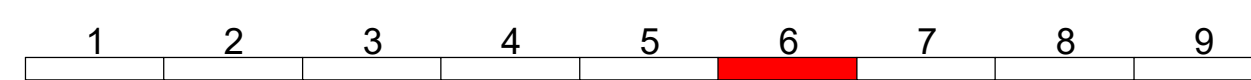


Stadt Gengenbach
Gemarkung Gengenbach

Leitungen grafisch aus Bestandsplänen übernommen.
Exakte Lage nicht bekannt.



RS Ingenieure	Beratende Ingenieure	D-77855 Achern Allerheiligenstraße 1 VBI Bauingenieurbüro	18.04.21	Datum	Martin Kaiser	Name
	gezeichnet		20.11.2020	Okk.	Kaiser	
	geprüft					

 REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG	Straßenbauverwaltung		Datum	Name
	Baden-Württemberg			
	REGIERUNGSPRÄSIDIUM			
	FREIBURG			

Index	Art der Änderung	Datum	Name

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

Lagesystem	UTM	GK	Kataster Stand:	2016
Höhensystem	NHN	NN	Bestandsvermessung:	2008 / 2016

Ausführungsplanung 2. BA

Straße: Bundesstraße 33
Ort: Gengenbach
Unterlage 5
Lageplan
Blatt-Nr. 6
Maßstab: 1:500

PSP-Element-Nr.: V.2311.B0033.A16

Bundesstraße 33
3-stufiger Ausbau
zwischen der Nordumgehung Gengenbach
und der AS Gengenbach-Süd
Bau-km 2+460 - 2+980

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Freiburg
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 47.1 Straßenbau Nord
Dienststelle Offenburg
Freiburg, den 20.11.2020

Zeichenerklärung (Planung)

	Einschnittsböschung		gepl. Straßenablauf
	Entwässerungsmulde		gepl. Muldenablauf
	Bankett		gepl. Kontrollschacht
	Fahrbahn		gepl. Fahrbahnquerneigung
	Bankett		gepl. Hochpunkt
	Dammböschung		gepl. Tiefpunkt
	Straßennebenfläche		Tangentenschnittpunkt mit Angabe von Gefälle(-) und Steigung(+) in Prozent, Länge der Gefällestrrecken und Halbmesser
	Wirtschaftsweg (bit. Bef.)		Wasserschutzzone II
	Wartungsfläche		Wasserschutzzone IIIA
	Rekultivierung		Überschwemmungsgebiet
	Abbruch / Rückbau / Rodung		gesetzlich geschütztes Biotop
	Leiteinrichtungen für Amphibien		Tabufläche (Artenschutz)
	gepl. Schutzzeile		
	Baufeldgrenze		
	gepl. Regenwasserkanal mit Angabe von Nennweite, Material, Länge, Gefälle und Fließrichtung		
	gepl. Schlitzzinne DN 200		
	gepl. HB		
	gepl. FB		

Zeichenerklärung (Bestand)

	Polygonpunkt		Wasserleitung
	Trigonometr. Punkt		Gasleitung
	Nivelement-Punkt		Elektr. Freileitung
	Grenzpunkt		Elektr. Erdkabel
	Grenzpunkt (grafisch)		Fernmelde-Freileitung
	Straßenkilometer		Fernmelde-Erdkabel
	Straßenablauf		Straßenbeleuchtung
	Schachtdeckel (rund)		Fernheizleitung
	Schachtdeckel (eckig)		TV-Erdkabel
	Durchlass		EDV-Erdkabel
	Schaltkasten		Regenwasser-Kanal
	Verkehrszeichen		Mischwasser-Kanal
	Verkehrssampel		Schmutzwasser-Kanal
			Schutzzeile

RS Ingenieure, Allerheiligenstraße 1, 77855 Achern, Tel. 07841/6949-0

Datum: 14.07.20

Projekt: 604-T

Date: 05.10.2020