

**Forst1** Sossenheim  
Flur 47, Flstck. 57/1, 54, 96/3

**Forstrechtlicher Ausgleich**

Auf Gemarkung Sossenheim werden drei angrenzend an bestehende Aufforstungsflächen gelegene Flurstücke mit standorttypischen, gebietsheimischen Laubgehölzen aufgeforstet.



**Zeichenerklärung**

**Forstrechtlicher Ausgleich**

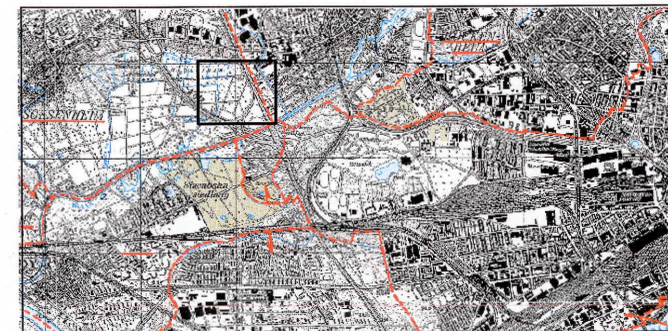
Ersatzaufforstungsflächen in Sossenheim

	Lage der Maßnahme
<b>Bezeichnung der Maßnahme</b>	
Beschreibung der Maßnahme	

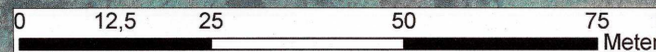
Art und Nummer der Maßnahme  
 A = Ausgleichsmaßnahme  
 E = Ersatzmaßnahme  
 G = Gestaltungsmaßnahme  
 V = Vermeidungsmaßnahme  
 S = Schutzmaßnahme

**Sonstiges**

Kataster



r:\Projekte\000.10.011\_Ausbau Knoten Sportfeld\4\_plan\44\_gp\1BP\_2016\Plane\imp\_KnSportfeld\_B108\_160729.mxd



Anlage 10.2.8

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
--------	-----------------------------	-------	--------

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
 am 04.10.2021  
 551ppw/165-2011#016  
 Eisenbahn-Bundesamt  
 Außenstelle Frankfurt/Saarbrücken  
 Im Auftrag Dr. Harwart



Prüfdaten

**Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Auftragnehmer:	Planverfasser: Emch+Berger GmbH Ingenieure und Planer Umwelt- und Landschaftsplanung Lorenzstraße 34 76135 Karlsruhe Fm. 10.10.2012 Ort, Datum, Unterschrift	laufende Nr.:		
		Auftrag-Nr.:		
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pflanz-Parade-Platz 4 60328 Frankfurt/Main	Planung: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LBV-MI-P(L) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Fm. 10.10.2012, gez. i.V.R. Ditzel Ort, Datum, Unterschrift	gepr.:	10/2012	RIC
		bearb.:	10/2012	NEA
Maßstab: 1:500	<b>Landchaftspflegerischer Begleitplan</b> Maßnahmenplan	gepr.:	10/2012	RIM
Projekt: <b>Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe</b>	Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem Gauß-Krüger	Plan-Nr.:	Anlage GP_0101_LP_MP_08	
Strecke: Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)	Planart: Genehmigungsplanung	Blattgr.:	1000 x 440	
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.:	Barcode	
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl		