


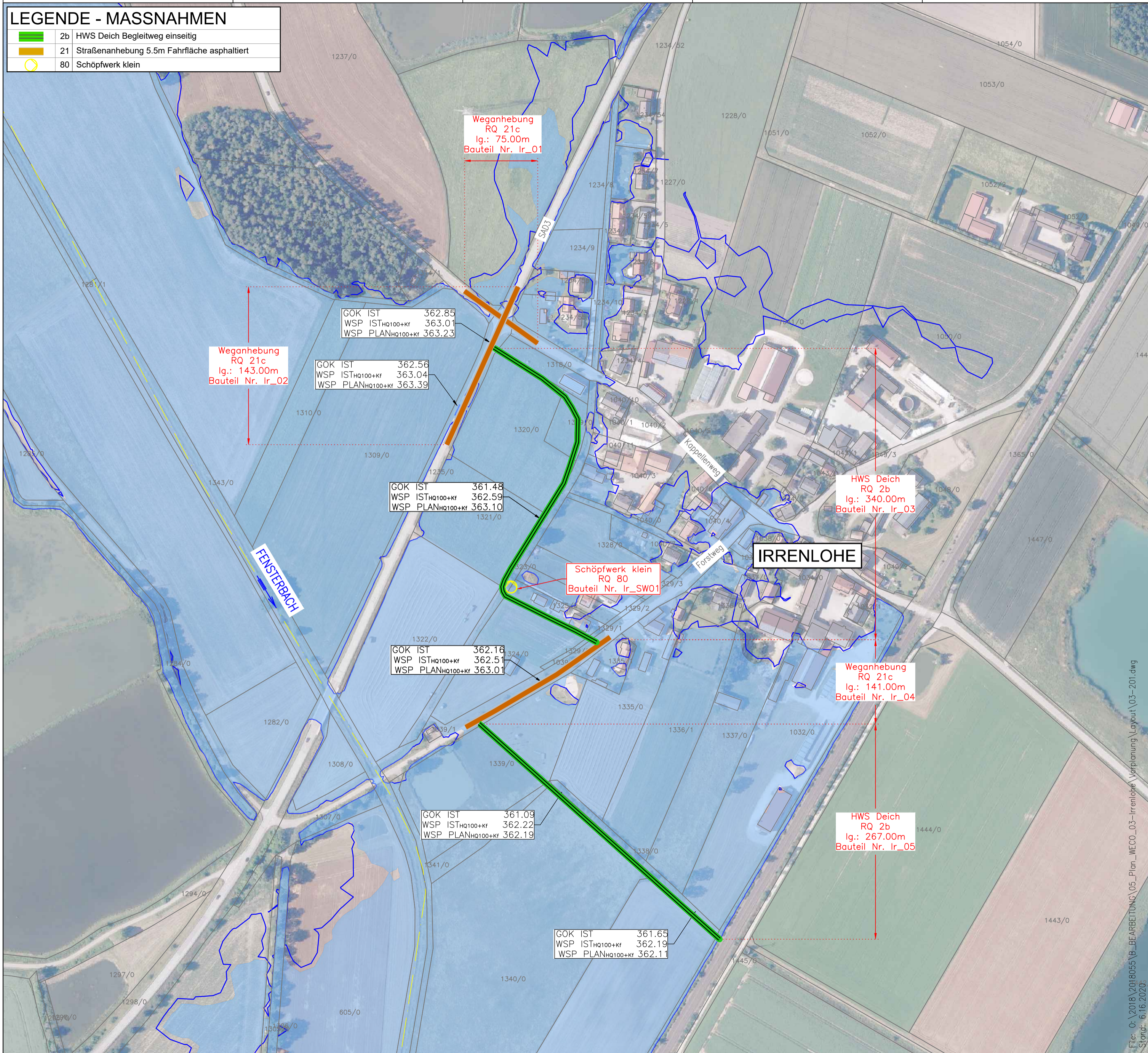






LEGENDE - MASSNAHMEN

	2b HWS Deich Begleitweg einseitig
	21 Straßenanhebung 5.5m Fahrfläche asphaltiert
	80 Schöpfwerk klein

