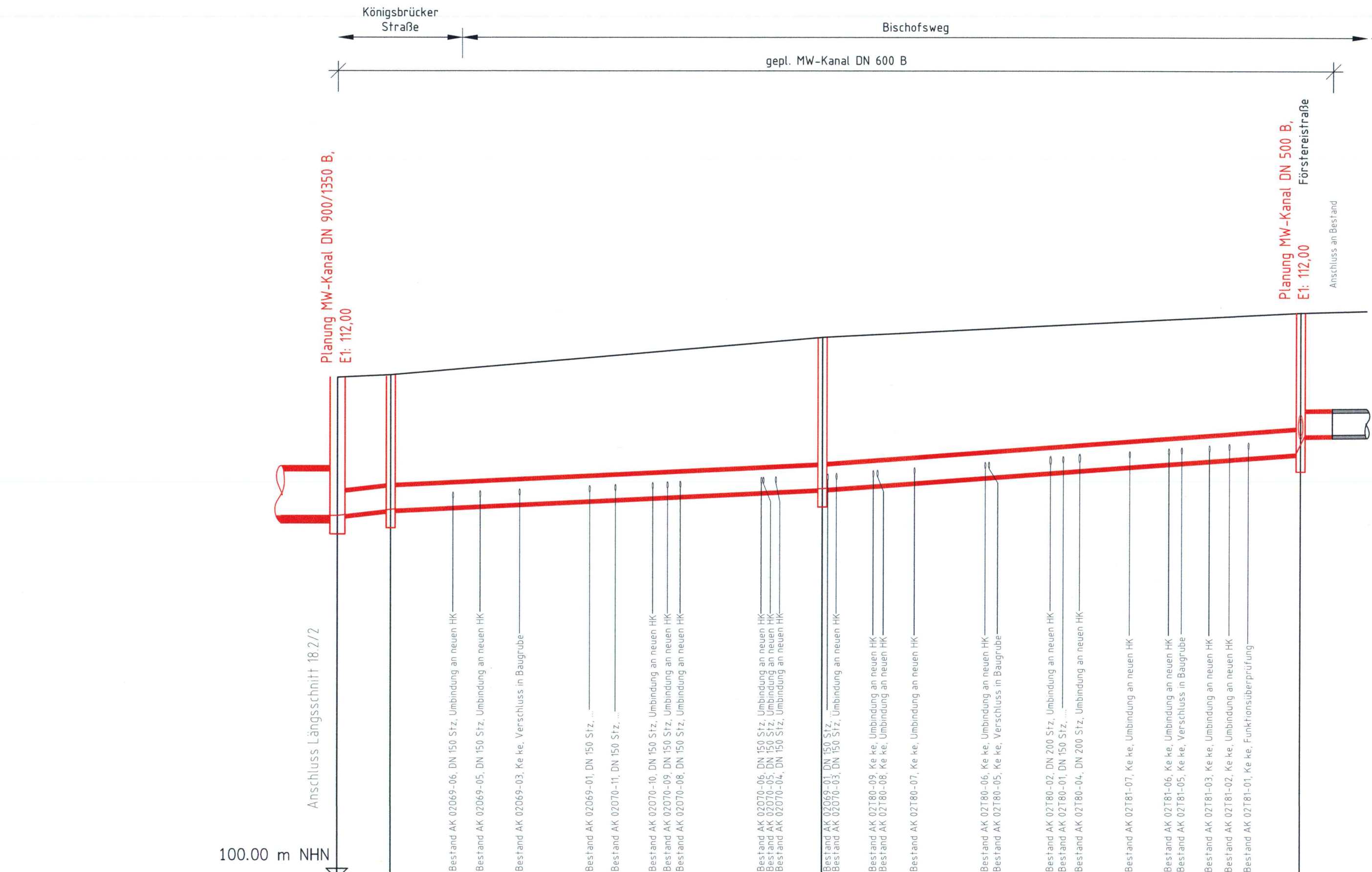


Planung MW-Kanal,
A1: DN 800/1200 B 109,87;
E1: DN 1200 B 110,07;
E2: DN 900/1350 B 110,47

Anschluss Längsschnitt 18.2/7

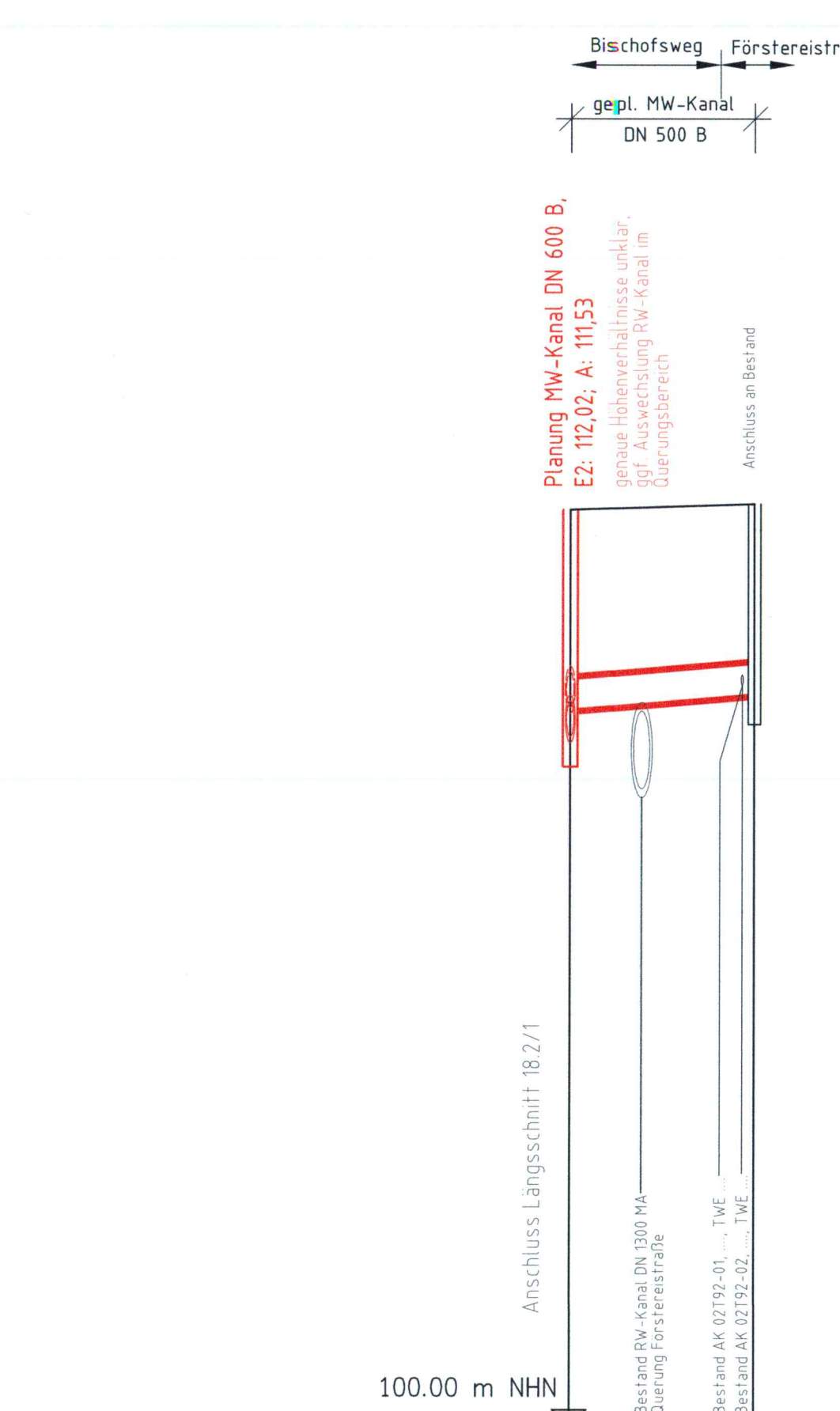
Schachtnummer	BA4-1	BA4-2	BA4-3	BA4-4	BA2-11
Haltungsnummer		BA4-2	BA4-3	BA4-4	BA2-11
Haltungslänge		64.81	33.01	72.26	72.54
Rohrlänge		62.81	31.01	75.26	69.94
Rohrsohlgefälle		4.62	3.55	3.59	6.01
Querschnitt/Material	DN 1000/1500 B				
Deckelhöhe (GOK Bestand)	112.25	113.01	113.28	113.42	113.59
Kanaltiefe	3.54	3.99	4.13	3.98	3.62
Kanalsohlenhöhe	108.71	109.02	109.15	109.44	109.87
Stationierung	0.00	64.81	97.82	175.08	247.62



Planung MW-Kanal,
A1: DN 800/1200 B 109,87;
E1: DN 1200 B 110,07;
E2: DN 900/1350 B 110,47

Anschluss Längsschnitt 18.2/7

Schachtnummer	BA2-10	BA3-1	BA3-2	BA3-3
Haltungsnummer		BA3-1	BA3-2	BA3-3
Haltungslänge		7.17	57.64	63.98
Rohrlänge		5.57	56.44	62.78
Rohrsohlgefälle		26.93	10.10	15.61
Querschnitt/Material	DN 600 B			
Deckelhöhe (GOK Bestand)	113.37	113.64	114.66	115.33
Kanaltiefe	3.75	3.65	4.10	3.80
Kanalsohlenhöhe	109.82	109.99	110.56	111.53
Stationierung	0.00	7.17	64.81	128.79



Planung MW-Kanal,
A1: DN 800/1200 B 109,87;
E1: DN 1200 B 110,07;
E2: DN 900/1350 B 110,47

Anschluss Längsschnitt 18.2/7

Schachtnummer	BA2-6	02T92
Haltungsnummer		02T92
Haltungslänge		14.72
Rohrlänge		13.62
Rohrsohlgefälle		17.00
Querschnitt/Material	DN 500 B	
Deckelhöhe (GOK Bestand)	115.33	115.43
Kanaltiefe	3.33	3.19
Kanalsohlenhöhe	112.00	112.24
Stationierung	0.00	14.72

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH
Niederlassung Dresden
01097 Dresden
Eberswalder 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@ik-dresden.net
Internet: www.ik-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 Verkehrsbetriebe 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
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465
PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 18.6.2 / 6
Längsschnitt 6
Neubau MW-Kanal
Bischofsweg bis Königsbrücker Straße
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 Koettlitz
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt