

Wirkungen

	W1	Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.
	W2	Dauerhafter Verlust von Gehölzen / Einzelbaum
	W3	Vorübergehende Inanspruchnahme von Gehölzen
	W5	Vorübergehende Inanspruchnahme sonstiger Flächen
	W6	Temporäre Inanspruchnahme von Acker
	W7	Gefährdung von Gehölzen und sonstigen, schutzwürdigen Vegetationsbeständen

Maßnahmen

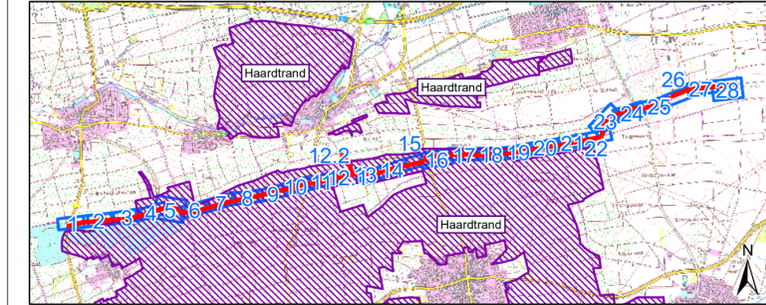
	S1	Schutz von Gehölzen
	M1	Wiederbegrünung
	M3	Wiederherstellung von Acker
	M4	Wiederherstellung sonstiger Flächen

Fauna

	Streng geschützte Vogelarten, Brutvogel	Artenliste	
	Streng geschützte Vogelarten, Gastvogel	Dg	<i>Sylvia communis</i> Dorngrasmücke
	Brutvogel	Na	<i>Luscinia megarhynchos</i> Nachtigall
	Brutvogel	Sti	<i>Carduelis carduelis</i> Stieglitz
	Brutvogel	Tf	<i>Falco tinnunculus</i> Turmfalke
	Brutvogel	Tut	<i>Streptopelia turtur</i> Turteltaube
	Gastvogel		

Erneuerung der Leitung Rodenbach – Rhein
im Bereich Dackenheim bis Heßheim in DN500, DP40 (RO 5115)
sowie der abzweigenden
Anschlussleitung Großkarlbach in DN100, DP70 (RO 5296)
Fachbeitrag Naturschutz

Bestand Biotoptypen, Wirkungen und Maßnahmen



Geändert:	d	
Geändert:	c	
Geändert:	b	
Geändert:	a	

EUROPAALLEE 6
67657 KAISERSLAUTERN
TELEFON: 0631-303-3000
TELEFAX: 0631-303-3033
INTERNET: www.laub-gmbh.de



INGENIEURGESELLSCHAFT MBH

Projekt:	Erneuerung der Leitung Rodenbach – Rhein im Bereich Dackenheim bis Heßheim in DN500, DP40 (RO 5115) sowie der abzweigenden Anschlussleitung Großkarlbach in DN100, DP70 (RO 5296) Fachbeitrag Naturschutz	32/16	Plan-Nr.:
			24

Plan:
Bestand Biotoptypen, Wirkungen und Maßnahmen

Auftraggeber: Creos Deutschland GmbH Am Zunderbaum 9 66424 Homburg		Maßstab:
		Bearbeitet: D. Schulte
		Gezeichnet: K. Weigand
		Gepüßt: D. Schulte
		Gesehen: Kaiserslautern, Juni 2023
K3216_Gasleitung_Wattenheim_CREOS\Plaene\3216_5115-Bestand22+24.mxd		Maße (in mm):