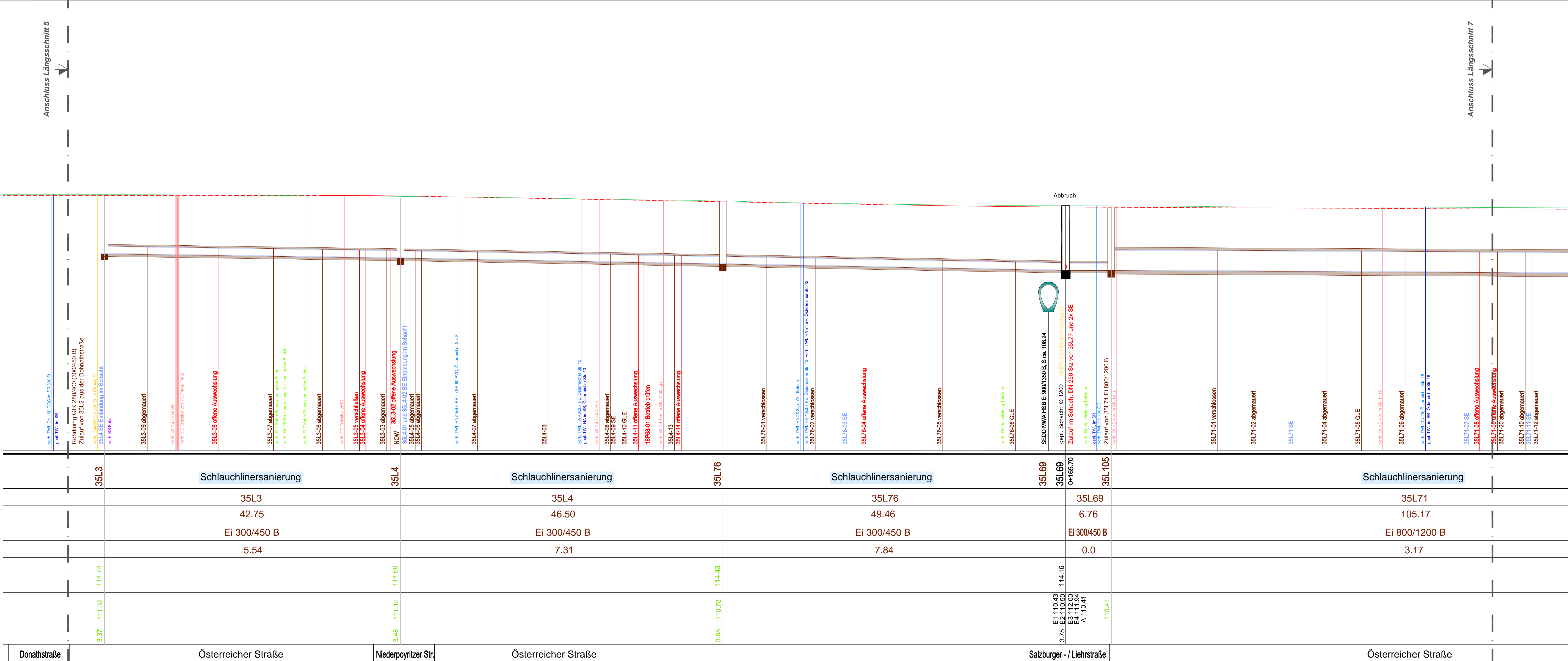


100.00 m NHN

Station	
Haltungsbezeichnung	
Haltungslänge	m
Durchmesser	mm
Gefälle	‰
OK Gelände/Deckel	mNN
Sohle Rohr/Bauwerk	mNN
Schachttiefe	m
Straße	



Legende

PLANUNG

- gepl. Gelände (Straßengradient)
- gepl. Mischwasserkanal
- Schlauchlinersanierung vorh. Mischwasserkanal
- Verdämmen vorh. Mischwasserkanal
- Abbruch vorh. Mischwasserkanal

BESTAND

- vorh. Gelände
- vorh. Mischwasserkanal

Bitte beachten!
Der Plan ist im alten Koordinatensystem: RD83/DHHN92

Entwurfsbearbeitung:

ACI - AQUAPROJECT CONSULT
INGENIEURGESELLSCHAFT MBH

Gezeichnet: August 2016
Geprüft: 05.08.2016
Lage-Höhen-system: RD83/DHHN92

Bearbeitet: August 2016
Gezeichnet: August 2016
Geprüft: 05.08.2016
Lage-Höhen-system: RD83/DHHN92

Feststellungsentwurf

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung
Straßen- und Tiefbauamt

Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3.7 / 3.6
Längsschnitt 6
Kanalplanung

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1:250 / 1:100

**Wehlener Straße / Alttolkewitz / Österreichischer Straße
zwischen Schlömilchstraße und Leubener Straße**

aufgestellt:
Dresden, 23.09.2016
Straßen- und Tiefbauamt

Prof. Reinhard Koettlitz
Anteiliger Straßen- und Tiefbauamt