



- Legende**
- Maßnahmen an Wehren / Sohlrampen**
- ◀ Sohlrampe, Verkürzung Rückstaubereich
 - ◀ Sohlrampe, Rückbau
 - Sohlrampe, Ersatz durch Gleite
 - Sohlrampe, Optimierung
 - ↓ Wehr, Stauziel neu definieren
 - ↓ Wehr, Anlage FAA
 - ↓ Wehr, FAA Herstellung Funktion
 - ⊕ Konzeptionelle Maßnahmen - Vertiefende Untersuchungen
- Maßnahmenplanung Linien**
- ← Anpassung Abgabe TS Spremberg
 - Deichneubau
 - Deichrückbau
 - Rückbau Ufersicherung
 - ← Sedimentzugabe TS Spremberg
 - Zulassen eigendyn. Entwicklung / Optimierung Gewässerunterhaltung
 - Röhrichtbeseitigung punktuell, angepasste Unterhaltung
- Maßnahmenplanung Flächen**
- Sohlauftrag, natürliche Habitatelemente
 - Initialpflanzungen, standortheimischer Gehölzraum
 - standortuntypische Gehölze entfernen
 - Vorflandausenkung, Sekundäraue anlegen
 - Initialpflanzungen, Sekundäraue entwickeln
 - Auengewässer neu anlegen
 - Nebengewässer dauerhaft anbinden
- Monitoring**
- ▲ Monitoringstandort vorhanden
 - ▲ Monitoringstandort neu
- Sonstiges**
- Grenze Planungsabschnitt
 - Kilometrierung OWK GEK (gewnet25_bb_p.shp)
 - GEK Gebiet "Cottbuser Spree"
 - Kompensationsgebiet Spreewiese
 - Gemeindegrenzen
 - Kreisgrenzen
 - Fließgewässer WRRL
 - Stauwasser WRRL

Landesumweltamt Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam OT Groß Glienicke

Gewässerentwicklungskonzept Cottbuser Spree
 Karte 9.2: Maßnahmen und Priorisierung
 Abschnitt: 582_P03 und 582_P04

Lage im Land Brandenburg

Maßstab 1:10.000

Kartengrundlage: Datenbestand Landesumweltamt Brandenburg
 Topographische Karte 1:10.000
 Geobasisdaten mit Genehmigung der LGB, GB-G 199

Stand: Februar 2011

Bearbeitung: Ingenieurbüro Gerstgraser, 03048 Cottbus, Gaglower Strasse 17/18, www.gerstgraser.de
 Kartografie: Ingenieurbüro Gerstgraser, 03048 Cottbus, Gaglower Strasse 17/18, www.gerstgraser.de