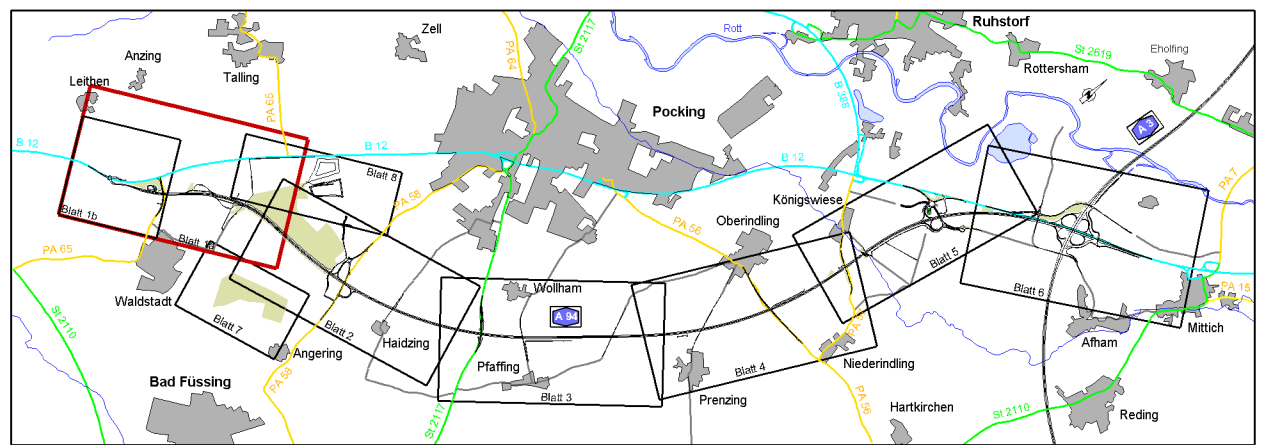


Zeichenerklärung

	befestigte Fläche	Abflussbeiwert $\psi_m = 0,9$
	unbefestigte Fläche von Abflüssen der Fahrbahn überströmt	Versickerungsrate $q = 100 \text{ l/s} \cdot \text{ha}$
	unbefestigte Fläche	Versickerungsrate $q = 100 \text{ l/s} \cdot \text{ha}$
	Versickerungsmulde	
	Versickerungsfläche	
	befestigte Fläche	Abflussbeiwert $\psi_m = 0,9$
	unbefestigte Fläche	Abflussbeiwert $\psi_m = 0,3$

1. Tektur vom 10.03.2016
zu den Planfeststellungsunterlagen vom 31.05.2012

Aufgestellt München, den 10.03.2016
Peifer, Leo Bauingenieur
Abteilung 4



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern <small>Biedersteiner Platz 111, 80333 München, Tel. 089 54512-0, Fax 089 54512-200, E-Mail autobahn@ad.suedbayern.de</small>		Unterlage 13.2 Blatt Nr. 1aT Datum Zeichen
Planfeststellung A 94 München - Pocking (A 3) Neubau Kirchham - Pocking Bau-km 26+275 bis Bau-km 38+600		bearbeitet, gezeichnet, Mai 12, Möhler / Novak Referat 412, Mai 12, Dr. Wechsler Sachgebiet 41, Mai 12, Kamischeke geprüft, Abteilung 4, Mai 12, Peifer
Aufgestellt München, 31.05.2012 Autobahndirektion Südbayern Lichtenwald, Präsident		Unterlage zu den wasserrechtlichen Erlaubnissen von Bau-km 25+210 bis Bau-km 27+870 (BAB A 94), Endzustand Maßstab 1 : 2 000 Festgestellt gem. § 17 FWSG durch Beschluss vom 18.07.18 Nr. 32-4354-M-17/A-94 Regelung von Niederbayern Landshut, 18.07.18 gez. Dr. Förster Regierungsdirektorin