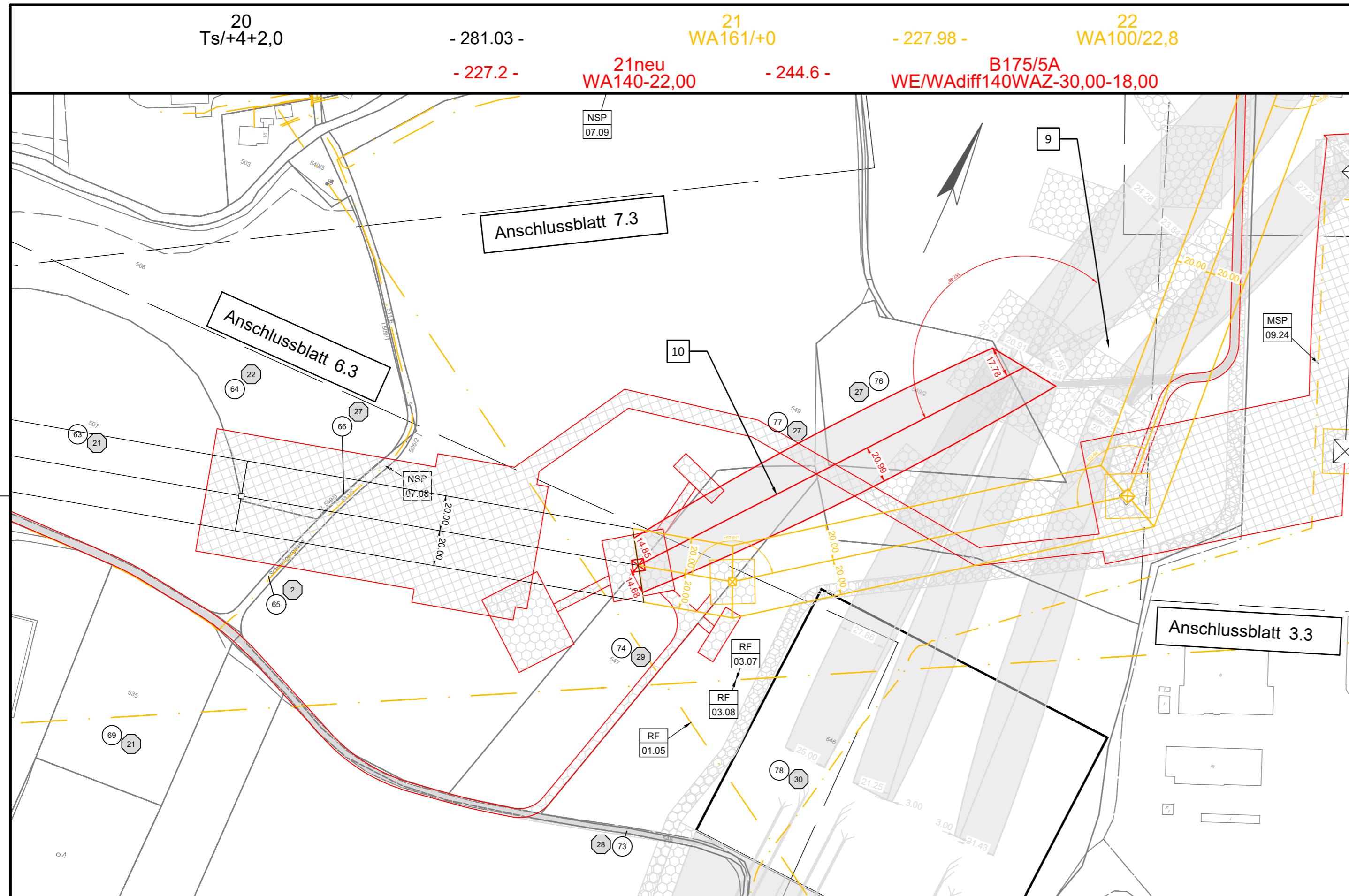
Behördenvermerke:

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>OMEXOM</b>	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg

Zust.	Änderung	Datum	Name



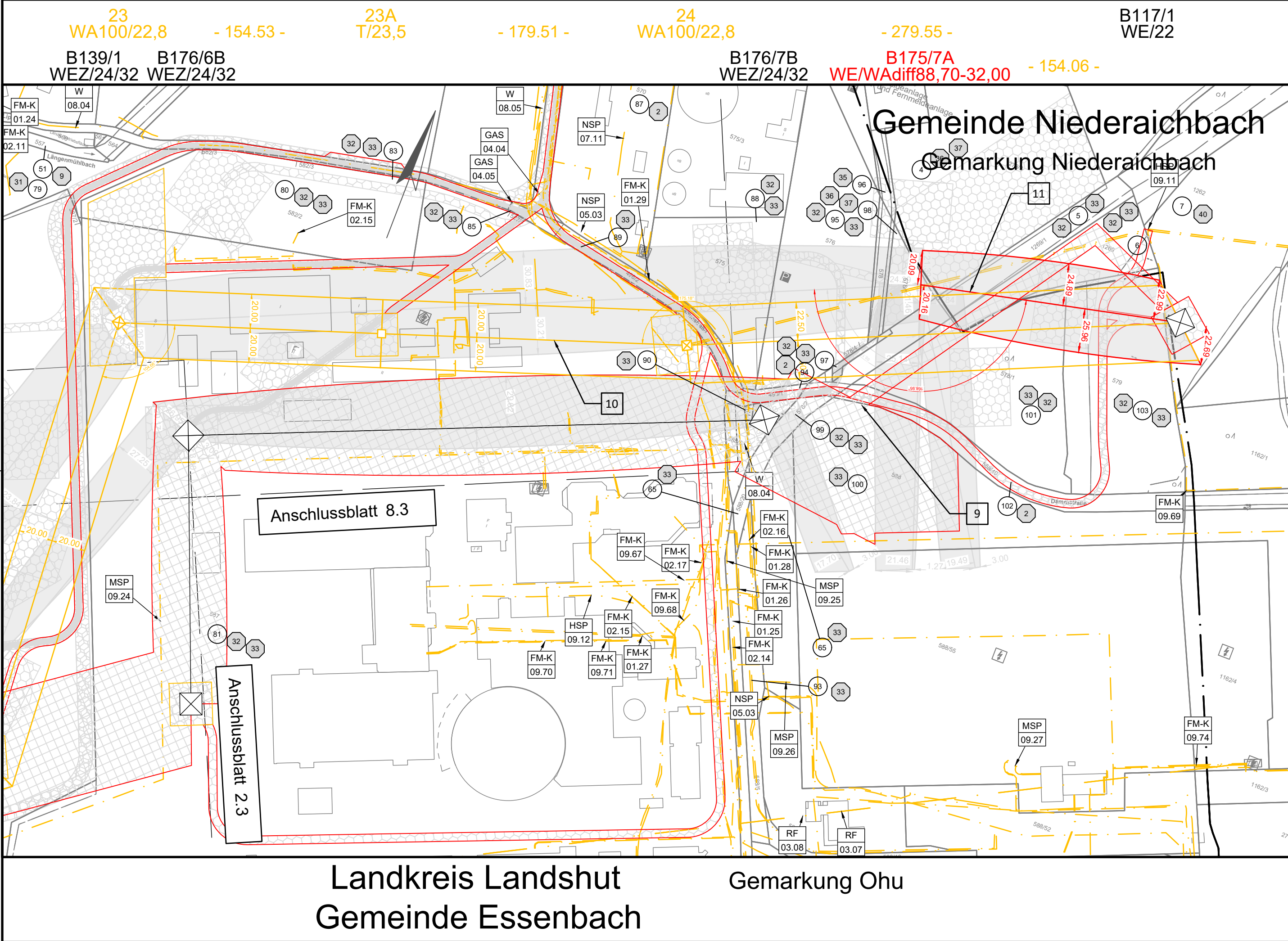
RF 01.05	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone
RF 03.07	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.08	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 07.08	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Würthl-Altheim
NSP 07.09	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Würthl-Altheim
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG



Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu





FM-K 01.24	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG
FM-K 01.25	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.25	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG
FM-K 01.26	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.67	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.27	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.68	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.28	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.69	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.29	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.70	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 02.11	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.71	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 02.14	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.15	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.16	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.17	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
GAS 04.04	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
GAS 04.05	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
NSP 05.03	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH		
NSP 07.11	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
W 08.04	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1		
W 08.05	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1		
HSP 09.11	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
HSP 09.12	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		

# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57 Demontage LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Mast Nr. 23 - Mast Nr. 25

**Legende:**

**Trassenband**

Masttyp: 001 WA160-24,00; 002 T1-26,00

**Grenzen:** Land, Kreis, Stadt/Gem., Gemarkung, Flur, Flurstück, Flurbereinigung

**Fremdleitungen:** Kabel, Freileitung, Rohrleitung, Richtfunk

**Rechtserwerb:** dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch dingliche Sicherung, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau, bestehende dingliche Sicherung, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau, bestehende dingliche Sicherung / dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium, Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

**Quelle:** Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, .....

Behördenvermerke:

