



Leit- und Sperreinrichtungen

Begrenzung des Baufeldes

Landschaftspflegerische Maßnahmen (Anlage / Entwicklung)

- Strauchhecke / Baum-Strauchhecke
- Wiederherstellung eines gewässerbegleitenden, erlenreichen Laubwaldes
- Wiederherstellung von feldgehörtigen Straßenbegleitgehölzen
- Waldmantel, Vor- und Unterpflanzung standortheimischer Bäume und Sträucher
- Wiederherstellung Bachlauf
- Laubbaum-, -baumreihe, -gruppe
- Erhaltung und Schutz vorhandener Biotop-/ Höhlenbäume innerhalb und randlich des Baufeldes
- Fällung eines Biotopbaumes unter Beachtung des Fledermausschutzes
- Saumvegetation
- Sandige Rohbodenstandorte (Sukzession)
- Anlage eines Zauneidchsen-Lebensraumes mit Sommer- und Winterquartieren
- Ansaat mit gebietsheimischem Saatgut und extensive Pflege
- Ansaat mit gebietsheimischer Gras-/ Krautmischung auf Straßenrandflächen (Böschungen, Mulden, Beckensohle, Zwischenflächen Straße / Radweg)
- Ansaat mit gebietsheimischem Saatgut (Bankette)

 Grenze CEF-Maßnahme (Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten)

 Biotop- und Nutzungstypen II. Biotopwertliste der BayKompV Prognosezustand (Ausgleichs und Ersatzmaßnahme)

Maßnahmenkennung

11V Maßnahmentyp
Nr. Einzelmaßnahme
Nr. Komplex

Erläuterung Maßnahmentyp

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Erläuterung Index

CEF Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten

Maßnahmennummer und -beschreibung

- 11V Anlage von Schutzzäunen zur Baufeldbegrenzung
- 12V Wald- und Gehölzrodungen unter Beachtung der Vogelschutzzeiten
- 13V Erhalt von Biotop- und Höhlenbäumen im baubedingten Rodungsstreifen, Beachtung des Fledermausschutzes bei der Fällung von Biotopbäumen
- 14V Umsiedlung von Zauneidchsen und vorbereitende Maßnahmen (Errichtung Reptilenschutzzaune, Mahd) im gesamten Eingriffsbereich absseits der Landwirtschaftsflächen
- 15V Schutz eines Bachlaufes vor Beeinträchtigungen durch Bau der Behelfsumfahrung
- 2V Vorpflanzung eines Waldmantels im Rodungsstreifen, punktuelle Unterpflanzung der rückwärtigen Forstbestände
- 31G Pflanzung von heimischen Laubbaum-Hochstämmen entlang des Radweges, Anlage eines extensiven Wiesenstreifens
- 32G Pflanzung von heimischen Strauchhecken und Saumentwicklung um das Regenrückhaltebecken in Ortsrandlage
- 33G Pflanzung von heimischen Feldgehölzen mit Strauchmantel randlich auf Verkehrsinseln an der Autobahn-Anschlussstelle
- 34G Pflanzung eines heimischen Laubbaumhaines und Ansaat einer Extensivwiese auf dem ehemaligen Pendlerparkplatz
- 35G Wiederherstellung des Bachlaufes und eines erlenreichen gewässerbegleitenden Laubwaldes an der Behelfsumfahrung
- 36G Umpflanzung des Pendlerparkplatzes mit heimischen Laubbaum-Hochstämmen, ortstypischer Anlage einer Baum-Strauch-Hecke und Saumentwicklung
- 37G Begrünung mit gebietsheimischer standortangepasster Gras-Krautmischung (Bankette, Dammböschungen, Mulden, Beckensohle, Verkehrsinseln)
- 38G Entwicklung von mageren Rohbodenstandorten auf Sand oder humusarme Begrünung (v.a. Einschnittböschungen)
- 39G Saumentwicklung im Bereich offener Waldrandlagen (Sukzession)
- 4A Anlage eines Zauneidchsenlebensraumes mit Sommer- und Winterquartieren
- 5A Aufhängen von Vogelnistkästen und Fledermauskästen am nordexponierten Waldrand südlich Winn

Bestand

- Gesetzlich geschützte Biotope (Planungsgruppe Landschaft, 2020)
- Biotop- und Nutzungstypen II. Biotopwertliste der BayKompV - Ausgangszustand

Bezugsräume

- Abgrenzung des Bezugsraums
- Ortslage Winn und südlich angrenzende Flur- und Waldrandlagen (Nr. 1)
- Waldflächen der Sandgebiete nördlich der Autobahn A6 (Nr. 2)
- Waldflächen und Ortsrandlagen zwischen der Autobahn A6 und Unterwiltzleithen (Nr. 3)

Technische Planung

- Trasse des geplanten Vorhabens mit Versiegelungsflächen und Begleitflächen (Böschungen, Mulden, Anpassungsflächen)
- Regenrückhaltebecken/ Versickerungsbecken
- Pendlerparkplatz
- Rückbau befestigter Straßen- und Wegflächen

Wirkdistanzen

Grenze des straßenbezogenen Wirkraumes (2 x 50 m) - Prognose

<p>PLANUNGSGRUPPE LANDSCHAFT Landschaftsarchitekten Landschaftsökologen Stadtplaner Dipl.-Ing. B. Albrecht-Hahn Dipl.-Ing. W. Gertl Rennweg 65, 90489 Nürnberg, Tel. 0911-537744, Fax 581274</p>	bearbeitet: 05/22 Koutry
	gezeichnet: 05/22 Kraus
	geprüft: 05/22 Gertl
	Quelle: Projekt:

Staatliches Bauamt Nürnberg 		geprüft PL: 30.10.2020 Hesch
Zollhof 6 90443 Nürnberg		geprüft SL: 30.10.2020 Engelhardt
Tel.: 0911242 94-0, Fax: 0911242 94-699, E-Mail: poststelle@tba.nuernberg.de		geprüft AL: 30.10.2020 Kiesel-Potter
Nr.:		Projekt:
Art der Änderung		Datum
Zeichen		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Nürnberg Straße / Abschn. / Nr. / Station: St 2240_780_5_428 bis 820_0_457 PROJEKT-Nr.:		Unterlage / Blatt Nr.: 9/2 / 1/3 Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan Maßstab: 1 : 2.500
St 2240 Lauf a. d. Pegnitz – Altdorf b. Nürnberg Ausbau Winn – BAB A6 AS Altdorf / Leinburg Bau-km 0+126 – 4+028		
aufgestellt: Staatliches Bauamt Nürnberg Nürnberg, den 22.11.2022 Unterschrift: L. Eisgruber, Baudirektor		aufgestellt: Staatliches Bauamt Nürnberg Nürnberg, den 22.11.2022 Unterschrift: L. Eisgruber, Baudirektor