

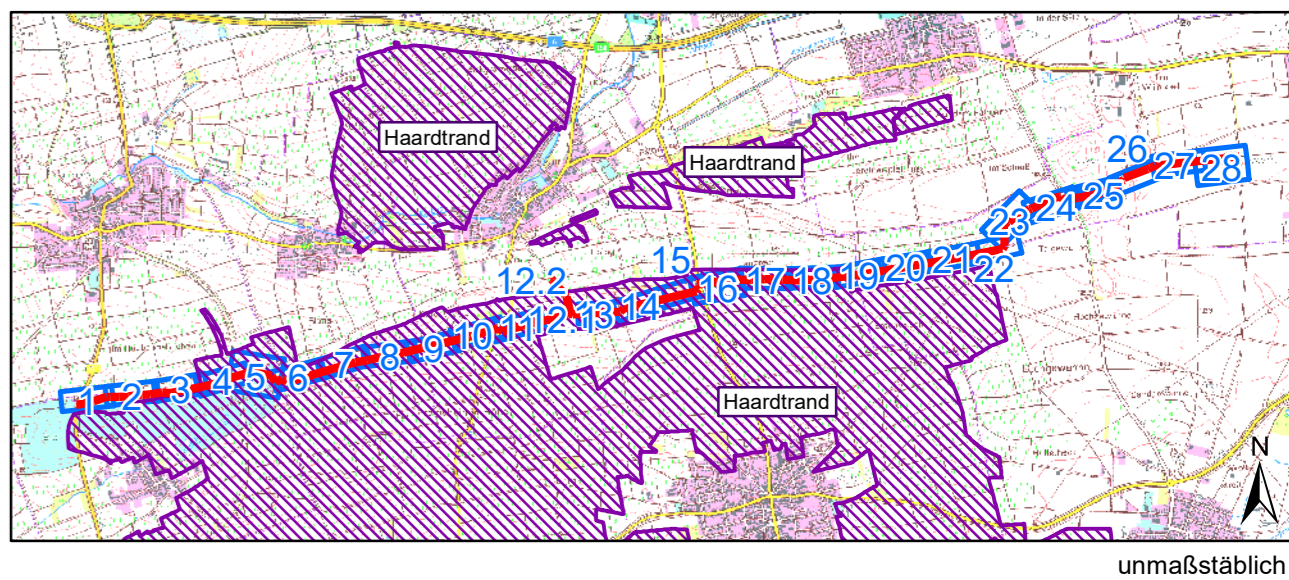
Fauna		Artenliste	
○ (purple)	Streng geschützte Vogelarten, Gastvogel	A	<i>Turdus merula</i> Amsel
● (red)	Brutvogel	Dg	<i>Sylvia communis</i> Dorngrasmücke
○ (red)	Gastvogel	Gi	<i>Serinus serinus</i> Girlitz
○ (green)	Mauereidechse	Hfi	<i>Fringilla coelebs</i> Bluthänfling
		Mg	<i>Sylvia atricapilla</i> Mönchsgrasmücke
		Na	<i>Carduelis carduelis</i> Nachtigall
		Sti	<i>Falco tinnunculus</i> Stieglitz
		Tf	Turmfalke

Wirkungen	
□ (purple)	W1 Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.
□ (red)	W2 Dauerhafter Verlust von Gehölzen / Einzelbaum
□ (orange)	W3 Vorübergehende Inanspruchnahme von Gehölzen
□ (yellow)	W5 Vorübergehende Inanspruchnahme sonstiger Flächen

Maßnahmen	
□ (orange dots)	M1 Wiederbegrünung
□ (yellow dots)	M4 Wiederherstellung sonstiger Flächen
□ (red wavy)	S1 Schutz von Gehölzen
□ (green wavy)	S4 Schutzmaßnahme für Mauereidechsen

**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

LAUB
 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.: 25
----------	---	-------	------------------------

Plan: Bestand Biotoptypen, Wirkungen und Maßnahmen	Auftraggeber: Creos Deutschland GmbH Am Zunderbaum 9 66424 Homburg	Maßstab: 1:500 Bearbeitet: D. Schulte Gezeichnet: K. Weigand Geprüft: D. Schulte Gesehen: Kaiserslautern, Juni 2023
K3216_Gasleitung_Wattenheim_CREOS/Plaene/3216_5115-Bestand25-27.mxd		Maße (in mm):