

[illegible]

Die genaue Lage der Bestandsleitungen ist vor Ort zu erkunden.

Höhenystem	<input type="checkbox"/> NNH-Höhenystem 160 DHN92 (Normalhöhenull) <input checked="" type="checkbox"/> NN-Gebrauchshöhenstatus 130 DHN12 Horizont 1971(Normalnull)
Lagesystem	<input type="checkbox"/> UTM (ETRS89) Koordinaten <input checked="" type="checkbox"/> Gauß-Krüger Koordinaten



**Straßenbauverwaltung
Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM
FREIBURG**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer							
V.	2	3	2	1	.	L	0190
						R	02

	von Netzknoten			nach Netzknoten			Station
Anfangsstation	8	2	1	8	0	3	1
Endstation	8	2	1	8	0	3	4

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg		Unterlage 5	
Straße: L 190		Blatt 6	
Nächster Ort: Welschingen		Datum	Name

L 190
Neubau eines Radweges
entlang der L 190 zwischen
Weiterdingen und Welschingen

<p>Aufgestellt: Singen, den 21.10.2020 Regierungspräsidium Freiburg, NBL Singen</p> <p>gez.: Ref. 4.7.3</p> <p>C. Auer, BA</p>	<p>Genehmigt: Singen, den 22.01.2020 Regierungspräsidium Freiburg, NBL Singen</p> <p>gez.: Ref. 4.7.3</p> <p>Y. Gudsuschkeit, BD'in</p>
--	---