



(M0.2) Begrünung von Böschungen und Entwässerungsgräben 411

Maßnahmen:

- Ansaat einer standortgerechten Gras-/Krautmischung
- Pflanzung von Gehölzen auf geeigneten Böschungen

Ziele:

- Erosionsschutz
- Eingrünung der Bahnanlage
- Biotopfunktion von untergeordneter Bedeutung

(M0.3) Eingrünung des Verbindungsgleises 415

Maßnahmen:

- Pflanzung von Gehölzgruppen auf den Böschungen
- Ansaat einer standortgerechten Gras-/Krautmischung
- Initialansaat und Gehölzpflanzung auf den Einschlußflächen

Ziele:

- optische Integration der Bahnstrecke in die Landschaft
- Schaffung eines linearen Vernetzungsbiotops
- Erosionsschutz
- standortgerechte Begrünung der Baustelleneinrichtungsfäche

M12 Wiederanlage von Kleingärten 413

Maßnahmen:

- Räumen der Baustelleneinrichtung (Entsiegelung, Fremdstoffe entfernen)

Ziele:

- Rückführung der Flächen in Kleingarten-nutzung

M13 Eingrünung der Kronacher Straße 414

Maßnahmen:

- Räumen der Baustelleneinrichtung (Entsiegelung, Fremdstoffe entfernen)
- Ansaat einer standortgerechten Gras-/Krautmischung (Initialbegrünung)
- Pflanzung von Gehölzen

Ziele:

- Einbindung der Kronacher Straße in die Umgebung
- Begrünung der Baustelleneinrichtungsfächen
- innerstädtisches Trittsteinbiotop

M14 Anlage von Vogelschutzgehölzen und Eingrünung der Strecke 416

Maßnahmen:

- Anlage einer Baum-/Strauchhecke mit vorgelagertem Krautsaum
- Pflanzung von standortgerechten Gehölzgruppen
- Ansaat einer standortgerechten Gras-/Krautmischung
- natürliche Sukzession auf den Restflächen

Ziele:

- optische Integration der Bahnstrecke in die Landschaft
- Begrünung der Baustelleneinrichtungsfäche
- Schaffung von linearen Vernetzungsbiotops mit größeren Gehölzbeständen zur Förderung der Avifauna

(M0.2) Begrünung von Böschungen und Entwässerungsgräben 411

Maßnahmen:

- Ansaat einer standortgerechten Gras-/Krautmischung
- Pflanzung von Gehölzen auf geeigneten Böschungen

Ziele:

- Erosionsschutz
- Eingrünung der Straße
- Biotopfunktion von untergeordneter Bedeutung

M15 Sukzessionsfläche (trocken) mit Gehölzen 417

Maßnahmen:

- Pflanzung von aufgelockerten Gehölzgruppen
- Restfläche für Begrünung durch natürliche Sukzessive

Ziele:

- Erhöhung der Struktur- und Artenvielfalt v.a. für Vögel und Insekten

M16 Pflanzung einer Baumreihe 418

Maßnahmen:

- Pflanzung einer Baumreihe aus heimischer Baumart entlang des Grabens

Ziele:

- Ergänzung der bestehenden Baumreihe
- Anlage einer linearen Gliederungs- und Verbindungsstruktur im Kleingartengelände

M17 Sukzessionsfläche mit Gehölzpflanzung auf wechselseitigem Standort 419

Maßnahmen:

- Nutzungsaufgabe
- Überlassung der Fläche einer natürlichen Sukzession
- Aushagerung der Fläche durch Mahd und Abtransport des nährstoffreichen Müllgutes
- Abschirmung der Fläche durch Gehölzpflanzung

Ziele:

- Reduzierung der stofflichen und physikalischen Belastung
- Rückzugsbiotop für Tier- und Pflanzenarten
- Erhöhung der Standort-, Struktur- und Artenvielfalt

Legende:

Bestand

- Wald
- Gehölz
- Grünland
- Acker
- Kleingarten
- Ruderalfläche
- Gewässer

Planung

- Maßnahmenfläche
- M12 Nummer der Maßnahme (Ausgleich)
- M20 (E) Nummer der Maßnahme (Ersatz)
- Aufzestung
- Gehölzpflanzung
- Einzelbaum
- Waldrandunterpflanzung
- Sukzessionsfläche, frisch bis feucht
- Sukzessionsfläche, ± trocken
- Bauwerk-Nr. (siehe Anlage 0.2)
- Maßnahme wird nicht bilanziert
- Grünland-, Rasenansaats
- Acker, Garten
- Neu-/Umbau von Gewässern und Gräben
- Neu-/Wiedervermässung
- Geländemodellierung (Bodenauftrag/-abtrag)
- Nutzungsextensivierung
- technische Planung

Verkehrsprojekt
Deutsche Einheit Schiene Nr.8

Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld
Abschnitt Bamberg
 Planfeststellung Bau-km 56,165 - 62,373
 und Bau-km 0,000 - 2,408

In 5 Blättern Blatt 4

Im Auftrag der Deutschen Bahn
 Planungsgesellschaft Bahnbau
 Deutsche Einheit mbH
 Projektzentrum 8/3, Strecke Nürnberg - Erturt
 Erturt, den 02.05.1994

PB DE
 Nr. 22/94

igiNiedermeier Institute
 UNTERSUCHEN BERATEN PLANEN GmbH
 Höhenstrüder Str. 11, 91747 Westheim
 Telefon 0908273-0, Telefax 090828460 und 4360

Maßstab: Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld * PA 2.2 Bamberg
 1:2500

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Maßnahmen

km 62,080 - 62,373 und
 km 0,000 - 2,408

Anlage Nr. 12.4