



Grundlagen Plan			
Planart	Bezugssystem	Bezugsquelle	Datum
ALKIS-Daten	Lagesystem: Gauß-Krüger-System (GK) DE_DHDN_3GK4_BY120	Vermessungsamt Augsburg Fronhof 12 86152 Augsburg	26.07.2023
Vermessung	Lagesystem: Gauß-Krüger-System (GK) DE_DHDN_3GK4_BY120 Höhenwerte: Sweco GmbH Steinele Furt 67 86167 Augsburg Ergänzungsmessungen: Vermessungs- und Ingenieurbüro Scholz GmbH Höhe über normalorthometrische Höhe DE_DHHN2016_NHN	Heubermessung: Steinele Furt 67 86167 Augsburg Scholz GmbH Gewerbestr. 4 86420 Dierdorf bei Augsburg	21.03.2018 2024 / 2025
d c b a			
Index	Aenderungen	Bearbeiter	Prüfer
			Datum

**SWU** SWU Verkehr GmbH  
Bauhoferstraße 9  
89077 Ulm  
Tel.: 0731/166-0  
E-Mail: info@swu.de

**REINELT** INGENIEURBÜROGESCHÄFT  
Scholz GmbH  
Gewerbestr. 4  
86420 Dierdorf bei Augsburg  
Dolles, Gummelsbach + Arnsberg  
Tel: +49 (0) 821 / 480 89 82 - info@reinelt-iq.de  
Augsburg, den 24.07.25 *J. Reinelt*

**vbscholz** Vorhaben: Reaktivierung der Strecke 5340 (Staudenbahn) für den SPNV  
Gessertshausen - Langenneufnach

<b>Antrag auf Planfeststellung</b>	Anlage: 10.2.11
Plan:	Verkehrsanlagenplanung Grunderwerbsplan Blatt 11 km 10+810 bis 11+750
Plandatum:	24.07.2025
Maßstab:	1 : 1000
Freigabe:	Ulm, den 24.07.2025 <i>Ralf Gummelsbach, Geschäftsführung Verkehr</i>
Plannummer:	10021100_VA_PGS_LP11_GE-Schalkenberg_0_250724
i.A.	Philip Kutschera, Projektleitung <i>Kutschera</i>
	1160 mm 420 mm