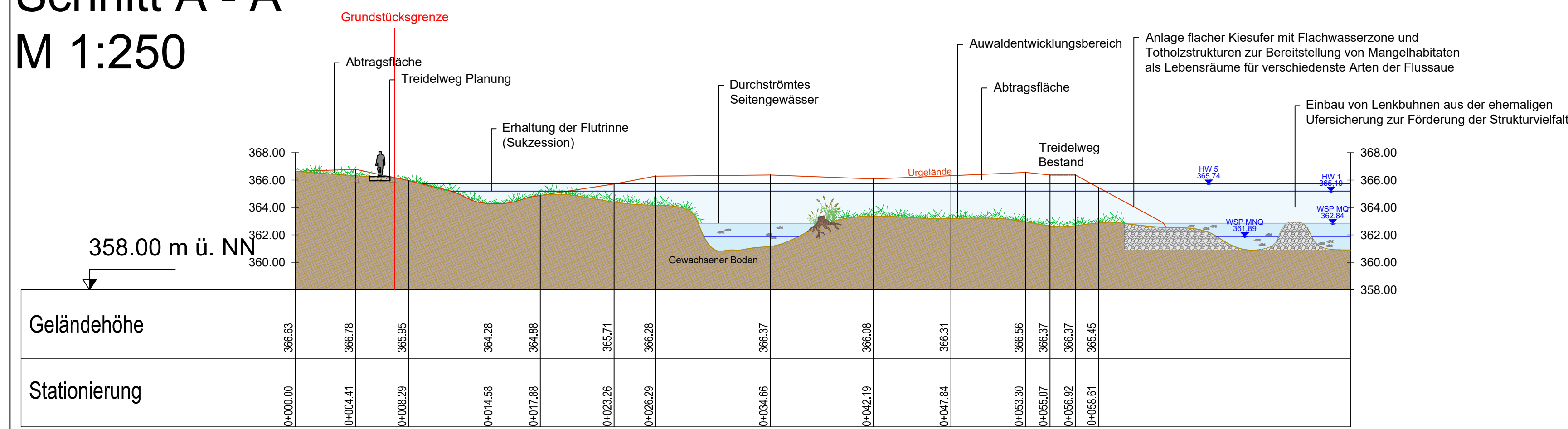


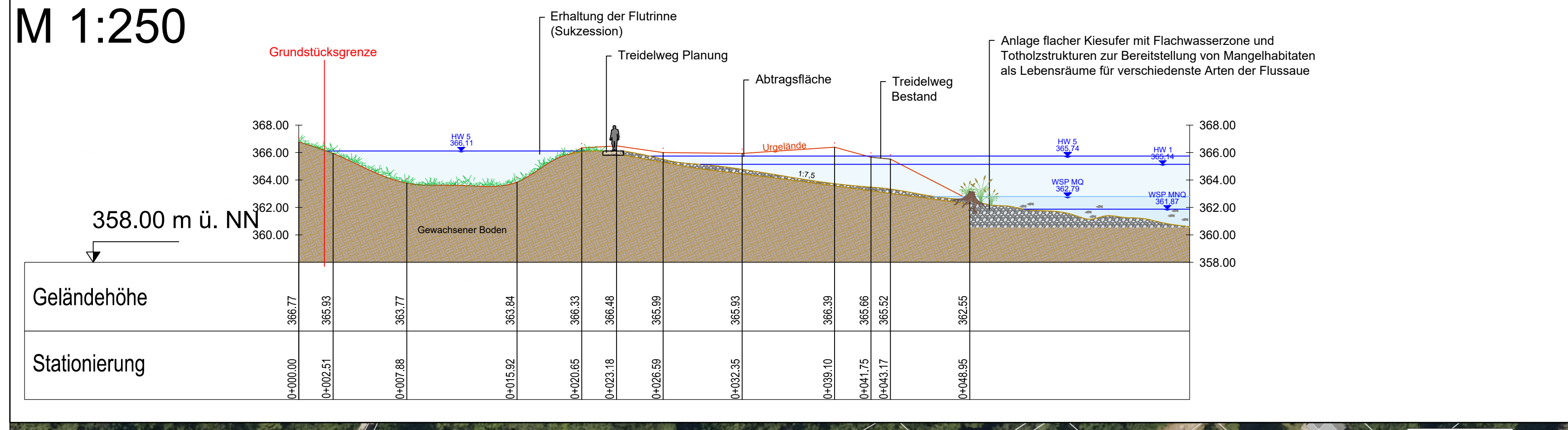
Schnitt A - A'

M 1:250



Schnitt B - B'

M 1:250



Legende

	Abbruch alter Ludsteg		Wasserbausteine
	Uferabflachung Bestand (ohne Ausstattung)		Wurzelstock / Totholz
	Auwaldentwicklungsbereich		Neuer Ludsteg
	Kiesufer aus Donaufusskies		Zauneichsenersatzhabitat
	Flachwasserzone		Neu
	Bühnen aus ehem. Ufersicherung		Bestand
	Fließgewässer		
	Flutmulde		
	Böschung		
	Radweg Neu (Breite 1,5 m, wassergebunden)		
	Radweg Bestand (wassergebunden)		

Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
in Kooperation mit
Stadt Ingolstadt

Gewässer I. Ordnung
Donau



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
Höhen datum: DIN 4517
Die dargestellten Leitungsverläufe der Versorgungsträger dienen nur zur Orientierung und zu Planungszwecken. Sie sind rechtlich nicht bindend.
Die genaue Lage dieser ist vor Baubeginn vor Ort abzustimmen!

Vorhaben: Renaturierung des nördlichen Donauufers unterhalb der Staustufe Ingolstadt zwischen dem linken Binnentwässerungsgraben und der Ludmündung Fl. km 2458,2 - 2458,8	Anlage: 3
Vorhabenträger: Freistaat Bayern Landkreis: Ingolstadt Gemeinde: Ingolstadt	Plan-Nr.: 2
Vorhabenanzweilen: Maßnahmenplan	Schutzvermerk/Dateiname:
Maßstab: 1 : 1.000 1 : 250	Ausgabe vom: 11.09.2023 Ersatz für: Ürsprung
Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt	
Entwurfsverfasser: _____ Datum: _____	Name: _____
entworfen: 09/2023, Bauhau/Bohner	gezeichnet: 09/2023, Seidel
geprüft: _____	geprüft: _____