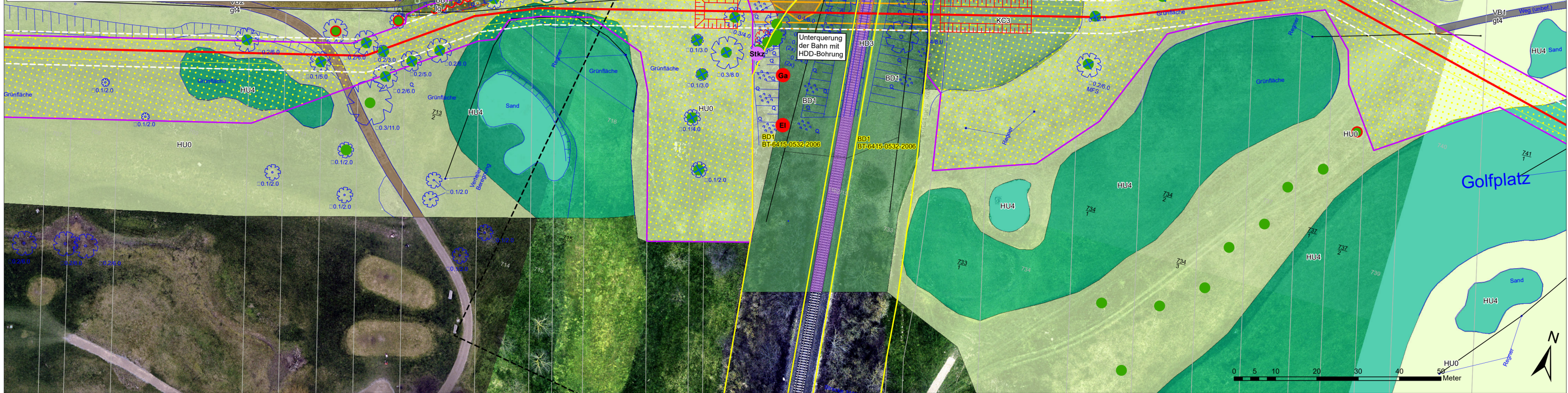


Gehölzarten		Zusatzmerkmale	
O	PAV <i>Prunus avium</i>	gt4	Schotter
	RP <i>Robinia pseudoacacia</i>	lg	Feldahorn
		ta3	Stangenholz (BHD 7 bis 14 cm) ruderalisiert
		tu	
Fauna		Artenliste	
	Streng geschützte Vogelart Brutvogel	Dg	<i>Sylvia communis</i> Dorngrasmücke
	Streng geschützte Vogelart Gastvogel	EI	<i>Pica pica</i> Elster
	Brutvogel	Ga	<i>Emberiza citrinella</i> Goldammer
	Gastvogel	Stkz	<i>Athene noctua</i> Steinkauz
	Mauereidechse		

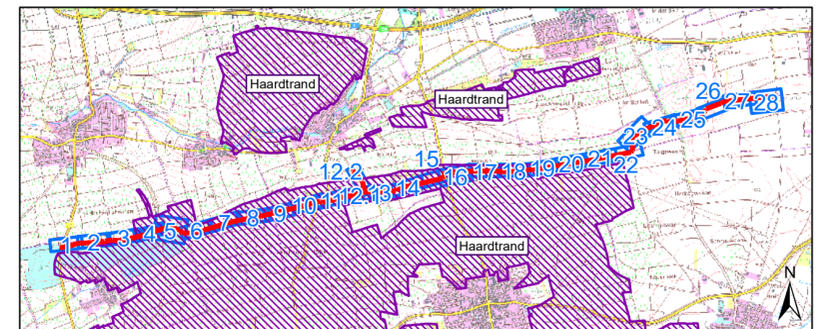
Wirkungen	
	W1 Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.
	W2 Dauerhafter Verlust von Gehölzen / Einzelbaum
	W2a Vorübergehender Verlust eines Einzelbaumes
	W3 Vorübergehende Inanspruchnahme von Gehölzen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

Maßnahmen	
	S1 Schutz von Gehölzen
	S4 Schutzmaßnahme für Mauereidechsen
	M1 Wiederbegrünung
	M4 Wiederherstellung sonstiger Flächen



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



Vogelschutzgebiete

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.:	4
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-Bestand4+6+122_.mxd		Maße (in mm):	