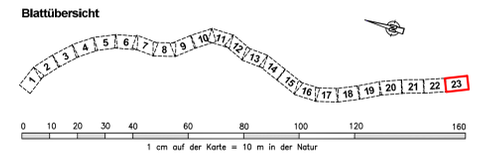


**LEGENDE**

**Realnutzung und Biotypen**

- ■ ■ engerer Untersuchungsraum
- Wälder, Gebüsche und Kleingehölze**
  - WBb Birkenbruchwald, feuchte Ausbildung
  - WBb(t) Birkenbruchwald, trockene Ausbildung
  - WBe Erlebruchwald, naturnah
  - WBe(e) Erlebruchwald, stark entwässert
  - WBe(t) Erlebruchwald, teilentwässert
  - WBw Moorbirkenwald, natürlich
  - WBw Waldfeuchtwald
  - WE Sumpfwälder, naturnah
  - WFI Sonstiger Laubwald frischer bis trockener Standorte
  - WFM Nadel- / Laub-Mischbestand
  - WFN Nadelforsten
  - WFP Sonstiger Laubwald feuchter bis nasser Standorte
  - WFI Sonstige Forstflächen (Aufzucht Laubgehölze)
  - WFI(n) Sonstige Forstflächen (Aufzucht Nadel- und Laubgehölze)
  - WFI(n) Sonstige Forstflächen (Aufzucht Nadelgehölze)
  - WGF Gebüsche / Gehölze feuchter / frischer Standorte
  - WGT Gebüsche / Gehölze trockener Standorte
  - WLA Bodensaure Buchenwald
  - WLG Eichen-Buchenwald
  - WO Waldlichtungsfur
  - WP Pionierwald
  - WR Waldrand / Waldmantel
- Gehölze und sonstige Baumstrukturen**
  - HF Feldhecke, ebenerdig
  - HGF Herausragender Einzelbaum (Darstellung ohne Biotopkürzel, [HGb,])
  - HGF Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
  - HGb Einzelbaum / Baumgruppe
  - HGo Streuobstwiese
  - HGR Baumreihe
  - HGX Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten)
  - HGY Sonstiges naturnahes Feldgehölz
  - HW Knick (Wallhecke)
  - HWR Redder (Doppelknick)
- Fließgewässer**
  - FBn Naturnaher Bach
  - FBs Bachschlucht
  - FBx Ausgebauter Bach, naturnah
  - FFx Ausgebauter Fluss
  - FG Künstliches Fließgewässer / Graben
  - FQ Naturnaher Quellbereich
- Stillegewässer**
  - FS See (offene Wasserfläche)
  - FK(w) Kleingewässer, gehölzreich
  - FK Kleingewässer
  - FT Tümpel / Flammulie
  - FV Verlandungsbereich
  - FW Natürliches oder naturgeprägtes Flachgewässer, Weiher
  - FX Künstliches oder künstlich geprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoore**
  - MH Hoch- und Übergangsmoor
  - MH(t) (Hoch-) Moorestände, nutzungsfrei
- Niedermoore, Sümpfe und Ufer**
  - NR Landrohnicht
  - NS Niedermoor, Sumpf, Kleinseggenried
  - NS(t) Niedermoor, Kleinseggenried, teilentwässert
  - NSb Binsen- und Sinsennied
  - NSh Staudensumpf
  - NSs Großseggenried
  - NUs Uferstaudenflur mit standorttypischen Arten
- Heiden und Magerrasen**
  - TR Mager- und Trockenrasen
- Grünland**
  - GF Sonstiges artenreiches Feucht- und Nassgrünland
  - OFF Flutrasen, Feuchtgrünland mittlerer Artenvielfalt
  - GI Artenarmes Intensivgrünland
  - GM Mesophiles Grünland
  - GMM Magerwiese, Magerweide
  - GN Seggen- und binsenreiche Nasswiese
- Acker- und Gartenbau-Biotope**
  - AA Acker, Grasacker
  - AAk Ackerwildkrautflur, Ackerbrache
  - ABb Baumschule
  - ABw Weihnachtsbaum-Plantage
- Ruderalfluren**
  - RHF Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
  - RHM Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
  - RHN Nitrophylentflur, Neophytenflur
  - RHT Halbruderaler Gras- und Staudenflur trockener Standorte
- Siedlungsbiotop**
  - SD Biotop der gemischten Baufläche / Dorfgebiet
  - SE Sport- und Erholungsanlage

- Fortsetzung Siedlungsbiotop**
  - SEB Ballspielanlage, Sportplatz
  - SEK Kinderspielplatz
  - SGa Garten
  - Slg Gewerbegebiet, Gewerbebetrieb
  - SP (Öffentliche) Grün- und Parkanlage
- Verkehrsflächen**
  - [SVe] Straßenverkehrsfläche (Darstellung ohne Biotopkürzel)
  - [SVu] Straßenverkehrsfläche (unverlegt)
  - SV Sonstige Verkehrsfläche
  - (S) Reitweg / Wälderweg
- Straßenbegleitgrün / Gehölzdominiertes Straßenbegleitgrün**
  - SVo Offentl. Straßenbegleitgrün
  - SVow Offentl. Straßenbegleitgrün mit einwandemden Gehölzen
  - SVw Gehölzdominiertes Straßenbegleitgrün
  - SVwg Gehölzdominiertes Straßenbegleitgrün, eingeschlagen
- Biotop der Abgrabungs- und Aufschüttungsflächen**
  - SAG Abgrabungsfläche
  - SAS Aufschüttungsfläche
- Besondere geomorphologische Nebentypen**
  - / FBs in Bachschlucht
  - / XXh auf steilem Hang im Binnenland
- Gesetzlich geschützte Biotop**
  - Darstellungsbereich der gesetzlich geschützten Biotop (Plangebiet LBP)
  - [1-23] Gesetzlich geschützter Biotop (§ 25 (1) LNatSchG) mit Nummer gem. Biotopbogen
  - [1-23] Besondere Vorschriften für Knicks (HW), Redder (HWR) und Feldhecken (HF) (§ 25 (3) LNatSchG)



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

<b>Hans-Rainer Bielefeldt</b>		<b>Kerstin Berg</b>																	
Dipl.-Ing., Virochowstraße 18 Tel.: 040/ 389 39 39	Landschaftsarchitektin BDLA 22767 Hamburg Fax: 040/ 389 39 00	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>Datum</td> <td>Zichen</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>Juli 07</td> <td>Kroog</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>Juli 07</td> <td>Tautz</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>Juli 07</td> <td>Berg</td> </tr> </table>	bearbeitet	Datum	Zichen	gezeichnet	Juli 07	Kroog	geprüft	Juli 07	Tautz	geprüft	Juli 07	Berg	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Unterlage Nr.</td> <td>192</td> </tr> <tr> <td>Blatt Nr.</td> <td>23</td> </tr> </table>	Unterlage Nr.	192	Blatt Nr.	23
bearbeitet	Datum	Zichen																	
gezeichnet	Juli 07	Kroog																	
geprüft	Juli 07	Tautz																	
geprüft	Juli 07	Berg																	
Unterlage Nr.	192																		
Blatt Nr.	23																		

<b>Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr</b>		Unterlage Nr.	192
Schleswig-Holstein		Blatt Nr.	23
Str. B 404	Abst. 130 von NK: 2428 002 nach NK: 2428 001	Stabnr.	0,000
Nächster Ort:	Abst. 205 von NK: 2228 001 nach NK: 2228 040	Stabnr.	0,034
<b>Umweltverträglichkeitsstudie</b>		Realnutzung und Biotypen	
B 404 / Bau von Überfahrstreifen zw. A 1 u. A 24 (1.BA - 4.BA)		Maßstab: 1:1000	

Aufgestellt: LBV-SH Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein Niederlassung Lübeck den 26.10.2007 gez. Scholer	
<b>Planfeststellungsunterlage</b> vom 31.10.2007 Anlage : 16,2 Blatt Nr. : 23	

Grundplan Nr.	Aufnahme: Okt./Nov. 2004 (Iaphos Leipzig AG)	Dkt./Nov. 2004 (Iaphos Leipzig AG)
	Feldvergleich: Okt./Nov. 2004 (Iaphos Leipzig AG)	Dkt./Nov. 2004 (Iaphos Leipzig AG)
	Karasten: April 2002 (Geocar1 Harten)	