



Bestandsbewertung

Darstellung	Biotyp	Kennziffer nach Ökoko-Vo	Wertpunkte / m²
	Versiegelte Fläche	60.21	1
	Weg oder Platz mit wassergebundener Fläche	60.23	2
	Grasweg	60.25	6
	Fettwiese mittlerer Standorte	33.41	13
	Magerwiese mittlerer Standorte	33.43	21
	mesophytische Saumvegetation	35.20	19
	Nitrophytische Saumvegetation artenarm mit Neophytenbesatz	35.30	6
	Schlagflur	35.50	14
	Acker	37.10	4
	mäßig ausgebauter Bachabschnitt	12.21	16
	Entwässerungsgraben	12.61	11
	Auwald an Bächen und Kleinen Flüssen LRT 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder	52.30	26
	Brombeergestrüpp	43.11	9
	Gebüsch feuchter Standorte	42.40	23
	Gewässerbegleitende Hochstaudenflur	35.11	14
	Einzelbäume	45.30b	5

Konflikte: Schutzgut Boden und Biotope

	Anlagebedingte Versiegelung Radweg / Bankett - dauerhafter / eingeschränkter Verlust der Boden- und Biotopfunktion
	Vorübergehende Inanspruchnahme temporärer Biotopverlust
	Baumverlust
	Verlängerung der Verdoldungsstrecke

Konflikte: Artenschutz

	Helm-Azurjungfer - Eintrittsrisiko Verletzungs- und Tötungsverbot nach § 44 (1) Nr. 1 BNatSchG
	Bachneunauge - Eintrittsrisiko Verletzungs- und Tötungsverbot nach § 44 (1) Nr. 1 BNatSchG und Störungsverbot nach § 44 (1) Nr.2 BNatSchG
	Zauneidechse - Eintrittsrisiko Verletzungs- und Tötungsverbot nach § 44 (1) Nr. 1 BNatSchG
	Haselmaus - Eintrittsrisiko Verletzungs- und Tötungsverbot nach § 44 (1) Nr. 1 BNatSchG

Legende

geschütztes Biotop		Gemarkungsgrenze	
europäische Vogelschutzgebiet		Untersuchungsraum	
FFH-Gebiet		Schutzgut Boden:	
Landschaftsschutzgebiet (Gesamter Bereich bis zur Dreisam)		Gesamtbewertung mittel	
Wasserschutzzone III / IIIa / IIIb		Gesamtbewertung hoch	
		Alttast "Neufeld"	

Strassenbauverwaltung Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG

	Datum	Name
bearbeitet	Sept. 2018	Holschbach
gezeichnet	Sept. 2018	Kondraschkin
geprüft	Sept. 2018	Holschbach

Index	Art der Änderung	Datum	Name

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

Lagesystem	<input type="checkbox"/> UTM	<input checked="" type="checkbox"/> GK	Kataster Stand:	August 2015
Höhensystem	<input type="checkbox"/> NHN	<input checked="" type="checkbox"/> NN	Bestandsvermessung:	-

Feststellungsentwurf

Straße: L 187
 Ort: Gottenheim

Unterlage 19.3 Blatt-Nr. 2
 LBP Bestands- und Konfliktplan

PSP-Element-Nr.: V.2310.L0187.R01
 Maßstab: 1:2000

L 187
 Geh- und Radweg
 Gottenheim - March/Buchheim

Bau-km von 0+660,000 bis 1+456,880

Aufgestellt:
 Regierungspräsidium Freiburg
 Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
 Ref. 44 Straßenplanung

Freiburg, den 16.11.2018, gez. Holschbach (TBesch)