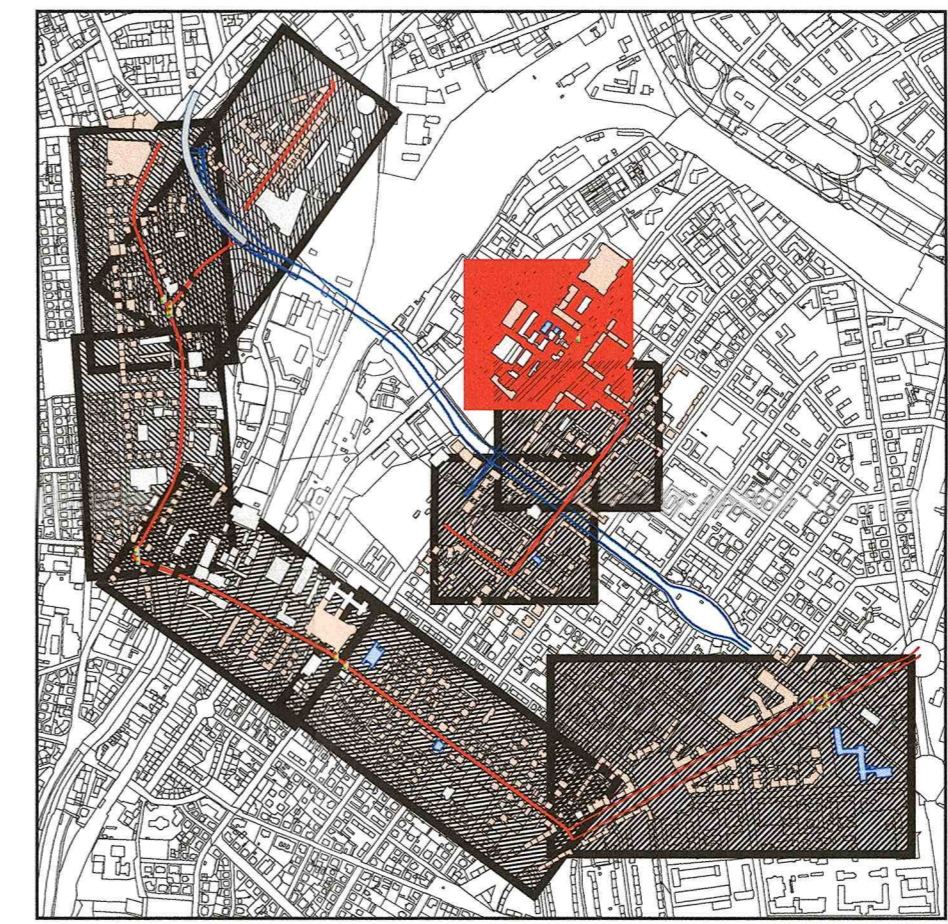


- Zeichenerklärung**
- untersuchte Umleitungsstrecke
 - Lichtsignalanlage - LSA (Ampel)
 - Baustrecke (Planung Nossener Brücke - Nürnberger Straße)
 - Brücke / Überdachung
 - Löbtauer Brücke
 - Hauptgebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Nebengebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Schule / Universität
 - 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 Bit EIBS	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:	Landeshauptstadt Dresden
Dresdner Verkehrsbetriebe AG	Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Landeshauptstadt Dresden	Straßen- und Tiefbauamt
Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/657-2136	Tel.: 0351/4880

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORENTWURF

Inhalt: Lageplan der schalltechnischen Untersuchung Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 09
Straße: Hahnebergstraße (Zwickauer Straße bis Budapester Straße)	Plancode:
	Maßstab: 1:1000

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Hemmersbach	bestätigt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt ppa. Hanusch
	bestätigt: SachsenEnergieBau GmbH ppa. Hennig