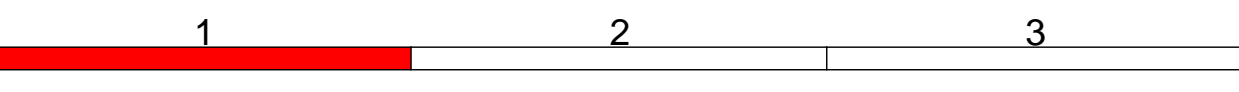


Gemeinde Staufen im Breisgau
Gemarkung Staufen

Gemeinde Staufen im Breisgau
Gemarkung Grunern

Leitungen grafisch aus Bestandsplänen übernommen.
Exakte Lage nicht bekannt.

Zeichenerklärung (Planung)	
	Einschnittsböschung
	Entwässerungsmulde
	Fahrbahn
	Bankett
	Dammböschung
	Straßenoberfläche
	Geh- und Radweg (Asphalt)
	Wirtschaftsweg (Schotter)
	Angleichungsfläche
	Abbruch / Rückbau / Rodung
	gepl. Straßenablauf
	gepl. Muldenablauf
	gepl. Kontrollschacht
	gepl. Anschlussleitung Ablauf
	Fahrbahnquerneigung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Tangentenschnittpunkt mit Angabe von Gefälle(-) und Steigung(+) in Prozent, Länge der Gefällestrecken und Halbmesser
	Bodenkenntnis-Schutzgebiet
	Schutzzeileinrichtung
	gepl. EDV-Erdkabel



Zeichenerklärung (Bestand)	
	Polygonpunkt
	Trigonometr. Punkt
	Nivellement-Punkt
	Grenzpunkt
	Grenzpunkt (grafisch)
	Straßenkilometer
	Straßenablauf
	Schachtdeckel (rund)
	Schachtdeckel (eckig)
	Durchlass
	Schallkasten
	Verkehrsschild
	Verkehrsschild (Pfeil)
	Hydrant
	Schieber (Wasser)
	Schieber (Gas)
	Lampe
	Holzmast
	Betonmast
	Gittermast
	Fahnenmast
	Schachtdeckel (rund)
	Schachtdeckel (eckig)
	Poller
	Kastentinne
	Mauer
	Hecke
	Schutzzeileinrichtung
	Wasserleitung
	Gasleitung
	Elektr. Freileitung
	Elektr. Erdkabel
	Fernmelde-Freileitung
	Fernmelde-Erdkabel
	Straßenbeleuchtung
	Fernheizleitung
	TV-Erdkabel
	EDV-Erdkabel
	Regenwasser-Kanal
	Mischwasser-Kanal
	Schmutzwasser-Kanal
	Schutzzeileinrichtung

Bauwerk 8112 592 (TBW A+B) Trogbauwerk im Zuge der L 123 (neu)	Bauwerk 8112 592 (RBW) Rahmenbauwerk im Zuge der L 123 (neu)
Bau-km 0+100,658 Achse 5 KrW = 100,00 gon LW = 62,00 m BzG = 4,50 m LH = 2,54 m gem. DIN EN 1991-1-2 KH = 0,60 m	Bau-km 2+767,556 Achse 1 KrW = 92,150 gon LW = 4,50 m BzG = 10,10 m LH = 2,54 m gem. DIN EN 1991-1-2 KH = 0,50 m

RS Ingenieure	Beratende Ingenieure VBI Bauingenieurbüro	D-77855 Achern Allerheiligenstraße 1 Telefon 078416949-0 Telefax 078416949-90	20.09.01.T gezeichnet geprüft	Datum Mar 21	Name Höckerberger Scheibell
----------------------	--	--	-------------------------------------	-----------------	-----------------------------------

	Staubenbauverwaltung Baden-Württemberg REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum Name
--	--	-------------------------------------	---------------

Index	Art der Änderung	Datum	Name
von Netzknoten	nach Netzknoten	Station	
8 1 1 1 2 0 2 0 0 0	8 1 1 1 2 0 1 1 6 0	0 0 3 3 3 0	
Endstation		0 0 1 5 2 0	
8 1 1 1 2 0 1 6 0 0	8 1 1 1 2 0 0 9 0 0		
LageSystem <input type="checkbox"/> UTM <input checked="" type="checkbox"/> OK	Kalender Stand: November 2014		
Höhensystem <input type="checkbox"/> NNH <input checked="" type="checkbox"/> NN	Bestandsvermessung: Laserscandaten 2014		

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Straße: L 123	Unterlage 5	Blatt-Nr. 1
Ort: Staufen	Lageplan	
PSP-Element-Nr.:	Maßstab: 1:500	

Landesstraße 123 Ortsumfahrung Staufen 2. BA Baukm 2+704,298 - 3+100
--

Aufgestellt: Regierungspräsidium Freiburg Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Freiburg, den	Genehmigt: Regierungspräsidium Freiburg Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Freiburg, den
--	--

VORABZUG
Achern, den 23.03.2022

RS Ingenieure, Allersheiligenstraße 1, 77855 Achern, Tel. 078416949-0, Datum: 23.03.21, Projekt: 0801.T