

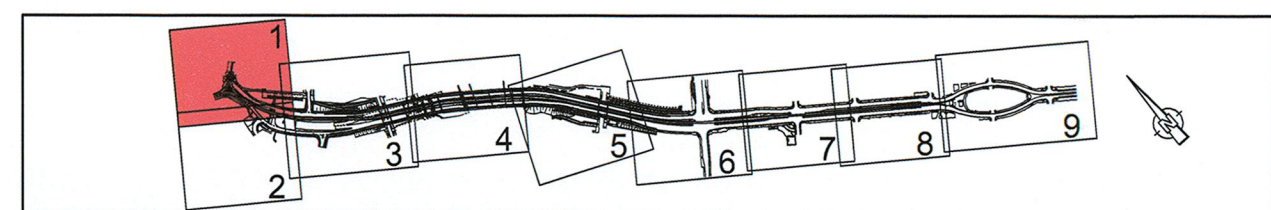
| Planung | Einschnittabdeckung Gehweg, mit Aufmerksamkeits- kehlsteinen und Bordstein Fahrbahn mit Achse Zufahrt mit Bordstein Dammabdeckung Radweg Haltestellenbereich Besonderer Bahnkörper Rasengels Entwässerungsrinne/-mulde Bankett Grünfläche Trennstreifen/Verkehrsinself Anpassungsbereiche Stützmauer Planung Dritter | Bestandsdaten | Gemarkungsgrenze Punktskizzen Bestandsdaten Bepflanzung Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP Baumfällung Neupflanzung Haltestellenausstattung Fahrgastunterstand Stützgruppe Papierkorb SP Fahrradkartenautomat Fahrradbügel Haltestellenleuchte Geländer Schallschranke Ausstattung Fahrlösungsmast mit Nummer Straßenleuchte auf Kombi- eigenem Mast o./m. Ausleger Straßenleuchte unter Brücke (Philips Urban Sky) Straßenleuchte Staco Sattler LSA-Auslegermast LSA-Normalmast/Kombimast Nr. LSA-Mast / Kombimast |
|-----------|---|---------------|---|
| Sonstiges | Rückbau Denkmalschutz Bebauungsplan Baulabozone Baulandgrenze Entwässerung geplant Straßenablauf neu Müllendablauf Linienentwässerung Schienenent- wässerungskästen neu | | |

| LEGENDE Medien Bestand DREWAG Fernwärme: | Fernwärme Leitungen stillegelegte Fernwärme-Leitung Fernwärme Kanal mit VL und RL |
|--|--|
| LEGENDE Medien Planung DREWAG Fernwärme: | Fernwärme Vorhaltung Auszugsgrube FW-Leitung RL FW-Leitung VL Entleerung Sanierung bzw. Sicherung vorh. Leitungen Rückbau Leitungen Rückbau FW Kanal |

| | | |
|--|--|---------------------|
| Lagebezug: RD 83 Grundplan Grundriss fernestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsmessungen 2014, 2015 und 2016 Grundplan Kataster | entstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Hertha-Hoffmann GmbH Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB) | Höhenbezug: DHHN 92 |
|--|--|---------------------|

| 1. Tektur | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| Generalsplan: Bit Dresden, den 03.07.2020 | Arbeitsgemeinschaft EIBS Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Engineering Tel.: 0351 657-2136 | bezeichnet: 07/2020 gezeichnet: 07/2020 geprüft: 07/2020 Projekt-Nr.: 22.8681/02 | Datum Name Gal Sch Kum |

| | |
|---|---|
| Vorbereitend: DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Engineering Tel.: 0351 657-2136 | Landschaftsplanung Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Tiefbau Strassen- und Tiefbauamt Tel.: 0351 4880 |
|---|---|



| 1 | Entfall Rampe zw. Buspeter Str. und Zeisau Str. Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrbahn | 07/2020 | Gut |
|-----|---|---------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|---|
| Inhalt: Spartenplan DREWAG Fernwärme | Unterlage / Blatt-Nr.: 16.3.3 / 1a Plancode: Maßstab: 1:250 |
|---|---|

| | | | |
|---|---|--|--|
| Straße: Nossener Brücke / Nürnberger Straße Station: D+008 bis +1478 | | Stadtbahn 2020 Teilschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße | |
| aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Geprüf: Vordienst Personal | 22. Juli 2022 V. Zimmermann Geprüfter Technischer Leiter | | |