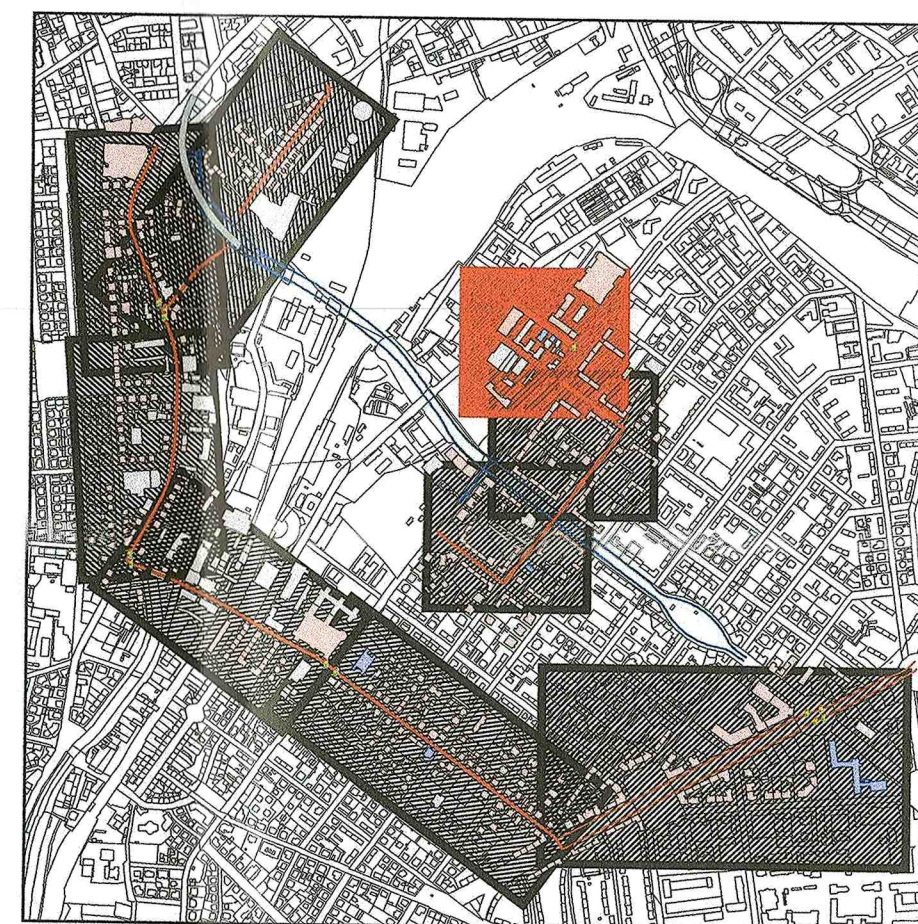


Zeichenerklärung

- untersuchte Umleitungsstrecke
- Lichtsignalanlage - LSA (Ampel)
- Baustrecke (Planung Nossener Brücke - Nürnberger Straße)
- Brücke / Überdachung
- Löblauer 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
Bit Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Dresdner Str. 70b 01065 Dresden Tel. 0351/857-2136 Fax 0351/857-2137	EIBS Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bismarckstraße 92 01065 Dresden Tel. 0351/857-2136 Fax 0351/857-2137	bearbeitet 06/2021 gezeichnet 06/2021 geprüft 21.06.2020	Ker/Ol Ker/Ol Meißner
Dresden, den 21.06.2020		Projekt-Nr.: 22.8681/02	

Vorhabenträger:	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880
DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 09
Lageplan der schalltechnischen Untersuchung Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Plancode:
Straße: Hahnebergstraße (Zwickauer Straße bis Budapester Straße)	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 Seifert	- 5. AUG. 2021 Hanusch