

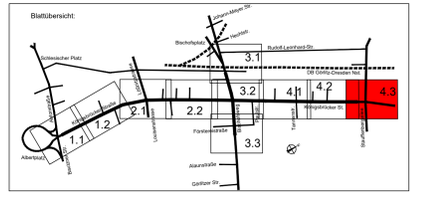
- P- Telekom 1x Erdkabel
- P- Telekom 1x SR DN100
- P- Vodafone Dtl. 1x Erdkabel
- P- SachsenEnergie Eit-NS 1x Erdkabel
- P- SachsenEnergie Fm 2x SR DN50, 2x SR DN100
- P- STA LSA 2x SR DN100
- B- STA OB 1x Erdkabel Rückbau
- P- STA OB 1x Erdkabel
- P- SachsenEnergie TW d180 PE
- B- SachsenEnergie Eit-NS 1x Erdkabel Rückbau
- P- DVB BS 2x Erdkabel
- P- DVB Fm 2x SR DN100
- B- SachsenEnergie Gas DN100 PE im SR 150 St Rückbau
- B- Vodafone Dtl. 1x Erdkabel Rückbau
- B- Telekom 1x Erdkabel Rückbau
- B- SachsenEnergie Gas DN70 Rückbau
- B- SEDD Kanal MW DN550/940 MA a.B.
- P- SEDD Kanal MW DN1200 B

- B- P- SachsenEnergie Gas DN100 PE
- B- B- Telekom Formsteintrasse Rückbau
- B- B- SachsenEnergie TW DN125 GG, geht a.B.
- B- B- SachsenEnergie Gas DN150 Gp a.B. Rückbau
- B- B- SachsenEnergie TW DN800 GGG Rückbau
- B- B- SEDD RW DN600/900 B
- B- B- SachsenEnergie Fm 1x Erdkabel Rückbau
- B- B- SachsenEnergie Gas DN150 St a.B. Rückbau
- B- B- DVB 1x Erdkabel Rückbau
- B- B- SachsenEnergie Eit-MS 1x Erdkabel Rückbau
- B- B- SachsenEnergie TW DN800 GGG
- B- B- SachsenEnergie Eit-MS 1x Erdkabel Rückbau
- P- STA OB 1x Erdkabel
- P- P- SachsenEnergie Eit-MS 3x Erdkabel
- P- P- SachsenEnergie Fm 2x SR DN50
- B- B- Telekom 2x SR DN100, 1x Erdkabel
- P- P- Telekom 2x SR DN100

### Zeichenerklärung Koordinierter Leitungsplan

- B - Bestand**
- Trinkwasser (SachsenEnergie)
  - Regenwasser (SEDD)
  - Schmutzwasser (SEDD)
  - Mischwasser (SEDD)
  - Entwässerung (STA)
  - Entwässerung (DVB)
  - Gas ND tw. im SR (SachsenEnergie)
  - Gas HD tw. im SR (SachsenEnergie)
  - Fernwärme (SachsenEnergie)
  - Öffentliche Beleuchtung Erdkabel tw. im SR (STA)
  - Öffentliche Beleuchtung Freileitung (STA)
  - Eit NS Erdkabel tw. im SR (SachsenEnergie)
  - Eit MS Erdkabel tw. im SR (SachsenEnergie)
  - Eit HS Erdkabel (SachsenEnergie)
  - Eit Freileitung (STA, DVB)
  - Fm Schutzrohr (DVB)
  - Bahnstrom Erdkabel (DVB)
  - Freileitung (DVB)
  - Fm Erdkabel (SachsenEnergie)
  - Fm Schutzrohr (SachsenEnergie)
  - Kabelkanal (Telekom)
  - Kabelkanal (Vodafone Dtl.)
  - Bestand außer Betrieb (STA, DVB, SachsenEnergie, Telekom, Vodafone Dtl.)
- P - Planung**
- Regenwasser (SEDD)
  - Mischwasser (SEDD)
  - Linien-Sanierung (SEDD)
  - Anschlussleitung (STA)
  - Anschlussleitung (DVB)
  - Trinkwasser (SachsenEnergie)
  - Gas ND (SachsenEnergie)
  - Fernwärme (SachsenEnergie)
  - Eit NS Erdkabel (SachsenEnergie)
  - Eit MS Erdkabel (SachsenEnergie)
  - Fm Erdkabel (SachsenEnergie)
  - Fm Schutzrohr (SachsenEnergie)
  - Fm Schutzrohr (DVB)
  - Bahnstrom Schutzrohr (DVB)
  - Öffentliche Beleuchtung SR (STA)
  - Öffentliche Beleuchtung Erdkabel (STA)
  - STA LSA SR
  - Kabelkanal (Telekom)
  - Erdkabel (Telekom)
  - Kabelkanal (Vodafone Dtl.)
  - Erdkabel (Vodafone Dtl.)
- U A** Umbindung / Austausch / Neubau Hausanschluss SachsenEnergie Gas / TW / Eit / Fm, Telekom
- N** Neupflanzung
- Tektur:** Anpassung der Liniendarstellung von Bestandsmedien und Medienplanung
- Hinweis:** Änderung der Bezeichnung - DREWAG in SachsenEnergie - Kabel Deutschland in Vodafone Deutschland
- Hinweis:** Querschnitte unterschiedlicher Versorgungsraum zusätzlich mit aufgenommen
- FL M1** vorh.  
**FL M12** neu / Tektur  
**Ob 112** Nummerierung im Regelungsverzeichnis  
**16** Flurstücknummer

