

K 25/1
Überführung der GVS
Kirchham - B 12 - Leithen
 Bau-km = 25 + 001,662 m
 B.zw.Gel. = 10,10 m
 LW = 69,00 (3 x 23,00) m
 LH = 4,70 m
 Kr: = 100,00 g

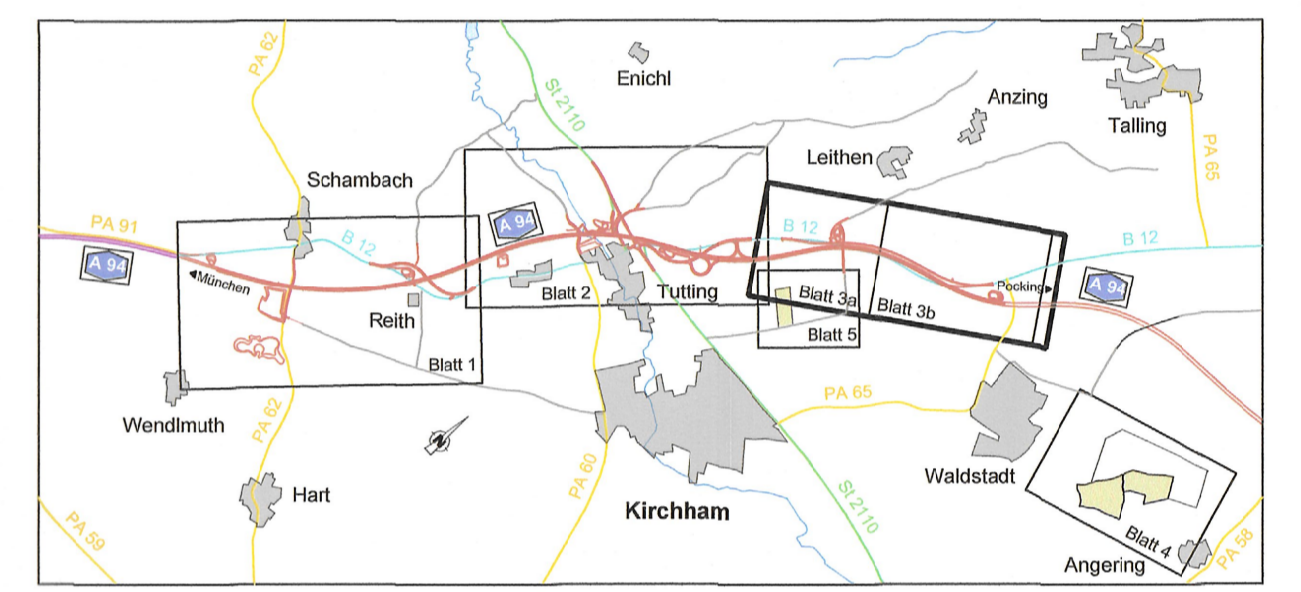
Stadt Pocking
 Gmkg. Kühnham

Gemeinde Kirchham
 Gmkg. Kirchham

Stadt Pocking
 Gmkg. Pocking

Zeichenerklärung

	Einschleibeböschung Fährbahn Mischboden Dammböschung		Waldfläche
	Weg bit. / geschottert		Gewässer mHGW = Grundwassergleichen "Pockinger Helder" + 1m bei Mittelwasserstand
	Entwässerungsgraben		Überschwemmungsgrenze
	Lärmschutzwall		Nummer im Bauwerksverzeichnis Neubau A 94 Nummer im Bauwerksverzeichnis Verlegung St 2110
	Hoch- bzw. Tiefpunkt		
	Quemung der Fahrbahn		
	Bestand Straße und Topographie		
	Bestand Neben- und Wohngebäude		
	Flurstücksgrenze mit Flurnummer		
	Flurstücksgrenze nicht abgemarkt mit Flurnummer		
	Nutzungsartengrenze		
	Gemarkungsgrenze		
	Gemeindegrenze		



Deckblatt mit Ergänzungen und Änderungen vom 02.03.2015

Nr. 2 Änderung gegenüber der Planfassung vom 31.01.2015

1. BW-Nr. 1.1.21 Zufahrt für FLNr. 1222 verlegt
 2. BW-Nr. 4.3.2 Lageänderung der verlegten Gasochdruckleitung (Änderung der Darstellung im Lage- und Grundwertplan)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1.	Änderung gegenüber der Planfassung vom 31.01.2015		
2.	BW-Nr. 1.1.21 Zufahrt für FLNr. 1222 verlegt		
1.	BW-Nr. 4.3.2 Lageänderung der verlegten Gasochdruckleitung (Änderung der Darstellung im Lage- und Grundwertplan)		

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern		Unterlage	7.1
		Blatt Nr.	3a
		Datum	Zeichen
Planfeststellung	bearbeitet 4121	Jan. 13	Letica
A 94 Simbach - Pocking (A 3) Neubau Malching - Kirchham	gezeichnet 4126	Jan. 13	Seim
	geprüft 412	Jan. 13	Dr. Wechsler
	41	Jan. 13	Karmischeke
Bau-km 20+300 bis Bau-km 26+275 mit Verlegung der St 2110 bei Moos / Tutting			
			Lageplan
			von Bau-km 24+400 bis Bau-km 26+600 (BAB A 94) Endzustand
			Maßstab 1 : 2000
Aufgestellt: München, den 31.01.2013 Autobahndirektion Südbayern		Festgestellt gem. § 17 FStrG durch Beschluss vom 27.03.15 Nr. 32-4354-M-61 A.94	
Peiker, Ltd. Baudirektor		Regierung von Niederbayern Landshut, 27.03.15	
Projekt:	Datum:		
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigenwerksschnitt nicht geeignet)			
Fließdatum: 10.08.2015			