



**Zeichenerklärung**

	Mulde mit Rigolen-System Bankett
	Fahrbahn
	Bankett
	Einschnittsböschung
	Grünfläche
	Dammböschung
	Schotter
	Sickerleitung
	Kanal-Leitung
	Vermessung
	Kataster

**Bauwerksdaten Absetzbecken**

Beckenzufluß	462 l/s
Oberflächenbeschichtung	18 m/h
erforderliche Oberfläche	95 m²
vorh. mittlere Wasseroberfläche	108 m²
vorh. Olaufangvolumen	30 m³
vorh. Schlammstapelraum	54 m³
Höhe Dauerstau	341,00 müNN
Höhe max. Aufstau	341,85 müNN
Höhe Beckenkronen	342,05 müNN
Beckenlänge (innen)	18,00 m
Beckenbreite (innen)	6,00 m

**Bauwerksdaten Regenrückhaltebecken**

max. Beckenzufluß über Tauchrohr 2x DN800	462 l/s m/h
Drosselabfluß	
Lochblende in Auslaufbauwerk	75 l/s
erforderliches Rückhaltevolumen	1046 m³
vorh. Rückhaltevolumen	1055 m³
Stauziel	340,90 müNN
Höhe max. Aufstau	341,14 müNN

Autobahndirektion Nordbayern

bearbeitet	Gz: 4123	Jan. 2017	Schmidt
gezeichnet	Gz: 4124	Jan. 2017	Sperber
geprüft:	Gz: 412	Jan. 2017	Lösch
	Gz:		

Flaschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg  
Tel.: 09114621-01, Fax: 09114621-456, E-Mail: poststelle@abdnr.bayern.de

PSP Nr.: B025 ABA 90360.40  
Projekt:

**PLANGENEHMIGUNG**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Autobahndirektion Nordbayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A3 / 520 / 5.323 - 540 / 1.747 PROJIS-Nr.: entfällt	Unterlage / Blatt-Nr.: 13.3/5 Lageplan ASB u. RRRHB 330-1L Bau-km 330+600 Maßstab: 1 : 250
---	--

**BAB A3 Frankfurt - Nürnberg**  
Fuchsberg - östlich AS Geiselwind  
6-streifiger Ausbau  
von Bau-km 325+655 bis 332+200

Aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
Nürnberg, den 24.01.2017

Fred. Baudirektor

P:\146\cad\Ausführung\plan\ASB\RRHB\330-1L\lageplan.dwg - 17.02.17