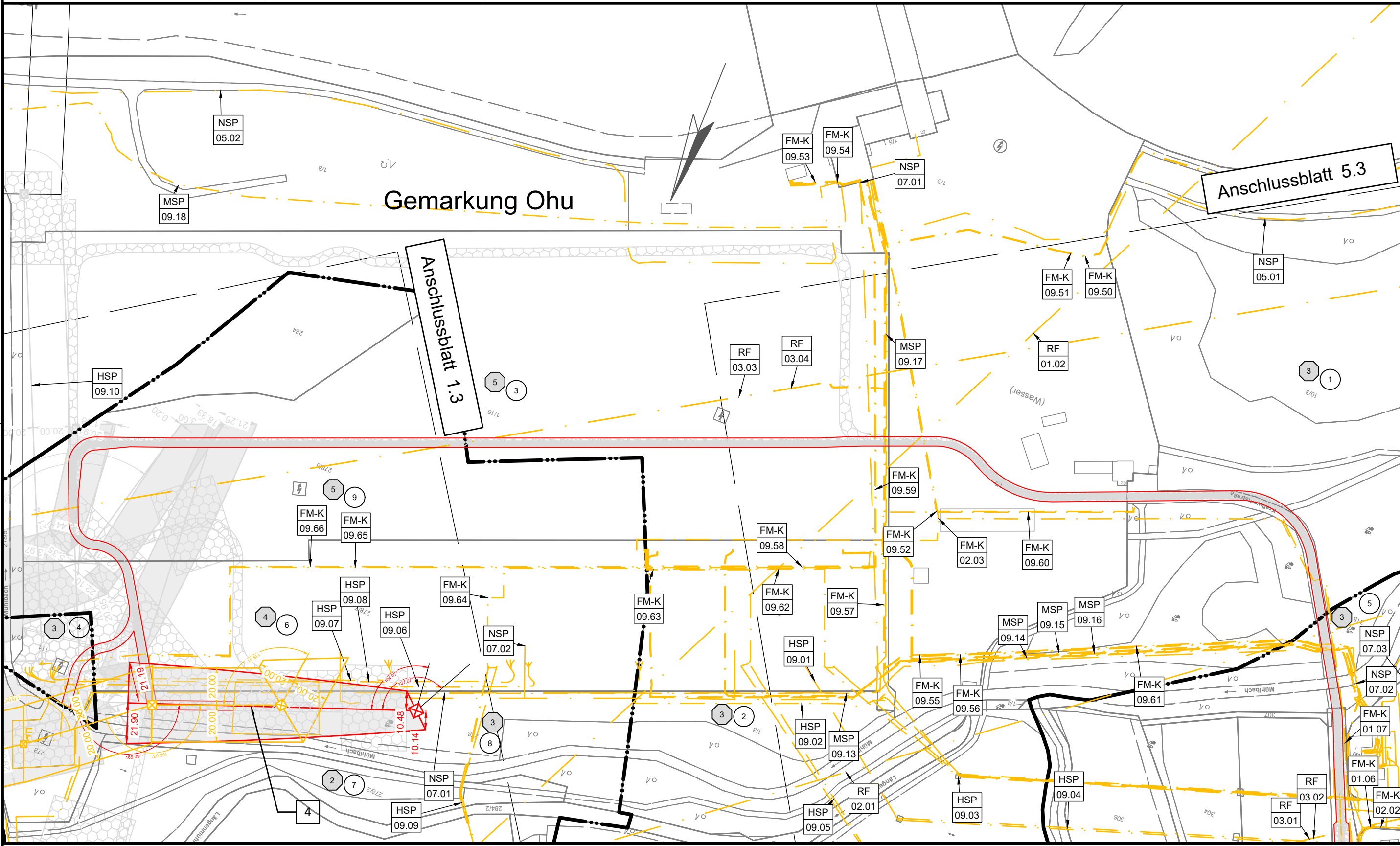
Firma	Maßstab: 1:2000	Einheit: Meter
<b>OMEXOM</b>	Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg

Zust. Änderung Datum Name

**TENNET**



E1 Portal - 69.88 - Portal  
E2 Portal - 69.88 - Portal  
B175/1A WE/WAdiff/120WAZ-27,00-15,00  
1a WE/WAdiff/120-11,00

