



Schachtnummer	BA2-6	BA2-7	BA2-14	BA2-8	BA2-9	BA2-10	BA2-11
Haltungsnummer		BA2-7	BA2-14	BA2-8	BA2-9	BA2-10	BA2-11
Haltungslänge		30.01	19.49	48.89	100.04	106.46	7.82
Rohrlänge		28.51	17.99	47.39	99.29	105.46	5.66
Rohrsohlgefälle		2.81	2.22	2.53	2.52	2.47	5.12
Querschnitt/Material					DN 800/1200 B		DN 900/1350 B
Deckelhöhe (GOK Bestand)	112.18						
Kanaltiefe	3.19	112.24		112.27		113.57	113.59
Kanalsohlenhöhe	108.99	109.09	109.15	109.28	109.54	109.81	109.87
Stationierung	345.24	375.25	394.74	443.63	543.67	650.13	657.95

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Niederlassung Dresden
01097 Dresden
Eberswälder Straße 1
Tel.: 0351 / 80 89 300
Fax: 0351 / 80 89 333

bearbeitet Oktober 2018
gezeichnet Oktober 2018
geprüft Oktober 2018

Projekt-Nr. 16659

INGENIEURBÜRO
KOMPLEXER VERKEHRS- & TIEFBAU

Kesselsdorfer Str. 88
01159 Dresden
Telefon +49 (351) 429 070
Telefax +49 (351) 429 073 3
E-Mail: buero@ibk-dresden.net
Internet: www.ibk-dresden.net

bearbeitet Oktober 2018
gezeichnet Oktober 2018
geprüft Oktober 2018

Projekt-Nr. 15136

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich
Stadtentwicklung,
Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351 / 4880

DVB
Dresdner Verkehrsnetze AG
Center Infrastruktur
- Engineering -
Tel. 0351/857-2136

Stadtentwässerung Dresden

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt

Unterlage / Blatt-Nr.: 18.6.2 / 2

Längsschnitt 2
Neubau MW-Kanal
von Jordanstraße bis Bischofsweg

B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465

PROJIS-Nr.:

Maßstab: H 1:100 / L 1:500

Königsbrücker Straße (Süd)
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

aufgestellt:
Straßen- und Tiefbauamt
Dresden, den 31.05.2018

Prof. Reinhard Koethnitz
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt