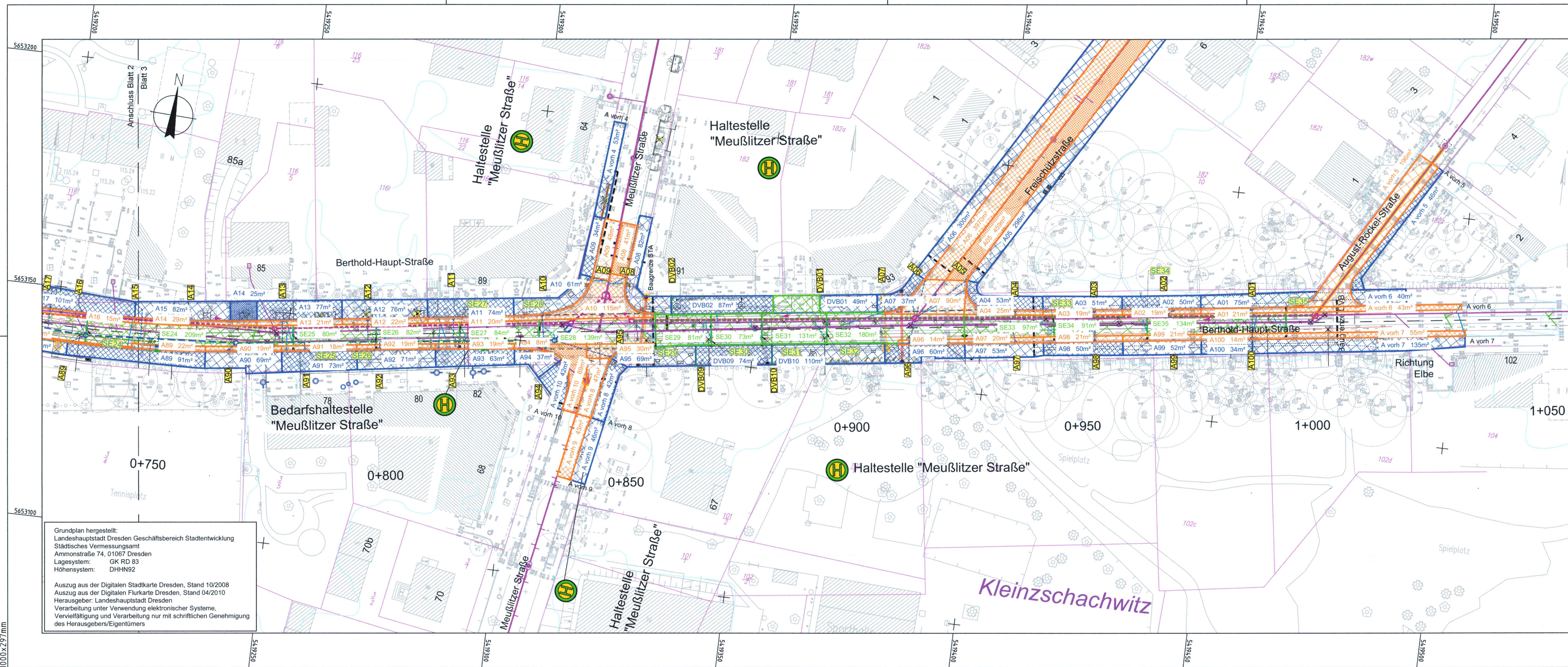


M:\21853\cad\pv\A4-1\LIB\pv\A4\0001.dwg
1000x297mm
erzeugt mit



Grundplan hergestellt:
Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung
Städtisches Vermessungsamt
Ammonstraße 74, 01067 Dresden
Lagesystem: GK RD 83
Höhensystem: DHHN92

Auszug aus der Digitalen Stadtkarte Dresden, Stand 10/2008
Auszug aus der Digitalen Flurkarte Dresden, Stand 04/2010
Herausgeber: Landeshauptstadt Dresden
Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme,
Vervielfältigung und Verarbeitung nur mit schriftlicher Genehmigung
des Herausgebers/Eigentümers

Legende Leitungsbestand

SEDD Mischwasserkanal mit Schacht

STA Anschlussleitung mit Ablauf

SEDD Anschlussleitung mit Hausanschussschacht

DVB Anschlussleitung Schienenentwässerung

Anschlussleitung zum SEDD Mischwasserkanal -geschlossen-

SEDD Entwässerungskanal mit Schacht

SEDD grabenlose Kanalsanierung und Schachtsanierung

DVB Teilsickerrohr DN150

STA Ablaufleitung mit Ablauf

DVB Ablaufleitung mit Ablauf

DVB Schienenentwässerung mit Ablaufleitung und Nummer

Rückbau SEDD Mischwasserkanal

Einzugsfläche Asphalt

Einzugsfläche Pflasterung

Einzugsfläche Gleisentwässerung

Legende Leitungsplanung

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

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

bearbeitet	12/2018	Nölle
gezeichnet	12/2018	Kuberski
geprüft	12/2018	Kuberski

Projekt-Nr. 21853

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung,
Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
01069 Dresden
St. Petersburger Straße 9
Tel.: 0351 / 4880

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

WAP LHD : 8732

WAP DVB : 8680

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

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

Unterlage / Blatt-Nr.: 18 Anlage 4 / 3
**Lageplan
Einzugsflächen
Entwässerung**
Maßstab: 1:500

von Am Alten Elbarm bis August-Röckel-Straße
einschl. Brücke über den Lockwitzbach -
Hochwasserschadensbeseitigung 2013

aufgestellt:
Straßen- und Tiefbauamt
Dresden, den
14. FEB. 2019

Prof. Reinhard Koettitz
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt