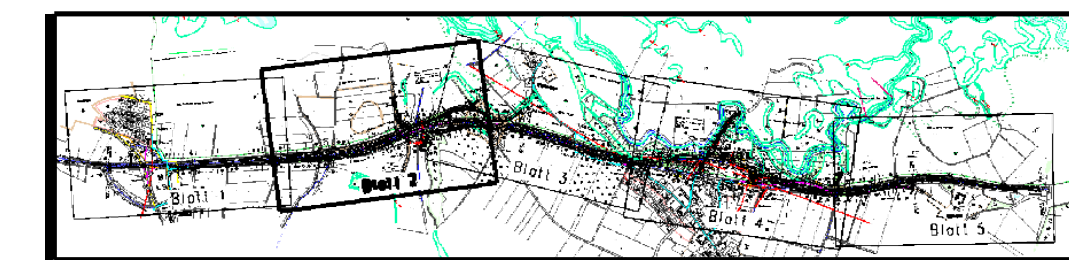
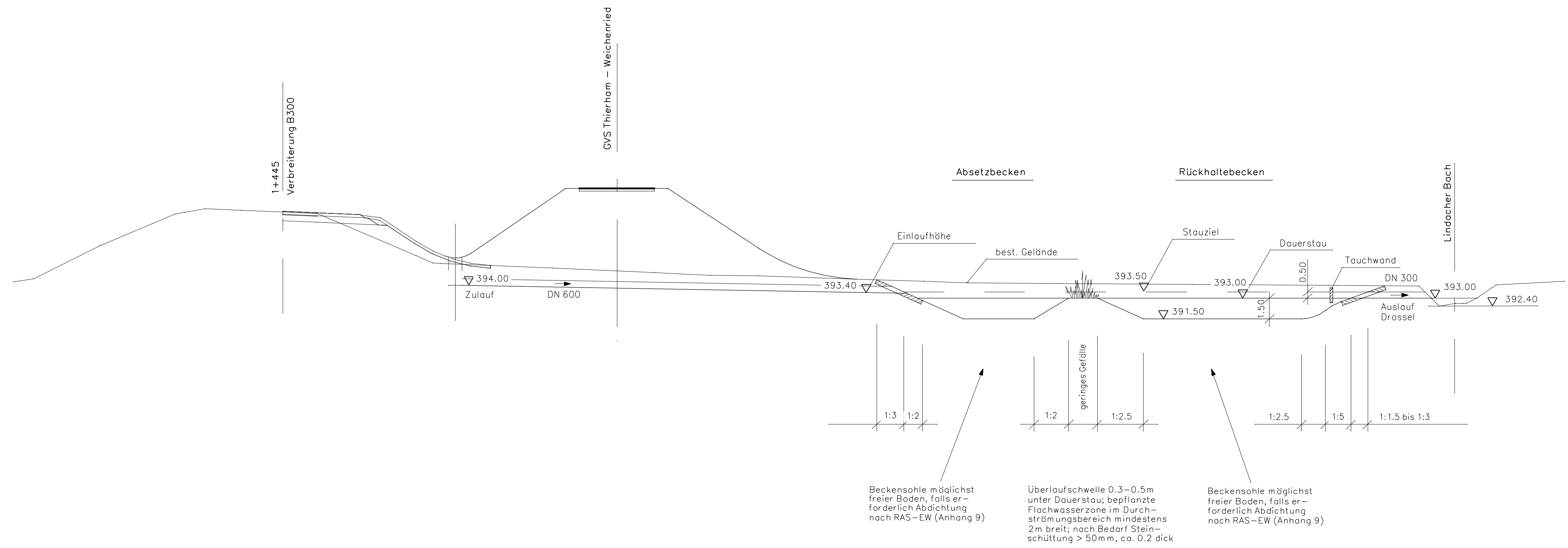


1. Tektur vom 11.12.2015



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	Bestandteil des Planänderungsbeschlusses der Regierung von Oberbayern nach § 17d Satz 1 FStVG, Art. 76 Abs. 1 BayWwVG vom 19.12.2017, Az. 32-4354.2-B300-006 München, 19.12.2017 Guggenberger Oberregierungsrat
---	---