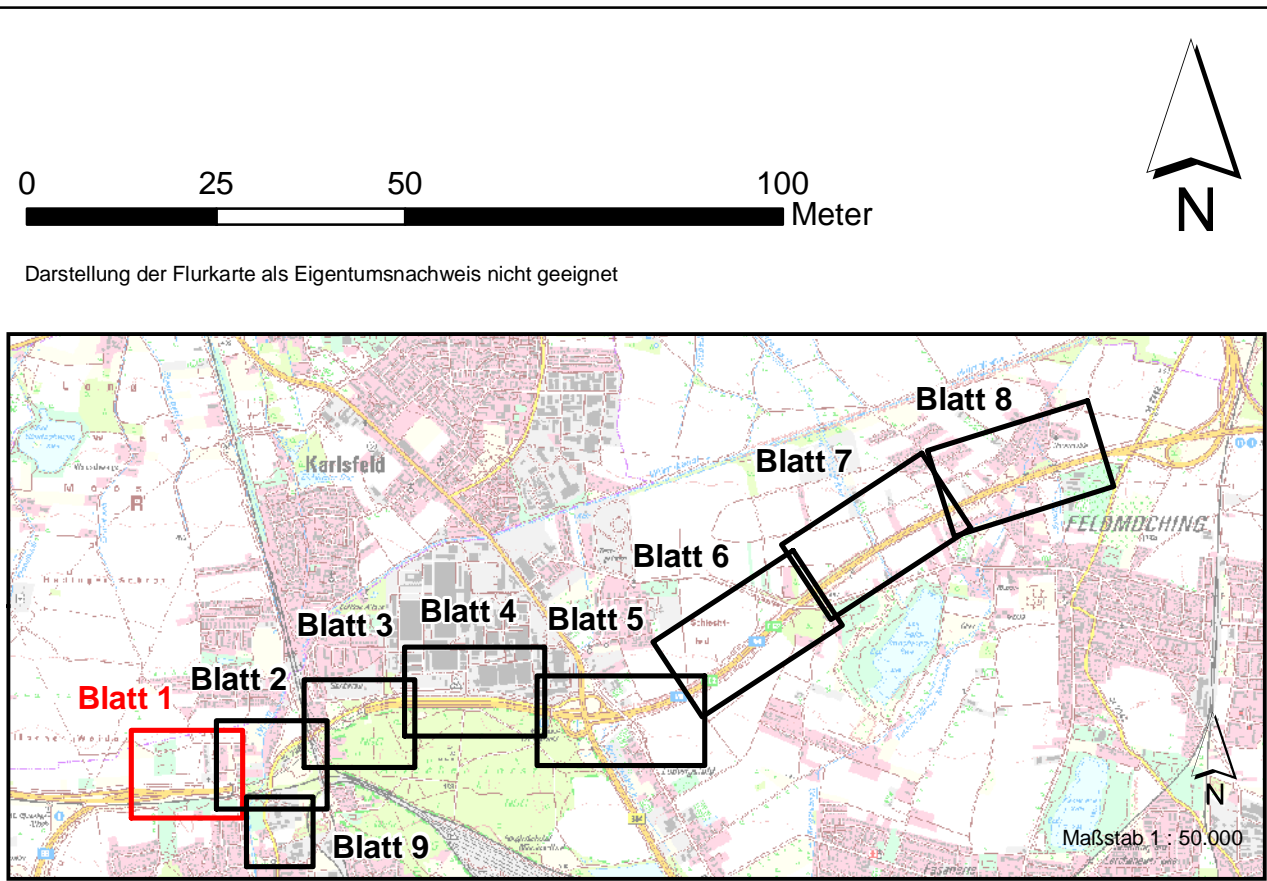
