



Baugrundprofil vgl. Zeichn.-Nr. 3.3 und Baugrunduntersuchung Anlage 1.6, 2b

**rabal** - Ingenieurgesellschaft für Baustoffprüfungen mbH  
Kieler Straße 41a  
01109 Dresden

Auftraggeber:  
Landeshauptstadt Dresden  
Straßen- und Tiefbauamt

UB-Nr.: 10-046/17

Maßstab: 1:500

Projekt:  
Dresden, Königsbrücker Straße,  
1. BA, zwischen Albertplatz  
und Stauffenbergallee  
Teilbereich: GUW Eschenstraße

Anlage: 1.6

Lage der  
Aufschlusspunkte

Legende:



Baumaßnahme

Grundlage:

Baugrunduntersuchung Anlage 1.6, rabal-Ingenieurgesellschaft für Baustoffprüfung mbH

Höhenbezug: DHHN92 in mNHN

Lagebezug: RD 83

Zur Bauausführung freigegeben

Änderungen

Entwurfsverfasser:

Index	Datum	Änderung	Name
-------	-------	----------	------

Datum Unterschrift

Bauherr/Bauherrenvertreter:

31.05.2018

Datum Unterschrift

Auftragnehmer:

GIP Grundwasser-Ingenieurbau-  
Planung GmbH Dresden  
Meraner Straße 10  
01217 Dresden



Objekt:

Gleichrichterunterwerk  
Königsbrücker Straße Dresden

Teilvorhaben:

GWA

Leistungsstufe:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Darstellung:

Auszug aus Bestandslageplan  
Königsbrücker Straße (Süd)

Auftraggeber:

OBERMEYER Planen + Beraten GmbH  
Eberswalder Straße 1  
01097 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Nr. der Zeichnung	Maßstab
bearbeitet	2017-12-18	Kaltschmidt		
gezeichnet	2017-12-18	Herre		
geprüft	2017-12-18	Luckner		

Dresden, den 18-12-2017

Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Auftraggebers.