

ZEICHENERKLÄRUNG

Hinweis: Die farbig dargestellten Biotoptypen sind planungsrelevant und vom Vorhaben betroffen.

Biotoptypen

Bezeichnungen gemäß Standardliste Schleswig-Holstein. Bei Komplexen mehrerer Biotope ist zugunsten der Lesbarkeit der Hauptcode des betreffenden Biotoptyps dargestellt.

Table with 2 columns: Biotoptypen (Wälder, Binnengewässer, Röhrichte, Trocken- und Magerrasen, Grünland, Acker- und Gartenbaunutzung, Weihnachtsbaumplantagen) and their descriptions.

Ruderalvegetation und Staudenfluren: RHu, RHf, RHm, RHg, RHh, RHn, RHy, RHt, RHx

Durch bauliche Anlagen oder Erholungsnutzung geprägte Biotoptypen: SBe, SBe/SGb, SBF, SDe, SDe/SGb, SDs/SGb, SDI/WLY, SDI/SGb, SDy

SGo, SGf, SGe, SGb, SGp, SGg, SGN, SGy, SPf, SEB, SEs

SXs, SXy, Slg, Sib, Sls, Sly, SZh, SLI, SLY

SVs, SVt, SVp, SVu, SVi, SVE, SVy, SVh, SVo, SVg

XHs, XAg/TRy/TRs/RH, XAg/TRs/RH/FXb

Liste der Zusatzcodes: ba, bb, bd, bs, fa, gb, gm, gw, gy, hk, hl, u, vr, wo, wr

Gesetzlich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG / § 21 LNatSchG / Landesweites Biotopverbundsystem nach § 12 LNatSchG

Planungsrelevante Tier- und Pflanzenarten

Hinweis: Bei nicht farbig ausgefüllten Kästchen, Kreisen und Pfeilen im Plan liegt keine Beeinträchtigung vor.

Table listing various animal species: Amphibien (Braunfrosch, Erdkröte), Brutvögel (Mehlschwalbe, Rauchschnäpfer, Dohle, etc.), Fische (Aal, Ostseeschnäpel), Reptilien (Blindschleiche, Ringelnatter, Waldeidechse)

Faunistische Funktionsbeziehungen

Table showing relationships between species and functions: Wechselbeziehung zwischen Teilhabensräumen einer Tierart, Flugstrecken Eisvogel, Fledermausflugrouten, etc.

Fledermaus-Jagdgebiete (J1-J6) and Fledermaus-Flugrouten (F1-F11) with detailed descriptions of each.

Natürliche Bodenfunktionen (Moorulisse), Grundwasserschutzfunktion (Grundwassergleichen), Oberflächenwasserschutzfunktion (Fließgewässerabschnitte offen, Borgstedter See / NOK)

Hinweis: Die farbig dargestellten Funktionen sind vom Vorhaben betroffen. Weitere nicht vom Vorhaben betroffene, aber maßgebliche natürliche Bodenfunktionen sind vom Grundwasser- und Oberflächenwasserschutzfunktionen sind in Abbildung 11, Unterlage 19.1.1 dargestellt.

Landschaftsbildfunktion / Landschaftsbezogene Erholungsfunktion

Hinweis: Die Landschaftsbildfunktionen sind in Abbildung 12, Unterlage 19.1.1 dargestellt. Der Borgstedter See mit Uferzonen hat eine hohe (Gesamt-) Empfindlichkeit gegenüber Straßenbauvorhaben.

Wege und Flächen mit Bedeutung für die landschaftsbezogene Erholung: NOK-Routen, Themenroute Kanaltour, Ufer Borgstedter See, etc.

Schutzgebiete

Table listing protection areas: Naturpark Hüttener Berge, Grenze des Untersuchungsraumes, Gemeindegrenze, Gehölzbestände im Eingriffsbereich, etc.

Bezugsräume

Abgrenzung des Bezugsraumes: Nördliches Offenland, NOK mit Borgstedter See, Südliches Offenland

Konfliktkennzeichnung

Diagram showing conflict identification: Nr. des Bezugsraumes, Bezeichnung des Bezugsraumes, Maßgebliche Funktionen des Bezugsraumes, Konflikt - Betroffenheit einer maßgeblichen Funktion innerhalb eines Bezugsraumes

Funktionskennzeichnungen

Table of functional symbols: B (Biotoptypen), Bo (Natürliche Bodenfunktionen), Gw (Grundwasserschutzfunktion), Ow (Regulationsfunktion), K (Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion), L (Landschaftsbildfunktion)

Wirkzonen

Table of impact zones: Eingriffsbereich, Eingriffsbereich im Wasser, Neubelastete Abschnitte - Wirkzonen gemäß Orientierungsrahmen

Hinweis: Bei einem schmalen Streifen östlich von Lehmbeck kommt es zu einer Erhöhung der betriebsbedingten Lärmbelastung, 49 dB(A) tags - (Darstellung in Unterlage 19.1.1 Anlage II Abbildung 2). Es erfolgt eine multifunktionale Kompensation.

Straßenplanung

Table of road planning symbols: Einschnittsböschung, Richtungsfahrbahn, Mittelstreifen, Achse, Richtungsfahrbahn, Dammböschung, Brücke, Freileitung

Administrative information: Höhensystem: NHN HST 160, Lagesystem: ETRS89-UTM32N, TGP logo, contact info, project number 1511, Blattgröße: 97,0 x 40,0

DEGES logo, Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH, address and contact info, revision table

Revision table with columns: Nr., Art der Änderung, Datum, Zeichen

Project title: Feststellungsunterlage, Straßenausbauverwallung Schleswig - Holstein, Straße: A 7, Abschn.-Nr.: 080 (NK 1624 001) / 080 (NK 1624 002), Station: von km 0,2 bis km 5,5, Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.3 / 0

Project details: A 7 Ersatzbauwerk Rader Hochbrücke, einschließlich sechsstreifiger Erweiterung AS Rendsburg/Büdelndorf - AK Rendsburg, DECKBLATT, aufgestellt: Berlin, 24.03.2020, i. A. gez. Schönherr, DEGES logo

T:\02_PROJEKTE\1511_Rader_Hochbrücke_UVS_LBP\03_CAD\02_LBP\1511_LBP_Bestand_und_Konflikte_Legende_Deckblatt.dwg - L:\000_21.Feb.2020