



Herzlich Willkommen

Ausbau der
Ortsdurchfahrt
in Hasbergen
einschl. Neubau
Kreisverkehr am
Naturfreibad

Tagesordnung

- Kreisstraßen im Landkreis Osnabrück
- Vorstellung der geplanten Maßnahmen
 - Planung
 - Ausführung / Bauabschnitte
- Zusammenfassung und zeitlicher Ablauf
- Möglichkeit für Rückfragen

Zuständigkeiten beim Landkreis Osnabrück und der Gemeinde Hasbergen

- Jürgen Schwietert (Fachdienstleiter LK OS, FD Straßen)
- Philipp Remke (Projektleiter)
- Guido Ostholthoff (Abt-L Straßenbau u.-unterhaltung)
- Adrian Schäfer (Bürgermeister Gem. Hasbergen)
- Margarete Bensmann (Gem. Hasbergen, Fachbereichsleitung)
- Michael Teeken (Gem. Hasbergen: Abt-L. Straßen, Bauhof, Wasser und Abwasser)

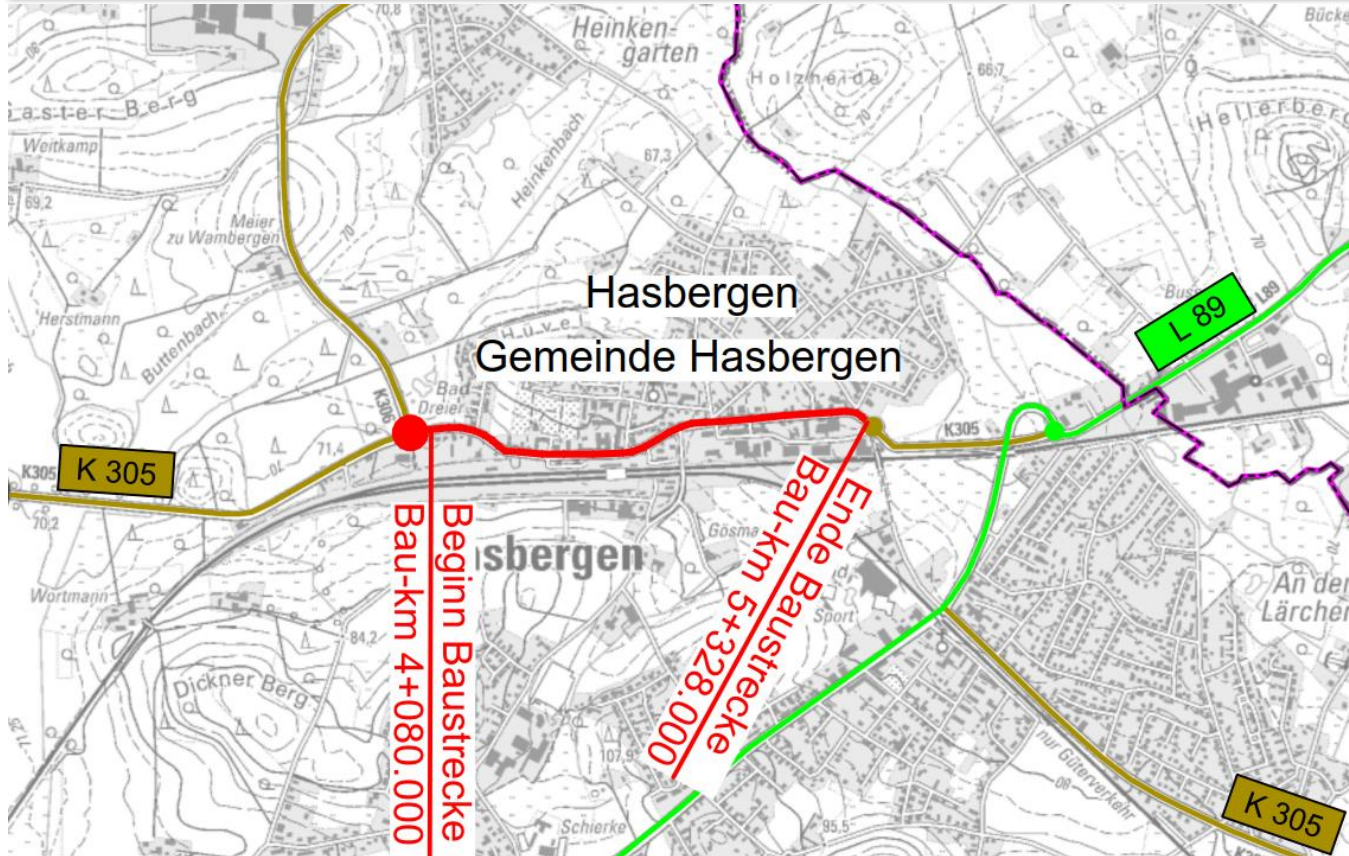
Kontakt Daten

- Landkreis Osnabrück
Fachdienst 9 Straßen
Am Schölerberg 1
49082 Osnabrück
www.landkreis-osnabrueck.de
Telefon: 0541/ 501 4084
kreisstrassen@lkos.de
- Gemeinde Hasbergen
Martin-Luther-Str. 12
49205 Hasbergen
49082 Osnabrück
www.hasbergen.de
Telefon: 05405 / 502 318
teeken@hasbergen.de

Kreisstraßen in Kennzahlen

- Kreisstraßen: 132 Stück
- Gesamtlänge: 639 Kilometer
- davon mit Radwegen: 370 Kilometer
- Brückenbauwerke: 169 Stück
- Querdurchlässe: 1.506 Stück

Übersicht der geplanten Maßnahme



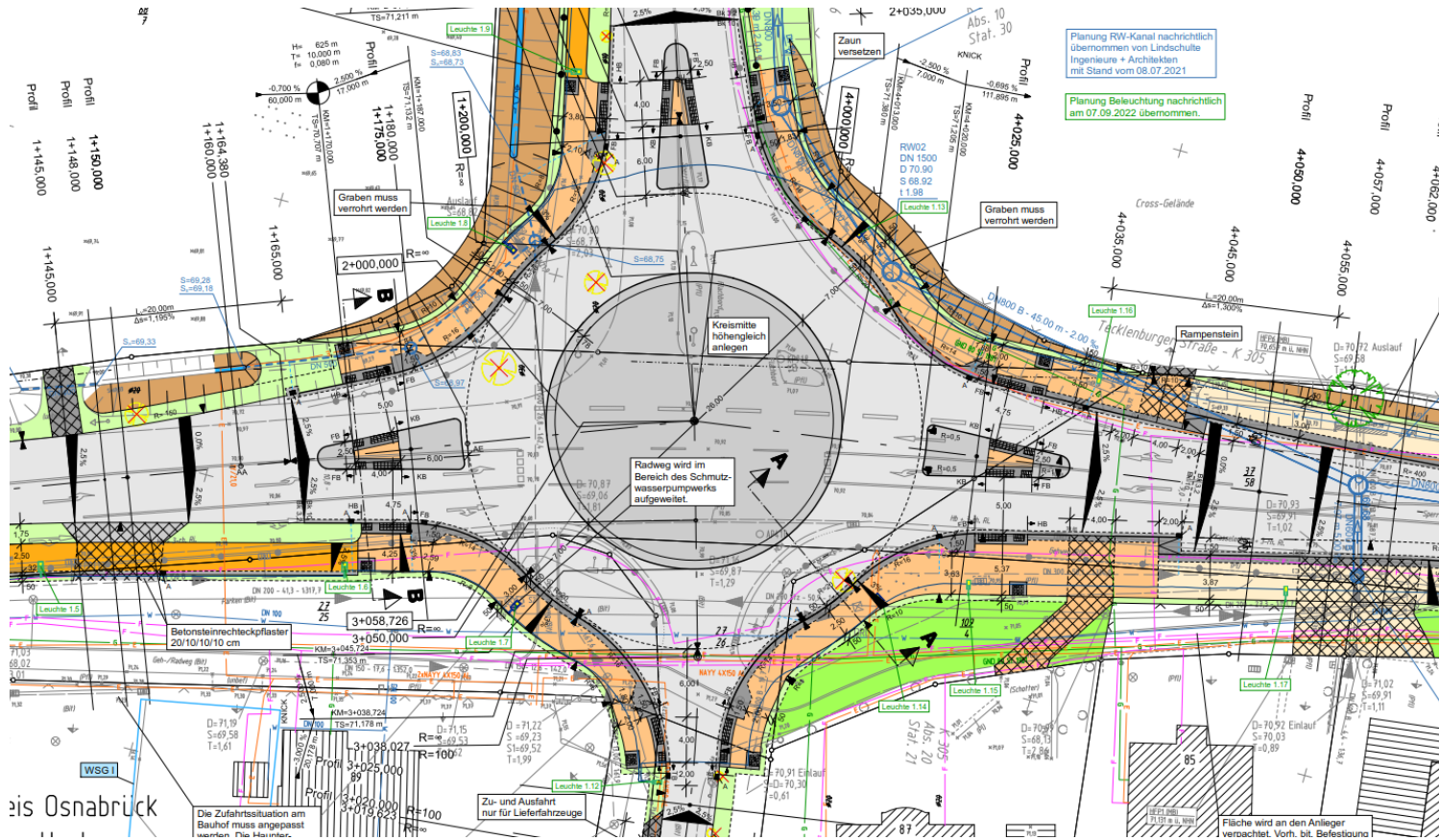
Gewerke:

- Straßenneubau (Neue Straßenachse) (LKOS)
- Gehwegneubau (LKOS / Gemeinde)
- Bushaltestellen (Gemeinde)
- Trinkwasserleitung (Gemeinde)
- Glasfaserverlegung / Leerrohrsysteme (Dritte)
- Straßenbeleuchtung nach dem Stand der Technik LED (Gemeinde)
- Regenwasserkanal (Gemeinde)
- Schmutzwasserkanal (2024) (Gemeinde)

Gesamtvolumen ca. 6,0 Mio. €.

Eine Abrechnung nach Straßenausbaubeitragssatzung findet nicht statt

Lagepläne



LANDKREIS
OSNABRÜCK

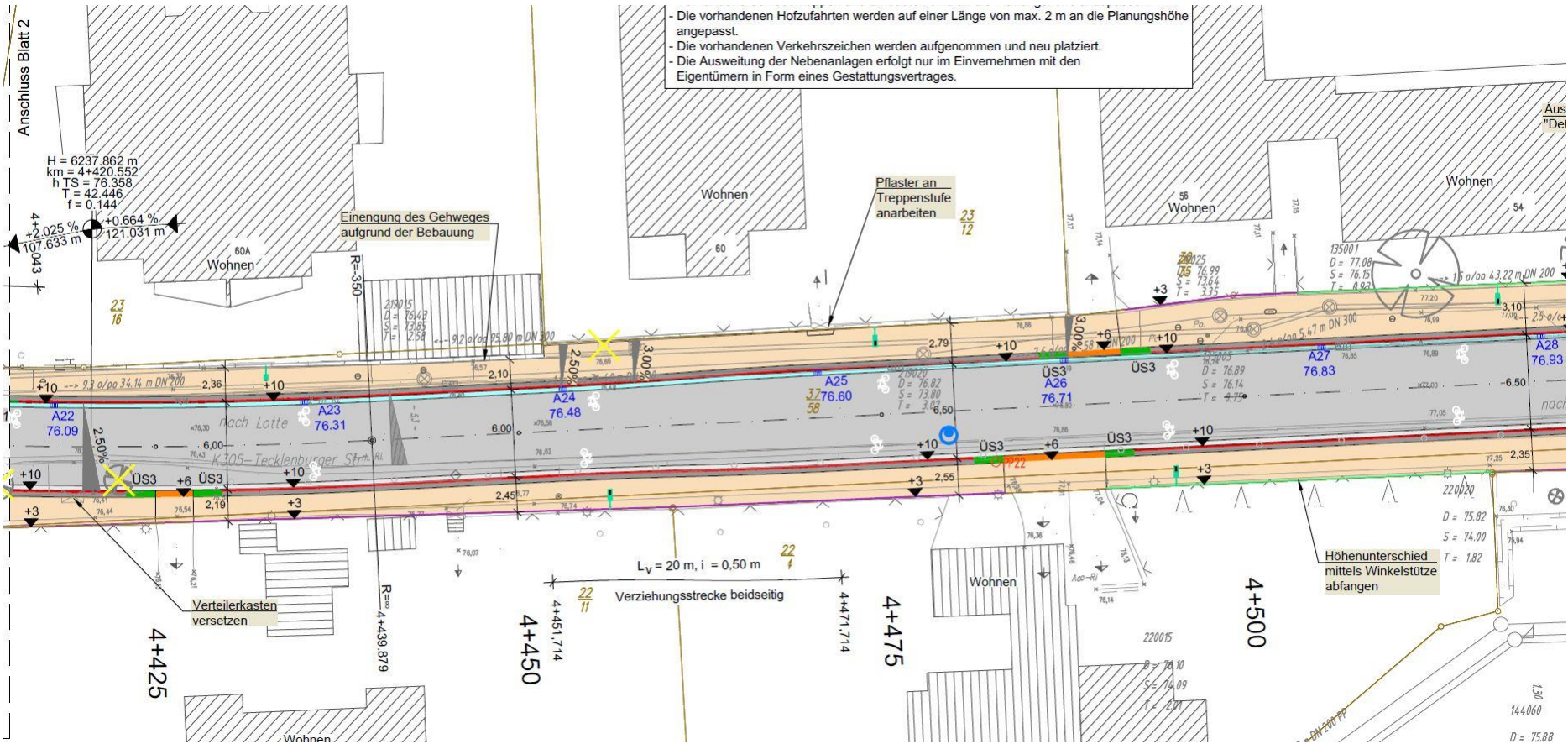
is Osnabrück

Die Zufahrtssituation am Bauhof muss angepasst werden. Die Hausnr.

Zu- und Ausfahrt nur für Lieferfahrzeuge

Fläche wird an den Anlieger verpachtet. Vorh. bit. Befestigung

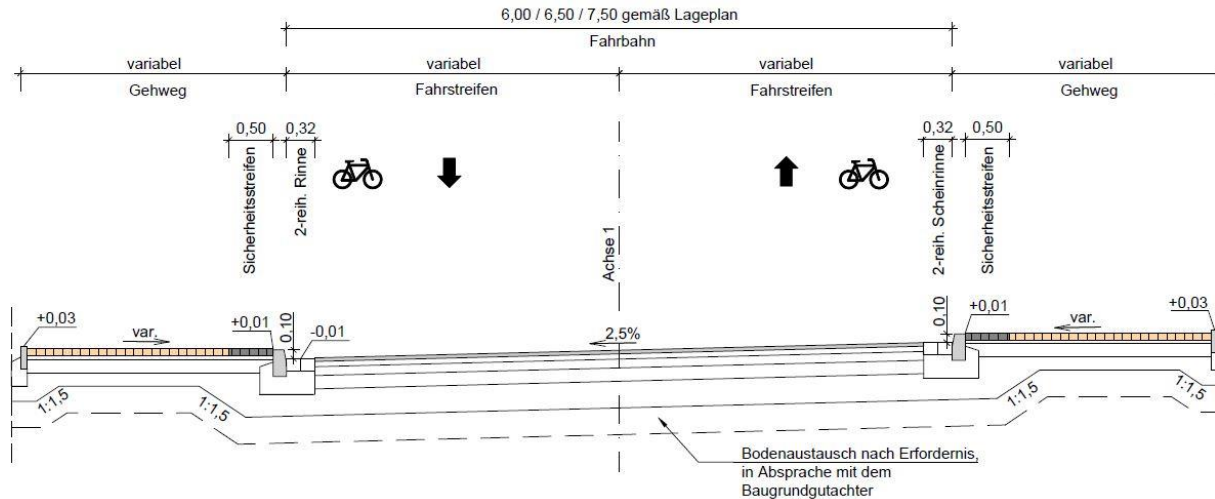
Lageplan



Querschnitt

Regelquerschnitt Einseitneigung OD Hasbergen

Hinweis: Sickerstränge entfallen nach Absprache mit dem Landkreis Osnabrück



Tiefbordstein 8/25/100 cm
auf 20 cm Betonbett und
10 cm Rückenstütze

Hochbord 15/30/100 cm und
2-reih. Rinne 16/16/14 cm
auf 20 cm Betonbettung und
15 cm Rückenstütze

