



Legende

- Straßenablauf 500x500 mit Anschlussleitung
- Kanalstrang mit Schacht und Angabe der Fließrichtung
- Haltungslänge (Schachtzentrum),
Rohrinnendurchmesser, Gefälleangabe
- Sohlhöhe aus Zulauf der Haltung
- Schachtbezeichnung
- Höhe Schachtdeckel, Rohrsohle, Schachttiefe
- Schutzstreifen 110kV-Trasse

Plangrundlage: Vermessung Berliner Straße
Vermessung, ÖbVI Roland Meyer
AP Löwitz Quartier Leipzig B-Plan Nr. 323.2,
ARGE ICL INGENIEUR CONSULT GmbH/BERNARD Gruppe ZT GmbH

Stand: 11/2016
Stand: 06/2020
Stand: 11/2021

a			
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
Ausführungsplanung			
		Datum	Name
	bearbeitet	2024-12-09	
	gezeichnet	2024-12-09	
	geprüft	2024-12-09	
	Nummer	1922	
	Bezugssystem	ETRS 89 / DHNN 92	
	Maßstab	1:250	
Auftraggeber:	Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-136 04317 Leipzig		
Vorhaben:	Knoten Berliner Straße/Roscherstraße provisorische Anbindung Planstr. C an Berliner Straße		
Bezeichnung:	Entwässerung Lageplan Regenwasser		
Unterlage: 2.4.1			Blatt Nr.: 1

nachrichtliche Übernahme Planung
Verkehrsanlagen, Trinkwasserleitung und
Versickerungsmulde von ICL/BERNARD
Gruppe ZT

nachrichtliche Übernahme Baumstandorte
aus B-Plan 323.2 und Gestaltungsplan
Vorplanung Berliner Straße,
Pflanzung der Bäume erfolgt mit dem
Ausbau der Berliner Straße