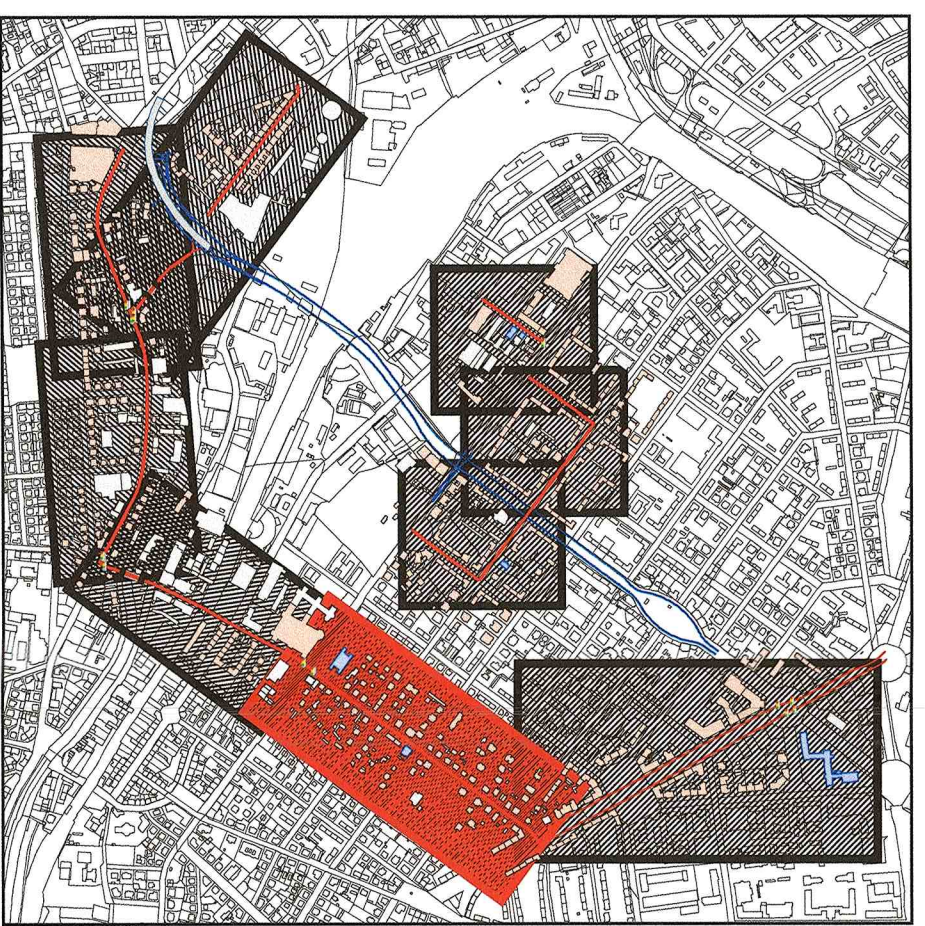
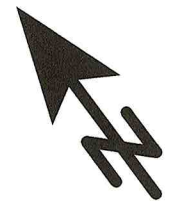


- Zeichenerklärung**
- untersuchte Umleitungsstrecke
 - Lichtsignalanlage - LSA (Ampel)
 - Baustrecke (Planung Nossener Brücke - Nürnberger Straße)
 - Brücke / Überdachung
 - Löbtauer Brücke
 - Hauptgebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Nebengebäude (im Untersuchungsbereich)
 - Schule / Universität
 - 1 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 Straßen- und Tiefbau)	06/2021	Ker/Ol
EIBS (Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH)	06/2021	Ker/Ol
Dresden, den 21.06.2020	geprüft: 21.06.2020	Meißner
	Projekt-Nr.: 22.8681/02	

Vorhabenträger:	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/45860
DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Dresden Tel.: 0351/857-2136	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORENTWURF

Inhalt: Lageplan der schalltechnischen Untersuchung Bauzeitlicher Umleitungsverkehr	Unterlage / Blatt-Nr.: 17.4.4 / 04
Straße: Würzburger Straße (Münchner Straße bis Chemnitzer Straße)	Plancode:
	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 <i>P. M.</i> Hemmersbach	bestätigt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt <i>[Signature]</i> ppa. Häusch
	bestätigt: SachsenEnergieBau GmbH <i>[Signature]</i> ppa. Hennig