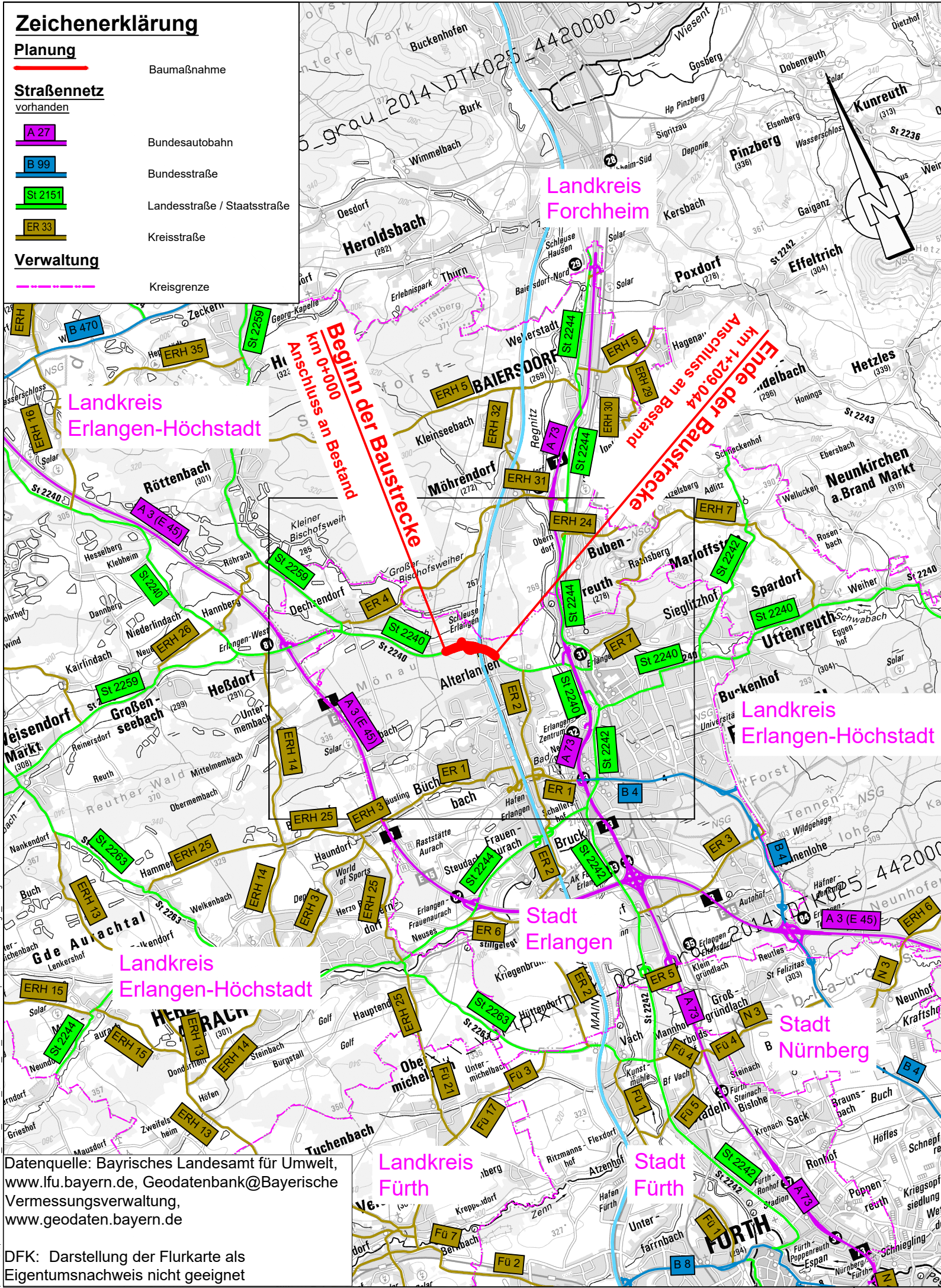


Bearbeiter/in:
09.08.2022 15:58:48
UKT
Druckdatum
Layout:
Plotstil:
Layer Status:
I:\CAD\2010\GAPROJEKTE\VP\VP 1480_Brücke_St2240_MD_Kanal\CAD\Uph 4\Uph Untertage_Zd.dwg



Datenquelle: Bayrisches Landesamt für Umwelt,
www.lfu.bayern.de, Geodatenbank@Bayerische
Vermessungsverwaltung,
www.geodaten.bayern.de

DFK: Darstellung der Flurkarte als
Eigentumsnachweis nicht geeignet

Höhenbezugssystem: DHHN2012 (NN-Höhen, Status 100)
Lagebezugssystem: Gauß-Krüger-System

Vössing Ingenieurgesellschaft mbH
Niederlassung München
Nymphenburger Straße 20 b, D-80335 München
Telefon: +49 89 3249175-0
Telefax: +49 89 3249175-29

VÖSSING
INGENIEURE

München, den 10.08.2022 gez. Lechelmayr

	Datum	Zeichen
nachgeprüft	07.03.2022	Lechelmayr

Staatliches Bauamt Nürnberg
Zollhof 6, 90443 Nürnberg



Tel: 0911 / 242 94 - 0, Fax.: 0911 / 242 94 - 699. E-Mail: poststelle@stban.bayern.de

Geprüft P146	08/2022	Fiegl
Geprüft P14	08/2022	Kress
Geprüft P	08/2022	Kiesel-Peiker
PSP Nr.:		
Projekt		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:
Staatliches Bauamt Nürnberg

Unterlage / Blatt Nr.: 2/1
Übersichtskarte

Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2240 / Abschn.

PROJIS-Nr.:

Maßstab: 1:100 000

St 2240 Ersatzneubau Brücke über MD-Kanal
Erlangen - Dechsendorf

Aufgestellt:

Nürnberg, den 15.08.2022
Staatliches Bauamt Nürnberg

Andreas Eisgruber, Leitender Baudirektor