

RF 01.03	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone
RF 03.05	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.06	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

Anlage 4.2
Blatt 2.4

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-08-B58

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp 001
WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 002
T1-26,00

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

5 Grundstücks-
ordnungsnummer

19 Abspannmast

1 Eigentümer

37 Schlüsselnummer

37 Flurstücksnummer

1 Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Behördenvermerke:

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

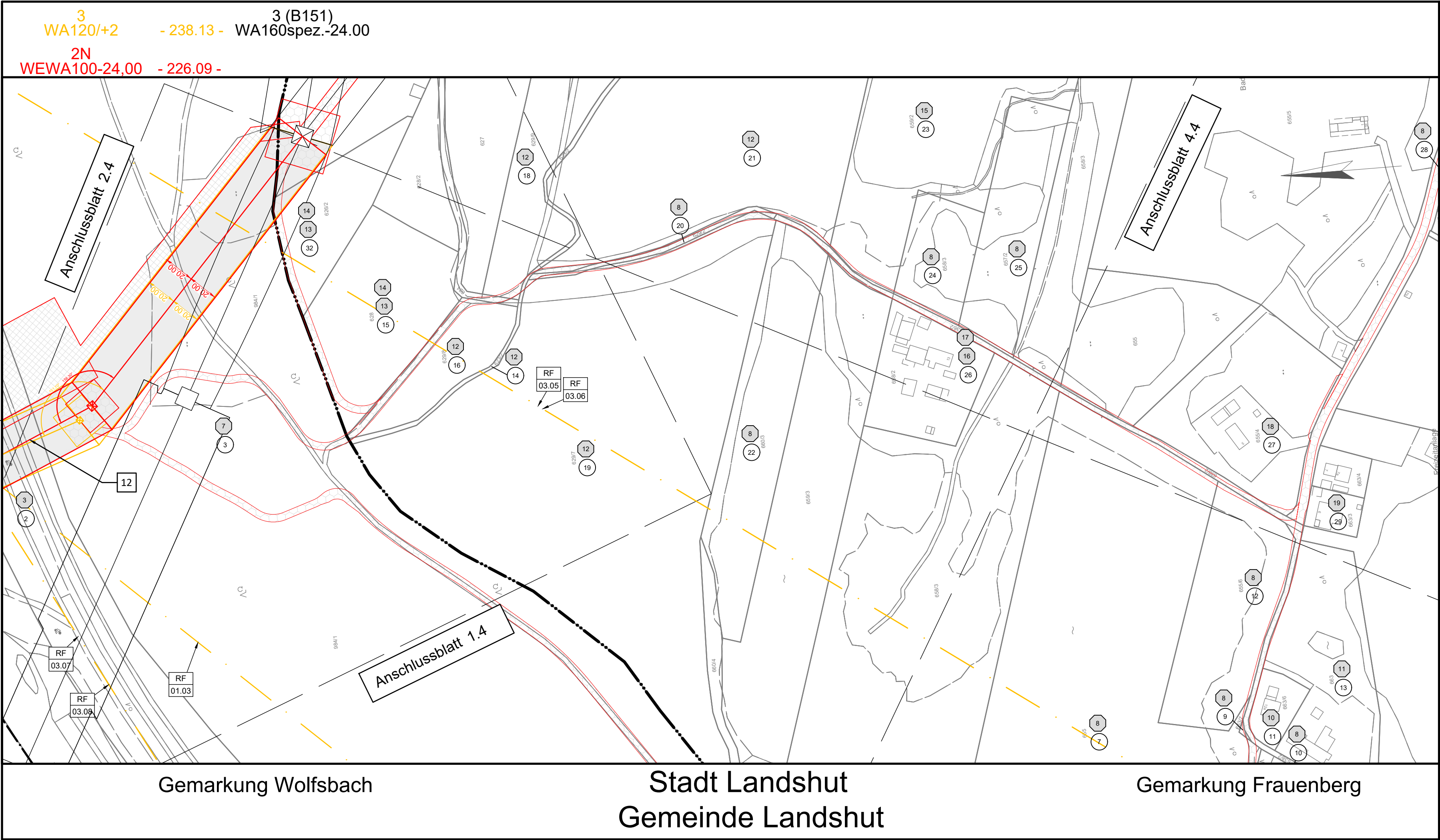
Zust.

Änderung

Datum

Name

Tennet



RF 01.03	5.4 Richtfunkstrecke Vodafone
RF 03.05	5.4 Richtfunkstrecke Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF 03.06	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

Anlage 4.2
Blatt 3.4

110-/380-kV-Leitung

PFA 1: Altheim - Isar

LH-08-B58

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp 001 WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 002 T1-26,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Achse (Neubau)

Achse (Rückbau)

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

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

Tennet

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-08-B58

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

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Behördenvermerke:

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

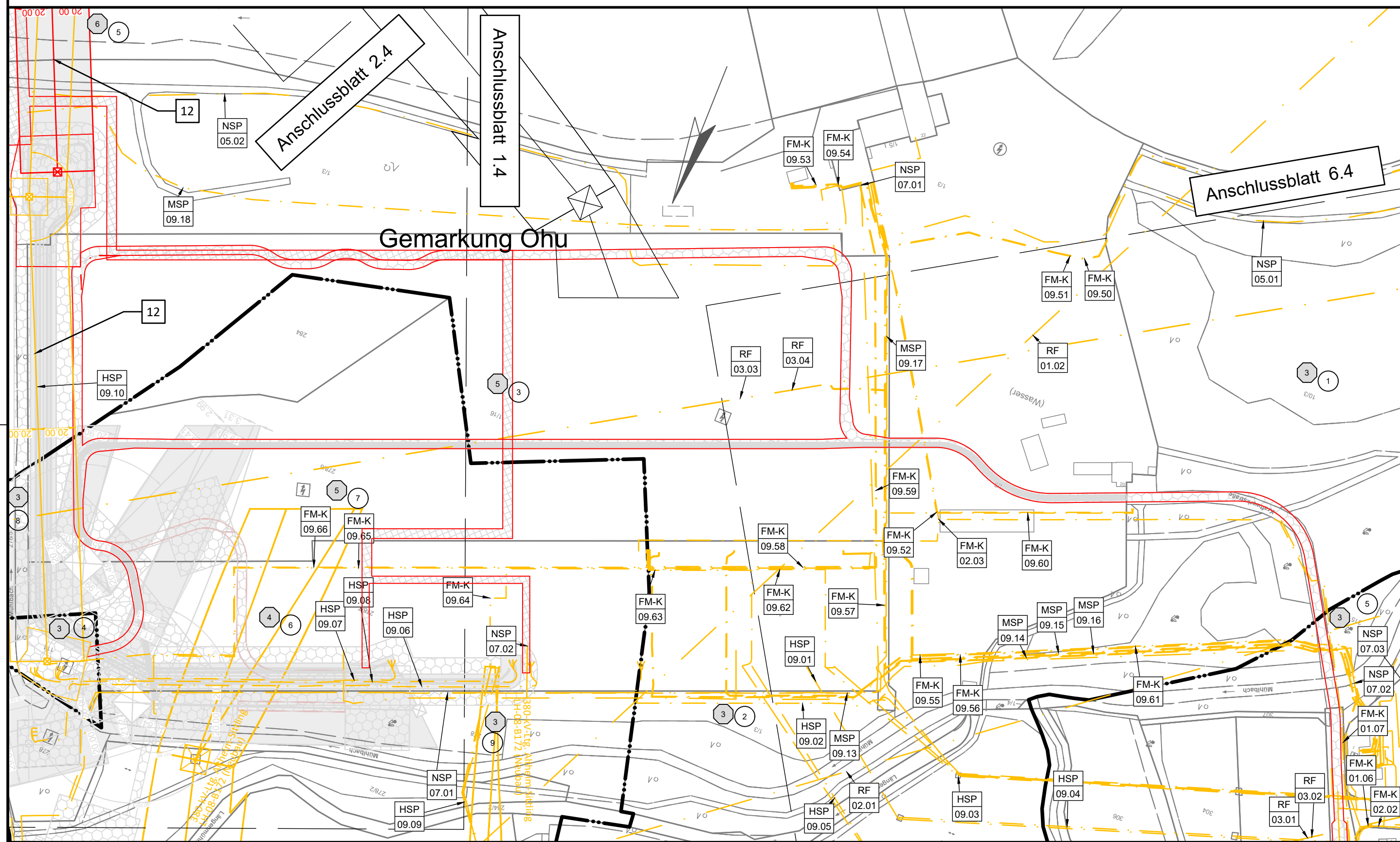


RF	5.4 Richtfunkstrecke
03.05	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
RF	5.4 Richtfunkstrecke
03.06	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG

Stadt Landshut
Gemeinde Landshut

Gemarkung Frauenberg

1N
WEWA100-20,00
1
WE2/+0



Landkreis Landshut
Gemeinde Essenbach

Gemarkung Altheim

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	6.1 Hochspannungskabel
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	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	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	Überlandzentrale Wörthl-Altheim	FM-K 09.66	Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 07.02	Überlandzentrale Wörthl-Altheim	HSP 09.07	Bayernwerk Netz GmbH		
NSP 07.03	Überlandzentrale Wörthl-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	Bayernwerk Netz GmbH	HSP 09.02	Bayernwerk Netz GmbH		
MSP 09.15	Bayernwerk Netz GmbH	HSP 09.03	Bayernwerk Netz GmbH		

Anlage 4.2
Blatt 5.4

110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-08-B58

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN
Zuwegung

Legende:

Trassenband

Masttyp 001
WA160-24,00

Feldlänge -325,01-

Mastnummer 002
T1-26,00

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

5 Grundstücks-
ordnungsnummer

18

Neubau/Rückbau

Tragmast

Eigentümer
Schlüsselnummer 37

Flurstücksnummer

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische
Vermessungsverwaltung, 2023

Behördenvermerke:

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 Übern. Einw. 30.04.25 TT
Zust. Änderung Datum Name

Tennet

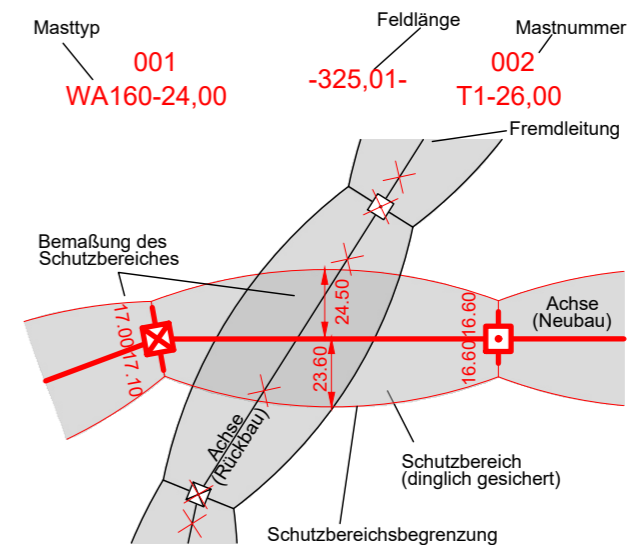
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-08-B58

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

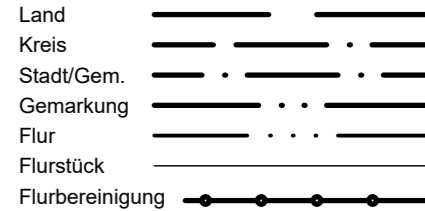
Zuwegung

Legende:

Trassenband



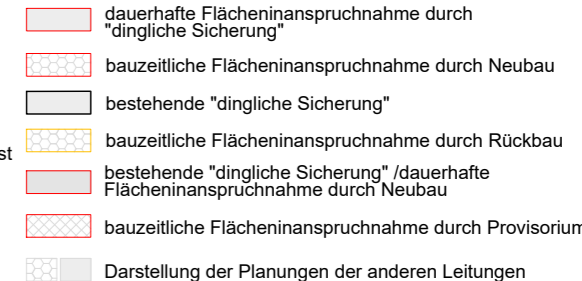
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer 5 Grundstücks-
1 Eigentümer ordnungsnummer
1 Schlüsselnummer 37 Flurstücksnummer

- 6 Abspannmast
1 Tragmast

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische
Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma

OMEXOM

Maßstab:

1:2000

Einheit:

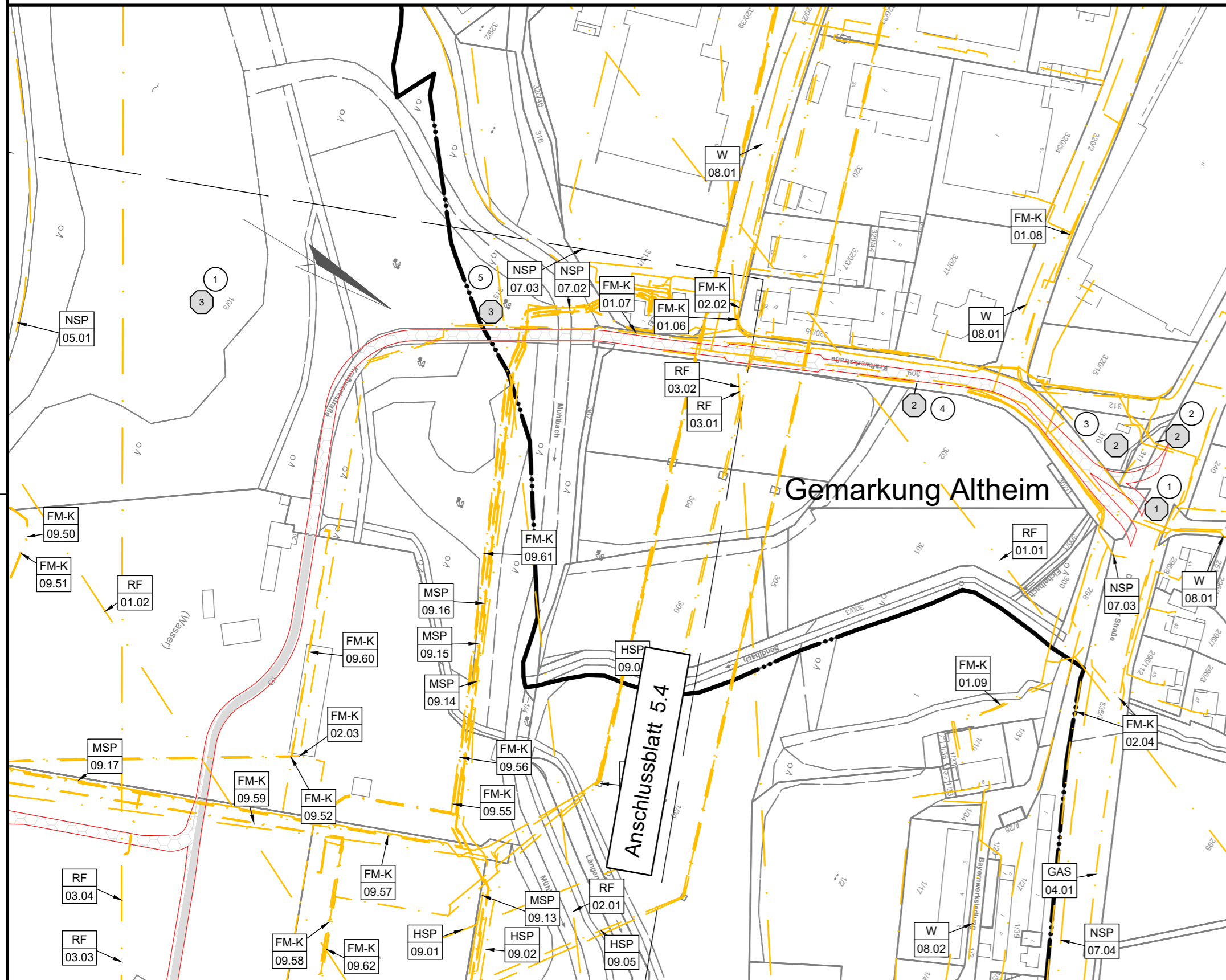
Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Datum Name
Bearb. 13.05.2024 Breitwieser
Gepr. 17.05.2024 Hirschberg

