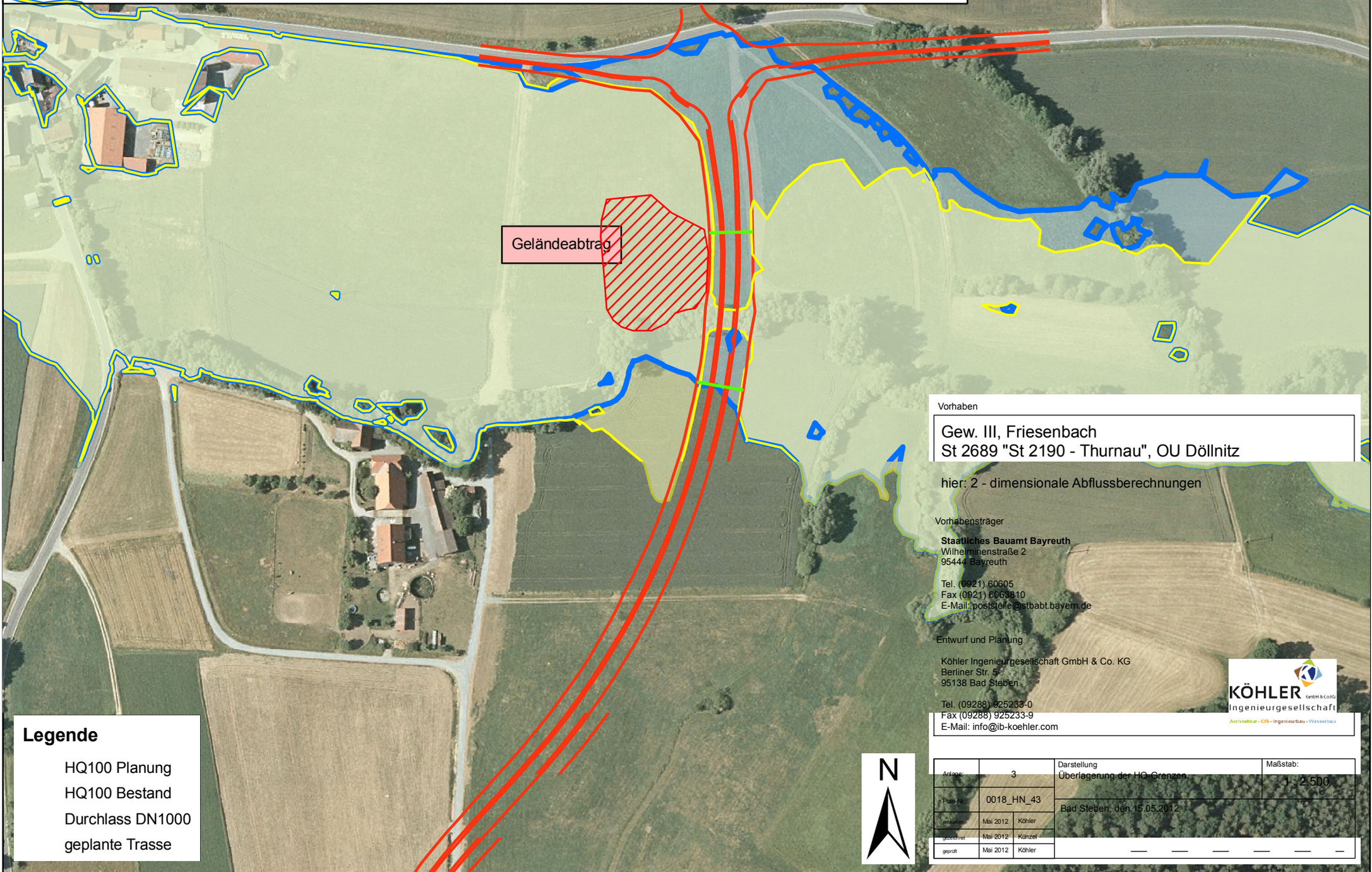


Vergleich zwischen Bestand und nach Ausbau Friesenbachbrücke LW10m mit zwei Durchlässen DN1000



Geländeabtrag

- Legende**
- HQ100 Planung
  - HQ100 Bestand
  - Durchlass DN1000
  - geplante Trasse

Vorhaben  
 Gew. III, Friesenbach  
 St 2689 "St 2190 - Thurnau", OU Döllnitz

hier: 2 - dimensionale Abflussberechnungen

Vorhabensträger  
**Staatliches Bauamt Bayreuth**  
 Wilhelminenstraße 2  
 95444 Bayreuth  
 Tel. (0921) 60605  
 Fax (0921) 6063810  
 E-Mail: poststelle@stbamt.bayern.de

Entwurf und Planung  
**Köhler Ingenieurgesellschaft GmbH & Co. KG**  
 Berliner Str. 5  
 95138 Bad Steben  
 Tel. (09288) 925233-0  
 Fax (09288) 925233-9  
 E-Mail: info@ib-koehler.com



Anlage	3		Darstellung	Überlagerung der HQ Grenzen	Maßstab:
Plan-Nr.	0018_HN_43				1 : 2.500
entworfen	Mai 2012	Köhler	Bad Steben, den 15.05.2012		
gezeichnet	Mai 2012	Künzel			
geprüft	Mai 2012	Köhler			