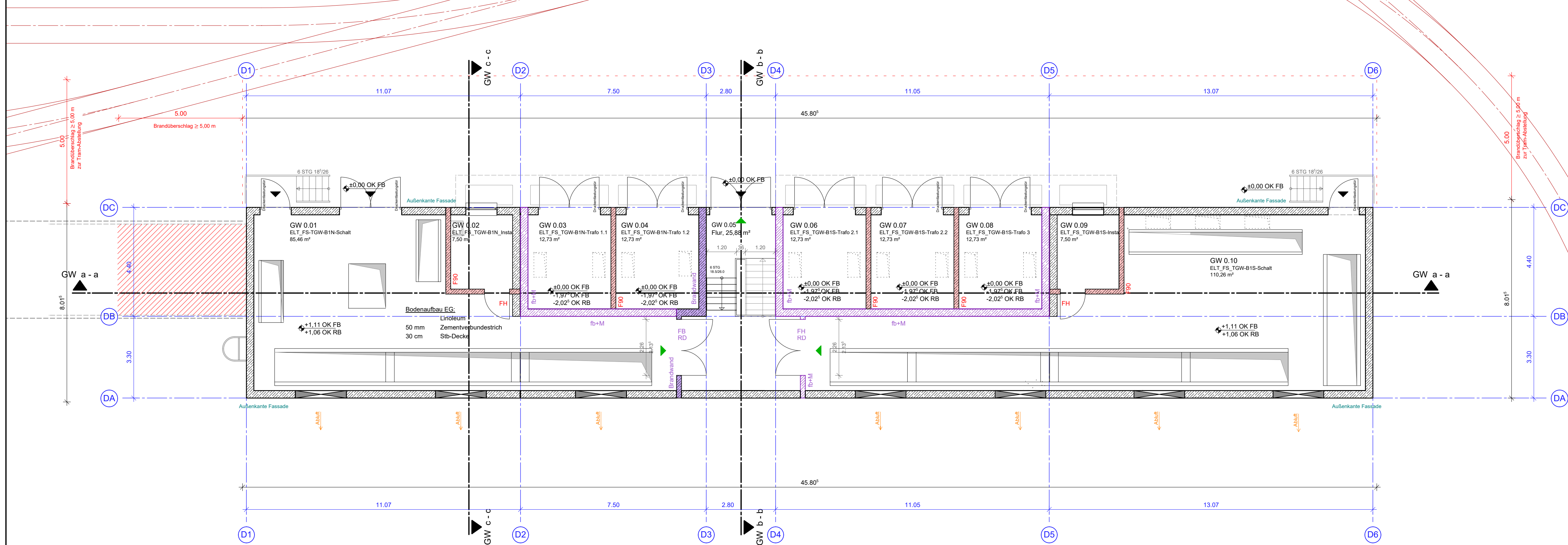


ANMERKUNG:
 Die Planung berücksichtigt alle Vorgaben und Anforderungen des Brandschutzes
 Mitgeltend ist das Brandschutzkonzept mit Stand 20.02.2023 des Büros a+p Architekten, 81371 München.
 Die Darstellung von Möbelungen und Ausstattungen dient der Orientierung und gilt informell.
OK FB = 0,00 OK SCHIENE = 539,663 über NHN

Legende:

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



A	Gleichstellung	Friese	10.03.2023
Index	Art der Änderung	bearbeitet	freigegeben

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



Sachkundige Stelle:

Zur Antragstellung freigegeben
 Handschriftliche Eintragungen gelten vorrangig
 München, den

Zur Ausführung freigegeben
 Handschriftliche Eintragungen gelten vorrangig
 München, den

Unterschrift

<p>Bauherr: SW/M Stadtwerke München GmbH Ressort Mobilität Emmy-Noether-Straße 2 80992 München</p>	<p>Planverfasser: Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Niederlassung Hamburg Haferweg 28 22769 Hamburg Tel.: 040 / 85 37 55 - 0 Fax.: 040 / 85 37 55 - 15</p>
<p>bearbeitet: Friese Datum: 24.02.2023</p>	<p>geprüft: Datum: Maßstab: 1:100 Format:</p>
<p>Höhensystem: Normalhöhennull (NHN) im DHHN2016 (EPSG: 7837) Koordinatensystem: ETRS89/UTM Zone 32N (EPSG: 25832)</p>	
<p>Planinhalt: Gleichrichterwerk TGW-BI Grundriss Erdgeschoss EG</p>	
<p>Ersatz für: Plannummer: TB1_GW_E0_AR-300_GR_00-003_4_F_A</p>	

Geltungsbereich:
 Neubau
 Bestand, Umbau & Erneuerung

Werkstatt Durchlaufwartung