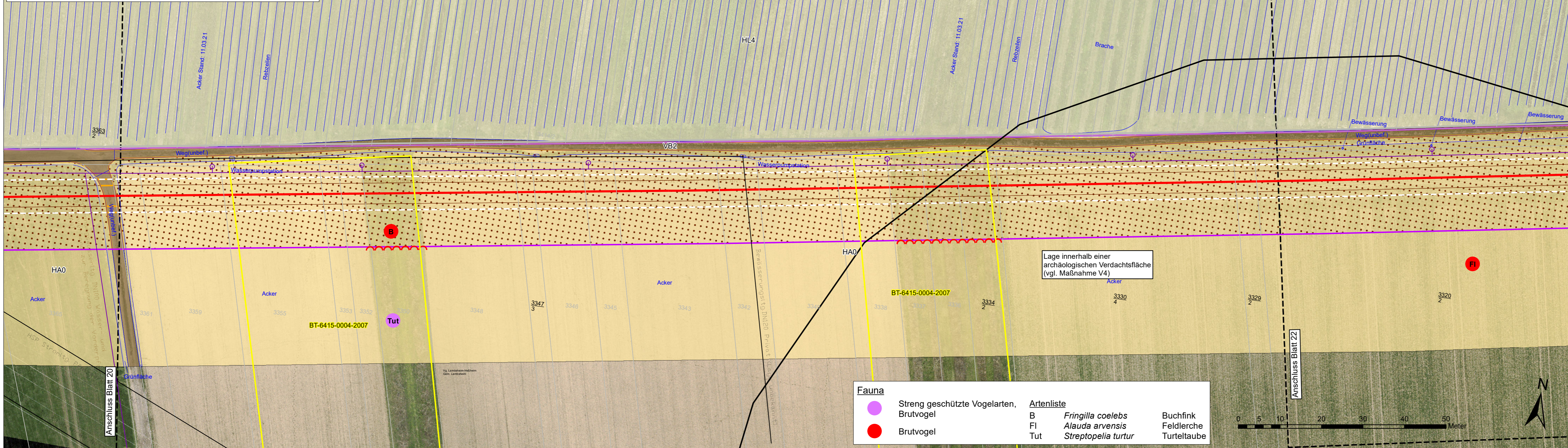


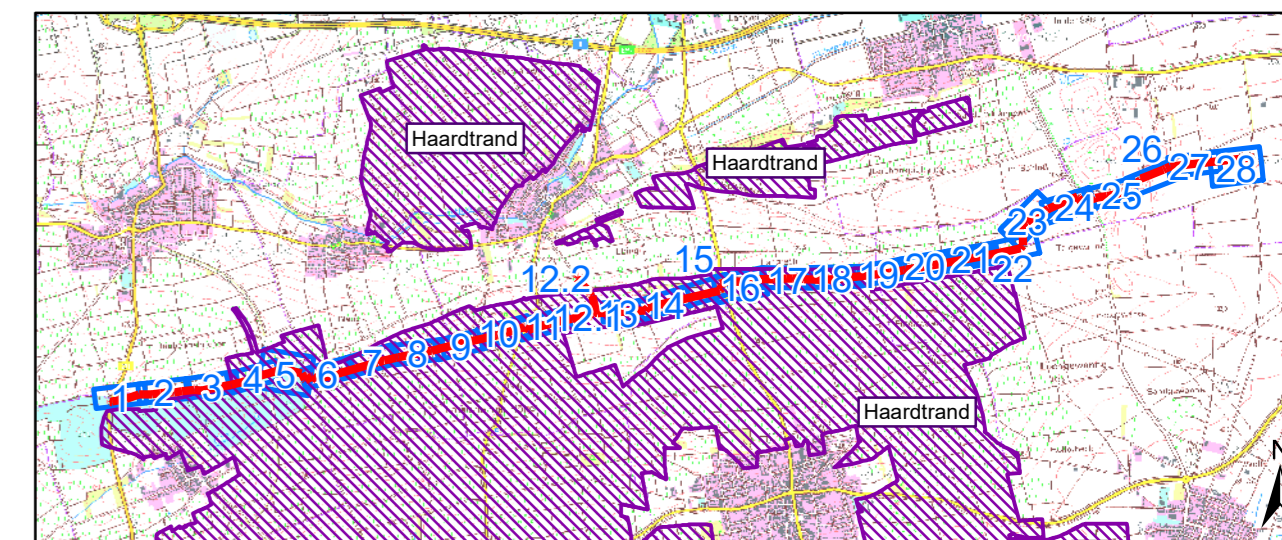
Wirkungen		Maßnahmen	
	W1 Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.		S1 Schutz von Gehölzen
	W2 Dauerhafter Verlust von Gehölzen		M1 Wiederbegrünung
	W3 Vorübergehende Inanspruchnahme von Gehölzen		M3 Wiederherstellung von Acker
	W5 Vorübergehende Inanspruchnahme sonstiger Flächen		M4 Wiederherstellung sonstiger Flächen
	W6 Temporäre Inanspruchnahme von Acker		V4 Oberbodenarbeiten unter Begleitung der GDKE
	W7 Gefährdung von Gehölzen und sonstigen, schutzwürdigen Vegetationsbeständen		



Fauna		
	Streng geschützte Vogelarten, Brutvogel	
	Brutvogel	
Artenliste		
B	<i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink
FI	<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche
Tut	<i>Streptopelia turtur</i>	Turteltaube

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



unmaßstäblich

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.: 21
----------	---	-------	------------------------

Plan:	Bestand Biotoptypen, Wirkungen und Maßnahmen
-------	--

Auftraggeber:
Creos Deutschland GmbH
Am Zunderbaum 9



Maßstab:	1:500
Bearbeitet:	D. Schulte
Gezeichnet:	K. Weigand
Geprüft:	D. Schulte
Gesehen:	
Kaiserslautern, Juni 2023	

66424 Homburg

Maße (in mm):

K3216_Gasleitung_Wattenheim_CREOS\Plane\3216_5115-Bestand19-21.mxd