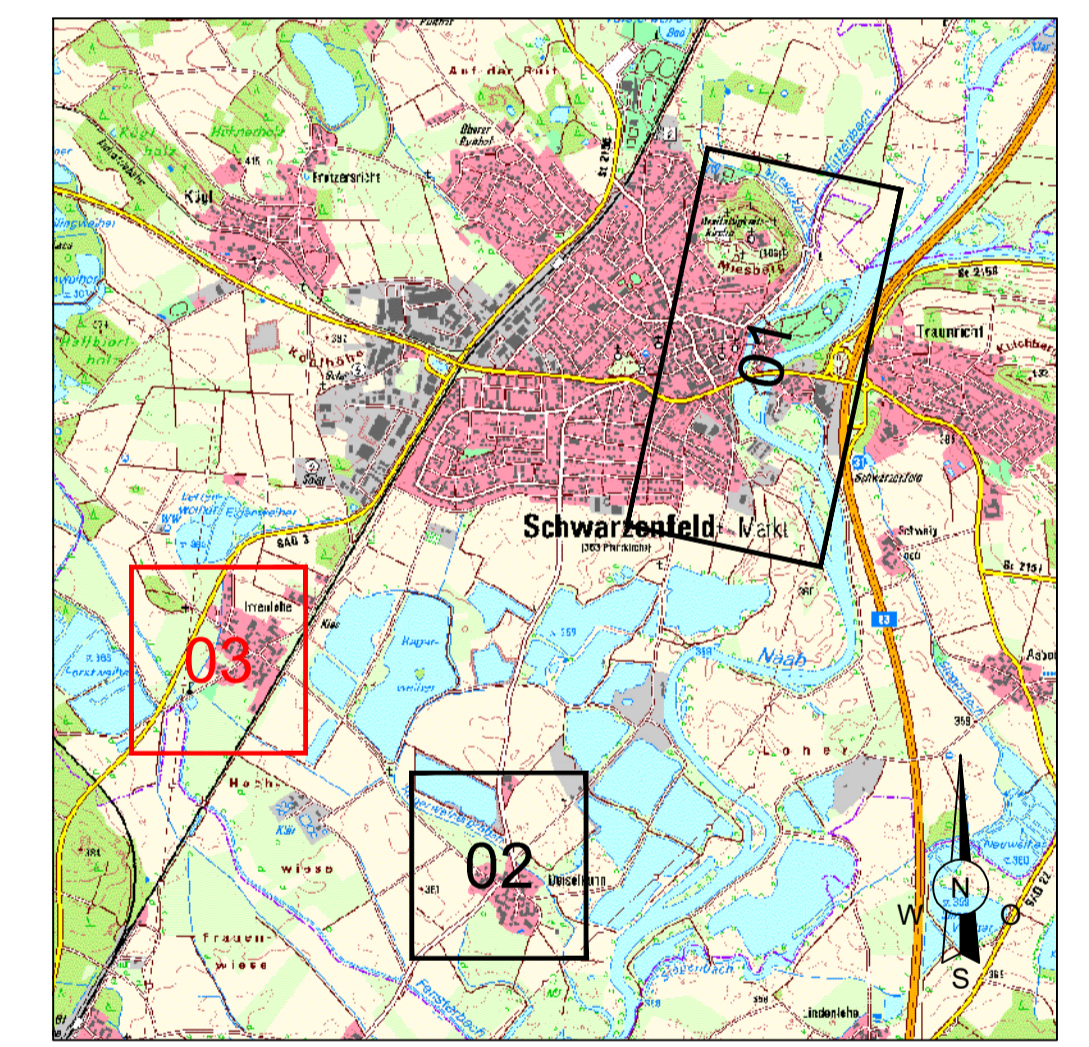
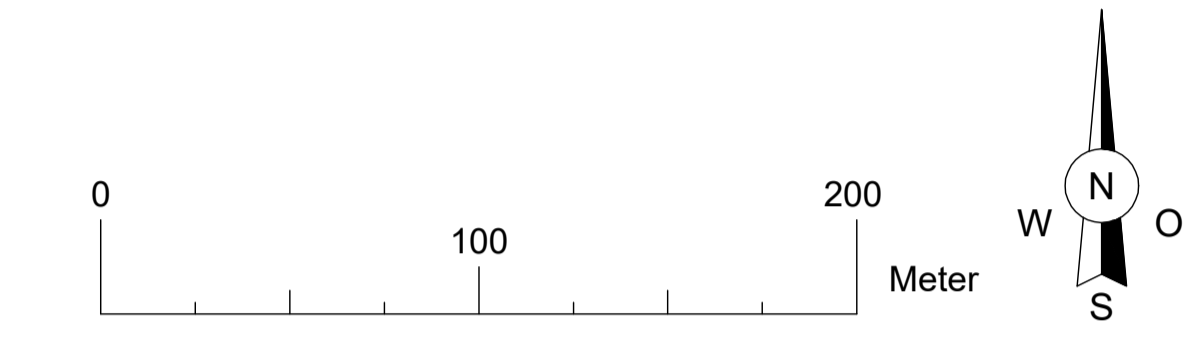


LEGENDE

	Flurstücksgrenze
	Flussachse
	HQ100 + 15% Klimazuschlag IST-Zustand Fensterbach; Q = 39 m³/s
	HQ100 IST-Zustand Fensterbach; Q = 35 m³/s

Anmerkung

Die angegebenen WSPL Planzustand entstammen der hydraulisch berechneten Variante mit dem kleinsten Retentionsraumverlust (= Variante 2)
Die WSPL der Variante 1 wurden auf Basis dieser Ergebnisse ermittelt



Vorhaben:		Name		gepr. am		Name	
Hochwasserschutz Schwarzenfeld Ortsteil Irrenlohe		Planungsphase:		Vorplanung			
Vorhabensträger: Freistaat Bayern, WWA Weiden		Plan-Nr.:		03-201a_V00			
Landkreis: Schwandorf		Schutzvermerk/Dateiname:		03-201.dwg			
Landkreiskommune: Markt Schwarzenfeld		entw.		16.06.2020		JP	
Vorhabenskennzeichen (WAL): G1h3761630001		gez.		16.06.2020		JP	
Maßstab: 1:2000		gepr.		16.06.2020		MaH	
HWS Irrenlohe Lageplan Variante 1		Planverfasser:		winderl ingenieure		Wasserwirtschaftsamt Weiden	
Winderl Ingenieure GmbH, Kistlerhofstraße 168, D-81379 München		Vorhabensträger:		Wasserwirtschaftsamt Weiden, Am Langen Steg 5, 92637 Weiden			
16.06.2020 Datum		Gez. Wagner		16.06.2020 Datum		Gez. Rosenmüller	
Unterschrift Planverfasser		Unterschrift Vorhabensträger					

File: O:\2018\2018055\B_BEARBEITUNG\05_Plan_WECO_03-Irrenlohe_Vorplanung\Layout\03-201.dwg
 Stand: 6.16.2020