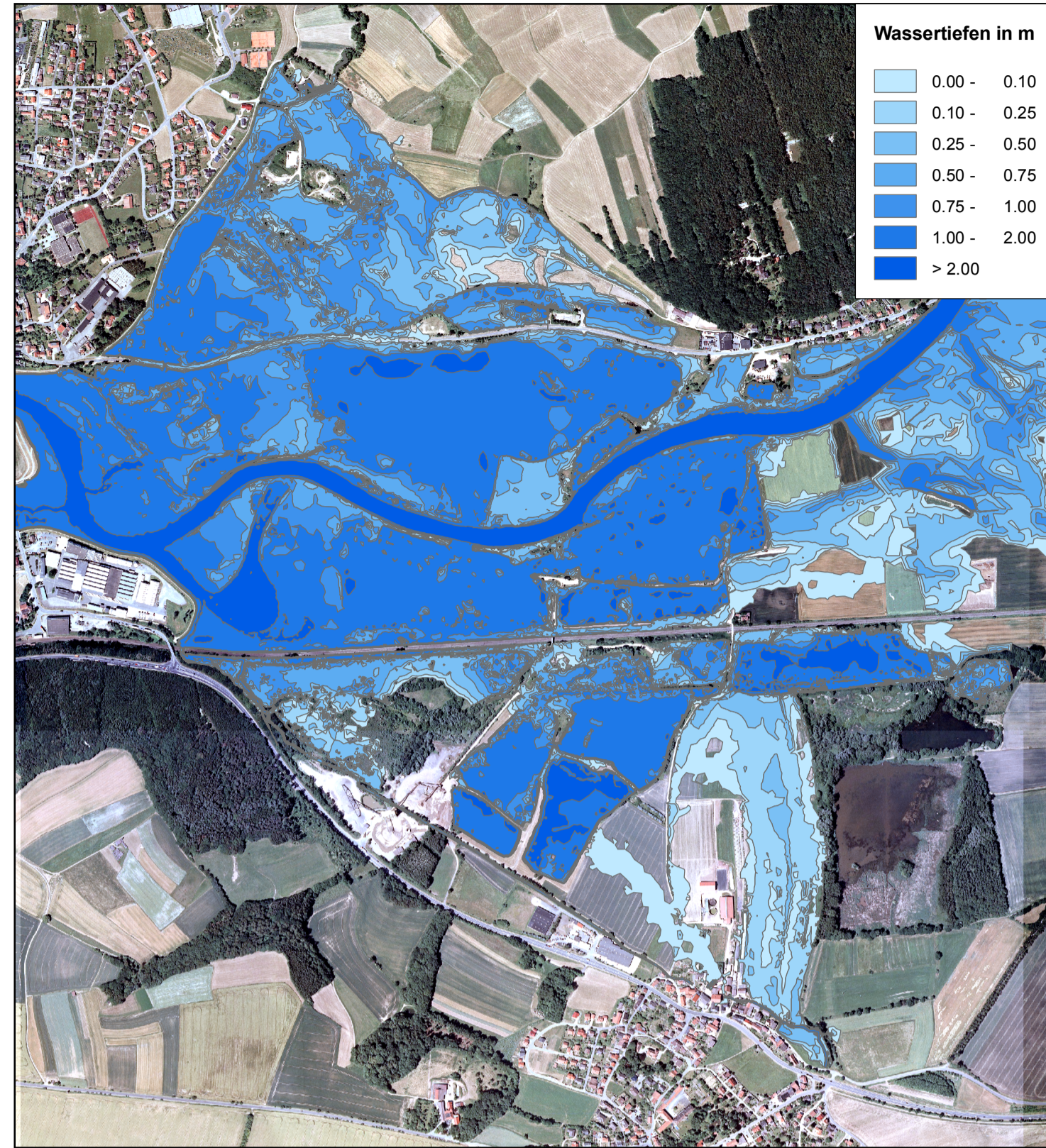
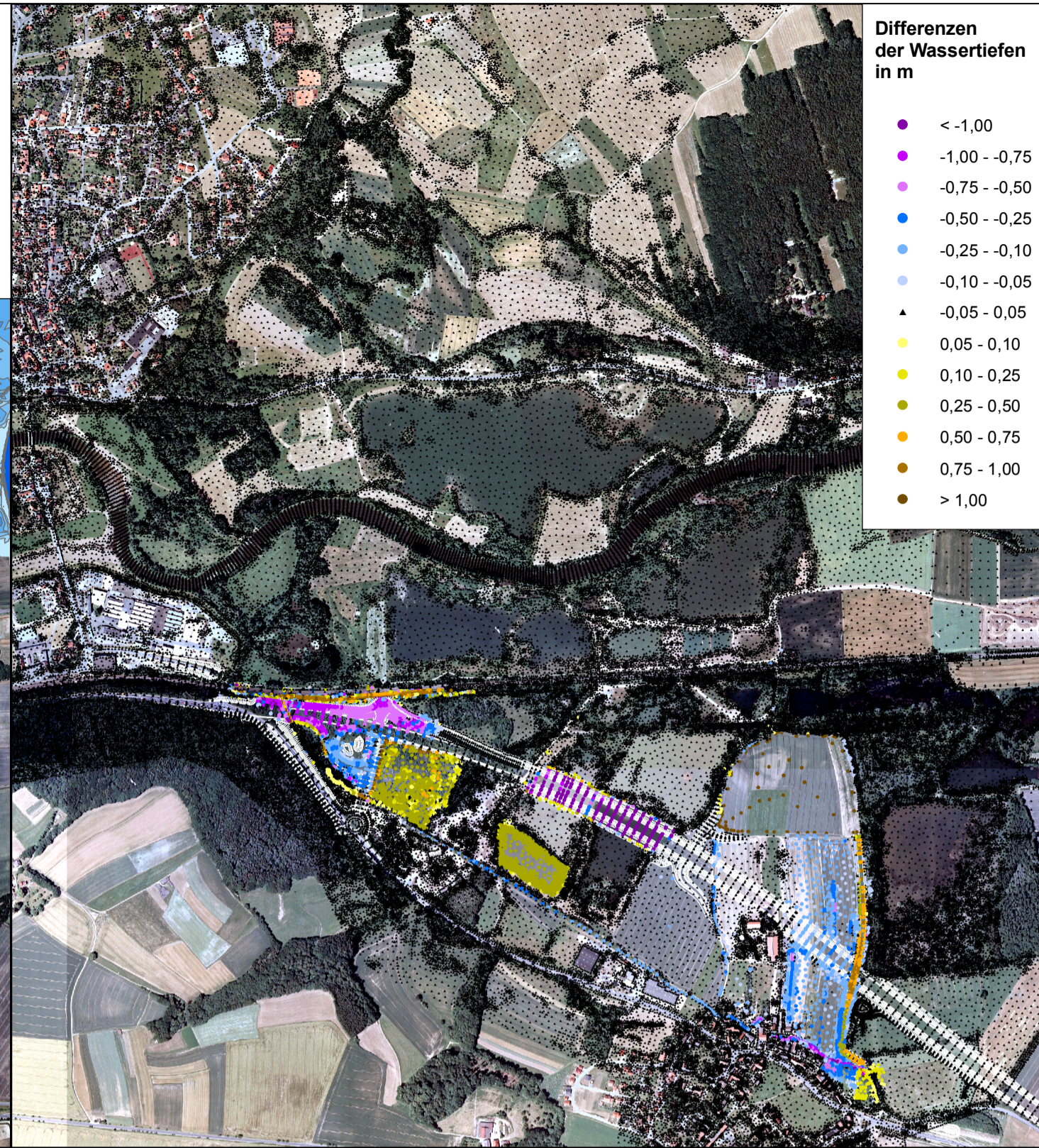


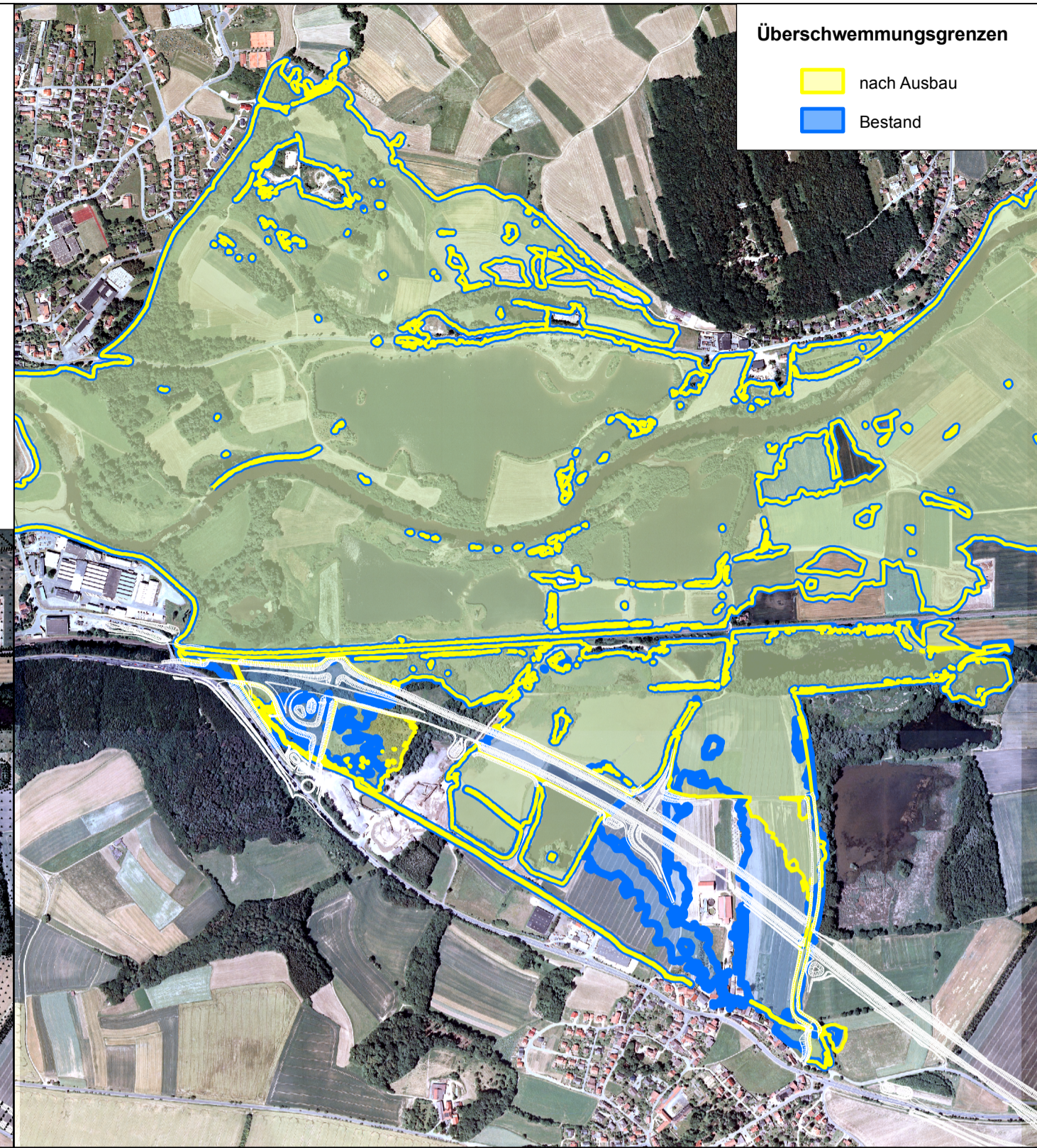
Überschwemmungsgebiete
Wassertiefen



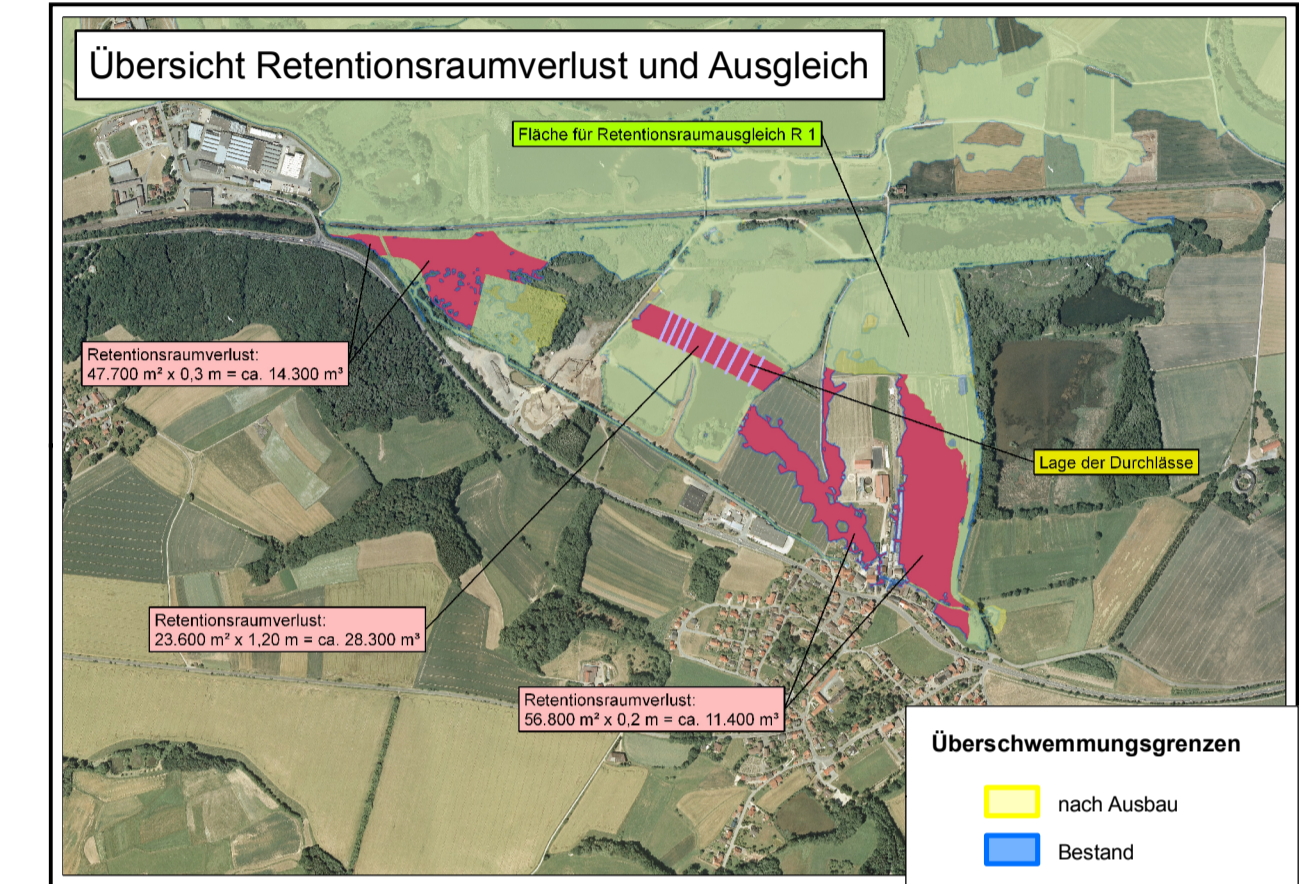
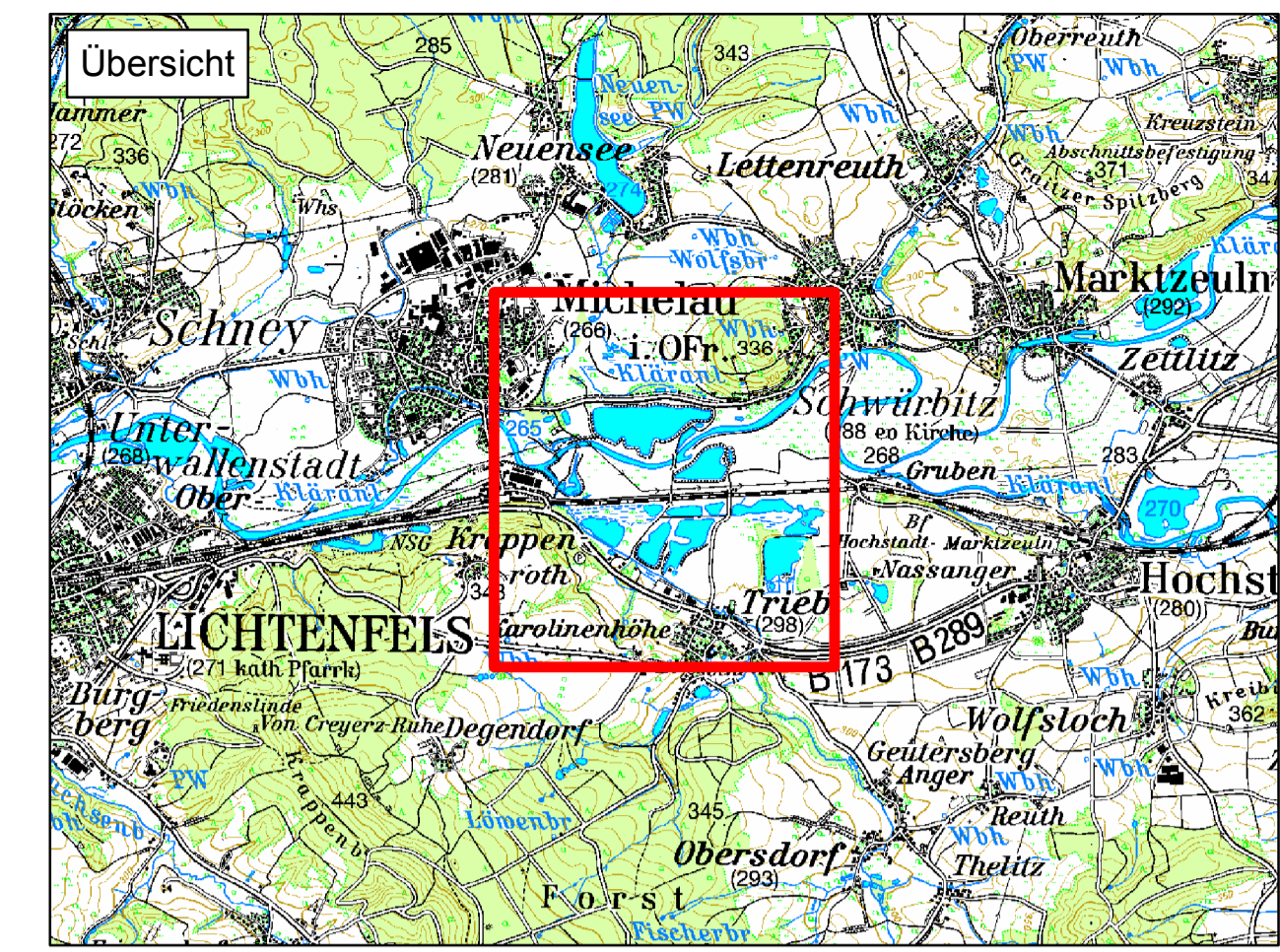
