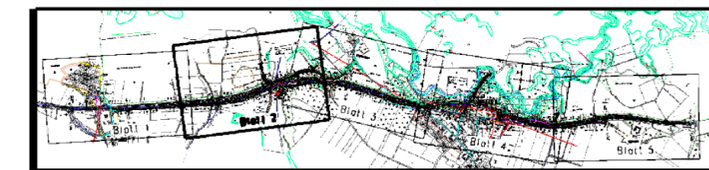
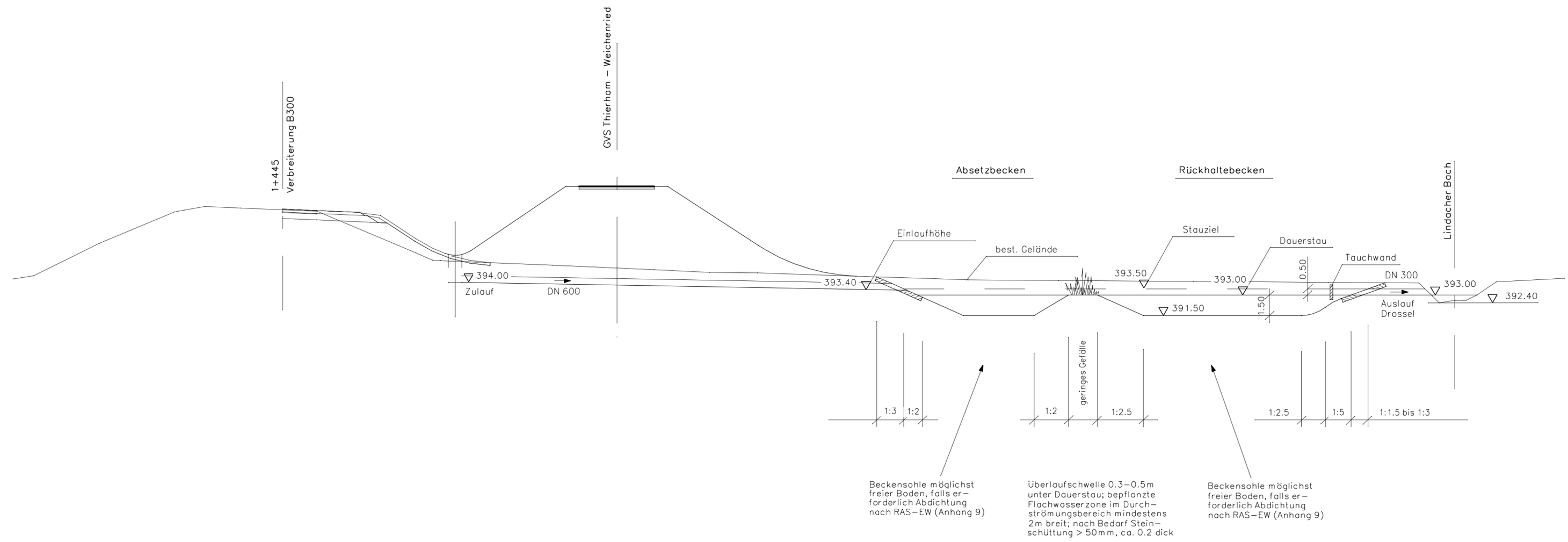


1. Tektur vom 11.12.2015



Regenrückhaltebecken I
mit Absetzbecken und integrierter Tauchwand



Beckensohle möglichst freier Boden, falls erforderlich Abdichtung nach RAS-EW (Anhang 9)

Überlaufschwelle 0.3–0.5m unter Dauerstau; bepflanzte Flachwasserzone im Durchströmungsbereich mindestens 2m breit; nach Bedarf Steinschüttung > 50mm, ca. 0.2 dick

Beckensohle möglichst freier Boden, falls erforderlich Abdichtung nach RAS-EW (Anhang 9)

Staatliches Bauamt Ingolstadt  Elbrachtstraße 20 85049 Ingolstadt Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-150, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de	bearbeitet:	Januar 2015	Hartmann
	gezeichnet:	Januar 2015	Hartmann
	geprüft:	Januar 2015	Schönbrodt
	PSP Nr.:		
	Projekt:	B300-OJ-WEICH-TEKTUR2008	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ingolstadt Straße / Abschn.-Nr. / Station: B300_1510_0,000 bis B300_1510_4,132 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 8.6 Längsschnitt Regenrückhaltebecken Maßstab: 1 : 200
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

B 300 Augsburg - Regensburg
Ortsumfahrung Weichenried
Bau-km 1+445

aufgestellt: Staatliches Bauamt Ingolstadt Mandel Ltd. Baudirektor Ingolstadt, den 11.12.2015	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--