

Kompensationsmaßnahmen (Rekultivierung)		
Nr.	Biotop nach Rekultivierung	Zielsetzung
M1	Sukzessionsflächen (Offenland)	Schaffung von (Land-)Lebensräumen für Flussregenpfeifer und Amphibien
M2	Temporäre Kleinstgewässer (vegetationsfrei)	Laichhabitate für Gelbbauch-unke, Geburtshelferkröte und Kreuzkröte
M3	Hecken und Gebüsche (Pflanzung)	Gliederung der Landschaft, Abschirmung von Lebensräumen ggü. der landwirtschaftlichen Fläche, Schaffung Bruthabitate für versch. Vögel (bspw. Neuntöter)
M4	Felderchenfenster	Förderung der lokalen Population der Feldlerche
M5	Extensivgrünland und Blühsäume (landwirtschaftliche Nutzfläche mit naturschutzfachlichen Auflagen)	Förderung Insektenfauna; Nahrungshabitat für versch. Vögel und Fledermäuse
M6	Gewässer mit Unterwasservegetation und Röhrichtgürtel	Förderung der wassergebunden Fauna, insb. Amphibien und Vögel
M7	Laubwald / Feldgehölze (Pflanzung)	Ersatz vorh. Waldflächen, Schaffung Bruthabitate für versch. Vögel und Landlebensräume für Amphibien



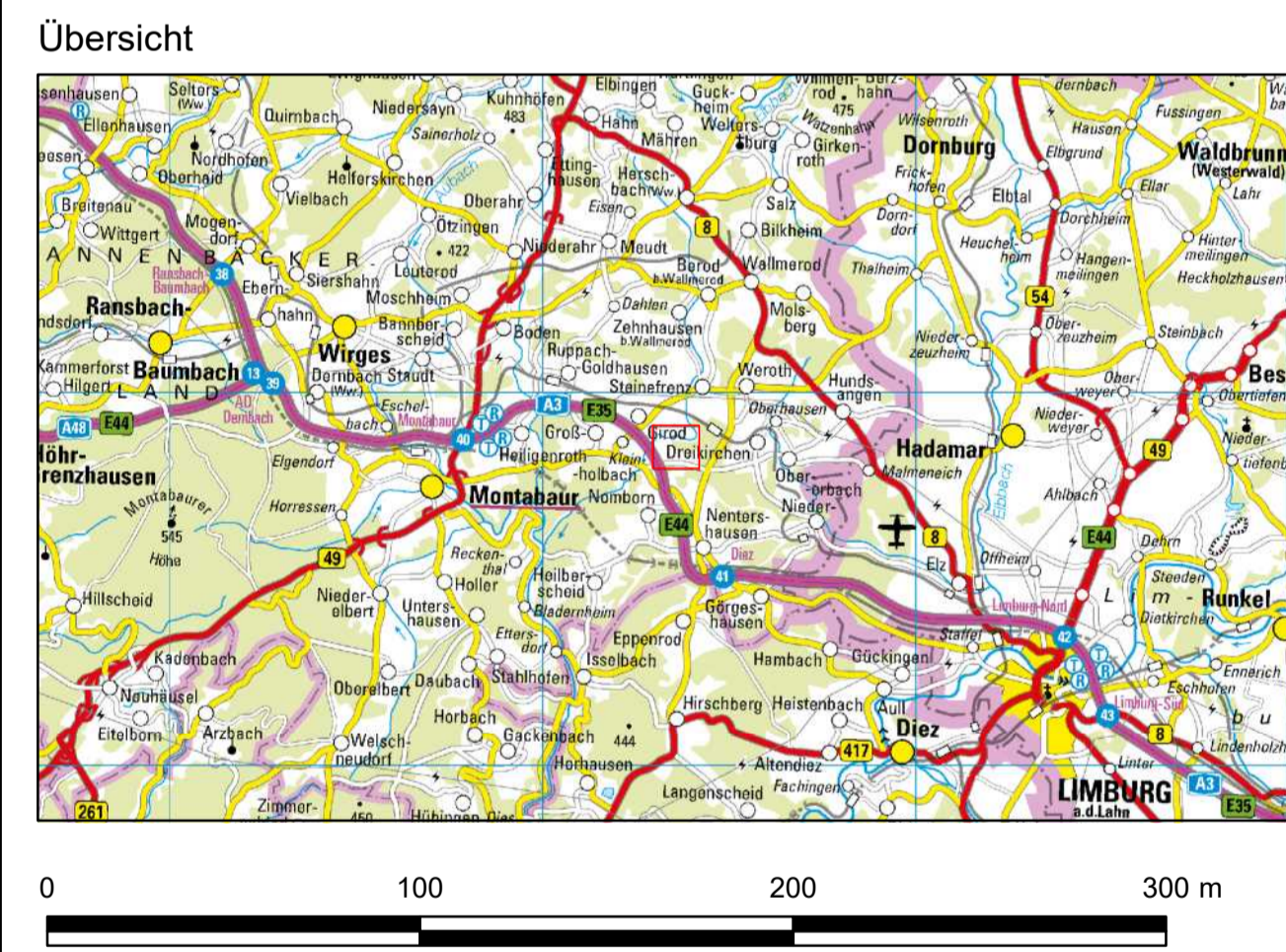
Zeichenerklärung

- Rahmenbetriebsplangrenze Sedan
- Abschlussbetriebsplan "Teilbereich NO und Ost" (Zulassung: 15.05.2014, aus der Bergaufsicht entlassen: 08.06.2016)
- Abschlussbetriebsplan "Teilbereich Ost" (Zulassung: voraussichtlich Frühsommer 2022)
- Rekultivierungsabschnitte (RI - RVII)

Rekultivierungsflächen

Nutzung

- Gehölze (Erhaltung/Entwicklung)
- M1: Sukzessionsflächen (Offenland)
- M2: Temporäre Kleinstgewässer (vegetationsfrei)
- M3: Hecken und Gebüsche (Pflanzung)
- M4: Felderchenfenster, Lage beispielhaft
- M5: Extensivgrünland
- M5: Blühsäume
- M6: Gewässer mit Unterwasservegetation
- M6: Röhrichtgürtel
- M7: Laubwald / Feldgehölze (Pflanzung)
- M8: Landwirtschaftliche Nutzflächen - Grünland
- M9: Landwirtschaftliche Nutzflächen - Ackerland
- M10: Wirtschaftsweg
- ohne Abbau



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 Datengrundlagen: Vom Auftraggeber erhalten.
 Topographische Karten: Datenlizenz Deutschland - DOP40/UEK250 - Version 2.0
 WMS RP DOP40/UEK250: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP<2021>, dl-de/by-2-0, www.lvermgeo.rlp.de

stephan schmidt kg **Stephan Schmidt KG**

Projekt: **Rahmenbetriebsplan Tongrube Sedan**

Planbezeichnung: **Plan der Kompensationsmaßnahmen**

Projekt-Nr.: 201909806
 Plan-/Anlage-Nr.: **8.1.2**
 Maßstab: 1:2.000

BCE
 BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE
 BjörnSEN Beratende Ingenieure GmbH
 Maria Trost 3, 56070 Koblenz
 Telefon +49 261 88 51-0, Telefax +49 261 88 51-191
 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

Bearb.: Nov 2022 K. Birkenhauer
 GIS: Nov 2022 D. Breaux
 Gepr.: Nov 2022 K. Birkenhauer

26.04.2022, Uhr: 15:51:08, Breaux, 12.000
 Pfad: I:\2020\03_Plan\Naturerschutzbereich\2019\2_Plan\2_Kompensationsmaßnahmen.mxd