

**Wirkungen**

	<b>W1</b>	Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.
	<b>W2</b>	Dauerhafter Verlust von Gehölzen / Einzelbaum
	<b>W2a</b>	Vorübergehender Verlust eines Einzelbaumes
	<b>W3</b>	Vorübergehende Inanspruchnahme von Gehölzen
	<b>W5</b>	Vorübergehende Inanspruchnahme sonstiger Flächen
	<b>W7</b>	Gefährdung von Gehölzen und sonstigen, schutzwürdigen Vegetationsbeständen

**Maßnahmen**

	<b>S1</b>	Schutz von Gehölzen
	<b>S3</b>	Schutz von schutzwürdigen Vegetationsbeständen
	<b>M1</b>	Wiederbegrünung
	<b>M4</b>	Wiederherstellung sonstiger Flächen

**Gehölzarten**

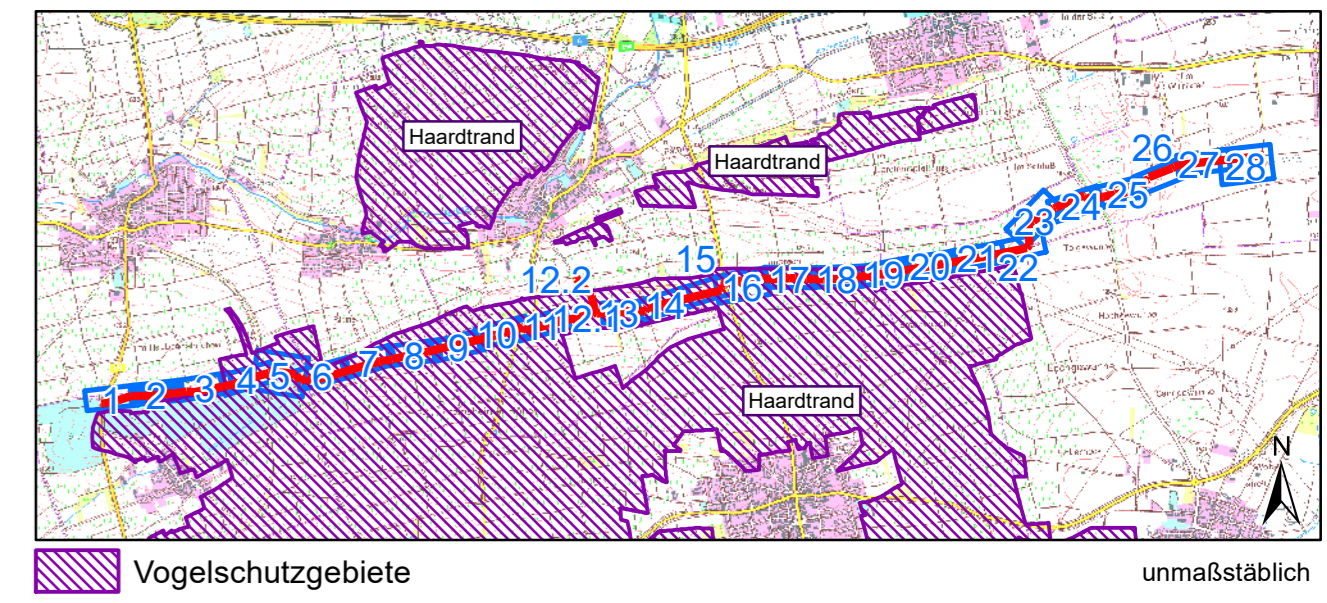
JR	<i>Juglans regia</i>	Walnuss	Zusatzmerkmale
O		Obstbaum	gt4 Schotter
SA	<i>Salix alba</i>	Silberweide	
SB	<i>Salix babylonica</i>	Trauerweide	

**Fauna**

	Streng geschützte Vogelart, Brutvogel	<b>Artenliste</b>	
	Brutvogel	Ba	<i>Motacilla alba</i>
	Gastvogel	Dg	<i>Sylvia communis</i>
		Gsp	<i>Picus viridis</i>
		Ste	<i>Anas platyrhynchos</i>
		(RW)	Rufwarte

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	

EUROPALLEE 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.: <b>2</b>
----------	---	-------	-----------------------

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	Maße (in mm):
---	---	---	---------------

K3216\_Gasleitung\_Wattenheim\_CREOS\Pläne\3216\_5115-Bestand1-3.mxd