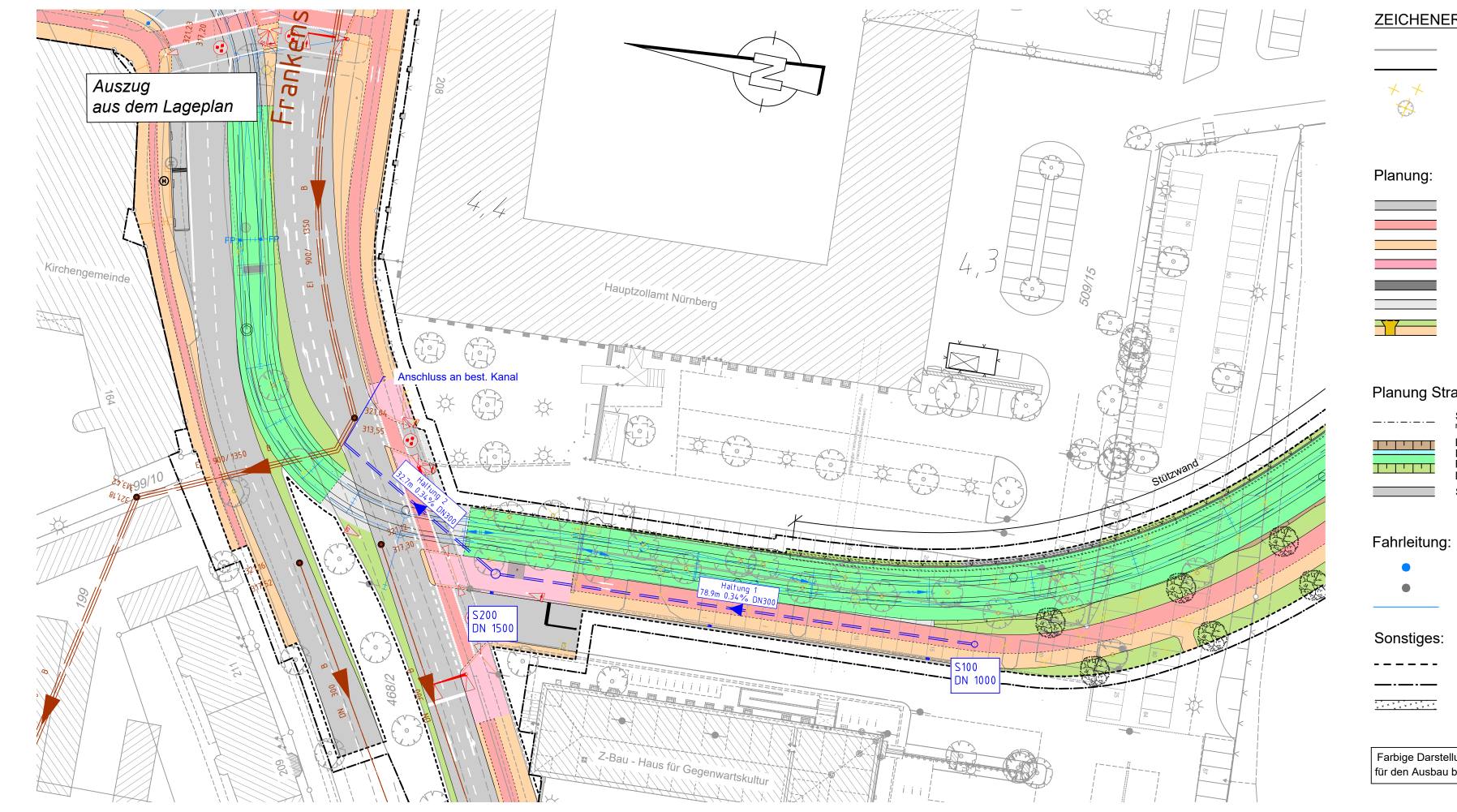
## Längsschnitt Anschluss an best. Kanal 313.0 m ü.NN Schacht-Nr. Sammler SUN Nennweite DN300 DN300 Haltungslänge 78.9m 32.7m Gefälle 0.3% 0.3% Schachtdurchmesser





———— sonstige Planung ----- Bestand Darstellung nachrichtlich übernommen! ———— Planung Verkehrsanlagen -----veränderte sonstige Planung Rückbau / Abbruch Grenze B-Plan Baumfällung Darstellung nachrichtlich übernommen!

<sup>‡∤⊕‡</sup> Fahrradständer <del>~~~~</del> Zaun sonstige befestigte Fläche

Zufahrt mit Bordabsenkung Gehweg mit Zufahrt

Entwässerung:

Bestand:

Planung:

*− − − −* best. Kanal

Straßenablauf mit Anschlussleitung

Schacht mit Angabe Deckel- und Sohlhöhe

neuer Baumstandort

## Planung Straßenbahn:

Streckenachse Straßenbahntrasse mit km-Beschriftung

Einschnittsböschung Mulde Rasengleis Dammböschung

Straßenbahngleis mit Asphalteindeckung

Regenwasserleitung
Länge und Gefälle Regenwasserleitung mit Angabe von Fließrichtung,

Fahrleitungsmast Planung

Fahrleitungsmast Bestand Fahrleitung

---- Umbauende

----- Baufeldende (Planfeststellungsgrenze) Baustelleneinrichtungsfläche

Farbige Darstellung entspricht der für den Ausbau benötigten Flächen!

## VERKEHRSPLANUNGSAMT

Unterlage: 8.2

Feststellungsentwurf PKM: BS\_4\_VA\_EW\_02\_XX\_0802\_-

Verkehrsplanungsamt Straßenbahnverlängerung Brunecker Straße Bereich zwischen Haltestelle "Tristanstraße" und der U-Bahnstation "Bauernfeindstraße" Nürnberg, den 30.07.2025 gez. Jülich gez. Wunder

Jülich Wunder (4921) Lageplan und Längsschnitt

bearbeitet im Auftrag von VPL:

Emch + Berger GmbH
Ingenieure und Planer Nürnberg

Nürnberg, den 30.07.2025
Unterschrift gez. K. Prüßner