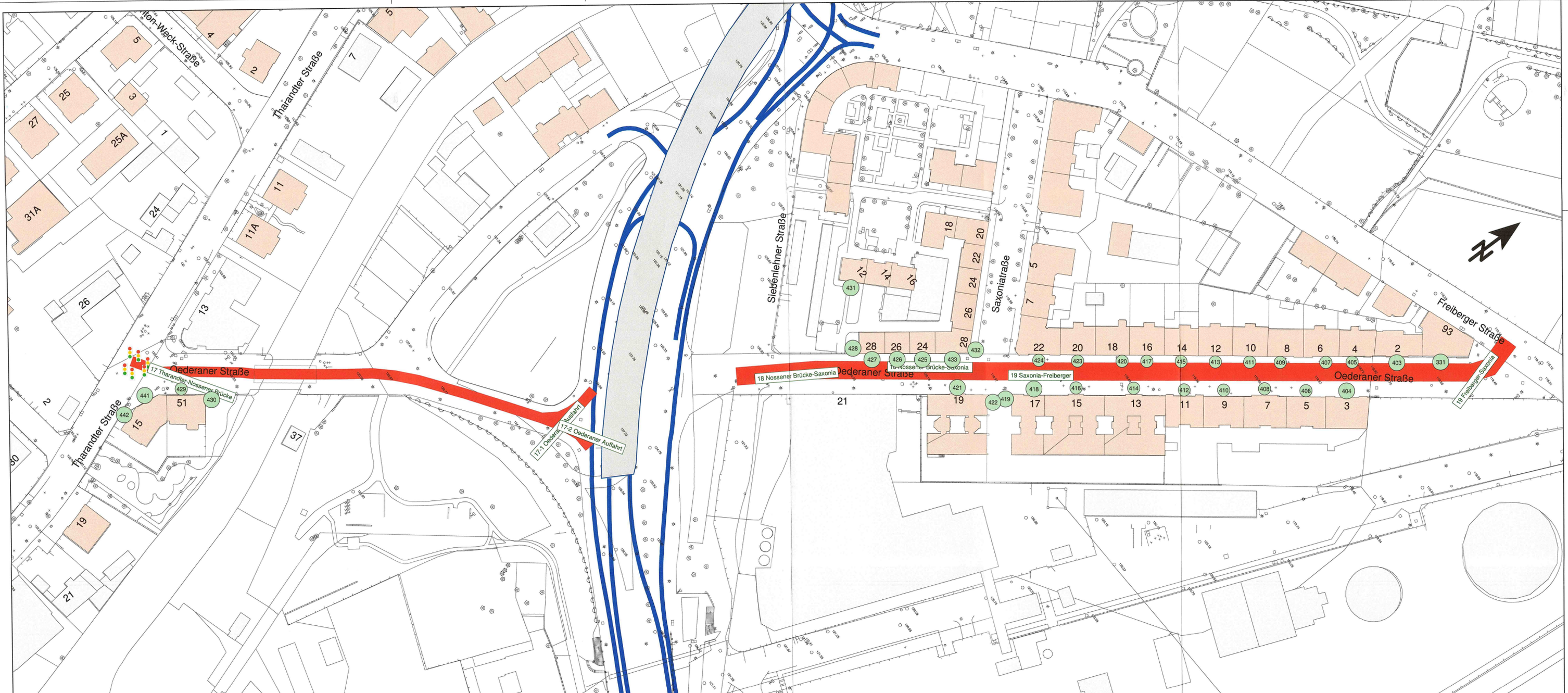
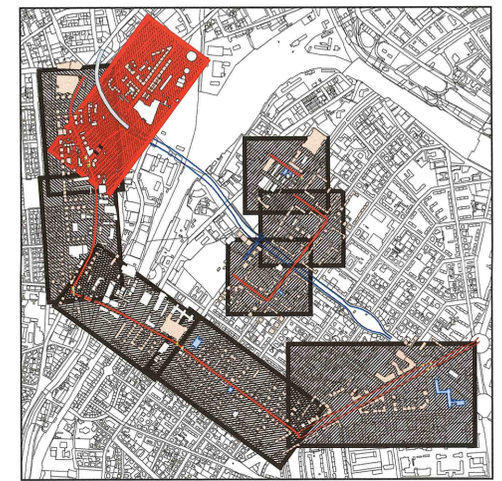




AWAR08:145_28 SBZ2020_TA1_2_NOSSEB_Dokument-Nr. 37097 Ver.-3



- Zeichenerklärung**
- untersuchte Umleitungsstrecke
 - Lichtsignalanlage - LSA (Ampel)
 - Baustrecke (Planung Nossener Brücke - Nürnberger Straße)
 - Brücke / Überdachung
 - Löbtauer Brücke
 - Hauptgebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Nebengebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Schule / Universität
 - Berechnungspunkt (Immissionsort)



Lagebezug: RD 83		Höhenbezug: DHHN 92	
Grundplan Grundriss	terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016	Grundplan Kataster	© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019
erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH		Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)	
Generalplaner: Arbeitsgemeinschaft		Datum	Name
 Dresden, den 21.06.2020	bearbeitet	06/2021	Ker/Ol
	gezeichnet	06/2021	Ker/Ol
	geprüft	21.06.2020	Meißner
Vorhabenträger:		Projekt-Nr.: 22.8681/02	

	Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136		Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/46890
	Nr.		Art der Änderung

VORENTWURF

Inhalt: Lageplan der schalltechnischen Untersuchung	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 06
Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Plancode:
Straße: Oederaner Straße nord (Nossener Brücke bis Freiberger Straße) Straße: Oederaner Straße süd (Tharandter Straße bis Nossener Brücke)	Maßstab: 1:1000

2020 Stadtbahn Dresden
Neue Wege mit der Tram

**Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße**

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur 	bestätigt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt
bestätigt: SachsenEnergieBau GmbH 	