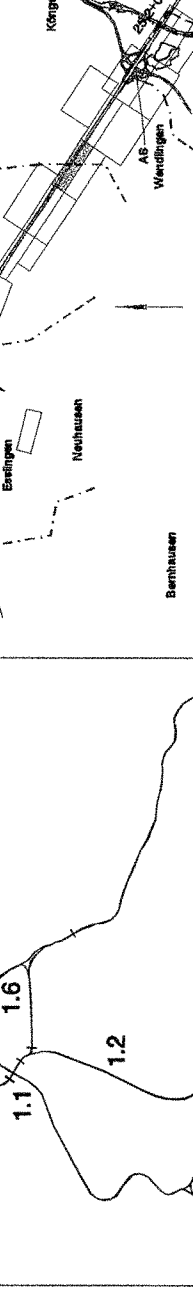


Plantingsplan Grundriss
 nach Beschluss AEC
 vom 30. April 2009

AC: 58100-PIP-E-V21-SE-A.1.4

Eisenbahn-Bundesamt
 Amt Karlsruhe/Stuttgart
 7/15
 11.10.2008



Geographische Codierung: 1|4|1|4|0|0

Blattschnittcodierung: 4|8|1|3|1|P|0|0

Organisatorische Codierung: U|K|P|S|0|0

Auftraggeber: DB Projekt-Bau GmbH

Auftragsteller: DE-Consult AG
 Infra-Consult & Management GmbH
 Jägerstraße 40
 70772 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 22 29 93 - 10
 Fax: 07 11 / 22 29 93 - 99

Projektleitung: Dr. Ingeborg Fehrmann
 Projektsachverständige: Dr. Ingeborg Fehrmann

Planner: beauftragt im Auftrag der DB Projekt-Bau GmbH

Auftraggeber: DB Projekt-Bau GmbH
 DE-Consult
 Jägerstraße 40
 70772 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 22 29 93 - 10
 Fax: 07 11 / 22 29 93 - 99

gep. Glaser
 Stuttgart, 30.08.2003

**Landschaftspflegischer
 Maßnahmenplan**

NBS km 22,071 bis 22,974

44-15

Maßstab 1:1.000

Freigabe DBProjektBau GmbH

gez. Marquart

Datum: 01.10.2008

Ersatz für Plan-Nr.: P
 Ersatz durch Plan-Nr.: P

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage 18.2.4

Blatt 11A von 17

Legende

Bestand	
	Wald
	Gehölz
	Grünland
	Acker, Obstplantagen
	Kleingärten, Obstbaumbestände
	Ruderalfläche
	Gewässer
	versiegelte, überbaute Flächen

Landschaftspflegische Maßnahmen

	Waldneubegründung
	Anlage von Hecken, Feldgehölzen, Waldmänteln
	Anlage von gewässerbegleitenden Gehölzsaumen, Gehölzplantagen auf Feuchtestandorten
	Waldsaumgestaltung
	Anpflanzung von Einzelbäumen - Laubbäume
	Anpflanzung von Einzelbäumen - Obstbäume
	Herstellung von Habitatelementen
	Begrünung von Stütz-, Schallschutzwänden, einsellig
	Anlage von Streuobstwiesen
	Durchführung von Entwicklungsmaßnahmen in Streuobstwiesenbeständen
	Landschaftsrasenansaat
	Grünlandansaat
	Grünlandextensivierung
	Parkreichtungsfläche (Rasenansaat, Stauden- und Gehölzanzpflanzung, Anlage von Wegen)
	Entwicklung und Pflege von Magerrasen und Feuchtwiesen nach Pflegeplan
	Einrichtung von Sukzessionsflächen, Saumzonen
	Entwicklung von Magerstandorten im Einschnitt
	Schotterrasen
	Rückführung von Gärten in Wiesenflächen
	Anlage von Gärten auf Ackerflächen
	Entwicklung von Feuchtbiosphären / Ansiedlung von Röhrichtpflanzen
	Anlage von Flachuren
	naturnahe Verlegung von Fließgewässern
	Geländemodellierung: Abgrabung / Aufschüttung

Sonstiges

	US
	Technische Planung mit Kilometrierung
	Baulogistikfläche
	Grenze des Untersuchungsraumes
	Gemarkungsgrenze
	Flurstücksnummer

