



Zeichenerklärung

Grunderwerb

- für den Straßenbau zu erwerbende Fläche
- für Dritte zu erwerbende Fläche
- für landschaftsplanerische Maßnahmen zu erwerbende Fläche
- vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauernd zu belastende Fläche
- Sonderflächen
- geplanter Gebäudeabruch
- Gebäude bereits abgebrochen

14 / 2 4 248 m² Flurstück / Größe des Flurstücks
2.34.1 345 m² lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
34 lfd. Nr. des betroffenen Flurstücks
1. Teilfläche eines Flurstücks

Zusammengehörigkeitspfeil
Gemarkungsgrenze
Flurgrenze
Flurstücksgrenze außerhalb / innerhalb des Baufeldes
Flurstücksnummer

1 2 3

Ingenieurbüro für Bauwesen
Herbert Germey GmbH
GERMEY
Neckarsulmer Str. 15 72072 Tübingen
Tel.: 07141 9194-0 Fax: 07141 9194-40 e-mail: herbert.germey@germey.de

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	31.08.2023	SJ
geprüft	31.08.2023	SJ

**Straßenbauverwaltung
Baden - Württemberg**
Regierungspräsidium Tübingen

bearbeitet	Datum	Name
geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Anfangsstation	7 4 2 1 1 1 3 4 0 0	7 5 2 2 0 6 3 0 0	5 1 1 7 9
Endstation	7 5 2 2 0 6 3 0 0	7 5 2 2 0 6 6 0 0	0 1 1 4 0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	07 / 2020
Höhensystem:	NN <input type="checkbox"/>	NHN <input checked="" type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	09 / 2021

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg
Straße: B 28
Nächster Ort: Bad Urach

Unterlage 10.1
Blatt-Nr. 2
Grunderwerbsplan
Maßstab: 1:500

B 28 Bad Urach
Ausbau Knotenpunkte "Wasserfall" und "Hochhaus"
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+790

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Tübingen
Abteilung 4 Straßenwesen und Verkehr
Referat 42 Steuerung und Baufinanzen
Tübingen, den 11.09.2023

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl.bw.de, Az.: 28519 - 1/19
Geodaten © Landesvermessung Baden-Württemberg
CARD: 9 124 / Bad Urach B28 KP HW_WT_3 / FE, Grunderwerbsplan_2, P1.1 / FE, Grunderwerbsplan_2 / 11.09.23
Format: 110,0 x 59,4 x 0,054 mm