

Legende

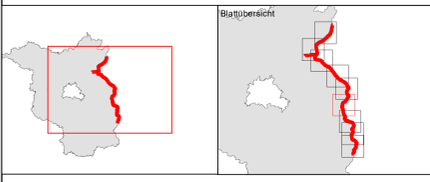
- Abschnittsbildung**
- Planungsabschnitte
 - Planungsbereiche (PB) - entspricht den Projekten
 - Untersuchungsräume (UR)
- Gewässernetz**
- Gewässernetz mit Kilometrierung im Land Brandenburg
 - Standgewässer / Seen im Land Brandenburg
 - Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)

- Maßnahmen der Gewässerunterhaltung**
- Maßnahmenkodierung und Beschreibung nach DWA-M610 (2011)
- Unterhaltungsmaßnahmen Gewässer** (linkseitig in Fließrichtung gesehen)
- G1 - Entwickeln/Anlegen eines Uferstreifens
 - G3 - Reaktivieren der Primäraue
 - G4 - Extensivieren der Nutzung
 - G8 - Entwickeln/Anlegen von Mulden/Rinnen
- Unterhaltungsmaßnahmen Sohle** (linkseitig in Fließrichtung gesehen)
- S6 - Maßnahmen zur Sohlsicherung
 - S7 - Entfernen naturfermer Sohlenbefestigungen
 - S8 - Belassen naturnaher Strukturelemente
 - S10 - Maßnahmen zur gezielten Entwicklung der Sohlstruktur/ Einbringen von Totholz/Einbringen von Kies
- Unterhaltungsmaßnahmen Ufer** (rechtseitig in Fließrichtung gesehen)
- U3 - Maßnahmen zur Ufersicherung
 - U4 - Belassen von Uferabbrüchen
 - U5 - Ersetzen naturfermer Uferbefestigungen durch naturnahe Bauweise
 - U6 - Entfernen naturfermer Uferbefestigungen
 - U7 - Fördern und Schützen naturnaher Uferstrukturen
 - U8 - Pflege und Entwickeln gewässertypischer Ufervegetation
 - U9 - Kontrolle unerwünschter Neophytenfluren
 - U10 - Maßnahmen zur gezielten Entwicklung naturnaher Uferstrukturen

stowasserplan
 Landschaftsarchitektur | Ingenieurbio-logie
 Stowasserplan GmbH & Co. KG
 Hauptstraße 4/1 | Telefon: 0351/3230490
 01445 Raddecul | Telefax: 0351/3230498

Landesamt für Umwelt Brandenburg

Pilotvorhaben Machbarkeitsstudie Blaues Band
 Unterlage 2.15: Anforderungen an die Gewässerunterhaltung
 Blatt 4 von 9



0 1 2 3 Km
 Maßstab: M 1 : 25.000
 Kartgrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg
 Nutzung der Gemarkung Nr. XXXI
 Topographische Karte 1 : 25.000 Normalausgabe, Bezugssystem: ETRS 89

10210 x 8910 cm (G:\Projekte\2020\035_BlauesBand_Brandenburg\Planerarbeiten\GIS_Planerarbeiten\2_15_Auforderungen_GU.mxd)