



Legende Planung SEDD (DAR):

- MW-Kanal offene Bauweise
- vorn. Kanal abmauern und verdämmen
- vorn. Kanal rückbauen
- bauzeitliche Vorfluticherung
- RW-Anschlussleitung
- MW-Anschlussleitung
- Schachtbauwerk mit Baugrube

Legende:

- | Bestand                                        | außer Betrieb | Abbau / Umverlegung | Neu |
|------------------------------------------------|---------------|---------------------|-----|
| DREWAG Elt - FM-Kabelkanal/Kabelumbauung       |               |                     |     |
| DREWAG Elt - FM-Kabel                          |               |                     |     |
| DREWAG Elt - FM-Leerrohr/Schutzrohr            |               |                     |     |
| DREWAG Elt - Freileitung Niederspannung        |               |                     |     |
| DREWAG Elt - Leerrohr/Schutzrohr               |               |                     |     |
| DREWAG Elt - Mittelspannung MS                 |               |                     |     |
| DREWAG Elt - Niederspannung NS                 |               |                     |     |
| DREWAG GAS - Hochdruck HD                      |               |                     |     |
| DREWAG GAS - Niederdruck ND                    |               |                     |     |
| DREWAG GAS - Schutzrohr                        |               |                     |     |
| DREWAG TW - Leitung lagesicher                 |               |                     |     |
| DREWAG TW - Leitung lagesicher                 |               |                     |     |
| DREWAG TW - Schutzrohr                         |               |                     |     |
| DVB - Erdkabel                                 |               |                     |     |
| DVB - Leerrohr/Schutzrohr                      |               |                     |     |
| DVB - Leerrohr/Schutzrohr lagesicher           |               |                     |     |
| DVB - Gleisentwässerung                        |               |                     |     |
| Kabel Deutschland - Erdkabel                   |               |                     |     |
| Kabel Deutschland - Kanal*                     |               |                     |     |
| LSA - Erdkabel                                 |               |                     |     |
| LSA - Kanal/Leerrohr/Schutzrohr/Kabelmuffstein |               |                     |     |
| LSA - Luftkabel                                |               |                     |     |
| SEDD - Mischwasserkanal                        |               |                     |     |
| SEDD - Anschlussleitung Mischwasserkanal       |               |                     |     |
| SEDD - Schmutzwasserkanal                      |               |                     |     |
| SEDD - Anschlussleitung Schmutzwasserkanal     |               |                     |     |
| SEDD - Regenwasserkanal/-auslass               |               |                     |     |
| SEDD - Anschlussleitung Regenwasserkanal       |               |                     |     |
| STA - Straßenentwässerung                      |               |                     |     |
| Deutsche Telekom - Kabel                       |               |                     |     |
| Deutsche Telekom - Kabelkanal*                 |               |                     |     |
| Brand- u. Rettungsamt Inform.-Kabel            |               |                     |     |
| STBL - Erdkabel                                |               |                     |     |
| STBL - Luftkabel                               |               |                     |     |
| STBL - Leerrohr/Schutzrohr                     |               |                     |     |
| Gewässer                                       |               |                     |     |

Hinweise zu den Urheberrechten:  
Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB); Geobasisdaten: © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN); Landeshauptstadt Dresden; Fachdaten: © Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)

Entwurfsverfasser:	VCD B VerkehrsConsult Dresden-Berlin GmbH	Datum	13.12.2019	Zeichen	He
Könnertstraße 31 01067 Dresden Tel. (0351) 48 2 31 00 Fax (0351) 48 2 31 09		bearbeitet	13.12.2019	gezeichnet	He
		geprüft	13.12.2019	geprüft	He
				Projektnummer:	816 260 00

Vorhabenträger:	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt Postanschrift: Postfach 100020 01001 Dresden	Datum	13.12.2019	Zeichen	He

1	TEKTUR 1 - Aktualisierung Leitungsbestand	13.12.2019	He
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF - TEKTUR 1

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 16 2 / 1
Straßen- und Tiefbauamt Dresden	Koordinierter Leitungsplan
Straße / Abschnitt - Nr. / Station:	Maßstab: 1 : 250
PROJIS-Nr.:	

Bautzner Straße von Prießnitzstraße bis Stolpener Straße  
einschließlich Brücke über die Prießnitz  
Hochwasserschadensbeseitigung ID-8738

aufgestellt:  
Straßen- und Tiefbauamt  
Dresden, den 16.12.2019  
R. Franke  
Dr. Robert Franke  
komm. Amtsleiter