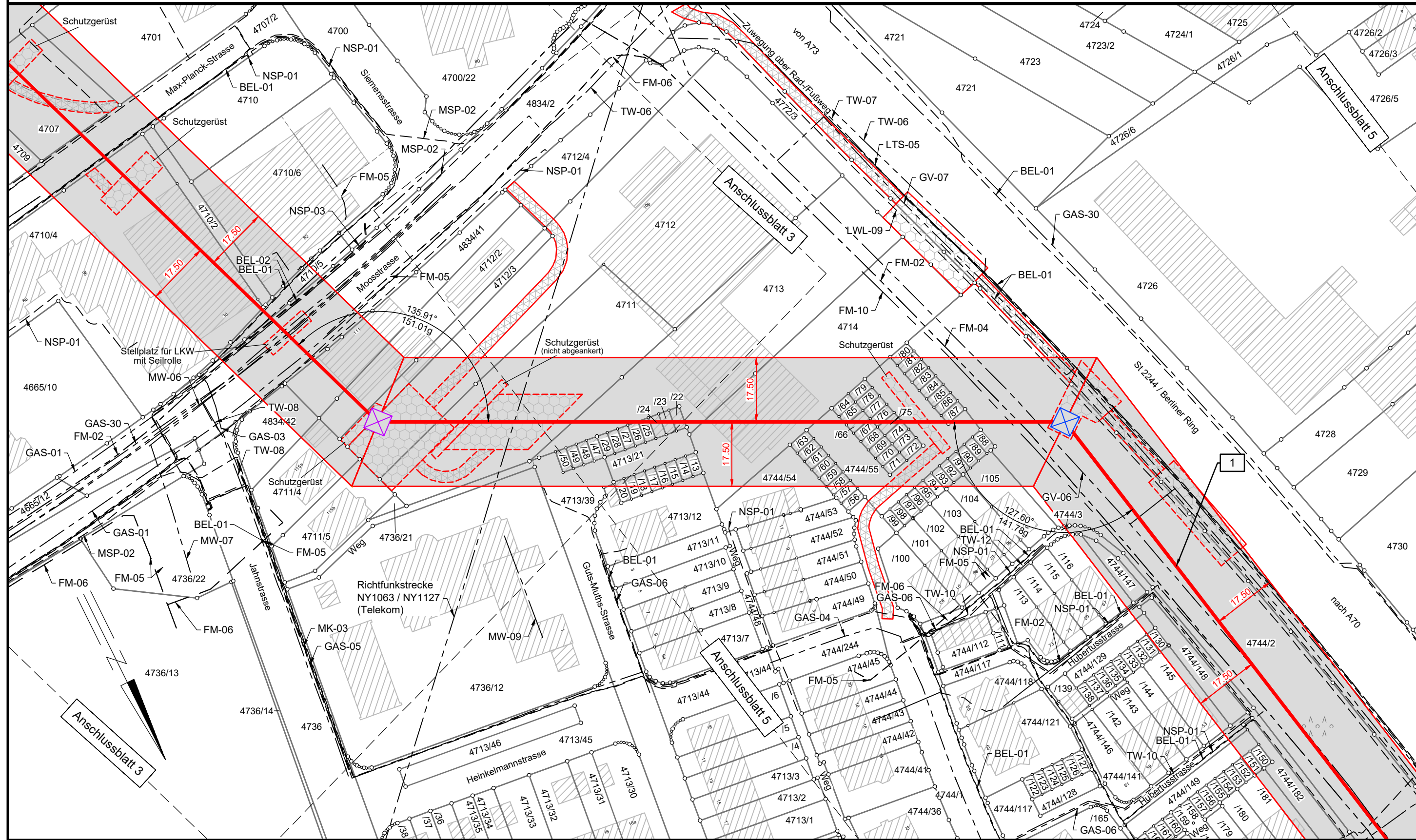


64
WA120-19-Z2

-186.4-

65
WA120-19-Z2



Kreisfreie Stadt Bamberg

Gemeinde Bamberg

Gemarkung Bamberg

- BEL-01 = Beleuchtung-Kabel (STWB)
- BEL-02 = Beleuchtung- Kabel stillgelegt (STWB)
- FM-02 = FM-Kabelrohr Lage ungenau (Deutsche Telekom)
- FM-04 = FM-Kabel in Rohrtrasse Telekom Lage ungenau (Vodafone GmbH)
- FM-05 = FM-Kabel in Erdtrasse Lage ungenau (Vodafone GmbH / Kabel Deutschland)
- FM-06 = FM- Kabel Lage ungenau (Deutsche Telekom AG)
- FM-10 = FM-Kabelrohr Lage ungenau (Vodafone GmbH)
- GAS-01 = Gas-Leitung DN 200 ST stillgelegt (STWB)
- GAS-03 = Gas-Leitung stillgelegt (STWB)
- GAS-04 = ND-Gas-Leitung DN 200 ST (STWB)
- GAS-05 = ND-Gas-Leitung DN 150 ST (STWB)
- GAS-06 = ND-Gas-Leitung DN 100 ST (STWB)
- GAS-30 = MD-Gas-Leitung DN 400 ST (STWB)
- GV-06 = verrohrtes gewässer DN 450 B Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- GV-07 = verrohrtes gewässer DN 400 STZ/B Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- LWL-09 = Leitungstrasse HDPE-Rohr DN 50 (STWB)
- LWL-09 = LWL-Kabel (Bayernwerk Netz GmbH)

- MK-03 = Meldekabel Ampel (STWB)
- MSP-02 = 3x MSP-Kabel (STWB)
- MW-06 = Mischwasserleitung DN 900 B/Lin. Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- MW-07 = Mischwasserleitung DN 600 B/Lin Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- MW-09 = Mischwasserleitung DN 450 STZ Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- NSP-01 = NSP-Kabel (STWB)
