

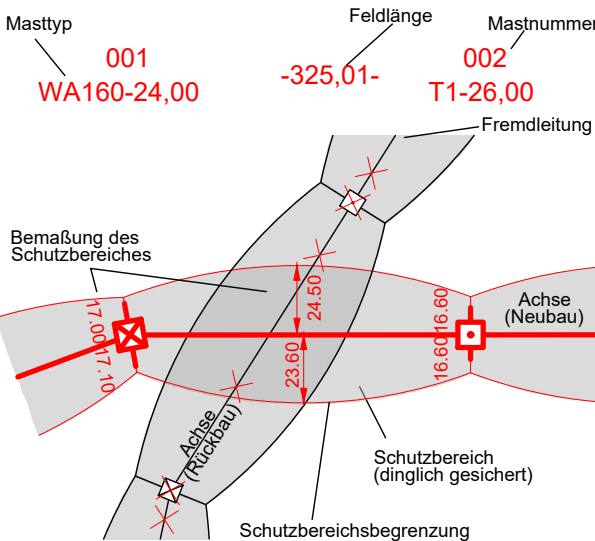
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

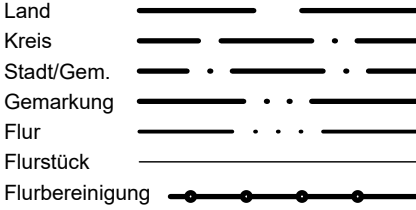
KÜA UARN - Mast Nr. 6A

Legende:

Trassenband



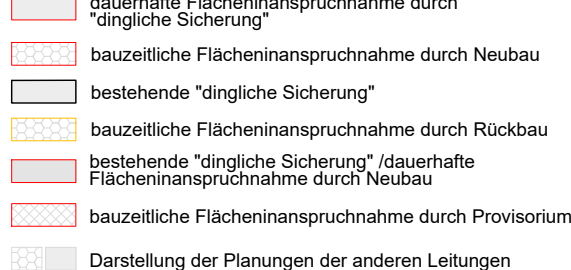
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:




- 1 Bauwerksnummer
10 Grundstücks-
Eigentümer
Schlüsselnummer
37 Flurstücksnummer
- 10 Abspannmast
10 Tragmast

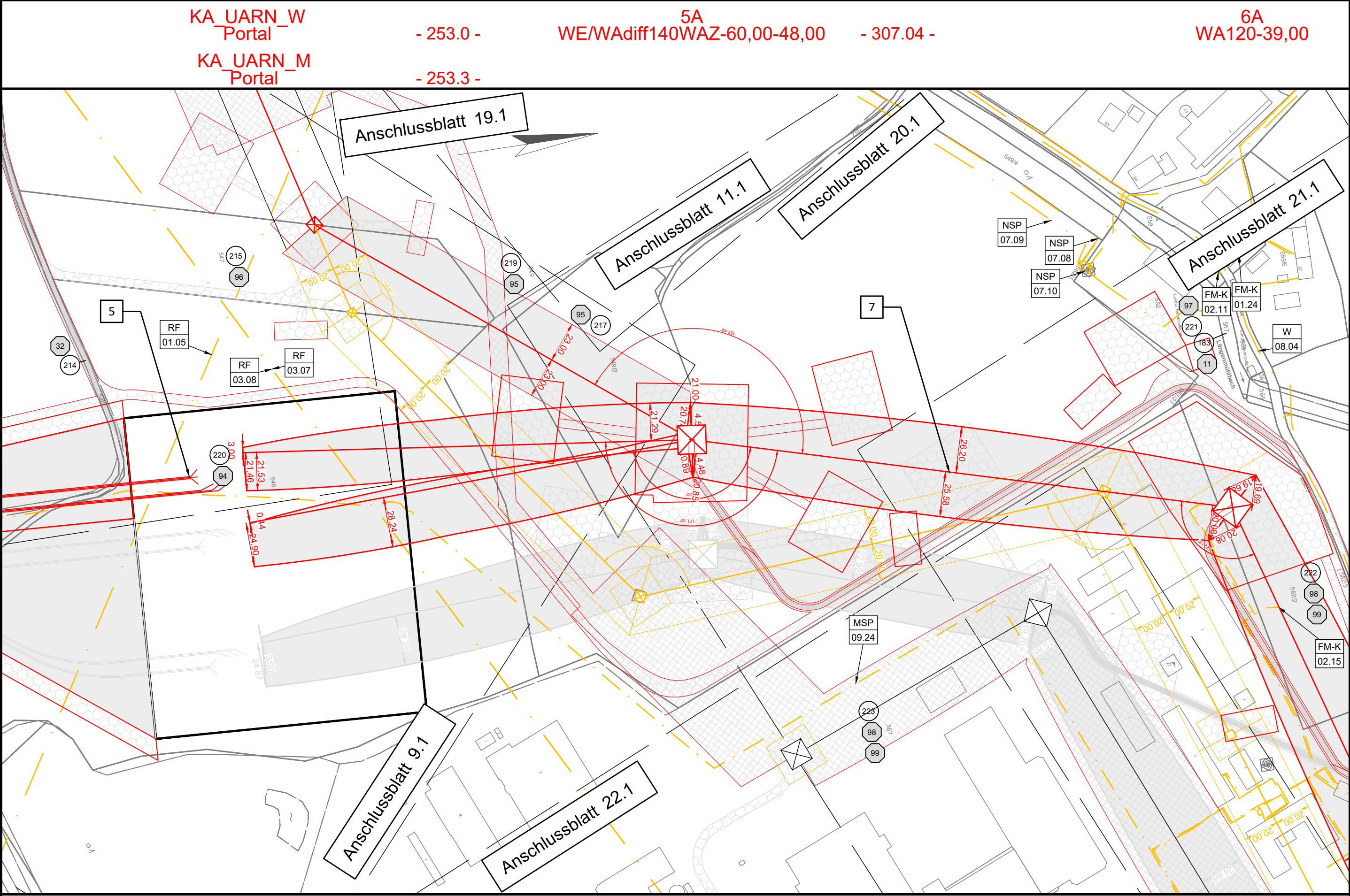
Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
.....

Behördenvermerke:

Firma				Maßstab: 1:2000		Einheit: Meter	
OMEXOM				Bezugssystem: ETRS89 UTM32			
					Datum	Name	
				Bearb.	13.05.2024	Breitwieser	
				Gepr.	17.05.2024	Hirschberg	
a	Übern. Einw.	30.04.25	TT				
Zust.	Änderung	Datum	Name				



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

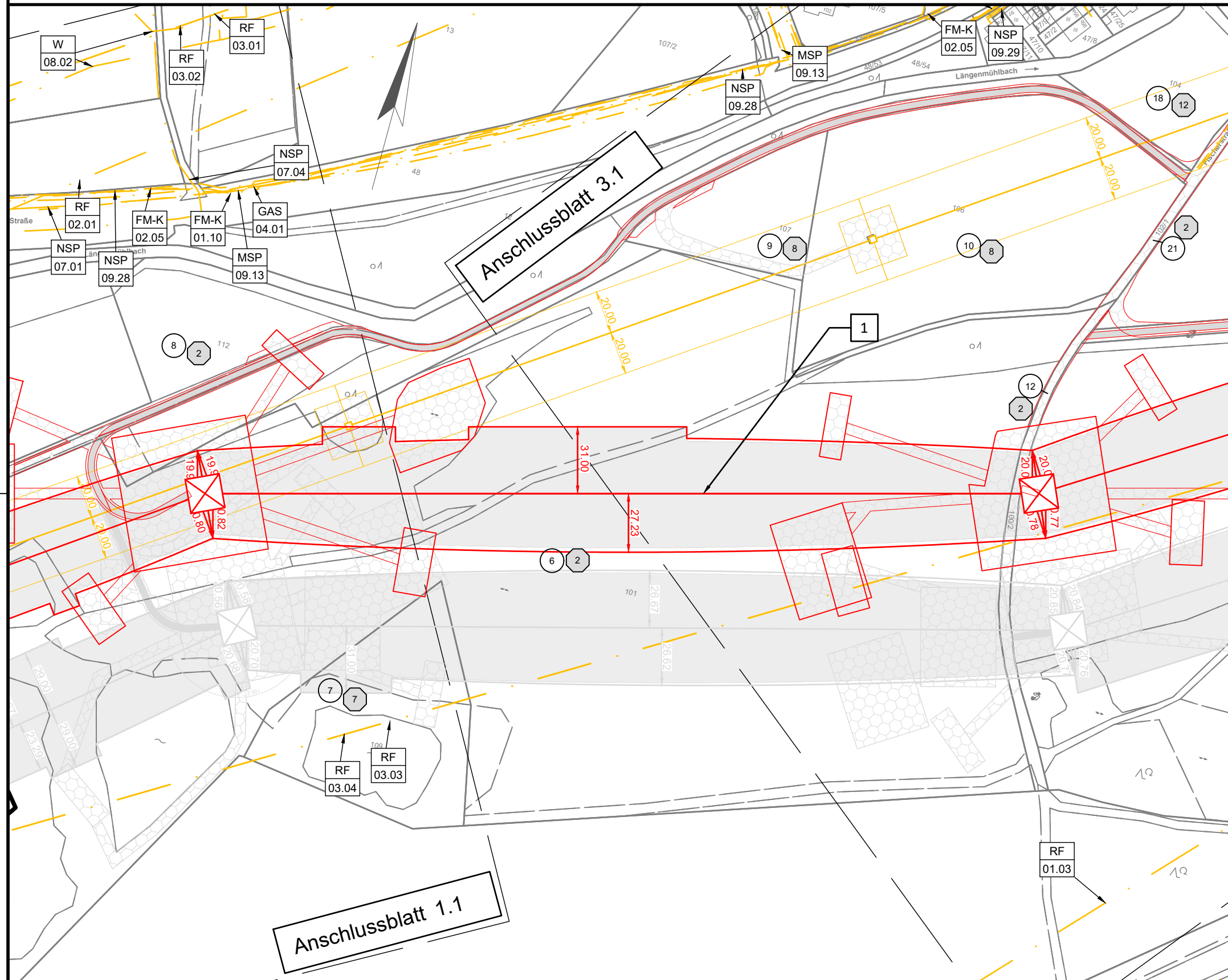
Gemarkung Ohu

RF 01.05	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone
FM-K 01.24	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
FM-K 02.11	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
FM-K 02.15	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
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 Wörthl-Altheim
NSP 07.09	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
NSP 07.10	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
W 08.04	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH

2A
WE/WAdiff140-27,00

- 387.1 -

3A
WE/WAdiff140-27,00



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

FM-K 01.10	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
RF 02.01	5.4 Richtfunkstrecke Telekom Deutschland GmbH
FM-K 02.05	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
RF 03.01	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.02	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
GAS 04.01	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG
RF 01.03	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone Deutschland
NSP 07.01	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
NSP 07.04	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
W 08.02	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1
MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
NSP 09.28	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
NSP 09.29	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
NSP 09.30	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH

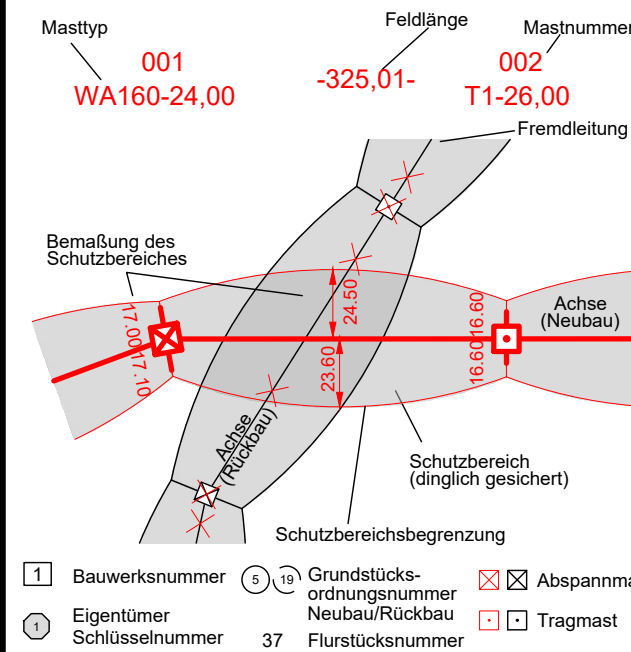
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Mast Nr. 2A - Mast Nr. 3A

Legende:

Trassenband



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

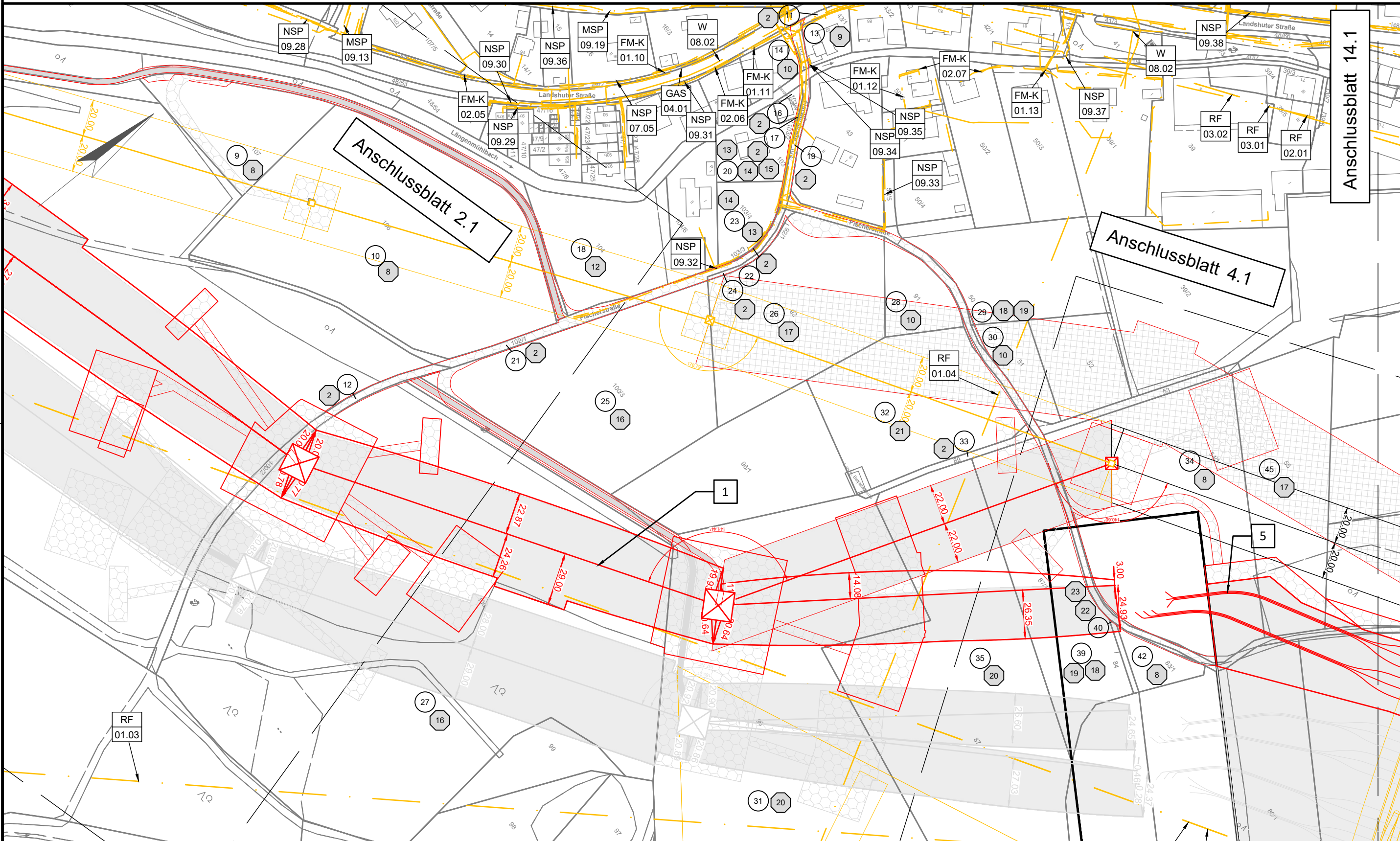
Firma	Maßstab:	Einheit:
OMEXOM	1:2000	Meter
Bezugssystem:	Datum	Name
ETRS89 UTM32	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg
a	Übern. Einw.	30.04.25
Zust.	Änderung	Datum
		Name