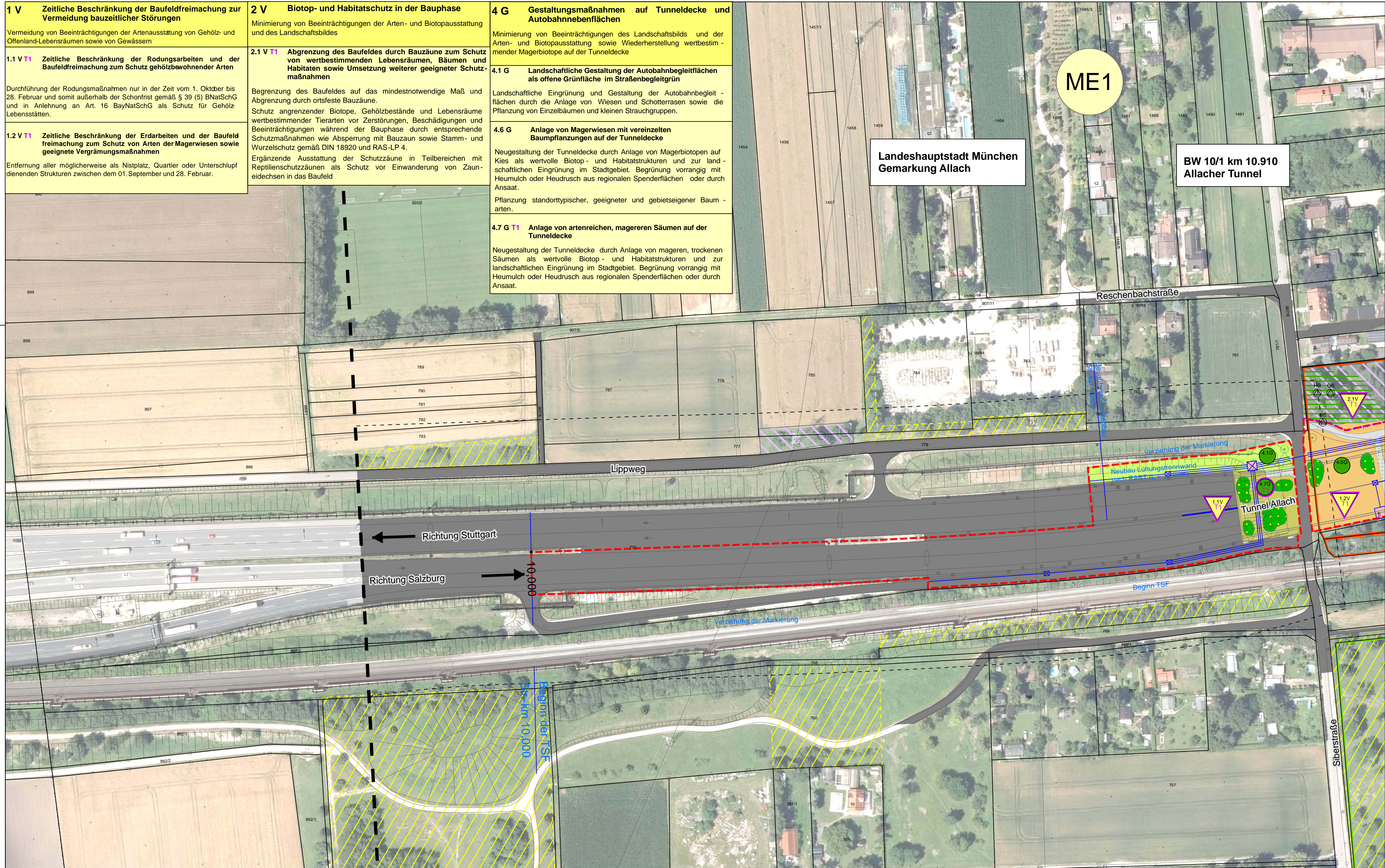