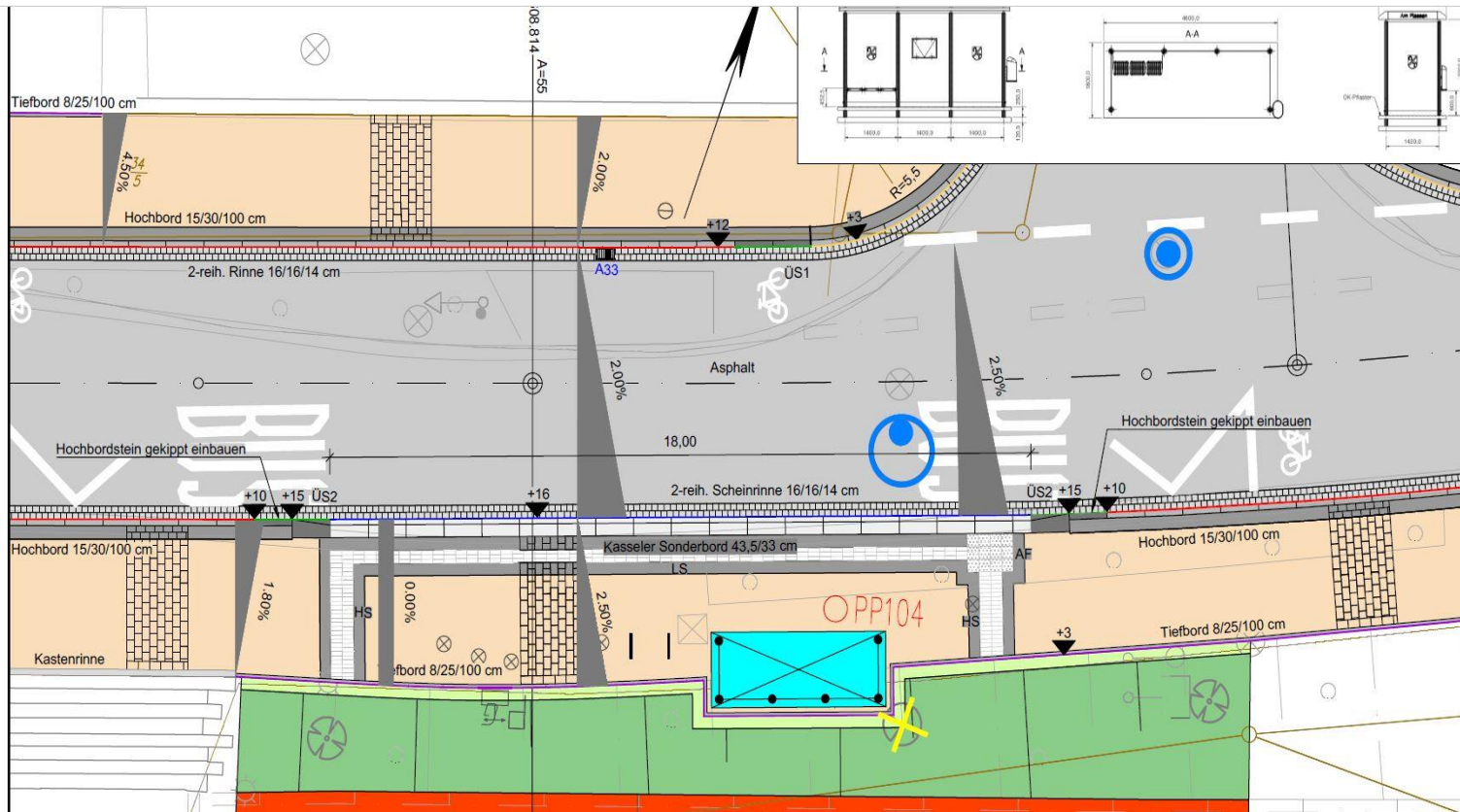
Hochbord 15/30/100 cm und
2-reih. Scheinrinne 16/16/14 cm
auf 20 cm Betonbettung und 15
cm Rückenstütze