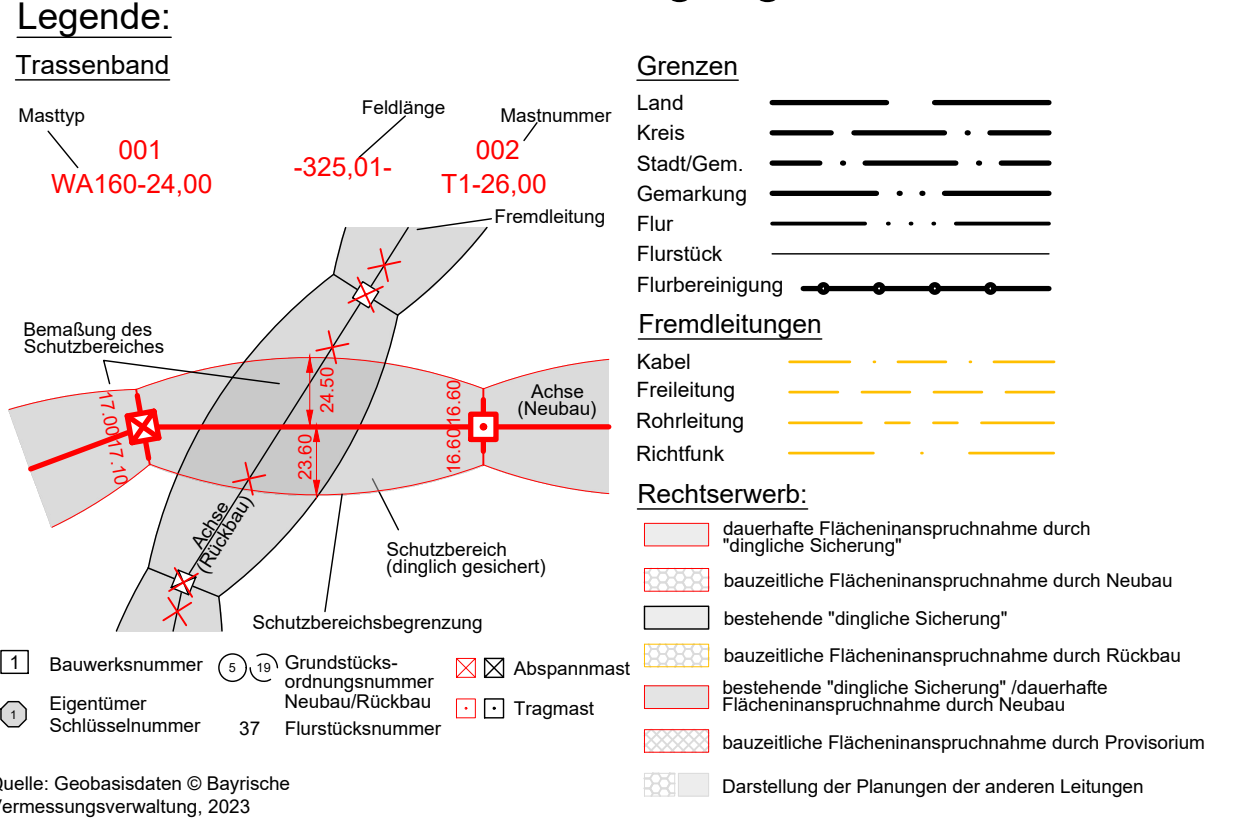


Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach  
Gemarkung Altheim

RF 01.02	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone	MSP 09.16	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	FM-K 09.54	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.06	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.17	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	FM-K 09.55	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.07	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.18	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	FM-K 09.56	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
RF 02.01	5.4 Richtfunkstrecke Telekom Deutschland GmbH	FM-K 09.57	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	HSP 09.04	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG
FM-K 02.02	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.58	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	HSP 09.05	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG
FM-K 02.03	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.59	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	HSP 09.06	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG
RF 03.01	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	FM-K 09.60	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.50	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
RF 03.02	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	FM-K 09.61	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.51	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	FM-K 09.62	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.52	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	FM-K 09.63	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.53	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
NSP 05.01	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH	FM-K 09.64	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
NSP 05.02	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH	FM-K 09.65	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
NSP 07.01	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim	FM-K 09.66	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
NSP 07.02	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim	HSP 09.07	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
NSP 07.03	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim	HSP 09.08	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
HSP 09.10	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG	HSP 09.09	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	HSP 09.01	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
MSP 09.14	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	HSP 09.02	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
MSP 09.15	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG	HSP 09.03	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		

# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57

## LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Zuwegung



**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Bayreuth, .....

Behördenvermerke:

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>OMEXOM</b>	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg
Zust.	Änderung	Datum
		Name

**TENNET**



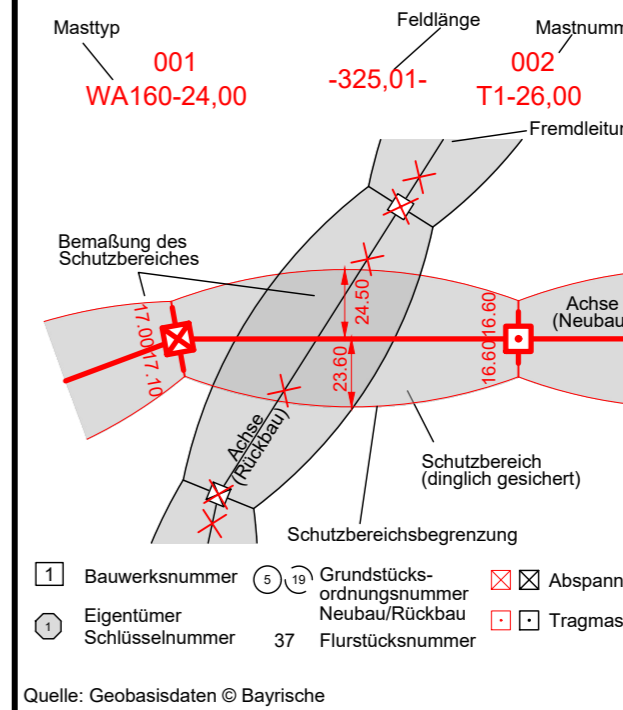
# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57

## LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

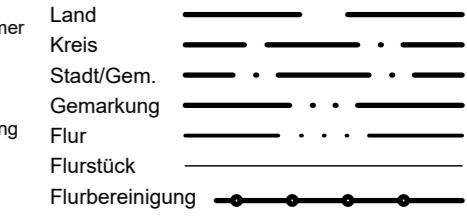
### Zuwegung

#### Legende:

##### Trassenband



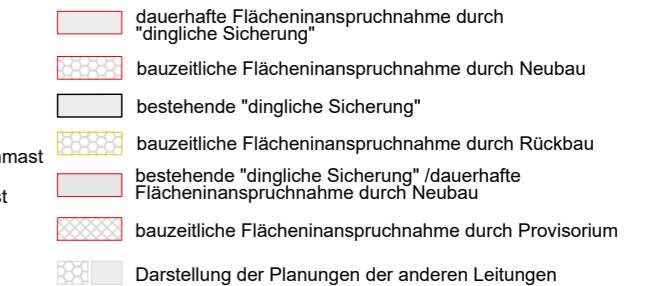
##### Grenzen



##### Fremdleitungen



##### Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümer Schlüsselnummer
- 3 Grundstücks- ordnungsnummer
- 4 Grundstücks- ordnungsnummer Neubau/Rückbau
- 5 Flurstücksnummer
- 6 Masttyp
- 7 Abspannmast
- 8 Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

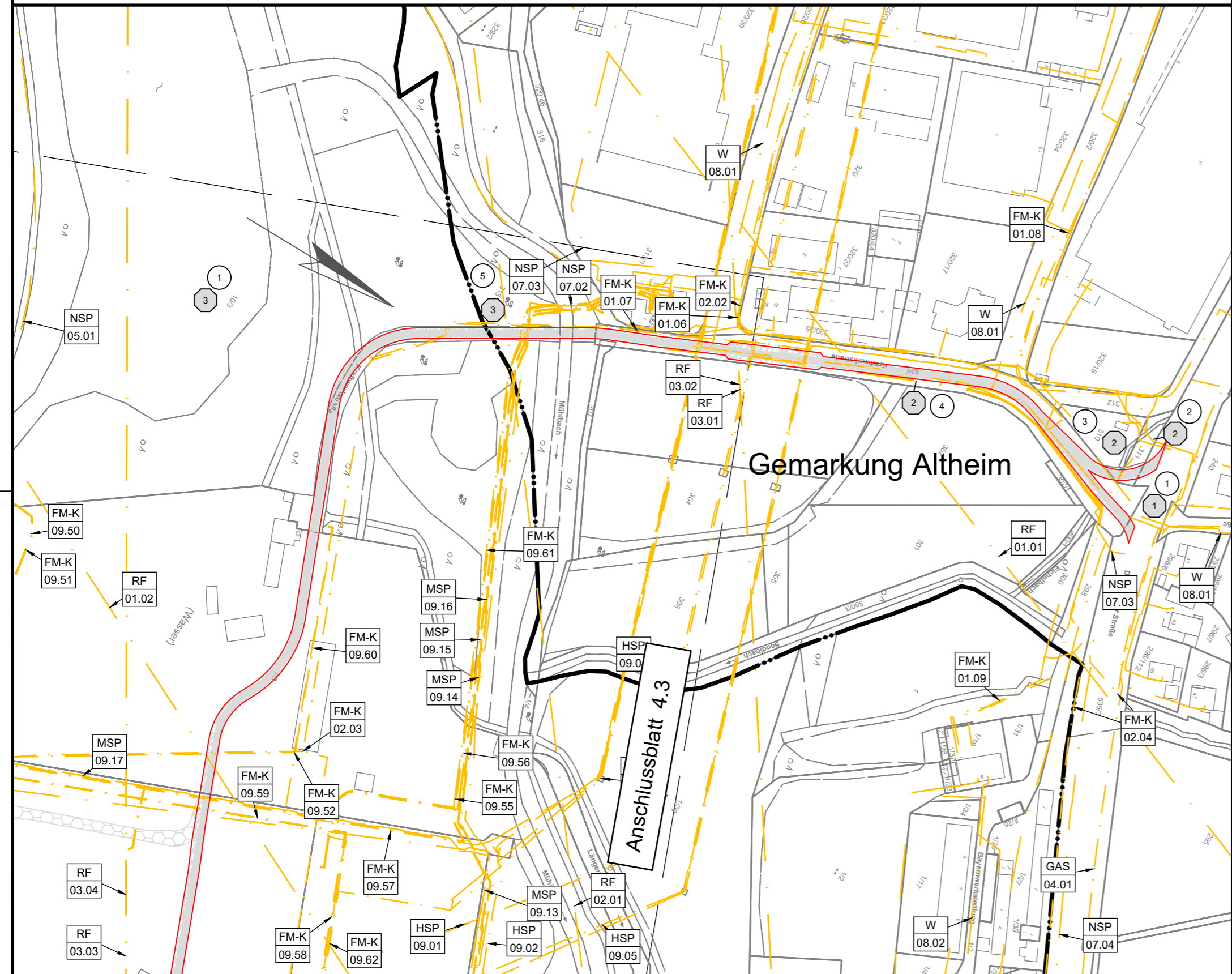
### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, .....

Behördenvermerke:

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>OMEXOM</b>	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg

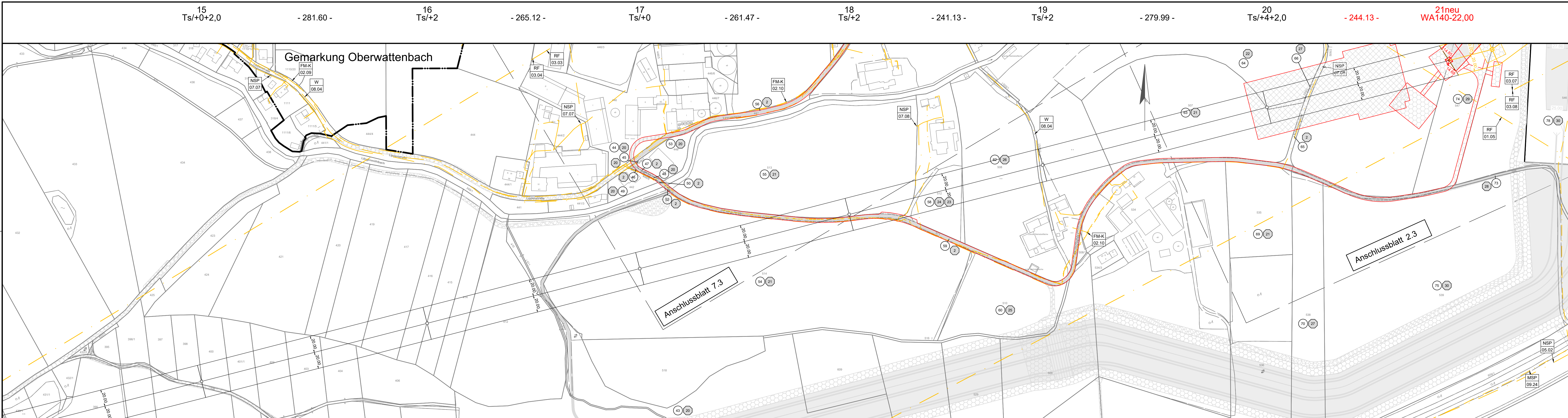
Zust.	Änderung	Datum	Name



RF 01.01	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone	NSP 05.01	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH	FM-K 09.60	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
RF 01.02	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone	NSP 07.02	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Würthl-Altheim	FM-K 09.61	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.06	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	NSP 07.03	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Würthl-Altheim	FM-K 09.62	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG
FM-K 01.07	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	NSP 07.04	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Würthl-Altheim		
FM-K 01.08	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	W 08.02	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1		
FM-K 01.09	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	HSP 09.01	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
RF 02.01	5.4 Richtfunkstrecke Telekom Deutschland GmbH	HSP 09.02	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
FM-K 02.02	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	HSP 09.04	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
FM-K 02.03	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	HSP 09.05	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk AG		
FM-K 02.04	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG		
RF 03.01	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.14	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG		
RF 03.02	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.15	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG		
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.16	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG		
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.17	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk AG		
GAS 04.01	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG	FM-K 09.55	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
FM-K 09.50	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.56	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
FM-K 09.51	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.57	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
FM-K 09.52	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG	FM-K 09.58	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		
W 08.01	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1	FM-K 09.59	6.2 FM-Kabel Bayernwerk AG		

Gemarkung Ohu  
Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach



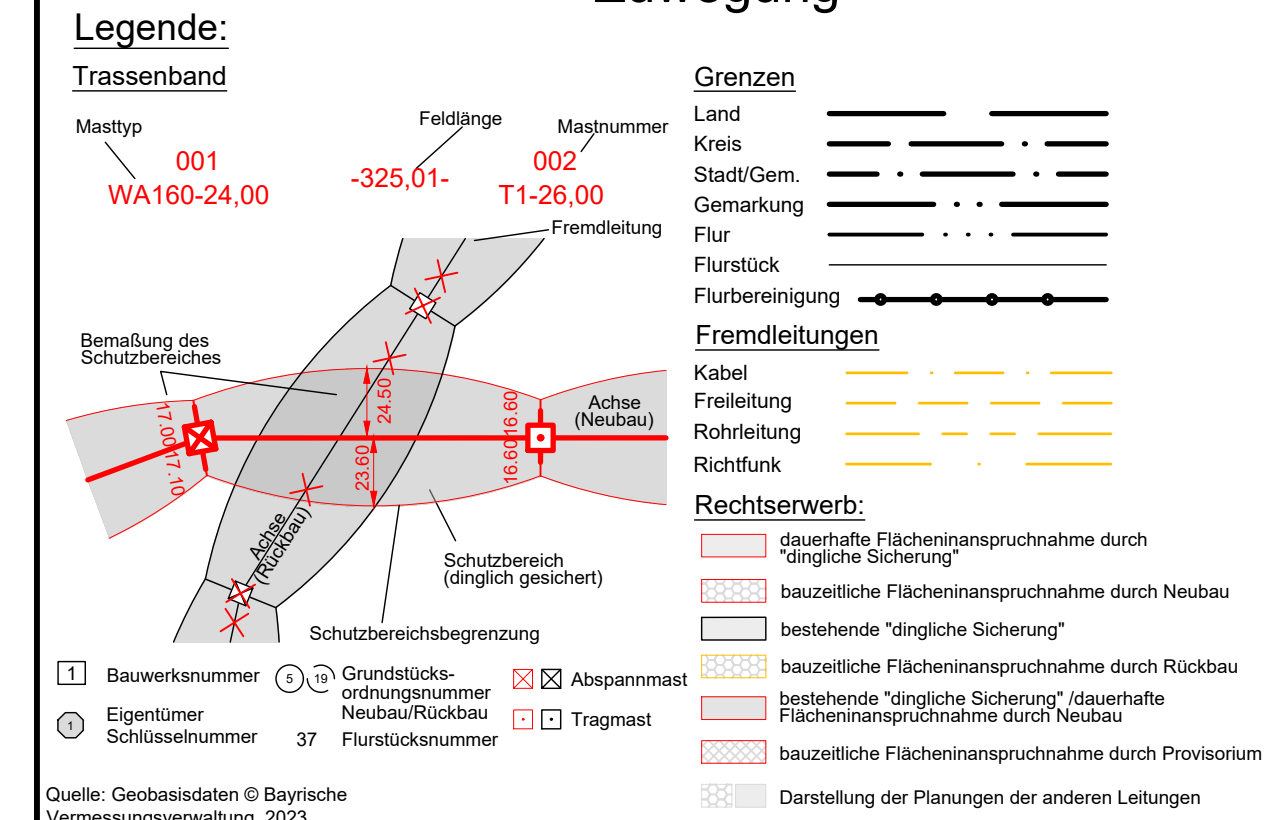


Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

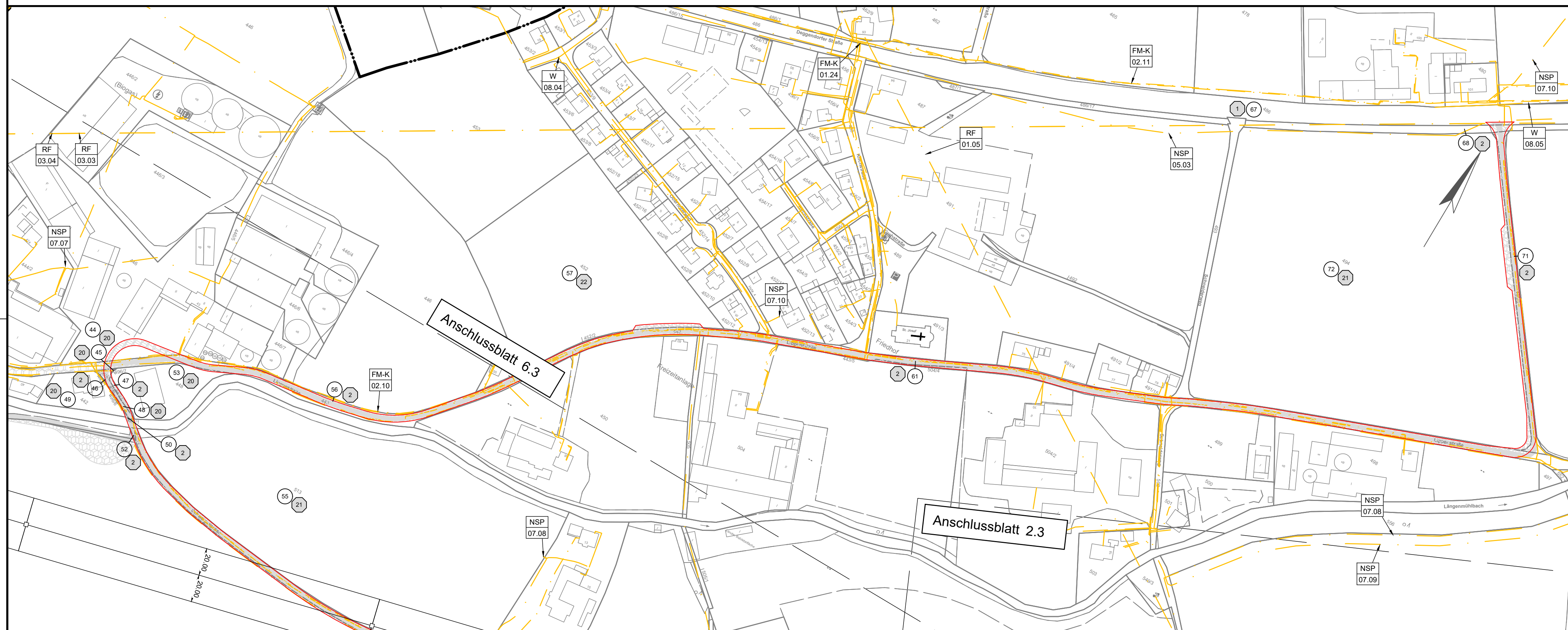
RF 01.05	5.4 Richtfunkstrecke
FM-K 02.09	2.2 FM-Kabel
FM-K 02.10	2.2 FM-Kabel
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.07	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.08	5.4 Richtfunkstrecke
NSP 05.02	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.07	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.08	6.1 Niederspannungskabel
W 08.04	6.5 Wasserleitung
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel

# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57 LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Zuwegung



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023			
<b>Planfeststellungsunterlage</b>			
Aufgestellt Bayreuth, .....			
Firma <b>OMEXOM</b>			
Maßstab: 1:2000	Einheit: Meter		
Bezugssystem: ETRS89 UTM32			
Bearb. 13.05.2024	Name Breitwieser		
Gepr. 17.05.2024	Name Hirschberg		
<b>TENNET</b>			
Zust.	Änderung	Datum	Name





RF 01.05	5.4 Richtfunkstrecke
FM-K 01.24	Vodafone
FM-K 02.10	6.2 FM-Kabel
FM-K 02.11	Vodafone Deutschland
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.04	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 05.03	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.07	Uniper Kraftwerke GmbH
NSP 07.08	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.09	Überlandzentrale Würthl-Altheim
NSP 07.10	Überlandzentrale Würthl-Altheim
W 08.04	6.5 Wasserleitung
W 08.05	Zweckverband Isar Gruppe 1

# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57

## LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Zuwegung

**Legende:**

**Trassenband**

Masttyp: 001 WA160-24,00; 002 T1-26,00

Feldlänge: -325,01-

**Grenzen:**

- Land: ————
- Kreis: — · — · — · — · —
- Stadt/Gem.: — · — · — · — · —
- Gemarkung: — · — · — · — · —
- Flur: — · — · — · — · —
- Flurstück: — · — · — · — · —
- Flurbereinigung: — · — · — · — · —

**Fremdleitungen:**

- Kabel: ————
- Freileitung: — · — · — · — · —
- Rohrleitung: — · — · — · — · —
- Richtfunk: — · — · — · — · —

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"
- bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bestehende "dingliche Sicherung"
- bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau
- bestehende "dingliche Sicherung" /dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium
- Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

**1** Bauwerksnummer    **6** Grundstücks-  
**2** Eigentümer    **7** Ordnungsnummer  
Schlüsselnummer    **37** Flurstücksnummer

**1** Abspannmast    **2** Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, .....

Behördenvermerke:

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>OMEXOM</b>	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
Bearb.	13.05.2024	Breitwieser
Gepr.	17.05.2024	Hirschberg
Zust.	Änderung	Datum
		Name

**Tennet**

Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu



# 110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-08-B57

## LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Zuwegung

### Legende:

**Trassenband**

Masttyp 001 WA160-24,00      Mastnummer 002 T1-26,00

Feldlänge -325,01-

Bemaßung des Schutzbereiches

Achse (Neubau)

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Schutzbereichsbegrenzung

**Grenzen**

Land  
Kreis  
Stadt/Gem.  
Gemarkung  
Flur  
Flurstück  
Flurbereinigung

**Fremdleitungen**

Kabel  
Freileitung  
Rohrleitung  
Richtfunk

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bestehende "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau
- bestehende "dingliche Sicherung" /dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium
- Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

**1** Bauwerksnummer    **6** Grundstücks-  
**10** Eigentümerschlüsselnummer    37 Flurstücksnummer    **⊗** Abspannmast    **⊠** Tragmast

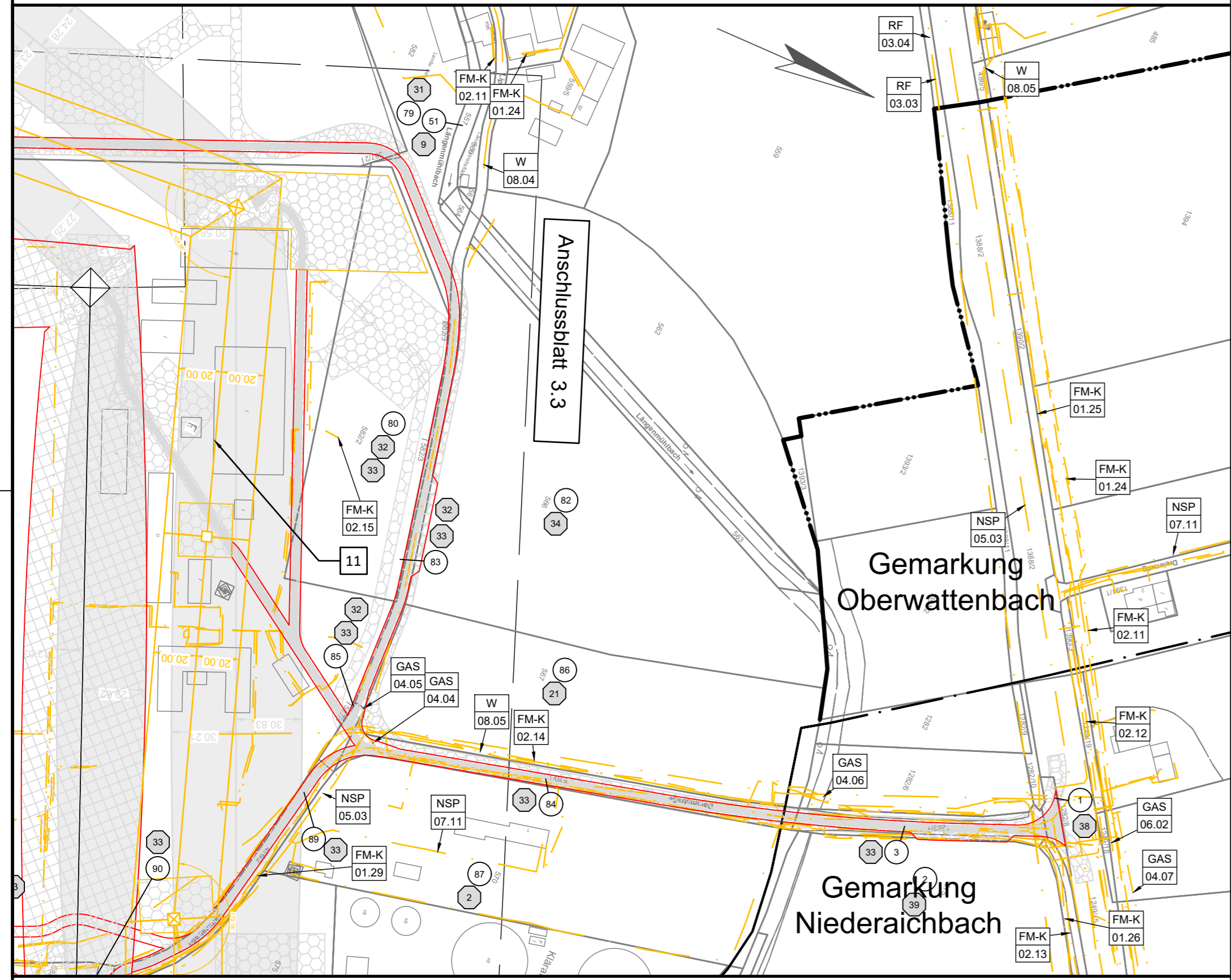
Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, .....

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>OMEXOM</b>	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg

Zust.	Änderung	Datum	Name



FM-K 01.24	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	W 08.05	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1
FM-K 01.25	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 01.26	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 01.29	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.11	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.12	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.13	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.14	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.15	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
GAS 04.04	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
GAS 04.05	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
GAS 04.06	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
GAS 04.07	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
NSP 05.03	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH		
GAS 06.02	6.4 Gasleitung Energieversorgung Ergolding-Essenbach		
NSP 07.11	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
W 08.04	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1		

Gemarkung Ohu    Landkreis Landshut  
Gemeinde Essenbach    Gemeinde Niederaichbach