

Planung

- Einschnitttabung
- Gehweg mit Aufmerksamkeitsmarkierung
- Fahrbahn mit Achse
- Fahrbahn mit Bordsteinkante
- Dammbochung
- Roadway
- Haltestellenbereich
- Besonderer Bahnkörper
- Rosengies
- Entwässerungsrinne/-mulde
- Bauwerk
- Grünfläche
- Trennstreifen/Verkeinsinsel
- Anpassungsbereich
- Stützmauer
- Planung Dritter

Sonstiges

- Rückbau
- Denkmalschutz
- Baubegrenzung
- Baubegrenzung
- Baubegrenzung
- Baubegrenzung

Entwässerung geplant

- Ströbenklausur neu
- Muldenklausur
- Linienentwässerung
- Schienenentwässerung
- Wässerungskästen neu

Bestandsdaten

- Grenzungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Bestandsdaten

Beplantung

- Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP
- Neupflanzung

Haltestellenausrüstung

- Fahrgastunterstand
- Stützgruppe
- Planierkorb
- DF
- Fahrkartenautomat
- Fahrradständer
- Haltestellenleuchte
- Geländer
- Schaltkasten

Ausstattung

- Fahrradständer mit Nummer
- Strassenleuchte
- Strassenleuchte o./m. Ausleger
- Strassenleuchte unter Brücke (Philips Urban Sky)
- Strassenleuchte
- LSA-Auslegermast
- LSA-Normmast/Kombimast
- Nr. LSA-Mast / Kombimast

LEGENDE Medien Bestand SEDD – Stadtentwässerung:

- MW 400/600 R-30.73m-3.02m
- MW 400/600 R-30.73m-3.02m, o. B.
- 200 R-30.90m-3.02m
- MW 400/600 R-30.73m-3.02m

LEGENDE Medien Planung SEDD – Stadtentwässerung:

- vorrh. MW-Leitung rückbauen, bzw. verdrängen
- Anpassung vorrh. Schacht an neue ÖGK
- 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
- Abfuhrfröne
- Leitungen Rückbau

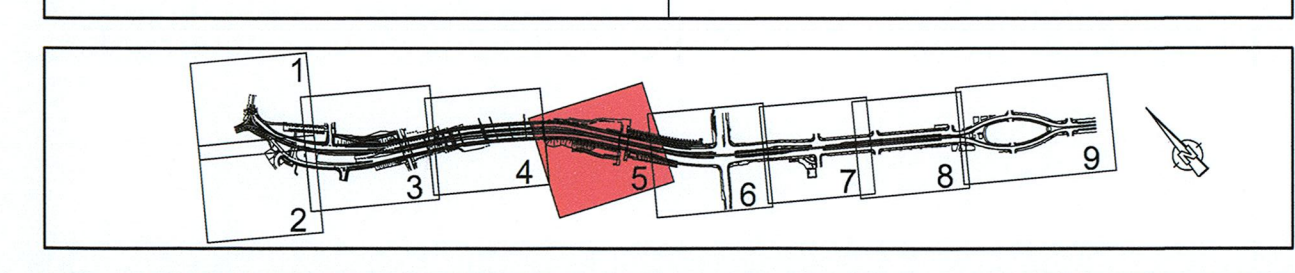
Bitte beachten:

Alle Schachthöhen wurden einheitlich im Höhensystem DHHN92 angegeben.

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden
Terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungvermessungen 2014, 2015 und 2016	Herstellung: Henke-Hofmann GmbH
Grundplan Kataster	Herstellung: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2016	

1. Tektur			
Genehmiger:	Arbeitsgemeinschaft	Datum	Name
Bit EIBS Dresden, den 03.07.2020	EIBS Eisenbahnen Dresden	beurteilt:	07/2020 Gal
		gezeichnet:	07/2020 Sch
		geprüft:	07/2020 Küm
		Projekt-Nr.:	22.8681/02

Vorbereitender:	Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Engineering Tel.: 0351/857-2136	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/46800
-----------------	--	---



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug; Anpassung Fährleitung	07/2020	gal

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:

Spartenplan Stadtentwässerung (SEDD)

Unterlage / Blatt-Nr.:

16.3.13 / 5a

Plancode:

1:250

Maßstab:

1:250

Stadtbahn 2020

Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

22. Juli 2022

22. Juli 2022

Gezeichnet:

Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
Engineering
Tel.: 0351/857-2136

Gezeichnet:

22. Juli 2022

Gezeichnet:

22. Juli 2022

Gezeichnet:

22. Juli 2022