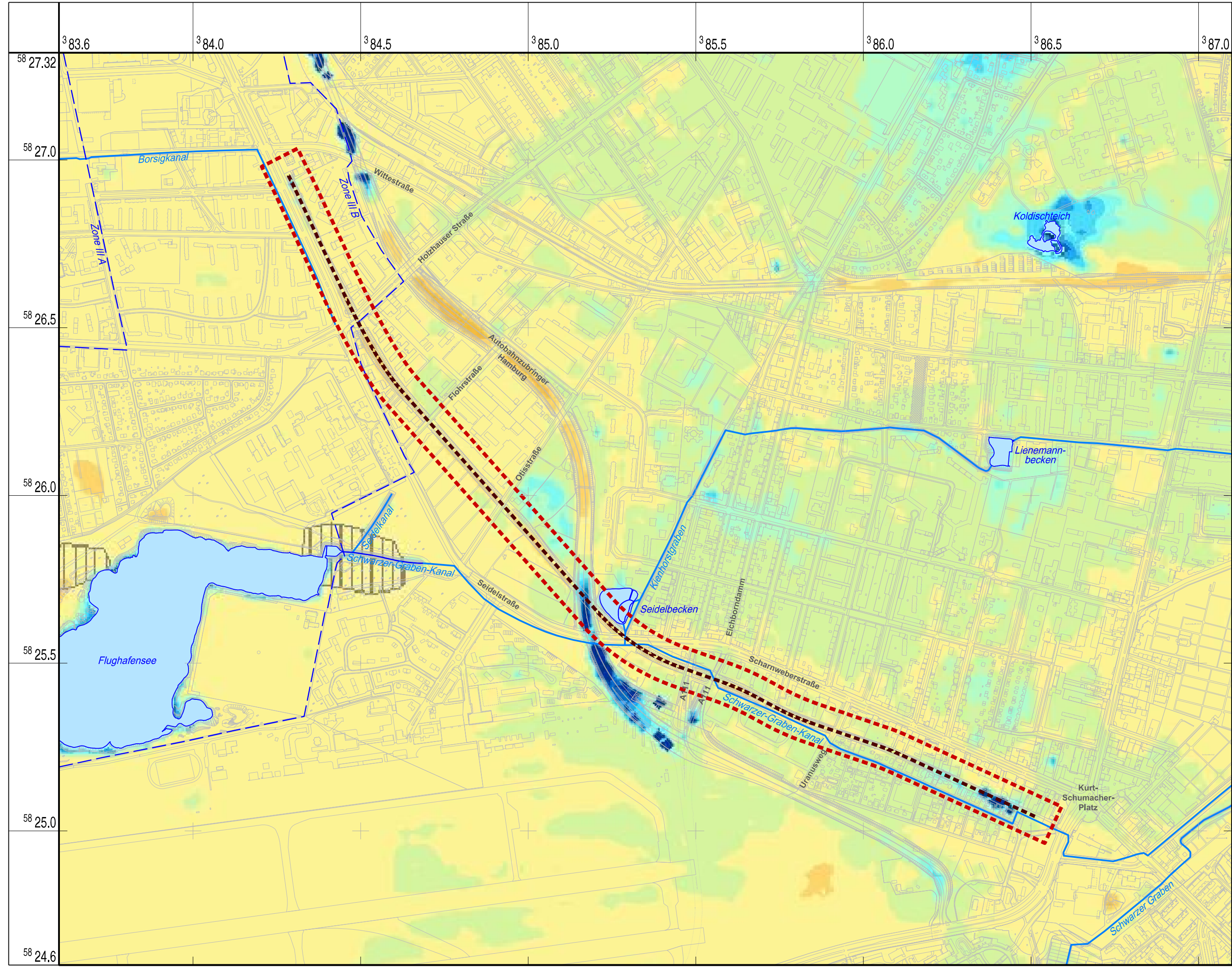
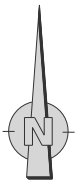
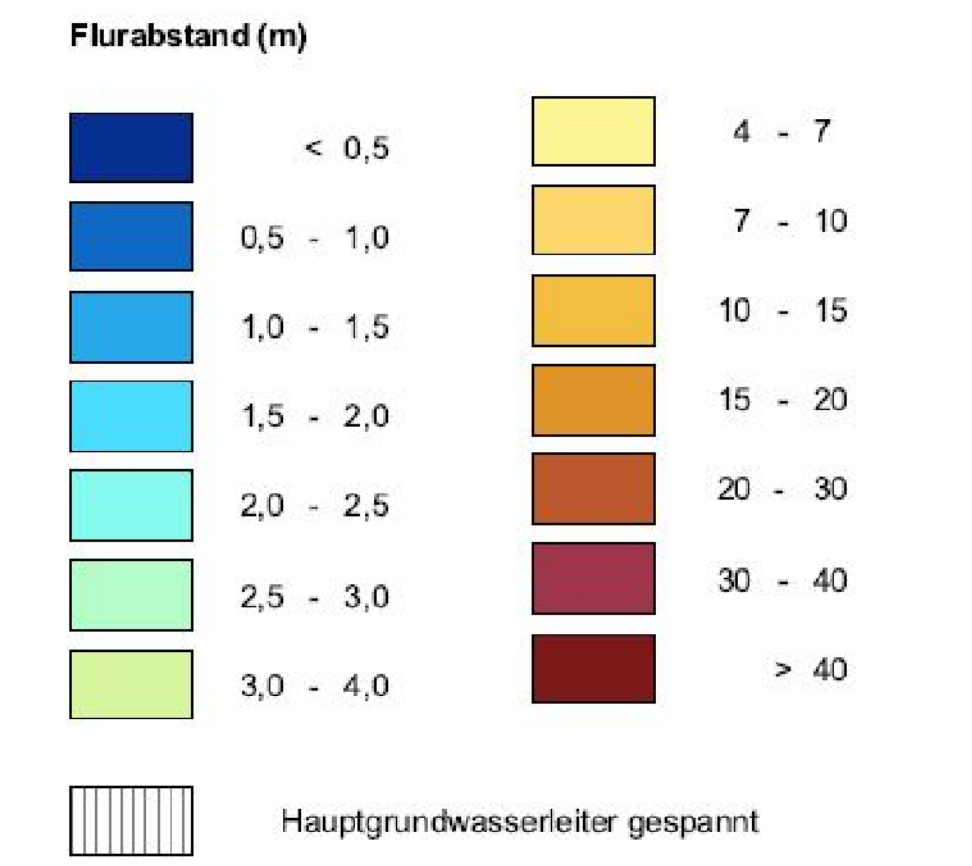


Dieser Plan darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht weiterverbreitet, kopiert oder in irgendeiner Weise öffentlich zugänglich gemacht werden, als für das, was auf dem Plankopf/Baufrei ausgeschrieben ist.



- LEGENDE**
- Vorhaben / Bahndamm
 - Untersuchungsraum zu Schutzgütern Boden, Wasser, Tiere
 - Fließgewässer
 - Gewässer (stehend)
 - Trinkwasserschutzgebiet



Quelle: Geoportal Berlin / ALKIS Berlin
Wiedergabe mit Genehmigung der
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und
Wohnen
Koordinatensystem ETRS89
Höhensystem DHN 92

Betriebsleiter		Planfeststellungsbehörde		Zg.-Nr. MC_GP451	
				Prüfingenieur	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Freigabevermerke - BVG Projektleitung Einverstanden		Freigabevermerke - Planer Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum	Projektlg.	Datum	Projektlg.	Datum	Tragwerksplaner
Bauherr		BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)			
		Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen			
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich: Auftragnehmer / Planverfasser		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt Für den Auftraggeber (örtl. Bauüberwachung)			
 Arcadis Germany GmbH, EUREF-Campus 10,10829 Berlin T 030 767585900		Für den Auftragnehmer (Baufirma)			
Berlin, Februar 2020		gez. K. Schwake		Datum	
Zg.-Nr.	MC_GP451	Planungsphase	Genehmigungsplanung		VA
Dateiname	MC_GP451_UVP	Projekt	U6 Sch-Bk Dammschleife Ertüchtigung des Gleisunterbaus		
Maßstab	1 : 10.000	Bauteil	UVP-Bericht Schutzgut Wasser		
Blattgröße	713 x 297	Bauwerksb.	Bauwerksnr.	Techn. Platz:	Örtlichkeit:
Projekt-Nr.	A27368				Linie U 6 Strecke MC

Meßstrecke 1000m