



- Legende:**
- Allgemein**
- Topographie Stadtkarte
 - Vermessung
 - Flurstücksgrenze mit Nummer
 - Baugrunduntersuchung
- Medienbestand**
- 110 kV Hochspannungskabel
 - Sicherheitsstreifen (HS-Kabel)
 - SEDD - RW - Kanal
 - SEDD - MW - Kanal
 - SEDD - SW - Kanal
 - SEDD - Kanal außer Betrieb/historischer Bestand
 - SEDD - Anlage verpress/verdämmt
 - SEDD - Steuerkabel
- Bestand Cunnersdorf**
- Schmutzwasserkanal
 - Trinkwasser
 - SEDD - Grundstücksentwässerungsanlage (GEA-SW)
 - SEDD - Grundstücksentwässerungsanlage (GEA-RW)
 - SEDD - Grundstücksentwässerungsanlage (GEA-MW)
 - Gewässer verrohrt
 - Straßenentwässerungskanal
 - Straßenentwässerungsanlage (SEA)
- Planung**
- Druckleitung Schmutzwasser PE 100 RC, 110 x 10,0 - SDR 11
 - PE 100, d 63 x 3,8 SDR 17
 - Freispiegelkanal Schmutzwasser DN 250
 - Stationierung
 - Trinkwasser
 - Elt-Kabel
 - Ringender
 - Nutrox
 - Vortriebsgrube/Verbau
 - Rückbau / Verdämmung
 - Zaun
- Hinweise:**
- Die Flurstücksgrenzen wurden aus der digitalen Flurkarte des Stadtvermessungsamtes Dresden übernommen. Sie dienen nur zu Übersichtswecken!
- Der hier eingetragene Leitungsbestand dient nur Informationszwecken und gilt nicht als Schachtablaß. Vor den Tiefbauarbeiten sind diese bei den zuständigen Versorgungsunternehmen einzuholen.
- Grundlage dieser Planung ist die Entwurfsvermessung des Bannewitzer Abwasserbetriebes (Eigenbetrieb der Gemeinde Bannewitz) vom Februar 2022 und Ergänzungsmessung Mai 2023.
- Die Höhenangaben sind in der Örtlichkeit zu prüfen und gegebenenfalls den örtlichen Verhältnissen anzupassen.

Index	Änderung	Datum	Bearbeiter

Bauherr: **Bannewitzer Abwasserbetrieb**
(Eigenbetrieb der Gemeinde Bannewitz)

Projekt: **Neubau Schmutzwasserüberleitung von Bannewitz, Ortsteil Cunnersdorf nach Dresden**

Planungsphase: **Ausschreibungsunterlage**

Planbezeichnung: **Lageplan 1**

Lagebezug: ETRS89_UTM33 Höhenbezug: DHHN 92 (NN)

Planverfasser: **Stadtvermessung Dresden**

Stadtvermessung Dresden GmbH
TB13 - Investition
Scharfenberger Straße 152
01139 Dresden

Maßnahme Nr.: M21-1302

bearb.: 03.04.24
gez.: 03.04.24
gepr.: 03.04.24

Maßstab: 1:250

Unterlage Nr.: A.4.2

Blatt Nr.: 1