- NSP-03 = NSP-Kabel stillgelegt (STWB)
- TW-06 = Wasserleitung DN 200 (STWB)
- TW-07 = Wasserleitung DN 200 stillgelegt (STWB)
- TW-08 = Wasserleitung DN 150 (STWB)
- TW-10 = Wasserleitung DN 100 (STWB)
- TW-12 = Wasserleitung DN 80 (STWB)



Anlage 2.4

LAGEPLAN

110-kV-Leitung

Bamberg/Süd - Bamberg/Nord

LH-07-E10008

Abschnitt: UW Bamberg/Süd - Mast 72

Mast Nr. 64 - Mast Nr. 65

Maßstab 1:1000

Legende:

Mastnummer	Länge von Mast zu Mast	Masttyp	1	Bauwerksnummer	Landkreis
67	- 274.6 -	68	37	Flurstücksnummer	Stadt/Gemeinde
WA150-17-Z2		T21+2,0-Z2	☒	Abspannmast	Gemarkung
			☐	Tragmast	Flurstück

Mast Bestand
 Maststahlverstärkung
 Maststahlverstärkung und Fundamentkopfsanierung
 Maststahlverstärkung und Mastkopfausch
 Maststahlverstärkung, Mastkopfausch und Fundamentkopfsanierung
 Mast Ersatzneubau
 Mast Fundamentkopfsanierung

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis		
Aufgestellt Regensburg, 22.03.2024		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden		
 i. A. T. Schneider		 i. A. F. Fortmann-Gutkowski		
Firma	Maßstab:	Einheit:	Dienstsigel/Unterschrift	
K2E	1 : 1000	Meter	Planfeststellungsbehörde	
K2 Engineering GmbH			Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 14.11.2024, Az. 22-3322-3-2 Bayreuth, 14.11.2024	
	Datum	Name	gez. Wender-Fleischmann Regierungsrätin	
	Bearb. 04.03.2024	Franke		
	Gepr. 04.03.2024	Saul		
	Klassifizierung: öffentlich	Zustand: gültig		
Index	Änderung	Datum	Name	Blatt: 4 / 9