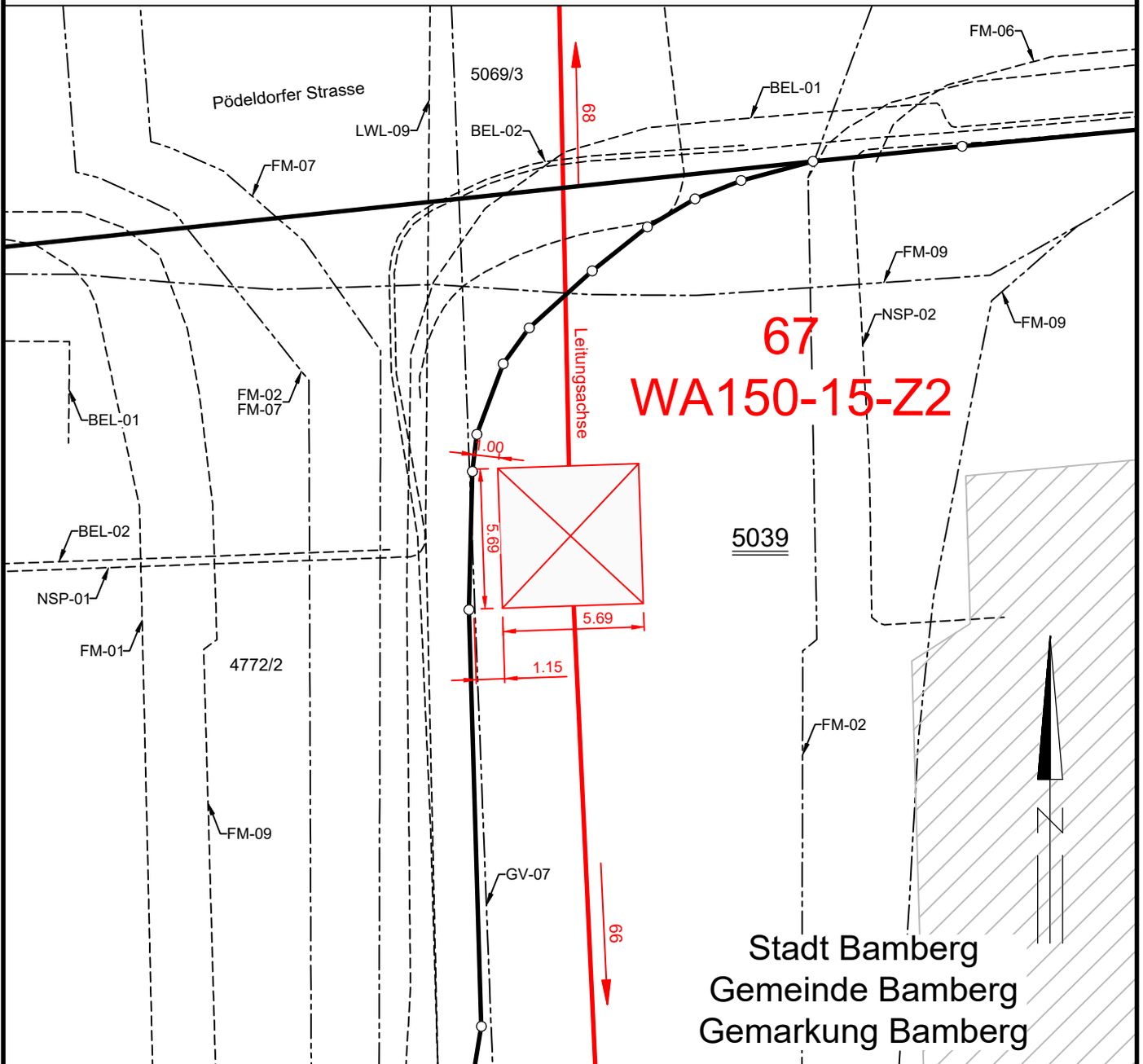


BEL-01 = Beleuchtung-Kabel (STWB)
 BEL-02 = Beleuchtung-Kabel (stillgelegt) (STWB)

FM-01 = FM-Kabel Lage ungenau (Deutsche Telekom AG)
 FM-02 = FM-Kabelrohr Lage ungenau (Deutsche Telekom AG)

FM-06 = FM-Kabel in Erdtrasse Telekom Lage ungenau (Vodafone GmbH / KDG)
 FM-07 = FM-Kabel in Rohrtrasse Telekom Lage ungenau (Vodafone GmbH)



Stadt Bamberg
 Gemeinde Bamberg
 Gemarkung Bamberg

FM-09 = FM-Kabelrohr Lage ungenau (Vodafone GmbH)

LWL-09 = LWL-Kabel (Bayernwerk Netz GmbH)

NSP-01 = NSP-Kabel (STWB)
 NSP-02 = 2x NSP-Kabel (STWB)

GV-06 = verrohrtes Gewässer DN 700 / GFK Lage ungenau (Bamberger Service Betriebe)

Flurstück	Betroffenheit Mast		Betroffenheit Fundament		Gemarkung	Gemeinde	Landkreis
	in %	in m ²	in %	in m ²			
5039	100.00	32.38	0.00	0.00	Bamberg	Bamberg	Stadt Bamberg

Technische Referenz	Erstellt durch K2E F. Grenda	Genehmigt von Bayernwerk Netz GmbH	Klassifizierung öffentlich	Zustand gültig	Zahlteil 13 Blatt 9
---------------------	------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-------------------	------------------------------

bayernwerk netz	Objektname 110-kV-Leitung Bamberg/Süd - Bamberg/Nord, LH-07-E10008	Maßstab 1 : 250
	Planart Maststandortskeizze M67	

Datum 22.03.2024	Gemarkungen Bamberg
---------------------	------------------------