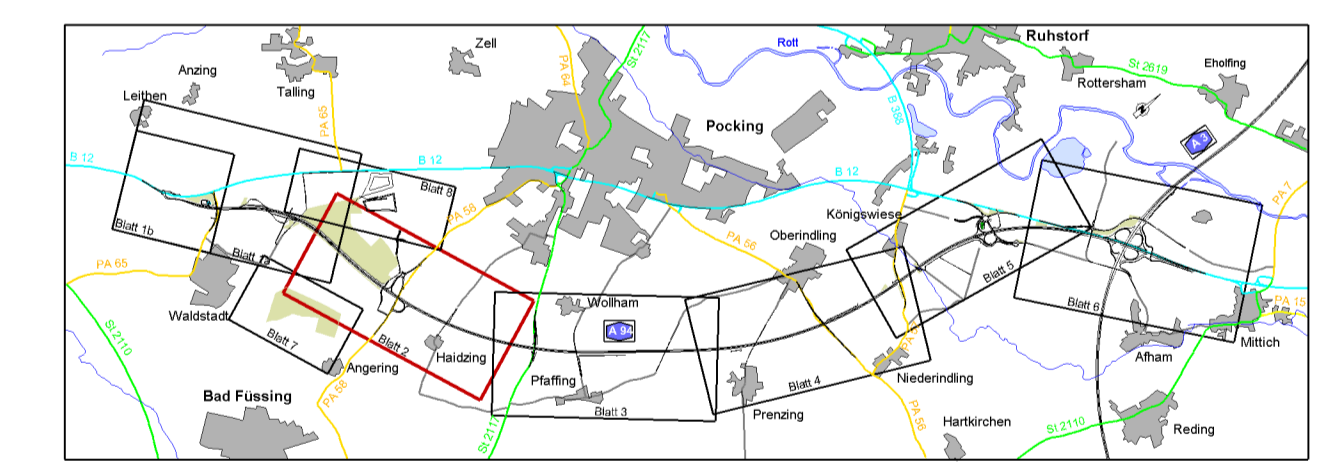


Zeichenerklärung

- 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
Pfeiler: Lfd. Bauwerksnummer 1/1
Abteilung 4



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern <small>Bundesstr. 11, 80335 München, Tel. 089 550 2-0, Fax 089 550 453 200, E-Mail: poststelle@ad-sued.de</small>		Unterlage 13.2 Blatt Nr. 2T Datum Zeichen
Planfeststellung A 94 München - Pocking (A 3) Neubau Kirchham - Pocking Bau-km 26+275 bis Bau-km 38+600	bearbeitet: gschwinde aufgestellt: Referat 412 geprüft: Sachgebiet 41 Mai 12 Mai 12 Mai 12 Mai 12 Mährer / Nowak Dr. Wechsler Kamschke Peiker	Unterlage zu den wasserrechtlichen Erlaubnissen von Bau-km 27+540 bis Bau-km 30+160 (BAB A 94) Maßstab 1 : 2 000 Festgestellt gem. § 17 FSIG durch Beschluss vom <u>19. 07. 18</u> Nr. <u>32-2-255-11-17/A 94</u> Regelung von Niederbayern Landshut, <u>19. 07. 18</u> gez. Dr. Forster Regierungspräsidentin
Aufgestellt: München, 31.05.2012 Autobahndirektion Südbayern Lichtenwald, Präsident	Projekt: Date: <small>Geobildschirm: © Bayerische Vermessungsanstalt (Darstellung der Punkte als Eigentumszeichen nicht gestattet)</small> Proskum: 11.03.2016	