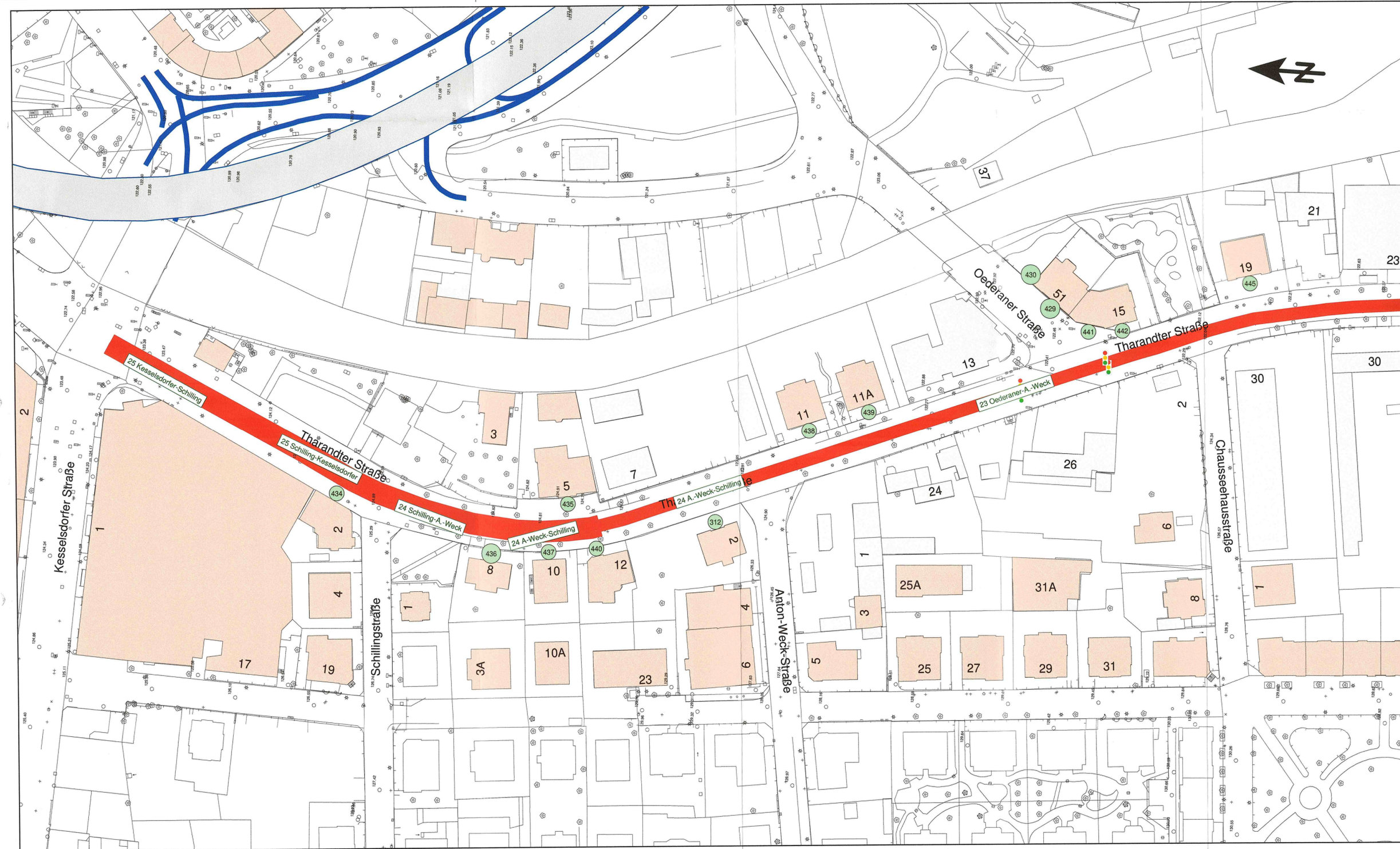
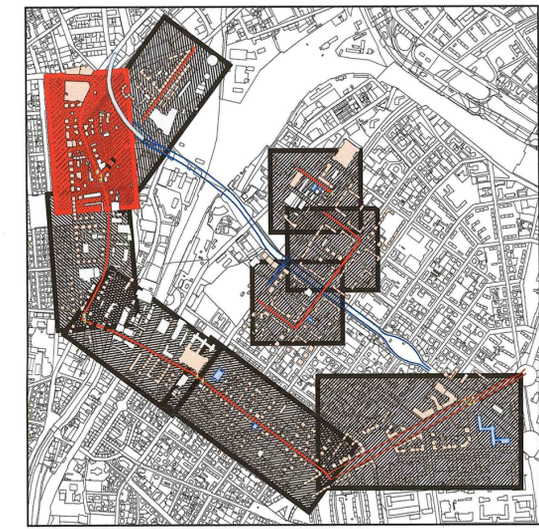




AWAR©: T45_28_SB2020_TA1_2_NOSSB_Dokument-Nr.: 37099 Ver.: 3



- 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	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
Grundplan Kataster	© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2018

Generalplaner: **Arbeitsgemeinschaft**

Planungsgruppe
Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau

Entwurfs- und Ingenieurbüro
Straßenwesen GmbH

Dresden, den 21.06.2020

bearbeitet	Datum	Name
06/2021	06/2021	Ker/Ol
21.06.2020	21.06.2020	Meißner

Projekt-Nr.: 22.8681/02

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORENTWURF

Inhalt: Lageplan der schalltechnischen Untersuchung Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 08
Straße: Tharandter Straße (Chausseehausstraße bis Kesselsdorfer Straße)	Plancode:
	Maßstab: 1:1000

Neue Wege mit der Tram

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur <p>A.M. Hemmersbach</p>	bestellt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt <p>ppa. Hänusch</p>
	bestätigt: SachsenEnergieBau GmbH <p>ppa. Hennig</p>