

Wirkungen

- W1** Verleggraben, Lagerflächen und Arbeitsstreifen mit z.T. (vorübergehender) Störung / Inanspruchnahme von Boden durch Befahren, Verdichtung etc.
- W5** Vorübergehende Inanspruchnahme sonstiger Flächen
- W6** Temporäre Inanspruchnahme von Acker

Maßnahmen

- M3** Wiederherstellung von Acker
- M4** Wiederherstellung sonstiger Flächen
- V4** Oberbodenarbeiten unter Begleitung der GDKE



Lage innerhalb einer archäologischen Verdachtsfläche (vgl. Maßnahme V4)

Fauna

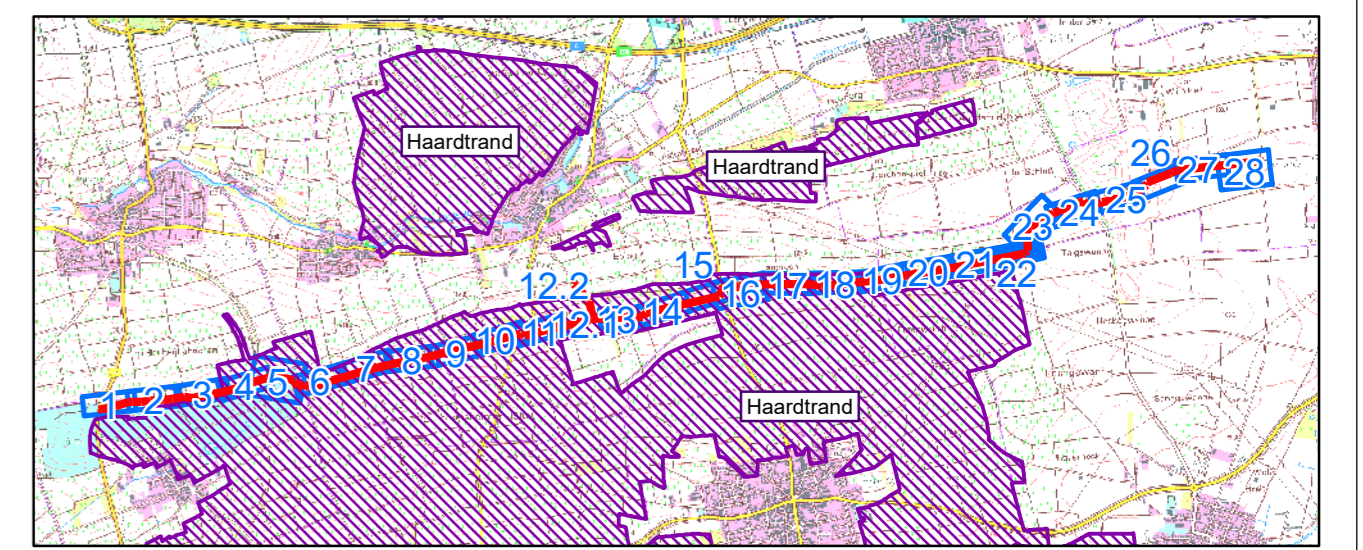
- Brutvogel

Artenliste

- FI *Alauda arvensis* Feldlerche
- WSst *Motacilla flava* Wiesenschafstelze

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), DP70 (RO 5296) sowie der abzweigenden Anschlussleitung Großkarlbach in DN100, DP70 (RO 5296) Fachbeitrag Naturschutz

32/16 Plan-Nr.: **22**

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):