

- B - DVB 1x Erdkabel
- B - DREWAG Eit-NS 1x Erdkabel
- B - Telekom 1x Erdkabel
- B - Telekom 1x SR DN100
- B - DREWAG Fm 2x Erdkabel
- B - DREWAG Fm 4x SR DN110
- B - DREWAG Eit-NS 1x Erdkabel
- B - DREWAG Eit-MS 1x Erdkabel
- B - DVB 2x SR DN100
- B - DVB 6x Erdkabel
- P - STA LSA 3x SR DN100
- B - STA OB 6x Erdkabel
- B - STA LSA 1x SR DN100 Rückbau
- B - DVB 1x Erdkabel a.B. Rückbau
- B - DREWAG Gas DN200 Stp a.B. Rückbau
- B - STA Entwässerung 1x DN150 Rückbau
- B - DREWAG TW DN100 GGG
- P - STA Entwässerung 1x DN150
- B - DREWAG Gas DN365 G a.B. Rückbau
- B - DREWAG Gas DN47 G a.B. Rückbau
- B - DREWAG Gas DN565 G a.B. Rückbau
- B - Telekom 1x Erdkabel Rückbau
- B - SEDD MW 800/1200 B Liner-Sanierung

- B - DREWAG TW DN200 -GG a.B. Rückbau
- B - DVB 1x SR DN100 Rückbau
- P - DVB EW 3x Pz43
- P - DVB EW 4x SR DN100
- B - DREWAG Gas DN47 G a.B. Rückbau
- B - DREWAG TW DN600 GGG
- B - DVB Erdkabel a.B. Rückbau
- P - DREWAG Gas DN150 PE
- B - DREWAG Fm 2x SR DN110
- B - STA OB 3x Erdkabel Rückbau
- B - DREWAG Eit-MS 4x Erdkabel Rückbau
- B - STA LSA 2x SR DN100 Rückbau
- P - STA LSA 2x SR DN100 (2-lagig)
- P - STA OB 3x Erdkabel
- B - DVB 2x SR DN110 Rückbau
- B - DVB 3x Erdkabel Rückbau
- B - DVB 6x SR DN110 Rückbau
- P - DREWAG Eit-MS 4x Erdkabel
- B - DREWAG Gas DN150 St Rückbau
- B - Telekom Kanal 1x SR
- P - DVB BS 7x Erdkabel
- P - DVB Fm 2x SR DN100
- B - DVB 2x Erdkabel a.B.
- B - Brandmeldekabel a.B.
- B - DREWAG Eit-NS 4x Erdkabel
- P - STA OB Erdkabel im SR DN90
- B - DREWAG Fm Erdkabel
- B - DREWAG TW DN200 -St

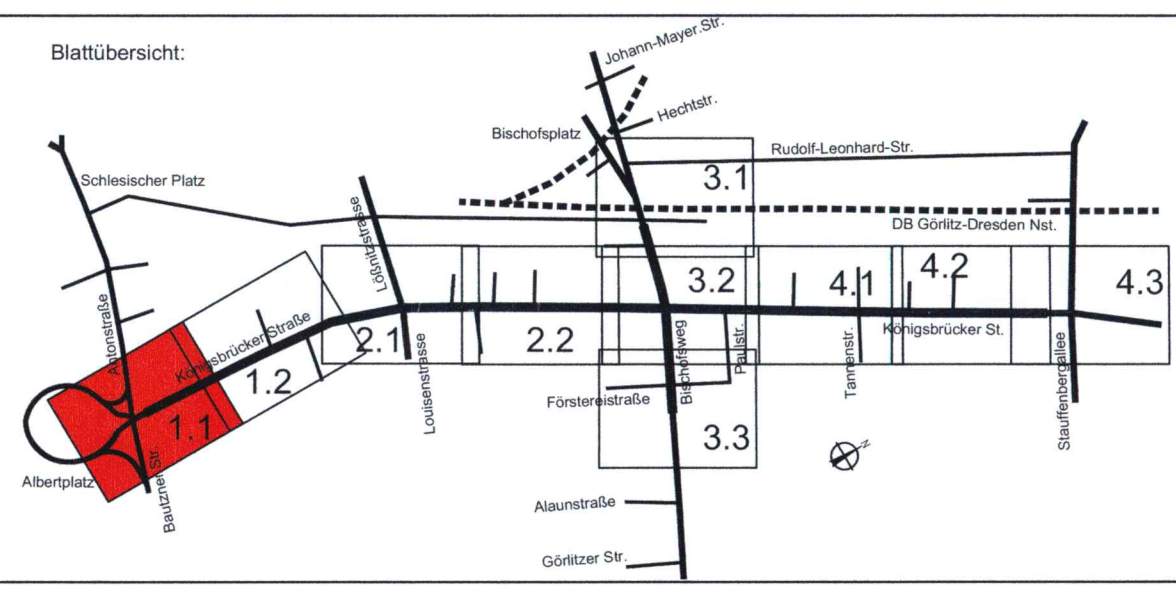
**Zeichenerklärung
Koordinierter Leitungsplan**

