



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
	Lagesystem: Gauß-Krüger-System (GK) DE_DHDN_3GK4_BY120	Hauptvermessung: Sweco GmbH Steinmer Furt 67 86167 Augsburg	21.03.2018
Vermessung	Höhensystem: Höhe über normalorthometrische Höhe DE_DHHN2016_NHN	Ergänzungvermessungen: Vermessungs- und Ingenieurbüro Scholz GmbH Gewerbestr. 4 86420 Diedorf bei Augsburg	2024 / 2025

d			
c			
b			
a			
Index	Änderungen	Bearbeiter	Prüfer Datum



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

Planung:

 **Vermessungs- und Ingenieurbüro Scholz GmbH**
Gewerbestr. 4 86420 Diedorf bei Augsburg
Tel. 08238/9844203 E-Mail info@vbscholz.de

 **REINELT**
INGENIEURGESELLSCHAFT
Zweites Querschenweggäßchen 4 86152 Augsburg
Tel +49 (0) 821 4 620 89 23 info@reinelt.de
Augsburg, den 24.07.2025 

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

Antrag auf Planfeststellung

Anlage:
19.12.5

Plan:
Verkehrsanlagenplanung
BÜ Bahn-km 12+617
Lageplan Markierungs- und Beschilderungskonzept

Plandatum: 24.07.2025
Maßstab: 1 : 250

Freigabe:
Ulm, den 
Ralf Gummertsbach, Geschäftsführung Verkehr

SWU Verkehr GmbH

i.A. Philip Kutschera, Projektleitung

Plannummer: 19120500_VA_PGS_LP_BÜ12617Mark_0_250724