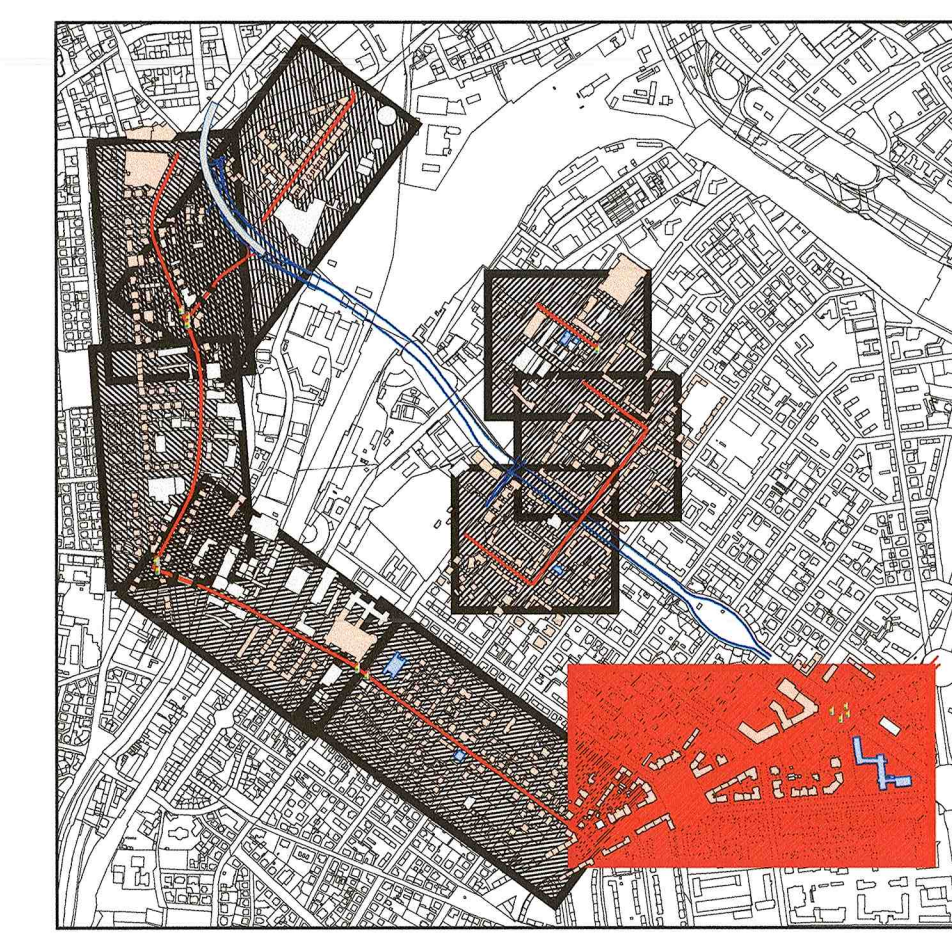


- Zeichenerklärung**
- untersuchte Umleitungsstrecke
 - Lichtsignalanlage - LSA (Ampel)
 - Baustrecke (Planung Nossener Brücke - Nürnberger Straße)
 - Brücke / Überdachung
 - Löbtauer Brücke
 - Hauptgebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Nebengebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Schule / Universität
 -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



Lagebezug: RD 83		Höhenbezug: DHHN 92	
Grundplan Grundriss		erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden	
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016		Herausgeber: Dresden Verkehrsbetriebe AG (DVB)	
Grundplan Kataster		Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)	
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand: Januar 2019			

Generalsplaner: Arbeitsgemeinschaft		Datum		Name	
 Dresden, den 21.06.2020	 <i>Handwritten signature</i>	bearbeitet	06/2021	Ker/Cl	
		gezeichnet	06/2021	Ker/Cl	
		geprüft	21.06.2020	Meißner	
		Projekt-Nr.: 22.8661/02			

Vorhabenträger:		 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Tel.: 0351/867-2196		 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Straßenbildung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880	
-----------------	--	---	--	---	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

VORENTWURF

Inhalt: Lageplan der schalltechnischen Untersuchung Bauzeitlicher Umleitungsverkehr		Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 03	
Straße: Münchner Straße (Bergstraße bis Würzburger Straße)		Plancode:	
		Maßstab: 1:1000	

 Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße			
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur <i>Handwritten signature</i> Hemmersbach		bestätigt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt <i>Handwritten signature</i> best.: SachsenEnergieBau GmbH <i>Handwritten signature</i> ppa. Hennig	



ANMAD001_T05_20_022020_T14_2_NOCESB_Dokument-Nr.: 37095_Ver.-3