



Legende	Bestandsbewertung	Kennziffer	ÖP/m²
	Brombeergestrüpp	43.11	11
	Gebüsch aus nicht heimischen Straucharten (Zierstrauchpflanzungen)	44.12	8
	naturraum- oder standortfremde Hecke	40.20	6
	Nutzgartenflächen	60.60	6
	Acker	37.10	4
	Schotterfläche	60.23	2
	Einzelbaum (Nr. siehe Gehölzliste LBP-Erläuterungsbericht)	45.30	X*

Zusätzliche Eingriffe durch Umplanungen			
Konflikt Nr.	Beschreibung	Zusätzliche Beeinträchtigung	Errechnete ÖP
2.2	Beseitigung von Einzelgehölzen	Beseitigung 5 zusätzliche Einzelbäume	4.334
4.3	Beseitigung von Freizeigtärten	500 m² zusätzliche Flächenbedarf	2.589
0.1	Flächenversiegelung	Ca. 440 m² zusätzliche Flächenversiegelung (Entlastungsflächen bereits berücksichtigt)	3.645
Gesamtausgleichsbedarf im ÖP			10.568 ÖP

Legende			
	Rückbau zu Gras-/ Schotterweg		zusätzliche Eingriffsfläche durch Umplanung
	Wasserschutzgebietszone III		nicht mehr benötigte Eingriffsfläche (Entlastungsfläche)
	durch bisherige Planfeststellung beseitigte Bäume		durch Änderung der Planfeststellung zusätzliche Baumbeseitigung
	bisherige Planfeststellung		Änderung der Planfeststellung

**Straßenbauverwaltung
Baden - Württemberg**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

SAP - Projekt - Nummer			Straßenplan Nr.		
Amt	Straße	Typ			
V. 2330	B0034	N02	1	2	1 1 b
von Netzknoten		von Netzknoten	Station		
Anfangsstation	8411001	8412001	. 0550		
Endstation	8412002	8412003	. 1450		

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg		Unterlage	12.1
Straße:	Bundesstraße 34	Blatt Nr.	1b
Nächster Ort:	Grenzach-Wyhlen	Datum	
Neubau der Umgehungsstraße Grenzach-Wyhlen im Zuge der B 34 BA II Umgehung Wyhlen		bearbeitet	Feb. 2020
		gezeichnet	Juni 2020
		geprüft	Juni 2020
PLANFESTSTELLUNG		Name	
Bestands- und Konfliktplan		Worms/Kondr.	
Bau-km 3+845.000 - 4+010.786		Ruf	
Maßstab: 1: 500			

Aufgestellt:
Freiburg im Breisgau, den 31.03.2020
RP Freiburg, Abteilung 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenwesen und Verkehr
gez. Ruf (TBesch)

Datum: 22.06.20 Blattschnitt: LBP02 Projekt: B0034_Wyhlen_OU_Neubau Date: 009-UI2.1_P01a-BuK_2020-06-18.plt