Anlage 4.2
Blatt 2.1

3A WE/WAdiff140-27,00 - 239.3 - 4A WE/WAdiff140WAZ-30,00-18,00 - 214.6 -

KA_OHU_W Portal



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

W 08.02	6.5 Wasserleitung	NSP 09.28	6.1 Niederspannungskabel
RF 01.03	Zweckverband Isar Gruppe 1	NSP 09.34	Bayernwerk Netz GmbH
RF 01.04	5.4 Richtfunkstrecke	NSP 09.31	6.1 Niederspannungskabel
RF 02.01	Vodafone	NSP 09.36	Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.10	5.4 Richtfunkstrecke	NSP 09.32	6.1 Niederspannungskabel
FM-K 01.11	Telekom Deutschland GmbH	NSP 09.33	Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.12	6.2 FM-Kabel	NSP 09.37	6.1 Niederspannungskabel
FM-K 01.13	Vodafone Deutschland	NSP 09.38	Bayernwerk Netz GmbH
MSP 09.13	6.2 FM-Kabel		
MSP 09.19	Vodafone Deutschland		
FM-K 02.07	6.1 Mittelspannungskabel		
FM-K 02.06	Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 02.05	6.1 Mittelspannungskabel		
RF 03.01	Bayernwerk Netz GmbH		
GAS 04.01	6.2 FM-Kabel		
NSP 07.05	Vodafone Deutschland		
NSP 09.29	6.2 FM-Kabel		
NSP 09.35	Vodafone Deutschland		
RF 03.02	6.1 Niederspannungskabel		
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Mast Nr. 3A - KÜA OHU

Legende:

Trassenband

Masttyp 001 WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 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,

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000

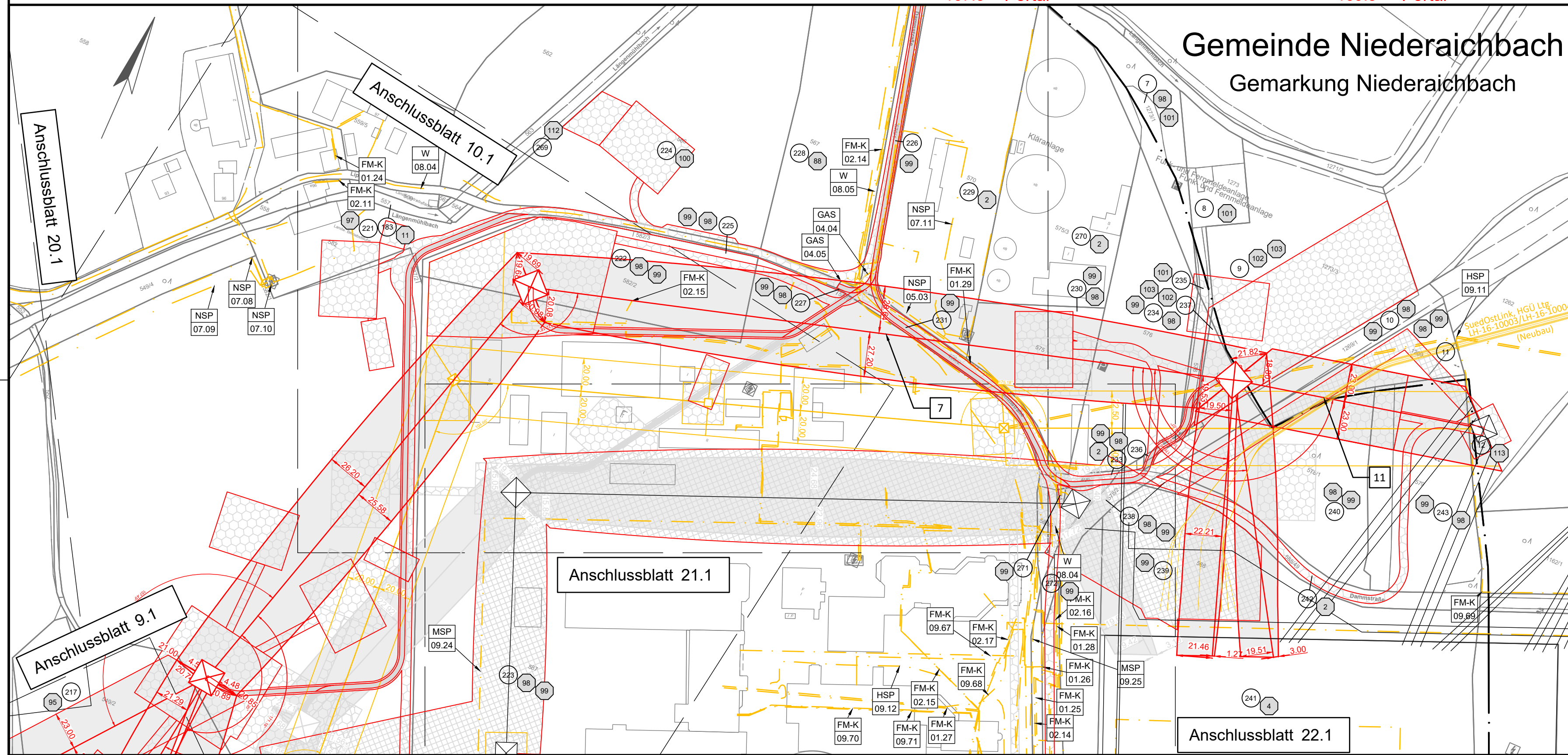
Einheit:
Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Datum
Bearb. 13.05.2024
Gepr. 17.05.2024

Name
Breitwieser
Hirschberg

Tennet



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

Gemeinde Niederaichbach
Gemarkung Niederaichbach

FM-K 01.29	6.2 FM-Kabel	W 08.05	6.5 Wasserleitung
FM-K 02.11	Vodafone Deutschland	HSP 09.11	Zweckverband Isar Gruppe 1
FM-K 02.14	Vodafone Deutschland	HSP 09.12	6.1 Hochspannungskabel
FM-K 01.26	Vodafone Deutschland	FM-K 09.68	6.1 Hochspannungskabel
FM-K 01.27	Vodafone Deutschland	FM-K 09.69	6.2 FM-Kabel
FM-K 01.28	Vodafone Deutschland	FM-K 09.70	6.2 FM-Kabel
FM-K 01.24	Vodafone Deutschland	FM-K 09.71	6.2 FM-Kabel
FM-K 01.25	Vodafone Deutschland	MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel
FM-K 02.15	Vodafone Deutschland	FM-K 09.67	6.2 FM-Kabel
FM-K 02.16	Vodafone Deutschland		
FM-K 02.17	Vodafone Deutschland		
GAS 04.04	6.4 Gasleitung		
GAS 04.05	Energienetze Bayern GmbH Co KG		
NSP 05.03	6.1 Niederspannungskabel		
NSP 07.08	Uniper Kraftwerke GmbH		
NSP 07.09	Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
NSP 07.10	Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
NSP 07.11	Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
W 08.04	6.5 Wasserleitung		
	Zweckverband Isar Gruppe 1		

110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Mast Nr. 5A - SA Isar

Legende:

Trassenband

Masttyp 001
WA160-24,00

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,

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000
Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Einheit:
Meter

Datum
Name
Bearb. 13.05.2024
Gepr. 17.05.2024
Breitwieser
Hirschberg

a Übern. Einw. 30.04.25 TT
Zust. Änderung Datum Name

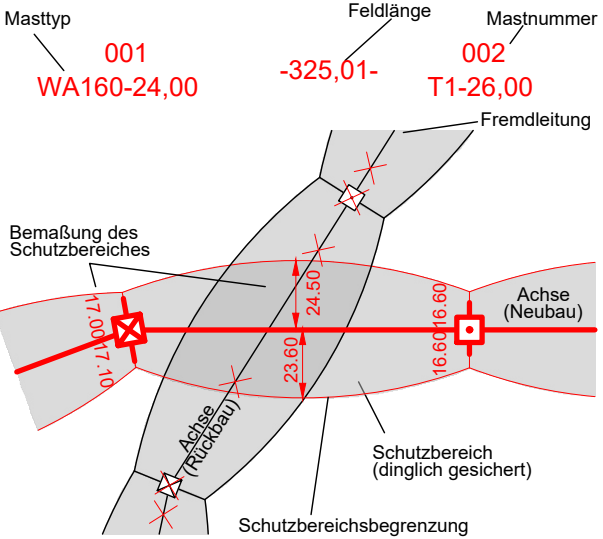


110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

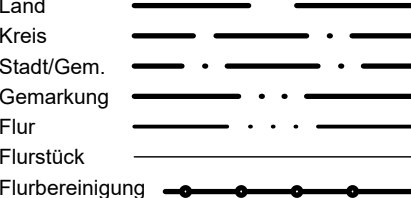
LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Sektion Nr. 1 - Sektion Nr. 2

Legende:

Trassenband



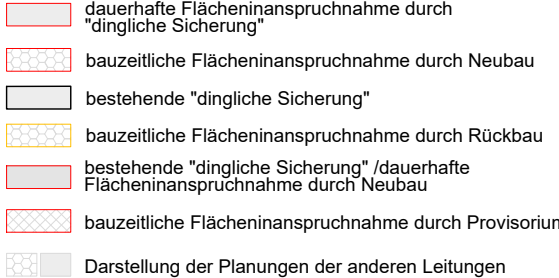
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



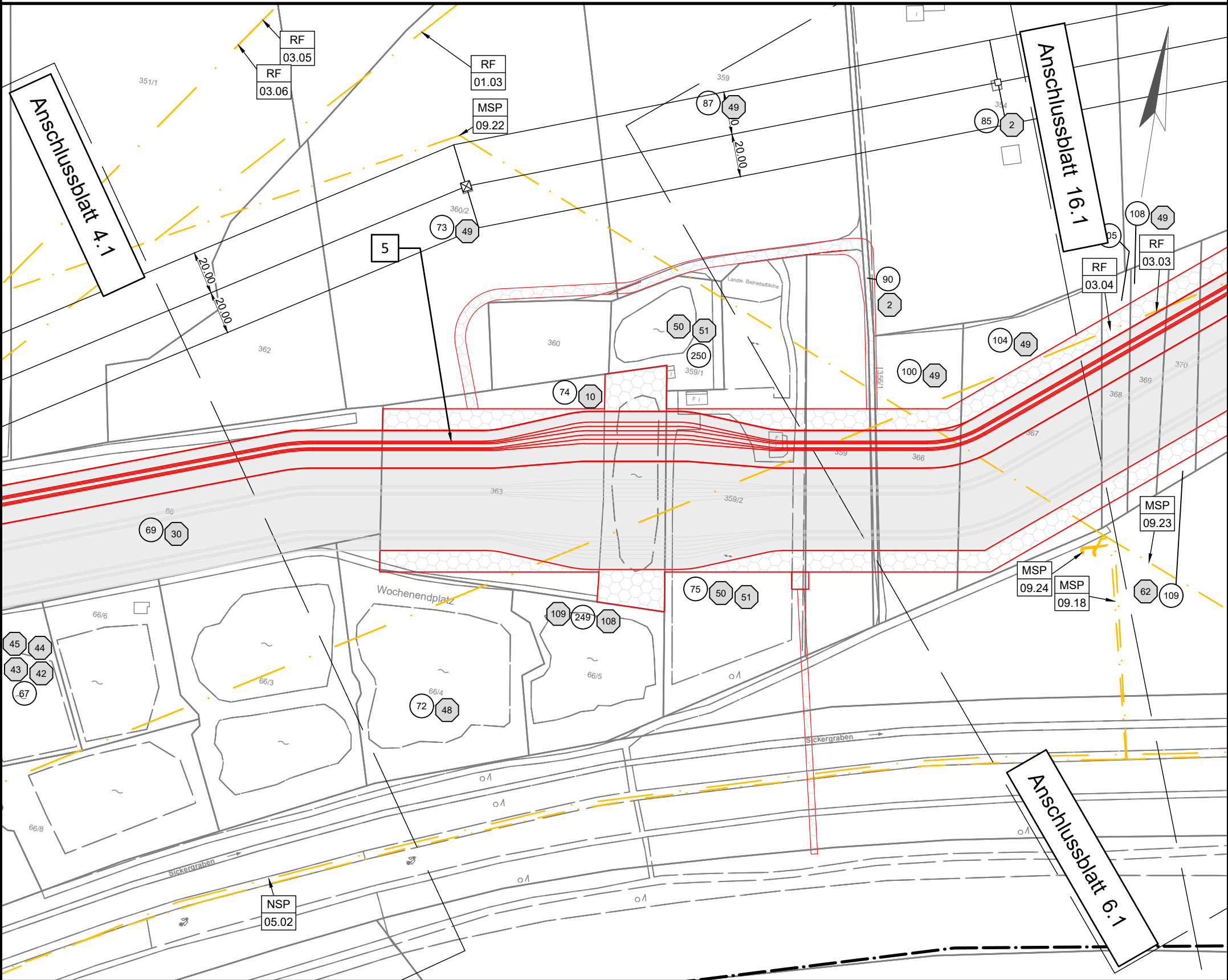
Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Behördenvermerke:

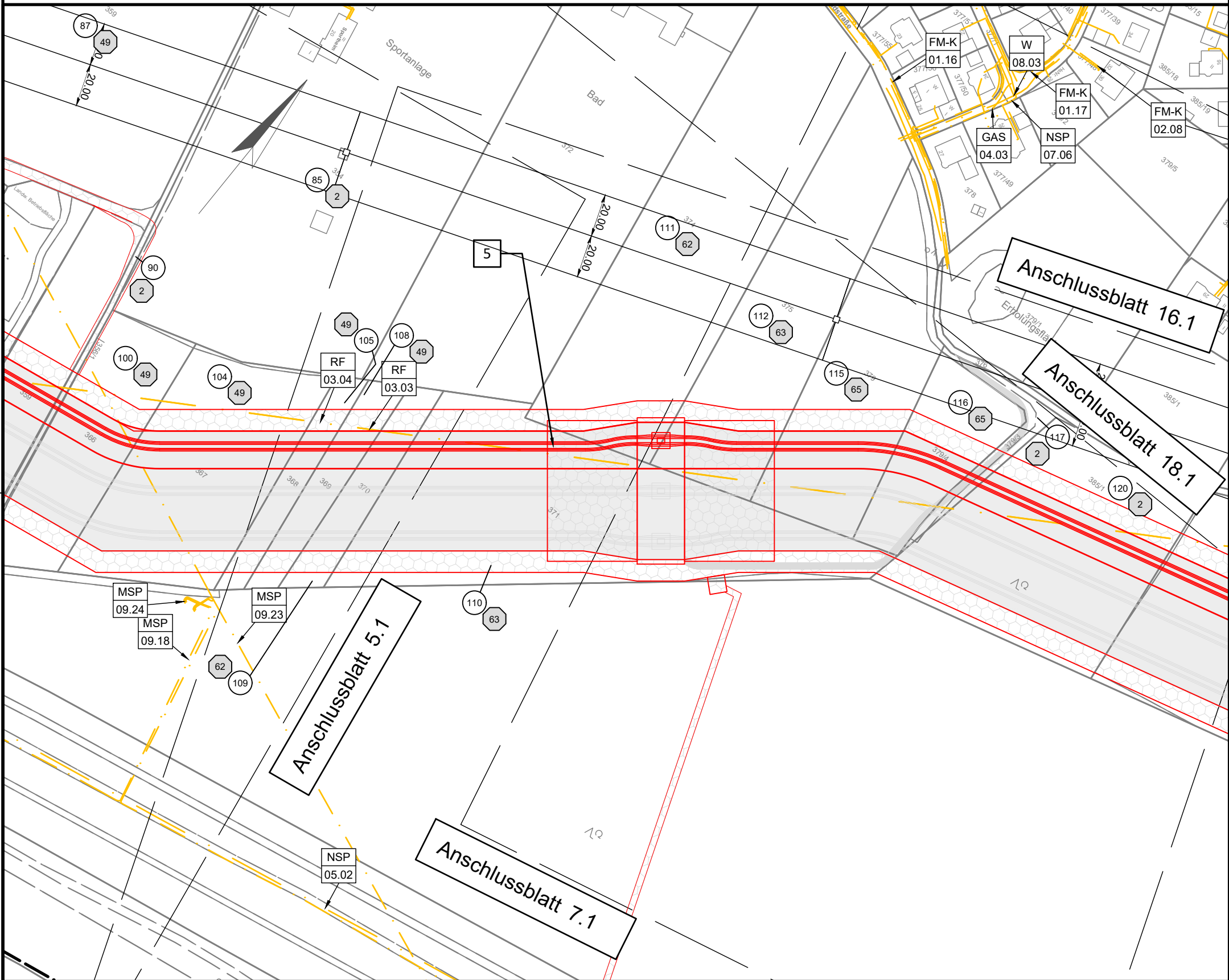
Firma		Maßstab:	Einheit:
OMEXOM		1:2000	Meter
		Bezugssystem:	
		ETRS89 UTM32	
		Datum	Name
		Bearb.	13.05.2024 Breitwieser
		Gepr.	17.05.2024 Hirschberg
a	Übern. Einw.	30.04.25	TT
Zust.	Änderung	Datum	Name



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

Muffe 2
Crossbondingmuffe



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

W 08.03	6.5 Wasserleitung
MSP 09.18	Zweckverband Isar Gruppe 1
RF 03.04	6.1 Mittelspannungskabel
GAS 04.03	Bayernwerk Netz GmbH
NSP 05.02	5.4 Richtfunkstrecke
FM-K 01.16	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
W 08.03	6.4 Gasleitung
FM-K 01.17	Energinetze Bayern GmbH Co KG
FM-K 02.08	6.1 Niederspannungskabel
GAS 04.03	Uniper Kraftwerke GmbH
NSP 07.06	6.1 Niederspannungskabel
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel
MSP 09.23	Überlandzentrale Wörthl-Altheim
FM-K 01.16	6.1 Mittelspannungskabel
FM-K 01.17	Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 02.08	Bayernwerk Netz GmbH
RF 03.03	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
	5.4 Richtfunkstrecke
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG

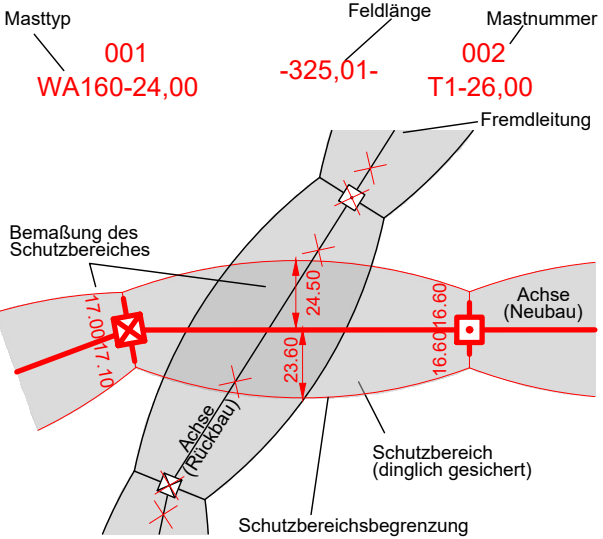
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Sektion Nr. 1 - Sektion Nr. 2

Legende:

Trassenband



- 1 Bauwerksnummer 5 Grundstücks-
Eigentümer ordnungsnummer
Schlüsselnummer 37 Neubau/Rückbau
Flurstücksnummer

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

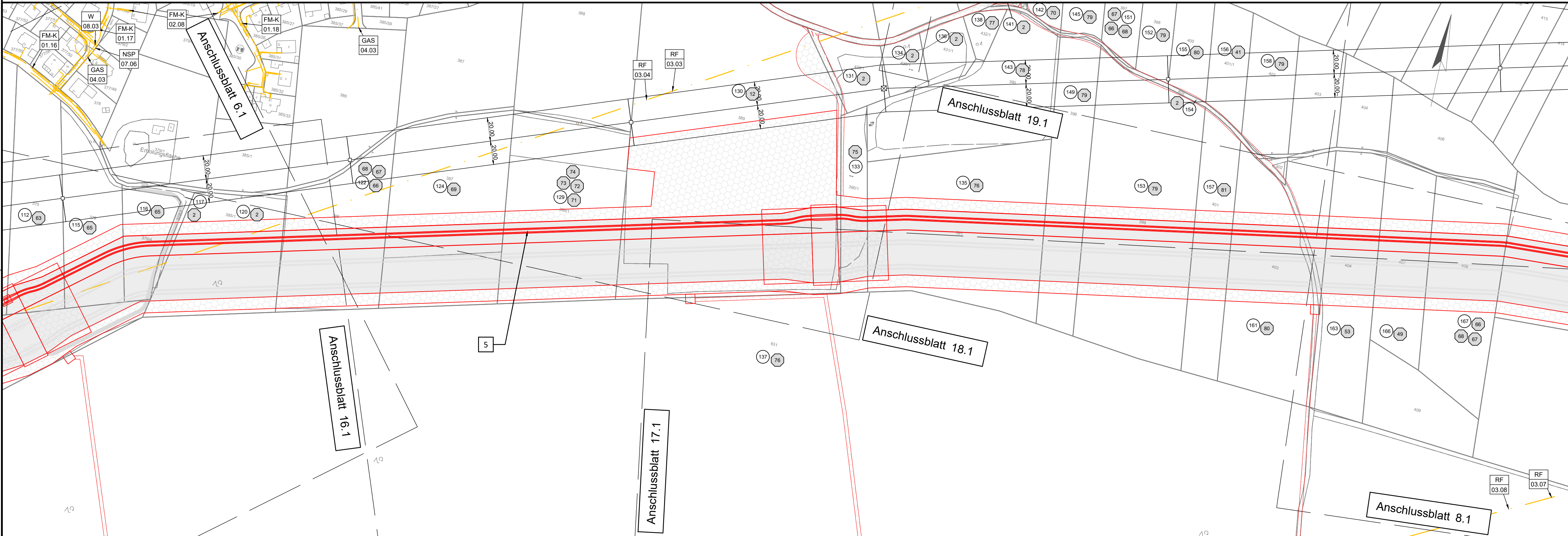
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
.....

Firma				Maßstab: 1:2000		Einheit: Meter	
				Bezugssystem: ETRS89 UTM32			
					Datum	Name	
				Bearb.	13.05.2024	Breitwieser	
				Gepr.	17.05.2024	Hirschberg	
a	Übern. Einw.	30.04.25	TT				
Zust.	Änderung	Datum	Name				



Behördenvermerke:



FM-K 02.08	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
FM-K 01.16	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
FM-K 01.17	6.2 FM-Kabel
	Vodafone Deutschland
FM-K 01.18	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
RF 03.07	5.4 Richtfunkstrecke
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.08	5.4 Richtfunkstrecke
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
GAS 04.03	6.4 Gasleitung
	Energienetze Bayern GmbH Co KG
NSP 07.06	6.1 Niederspannungskabel
	Überlandzentrale Wörthl-Altheim
W 08.03	6.5 Wasserleitung
	Zweckverband Isar Gruppe 1

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Sektion Nr. 2 - Sektion Nr. 3

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

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth,

Firma: OMEXOM

Maßstab: 1:2000

Einheit: Meter

Bezugssystem: ETRS89 UTM32

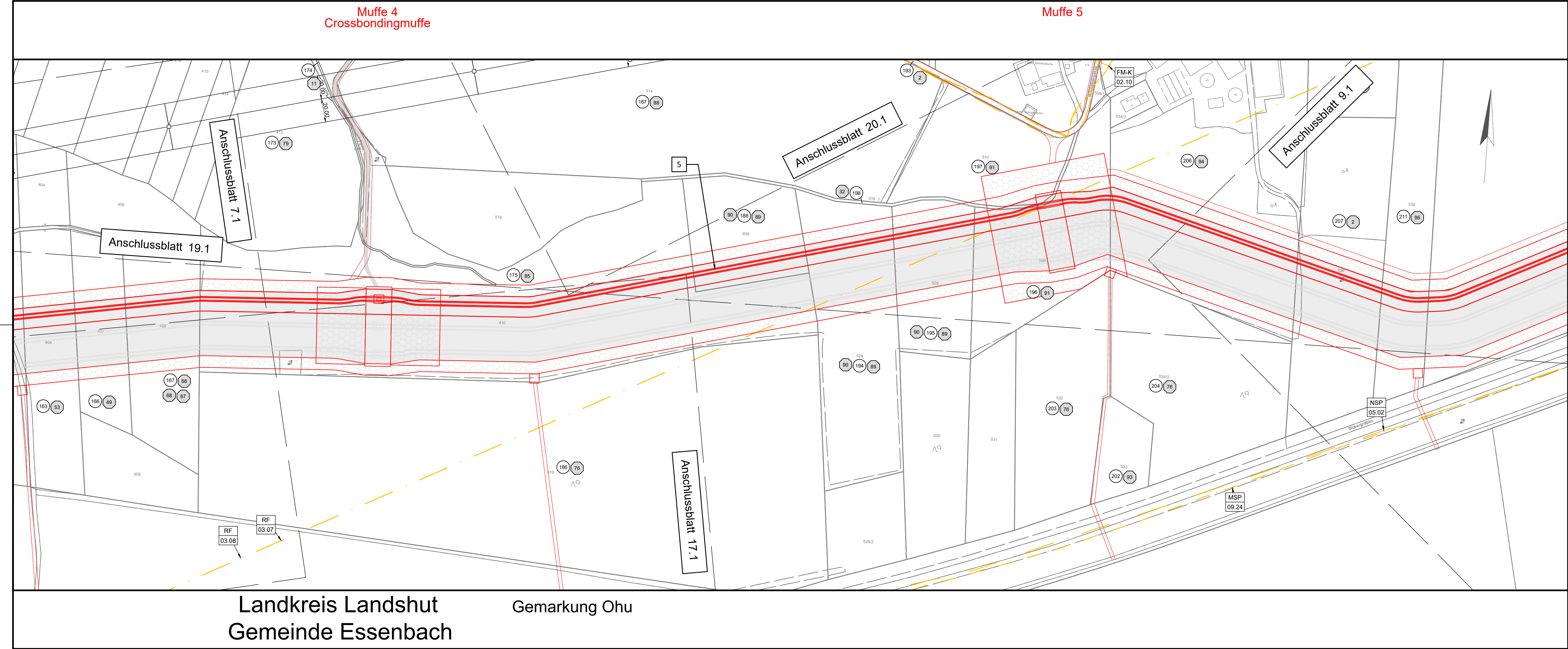
Datum: 13.05.2024

Name: Breitwieser

Bearb.: 17.05.2024

Name: Hirschberg

Tennet



FM-K 02.10	6.2 FM-Kabel
RF 03.07	Vodafone Deutschland
RF 03.08	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 05.02	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
MSP 09.24	6.1 Niederspannungskabel
	Uniper Kraftwerke GmbH
	6.1 Mittelspannungskabel
	Bayernwerk Netz GmbH

Anlage 4.2
Blatt 8.1

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Sektion Nr. 4 - Sektion Nr. 5

Legende:

Trassenband

Masttyp

001
WA160-24,00

Feldlänge

-325,01-

Mastnummer

002
T1-26,00

Fremdleitung

Bemaßung des Schutzbereiches

17,00 x 7,00

Achse (Neubau)

24,50

23,60

16,60 x 9,70

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Schutzbereichsbegrenzung

1

Bauwerksnummer

5

Grundstücks-
ordnungsnummer

19

Eigentümer
Schlüsselnummer

37

Flurstücksnummer

1

Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische
Vermessungsverwaltung, 2023

Grenzen

Land

Kreis

Stadt/Gem.

Gemarkung

Flur

Flurstück

Flurbereinigung

Fremdleitungen

Kabel

Freileitung

Rohrleitung

Richtfunk

Rechtserwerb:

dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"

bauteilzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau

bestehende "dingliche Sicherung"

bauteilzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau

bestehende "dingliche Sicherung"/dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau

bauteilzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium

Darstellung der Planungen der anderen Leitungen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma

OMEXOM

Maßstab:

1:2000

Einheit:

Meter

Bezugssystem:

ETRS89 UTM32

Datum

13.05.2024

Name

Breitwieser

Bearb.

17.05.2024

Hirschberg

Gepr.

a

Übern. Einw.

30.04.25

TT

Zust.

Änderung

Datum

Name

Behördenvermerke:

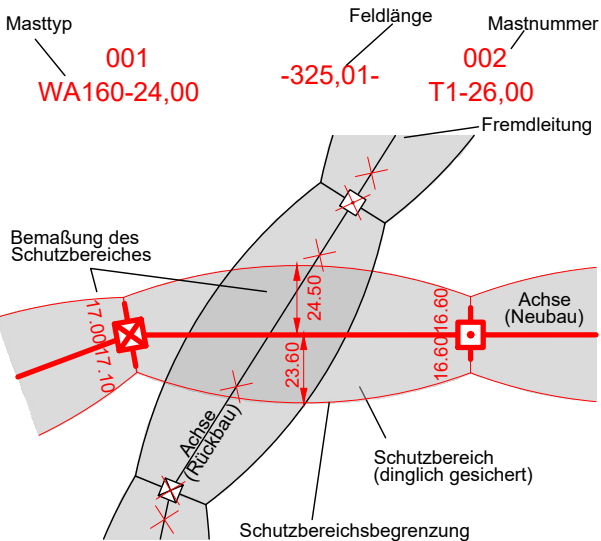
tennet

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Sektion Nr. 5 - KÜA UARN

Legende:

Trassenband



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

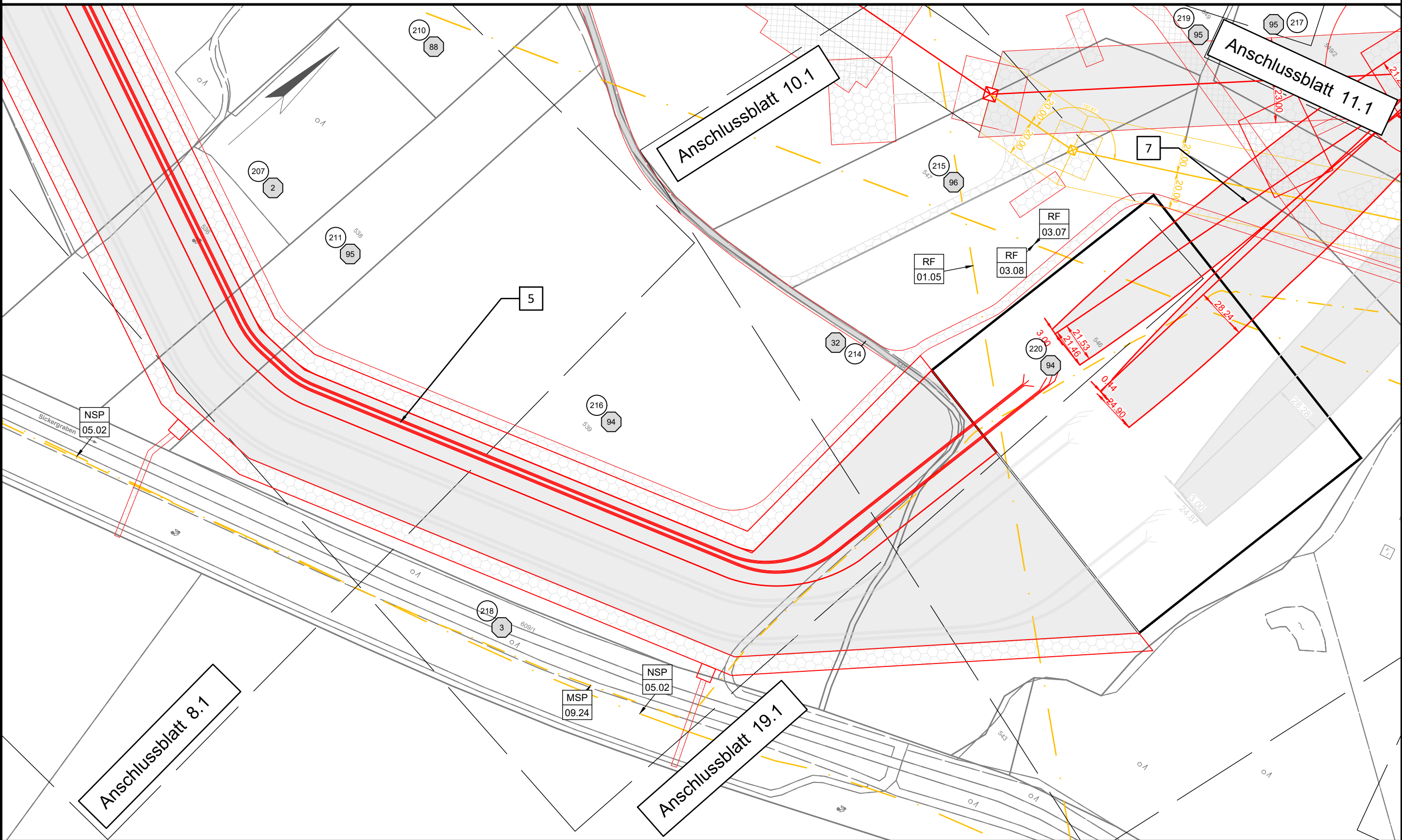
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Behördenvermerke:

Firma OMEXOM	Maßstab: 1:2000	Einheit: Meter
	Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg
tennet		
a	Übern. Einw.	30.04.25
Zust.	Änderung	Datum

KA_UARN_W Portal KA_UARN_M Portal



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
UW Altheim - Mast Nr. 2A

Legende:

Trassenband

Masttyp 001 WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 002 T1-26,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Achse (Rückbau)

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

5 Eigentümer

10 Grundstücks-
ordnungsnummer
Neubau/Rückbau

10 Flurstücksnummer

⊗ Abspannmast

⊠ Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma	Maßstab:		Einheit:	
	1:2000		Meter	
	Bezugssystem:		Datum	
	ETRS89 UTM32		Name	
	Bearb.	13.05.2024	Breitwieser	
	Gepr.	17.05.2024	Hirschberg	

a

Übern. Einw.

Zust. Änderung

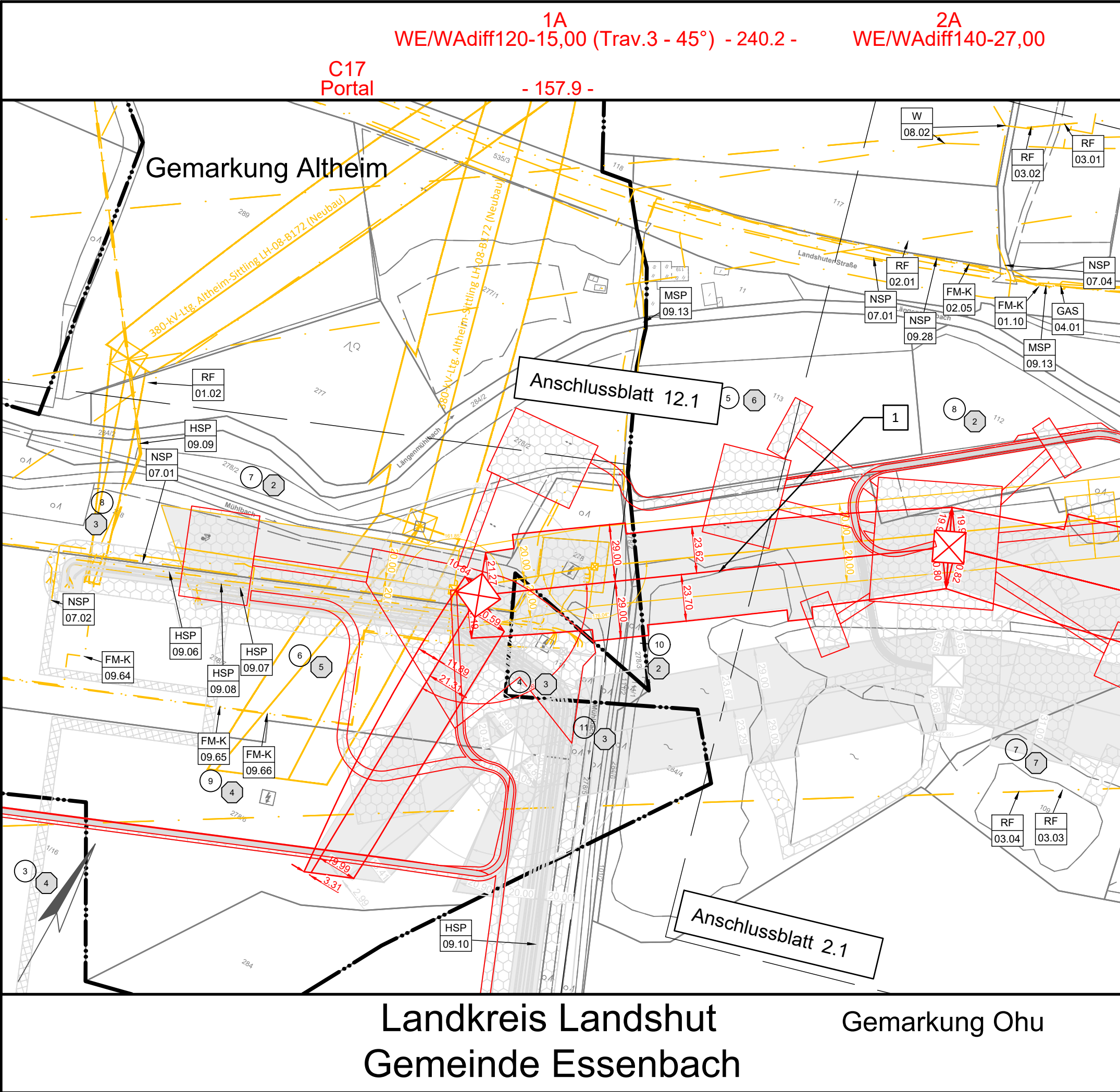
30.04.25

Datum

TT

Name

tennet



HSP 09.07	6.1 Hochspannungskabel	RF 03.01	5.4 Richtfunkstrecke
	Bayernwerk Netz GmbH		Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
HSP 09.08	6.1 Hochspannungskabel	RF 03.02	5.4 Richtfunkstrecke
	Bayernwerk Netz GmbH		Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
HSP 09.09	6.1 Hochspannungskabel	W 08.02	6.5 Wasserleitung
	Bayernwerk Netz GmbH		Zweckverband Isar Gruppe 1
FM-K 09.65	6.2 FM-Kabel	NSP 07.04	6.1 Niederspannungskabel
	Bayernwerk Netz GmbH		Überlandzentrale Wörthl-Altheim
FM-K 09.66	6.2 FM-Kabel	GAS 04.01	6.4 Gasleitung
	Bayernwerk Netz GmbH		Energienetze Bayern GmbH Co KG
HSP 09.10	6.1 Hochspannungskabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		
RF 01.02	5.4 Richtfunkstrecke		
	Vodafone		
NSP 07.02	6.1 Niederspannungskabel		
	Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
HSP 09.06	6.1 Hochspannungskabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 09.64	6.2 FM-Kabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 07.01	6.1 Niederspannungskabel		
	Überlandzentrale Wörthl-Altheim		
RF 02.01	5.4 Richtfunkstrecke		
	Telekom Deutschland GmbH		
MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke		
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke		
	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
MSP 09.13	6.1 Mittelspannungskabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 01.10	6.2 FM-Kabel		
	Vodafone Deutschland		
FM-K 02.05	6.2 FM-Kabel		
	Vodafone Deutschland		
NSP 09.28	6.1 Niederspannungskabel		
	Bayernwerk Netz GmbH		

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar

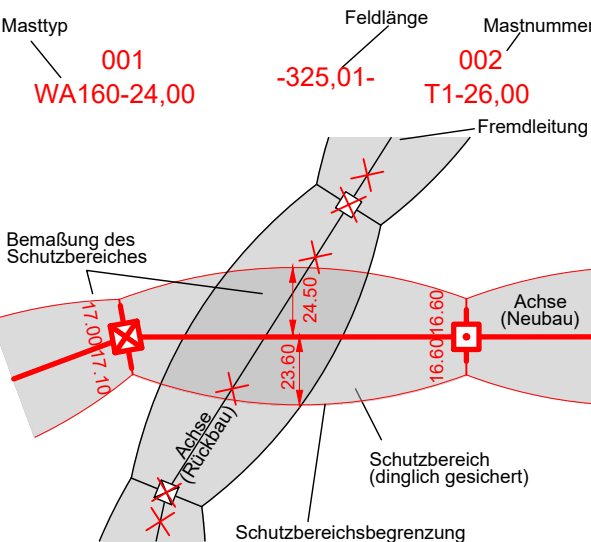
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

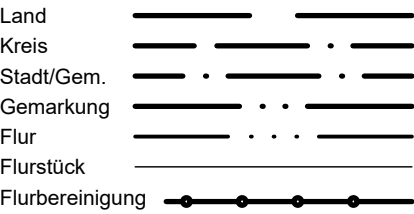
Zuwegung

Legende:

Trassenband



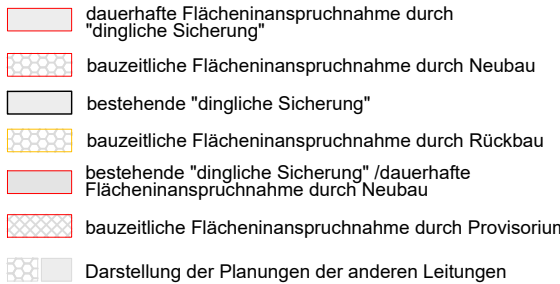
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000
Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Einheit:
Meter

Datum
Bearb. 13.05.2024
Gepr. 17.05.2024

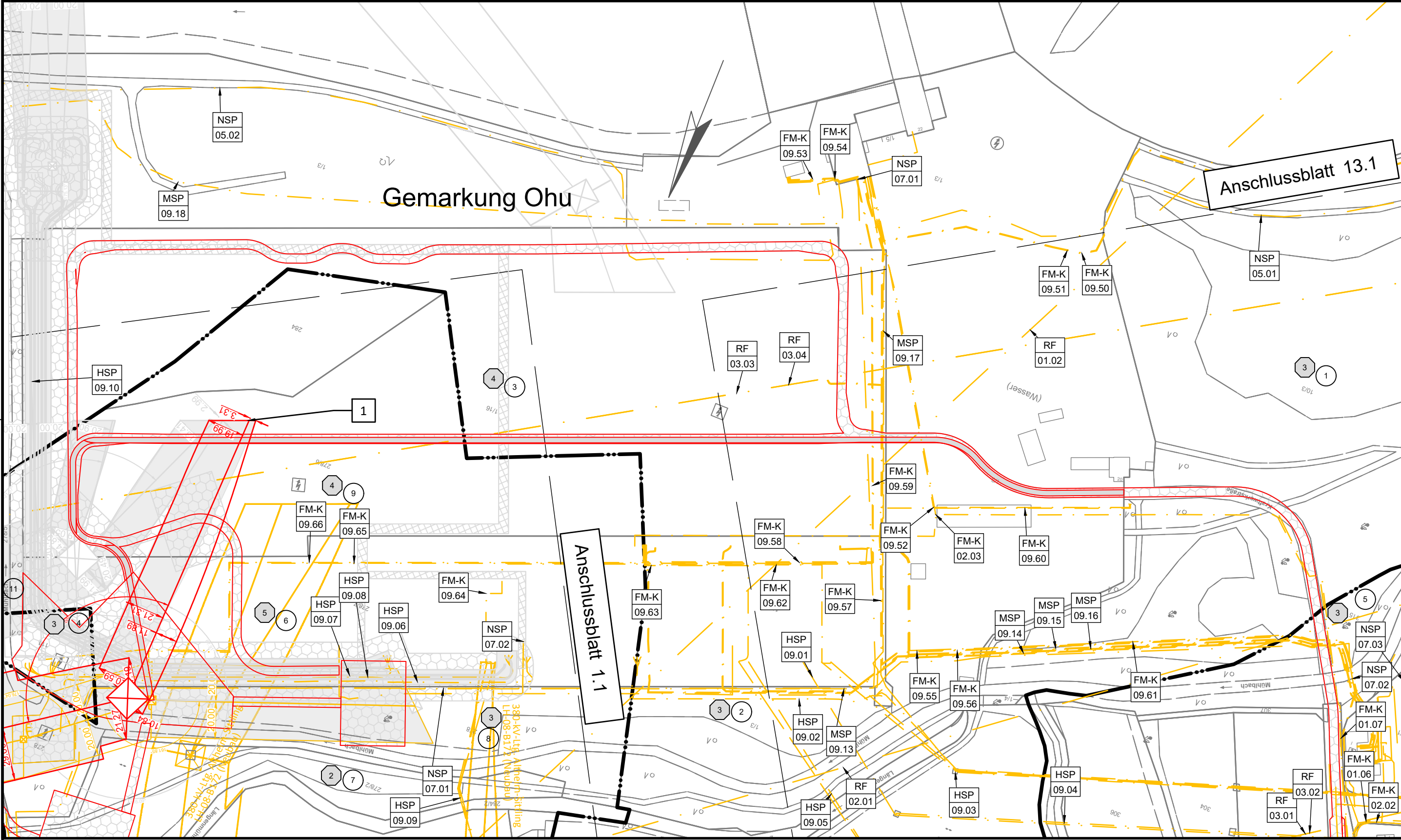
Name
Breitwieser
Hirschberg

Tennet

Behördenvermerke:

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

C17
Portal
1A
WE/WAdiff120-15,00 (Trav.3 - 45°)



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Altheim

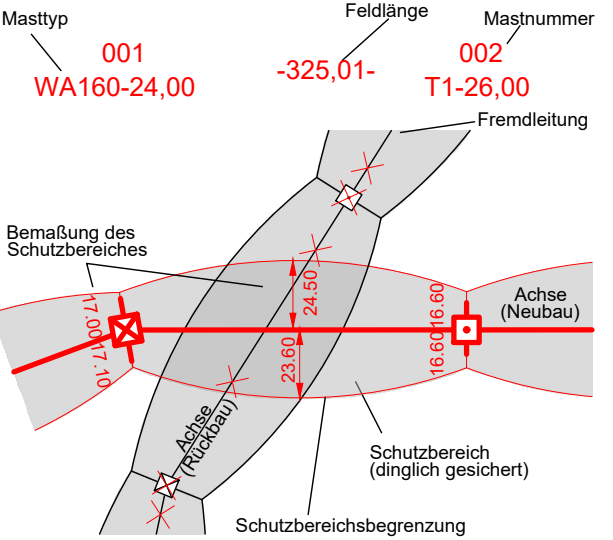
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

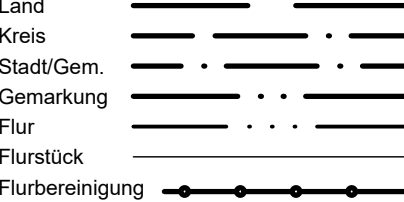
Zuwegung

Legende:

Trassenband



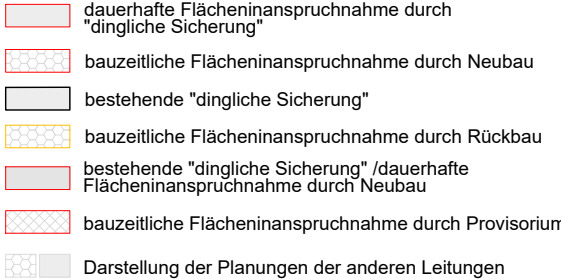
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer
10 Eigentümernummer
11 Grundstücksnummer
12 Flurstücksnummer
13 Abspannmast
14 Tragmast

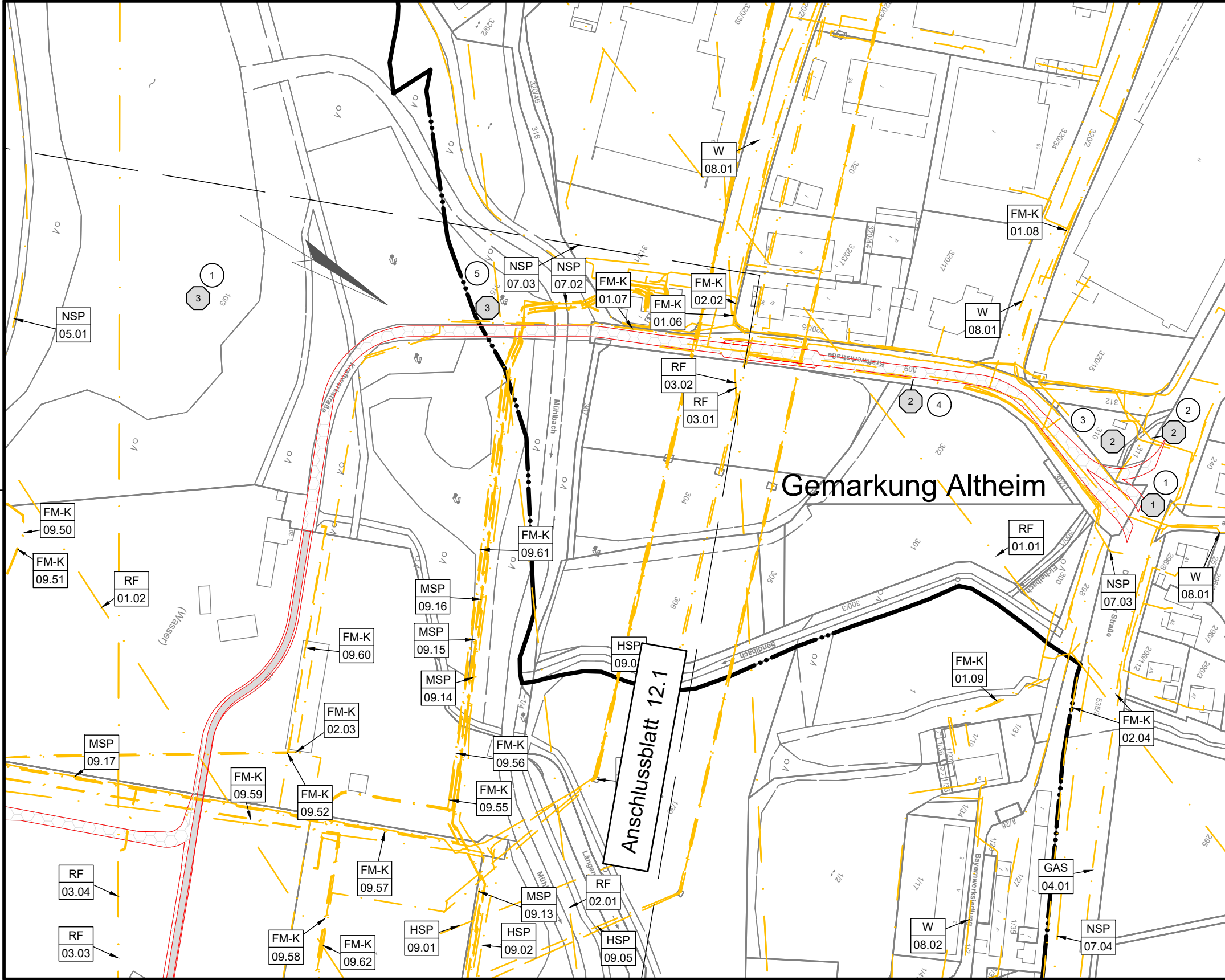
Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

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

Behördenvermerke:



Gemarkung Ohu
Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

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

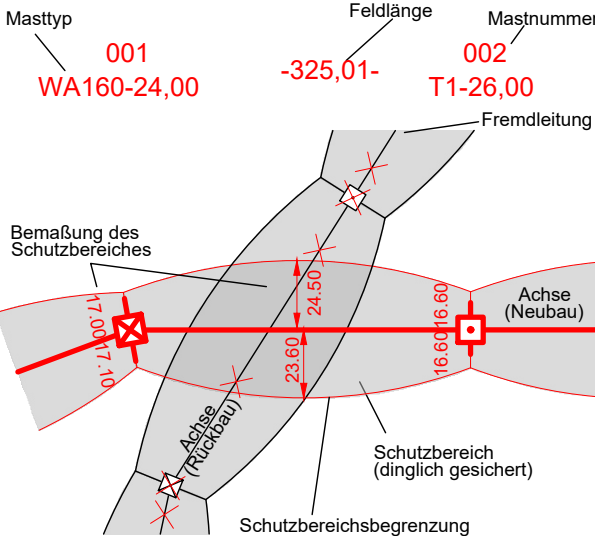
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Zuwegung

Legende:

Trassenband



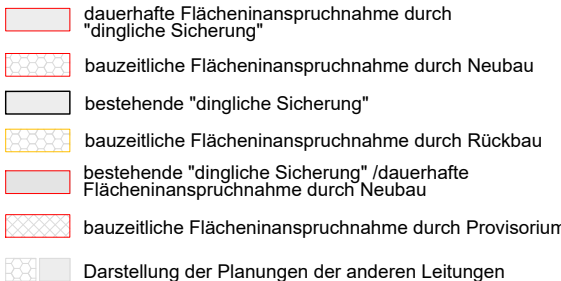
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer 5 Grundstücks-
Eigentümer Schlüsselnummer 37 Flurstücksnummer

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische
Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma

OMEXOM

Maßstab:

1:2000

Einheit:

Meter

Bezugssystem:

ETRS89 UTM32

Datum

13.05.2024

Name

Breitwieser

Gepr.

17.05.2024

Hirschberg

tennet

a Übern. Einw. 30.04.25 TT
Zust. Änderung Datum Name

Behördenvermerke:

Anschlussblatt 3.1

Anschlussblatt 4.1

Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

NSP 09.46	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH	NSP 09.41	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
NSP 09.47	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH	NSP 09.42	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
RF 01.03	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone Deutschland	NSP 09.43	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
NSP 09.45	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH	NSP 09.44	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.10	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	NSP 07.05	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
FM-K 01.11	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.19	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.14	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	W 08.02	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1
FM-K 01.15	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	MSP 09.20	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.21	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 09.22	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
RF 03.05	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
RF 03.06	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
GAS 04.02	6.4 Gasleitung Energienetze Bayern GmbH Co KG		
NSP 05.03	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH		
NSP 09.48	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 09.49	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 09.38	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 09.39	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 09.40	6.1 Niederspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		

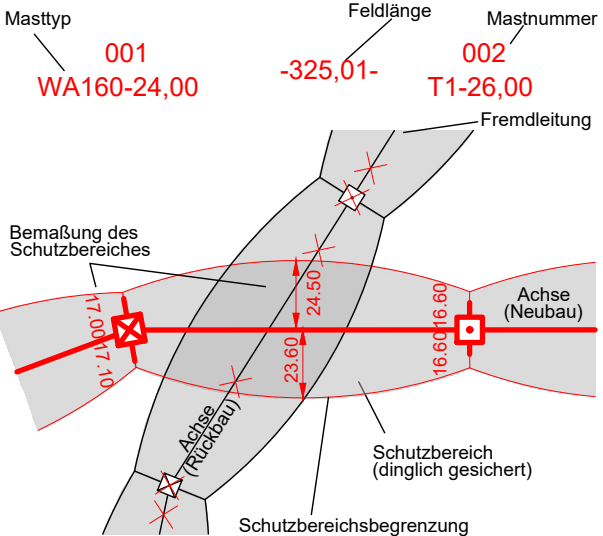
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Zuwegung

Legende:

Trassenband



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

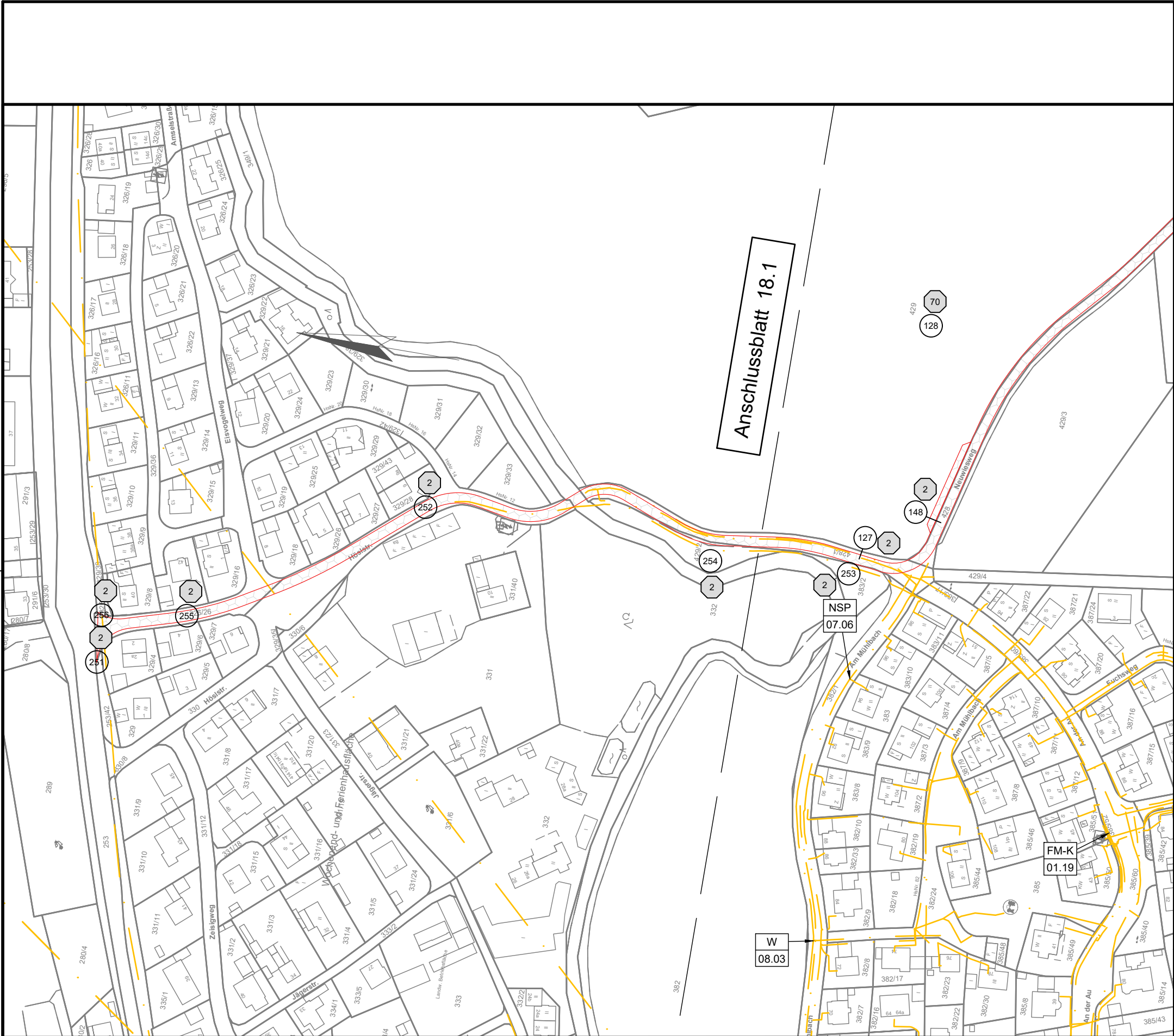
Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

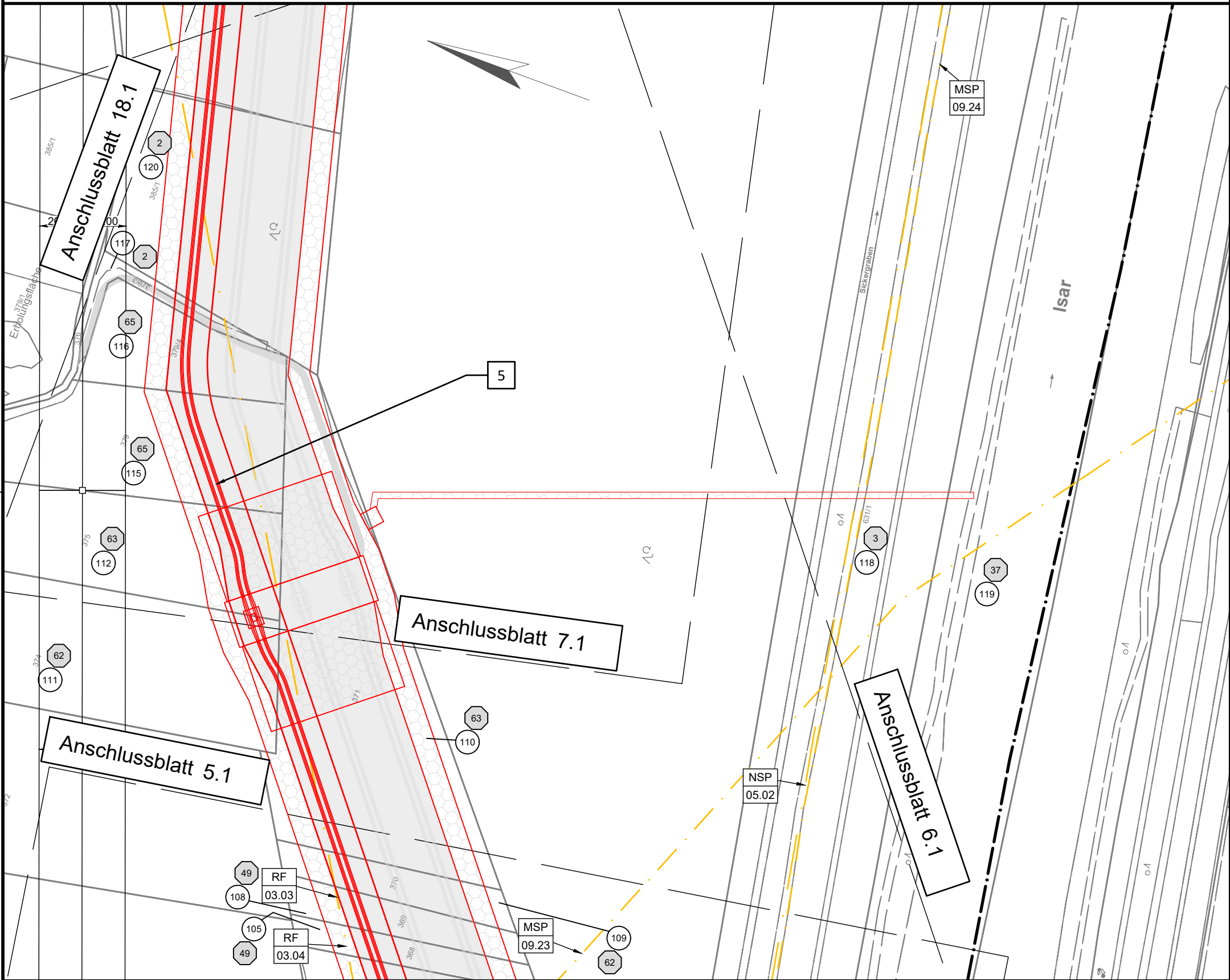
Behördenvermerke:

Firma OMEXOM	Maßstab: 1:2000	Einheit: Meter
	Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 13.05.2024	Breitwieser
	Gepr. 17.05.2024	Hirschberg
a	Übern. Einw.	30.04.25 TT
Zust.	Änderung	Datum Name



FM-K 01.19	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland
NSP 07.06	6.1 Niederspannungskabel Überlandzentrale Wörthl-Altheim
W 08.03	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1

Landkreis Landshut
Gemarkung Ohu
Gemeinde Essenbach



Gemarkung Ohu
Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

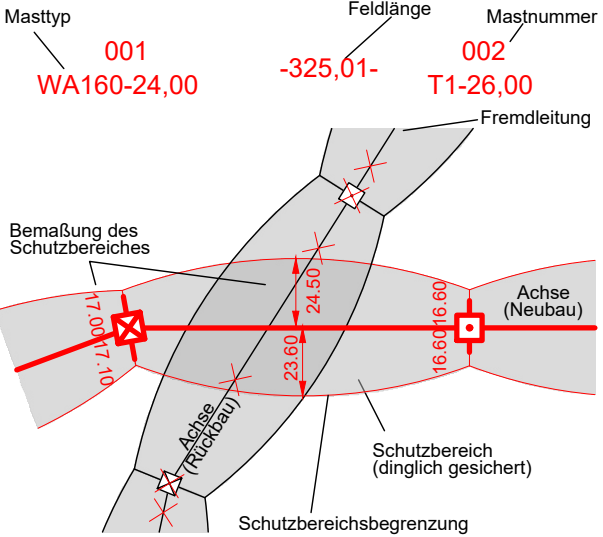
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 05.02	6.1 Niederspannungskabel Uniper Kraftwerke GmbH
MSP 09.23	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband



- 1 Bauwerksnummer 5 Grundstücks-
ordnungsnummer 19
Eigentümer Schlüsselnummer 37 Flurstücksnummer
- 17.00 17.10 24.50 23.60 16.60 16.60
- Achse (Rückbau) Achse (Neubau)
- Schutzbereich (dinglich gesichert)
- Schutzbereichsbegrenzung
- Abspannmast Tragmast

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 OMEXOM		Maßstab: 1:2000	Einheit: Meter
		Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
		Datum	Name
		Bearb.	13.05.2024 Breitwieser
		Gepr.	17.05.2024 Hirschberg
a	Übern. Einw.	30.04.25	TT
Zust.	Änderung	Datum	Name



110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp 001 WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 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

1 Bauwerksnummer

2 Eigentümer

3 Schlüsselnummer

4 Grundstücks- ordnungsnummer

5 Neubau/Rückbau

6 Flurstücksnummer

7 Abspannmast

8 Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

.....

.....

Firma **OMEXOM**

Maßstab: 1:2000

Bezugssystem: ETRS89 UTM32

Einheit: Meter

Datum

Name

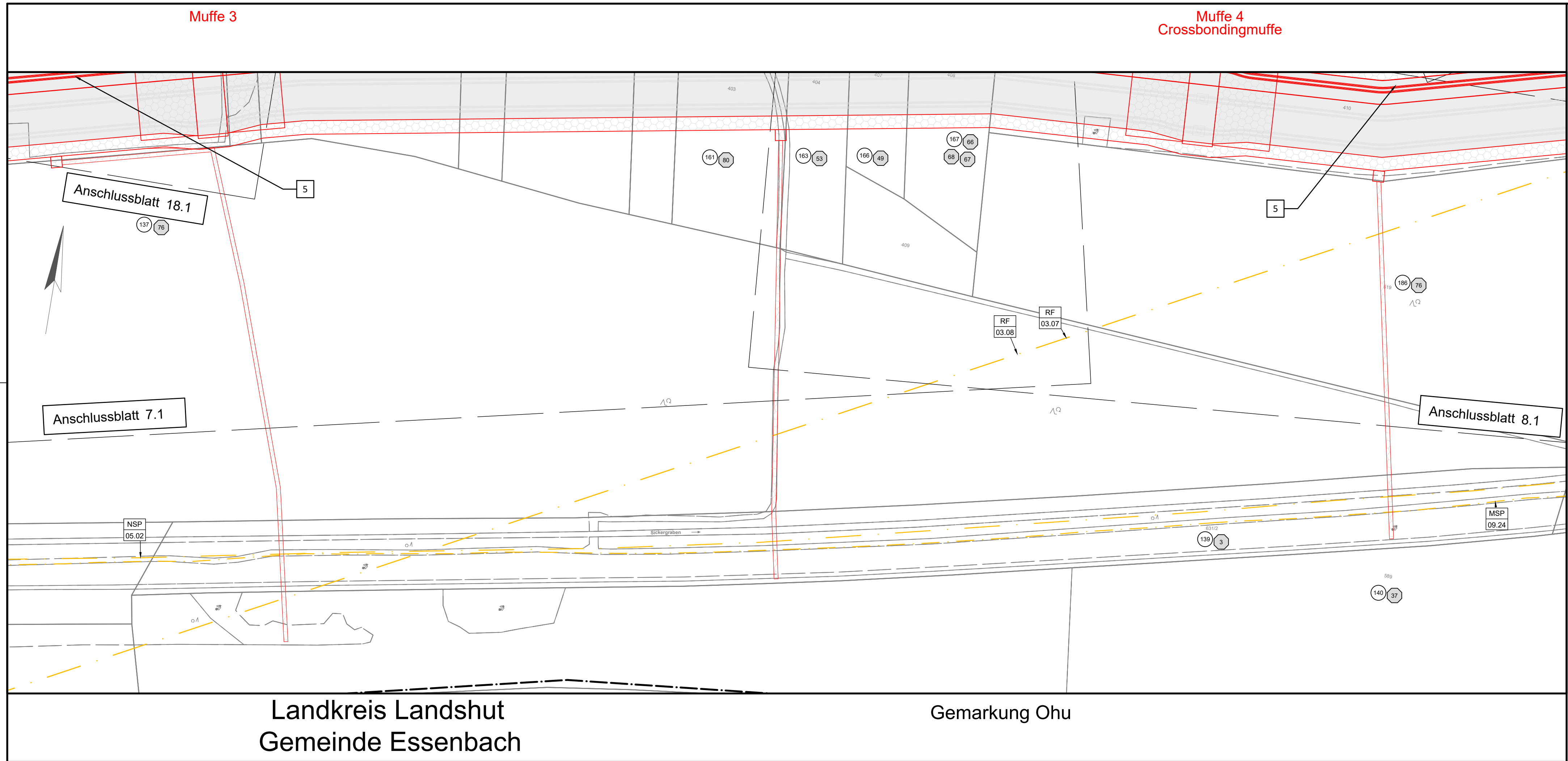
Bearb. 13.05.2024 Breitwieser

Gepr. 17.05.2024 Hirschberg

Tennet

a Übern. Einw. 30.04.25 TT

Zust. Änderung Datum Name



RF	5.4 Richtfunkstrecke
03.07	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF	5.4 Richtfunkstrecke
03.08	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP	6.1 Niederspannungskabel
05.02	Uniper Kraftwerke GmbH
MSP	6.1 Mittelspannungskabel
09.24	Bayernwerk Netz GmbH

Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar

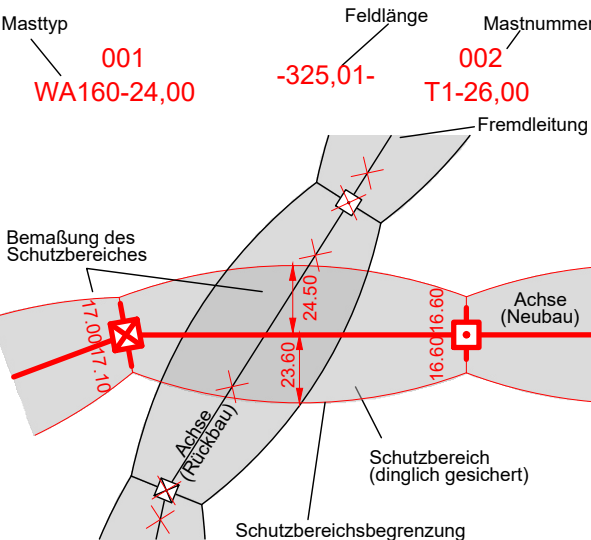
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Zuwegung

Legende:

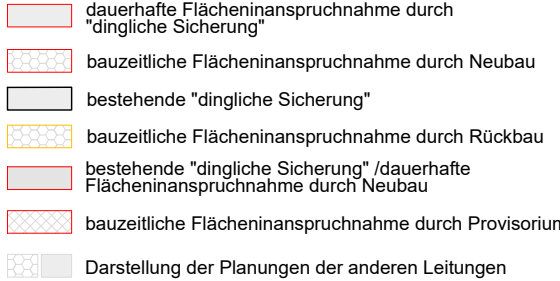
Trassenband



Grenzen



Rechtserwerb:



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Behördenvermerke:

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000
Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Einheit:
Meter

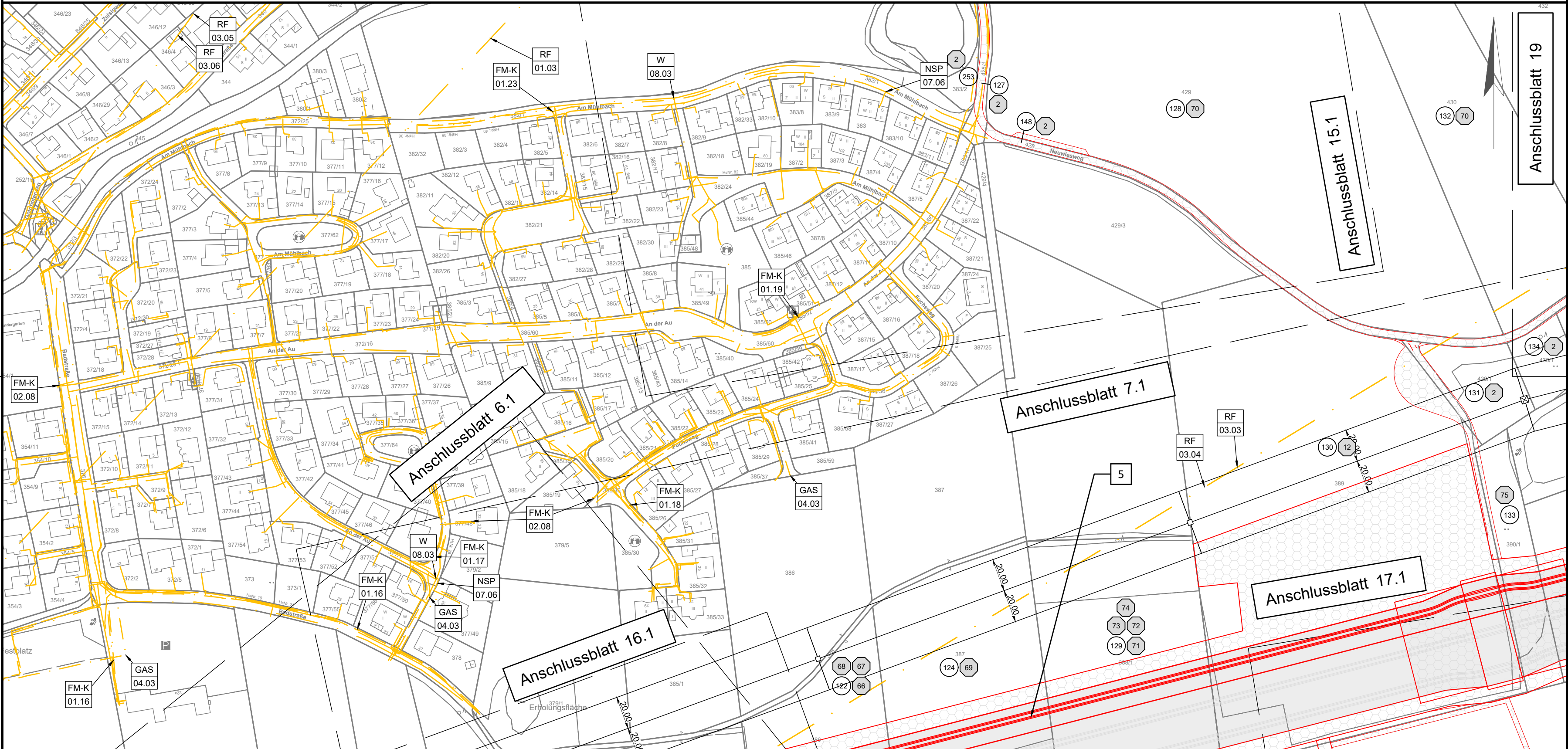
Bearb.
13.05.2024
Gepr.
17.05.2024

Datum
Name
Breitwieser
Hirschberg

Tennet

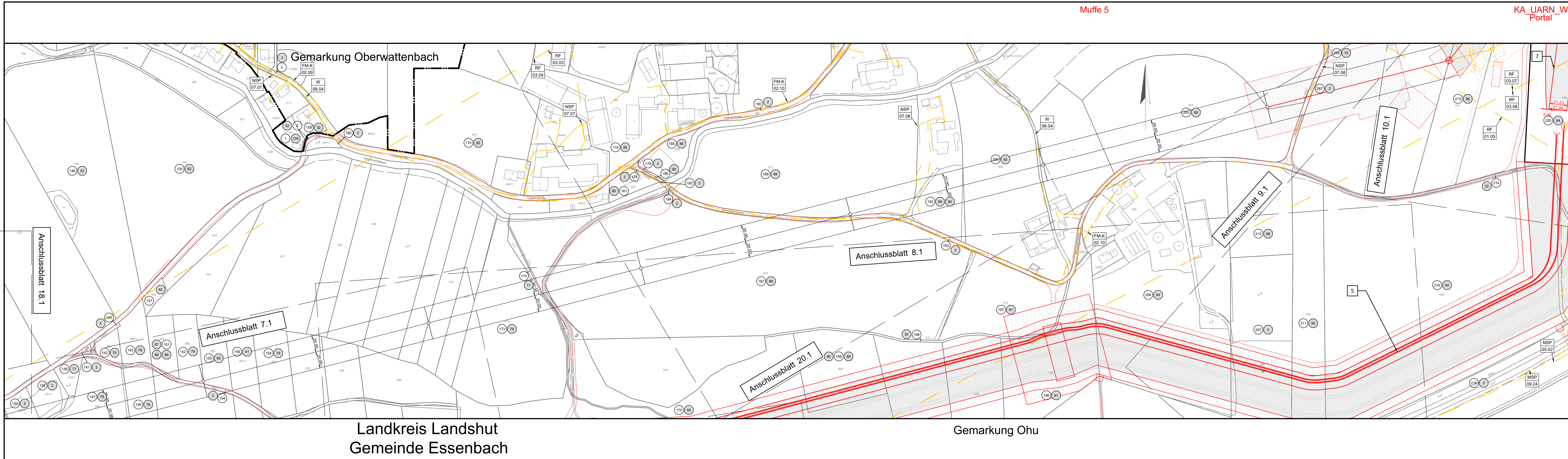
a
Zust.
Übern. Einw.
Änderung
30.04.25
Datum
TT
Name

RF 01.03	5.4 Richtfunkstrecke
FM-K 01.16	Vodafone
FM-K 01.17	Vodafone Deutschland
FM-K 01.18	Vodafone Deutschland
FM-K 01.19	Vodafone Deutschland
FM-K 01.23	Vodafone Deutschland
FM-K 02.08	Vodafone Deutschland
RF 03.03	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 07.06	6.1 Niederspannungskabel
RF 03.04	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.05	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.06	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
GAS 04.03	6.4 Gasleitung
GAS 04.03	Energienetze Bayern GmbH Co KG
W 08.03	6.5 Wasserleitung
W 08.03	Zweckverband Isar Gruppe 1



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu



Muffe 5

KA_UARN_W
Portal

RF 01.05	5.4 Richtfunkstrecke
FM-K 02.09	Vodafone
FM-K 02.09	Vodafone Deutschland
FM-K 02.10	Vodafone Deutschland
RF 03.03	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.03	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.04	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.04	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.07	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.07	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.08	5.4 Richtfunkstrecke
RF 03.08	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
NSP 05.02	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.07	Uniper Kraftwerke GmbH
NSP 07.07	Überlandzentrale Wörth-Altheim
NSP 07.08	6.1 Niederspannungskabel
NSP 07.08	Überlandzentrale Wörth-Altheim
W 08.04	6.5 Wasserleitung
MSP 09.24	Zweckverband Isar Gruppe 1
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel
MSP 09.24	Bayernwerk Netz GmbH

110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar LH-06-B175 LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp: 001 WA160-24.00

Feldlänge: -325,01-

Mastnummer: 002 T1-26,00

Bemalung des Schutzbereiches: 17.00-17.10

Achse (Neubau): 16.60-16.60

Achse (Rückbau): 16.60-16.60

Schutzbereich (dinglich gesichert): 16.60-16.60

Schutzbereichsbegrenzung: 16.60-16.60

Grenzen

Land: ————

Kreis: ————

Stadt/Gem.: ————

Gemarkung: ————

Flur: ————

Flurstück: ————

Flurbereinigung: ————

Fremdleitungen

Kabel: ————

Freileitung: ————

Rohrleitung: ————

Richtfunk: ————

Rechtsverw:

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: ————

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: Bayreuth,

.....

Firma: OMEXOM

Maßstab: 1:2000

Einheit: Meter

Bezugssystem: ETRS89 UTM32

Datum: 13.05.2024

Name: Breitwieser

Bearb.: 17.05.2024

Hrschberg: Hirschberg

a: Übern. Einw. 30.04.25 TT

Zust.: Änderung Datum Name

Tennet

Behördenvermerke:

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp 001
WA160-24,00

Mastnummer 002
T1-26,00

Grenzen

Land
Kreis
Stadt/Gem.
Gemarkung
Flur
Flurstück
Flurbereinigung

Fremdleitungen

Kabel
Freileitung
Rohrleitung
Richtfunk

Rechtserwerb:

dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"
bauteilweise Flächeninanspruchnahme durch Neubau
bestehende "dingliche Sicherung"

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

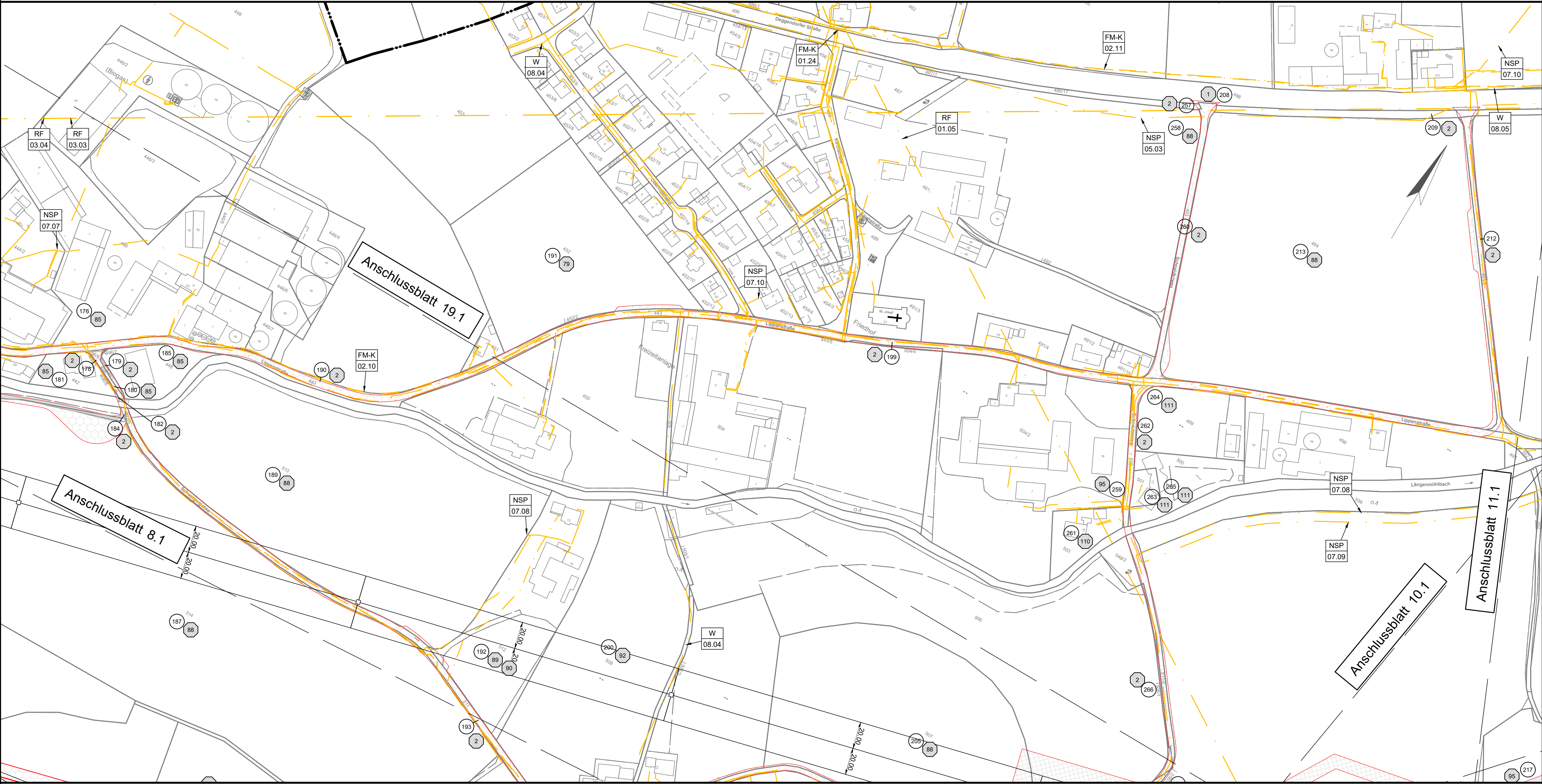
Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000
Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Einheit:
Meter
Datum
Name
Bearb. 13.05.2024 Breitwieser
Gepr. 17.05.2024 Hirschberg

a Übern. Einw. 30.04.25 TT
Zust. Änderung Datum Name

Tennet



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

110-/380-kV-Leitung PFA 1: Altheim - Isar

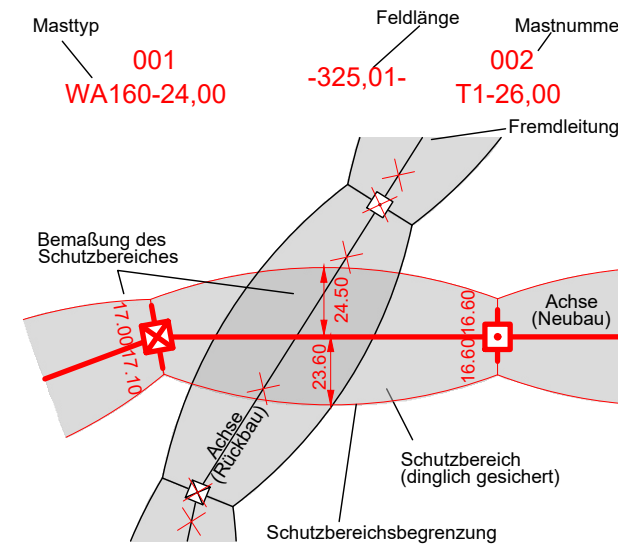
LH-06-B175

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

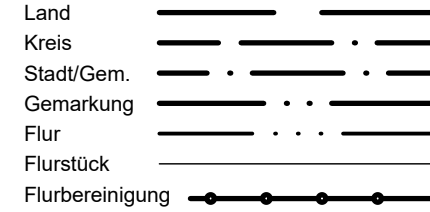
Zuwegung

Legende:

Trassenband



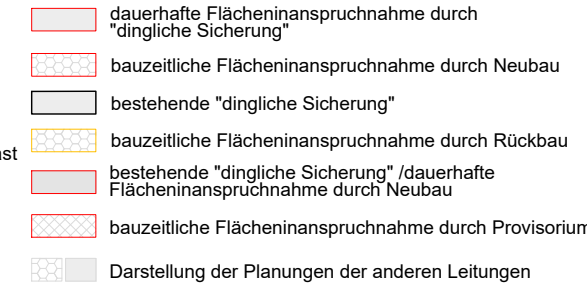
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer 5 Grundstücks-
1 Eigentümer ordnungsnummer
Schlüsselnummer 37 Neubau/Rückbau
Flurstücksnummer
- ⊠ Abspannmast
⊠ Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische
Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000
Einheit:
Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Datum

Name

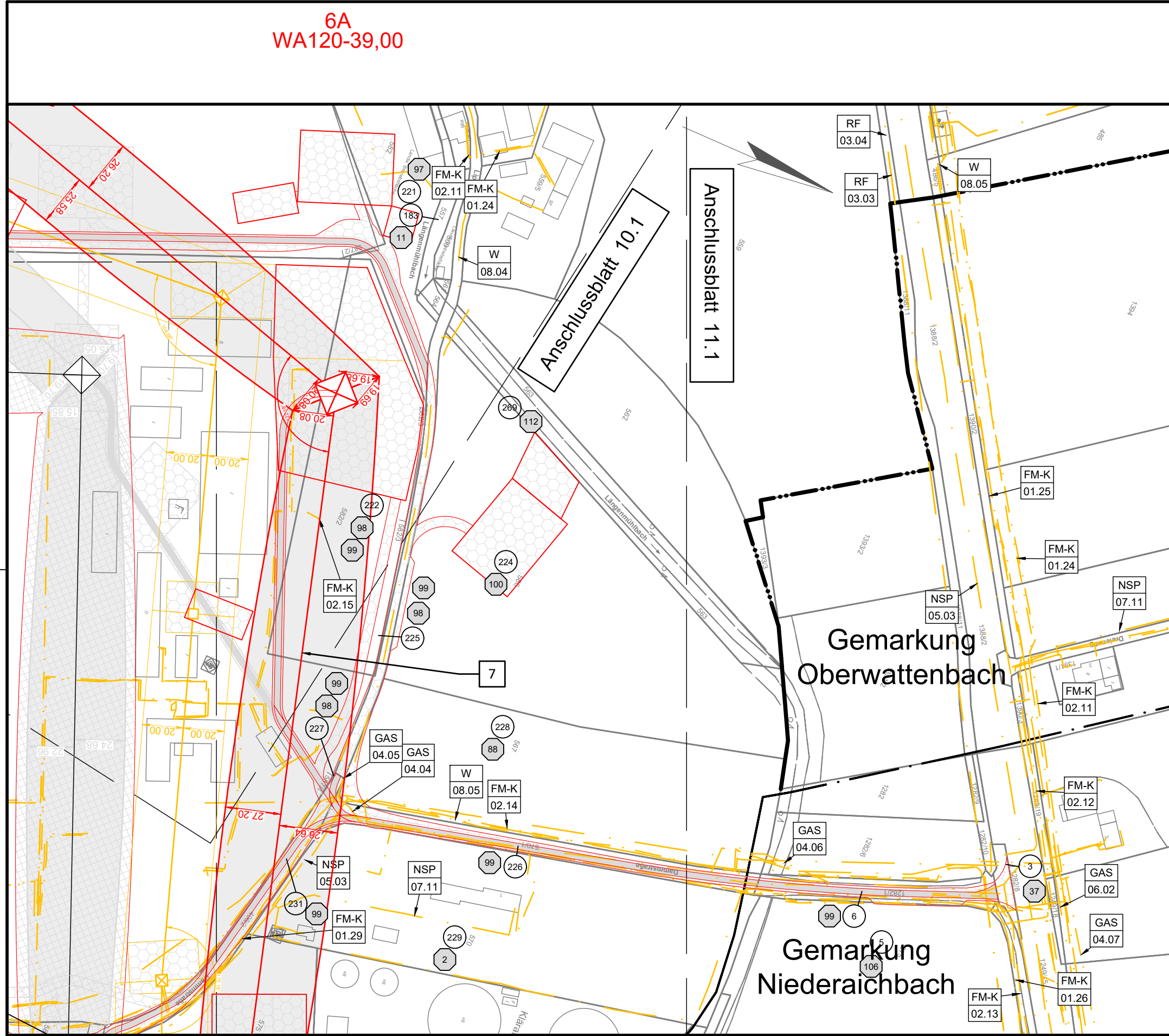
Bearb. 13.05.2024
Gepr. 17.05.2024

Breitwieser
Hirschberg



a
Zust. Übern. Einw. 30.04.25 TT
Änderung Datum Name

Behördenvermerke:



Gemarkung Ohu Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach Gemeinde Niederaichbach

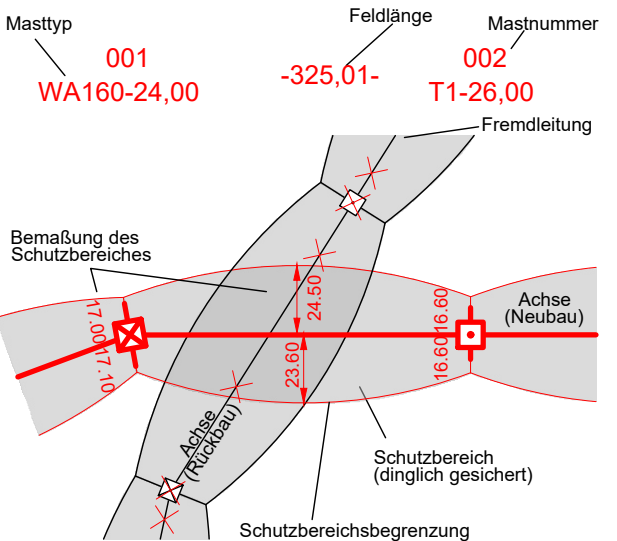
FM-K 01.24	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	W 08.05	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1
FM-K 01.25	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 01.26	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 01.29	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.11	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.12	6.2 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		

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B175

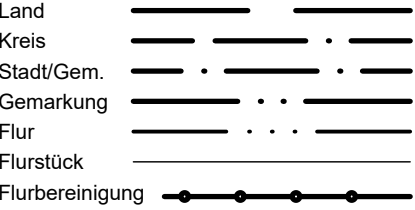
LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband



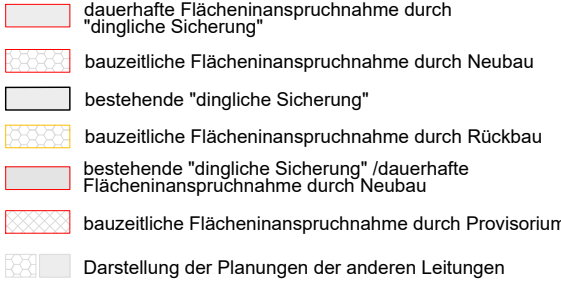
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma

OMEXOM

Maßstab:

1:2000

Einheit:

Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Datum

Bearb. 13.05.2024

Gepr. 17.05.2024

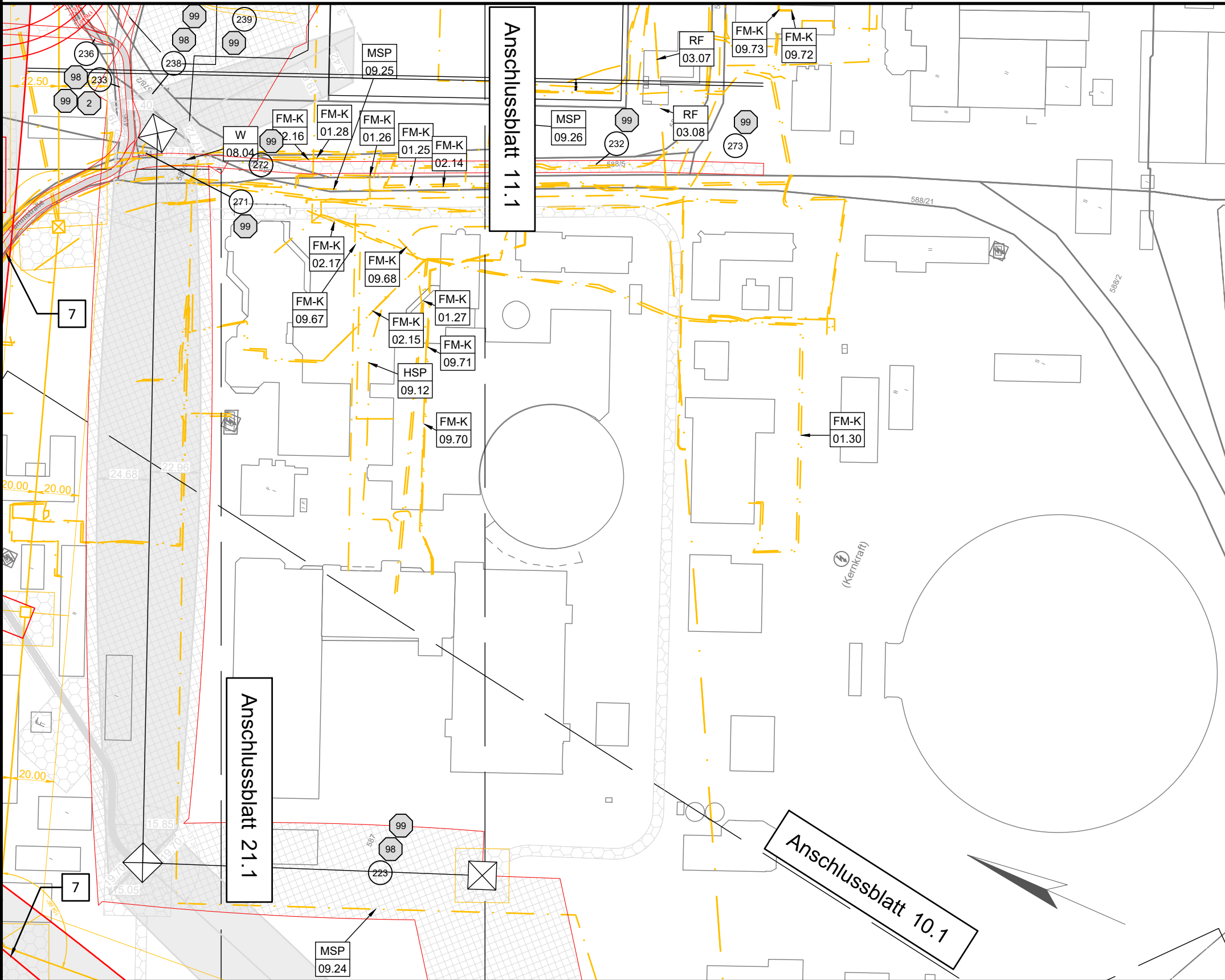
Name

Breitwieser

Hirschberg

tennet

Behördenvermerke:



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Ohu

FM-K 01.25	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.71	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.26	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.72	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.27	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland	FM-K 09.73	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH
FM-K 01.28	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 01.30	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		
FM-K 02.16	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
FM-K 02.17	6.2 FM-Kabel Vodafone Deutschland		
RF 03.07	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
RF 03.08	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG		
W 08.04	6.5 Wasserleitung Zweckverband Isar Gruppe 1		
HSP 09.12	6.1 Hochspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
MSP 09.24	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
MSP 09.25	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
MSP 09.26	6.1 Mittelspannungskabel Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 09.67	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 09.68	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH		
FM-K 09.70	6.2 FM-Kabel Bayernwerk Netz GmbH		