

Medienbestand:

	DREWAG Trinkwasser		DVB Schutzrohranlage
	DREWAG TW KKS-Kabel		DVB Bahnstrom
	DREWAG TW-Kabel		Telekom Erdkabel
	DREWAG Gas Niederdruck		Telekom Rohrstrecke
	DREWAG Gas Mitteldruck		Kabel Deutschland
	DREWAG Gas Hochdruck		Brand-/Retungsamt a. B.
	DREWAG Eit Niederspannung		ÖB - Erdkabel
	DREWAG Eit Mittelspannung		ÖB - Freileitung
	DREWAG Eit Hochspannung		LSA - Eigen
	DREWAG FM-Rohrstrecke		LSA - Fremd

LEGENDE

Bestand

bestehender Mischwasserkanal und Anschlüsse

Planung

Schlauchliniersanierung mit Neubau Anschlüsse

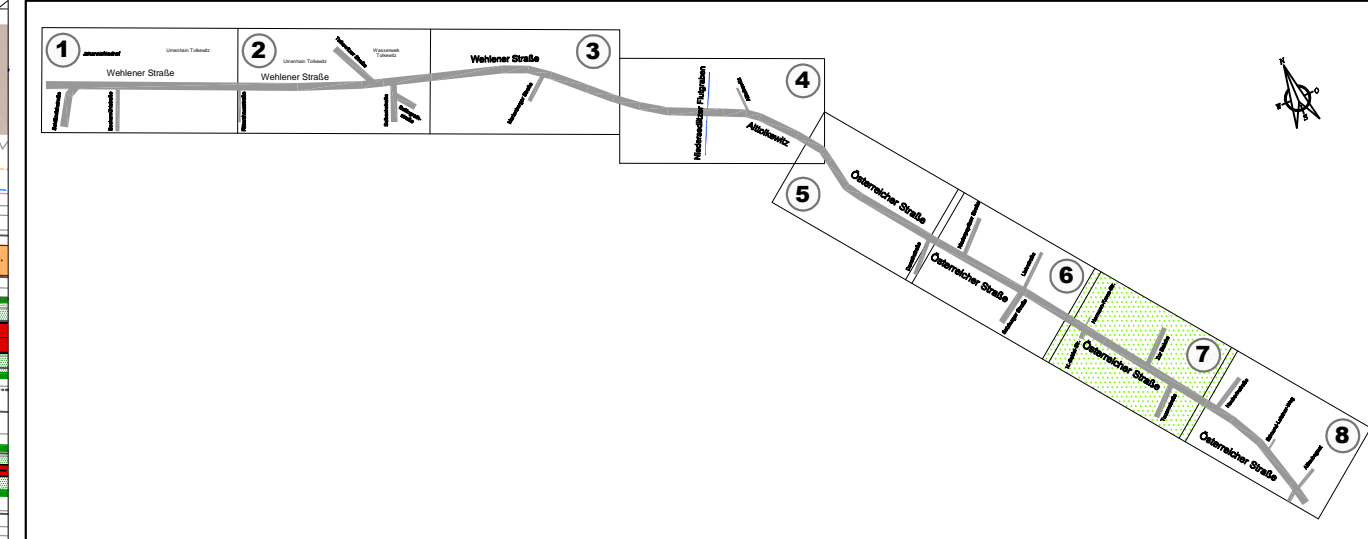
Kanalneubau und Anschlüsse

gepl. TW-Leitung DN 800 GGG, DREWAG (LP1 und 2)
 gepl. TW-Leitung DN 150 PE-HD, DREWAG (LP 2 bis 8)

Verdämmung Altkanal

Abbruch Altkanal

Bitte beachten!
Der Plan ist im alten Koordinatensystem: RD83/DH49



Grundlagen

- Vermessung, Leitungsbestand und Planung Straße
- Übernahme von Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH
Stand März 2015
- Flurgrenzen und ALK-Daten Übernahme von SE DD

Entwurfsbearbeitung:	Bestand:	August 2016	Knauth
ACI - AQUAPROJECT CONSULT INGENIEURGESELLSCHAFT MBH	Gesprochen:	August 2016	Küchenmeister
Gutachten-Kriter-St. 13, 01157 Dresden Zöhrstraße 14, 01145 Dresden Tel. 0351-6080100 Fax 0351-6080130	Geprüft:	05.08.2016	
	Lage-Höhenmessung:	RD83/DH49	Geschäftsleiter: U. Uhlirg

Feststellungsentwurf

	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3.7 / 2.7
PROJIS-Nr.:		Lageplan 7 Kanalplanung
		Maßstab: 1:250
Wehlener Straße / Altkolkwitz / Österreichische Straße zwischen Schlömilchstraße und Leubener Straße		
aufgestellt: Dresden, 23.09.2016 Straßen- und Tiefbauamt		
Prof. Reinhard Kottwitz Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt		