



### Legende

#### Waldumwandlung

- Waldumwandlungsflächen (Planungsstand Jan. 2017)
- Entfallene Waldumwandlungsflächen

#### Habitatpotentialanalyse

##### Flächenpotential Ringdrossel

- Potentielle Nahrungsflächen
- Flächen für potentielle Nistplätze
- Reviergröße Ringdrossel ca. 30 ha (nach Lit.-Daten)

##### Flächenpotential Grünlaubsänger

- beobachtete Reviergröße ca. 3,1 ha

##### Flächenpotential Waldschnepfe

- Reviergröße Waldschnepfe ca. 43 ha (nach Lit.-Daten)

##### Flächenpotential Sperlings-/Raufußkauz

- Flächen für potentielle Nistplätze

##### Flächenpotential Sperber

- Flächen für potentielle Nistplätze

##### Flächenpotential Haselaus

- Potentielle Habitatflächen gesamter Fichtelberg

##### Flächenpotential Erdkröte

- Aktionsradius
- Laichgewässer

Nr.		Art der Änderung		Datum		Zeichen	
		<b>N1 Ingenieurgesellschaft mbH</b>					
		Industriestraße 1 D-08280 Aue Tel.: 03771/3402048 Fax: 03771/3402040					
Bauherr:		Fichtelberg Schwebobahn		Unterlagen: Anlage 1			
		Kurort Oberwiesenthal - FSB GmbH		Blatt: M8-1/1			
		Vierienstraße 10 09484 Kurort Oberwiesenthal		Datum		Zeichen	
Projekt:		Neubau der kuppelbaren 8er Sesselbahn am Kleinen Fichtelberg		bearb.		09/2016	
				gez.		09/2016	
				gepr.		09/2016	
				Maßstab		1:2500	
				Projekt-Nr.:			
Darstellung:		Umweltverträglichkeitsstudie mit integriertem LBP					
		M8 - Reduzierung von Waldumwandlungsflächen					
Entwurfsverfasser:		N1 Ingenieurgesellschaft mbH		Geprüft:			
		Industriestraße 1, 08280 Aue					
Aus. den 30.09.2016							
Vorhabensträger:		FSB GmbH		Zum Bau freigegeben:			
		Vierienstraße 10, 09484 Oberwiesenthal					
Oberwiesenthal, 03.02.2017		gez. Löttsch					