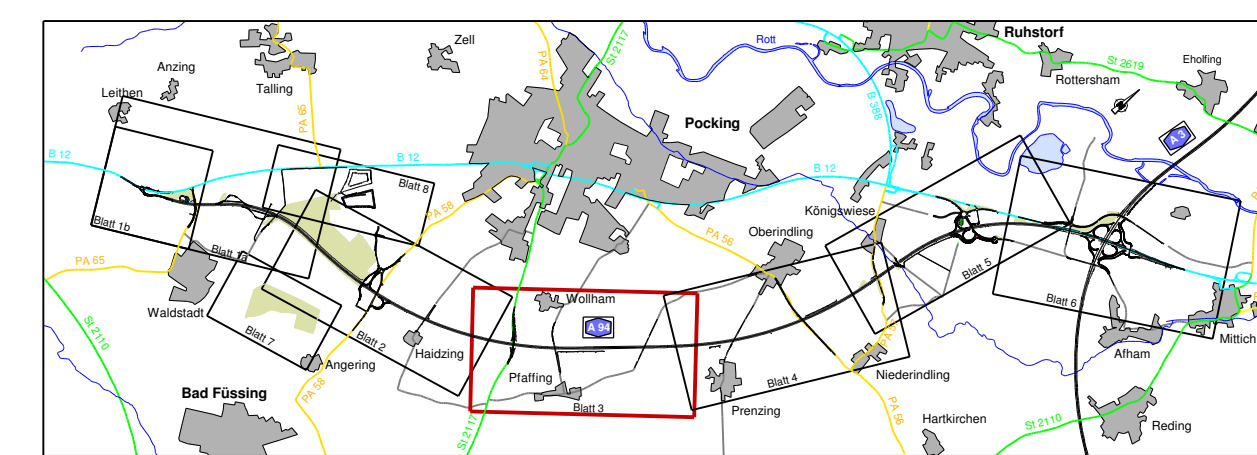


Zeichenerklärung	
	Tangentenstichtpunkt mit Steigungsangaben Gradiente
	Hoch- bzw. Tiefpunkt
	Gradiente
	bestehendes Gelände
	bestehende Fahrbahn
	Damm
	Einschnitt
	Lärmschutzwand
	mHGW + Grundwasserspiegel "Pocking" Höhe + 1m bei Mittelwasserstand

* Bei den schalltechnischen Berechnungen wurde eine um 50 cm verminderte Höhe der Seitenablagerung angesetzt.

1. Teckur vom 10.03.2016
zu den Planfeststellungsunterlagen vom 31.05.2012

Aufgestellt München den 10.03.2016
Pekker, LIA Stadtdirektor Abteilung 4



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern		Unterlage 8 Blatt Nr. 31
Planfeststellung	bearbeitet gezeichnet aufgestellt geprüft	Mai 12 Mai 12 Mai 12 Mai 12
A 94 München - Pocking (A 3)	Referat 412 Sachgebiet 41 Abteilung 4	Hirschwächinger Dr. Wehler Kamischke Pekker
Neubau Kirchham - Pocking	Höhenplan	
Bau-km 26+275 bis Bau-km 38+600	Bau-km 30+000 bis Bau-km 32+500	
Maßstab 1 : 2000/200		
Aufgestellt: München, 31.05.2012 Autobahndirektion Südbayern		
Lichtenwald, Präsident		
Projekt: Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Punkte als Eigentumsmerkmale nicht geprüft)		
Datum: 08.03.2016		