

Bitte beachten:

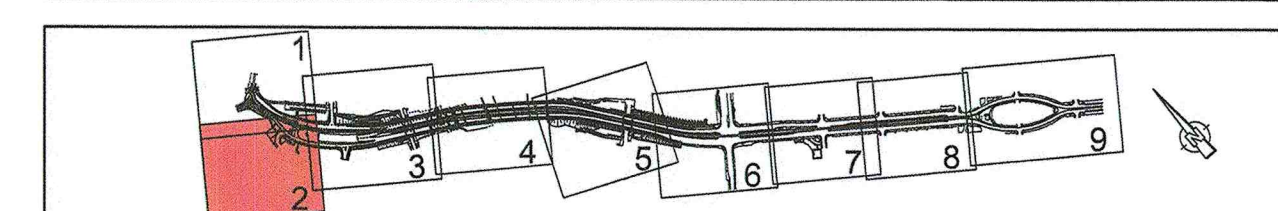
Alle Schachthöhen wurden einheitlich im Höensystem DHHN92 angegeben.

Lagebezug: RD 83		Höhenbezug: DHN 9
Grundplan Grundriss		erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH
Herzestr. Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016		
Grundplan Kataster		Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
© Staatsbetrieb Geodäsie und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2016		

## 1. Tektur

[illegible]


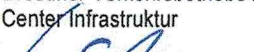

<p>Vorhabenträger:</p> <div> </div> <p>Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136</p>	<div> </div> <p>Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Ba Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880</p>
--	---



1	Erfall Rampe zw. Budapest Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug; Anpassung Fahrleitung	07/2022	Gai
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.:	16.3.13 / 2a
Spartenplan Stadtentwässerung (SEDD)	Plancode:	

Straße: Nossener Brücke / Nürnberg Straße    Station: o+008 bis +1876	Maßstab:	1:250
	Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberg Straße	
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center für Bahn- und  Jörg W. Zimmermann Projektleiter Personal	22. Juli 2022  Jörg W. Zimmermann Geschäftsführer	