

Wochenstuben

★ Gebäude

Planungsgrundlagen

□ Flurstück

Maßnahmen

FCS<sub>saP</sub> 3: Verbesserung des Quartierangebots bekannter Wochenstuben

□ FCS<sub>saP</sub> 3.1: Sicherung/Verbesserung der Einflugsituation an bestehenden Gebäudequartieren

■ FCS<sub>saP</sub> 3.2: Verbesserung der Hangplatzsituation in bestehenden Quartieren

[Flurstück: 17/4, Gemarkung: Aichhalden]

FCS<sub>saP</sub> 4.1: Aufwertung von Wäldern im Umfeld bekannter Wochenstuben

□ Ausweisung Habitatbäume

□ Entnahme Nadelbäume

□ Erhöhung Laubwaldalter

[Flurstücke: 147, 149, Gemarkung: Aichhalden]

(Fläche auf dem Flst 147 ist nur exemplarisch abgegrenzt und nicht exakt verortet)

Genehmigungsplanung

Index	Änderungen	Datum	Name

Bearbeitet im Auftrag:

Zweckverband Hermann-Hesse-Bahn

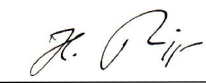
c/o Landratsamt Calw

Vogteistraße 42-46


75365 Calw

04.07.2022

Datum



Unterschrift

Planersteller		Datum	Name						
<div><div><div><div>GÖG</div><div>GRUPPE FÜR ÖKOLOGISCHE GUTACHTEN</div></div><div><div>04.07.2022</div><div>Datum</div></div></div><div><div>Gruppe für ökologische Gutachten</div><div>Dreifelderstr. 28</div><div>70599 Stuttgart</div><div></div><div>Unterschrift</div></div></div> <tr><td>Bearbeitet:</td><td>04.07.2022</td><td>Ro</td></tr> <tr><td>Gezeichnet:</td><td>04.07.2022</td><td>St</td></tr> <tr><td>Geprüft:</td><td>04.07.2022</td><td>Ve</td></tr>	Bearbeitet:	04.07.2022	Ro	Gezeichnet:	04.07.2022	St	Geprüft:	04.07.2022	Ve
Bearbeitet:	04.07.2022	Ro							
Gezeichnet:	04.07.2022	St							
Geprüft:	04.07.2022	Ve							

Wiederinbetriebnahme der Bahnstrecke Nr. 4810


Weil der Stadt - Calw

Einbau einer Trennwandkonstruktion zum Fledermausschutz in und vor die Bestandtunnel Forst und Hirsau **km 36,2+72 bis km 37,1+47 sowie 43,6+82 bis 44,3+49**  
Landschaftspflegerischer Begleitplan: **FCS<sub>saP</sub> 3 Verbesserung Quartierangebot, FCS<sub>saP</sub> 4 Verbesserung Nahrungsräume, FCS<sub>saP</sub> 6 Fledermausfreundl. Bewirtschaftung**

Maßstab

1:5.000

0 25 50 100 m



Kartennummer

C.17

Anlage

Anlage-Nr. 8.2.5