



**LEGENDE**

Biotoptypen / Nutzungen

- Wälder**
- Nadelforste (Fichtenwald AJ0), Douglasienwald (AL1), Nadelbaum-Fichtenmischwald (AJ3)
  - Nadelholzdominierter Mischwald (AL)
  - Laubholzdominierter Mischwald Buchenmischwald mit einheimischen Laub- u. Nadelbaumarten (AA2, AA4)
  - Laubwald (Eichen- Buchenmischwald AA1, Eichenwald mit einheimischen Laubbaumarten AB3- Nadel AB5- bachbegleitender Erlenwald AC5, Buchenwald mit einheimischen Laubbaumarten AA2)
  - Aufforstung AU0 / Gehölzpflanzung BD3
  - Wald Jungwuchs (AU1)
- Zusatzmerkmale
- |     |                    |             |
|-----|--------------------|-------------|
| ta  | starkes Baumholz   | >50cm BHD   |
| ta1 | mittleres Baumholz | 38-50cm BHD |
| ta2 | geringes Baumholz  | <38cm BHD   |
| id2 | Schlagflächen      |             |

- Gehölzflächen / Hecken / Einzelbäume**
- Feldgehölze mit einheimischen Baumarten (BA, BA0, BA1)
  - Hecke (BD, BD0)
  - Baumhecke (BD6)
  - Baumreihe (BF1)
  - Einzelbaum (BF3)

- Offenland und Brachen**
- Fettwiese (EA)
  - Fettwiese (EB)
  - Straßenbegleitgrün (E Str)
  - Acker (HA)
  - Ackerbrache (HB0)
  - Wildacker (HA2)
  - Rain, Wegrand
  - Grünlandsaum (KC1)
  - ruderaler trockener Hochstaudenflur (LB0)
  - ruderaler frisch Hochstaudenflur (KB1)
  - ruderaler feucht / nass Hochstaudenflur (LB1)
  - Röhricht (CF1)
  - Schilfröhricht (CF2)

- Gewässer**
- Bach

- Siedlungsgebiete Strukturen**
- Verkehrsweg versiegelt (VA)
  - Wirtschaftsweg versiegelt (VB0)
  - Wirtschaftsweg unversiegelt
  - Feldweg befestigt (VB1)
  - Feldweg unbefestigt / Grünweg (VB2)
  - Waldweg
  - Denkmal
  - geplante WEA

**Gehölzkürzel**

Ape	Acer pseudoplatanus	- Bergahorn
Bp	Betula pendula	- Hänge-Birke
Cb	Carpinus betulus	- Hainbuche
Fe	Fraxinus excelsior	- Esche
Fi	Pinus sylvestris	- Vogelfichte
Pia	Picea abies	- Nord-Fichte
Qr	Quercus robur	- Stiel-Eiche
Qsp	Quercus spec.	- Eiche
Sa	Sorbus aucuparia	- Eberesche

**ISA Ingenieure** für Städtebau und Architektur  
 D - 67716 Heltersberg  
 Hauptstraße 44  
 Telefon 0 63 33 - 2 75 98-0  
 Fax 0 63 33 - 2 75 98-99  
 E-mail info@isa-heltersberg.de

Projekt: Windpark Strotzbüsch SB01 - SB05

Bauherr:	BOREAS Energie GmbH	Änderung:		Datum:		Name:	
Planinhalt:							
Bestandsplan							
bearbeitet:	Jan. 2020	Hä					
gezeichnet:	Jan. 2020	Se					
geprüft:							
Projektnummer:	BG 121	Blattnummer:	- 1 -	Maßstab:	1:2.500		