tennet

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		

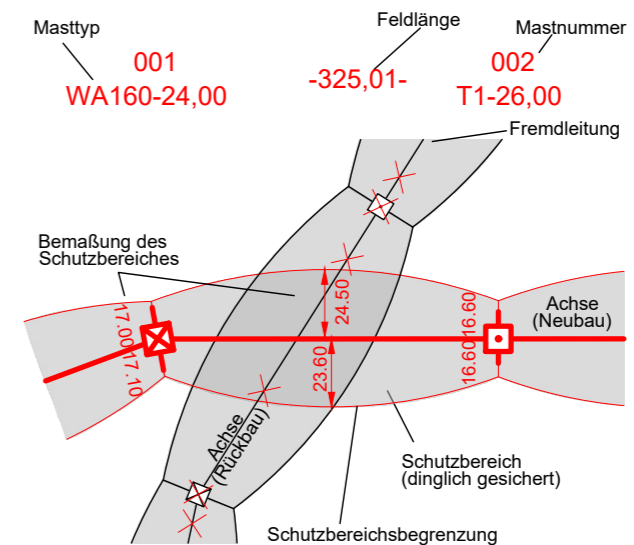
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B58/1

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

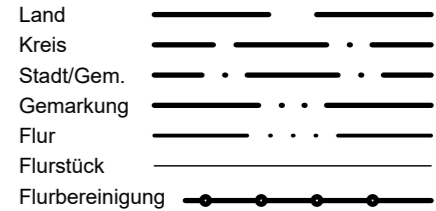
Zuwegung

Legende:

Trassenband



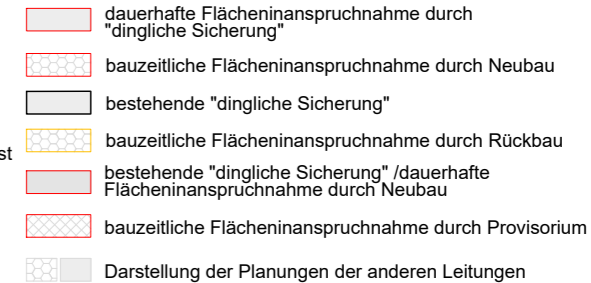
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma

OMEXOM

Maßstab:

1:2000

Einheit:

Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

Datum

13.05.2024

Gepr.

17.05.2024

Name

Breitwieser

Hirschberg

Übern. Einw.

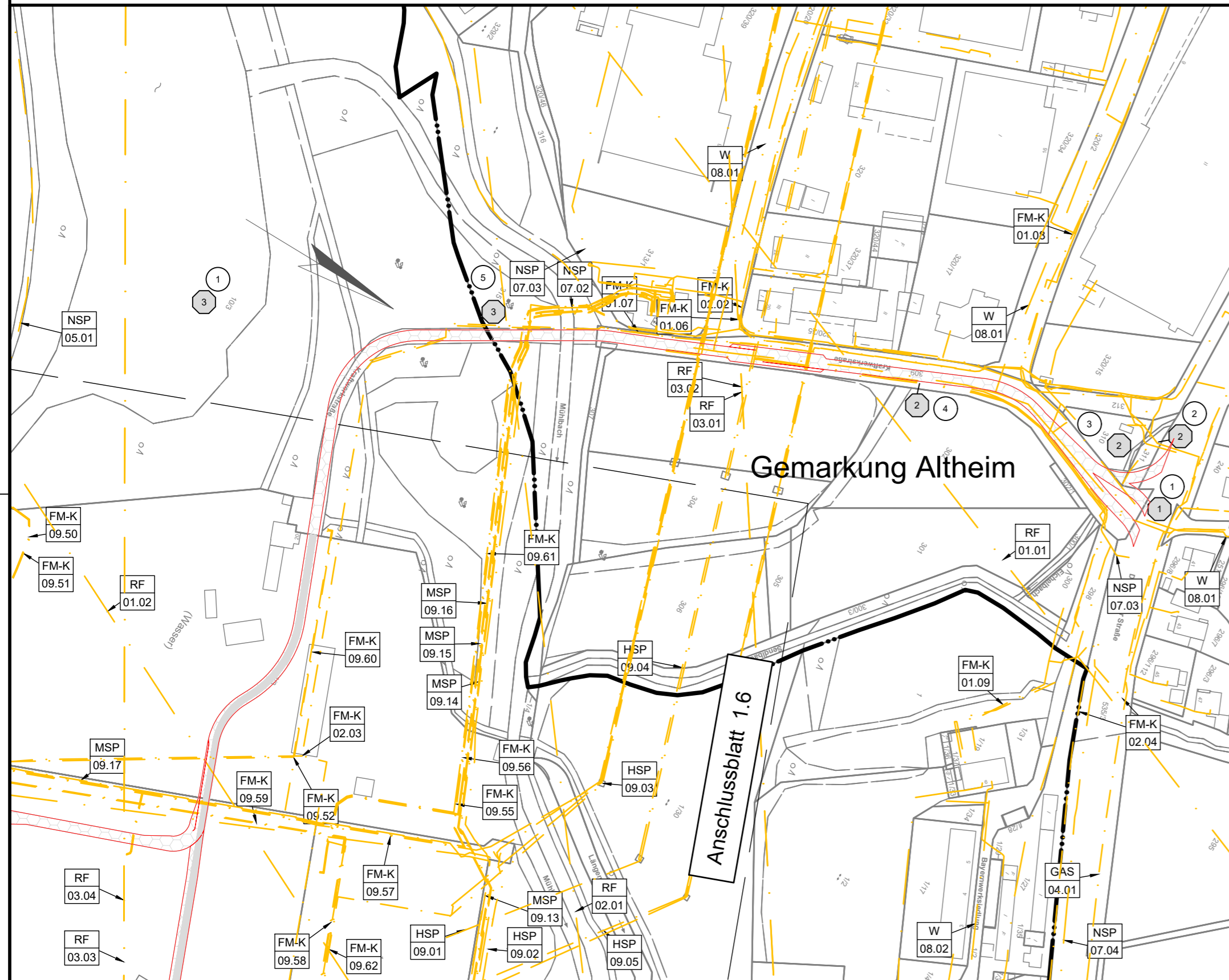
30.04.25

TT

Name



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		

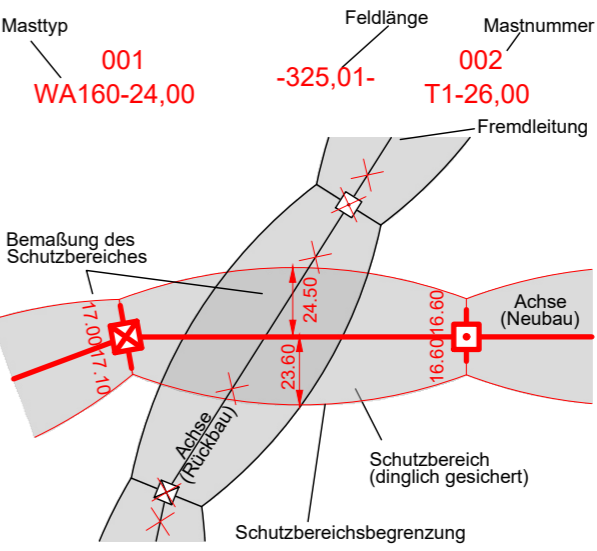
110-/380-kV-Leitung
PFA 1: Altheim - Isar
LH-06-B58/2

LAGE-/GRUNDERWERBSPLAN

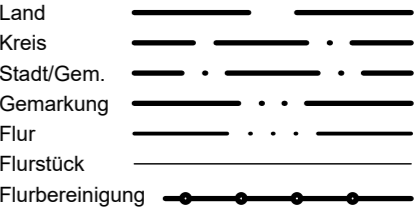
Zuwegung

Legende:

Trassenband



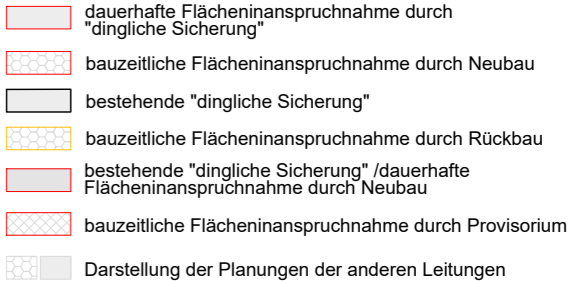
Grenzen



Fremdleitungen



Rechtserwerb:



- 1 Bauwerksnummer
- 2 Eigentümer
- 3 Schlüsselnummer
- 4 Grundstücks-ordnungsnummer
- 5 Grundstücks-ordnungsnummer
- 6 Grundstücks-ordnungsnummer
- 7 Grundstücks-ordnungsnummer
- 8 Grundstücks-ordnungsnummer
- 9 Grundstücks-ordnungsnummer
- 10 Grundstücks-ordnungsnummer
- 11 Grundstücks-ordnungsnummer
- 12 Grundstücks-ordnungsnummer
- 13 Grundstücks-ordnungsnummer
- 14 Grundstücks-ordnungsnummer
- 15 Grundstücks-ordnungsnummer
- 16 Grundstücks-ordnungsnummer
- 17 Grundstücks-ordnungsnummer
- 18 Grundstücks-ordnungsnummer
- 19 Grundstücks-ordnungsnummer
- 20 Grundstücks-ordnungsnummer
- 21 Grundstücks-ordnungsnummer
- 22 Grundstücks-ordnungsnummer
- 23 Grundstücks-ordnungsnummer
- 24 Grundstücks-ordnungsnummer
- 25 Grundstücks-ordnungsnummer
- 26 Grundstücks-ordnungsnummer
- 27 Grundstücks-ordnungsnummer
- 28 Grundstücks-ordnungsnummer
- 29 Grundstücks-ordnungsnummer
- 30 Grundstücks-ordnungsnummer
- 31 Grundstücks-ordnungsnummer
- 32 Grundstücks-ordnungsnummer
- 33 Grundstücks-ordnungsnummer
- 34 Grundstücks-ordnungsnummer
- 35 Grundstücks-ordnungsnummer
- 36 Grundstücks-ordnungsnummer
- 37 Grundstücks-ordnungsnummer
- 38 Grundstücks-ordnungsnummer
- 39 Grundstücks-ordnungsnummer
- 40 Grundstücks-ordnungsnummer
- 41 Grundstücks-ordnungsnummer
- 42 Grundstücks-ordnungsnummer
- 43 Grundstücks-ordnungsnummer
- 44 Grundstücks-ordnungsnummer
- 45 Grundstücks-ordnungsnummer
- 46 Grundstücks-ordnungsnummer
- 47 Grundstücks-ordnungsnummer
- 48 Grundstücks-ordnungsnummer
- 49 Grundstücks-ordnungsnummer
- 50 Grundstücks-ordnungsnummer
- 51 Grundstücks-ordnungsnummer
- 52 Grundstücks-ordnungsnummer
- 53 Grundstücks-ordnungsnummer
- 54 Grundstücks-ordnungsnummer
- 55 Grundstücks-ordnungsnummer
- 56 Grundstücks-ordnungsnummer
- 57 Grundstücks-ordnungsnummer
- 58 Grundstücks-ordnungsnummer
- 59 Grundstücks-ordnungsnummer
- 60 Grundstücks-ordnungsnummer
- 61 Grundstücks-ordnungsnummer
- 62 Grundstücks-ordnungsnummer
- 63 Grundstücks-ordnungsnummer
- 64 Grundstücks-ordnungsnummer
- 65 Grundstücks-ordnungsnummer
- 66 Grundstücks-ordnungsnummer
- 67 Grundstücks-ordnungsnummer
- 68 Grundstücks-ordnungsnummer
- 69 Grundstücks-ordnungsnummer
- 70 Grundstücks-ordnungsnummer
- 71 Grundstücks-ordnungsnummer
- 72 Grundstücks-ordnungsnummer
- 73 Grundstücks-ordnungsnummer
- 74 Grundstücks-ordnungsnummer
- 75 Grundstücks-ordnungsnummer
- 76 Grundstücks-ordnungsnummer
- 77 Grundstücks-ordnungsnummer
- 78 Grundstücks-ordnungsnummer
- 79 Grundstücks-ordnungsnummer
- 80 Grundstücks-ordnungsnummer
- 81 Grundstücks-ordnungsnummer
- 82 Grundstücks-ordnungsnummer
- 83 Grundstücks-ordnungsnummer
- 84 Grundstücks-ordnungsnummer
- 85 Grundstücks-ordnungsnummer
- 86 Grundstücks-ordnungsnummer
- 87 Grundstücks-ordnungsnummer
- 88 Grundstücks-ordnungsnummer
- 89 Grundstücks-ordnungsnummer
- 90 Grundstücks-ordnungsnummer
- 91 Grundstücks-ordnungsnummer
- 92 Grundstücks-ordnungsnummer
- 93 Grundstücks-ordnungsnummer
- 94 Grundstücks-ordnungsnummer
- 95 Grundstücks-ordnungsnummer
- 96 Grundstücks-ordnungsnummer
- 97 Grundstücks-ordnungsnummer
- 98 Grundstücks-ordnungsnummer
- 99 Grundstücks-ordnungsnummer
- 100 Grundstücks-ordnungsnummer

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma
OMEXOM

Maßstab:
1:2000

Einheit:
Meter

Bezugssystem:
ETRS89 UTM32

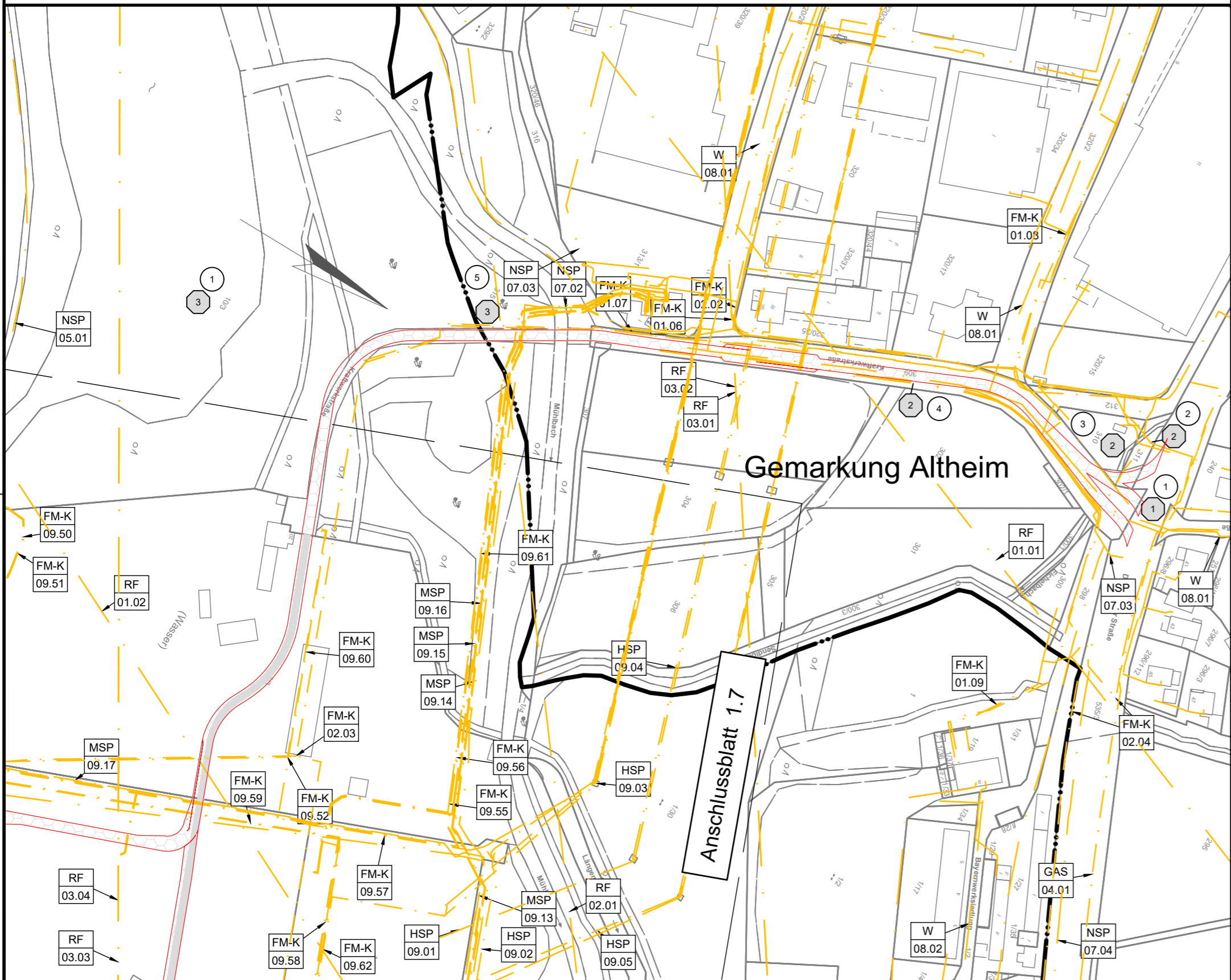
Datum
13.05.2024

Name
Breitwieser

Datum
17.05.2024

Name
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		