



Ausgangszustand

Offenland

- A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation
- G11 Intensivgrünland (genutzt)

Wald und Gehölze

- B116 Gebüsch/Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standort
- L61 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung

Verkehrsflächen

- V31 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt

Schutzgebiete und schützenswerte Bereiche

- L Landschaftsschutzgebiet gem. § 26 BNatSchG
- L Wald mit besonderer Bedeutung als Lebensraum
- KI Wald mit besonderer Bedeutung für den Klimaschutz, lokal
- Bannwaldgebiet "Hofolding Forst mit Hofolding Holz"
- Bannwaldgebiet "Wälder um die Rodungsinseln Putzbrunn und Höhenkirchen sowie der Höhenkirchner Forst mit Waldteilen in den Gemeinden Egming und Oberpfammern"

Entwicklungsziel

- W12 Waldmäntel, frischer bis mäßig trockener Standorte
- L63 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung

Landschaftspflegerische Maßnahmen

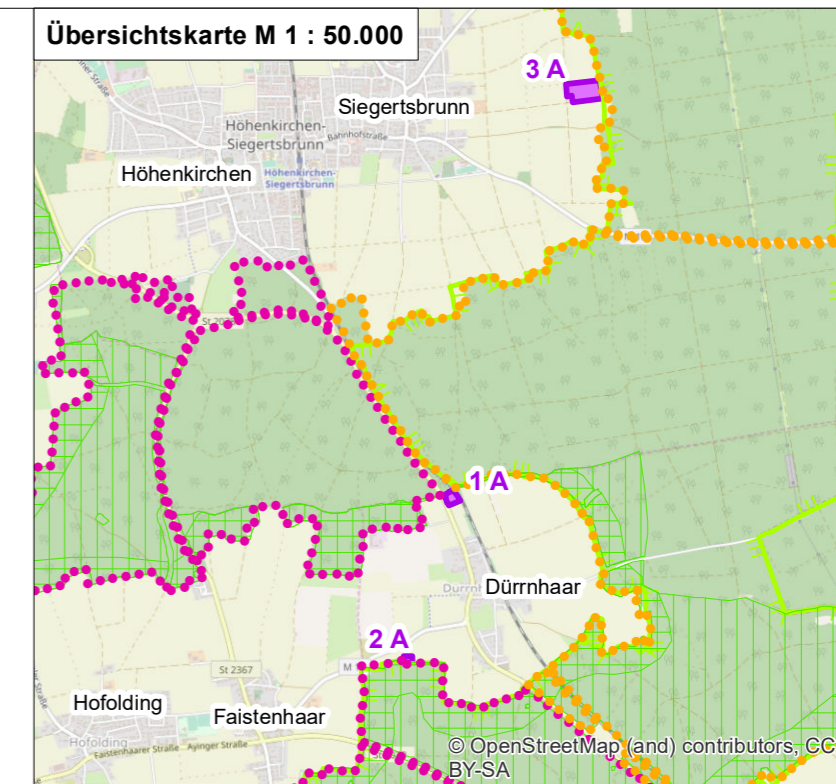
- ✱ Anlage von Strukturen für Zauneidechsen

Sonstiges

- Flurstücksgrenze Fl.Nr. 1813, Gem. Peiß

Quellennachweis / Plangrundlage:

Schutzgebietsdaten aus dem Bayerischen Fachinformationssystem Naturschutz (FIS-Natur, Stand 2017)
 Wald funktionsplan Lkr.München (LWF, Stand 2017)
 Bannwald (Regierung von Oberbayern, Stand 2017)
 Realnutzung / Biotoptypen (Bestandskartierung NRT, 2017, Kartierschlüssel Stand 2015)
 Luftbild (ESRI, Digital Globe, Basemap)
 Flurkarte (© Geobasisdaten der Bayer. Vermessungsverwaltung, <http://geodaten.bayern.de>)
 Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Bauvorhaben:	Geh- und Radweg M8/M9 Kleinkarolinenfeld		
Projekt:	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
Planinhalt:	Maßnahmenplan 1 A Fl.Nr. 1813, Gem. Peiß	Proj.-Nr.:	N1569
		Unterlage:	9.1 / 1 von 3
		Plan-Nr.:	5/7
		Bearbeitung:	FS/MD/ISp
		Datum:	November 2018
Vorhabens-träger:	Landratsamt München Frankenthaler Straße 5-9 81539 München	Unterschrift:	
Verfasser:	 Narr Rist Türk Landschaftsarchitekten BDLA Stadtplaner und Ingenieure Isarstraße 9 85417 Marzling Telefon: 08161 - 989 28-0 Telefax: 08161 - 989 28-99 Email: nrt@nrt-la.de Internet: www.nrt-la.de	Unterschrift:	