

380-kV-Verbindungsleitung Adlkofen

PFA 2: Ltg. Adlkofen B151A

LH-06-B151A

Lage-/Rechtserwerbsplan (Zuwegung)

Legende:

Trassenband

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

Feldlänge: -325,01-

Grenzen

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

Fremdleitungen

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

Rechtserwerb:

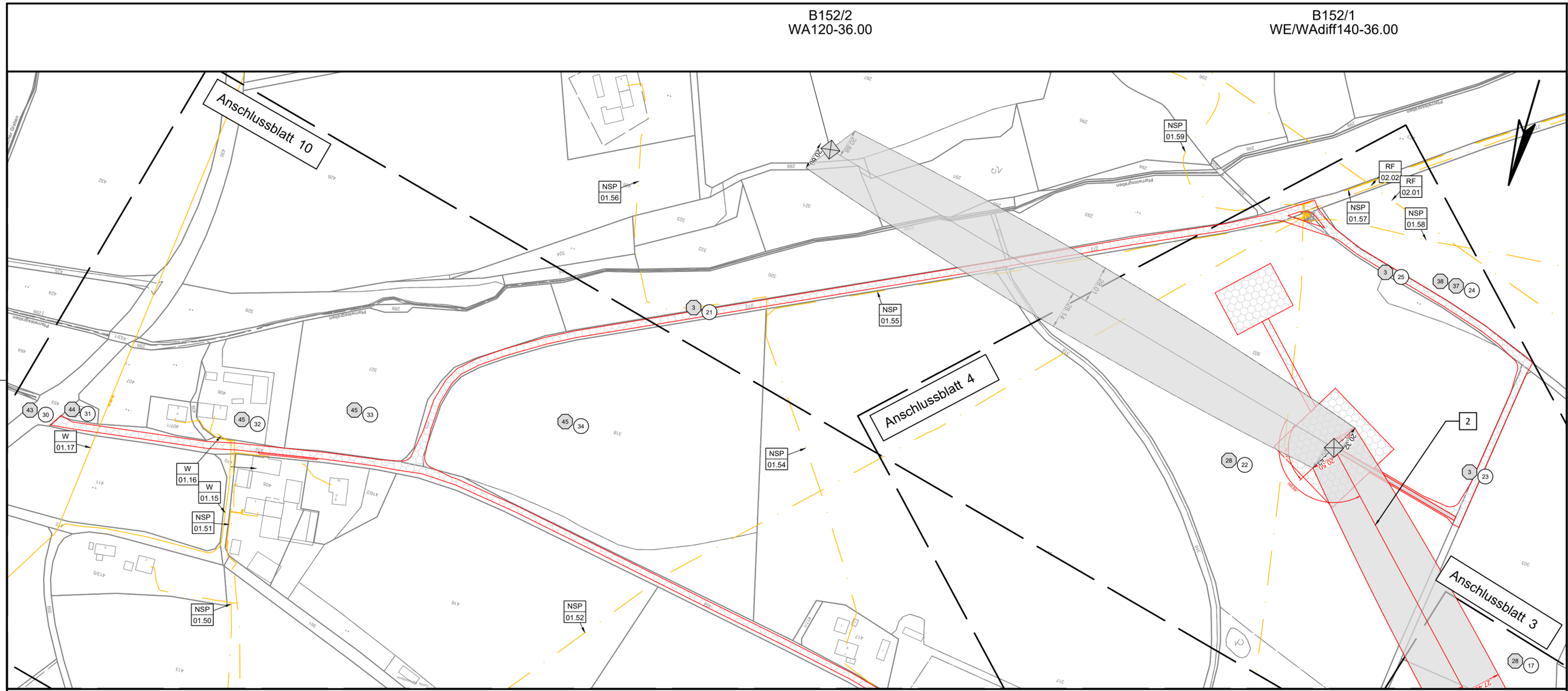
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung": [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau: [Symbol]
- bestehende "dingliche Sicherung": [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau: [Symbol]
- bestehende "dingliche Sicherung" /dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau: [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium: [Symbol]

Legende Symbole:

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

Quelle: Geobasisdaten © Bayrische Vermessungsverwaltung, 2023

NSP 01.50	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.51	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.52	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.54	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.55	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.56	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.57	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.58	6.1 Niederspannungskabel
NSP 01.59	6.1 Niederspannungskabel
RF 02.01	6.1 Niederspannungskabel
RF 02.02	6.1 Niederspannungskabel
W 01.15	6.5 Wasserleitungen
W 01.16	6.5 Wasserleitungen
W 01.17	6.5 Wasserleitungen



Landkreis Landshut Gemeinde Adlkofen Gemarkung Adlkofen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma	Maßstab:	Einheit:
OMEXOM	1:2000	Meter
	Bezugssystem:	
	ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 02.09.2024	Breitwieser
	Gepr. 02.09.2024	Hirschberg

Behördenvermerke:



Zust.	Änderung	Datum	Name
-------	----------	-------	------