Tiefbordstein 8/25/100 cm
auf 20 cm Betonbett und
10 cm Rückenstütze



**LANDKREIS
OSNABRÜCK**

Gehweg



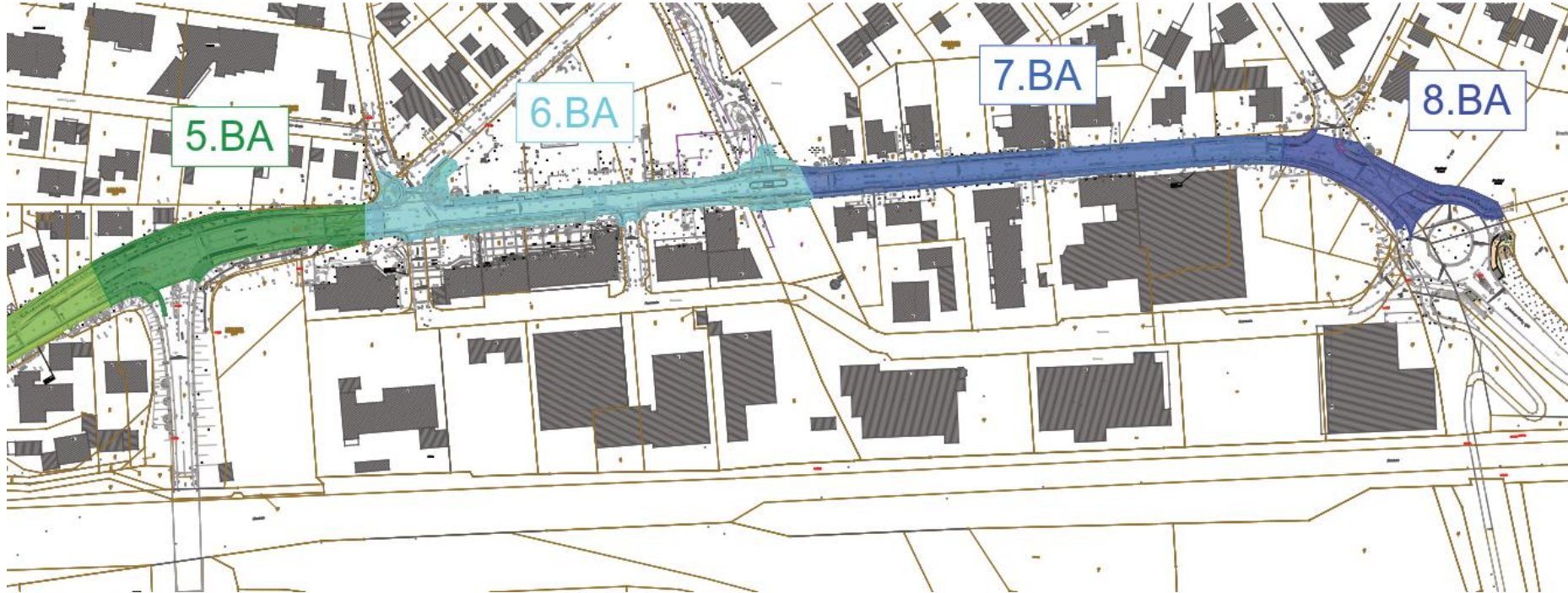
Übersicht Bauphasen 2023

Bürgerinfo

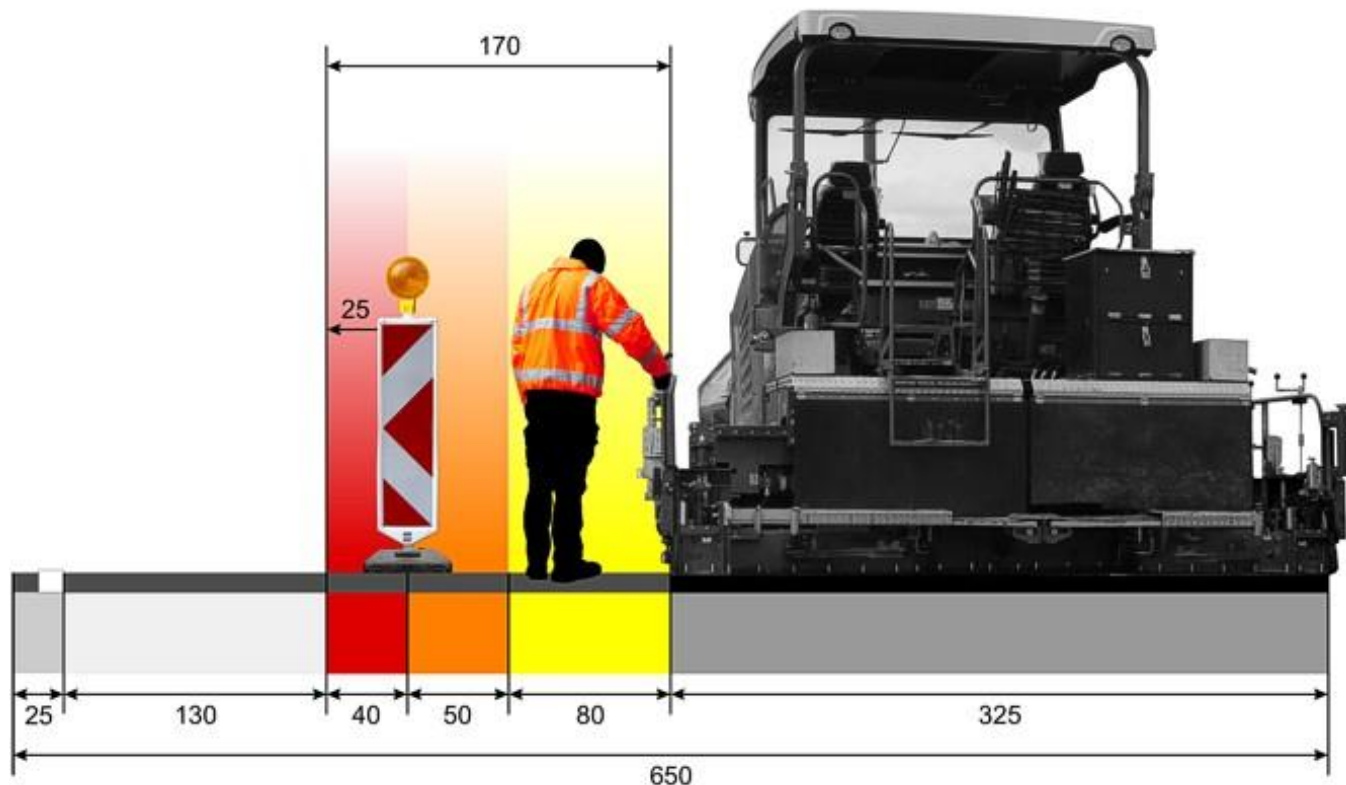


LANDKREIS
OSNABRÜCK

Übersicht Bauphasen 2024



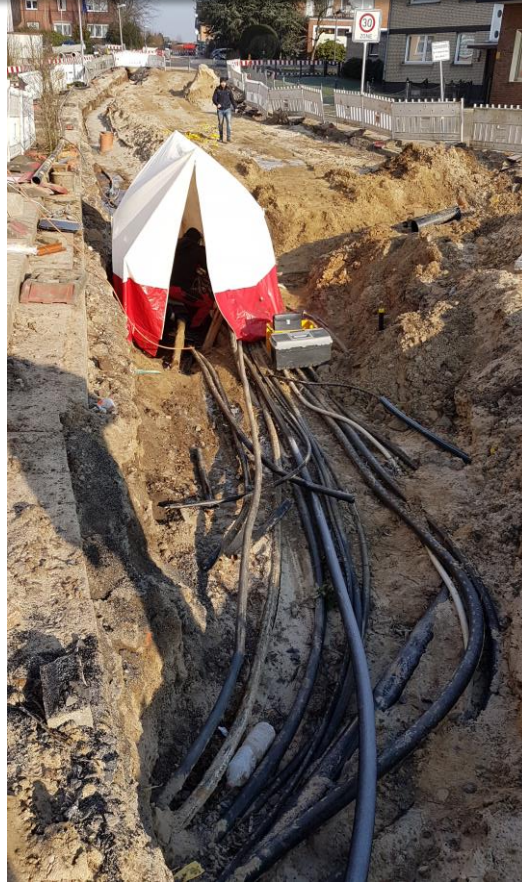
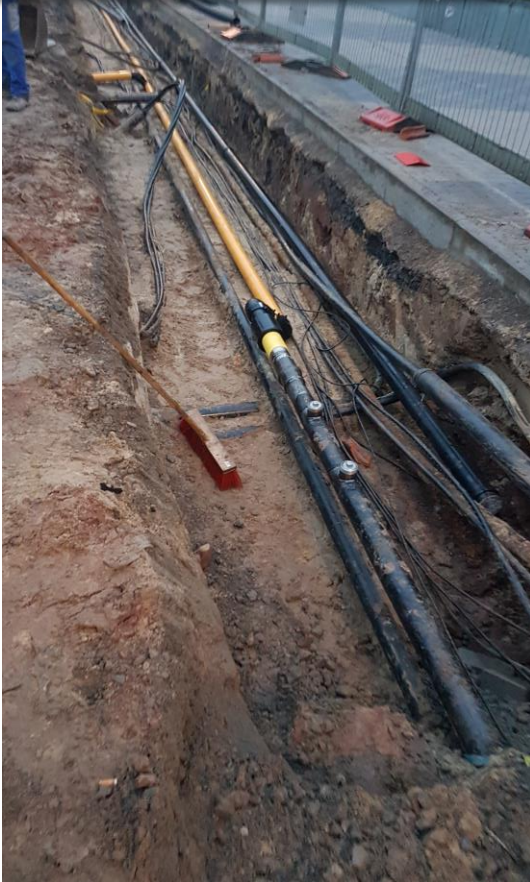
Gesetzliche Rahmenbedingungen aufgrund von Verkehrssicherheit und Arbeitsschutz



