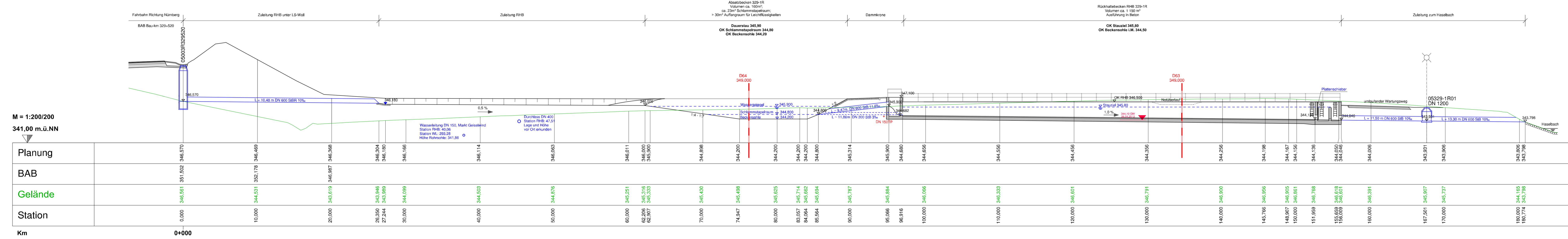
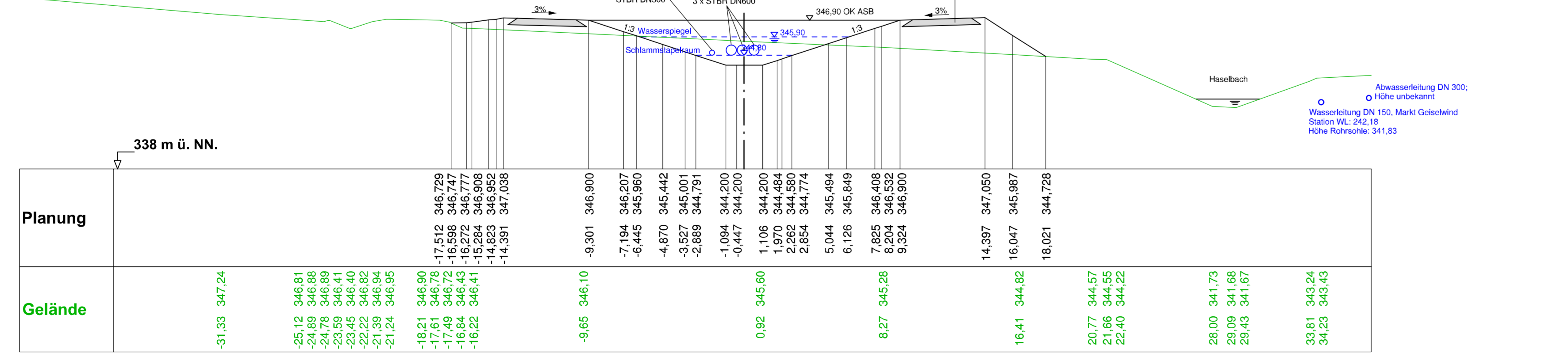


Absetzbecken ASB 329-1R und Regenrückhaltebecken RHB 329-1R Längsschnitt A-A 1:200

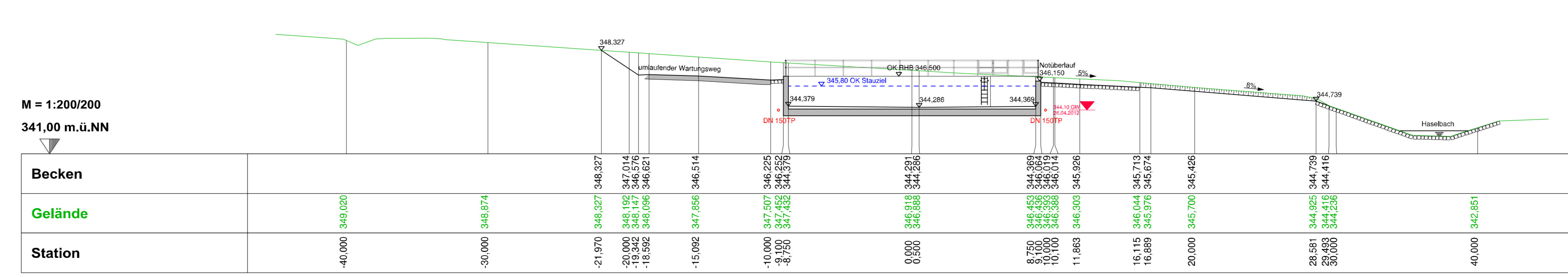


Bauwerksdaten Regenrückhaltebecken		Bauwerksdaten Absetzbecken	
max. Beckenzufluss über Tauchrohr 3x DN600	387 l/s	Beckenzufluss	387 l/s
Drosselabfluss	18 m/h	Oberflächenbeschickung erforderliche Oberfläche	176 m²
Lochblende in Auslaufbauwerk	45 l/s	vord. mittlere Wasseroberfläche	146 m²
erforderliches Rückhaltevolumen	1 100 m³	vord. Otaufgangvolumen	30 m³
vord. Rückhaltevolumen	1 150 m³	vord. Schlammstapelraum	23 m³
Staudruck	345,80 müNN	Höhe Dauerstau	345,90 müNN
Höhe max. Aufstau	346,00 müNN	Höhe Beckenkante	346,90 müNN

Schnitt B-B Bau-km 0 + 083,00 M 1:200



Schnitt C-C Bau-km 0 + 124,00 M 1:200



Autobahndirektion Nordbayern	bearbeitet: Gu: 4123 Jan 2017 Schmitt
Flaschenhofstraße 55	gezeichnet: Gu: 4124 Jan 2017 Sperber
90402 Nürnberg	geprüft: Gu: 412 Jan 2017 Lisch
Tel.: 09114821-01, Fax: 09114821-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de	PROJUS-Nr.: 9023 ABNA 9030-40

PLANGENEHMIGUNG

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Autobahndirektion Nordbayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 13.3/3
BAB A3 Frankfurt - Nürnberg		Beckenschnitte
Fuchsberg - östlich AS Geiselwind		ASB u. RHB 329-1R
6-streifiger Ausbau von Bau-km 325+655 bis 332+200		Mau-km 329+500
Aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern Nürnberg, den 24.01.2017		Maßstab: 1:200/50
Red. BauDirektor		