

Instandsetzungsmaßnahmen an der Delme

- **Km 0-0,5** beidseitig der Delme (nahe der Ochtummündung bei km 20,750 der Ochtum)
- **Ausführungszeit:** nach Bedarf
- **Ansprechpartner:** WSA Weser-Jade-Nordsee, Bremen Abz1: friedrich.hauptmann@wsv.bund.de
- **Bauweise:** Böschungssicherung eines scharliegenden Deichs durch Steinschüttung-Fußsicherung und darauf aufbauender Weidenspreitlagen mit Weidensteckhölzern
- Weidenruten konnten aus Weidenbeständen der Böschungsoberkante gewonnen werden und direkt als Lebend-Baumaßnahme eingebaut werden
- Unterhaltungsverpflichtung stammt aus dem 8m-Ausbau der Weser (keine WSV Gewässer)



Bremen Abz.1

Parallelwerk zur Böschungssicherung. Das Deckwerk besteht aus einer Fußsicherung aus Steinschüttung und Querwerk aus Wasserbausteinen sowie einer darauf aufbauenden Weidenspreitlage mit Totholz-Weidensteckhölzern.