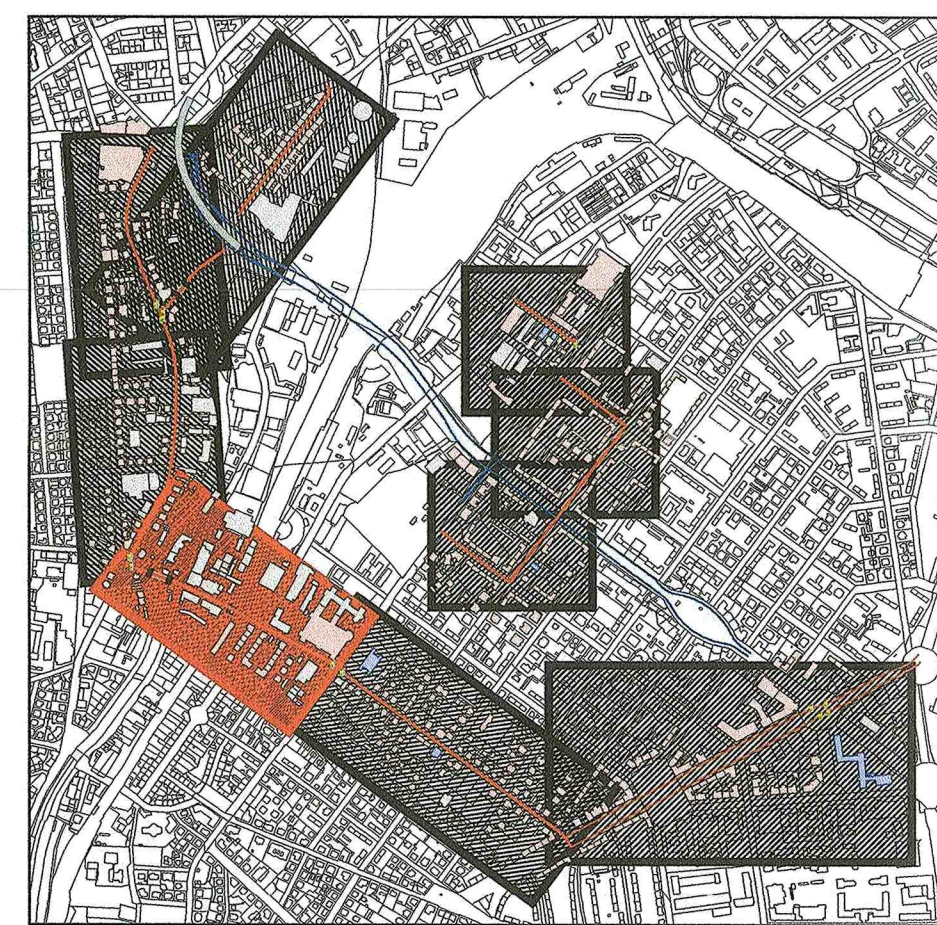


Zeichenerklärung

- 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 2019	

Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft	Datum	Name
Planungsgruppe	Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau	bearbeitet	06/2021 Ker/Ol
Entwurfs- und Ingenieurbüro	Strassenwesen GmbH	gezeichnet	06/2021 Ker/Ol
Dresden, den 21.06.2020		geprüft	21.06.2020 Meißner
		Projekt-Nr.: 22.8681/02	

Vorhabenträger:

DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
Engineering - Dresden
Tel.: 0351/657-2136

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau,
Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351/4880

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 05
Lageplan der schalltechnischen Untersuchung	Plancode:
Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Maßstab: 1:1000
Straße: Würzburger Straße (Chemnitz-Zwickauer Straße bis Tharandter Straße)	

2020 Stadtbahn Dresden
Neue Wege mit der Tram

aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
Seifert

- 5. AUG. 2021
Scha. Manusch

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße