

FFH - Verträglichkeitsprüfung für das Gebiet DE 4222-301 "Buchenwälder der Weserhänge"

Karte 2: Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigung von Erhaltungszielen

- Lebensraumtypen gemäß Anhang 1 der FFH-Richtlinie**
- 8160 Kalkhaltige Schutthalden des Hügel- und Berglandes, prioritär
 - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 9130 Waldmeister-Buchenwald
 - 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald
 - 9180 Schlucht- und Hangmischwald, prioritär

- Prüfrelevante charakteristische Arten von Lebensraumtypen des Anhangs I**
- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S Schwarzspecht (LRT 9130, 9150, 9180) | R Rotmilan (LRT 9130, 9150, 9180) |
| G Grauspecht (LRT 9130, 9150, 9180) | W Wespenbussard (LRT 9130, 9150, 9180) |

- Nachweise BV (Bioplan 2009)**
- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ssp Schwarzspecht | Rm Rotmilan |
| Uh Uhu (LRT 3210) | Wl Waldlaubsänger |
| Gsp Grauspecht | |

Tier- und Pflanzenarten gemäß Anhang II der FFH-RL

- K Kammmolch
- H Hirschkäfer

Sonstige für die Schutz- und Erhaltungsziele des Schutzgebietes relevante Landschaftsstrukturen

- Grundlosen als Laichgewässer des Kammmolches

Biotop- und Nutzungsstrukturen

- HA0 Code s. Biotoptypentabelle E Reg Stra

Sonstige Informationen

- Abgrenzung des Natura-2000 Gebiets DE-4222-301

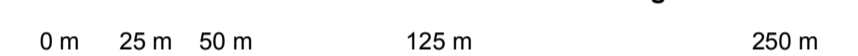
Nachrichtlich

- Abgrenzung weiterer Natura-2000 Gebiete

- andere Pläne und Projekte

- Streckenverlauf der B 64/83

Maßstab im Original: 1:2.500



Kuhlmann & Stucht^{GBR}
Landschaftsplanung • Umweltplanung

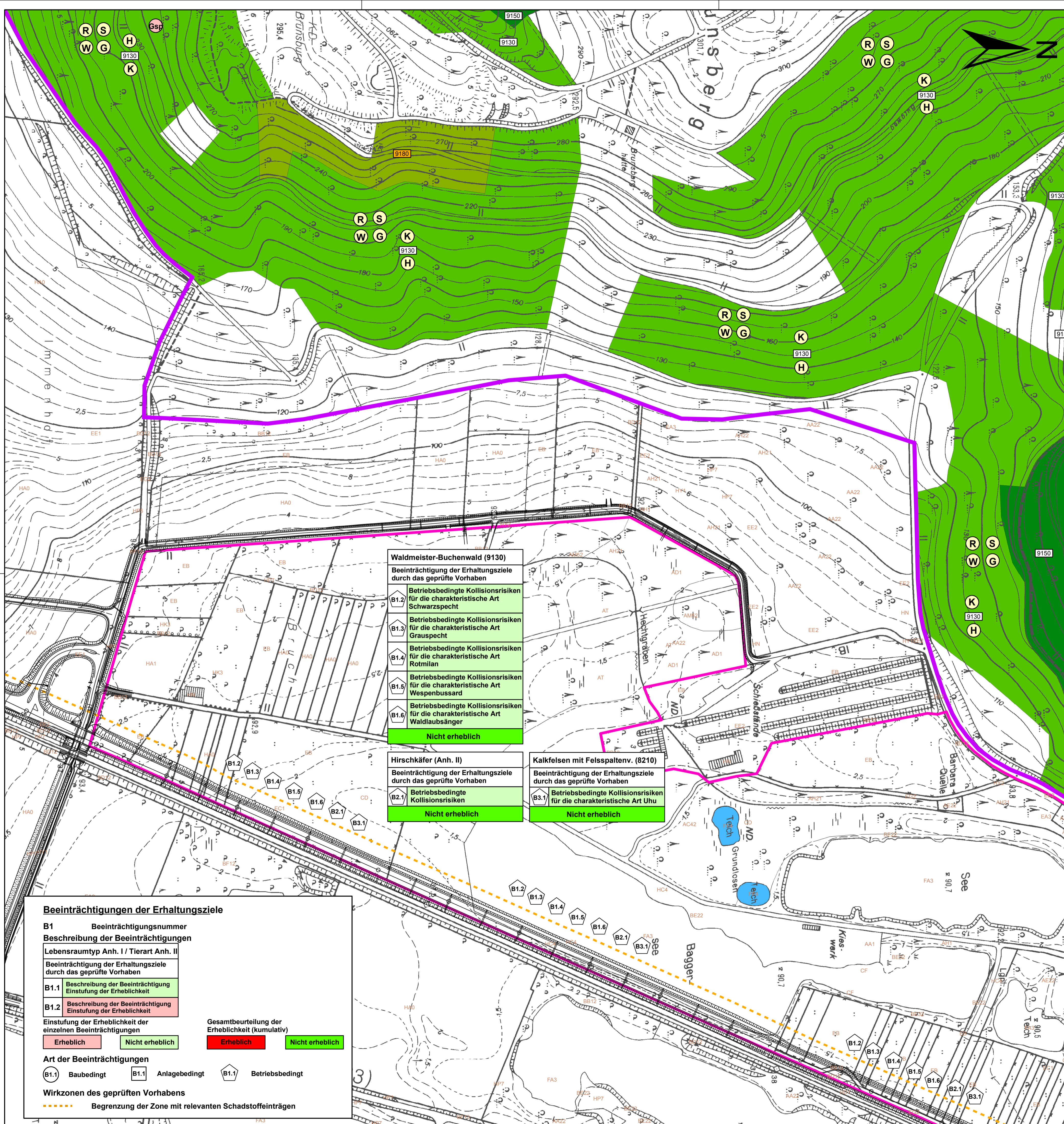
Stalleickenweg 5 • 44867 Bochum • Tel.: 02327/228020 • Fax: 02327/228029
Email: info@kuhlmann-stucht.de • Internet: www.kuhlmann-stucht.de

bearbeitet: Stucht gezeichnet: Piduch geprüft: Kuhlmann Datum: 18.04.2011 Projekt Nr.: 0606

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis in der Gemeinde Zeit und Ort der Auslegung sind mindestens 1 Woche vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde (Dienststempel) (Unterschrift)	Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage. Detmold, den Bezirksregierung Detmold -Planfeststellungsbehörde- Im Auftrag (Dienststempel) (Unterschrift)
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zugehöriger Entwurf			
Aufgestellt: Paderborn, 20.11.2007 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i. A. gez. Gensicke	Geprüft: Gelsenkirchen, 01.02.2008 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau i. A. gez. Sonnhoff	Gesehen: Bonn, 11.02.2009 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr i. A. gez. Bidinger	Gesehen: Düsseldorf, 30.07.2008 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i. A. gez. Rox

Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift - Außenstelle Paderborn -			
Straße B 64/83	von NK / Abschnitt nach NK / Abschnitt Abschnitt 63 Abschnitt 64	Stationsbereich 0,825-3,755	Projekt-Nr. 08-0156
Nächster Ort: Höxter			Unterlage 12.5.2
B 64/83 Brakel/Hembsen - Höxter 1. Abschnitt Neubau der B 64/83 Höxter/Godelheim - Höxter			Blatt Nr. 1
Bau-km 8+000 - 12+880			
Planfeststellung			
FFH - Verträglichkeitsprüfung für das Gebiet DE-4222-301			
Aufgestellt 20.04.2011		Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i. A. gez. Dipl.-Ing. Claudia Boctor	



Waldmeister-Buchenwald (9130)	
Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B1.2	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Schwarzspecht
B1.3	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Grauspecht
B1.4	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Rotmilan
B1.5	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Wespenbussard
B1.6	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Waldlaubsänger
Nicht erheblich	

Hirschkäfer (Anh. II)	
Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B2.1	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken
Nicht erheblich	

Kalkfelsen mit Felsspaltenv. (8210)	
Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben	
B3.1	Betriebsbedingte Kollisionsrisiken für die charakteristische Art Uhu
Nicht erheblich	

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

B1 Beeinträchtigungsnummer

Beschreibung der Beeinträchtigungen

Lebensraumtyp Anh. I / Tierart Anh. II

Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben

B1.1 Beschreibung der Beeinträchtigung Einstufung der Erheblichkeit	B1.2 Beschreibung der Beeinträchtigung Einstufung der Erheblichkeit
-------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

Einstufung der Erheblichkeit der einzelnen Beeinträchtigungen

 Erheblich	 Nicht erheblich
----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gesamtbeurteilung der Erheblichkeit (kumulativ)

 Erheblich	 Nicht erheblich
----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Art der Beeinträchtigungen

B1.1 Baubedingt	B1.1 Anlagebedingt	B1.1 Betriebsbedingt
-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wirkzonen des geprüften Vorhabens

Begrenzung der Zone mit relevanten Schadstoffeinträgen