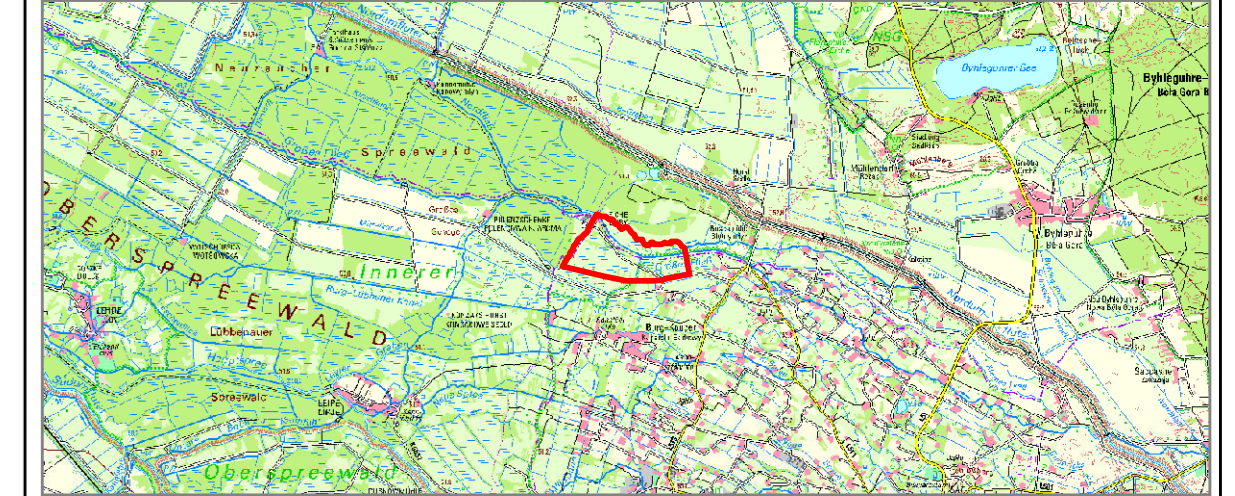


Übersicht der Lage Maßstab 1:100.000



Zeichenerklärung / Hinweise

- Untersuchungsraum
- neue Hotelzuwegung
- Rückbau Hotelzufahrt
- Altarmanschluss
- Fließgewässernetz**
- Gewässer 1. Ordnung
- Gewässer 2. Ordnung
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet HW100 nach § 100 BbgWG
- Oberflächengewässer
- Gewässerstrukturgüte**
- 2 (gering verändert)
- 3 (mäßig verändert)
- 4 (deutlich verändert)
- Grundwasserisohypsen
- Vorbelastungen**
- ▲ Schadstoffbelastungen von Altarmbereichen
- Bauwerke**
- Notstau
- Wehr (durchgängig)
- Empfindlichkeiten**
- Empfindlichkeiten Oberflächengewässer
  - Stoffeinträge - hoch
  - Retentionsfunktion - hoch
  - Lebensraumfunktion - hoch
  - Veränderung der Gewässerstruktur - gering
  - Veränderungen Gewässerhydrologie bzw. Hydrodynamik - gering
- Empfindlichkeiten Grundwasser:
  - Grundwasserverhältnisse-dynamik - gering
  - Einschränkung Grundwasserneubildung - hoch
  - Schadstoffeintrag - hoch
  - Lebensraumfunktion - hoch

Kartengrundlage:  
 Hintergrundkarte: Topographische Karte 1:50.000, Digitale Orthofoto  
 Datengrundlage: Hydrologische Basisdaten (BIBIS) des Landesamtes für Wasserbau, Landesamt für Umweltschutz Brandenburg  
 Auswertung der Topographischen Karte M 1:50.000 © GeoBasis-DE / GeoInformationssysteme Brandenburg  
 Die Daten sind urheberrechtlich geschützt. Verantwortlich für die Nutzung sind die Landesämter für Wasserbau, Landesamt für Umweltschutz  
 Digitalisierung: Statistik, Speicherung auf Datenrechner u.a.m., und nur mit Erlaubnis des Herausgebers zulässig.  
 Gezeichnet für die Vorbelastung.

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
1			

**Genehmigungsplanung**

<b>IPP HYDRO CONSULT GmbH</b> 03144 Cottbus Gerhart-Hauptmann-Straße 15 Tel.: 0355 / 75 70 05-0 Fax: 0355 / 79 70 05-22 e-mail: ihc@ipp-hydro-consult.de www.ipp-hydro-consult.de	<b>IHG</b>	IPP HYDRO CONSULT	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Datum</th> <th style="width: 70%;">Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sbearbeitet 2020-12-18</td> <td>K. Pfanz</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet 2020-12-18</td> <td>F.-S. Filip</td> </tr> <tr> <td>geprüft 2020-12-18</td> <td>A. Dubrau</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Nummer</td> <td style="width: 70%;">- / - / -</td> </tr> <tr> <td>Bezugssystem</td> <td>ETRS 89 / DHDN 92</td> </tr> <tr> <td>Maßstab</td> <td>1:100.000 / 1:2.000</td> </tr> </table>	Datum	Name	Sbearbeitet 2020-12-18	K. Pfanz	gezeichnet 2020-12-18	F.-S. Filip	geprüft 2020-12-18	A. Dubrau	Nummer	- / - / -	Bezugssystem	ETRS 89 / DHDN 92	Maßstab	1:100.000 / 1:2.000
	Datum	Name															
	Sbearbeitet 2020-12-18	K. Pfanz															
gezeichnet 2020-12-18	F.-S. Filip																
geprüft 2020-12-18	A. Dubrau																
Nummer	- / - / -																
Bezugssystem	ETRS 89 / DHDN 92																
Maßstab	1:100.000 / 1:2.000																

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband "Oberland Calau"**  
 Lindenstraße 2  
 03226 Vetschau, OT Radlusch

Vorhaben: **Anschluss von Altarmen zwischen Wehr 34 und Wehr 66 im Großen Fließ (Abschnitt 582622\_P03) Maßnahmenkomplex 2**

Bezeichnung: **Schutzgut Wasser**