

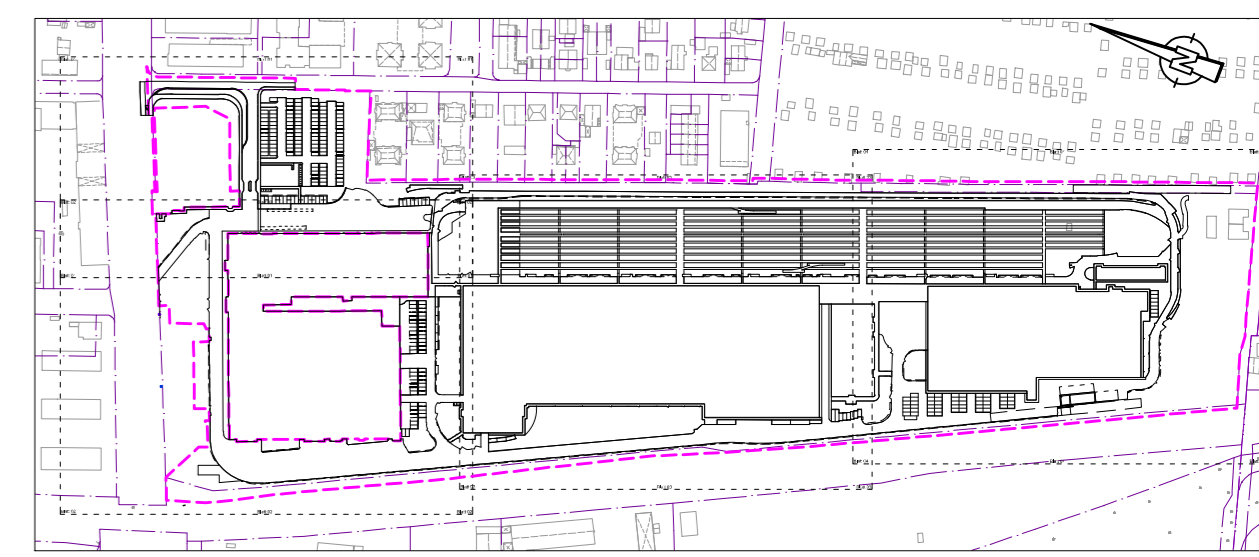


- LEGENDE:**
- Fläche Fahrbahn (Asphalt)
 - Fläche Gehweg (Asphalt)
 - Rasengitterfläche
 - Schotterfläche (Neu)
 - Gleisquerungen
 - Rasengitter mit Splittverfüllung
 - Planfeststellungsgrenze
 - Grundstücksgrenze
 - Planung Dritter
 - Markierung
 - Entwässerungsmulde
 - Vorreinigungsschacht
 - Gussasphalttrinne
 - Bügel Fahrradstellplatz
 - Zaunanlage Höhe 2,50 m mit Y-Übersteigenschutz
 - Zaunanlage Höhe 1,60 m
 - Übersteigenschutz an der Mauer
 - Planung Gleisbau
 - Planung Gleisbau Zulaufstrecke (SCHÖNBERG INGENIEURE, Stand 13.09.2022)
 - Fahrleitung - Mast
 - Fahrleitung - Wandanker
 - Lärmschutzwand (Planung Vössing Ingenieurgesellschaft)
 - Rigole
- Planung STAUTNER + SCHÄF**
- Grünfläche
 - Fläche Geh- und Radweg
 - Fläche Biotop
 - Baum zu roden
 - Baumbestand
 - Baum geplant

Index	Art der Änderung	bearbeitet	freigegeben	Datum

Planbezeichnung:
Antrag auf Planfeststellung nach §28 PBefG
 Projektnummer: P500279 Projekt: **Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße**

Unterlage Nr.: 03.01.01



Zur Antragstellung freigegeben
 München, den Unterschrift

Bauherr: **SWM**
Stadtwerke München GmbH
 Ressort Mobilität
 Emmy-Noether-Straße 2
 80992 München

Planverfasser: PLANUNGSGEMEINSCHAFT
 BERNARD-TECTON
BERNARD
 BERNARD Gruppe ZT GmbH
 Josef-Felder-Straße 53
 81241 München, Deutschland
 www.bernard-gruppe.com

bearbeitet: Maglione / Mair Datum: 13.06.2023 freigegeben: Datum:
 geprüft: Burkhardt Datum: 13.06.2023 Maßstab: 1:1000 Format: 420 x 1189
 Höhensystem: Normalhöhennull (NHN) im DHHN2016 (EPSG: 7837) Koordinatensystem: ETRS89/UTM Zone 32N (EPSG: 25832)

Planinhalt:
Übersichtslageplan Verkehrsanlagen
 Endzustand

Geltungsbereich:
 Neubau
 Bestand, Umbau & Erneuerung

Ersatz für: Plannummer:
TB1_VE_E0_VA-500_LP_03-100_3_P1_0