- B - Bestand**
- Trinkwasser (DREWAG)
 - Regenwasser (SEDD)
 - Schmutzwasser (SEDD)
 - Mischwasser (SEDD)
 - Entwässerung (STA, DVB)
 - Gas ND (DREWAG)
 - Gas HD (DREWAG)
 - Fernwärme (DREWAG)
 - Eit (STA, DVB)
 - Eit NS Erdkabel (DREWAG)
 - Eit MS Erdkabel (DREWAG)
 - Eit HS Erdkabel (DREWAG)
 - Eit Freileitung (STA, DVB)
 - Eit Schutzrohr (STA, DVB, DREWAG)
 - Fm Erdkabel (DVB, DREWAG, Telekom, Kabel Deutschland)
 - Fm Schutzrohr (STA, DVB, DREWAG, Telekom, Kabel Deutschland)
 - Bestand außer Betrieb (STA, DVB, DREWAG, Telekom, Kabel Deutschland)

- P - Planung**
- Trinkwasser (DREWAG)
 - Regenwasser (SEDD)
 - Schmutzwasser (SEDD)
 - Mischwasser (SEDD)
 - Mischwasser Liner-Sanierung (SEDD)
 - Entwässerung (STA, DVB)
 - Gas ND (DREWAG)
 - Fernwärme (DREWAG)
 - Eit (STA, DVB)
 - Eit NS Erdkabel (DREWAG)
 - Eit MS Erdkabel (DREWAG)
 - Eit Schutzrohr (STA, DVB, DREWAG)
 - Fm Erdkabel (DVB, DREWAG, Telekom, Kabel Deutschland)
 - Fm Schutzrohr (STA, DVB, DREWAG, Telekom, Kabel Deutschland)
 - Abbruch/Rückbau
 - Stilllegung
 - Baumstandort mit Baumscheibe
 - Baumgrube mit und ohne Wurzelschutz
 - Neupflanzung

- FL M1 vorh: Maßbezeichnung vorhanden / neu
- FL M12: Nummerierung im Regelungsverzeichnis
- 1605c: Flurstücksnummer

- KS A: Kabelschacht LSA (STA) Unterflurschluss LSA (STA)
- DVBC0403: Kabelschacht (DVB)
- OKV 523-07: Kabelverteiler (DVB)
- OFKY 6044: Gleichschlusskasten (DVB)
- GAKI: Weichensteuerung (DVB)
- EW48: Kabelschacht (DREWAG FM)
- KS 2130 erhalten: Kabelschacht (DREWAG Eit)
- KS EK 648 neu: Hausanschlusskasten (DREWAG Eit)
- KV 10353: Umspannung (DREWAG Eit)
- HAK neu: Kabelschacht (Telekom)
- Rückbau KS964: Abzweigkasten (Telekom)
- Rückbau Azk3453: Multifunktionsgehäuse (Telekom)
- Ersatz MFG 50A152: Multifunktionsgehäuse (Telekom)



	bearbeitet	11/2016	Nolle
	gezeichnet	11/2016	Kubacki
	geprüft	11/2016	Wolke
Projekt-Nr. 16659			

		Landesbetrieb Dresden
		Geschäftsbereich Straßen- und Tiefbauamt
Dresden, Verkehrsplanung Center Hofstraße 80109 Dresden Tel. 0351 4800		Dresden, Verkehrsplanung Center Hofstraße 80109 Dresden Tel. 0351 4800

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Straßen-, Bau-, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465
PROJIS-Nr.:
Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 1.1
Koordinierter Leitungsplan
Maßstab: 1 : 250

Königsbrücker Straße (Süd)
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

ausgestellt:
Straßen- und Tiefbauamt
Dresden, den 02.11.2016

Prof. Reinhard Koettitz
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt

Die Flurstücksgrenzen wurden grafisch den Flurstückskarten entnommen und dienen nur zu Übersichtszwecken.

Der Leitungsbestand wurde aus den uns vorliegenden Unterlagen übertragen. Die Eintragungen erheben keinen Anspruch auf Lagegenauigkeit und Vollständigkeit.

Digitale Stadtgrundkarte Dresden
Herausgeber: Amt für Geodaten und Kataster
Bezugssysteme: Lage: RD/83_3GK5; Höhe: DHHN92(NHN)
Grundkarte: Amt für Geodaten und Kataster, Bestandsdaten des Liegenschaftskatasters: Staatsbetrieb GeoSN
Ausgabe vom: 13. September 2016

Vorstellung unter Verwendung elektronischer Systeme und Verbreitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers/Eigentümers.
Die angelegte Vervielfältigung und Weitergabe für eigene, nicht gewerbliche Zwecke ist gestattet. Die dargestellten Flurstücksgrenzen und Gebäude sind zur Entnahme von Maßstäben, insbesondere von Grenzmaßen und Grenzabständen und Einreichung bei Genehmigungsverfahren nicht geeignet.

Entwurfsvermessung
Herausgeber: Amt für Geodaten und Kataster
Vorstellung unter Verwendung elektronischer Systeme und Verbreitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers/Eigentümers.
Die angelegte Vervielfältigung und Weitergabe für eigene, nicht gewerbliche Zwecke ist gestattet. Die dargestellten Flurstücksgrenzen und Gebäude sind zur Entnahme von Maßstäben, insbesondere von Grenzmaßen und Grenzabständen und Einreichung bei Genehmigungsverfahren nicht geeignet.