

Legende

Planungsbereich

Stützmauer

best. Nadelbaum, best. Laubbaum, entfallender Baum


gepl. Laubbaum/Obstbaum

freizuhaltendes Sichtfeld Annäherungssicht

freizuhaltendes Sichtfeld Anfahrtsicht

Schleppkurve

Ingenieurbüro für Bauwesen Herbert Gernsey GmbH	Datum	Name
bearbeitet	31.08.2023	SJ
gezeichnet	31.08.2023	Rj
geprüft	31.08.2023	SJ

 Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Regierungspräsidium Tübingen	Datum	Name
bearbeitet		
geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

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

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg	Unterlage	16.1
Straße:	B 28	Blatt-Nr.
Nächster Ort:	Bad Urach	Anfahrtsichtweiten und Schleppkurvenplan Teil 2
PSP- Element:	V.2410.B0028.A05	Maßstab:
		1:1000

## 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 Baufinzenzen
Tübingen, den 11.09.2023	