



LEGENDE MASSNAHMENPLAN

Leit- und Sperrrichtungen

- Verbleibsschutz
- Schutzzaun zur Baufeldbegrenzung

Landschaftspflegerische Maßnahmen (Anlage / Entwicklung)

- Baum-Strauch-Hecke
- Strauchhecke
- Gehölzsukzession
- Entwicklung artenreicher Gehölzsäume
- Laubbaum-, baumreihe-, -gruppe
- Obstbaum-, baumreihe-, Streuobst
- Anlage Extensivgrünland auf Magerstandorten
- Grünlandextensivierung
- Humusarme Begrünung, anschließend Sukzession
- Begrünung mit regionaltypischem Saatgut, extensive Pflege
- Landschaftsrasen-Ansaat
- Grenze der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen
- B 112

Maßnahmenkennung

- Index
- Maßnahmentyp
- Nr. Einzelmaßnahme
- Nr. Komplex

Erläuterung Maßnahmentyp

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Maßnahmennummer und -beschreibung

- 1.2 V Vermeidung baubedingter Schadstoff- und Schmutzeinträge im Überschwemmungsgebiet der Selbitz
- 1.3 V Anlage von Schutzzäunen zur Baufeldbegrenzung
- 2.1 A Entwicklung Magerstandort auf Acker (Extensivwiese) nach kleinfächigem Abschieben des Oberbodens
- 2.2 A Grünlandextensivierung und Pflege als zweischürige Mähwiese mit Mähgülabfuhr
- 2.3 A Pflanzung Obstbaumreihe (Hochstämme) aus regionaltypischen, widerstandsfähigen Sorten
- 2.4 A Pflanzung Strauchhecken, Entwicklung artenreicher Säume, Einbringung von Kleinstrukturen (Zielart: Neuntöter)
- 3.1 G Pflanzung von standortheimischen, an Dornsträuchern reichen Strauchhecken (Zielart: Neuntöter)
- 3.2 G Entwicklung artenreicher Säume (Zielart: Neuntöter)
- 3.3 G Pflanzung Baum-Strauch-Hecke auf der südlichen Dammböschung der B 173 und auf einer Verkehrsinnenfläche
- 3.4 G Pflanzung einzelner Laubbäume um das RRB und auf einer Verkehrsinnenfläche
- 3.5 G Extensivierung einer Intensivwiese (Restfläche) nördlich des RRB
- 3.6 G Gehölzsukzession auf unzugänglicher Verkehrsinnenfläche
- 3.7 G Humusarme Begrünung im Anspritzverfahren (Einschnitte), anschließend Sukzession
- 3.8 G Ansaat regionalspezifische Gras-Krautmischung (Dämme und Verkehrsflächen)
- 3.9 G Ansaat Landschaftsrasen
- 4 G Verwendung regionaltypischer Bruchsteine zur Errichtung der Gabionenwand

Biotoptyp- und Nutzungstypen im Ausgangszustand der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen lt. Biotopwertliste zur Anwendung der BayKompV

- Grünland und Grünlandsbrachen (G)
- Acker (A)
- Bestand Gehölzstrukturen (B / L / N / W)
- Bestand geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG
- Abgrenzung der Biotoptypen
- Freileitung 110kV mit Maststandorten

Bezugsräume

- Abgrenzung des Bezugsraumes
- Nummer des Bezugsraumes

Technische Planung

- Geplantes Vorhaben
- Regenrückhaltebecken
- Gabionenwand
- Sichtfelder gemäß technischer Planung

Wirkdistanzen

- Grenze des straßenbezogenen Wirkraumes (beidseitig 50m)
- Prognose

PLANUNGSGRUPPE LANDSCHAFT Landschaftsarchitekten Landschaftsökologen Stadtplaner Dipl. Ing. B. Albert-Horn, Dipl. Ing. W. Geim Rennweg 50, 90489 Nürnberg, Tel. 0911-537744 Fax: 581274	bearbeitet G2/15 Koucky gezeichnet G2/15 Schön geprüft G2/15 Geim Quelle: B173_LBP_M100 Projekt: B173_Umbau_Knotenpunkt_S2195_S2196_Nahe
--	--

Staatliches Bauamt Bayreuth Wilhelminenstraße 2 95444 Bayreuth Tel. 0921/606-05, Fax 0921/606-3810, E-mail: poststelle@stbamt.bayern.de	bearbeitet gezeichnet geprüft PSP Nr.: Hübner Projekt: B173_Umbau_Knotenpunkt_S2195_S2196_Nahe
--	---

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bayreuth Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 173_860_0,443 - B 173_880_0,185	Unterlage 9.1 Blatt Nr. 1 Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan Maßstab 1:1000
---	---

<p>B 173 "Kronach - Hof" Umbau des Knotenpunktes mit der St 2195 Baukm 0+000 - Baukm 0+395</p>	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Bayreuth	Schabert, List, Bauingenieur Bayreuth, den 12.02.2015