



Verlust von Gehölzstrukturen

teilweise Überschirung und Versiegelung von Boden und Vegetationsflächen innerhalb der Baugrenze;
Veränderung des Mikroklimas;

Verminderung der Durchlässigkeit für Tiere durch Einfriedung;

potentielle Sichtbarkeit technischer Elemente;



Erhalt randlicher Gehölzstrukturen ggf. mit minimalem Rückschnitt;
Aufschichten zu Reisighaufen

Erhalt von Einzelbäumen und Einbindung in Randbepflanzung

Sicherung des Waldrandes innerhalb der Wegeparzelle durch Festsetzung als 'Fläche für Wald'

Biotope, Ausgangszustand

Gehölzbiotop

- Laubwald (AB, lrt100, ta1-2,m)
- Baumreihen, Einzelbäume (BF, lrt90, ta1-2)
- Gehölzstreifen (BD3, lrg100, ta1-2)
- Gehölzstreifen (BD3, lrg100, ta3-5)
- Gebüsch (BB, lrg100)
- Ruderal-Brombeergebüsch (BB, lrg100 / KC, neo4)
- Gehölzstreifen an Straße (BD3, lrg100, ta1-2)

Offenlandbiotop

- Acker, intensiv (HA, aci)
- junge Sukzessions-Ackerbrache (HB0, stb3)
- Fettwiese, mäßig artenreich (EA, xd5)
- Hochstaudenflur (Ruderalflur) (LB, neo5)

Verkehrswege

- teilversiegelte Verkehrswege (V, mf)
- versiegelte Verkehrswege (V, me1/me2)

- Geltungsbereich B-Plangebiet
- Kompensationsfläche
- Ökokontofläche

Biotope, Planzustand

- Laubwald (AB, lrt100, ta1-2,m)
- Gehölzstreifen (BD3, lrg100, ta1-2)
- Hecke, mehrreihig, mit Saumstreifen und Zufahrten (Mischtyp: BD0, kb1 / KC, neo2 / V, me1/me2)
- Magerwiese, mittel bis schwach ausgeprägt (ED, veg1)
- Versorgungsanlage (versiegelte Fläche) (HN)
- versiegelte Verkehrswege (V, me1/me2)

P:\Wegberg PYA Berg 22-05\GIS\Map\Anl_02_Biotop.mxd, Adelheid

BKI mbH		BKI.
Umweltgutachten zu Errichtung und Betrieb einer PhotovoltaikAnlage in Wegberg / Ortsteil Berg		
Karte 2		
Biotop im Ausgangs- und Planzustand mit Konfliktdarstellung, Vermeidungs- und Verminderungsmaßnahmen		
entworfen : AW	Datum : Okt. 2022	
gezeichnet : WA	Maßstab : 1:1.500	
Proj.-Nr. : 22-05	Format : A3	