



**Legende**

- DN 400  
53.09 m 2.5 ‰  
geplanter Regenwasserkanal mit Schacht, Schachtbezeichnung, Deckel- und Sohlhöhen, Hochpunkt, Fließpfeil
- geplante Regenwasserdruckleitung
- Anlagengrundstück
- geplanter Retentionsbodenfilter
- keine Versickerung im Bereich des Geh- und Radweg

**Übersichtsplan 1:50.000**



Index	Änderung	Datum	Bearb.	Datum	Bearb.
Auftragnehmer		MÜLLER Kalchauer		Berlin, den 21.10.2022	
Datum		Name		Abwasserentsorgung	
Entwurf	Okt. 2022	Lüdecke	Entwässerungskonzepte	AE-Z/E	
Bearb.	Okt. 2022	Brohmann	i.A.	Berliner Wasserbetriebe	
Gepr.	Okt. 2022	Drost	Berlin, den	Postfach 02 10 98 10122 Berlin-Mitte	
Maßstab		Hydraulischer Nachweis für das			
1:500		<input type="checkbox"/> Schmutzwassernetz		<input checked="" type="checkbox"/> Regenwassernetz	
1:2.000		in Berlin Marzahn-Hellersdorf und Treptow-Köpenick			
1:50.000		<input type="checkbox"/> Mischwassernetz			
Format		"Entwässerungskonzept für die Tangentialverbindung Ost (TVO)"			
97x40		Anlage			
Bezeichnung:		Abschnitt IV - PW 3			
		7			