

**Hinweis: Farbdarstellung**  
Die farbig dargestellten Funktionen sind planungsrelevant und vom geplanten Vorhaben betroffen. Die schwarz-weiß dargestellten Funktionen sind maßgeblich, aber vom geplanten Vorhaben nicht betroffen.

- Biotopfunktion**
- Biototypen**
- Laubwald (Reinbestand)
    - 7100-100 - Buche, strukturbildend
    - 7100-800 - Eiche, strukturbildend
  - Laubmischwald
    - 7500-100 - Buche, strukturbildend
    - 7500-200 - Eiche, strukturbildend
  - Waldrand
    - 7810 - Waldrand i. e. S.
  - Einzelbaum, Baumgruppe / Baumreihe
    - 6310 - Laubholzreihbestand
    - 6360 - Nadelmischbestand
    - 6400 - Einzelbaum
  - Ackerland
    - 4100 - Acker
    - 4170 - Ackerbrache
  - Kraut- / Staudenflur; Saum
    - 4712 - Ruderalvegetation
    - 4720 - Feuchte Hochstaudenflur
  - Quelle
    - 2110 - Quelle, unverbaut
  - Stilgewässer
    - 2510 - Kleines Stillgewässer (< 1 ha)
    - 2514 - Fischteich
    - 2550-290 - Sonstiges Röhricht
  - Verkehrsfläche
    - 9213 - Sonstige Straße
  - Nadelwald (Reinbestand)
    - 7200-100 - Fichte, strukturbildend
    - 7200-300 - Kiefer, strukturbildend
  - Kahlschlag-, Windwurf-, Schneebruchfläche
    - 7710 - Kahlschlag, undifferenziert
    - 7720 - Wildacker / -wiese
  - Feldgehölz und Gebüsch
    - 6210 - Feldgehölz (< 0,5 - 1 ha)
    - 6220 - Gebüsch, Strauchgruppen o. Artenangabe
  - Streuoibstand
    - 6500 - Streuoibstand (o. nähere Angaben)
  - Grünland
    - 4220 - Mesophiles Grünland
    - 4230 - Feucht-, Nassgrünland
    - 4250 - Grünlandseinsaat
    - 4260 - Weidefläche, stark verändert
    - 4270 - Grünlandbrache
  - Fließgewässer
    - 2212 - Bach, mittlere Strukturdichte
    - 2213 - Bach, strukturalarm
    - 2215 - Graben, temporär
  - Freizeit-, Erholungs-, Grünfläche
    - 9311 - Parkanlage
- Hinweis:** Biototypenkürzel auf dunklem Hintergrund sind zur Verbesserung der Lesbarkeit in Weiß dargestellt.

- Lebensraumtypen (Anhang I FFH-Richtlinie)**
- LRT9110 Hainsimsen-Buchenwald
  - LRT3150 Natürliche eutrophe See
- Hinweis:** Lebensraumtypenkürzel auf dunklem Hintergrund sind zur Verbesserung der Lesbarkeit in Weiß dargestellt.

- Planungsrelevante Tier- und Pflanzenarten**
- TIERE**
- Eisvogel
  - Kiebitz
  - Mäusebussard
  - Mittelspecht
  - Neuntöter
  - Rauhfußkauz
  - Schwarzmilan
  - Schwarzspecht
  - Wachtel
  - Wachtelkönig
  - Braunes Langohr
  - Große Bartfledermaus
  - Großes Mausohr
  - Kleine Bartfledermaus
  - Fischotter
  - Kammolch
  - Erdkröte
  - Dunkler Wiesenknopfbläuling
  - Sibirische Winterlibelle
  - Großer Eichenbock
  - Große Goldschrecke
- PFLANZEN**
- Kriechender Sellerie
  - Mannsknabenkraut

- Faunistische Funktionsbeziehungen**
- Austauschbeziehung zwischen Biotopen ähnlicher Ausstattung
  - Wechselbeziehung zwischen Teillebensräumen einer Tierart
  - Migrationskorridor im regionalen Biotopverbund

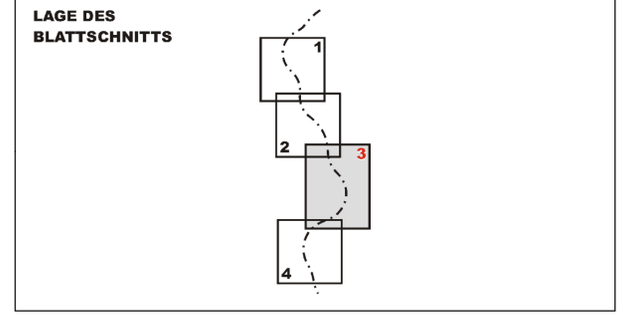
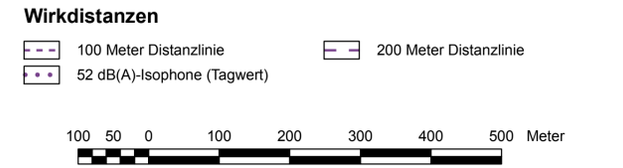
- Natürliche Bodenfunktionen**
- Biotische Standortfunktion**
- Auengley
- Regler- und Speicher- / Filter- und Pufferfunktion des Bodens**
- Braunerde
- Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt**
- Überschwemmungsgebiet
- Klimatische / Lufthygienische Ausgleichsfunktion**
- Kaltluft- / Frischluftbahn
- Landschaftsbildfunktion / Landschaftsgebundene Erholungsfunktion**
- Raumgrenze und Randeffect
  - Sichtbeziehung
  - Landschaftsbildprägendes Strukturelement
  - Charakteristisches Kulturlandschaftselement
- Nachrichtlich**
- Schutzgebiete nationaler Bedeutung
  - Naturschutzgebiet

- Bezugsräume**
- Abgrenzung des Bezugsraumes
  - A-Dorfer Wald
  - D-Dorfer Talauen
  - Offenland südlich A-Dorfer Wald
  - Wald und Offenland bei C-Dorf
  - Talaua bei A-Dorf



- Funktionskennzeichnungen**
- B Biotopfunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Tierarten
  - Bo Natürliche Bodenfunktionen (biotische Standortfunktion, Regler- und Speicherfunktion, Filter- und Pufferfunktion des Bodens)
  - Gw Grundwasserschutzfunktion
  - Ow Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt
  - K Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion (bei Siedlungsbezug)
  - L Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

- Technische Planung**
- Trasse des geplanten Vorhabens
- Bauwerk Nr. 2**  
Überführung Weg 1  
Bauwerk zur naturschutzfachlich begründeten Vermeidung funktionaler Beeinträchtigungen



5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

Ausführungsbearbeitung:	Datum	Zeichen
bearbeitet		
gezeichnet		
geprüft:		

<b>Straßenbauverwaltung</b>		Unterlage Nr.
Straße: ..... von km ..... bis km .....		Blatt Nr.
Nächster Ort		Reg. Nr.
		Datum
		Zeichen
		nachgeprüft

<b>Landschaftspflegerischer Begleitplan</b>		<b>Bestand und Konflikte</b>	
		Maßstab 1:5.000	
Aufgestellt			
Ort, Datum: .....			
Straßenbaumt: .....			
im Auftrag: .....			

GEODATENPROJEKTE\Projektnamen

X = 2553500,000; Y = 5651750,000

Mit Genehmigung des LVerma und der Hessischen Straßen- und Verkehrsverwaltung vom 01.01.2009 Nr. S123/45/67/8