

TRAM Westtangente Projektteil UVR München

23. Juni 2023

Projekt-Nr. 2019009

Auftrag der

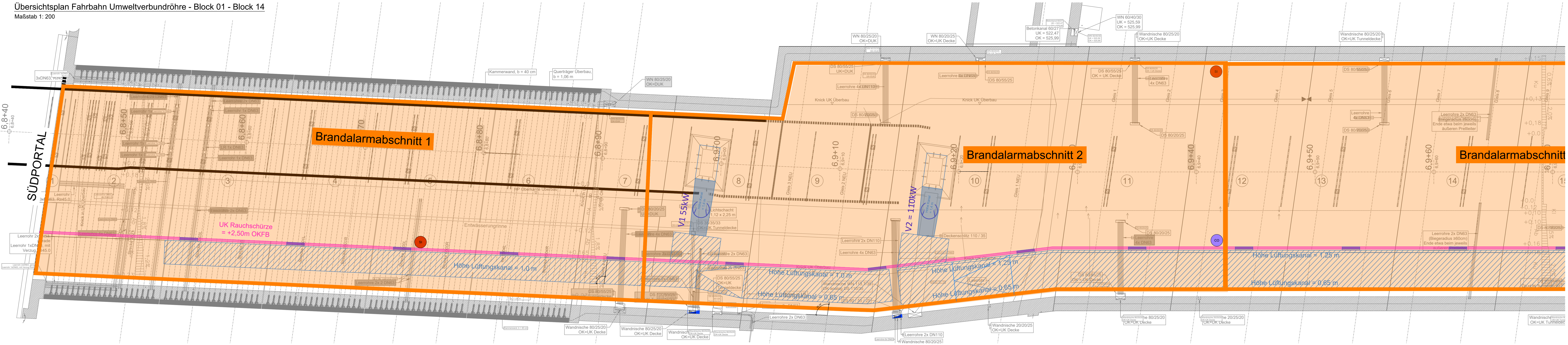
SWM – Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2
80992 München

an die

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

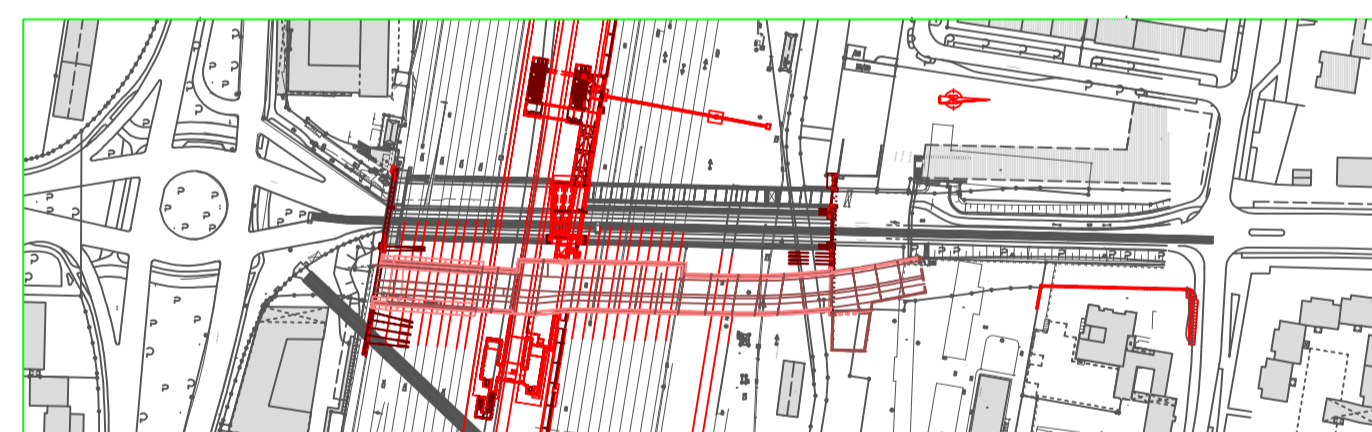
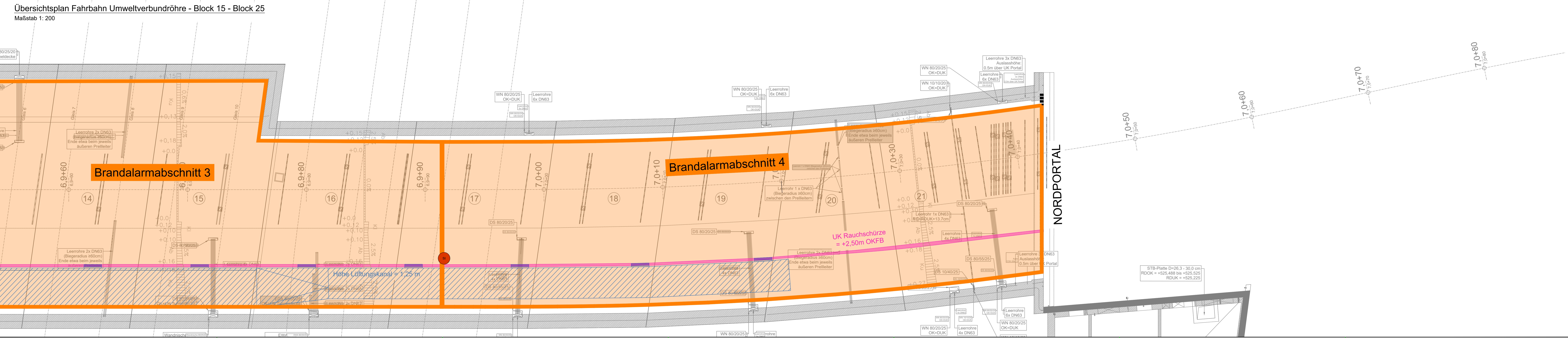
Brandabschnitte

Übersichtsplan Fahrbahn Umweltverbundröhre - Block 01 - Block 14
Maßstab 1: 200



- Legende**
- Lüftungskanal
 - Ventilator
 - Kilometrierung
 - Absaugleistung mit Strömungsrichtung
 - Abluftfilter
 - Wandnische
 - Wartungs- und Reparaturschalter in Wandnische
 - Rauchschürze am Lüftungskanal
 - Brandalarmabschnitt
 - Sichtübermessgerät
 - CO-Messgerät

Übersichtsplan Fahrbahn Umweltverbundröhre - Block 15 - Block 25
Maßstab 1: 200



Fachplaner:		Projekt:	610.101
23.03.2023	gezeichnet	Name:	Brand
Datum:	Unterschrift	bearb.:	Hornung
		gepr.:	Schusziara
		Datum:	23.03.2023

München, den Landeshauptstadt München
Baureferat
Tiefbau
Straßenplanung und -bau

Projekt: **Umweltverbundröhre Laim
Innenausbau**

Planbezeichnung: Grundriss Brandalarmabschnitte
Maschinelle Entrauchungsanlage
Unterlage: 6.10.01

Höhenbezugssystem:	DHHN12	Proj.-Nr.:	---
Lagebezugssystem:	DHDN90/GK	Plan-Nr.:	---
Bestand:	---	Maßstab:	1:100
Vorplanung:	---	Kat.-Bl.-Nr.:	423/25
Entwurfsplanung:	---	St.B.z.:	20
Genehmigungsplanung:	---		
Ausführungsplanung:	---		
Nr.:	Bearbeitet	Datum:	23.03.2023
		Planstellung:	Auswurf

Vorabzug