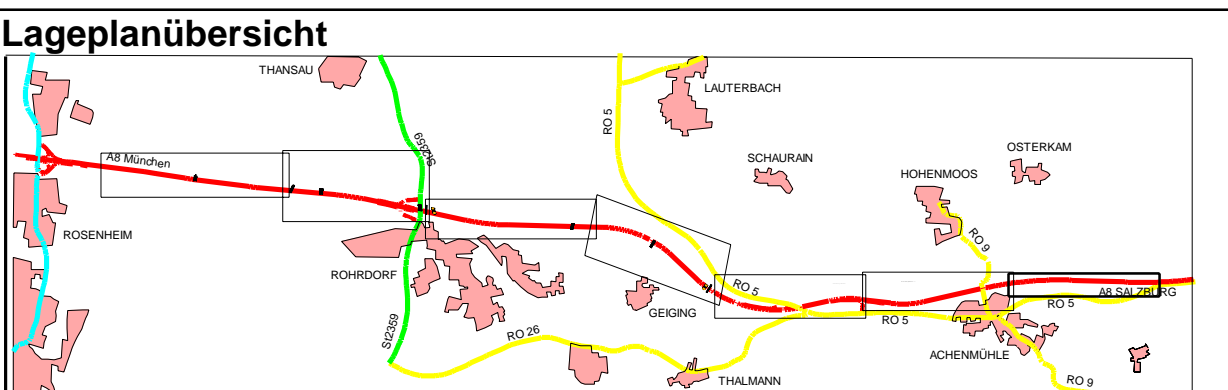




Zeichenerklärung Grunderwerb		
Flurnummer	FLNr. 454	Flurstücke in Besitz der BAB
äußere Flurnummer	4.41.1*	Grunderwerb Straßenaufbau
Numerus des Flurstückes im Grunderwerbsschein	4.41.3	vordringende Inanspruchnahme (Achtbalken)
	4.41.4	Flurstück in der Flurstücksgemeinschaft
	4.41.5	Grunderwerb für Dritte
	4.41	Grunderwerb für landwirtschaftl. Ausgüsse/ Ersatzflächen

Zeichenerklärung Flurkarte		
Bestand Straße und Topographie		Nutzungsgrenzlinie
Bestand Neben- und Wohngebäude		Gemarkungsgrenzlinie
Flurstücksgrenze mit Flurnummer		Gemeinde-Gemarkungsgrenzlinie
Flurstücksgrenzlinie abgemerkt mit Flurnummer		



Änderungen und Ergänzungen im Zuge der 1. Tektur sind rot beschriftet		
<b>1. Tektur vom 16.03.2020</b>		
zu den Planfeststellungsunterlagen		
No.	Änderung gegenüber der Planfestlegung vom 30.05.2014	
1	Änderung der Flurstücksgrenzen wegen Planänderungen	

Autobahndirektion Südbayern		Bearbeitet: 4111 30.05.2014 J. Beckert	
Seitestr. 7-11		gezeichnet: 4134 30.05.2014 B. Brändt	
80335 München		geprüft: Rel. 413 30.05.2014 H.M.	
Tel.: 089/54502-0 Fax: 089/54502-300 E-Mail: poststelle@adbs.bayern.de		geprüft: SG 41 30.05.2014 K. Kerschke	
		PSP Nr.: B015.A00000.10	
		PSP Bez.: BP 60 Rosenheim - Achenmühle	
		Dateiname: SP-Salzburg-1014-1012	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1.7 T1
Freistaat Bayern	Lageplan Grunderwerb
Straße / Abkürz.-Nr. / Station: A 8, 1120, 0.686 - A 8, 1160, 3.348	km 65+725 bis km 68+175
PROJUS-Nr.: 09.99993.10	Maßstab: 1 : 1000

A 8 München - (Salzburg)  
6 - streifiger Ausbau zw. AS Rosenheim und Achenmühle  
Bau-km 58+780 bis 68+145

aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern	Prüfer: Lfd. Bauleitung München, den 30.05.2014
1. Tektur aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern	Dr. Ing. R. G. G. G. G. G. München, den 16.03.2020

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geländedaten  
(Entwertung der Flurstücksgrenzen ist Eigentumsvermerk nicht geschützt)  
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Lagestatus: 100, DHDN00 - (EPSG 31466)  
Höhenstatus: 100, DHHN13 (NN) - (EPSG 5600)  
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem