

























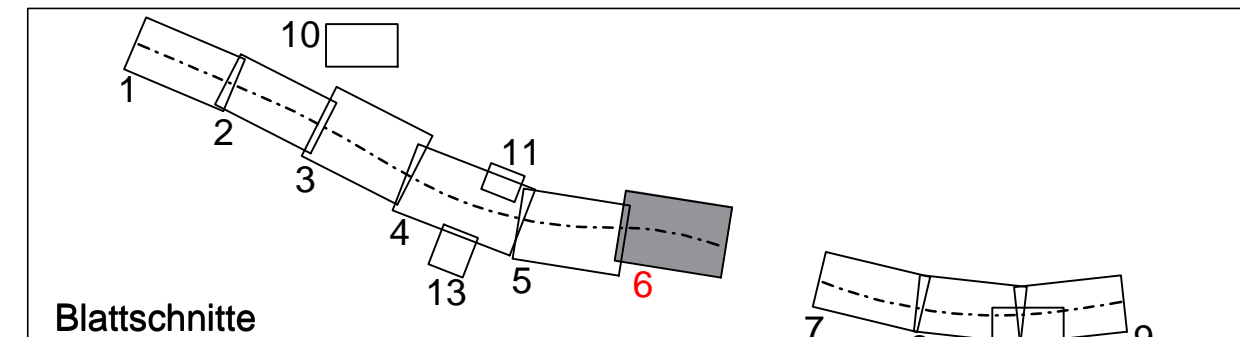



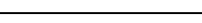
Vermeidungsmaßnahmen	
	Begrenzung des Baubereichs auf die ausgewiesene Baufeldgrenze (Maßnahme 1 V)
	Rekultivierung und Wiederherstellung der ursprünglichen Fläche (Maßnahme 2 V)
	Temporäre Leitstrukturen für Fledermäuse (Maßnahme 7 V _{CEP})
	Schutzzaun gem. RAS-LP 4 (Maßnahme 3 V)
	Baueinregelung und Bauablauf Zäunedsche: Reptilschutzmaßnahmen (Maßnahme 2V _{CEP})
	Bau einer Einhausung im Bereich der Kupfer, Reduzierung der Ufer- und Schloßbelegung unter dem Bäume (Maßnahme 3V)
	Bauzeitlicher Irritations-, Blend- und Kollisionschutz von Wildtieren an Querungsbauwerken (6V _{CEP})
	Erhalt autochthonelebender Gehölzstrukturen mit Hainseilwäldern (Maßnahme 1 V)
	Tabuzone für den Mausebissard (Maßnahme 4V _{CEP})
Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	
	Pflanzung von Gehölzen
	Grünlandsanast
	Ansatz Landschaftsfasen extensiv
	Erweiterung einer Streubauweise
	Entsiegelung und Rekultivierung von nicht mehr benötigten Straßenfläche (Maßnahme 1 A)
	Anlage eines Gewässerandertreffens
	Pflanzung von Gehölzen und Entwicklung eines von naturschutzlichen Grau- und Streubäumen
	Entwicklung von Extensivgrünland
	Anbringen von Vogelnistkästen auf einer bestehenden Streubauweise (Maßnahme 13 A _{neu})
	Entwicklung von Zäunedsche-Habitaten
	Anlage von Buntbracheflecken mit randlicher Schwarzbeize für die Fledermäuse
	Aufbau eines neuen Waldlandes durch Unterpflanzung des bestehenden Bestandes im Bereich angeschnittener Wälder
	Wiederherstellung von gewässerbegleitender Ufervegetation
	Wiederherstellung von Wald im Bereich des Baufeldes
	Wiederherstellung / Entwicklung eines Feldgehölzes
	Pflanzung von Einzelbäumen
	Ersatzaufforstung Wald
	Verpflanzung von Baumstämmen aus dem Baubereich in benachbarte Waldbereiche (Maßnahme 10 A _{neu})
	Oberbodenaufruf (16 E)

Gestaltungsmaßnahmen	
	Ansatz von Landschaftsstrassen auf den Bänken, Entwässerungsrücken sowie im Bereich intensiv genutzter Flächen (z. B. auf Feinsand, bei Unter- und Überführungen und Wirtschaftsflächen) sowie im Bereich der Regenerückhaltebecken
2.5	Gestaltung der PWC-Anlage
Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	
	Entsiegelung und Rekultivierung von nicht mehr benötigten Straßeneinfäße
2.6a	Pflanzung von Hecken und Einzelebäumen sowie Einbau von grüner Schallschirmung und Ruderabdeckung im Bereich des neuen Straßenkörpers und der Nebenbauwerke
3A	Wiederherstellung von Waldrand im Bereich der bautechnisch genutzten Flächen
4A	Wiederherstellung / Entwicklung eines naturnahen Feigebirgs
5A	Erweiterung einer Streuobstwiese
6A	Wiederherstellung von gewässerbegleitender Ufervegetation im Bereich der bautechnisch genutzten Flächen
7Aa	Aufbau eines neuen Waldrandes durch Unterpflanzung des bestehenden Bestandes im Bereich angrenzender Wälder
8A	Entwicklung eines Gewässeranstrichs mittels entlastender Kuppelung
10Aa	Verpflanzung von Baumstümpfen aus dem Baubereich in benachbarte Waldbereiche
11.1Aa	Pflanzung von Feldgehölzen mit hohem Dürreschmerztautoleranz und vorgelagertem Gras- und Staudensaumrand (Bodenbedeckung)
11.2Aa	Pflanzung von Feldgehölzen mit hohem Dürreschmerztautoleranz und vorgelagertem Gras- und Staudensaumrand auf Bauland
12A	Entwicklung von Extensivgrünland
13Aa	Anbringen von Vogelnistkästen
14Aa	Entwicklung von Zaunreihen-Habitats vor Beginn der Baumaßnahmen
15Aa	Aufbau von Buntgrasstreifen mit randlicher Schwarzwache für die Felderidee
	Überbodenaufräum
Maßnahmen ohne Darstellung im Plan	
Vermeidungsmaßnahmen	
1V	Begrenzung d. Baubereichs auf das ausgewiesene Bauland (Arbeitsstellen)
2V	Maßnahmen zum Bodenschutz - Schonender Umgang mit Boden
3V	Maßnahmen zum Schutz des Grundwassers und der Oberflächengewässer - Vermeidung des Eindringens von Betriebs- und Schotterwässern in Boden und Wasser
4V	Maßnahmen zum Schutz des Grundwassers und der Oberflächengewässer - Schutzmaßnahmen bei unentwerter Wasserhaltung während der Bauphase
5V	Umweltbaubegleitung

2.2.0	Baumgehölzbestände und Gebüsche	LRT 3260	FFH-Lebensraumtyp
2.1.2	Edellaubholz- und Feldgehölz/ Gebüsche	3260 = Flosse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculio fluitantis, 5110 = Stabile, xerothermophile Formations- oder Bäume sempervirens an Feuchtgrünland (Berberidion) s. p. 1.	
2.1.2.2	Feldgehölze mittlerer Standorte	9110 = Harmsen-Buchenwälder (Luzulo-Fagetum),	
2.1.2.2.2	Feldgehölze mittlerer Standorte	9130 = Waldmeister-Buchenwälder (Asperulo-Fagetum) und des Callichryo-Batrachion	
2.2.0	Gebüsch mittlerer Standorte		
2.2.0.1	Baumreihen, Baumgruppen, Einzelbäume und Streubestände		
2.5.0.9	Baumgruppen / Einzelbäume		
5.1.11	Allee		
5.1.12	Baumreihe		
5.2.0	Baumgruppe		
5.3.0	Einzelbaum		
5.4.0	Streubestand		
5.4.0.1	Wälder		
5.4.0.1.1	Laub-, Sumpl- und Auwälder (52), Buchenreiche Wälder mittlerer Standorte (55), Eichen- und Hainbuchen-Eichen-Wälder mittlerer Standorte (56), Sukkuzonenwald (58), Naturliefer Waldbestände (59)		
5.0.0a	Auflösung		
5.0.0.1	Harmsen-Buchen-Wald		
5.0.0.1.2	Waldgrünen-Buchen-Wald		
5.0.0.1.3	Hainbuchen-Eichen-Wald mittlerer Standorte		
5.0.0.1.4	Sukkuzonenwald mit überwiegendem Laubbaumanteil		
5.0.0.1.5	Edellaubholz-Bestand		
5.0.0.1.6	Mischbestand mit überwiegend Laubanteil		
5.0.0.1.7	Nadelbaum-Bestand		
5.0.0.1.8	Fichten-Bestand		
5.0.0.1.9			
5.0.0.1.10			
5.0.0.1.11			
5.0.0.1.12			
5.0.0.1.13			
5.0.0.1.14			
5.0.0.1.15			
5.0.0.1.16			
5.0.0.1.17			
5.0.0.1.18			
5.0.0.1.19			
5.0.0.1.20			
5.0.0.1.21			
5.0.0.1.22			
5.0.0.1.23			
5.0.0.1.24			
5.0.0.1.25			
5.0.0.1.26			
5.0.0.1.27			
5.0.0.1.28			
5.0.0.1.29			
5.0.0.1.30			
5.0.0.1.31			
5.0.0.1.32			
5.0.0.1.33			
5.0.0.1.34			
5.0.0.1.35			
5.0.0.1.36			
5.0.0.1.37			
5.0.0.1.38			
5.0.0.1.39			
5.0.0.1.40			
5.0.0.1.41			
5.0.0.1.42			
5.0.0.1.43			
5.0.0.1.44			
5.0.0.1.45			
5.0.0.1.46			
5.0.0.1.47			
5.0.0.1.48			
5.0.0.1.49			
5.0.0.1.50			
5.0.0.1.51			
5.0.0.1.52			
5.0.0.1.53			
5.0.0.1.54			
5.0.0.1.55			
5.0.0.1.56			
5.0.0.1.57			
5.0.0.1.58			
5.0.0.1.59			
5.0.0.1.60			
5.0.0.1.61			
5.0.0.1.62			
5.0.0.1.63			
5.0.0.1.64			
5.0.0.1.65			
5.0.0.1.66			
5.0.0.1.67			
5.0.0.1.68			
5.0.0.1.69			
5.0.0.1.70			
5.0.0.1.71			
5.0.0.1.72			
5.0.0.1.73			
5.0.0.1.74			
5.0.0.1.75			
5.0.0.1.76			
5.0.0.1.77			
5.0.0.1.78			
5.0.0.1.79			
5.0.0.1.80			
5.0.0.1.81			
5.0.0.1.82			
5.0.0.1.83			
5.0.0.1.84			
5.0.0.1.85			
5.0.0.1.86			
5.0.0.1.87			
5.0.0.1.88			
5.0.0.1.89			
5.0.0.1.90			
5.0.0.1.91			
5.0.0.1.92			
5.0.0.1.93			
5.0.0.1.94			
5.0.0.1.95			
5.0.0.1.96			
5.0.0.1.97			
5.0.0.1.98			
5.0.0.1.99			



Planungsbüro LAUKHUF  Luisenstraße 14 74072 Heilbronn Tel: 07130/40 19-830 Fax: 07130/40 19-834 info@laukhuf-planungsbuero.de			Datum	Namen
gezeichnet	01/2019			Bishara
geprüft	01/2019			Zacharia
freigegeben	01/2019			Kurpar

	Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Regierungspräsidium Stuttgart		Datum	Name
		bearbeitet		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten					nach Netzknoten					Station									
Anfangsstation	6	7	2	4	0	6	1	6	8	2	4	0	6	9				0	7	0
Endstation	6	8	2	4	0	6	9		6	8	2	5	0	4	9			7	1	6
Lagesystem:	GK	<input checked="" type="checkbox"/>	UTM	<input type="checkbox"/>	Stand Kataster:												12 / 2012			

Hörsystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2012
------------	--	------------------------------	---------------------	-----------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg	Unterlage 9.2
Straße: A6 Heilbronn – Nürnberg	Blatt-Nr. 6
Nächster Ort: Schwäbisch Hall	Landschaftspflegerischer Begleitp

PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40	Maßnahmenplan
PSP- Element: V.2111.A0006.A14	
Maßstab: 1 : 1.000	
A 6	

6-streifiger Ausbau zwischen dem
AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY
Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4)
Bau-km 673 + 500 bis 684 + 200

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

Stuttgart, den 29.01.2019	

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.lga.bw.de, Az.: 2051.9 - 1/19
Geodaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg