

LEGENDE Medien Planung SEDD – Stadtentwässerung:





Das Diagramm illustriert den Prozess der Sanierung eines Mischwasserkanals (MW-Kanal) und der Anschlussleitungen. Es besteht aus zwei Teilen:

- Obere Phase:** Ein Querschnitt durch einen bestehenden Kanal. Ein roter Kreis markiert den Bereich, in dem der alte Kanal entfernt wird. Ein Pfeil zeigt nach rechts, was die Vorbereitung des Kanals für den neuen Einbau andeutet.
- Untere Phase:** Ein Querschnitt durch den fertig sanierten Kanal. Ein neuer, dunkler Kanal ist in den bestehenden Kanal eingebaut. Die Anschlussleitungen sind nun an den neuen Kanal angeschlossen.

Textuelle Erläuterungen des Diagramms:

- vorh. MW-Leitung rückbauen, bzw. verdrängen
- Anpassung vorh. Schacht an neue ÖKG
- Neubau MW-Kanal mit Anschlussleitungen
- Sanierung MW-Kanal und Anschlussleitungen (nach Bedarf)

LEGENDE Medien Planung STA – Straßenentwässerung:

	Sanierung oder Verschluss
	Anschlussleitungen (nach Bedarf)
	Drainageleitung DN100
	Straßenentwässerungskanal mit Anschlussleitungen und Schacht
	Ablaufrinne
	Leitungen Rückbau

Bitte beachten:

Alle Schachthöhen wurden einheitlich im Höhensystem DHHN92 angegeben.

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	
Grundplan Kataster	Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
© Stadtbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoS), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2016	

1. Tektur

Generalplaner: **Arbeitsgemeinschaft**



Planungsgruppe
Brücken-, Ingenieurbau und Tiefbau
Prof. Dr.-Ing. habil.
Andreas Kling
F 0372 6080-10
Tel. 0372 6080-10





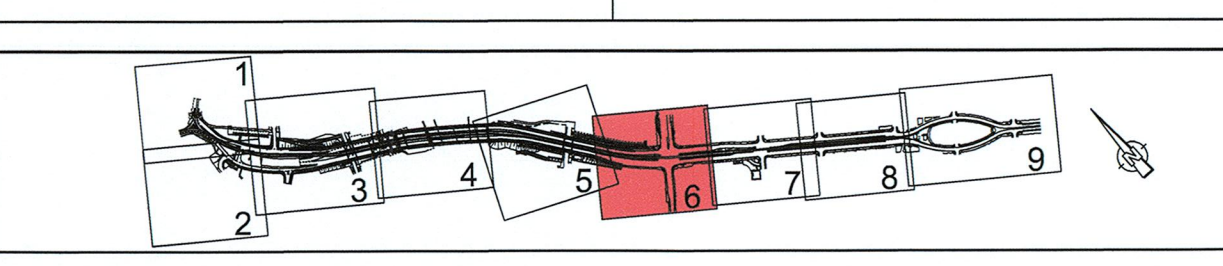
Entwurfs- und Ingenieurbüro
Seidenstrasser GmbH
Postfach 100
01219 Dresden
Tel. 0372 2288-100
Fax 0372 2288-102

	Datum	Name
bearbeitet	07/2020	Gai
gezeichnet	07/2020	Sch
geprüft	07/2020	Kum

Dresden, den 03.07.2020 

Projekt-Nr.: 22.888/02

<p>Vorbeträger:</p>  <p>Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/657-2136</p>	 <p>Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880</p>
--	---




1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug; Anpassung Fahrtleitung	07/2022	Gel
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.:	16.3.13 / 6a
Spartenplan Stadtentwässerung (SEDD)	Plancode:	

Straße: Nossener Brücke / Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+678		
	Maßstab:	1:250


 Stadtbahn
Dresden
Neue Wege mit der Bahn

aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur

Seuffert
Vollred Personal

--	--

31	