



Wasserspiegel am Beobachtungspunkt

(Nummer Beobachtungspunkt)
 Istzustand mNHN
 Planzustand mNHN

Vorhaben

8-streifiger Ausbau der A 9
 AK Nürnberg bis AK Nürnberg - Ost
 Bau-km (A9) 377+380 - 378+300
 Gew. III, Fischbach

hier: 2 - dimensionale Abflussberechnungen

Vorhabensträger

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55
 90402 Nürnberg

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



Karte mit Darstellung der Berechnungsergebnisse und der ausbaubedingten Veränderungen im Untersuchungsgebiet

für folgende Planungs- und Ausgangssituationen:

Planungssituation / -variante		Ausgangsmodell ergänzt Feststellungsentwurf Höhen & Partner		Berechnungsnr.
Planstand 29.09.22				P 1.3
Ausgangssituation		Abflussmodell Fischbach bereitgestellt vom Wasserwirtschaftsamt Nürnberg		B 1.1
Anlage:	1.1	Darstellung Wassertiefen im Istzustand bei Lastfall Fischbach HQ100 (stationär)		Maßstab: 1 : 1.000
Plan-Nr.:	0853_HN_019	Bad Steben, den 30.09.2022		
entworfen	Sept 2022	Köhler		
gezeichnet	Sept 2022	Künzel		
geprüft	Sept 2022	Köhler		