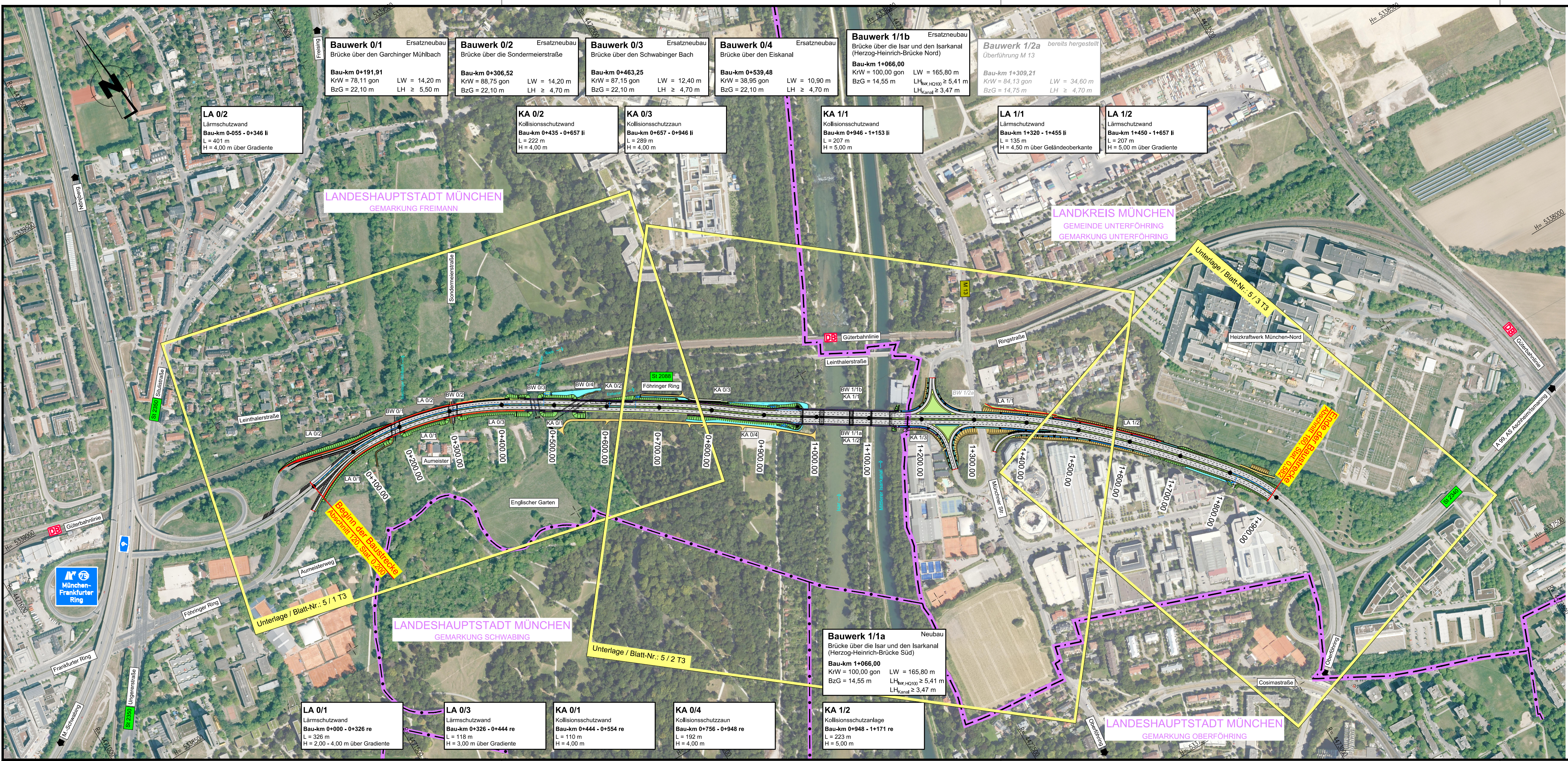


5.001_CP_LIEF001_5000.DWG
 C:\PROJEKTE\5_BAUWERK\51_STBA_FREISING\5100114_GEMEINUNGSPLANUNG_GROSS_03_UBERSICHTSLAGEPLAN
 Länge: 97,0 cm Höhe: 29,7 cm Fläche: 0,2881 m²



ZEICHENERKLÄRUNG

- Planung**
- Einschnittsböschung
 - Mulde
 - Bankett und Grünflächen
 - Richtungsfahrbahn
 - Mitteltreifenwässerung
 - Mitteltreifen, Achse
 - Richtungsfahrbahn
 - Bankett
 - Lärmschutzwand
 - Dammböschung
- Wirtschaftsweg, befestigt**
- Wirtschaftsweg / Gehweg, unbefestigt**
- Kollisionsschutzwand**
- Kollisionsschutzzaun**
- Kleintierleiteinrichtung**
- Verwaltung**
- Landkreisgrenze**
- Gemarkungsgrenze**

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 Geodaten im Vektor und Rasterformat
 Lage: GK4
 Höhen: DHHN 92, Höhenstatus 160

Wagner Ingenieure
 Beratende Ingenieure für Bauwesen

Domagkstraße 1a, 80807 München
 Ruf: +49 89 690896-3
 E-Mail: kontakt@wagner-ingenieure.com
 www.wagner-ingenieure.com

	Datum	Zeichen
bearbeitet:	03/2024	pua
gezeichnet:	03/2024	lim
geprüft:	03/2024	pua

Staatliches Bauamt Freising
 Fachbereich Straßenbau

Winzererstraße 43
 80797 München

Tel.: 08161/932-0, Fax: 08161/932-3730, E-Mail: poststelle@stbafs.bayern.de

	Datum	Zeichen
bearbeitet:		Extern
geprüft:	04/2024	Wagner

PSP Nr.: B11S.ALSA0014.00
 Projekt: L2088 AUS Föhringer Ring
 Dateiname:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNG

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Freising

Straße / Abschn.-Nr. / Station: L2088_120_0_200 bis L2088_160_0_582

PROJIS-Nr.: _____

Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1T3
 Übersichtslegeplan

Maßstab: 1 : 5.000

St 2088, St 2350 München - B 2R
 Zweibahniger Ausbau des Föhringer Rings
 von Bau-km 0+000 bis Bau-km 1+890

3. Tektur:
 München, den 15.04.2024
 Staatliches Bauamt

Pfister, Baurat
 Pfister, Baurat