1 V	Zeitliche Beschränkung der Baufeldfreimachung zur Vermeidung bauzeitlicher Störungen
Vermeidung von Beeinträchtigungen der Artenausstattung von Gehölz- und Offenland-Lebensräumen sowie von Gewässern	
1.1 V T1	Zeitliche Beschränkung der Rodungsarbeiten und der Baufeldfreimachung zum Schutz gehölzbewohnender Arten
Durchführung der Rodungsmaßnahmen nur in der Zeit vom 1. Oktober bis 28. Februar und somit außerhalb der Schonfrist gemäß § 39 (5) BNatSchG und in Anlehnung an Art. 16 BayNatSchG als Schutz für Gehölz-Lebensstätten.	
1.2 V T1	Zeitliche Beschränkung der Erdarbeiten und der Baufeldfreimachung zum Schutz von Arten der Magerwiesen sowie geeignete Vergrämnungsmaßnahmen
Entfernung aller möglicherweise als Nistplatz, Quartier oder Unterschlupf dienenden Strukturen zwischen dem 01. September und 28. Februar.	

2 V	Biotop- und Habitatschutz in der Bauphase
	Minimierung von Beeinträchtigungen der Arten- und Biotopausstattung und des Landschaftsbildes
2.1 V	1 Abgrenzung des Baufeldes durch Bauzäune zum Schutz von wertbestimmenden Lebensräumen, Bäumen und Habitaten sowie Umsetzung weiterer geeigneter Schutzmaßnahmen
	<p>Begrenzung des Baufeldes auf das mindestnotwendige Maß und Abgrenzung durch ortsfeste Bauzäune.</p> <p>Schutz angrenzender Biotope, Gehölzbestände und Lebensräume wertbestimmender Tierarten vor Zerstörungen, Beschädigungen und Beeinträchtigungen während der Bauphase durch entsprechende Schutzmaßnahmen wie Absperrung mit Bauzaun sowie Stamm- und Wurzelschutz gemäß DIN 18920 und RAS-LP 4.</p> <p>Ergänzende Ausstattung der Schutzzäune in Teilbereichen mit Reptilienschutzzäunen als Schutz vor Einwanderung von Zauneidechsen in das Baufeld</p>

4 G	Gestaltungsmaßnahmen auf Tunneldecke und Autobahnnebenflächen
Minimierung von Beeinträchtigungen des Landschaftsbilds und der Arten- und Biotoppausstattung sowie Wiederherstellung wertbestimmender Magerbiotope auf der Tunneldecke	
4.1 G	Landschaftliche Gestaltung der Autobahnbegleitflächen als offene Grünfläche im Straßenbegleitgrün
Landschaftliche Eingrünung und Gestaltung der Autobahnbegleitflächen durch die Anlage von Wiesen und Schotterrasen sowie die Pflanzung von Einzelbäumen und kleinen Strauchgruppen.	
4.6 G	Anlage von Magerwiesen mit vereinzelt Baumplantagen auf der Tunneldecke
Neugestaltung der Tunneldecke durch Anlage von Magerbiotopen auf Kies als wertvolles Biotop- und Habitatstrukturen und zur landschaftlichen Eingrünung im Stadtgebiet. Begrünung vorrangig mit Heumulch oder Heudrusch aus regionalen Spenderflächen oder durch Ansaat.	
Pflanzung standorttypischer, geeigneter und gebietseigener Baumarten.	
4.7 G T1	Anlage von artenreichen, mageren Säumen auf der Tunneldecke
Neugestaltung der Tunneldecke durch Anlage von mageren, trockenen Säumen als wertvolle Biotop- und Habitatstrukturen und zur landschaftlichen Eingrünung im Stadtgebiet. Begrünung vorrangig mit Heumulch oder Heudrusch aus regionalen Spenderflächen oder durch Ansaat.	



<h1>1. Tektur vom 17.02.2023 zu den Planfeststellungsunterlagen</h1>				Datum	Name
		bearbeitet	Dr. Bissy - Dr. Overmann Dr. Overmann Dr. Bissy	Jul 2022	Patalong
		gezeichnet	Dr. Bissy - Dr. Overmann Dr. Overmann Dr. Bissy	Jul 2022	Kempkens
		geprüft	D 5	Feb 2023	Müssig
Nr.	Änderungen gegenüber der Planfassung vom 11.12.2020				
1	keine planerischen Änderungen, lediglich Angleichen der Farben für Schutzgebiete an den Lageplan				
2					
3					
4					

 <p>Die Autobahn Südbayern Seidlstr. 7-11, 80335 München</p>	
--	--

Dr. Blasy - Dr. Øverland Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG Moosstraße 3 82279 Eching am Ammersee ☎ 08143 / 997 100 info@blasy-overland.de ✉ 08143 / 997 150 www.blasy-overland.de		Datum	Zeichen
	bearbeitet:	Jan. 2020	Patalong
	gezeichnet:	Apr. 2020	Karsch
	geprüft:	Nov. 2020	Patalong

Autobahndirektion Südbayern Seidlstr. 7-11 80335 München				bearbeitet:			
Tel.: 089/54552-0 Fax.: 089/54552-3200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de				geprüft:		Gez.: 1311 11/2020	Rausch Müssig
		PSP Nr.:		B015.ABAW0099.00.E0.E01			
		PSP Bearb.:		A99.V.3.009 TSF Alldorf-Feldmoching			
		Dateiname:		U9.2_LMP_B1.mxd			

FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>Strassenbauverwaltung</p> <p>Freistaat Bayern</p> <p>Strasse / Abschn.-Nr / Station: A99_320_0,494 - A99_340_3,916</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 1 T1</p> <p>Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan</p>
<p>PROJIS-Nr.:</p>	<p>Maßstab: 1 : 1.000</p>
<p align="center"> A 99 Autobahnring München Sanierung Tunnel Allach und Temporäre Seitenstreifenfreigabe (TSF) AD München-Allach bis AD München-Feldmoching von Bau-km 10+000 bis Bau-km 16+800 </p>	
<p>aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern</p> <p align="center">  Dr. Eid, Ltd. Baudirektor München, den 11.12.2020 </p>	<p>Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az: 4354.32_01-9-7 München, 22.04.2024</p> <p>gez. Thomasberger Regierungsrat</p> <p align="center">  </p>
<p>1. Tektur aufgestellt: 17.02.2023 Niederlassung Südbayern</p> <p align="center">  Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter </p>	