

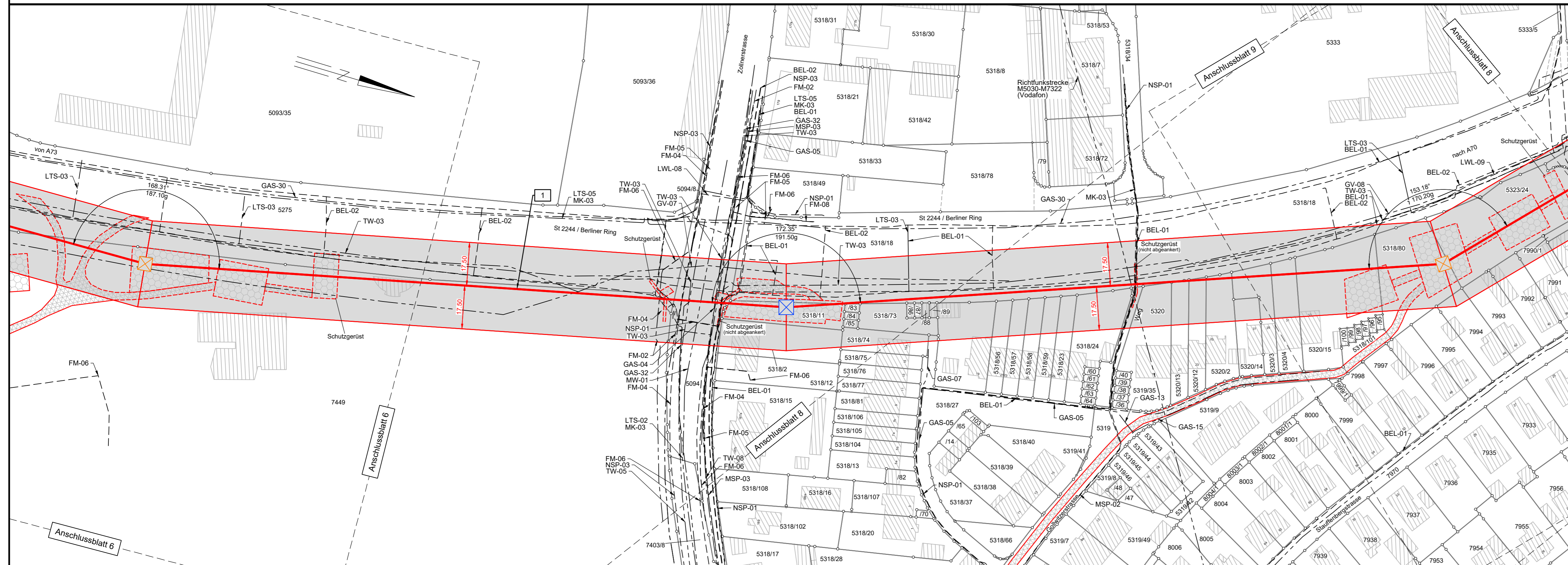
69
WA150-17-Z2

-259.6-

70
WA150-19-Z2

-266.0-

71
WA150-17-Z2



Landkreis 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 AG)
- 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-08 = FM-Freileitung Lage ungenau (Vodafone GmbH)
- GAS-04 = ND-Gas-Leitung DN 200 ST (STWB)
- GAS-05 = ND-Gas-Leitung DN 150 ST (STWB)
- GAS-07 = ND-Gas-Leitung DN 80 ST (STWB)
- GAS-13 = ND-Gas-Leitung DN 125 PE (STWB)
- GAS-15 = ND-Gas-Leitung DN 100 PE (STWB)
- GAS-30 = MD-Gas-Leitung DN 400 ST (STWB)
- GAS-32 = MD-Gas-Leitung DN 250 (STWB)
- GV-07 = verrohrtes Gewässer DN 400 STZ/B Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- GV-08 = verrohrtes Gewässer DN 300 STZ/B Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)

- LTS-02 = gebündelte Leitungstrasse mit 5x Schutzrohr DN 100 (STWB)
- LTS-03 = Leitungstrasse mit Schutzrohr DN 100 (STWB)
- LTS-05 = Leitungstrasse HDPE-Rohr DN 50 (STWB)
- LWL-08 = LWL-Kabel (STWB)
- LWL-09 = LWL-Kabel (Bayerwerk Netz GmbH)
- MK-03 = Meldekabel (STWB)
- MSP-02 = 3x MSP-Kabel (STWB)
- MSP-03 = 3x MSP-Kabel stillgelegt (STWB)
- MW-01 = Mischwasserleitung DN 1500 B Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)
- NSP-01 = NSP-Kabel (STWB)
- NSP-03 = NSP-Kabel stillgelegt (STWB)
- TW-03 = Wasserleitung DN 300 (STWB)
- TW-05 = Wasserleitung DN 200 ST stillgelegt (STWB)
- TW-08 = Wasserleitung DN 150 (STWB)



Anlage 2.4

LAGEPLAN

110-kV-Leitung Bamberg/Süd - Bamberg/Nord LH-07-E10008

Abschnitt: UW Bamberg/Süd - Mast 72
Mast Nr. 69 - Mast Nr. 71
Maßstab 1:1000

Legende:

Mastnummer	Länge von Mast zu Mast	67 WA150-17-Z2	- 274.6 -	68 T21+2.0-Z2	Masttyp
------------	------------------------	-------------------	-----------	------------------	---------

<input type="checkbox"/> 1	Bauwerksnummer	<input type="checkbox"/>	Landkreis
<input type="checkbox"/> 37	Flurstücksnummer	<input type="checkbox"/>	Stadt/Gemeinde
<input type="checkbox"/>	Abspannmast	<input type="checkbox"/>	Gemarkung
<input type="checkbox"/>	Tragmast	<input type="checkbox"/>	Flurstück

<input checked="" type="checkbox"/>	Mast Bestand	<input checked="" type="checkbox"/>	Mast Fundamentkopfsanierung
<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung	<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung und Fundamentkopfsanierung
<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung und Fundamentkopfsanierung	<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung und Mastkopfsanierung
<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung und Mastkopfsanierung	<input checked="" type="checkbox"/>	Maststahlverstärkung Mastkopfsanierung und Fundamentkopfsanierung
<input checked="" type="checkbox"/>	Mast Ersatzneubau	<input checked="" type="checkbox"/>	Mast Ersatzneubau

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsunterlage		
Aufgestellt Regensburg, 22.03.2024		
<i>A. T. Schneider</i> i. A. T. Schneider	<i>A. F. Fortmann-Gutkowski</i> i. A. F. Fortmann-Gutkowski	
Firma K2E K2 Engineering GmbH	Maßstab: 1 : 1000	Einheit: Meter
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
Dienstsiegel/Unterschrift		Gemeinde:
Planfeststellungsbehörde		
Bearb. 04.03.2024 Franke	Datum Name	Einheit:
Gepr. 04.03.2024 Saul		
Klassifizierung: öffentlich		
Zustand: gültig		
bayerwerk netz		
Index	Änderung	Datum Name Blatt: 7 / 9