



Legende:

	Stahlbeton		OK / UK fertig
	Mauerwerk		OK / UK roh
	Fertigteil		OK fertig
	Trockenbau		OK roh
	Brandwand		DD = Deckendurchbruch
	Bauart Brandwand (fb+M)		BD = Bodendurchbruch
	Wand raumabschließend feuerbeständig (F90)		Eingang
	Wand raumabschließend feuerhemmend (F30)		1. Flucht- und Rettungsweg
	Dämmstoffe		FB Abschluss feuerbeständig, dicht, selbstschließend
	Gründach / Kiesstreifen		FH / FH Abschluss feuerhemmend, dicht, selbstschließend
	Biodiversitätsfläche		RD Abschluss rauchdicht, selbstschließend
	Abstandsfläche		Planfeststellungsgrenze
			Grundstücksgrenze

ANMERKUNG:
 Die Planung berücksichtigt alle Vorgaben und Anforderungen des Brandschutzes
 Mitglied ist das Brandschutzkonzept mit Stand 20.02.2023 des Büro-architekten, 81371 München.
 Die Darstellung von Möbelungen und Ausstattungen dient der Orientierung und gilt informativ.
OK FB = 0,00 OK SCHIENE = 539,663 über NHN

Index	Art der Änderung	Frage	beantwortet	Freigegeben	Datum
A	Gleichstellung				10.03.2023

Planbeschreibung:
Antrag auf Planfeststellung nach §28 PBefG
 Projektname: **Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße**
 Objektübersicht:



Sachkundige Stelle:
 Zur Anfertigung freigegeben
 Handchriftliche Eintragungen gelten vorrangig
 München, den _____
 Unterschrift: _____

Zur Ausführung freigegeben
 Handchriftliche Eintragungen gelten vorrangig
 München, den _____
 Unterschrift: _____

<p>Bauherr: SWM Stadtwerke München GmbH Ressort Mobilität Emmy-Noether-Str. 2 80562 München, Tel: (040) 85 37 51-15</p>	<p>Planverfasser: Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Niederfeldung Hamburg Halberweg 26 22769 Hamburg Tel.: 040 / 85 37 95 - 0 Fax: 040 / 85 37 95 - 15</p>	<p>VÖSSING INGENIEURFÜR ARCHITECTURE</p>
<p>bearbeitet: Friesse Datum: 24.02.2023 geprüft: _____ Datum: _____ Höhen-system: Normahöhennull (NN) im DHRN2016 (EPG: 7837) Planformat: _____</p>	<p>freigegeben: _____ Datum: _____ Maßstab: 1:100 Format: _____ Höhen-system: Normahöhennull (NN) im DHRN2016 (EPG: 7837) Koordinaten-system: ETRS89/UTM Zone 32N (EPG: 25832)</p>	<p>Geltungsbereich: <input checked="" type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Restrukt. Umbau <input type="checkbox"/> & Erneuerung</p>
<p>Abstellung AB Grundriss Erdgeschoss EG</p>		
<p>Erzsetz für: TB1_AB_E0_AR-300_GR_00-002_4_F_A</p>		