

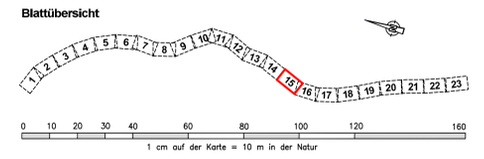
LEGENDE

Realnutzung und Biotypen

- ■ ■ engerer Untersuchungsraum
- Wälder, Gebüsche und Kleingehölze**
 - WBb Birkenbruchwald, feuchte Ausbildung
 - WBb(t) Birkenbruchwald, trockene Ausbildung
 - WBe Erlenbruchwald, naturnah
 - WBe(e) Erlenbruchwald, stark entwässert
 - WBe(t) Erlenbruchwald, teilentwässert
 - Mbw Moorbirkenwald, natürlich
 - WBw Weidenfeuchtwald
 - WE Sumpfwälder, naturnah
 - WFI Sonstiger Laubwald frischer bis trockener Standorte
 - WFM Nadel- / Laub-Mischbestand
 - WFn Nadelforsten
 - WFP Sonstiger Laubwald feuchter bis nasser Standorte
 - WFI(n) Sonstige Forstflächen (Aufzucht Laubgehölze)
 - WFI(nl) Sonstige Forstflächen (Aufzucht Nadel- und Laubgehölze)
 - WFI(n) Sonstige Forstflächen (Aufzucht Nadelgehölze)
 - WGF Gebüsche / Gehölze feuchter / frischer Standorte
 - WGL Gebüsche / Gehölze trockener Standorte
 - WLa Bodensaure Buchenwald
 - WLG Eichen-Buchenwald
 - Wd Waldlichtungsfur
 - WP Pionierwald
 - WR Waldrand / Waldmantel
- Gehölze und sonstige Baumstrukturen**
 - HF Feldhecke, ebenerdig
 - HGF Herausragender Einzelbaum (Darstellung ohne Biotopkürzel, [HGb,])
 - 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 Wasseroberfläche)
 - FK(w) Kleingewässer, gehölzreich
 - FK Kleingewässer
 - FT Tümpel / Flutmulde
 - FV Verlandungsbereich
 - FW Natürliches oder naturgeprägtes Flachgewässer, Weiher
 - FX Künstliches oder künstlich geprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoore**
 - NH Hoch- und Übergangsmoor
 - NH(t) (Hoch-) Moorestände, nutzungslos
- 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
 - GFF 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 Nitrophytenflur, 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
- Verkehrflächen**
 - [SVE] Straßenverkehrsfläche (Darstellung ohne Biotopkürzel)
 - [SVK] Straßenverkehrsfläche (unversiegelt)
 - SVV Sonstige Verkehrsfläche
 - (S) Reitweg / Wälderweg
- Straßenbegleitgrün / Gehölzdominiertes Straßenbegleitgrün**
 - SVo Offentliches Straßenbegleitgrün
 - SVw Offentliches Straßenbegleitgrün mit einwandemden Gehölzen
 - SVW Gehölzdominiertes Straßenbegleitgrün
 - SVW(g) 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 Biotope**
- Darstellungsbereich der gesetzlich geschützten Biotope (Plangebiet LBP)
 - [H] Gesetzlich geschützter Biotop (§ 25 (1) LNatSchG) mit Nummer gem. Biotopbogen
 - [H] Besondere Vorschriften für Knicks (HW), Redder (HWR) und Feldhecken (HF) (§ 25 (3) LNatSchG)



<p>Hans-Rainer Bielefeldt Dipl.-Ing., Virchowstraße 18 Tel.: 040 / 389 39 38</p>	<p>Kerstin Berg Dipl.-Ing., Landschaftsarchitektin 22767 Hamburg Fax: 040 / 389 39 00</p>
<p>arbeitet gezeichnet geprüft</p>	<p>Datum Zeichen Knoog Tautz Berg</p>

<p>Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein Straße: B 404 Nächster Ort: Trillau</p>	<p>Unterlage Nr.: 192 Blatt Nr.: 15 Datum Zeichen</p>
<p>Umweltverträglichkeitsstudie B 404 / Bau von Überholfahrstreifen zw. A 1 u. A 24 (1,BA - 4,BA)</p>	<p>arbeitet gezeichnet geprüft</p>

<p>Aufgestellt: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein Niederlassung Lübeck den 26.10.2007 gez. Scholler</p>	<p>arbeitet gezeichnet geprüft</p>
<p>Planfeststellungsunterlage vom 31.10.2007</p>	
<p>Anlage : 16.2 Blatt Nr. : 15</p>	
<p>Kartengrundlage</p>	
<p>Grundplan Nr.:</p>	<p>Aufnahme: Okt./Nov. 2004 (aphos Leipzig AG) Feldvergleich: Okt./Nov. 2004 (aphos Leipzig AG) Kartasten: April 2002 (Geocar1 Harten)</p>