

TRAM Westtangente Projektteil UVR München

23. August 2022

Projekt-Nr. 2019009

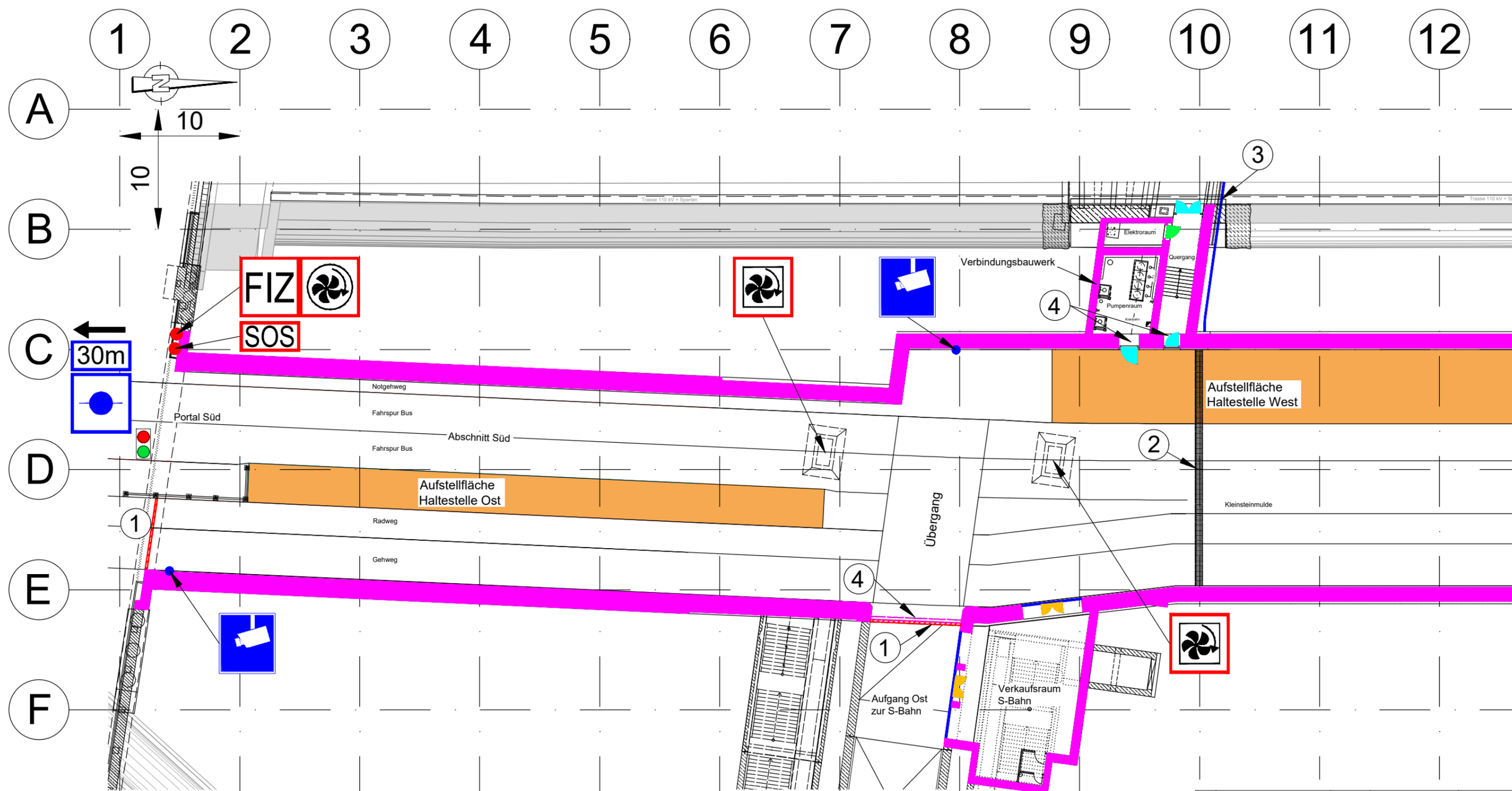
Auftrag der

SWM – Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2
80992 München

an die

STUVAtec
Studiengesellschaft für
Tunnel und Verkehrsanlagen mbH
Mathias-Brüggen-Straße 41
50827 Köln

Brandschutzpläne



- Wand F90-A
- F30 Verglasung
- Aufstellfläche Haltestelle
- T30 Feuerschutztür
- T30 RS Feuer- / Rauchschtztür
- T90 RS Feuer- / Rauchschtztür
- maschinelle Entrauchung
- maschinelle Entrauchung Bedienstelle
- Ampel-/Signalanlage für Tram/Busse
- LED-Signalanlage sperrt Zugang für Radfahrer und Fußgänger
- Unterflurhydrant
- Videoüberwachung
- SOS Notrufeinrichtung
- FIZ Feuerwehrbedientableaus
- ⊘ maschinelle Entrauchung Bedienstelle
- ① LED-Signalanlage sperrt Zugang für Radfahrer und Fußgänger
- ② Quer angeordnete Entrauchungsöffnung (19,7 m x 0,6 m)
- ③ Löschwasserleitung (trocken, fest)
- ④ feste Rauchschrze (Sturz)

Das textliche BSK hat Vorrang vor der grafischen Darstellung und ist zu beachten. Es werden nur raumabschließende feuerbeständige Wände farbig gekennzeichnet. Alle tragenden Bauteile entsprechen mindestens der Feuerwiderstandsklasse F90 - A (feuerbeständig).

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
1	Ergänzung FIZ, Videoüberwachung, MRA	Januar 2022	Heidekrüger/STUVATEC	

Umweltverbundröhre (UVR) Grafisches Brandschutzkonzept									
Bauherr UVR DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber Tram Westtangente SWM Stadtwerke München GmbH Ressort Mobilität Fahrweg - Planung								
Planersteller: STUVATEC Mathias-Brüggen-Straße 41 50827 Köln Tel.: 0221 - 5 97 95 0 Fax: 0221 - 5 97 95 50	Auftrags-Nr.: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. 03 / 20</td> <td>Heidekrüger</td> </tr> <tr> <td>gez. 03 / 20</td> <td>Heidekrüger</td> </tr> <tr> <td>gepr. 03 / 20</td> <td>Schreyer / Hahne</td> </tr> </tbody> </table> Projektgesellschaft: STUV PB BSK200306PSI	Datum	Name	bearb. 03 / 20	Heidekrüger	gez. 03 / 20	Heidekrüger	gepr. 03 / 20	Schreyer / Hahne
Datum	Name								
bearb. 03 / 20	Heidekrüger								
gez. 03 / 20	Heidekrüger								
gepr. 03 / 20	Schreyer / Hahne								
Maßstab: Bauvorhaben: TRAM Westtangente, Projektteil UVR, München	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem								
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben									
Barcode / Ident - Code									
Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brücknummer	Belastungsannahmen					
				Werkstoffe					