Bauzustand einer Ortsdurchfahrt



Bauzustand einer Ortsdurchfahrt





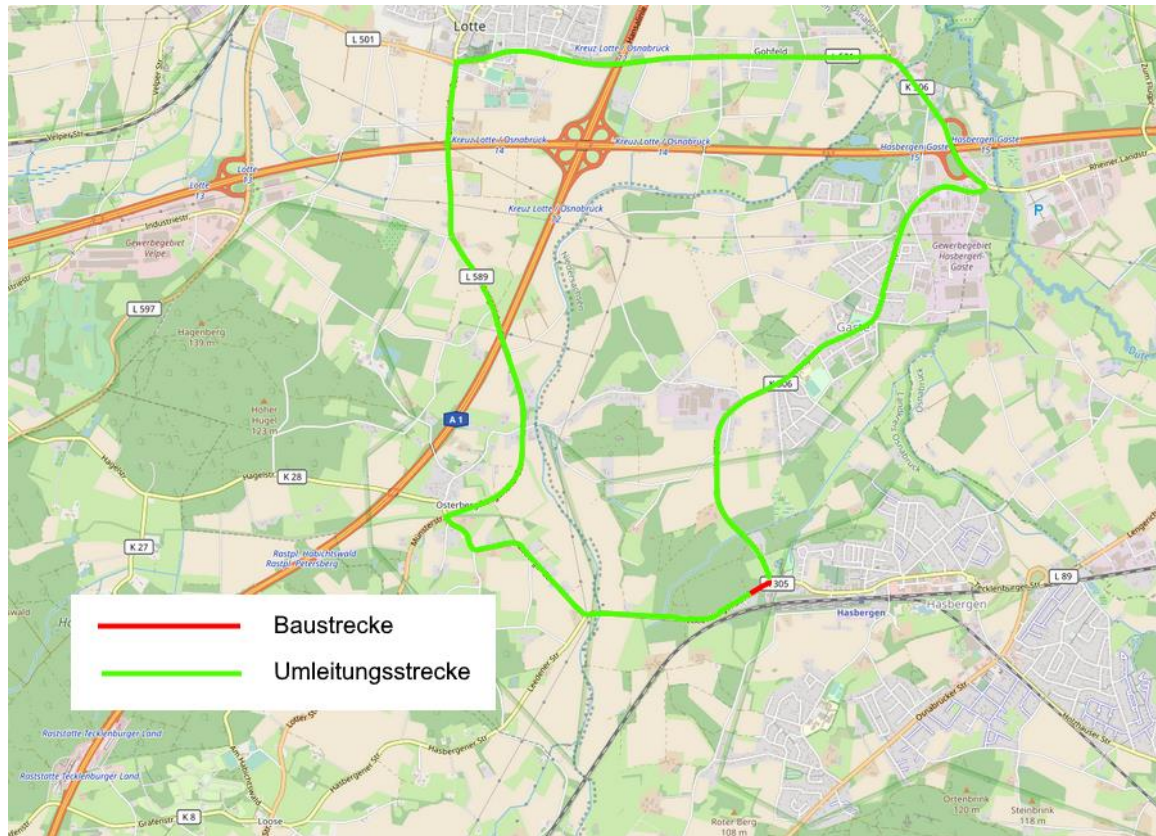
Bauzustand einer Ortsdurchfahrt



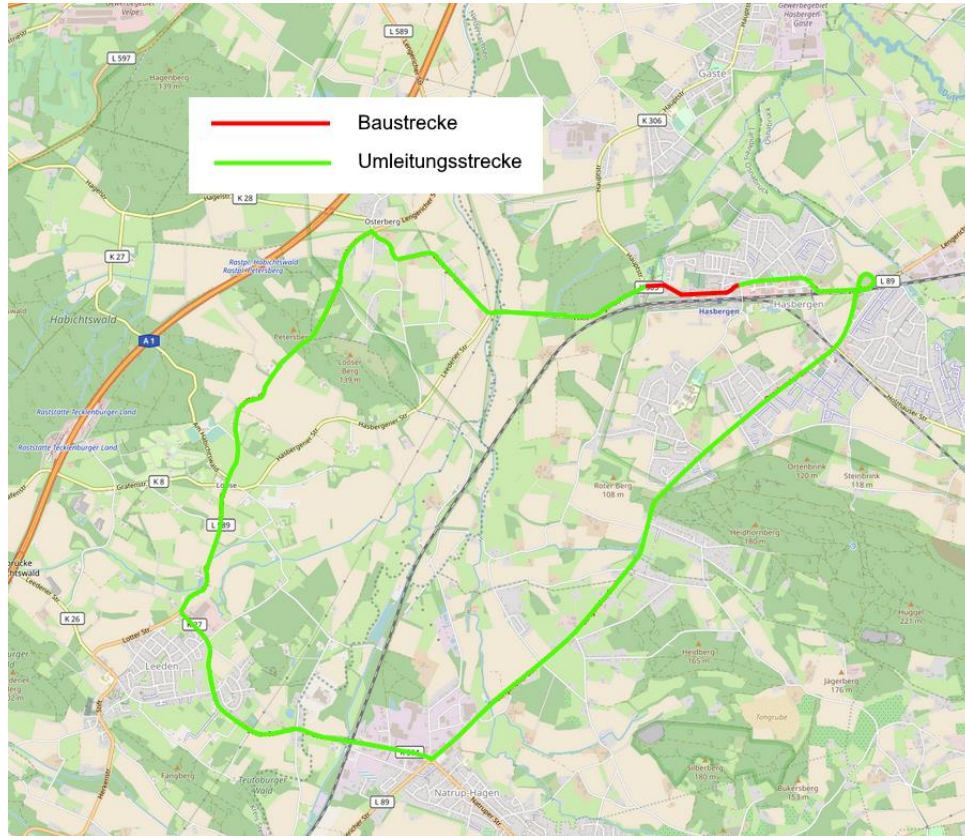
Bauzustand einer Ortsdurchfahrt



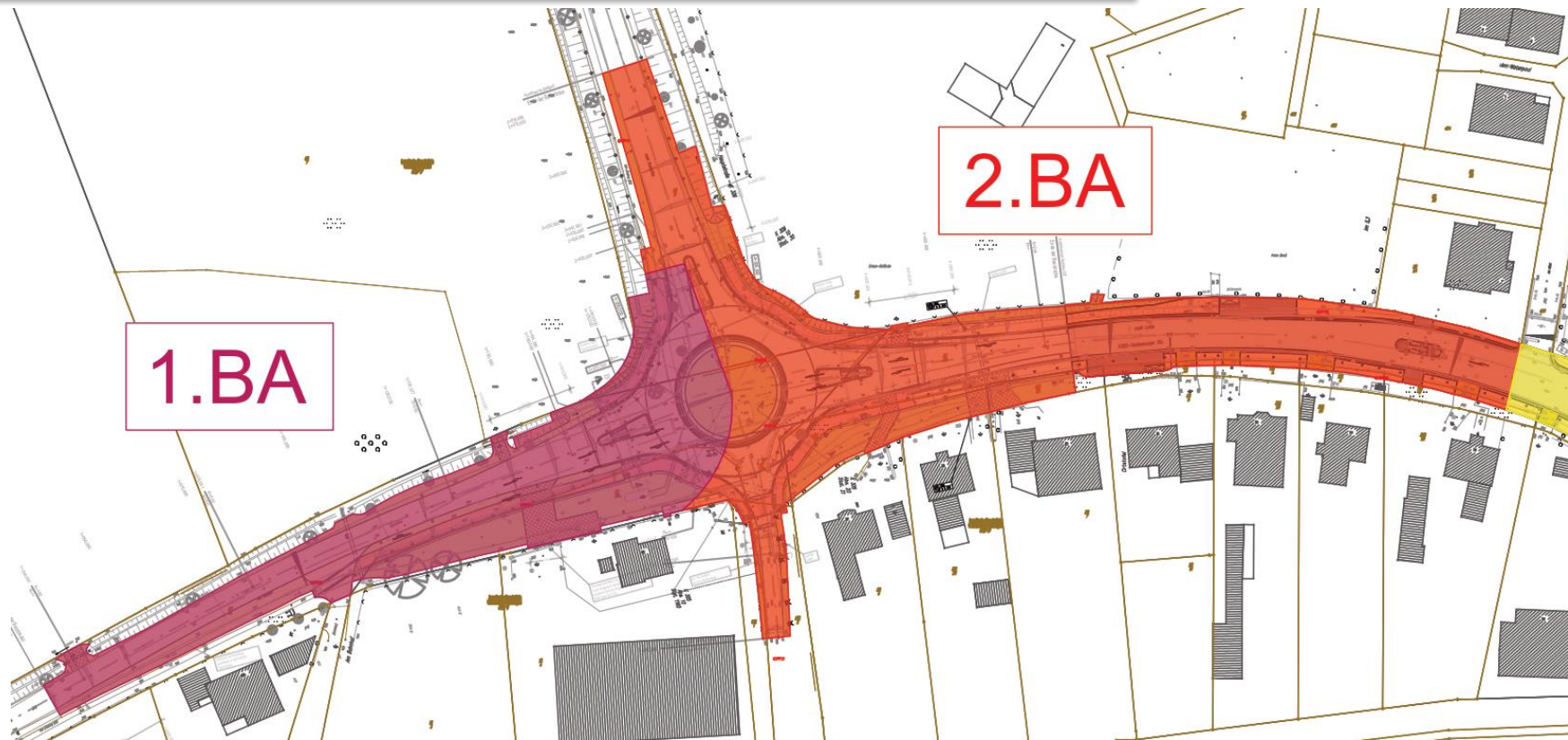
Umleitung Durchgangsverkehr Phase 1



Umleitung Durchgangsverkehr Phase 2-4



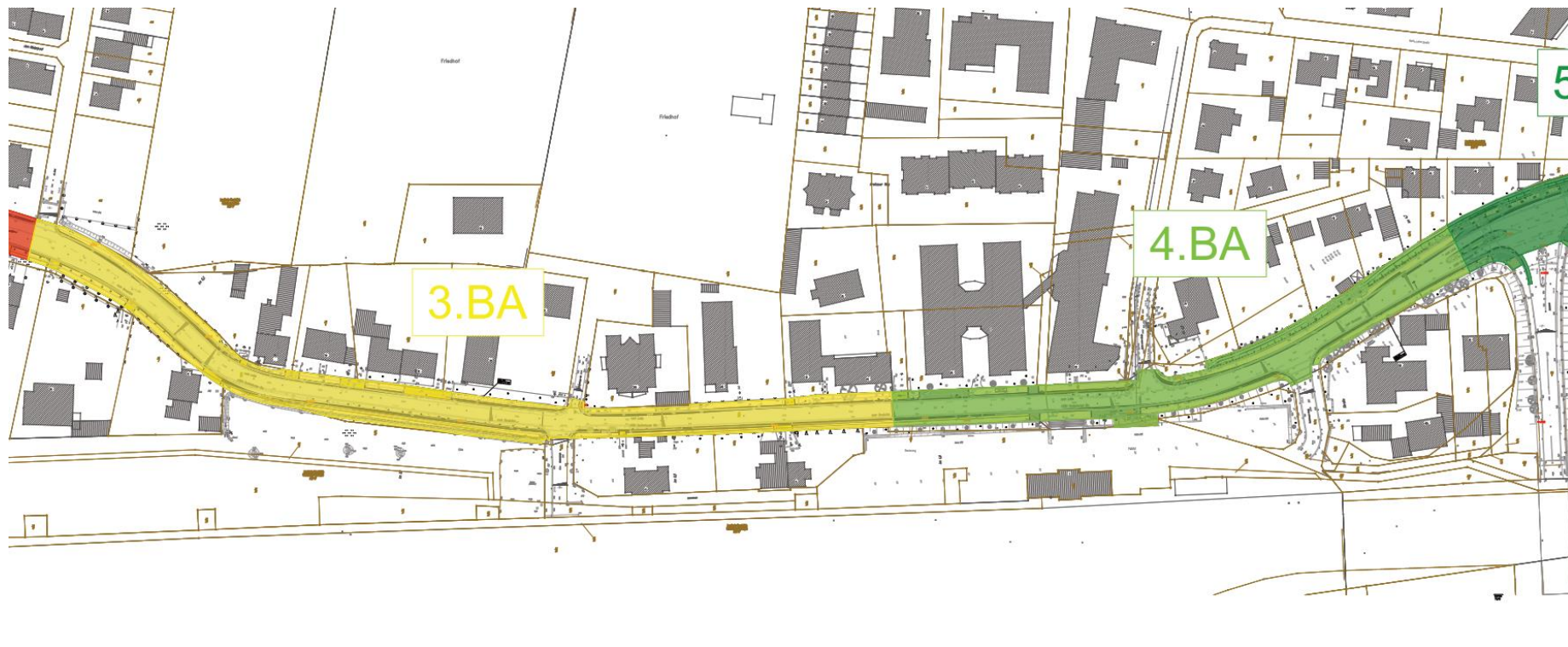
Blick in die Pläne der Bauphasen



1.BA

2.BA

Blick in die Pläne der Bauphasen



Zeitlicher Bauablauf

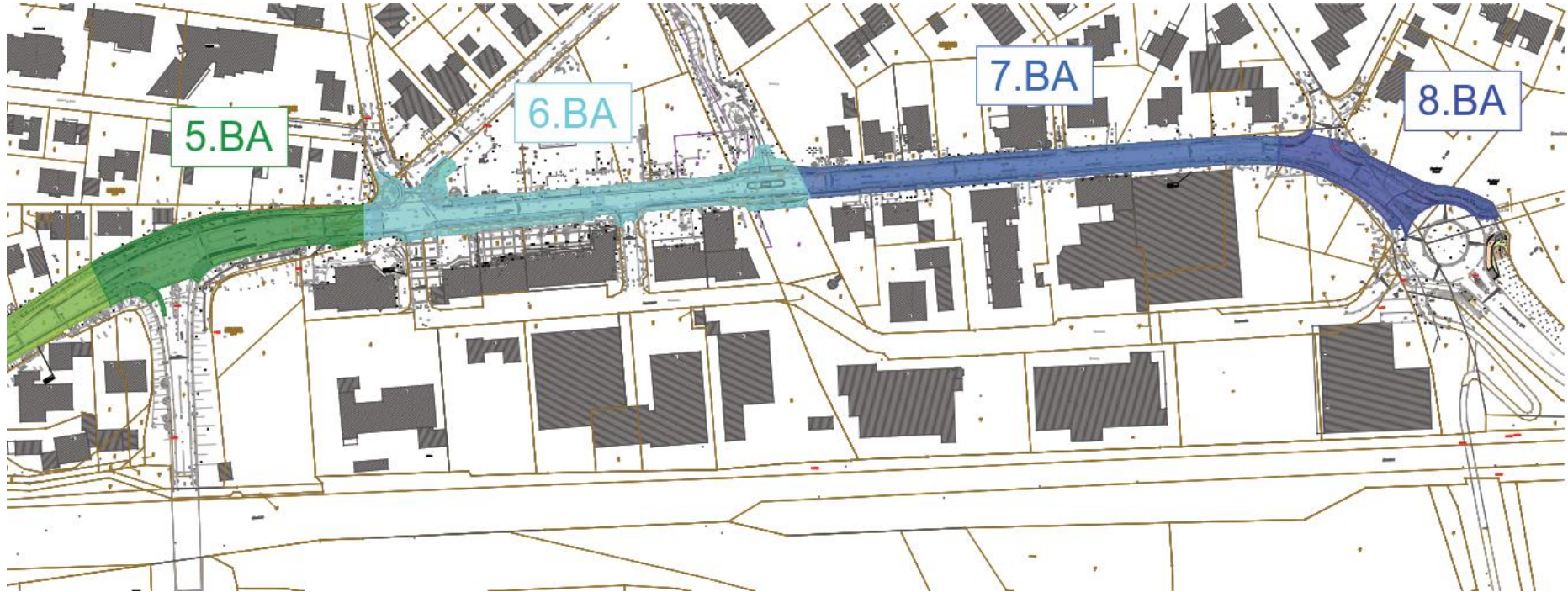
- 1.BA = Beginn im Mai
- Schrittweise Bauabschnitt nach Bauabschnitt, tlw. Vorlauf der Vorarbeiten und Versorger
- Bauende im Dezember 2023
- kurzfristige Baumfällarbeiten im Abschnitt 2023

Sonstiges

- Arbeiten Versorgungsträger
- Dauer Baumaßnahme: Mai bis Dezember
- Besonderheiten (Pflegedienst, Lieferverkehr, Müllabfuhr)
- Bei Fragen / Problemen: vor Ort an Bauüberwachung oder Polier der Baufirma wenden

Ausblick...

Abschnitte 5-8 in 2024



**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit !**

Gibt es weitere Fragen ?



**LANDKREIS
OSNABRÜCK**