<b>KS A</b>	Kabelschacht LSA (STA) Unterveranschaltung LSA (STA)
<b>UFA</b>	Kabelschacht (DVB)
<b>DVBC0403</b>	Kabelverteiler (DVB)
<b>OKV 523-07</b>	Kabelverteiler + Fm (DVB)
<b>OKFV 6044</b>	Gleisanschlusskasten (DVB)
<b>GAK</b>	Weichersteuerung (DVB)
<b>EW48</b>	
<b>KS 2130 erhalten</b>	Kabelschacht (SachsenEnergie Fm)
<b>KS EK 648 neu</b>	Kabelverteiler (SachsenEnergie Eit)
<b>KV 10353</b>	Hausanschlusskasten (SachsenEnergie Eit)
<b>HAK neu</b>	Umspannung (SachsenEnergie Eit)
<b>UST 1962</b>	Kabelschacht (Telekom)
<b>Rückbau KS964</b>	Abwehrgleitskasten (Telekom)
<b>Rückbau AZ3453</b>	Multifunktionsgehäuse (Telekom)
<b>Ersatz MFG 50A152</b>	



<b>OBERMEYER</b> Infrastruktur	Niederlassung Dresden 01097 Dresden Steinwälder Straße 1 Tel. 0351 / 80 89 300	bearbeitet	PIA
		gezeichnet	KUB
		geprüft	
		Projekt-Nr. 16659	

<b>Dresden</b> Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Städtebau und Tiefbauamt Tel. 0351 / 4800	<b>DVB</b> Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel. 0351/8897-2156
--	--

1	Änderungen 1. Tektur als Rotenfrangung	05/2022	PIA
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF 1.Tektur

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 4.3 Koordinierter Leitungsplan Maßstab: 1 : 250
Königsbrücker Straße (Süd) zwischen Albertplatz und Staufenbergallee	
aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, den 05/2022	Prüfung: Amteinstellen 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 Stadtrundkarte 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, 13. September 2016

Ausgabe vom:

Veranstelt unter Verwendung elektronischer Systeme und Verbreitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers/Eigentümers.  
Die anliegende Veröffentlichung und Weitergabe für eigene, nicht gewerbliche Zwecke ist gestattet.  
Die dargestellten Flurstücksgrenzen und Gebäude sind zur Entnahme von Maßstab, insbesondere von Grenzmaßen und Grenzabständen und Erreichung bei Genehmigungsverfahren nicht geeignet.

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

erzeugt mit P2/10  
M:\16659\csh\p\16-4-3\FEW\_2016\03-Plan-16-2-Koordinierter\_Leitungsplan.dwg  
18.08.2022 10:02