



Grundlagen Plan			
Planart	Bezugssystem	Bezugsquelle	Datum
ALKIS-Daten	Lagesystem: Gauß-Krüger-System (GK) DE_DHDN_30K4_BY120	Vermessungsamt Augsburg Fronthof 12 86152 Augsburg	26.07.2023
	Lagesystem: Gauß-Krüger-System (GK) DE_DHDN_30K4_BY120	Hauptvermessung: Sweco GmbH Steinerne Furt 67 86167 Augsburg	21.03.2018
Vermessung	Höhensystem: Höhe über normalhometrische Höhe DE_DHHN2016_NHN	Ergänzungsvermessungen: 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. 08238/9644203 E-Mail info@scholz.de



REINELT
INGENIEURGESSELLSCHAFT
Zentrale Dienstleistungsgesellschaft - M102 Augsburg
Tel. +49 (0)821 - 402 99-22 info@reinelt.de
Augsburg, den 24.07.2025

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

Antrag auf Planfeststellung

Anlage: 19.8.5

Plan:
Verkehrsanlagenplanung
BU Bahn-km 8+413
Lageplan Markierungs- und Beschilderungskonzept

Plandatum: 24.07.2025

Freigabe:
Ulm: den
Ralf Gummertsbach, Geschäftsführung Verkehr

SWU Verkehr GmbH
Kubel
i.A. Philip Kutschera, Projektleitung

Plannummer: 19080500_VA_PGS_LP_BÜ8413Mark_0_250724