

Sohlrampe 229+288, Teilumbau zur Herstellung der Fachdurchgängigkeit

Ausleitung Schmelzter Grabensystem

Großes Sprewehr: Herstellung Funktionsfähigkeit FAA Abschlus Hammergraben, Anpassung Abgabenerge

Kleines Sprewehr: Herstellung Funktionsfähigkeit FAA

Kiekbüscher Wehr: Herstellung Funktionsfähigkeit FAA Reduzierung Stauziel um 0,2 m

Sohlrampe 237+003, Einbau

Madower Wehr: Ersatzneubau mit FAA Reduzierung Stauziel um 0,2-0,3 m

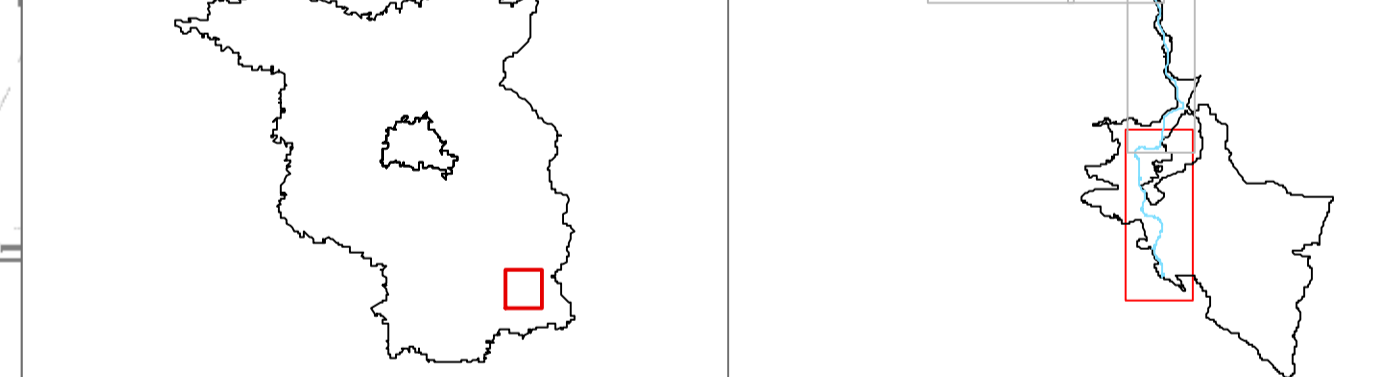
Anpassung Abgabestrukturung TS Spremberg, Steuerung natürlicher Abflussverhältnisse, mind. ein Frühjahrshochwasser >35 m³/s

Sedimentzugabe an TS Spremberg (aus Vorperle Bülkau)

- Legende**
- - - GEX-Gebiet Cottbus Spree
  - - - Renaturierungsgebiet Spreeaue - Vattenfall Europe Mining AG
  - - - Stadtgrenze Cottbus
  - Spreveflauf mit Kilometrierung nach GEX
- Schutzgebiete**
- FFH - Gebiete
  - SPA - Gebiete
- Maßnahmenplanung**
- Verbesserung der Hydromorphologie**
- Vorlandabsenkung
  - Waldbau in Kombination mit Vorlandstrukturierung (ekale Verfestigen, Mulden für Weichholz)
  - Bepflanzung (Weichholz)
  - Waldbau (Entfernen standortuntypischer Gehölze, Pflanzen standorttypischer Gehölze)
  - Anschluss von Altgewässern/Altarmen
  - Rückbau Uferbefestigung
  - laterale eigendynamische Entwicklung (Erosionserf. Anpassung der Unterhaltung, Sicherung von Fallbäumen)
  - Raubbaum/Innfallbaum
- Durchgängigkeit**
- Sohlaufrag (Grobkies) im Zusammenhang mit Rückbau von Sohlenschanzen

Landesumweltamt Brandenburg  
 Seeburger Chaussee 2  
 14476 Potsdam OT Groß Glienicke

Gewässerentwicklungskonzept Cottbus Spree - Entwurf Maßnahmenplanung  
 Karte: 2  
 Abschnitt: 1



Maststab 1:5.000

Kartengrundlage: Datenbestand Landesumweltamt Brandenburg  
 Topographische Karte 1:10.000  
 Geobasisdaten mit Genehmigung der LGB, GB-G 1919

Bearbeitung: Ingegnieurbüro Gerstgraser, 03048 Cottbus, Gagower Strasse 17/18, www.gerstgraser.de  
 Stand: Oktober 2010  
 Kartografie: Ingegnieurbüro Gerstgraser, 03048 Cottbus, Gagower Strasse 17/18, www.gerstgraser.de

5800  
5900  
6000  
6100  
6200  
6300  
6400  
6500  
6600  
6700  
6800  
6900  
7000  
7100  
7200  
7300  
7400  
7500  
7600  
7700  
7800  
7900  
8000

Kiekebusch

6127 45430729 6100

774,4  
77,4  
6(B)A

77,0  
77,5  
77,7

77,4  
77,7  
77,8

77,5  
77,6  
77,7  
77,8

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4

77,4  
77,4  
77,4