



- ### Biotypen
- 11250 - Baumschulen Erwerbsartenbau
  - 01112 - Bäche und kleine Flüsse, naturnah, beschattet
  - 08103 - Erlen-Bruchwälder, Erlen-Wälder §
  - 09125 - Extensiv genutzte Acker
  - 07112 - Feldgehölze frischer Standorte (§)
  - 07111 - Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte §
  - 05103 - Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte §
  - 05112 - Frischwiesen
  - 07171 - Genutzte Streuwiesen §
  - 05101 - Großseggenwiesen (Streuweisen) §
  - 01133 - Gräben, weitgehend naturnah, unverbaut
  - 05132 - Grünlandbrachen frischer Standorte
  - 10111 - Gärten
  - 12280 - Kleinniedlung und ähnliche Strukturen
  - 07163 - Solitäre Kopfbäume oder Gruppen
  - 07190 - Standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern §
  - 02130/07190 - Temporäres Kleingewässer § / standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern §
  - 04562 - Weidengebüsch nährstoffreicher (eutropher bis polyeutropher) Moore und Sümpfe §
  - 04560 - Gehölze nährstoffreicher (eutropher bis polyeutropher) Moore und Sümpfe §
- § - geschützt nach § 30 Abs. 2 BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchG  
 (§) - teilweise geschützt nach § 30 Abs. 2 BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchG

- ### Konflikte
- Für den gesamten Eingriffsbereich treffen folgende Konflikte zu:
- K 2.1 Stoffliche Emissionen
  - K 2.2 Mechanische Einwirkungen
  - K 4.1 Temporäre Beeinträchtigung Fauna
  - K 4.2 Baubedingter Individuenverlust

- ### Konflikte (baubedingt)
- K 1.1 Verdichtung
  - K 1.2 Teil-/Vollversiegelung
  - K 2.1 Emission
  - K 2.2 mech. Einwirkungen
  - K 4.1 temp. Beeinträchtigung Fauna
  - K 4.2 Individuenverlust
  - K 3.1 Fällung/Rodung
  - K 3.2 Lichtraumprofilschnitt
  - K 3.3 temp. Habitatverlust
  - K 3.3 Biotopverlust
  - K 4.3 dauerh. Habitatveränderung
- ### Konflikte (anlagen-/betriebsbedingt)
- K 1.1 Verdichtung
  - K 1.2 Teil-/Vollversiegelung
  - K 3.3 Biotopverlust
  - K 4.3 dauerh. Habitatveränderung
  - K 2.3 Veränderung Gewässerparameter

### HINWEIS:

Kartengrundlage: Historische Topographische Karte 1:10.000, Digitales Orthophoto  
 Datenquelle: Auszug aus der Topographischen Karte M 1:10.000 © GeoBasis-DE / LGB/d-levy-2-0  
 Die Karte ist urheberrechtlich geschützt. Verwertungen aller Art, wie Reproduktionen, Nachdrucke, Kopien, Vervielfältigungen, Scannen, Speichern auf Datenträgern u.ä., sind nur mit Erlaubnis des Herausgebers zulässig. Genehmigt für die Veröffentlichung.

| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Datum | Name |
|-------|-----------------------------|-------|------|
| 1     |                             |       |      |

### Landschaftspflegerische Begleitplanung

| IPF                              | Datum        | Name                   |
|----------------------------------|--------------|------------------------|
| IPF HYDRO                        | 2020-04-15   | G. Hovestadt           |
| CONSULT GmbH                     | gezeichnet   | 2020-04-15             |
| 02044 Cottbus                    | geprüft      | 2020-04-15             |
| Gerhart-Hauptmann-Straße 15      |              |                        |
| 1. Tel.: 0355 / 75 70 05 - 0     | Nummer       | 605-3                  |
| 2. Fax: 0355 / 75 70 05 - 22     | Bezugssystem | ETRS 1989 UTM Zone 33N |
| e-mail: ipo@ipf-hydro-consult.de | Maßstab      | 1:800/1:250            |
| www.ipf-hydro-consult.de         |              |                        |

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband „Oberland Calau“**  
 Lindenstraße 2  
 03226 Vetschau / OT Raddusch

Wasser- und Bodenverband „Oberland Calau“  
 Lindenstraße 2  
 03226 Vetschau / OT Raddusch

Vorhaben: **Oberspreewald – Maßnahmen zur Verbesserung der Wasserverteilung am Staustügel V1 – Wehr 45**

Bezeichnung: **Konflikte** Bl.-Nr.: **3.2**