

### Legende

#### Reptilien, Einzelfunde

- Eidechsen
- Bl Blindschleiche
  - Me Mauereidechse
- Schlangen
- Sn Schlingnatter

Tagfalter - Punktkartierung wertgebender Arten, Ableitung potentieller Lebensräume

#### Punktkartierte Indikatorarten

- Se Segelfalter
- FB Fetthennen-Bläuling
- SF Spanische Flagge

#### Ableitung potentieller Lebensräume wertgebender Arten

- Lebensräume Fetthennen-Bläuling

#### Lebensräume Hirschkäfer

- potentielle Lebensräume (abgeleitet auf der Grundlage der Biotopkartierung)

#### Seltene, gefährdete Arten gemäß Roter Liste Rheinland-Pfalz

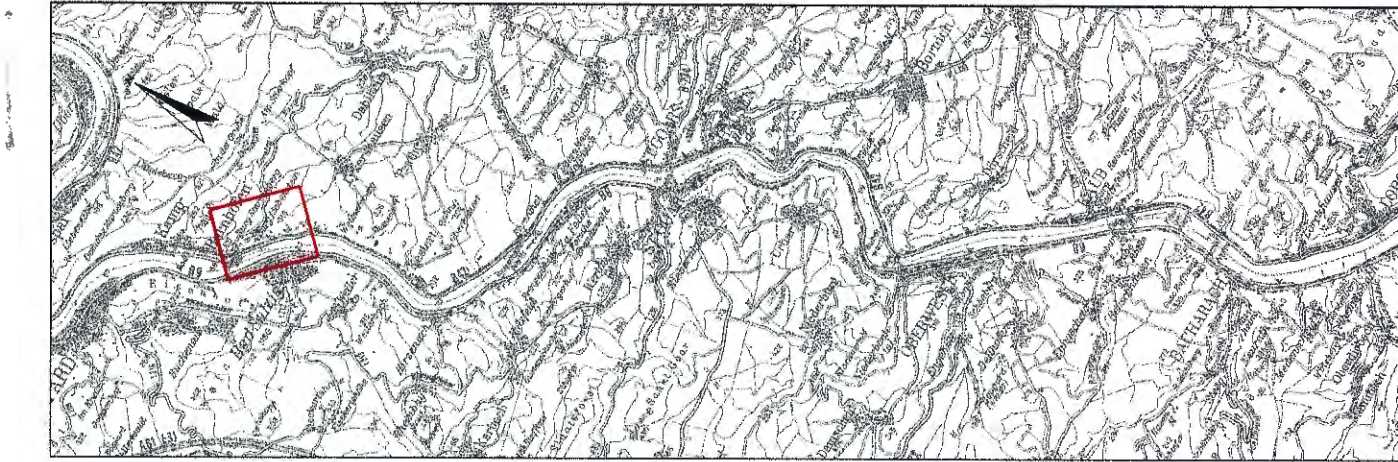
- Art ausgestorben oder verschollen (RL 0)
- Art vom Aussterben bedroht (RL 1)
- Art stark gefährdet (RL 2)
- Art gefährdet (RL 3)
- Art potentiell gefährdet (RL V)

#### Sonstiges

- Planungsabschnitt
- Bahntrasse mit Kilometrierung

#### Technische Planung

- Steinschlagschutznetz
- Bodenvernagelung
- Baustelleneinrichtungsfläche
- Trockenmauersanierung und -neubau
- Fangzaun



(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüfauflagen

#### Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser:	Anlage:
	BAADER Konzept GmbH Weißburger Straße 19 91710 Gunzenhausen Tel.: 09831 / 61 93-0 - Fax.: 09831 / 61 93-11	9.2.3.3
Ort, Datum, Unterschrift:	Gunzenhausen, den 30.07.2010 Ort, Datum, Unterschrift:	Auftrag-Nr.: 0016 / EKM / 92135425
Bauherr:	Planung:	gez. Mai 2009 Schittenhelm
DB NETZE	DB NETZE	bearb. Mai 2009 Laux / Meißner
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Anlagenmanagement I.NP-MI-A(G) Pflarer-Parab-Platz 4 60326 Frankfurt	DB Projektbau GmbH Regionalbereich Mitte Projektmanagement I.NP-MI-P(7) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz	gepr. Mai 2009 Schittenhelm
Maßstab:	Plan-Nr.:	Blatt 1 von 1
1 : 5.000		
Projekt:	Planart:	Planfeststellung
Bestandskarte Reptilien, Schmetterlinge, Hirschkäfer	Planzeichen:	T.016051431
Fels- und Hangsicherung Schlossberg (T.016051431)	Blattgr.:	970 x 297
Strecke:	Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke 3507 Wiesbaden-Ost - Niederlahnstein	Höhen- und Koordinatensystem	mDHN 92 DB-Referenznetz
	Brückennummer	
Strecke	Kilometer	Kennzahl
3507	103.400	