Wassertiefen bei Scheidsbach HQ100 (insta.)
und Main HQ100 (stat.) Bestand



Differenzen der Wassertiefen
zwischen Bestand und nach Ausbau



Überlagerung der Überschwemmungsgrenzen
Bestand und nach Ausbau

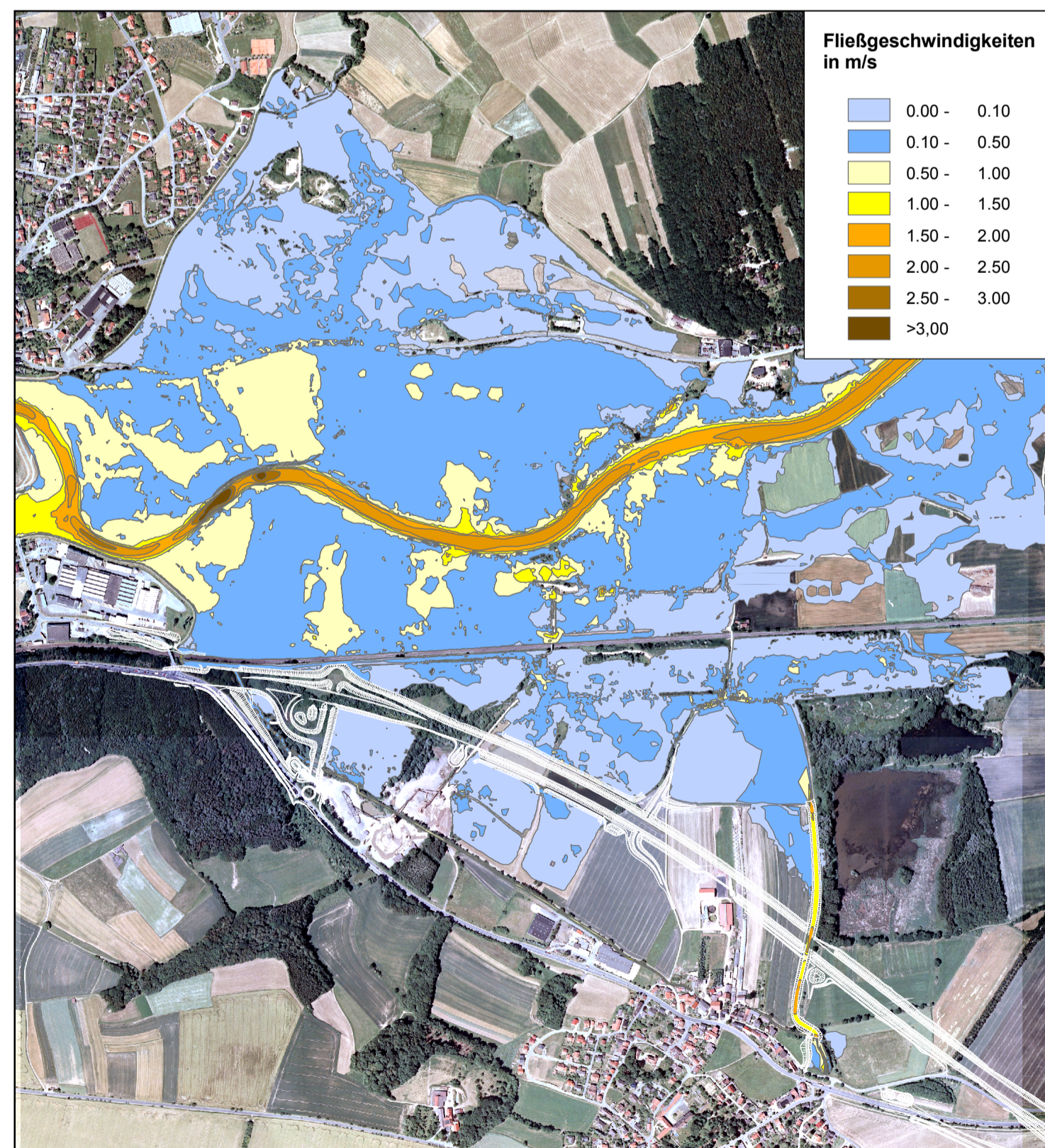


Legende

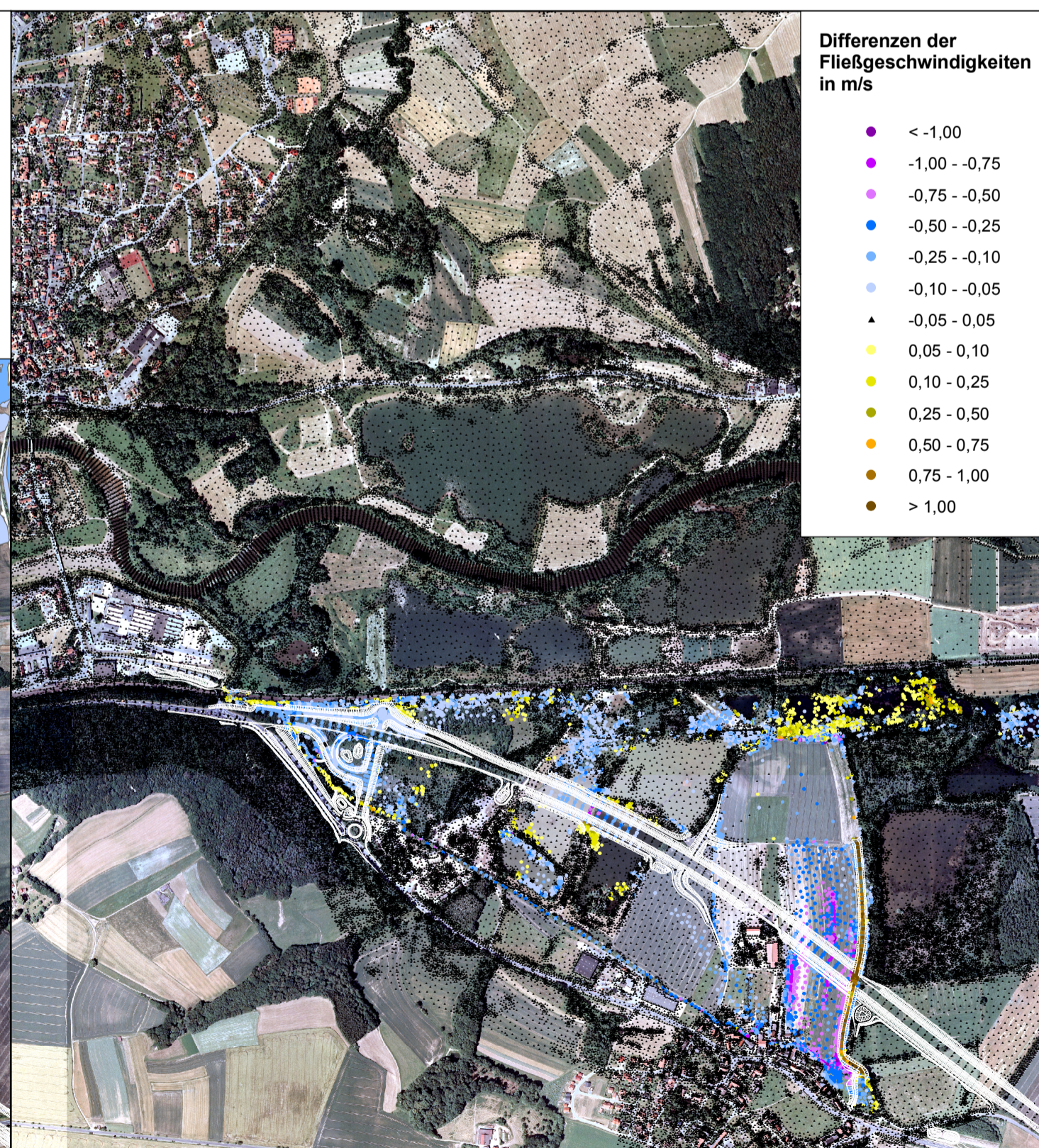
Planung B 173



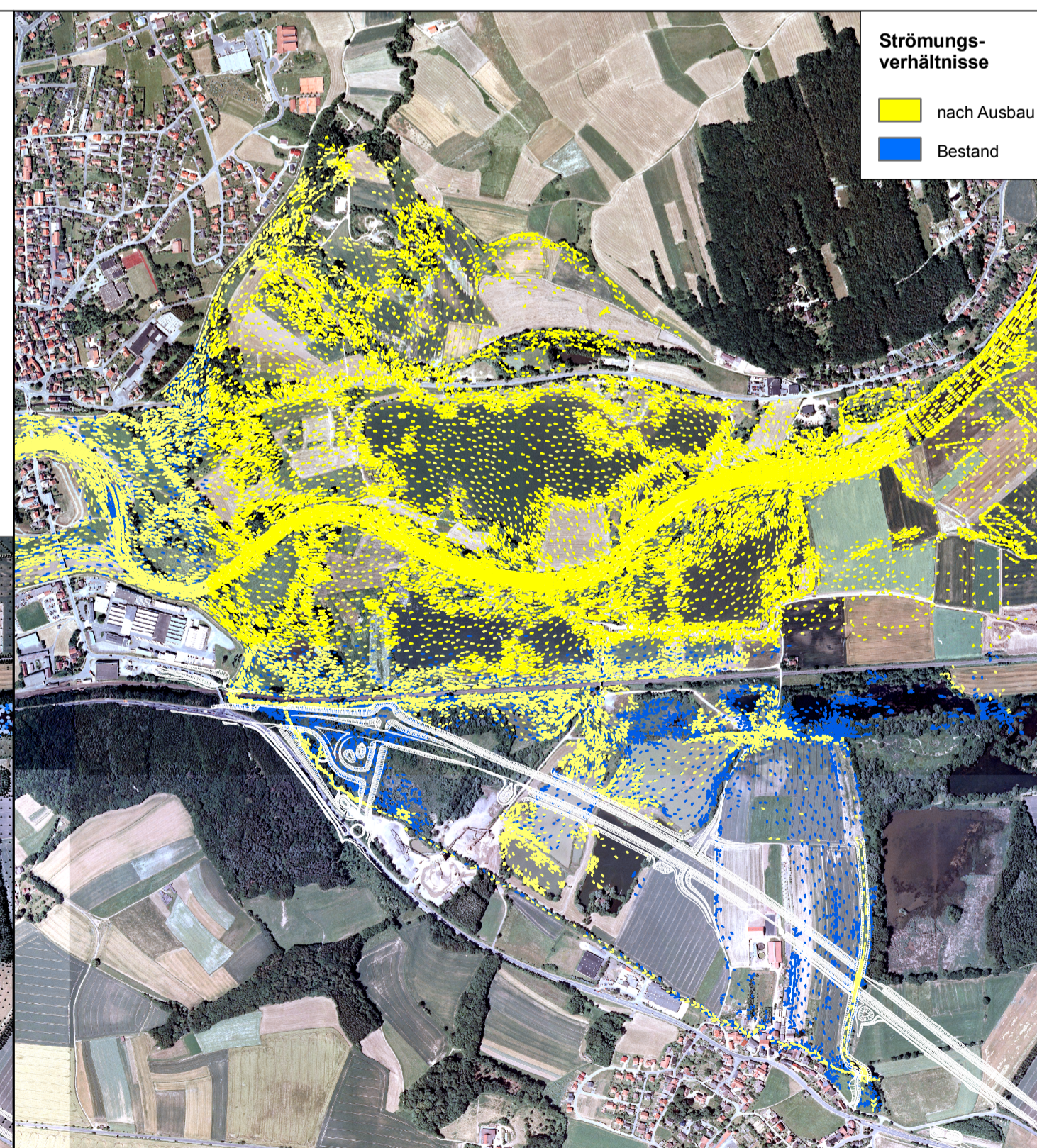
Strömungsverhältnisse
Fließgeschwindigkeiten



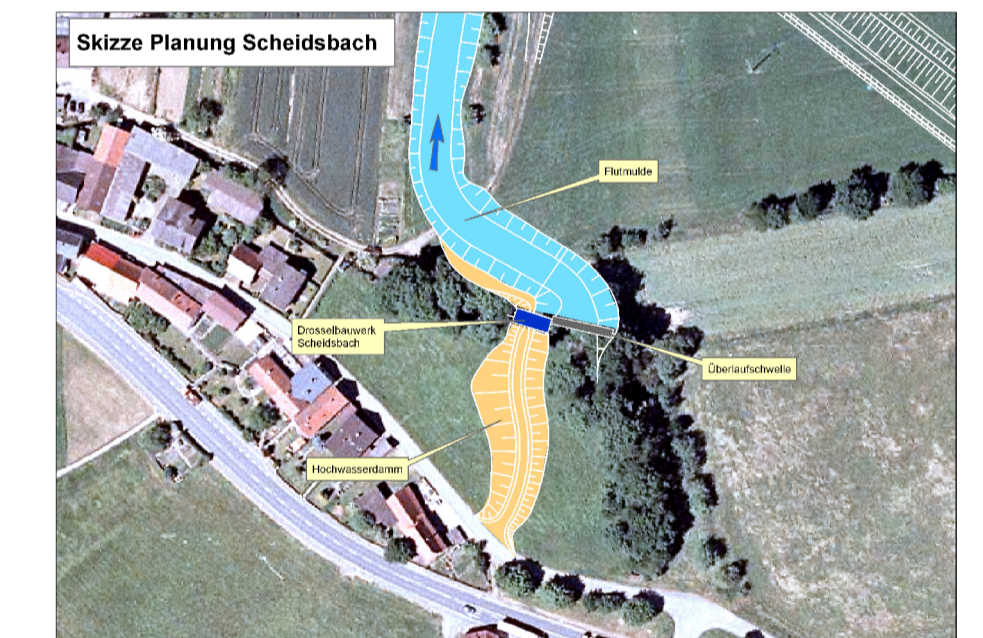
Fließgeschwindigkeiten nach Ausbau



Differenzen der Fließgeschwindigkeiten
zwischen Bestand und nach Ausbau



Veränderung der Strömungsverhältnisse



<p>KÖHLER Ingenieurgesellschaft Architektur · GIS · Ingenieurbau · Wasserbau</p>	Köhler Ingenieurgesellschaft GmbH & Co. KG Dorfstr. 5 95139 Bad Steben Tel. (09268) 928233-0 Fax (09268) 928233-9 E-Mail: info@ib-koehler.com		SBA1101 Datum bearbeitet geprüft Bad Steben, den 29.02.2012	Zeichen W. Igel M. Köhler
	Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg Franz-Ludwig-Str. 21, 90047 Bamberg, Tel. 0951 9530-0, FAX 0951 9530-1900; E-Mail: poststelle@staba.bayern.de		Unterlage Blatt Nr. Datum Zeichen	13.4 3 2011/2012 T. Neundorfer
	Planfeststellung B173 Lichtenfels - Kronach Lichtenfels-Zettlitz (zweibahnig) 3. Bauabschnitt Michelau Zettlitz Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600		bearbeitet gezeichnet geprüft	März 2012 J. Lauffmann
	Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt Eisgruber, Baudirektor		Lageplan Gew. III Scheidsbach bei Trieb: Darstellung der maßgebendsten Berechnungsergebnisse vor und nach Realisierung der Maßnahme bei HQ100 Maßstab: 1 : 12.500	