

## Instandsetzung Deichunterhaltungsweg „Arster Weserdeich“

---

### Kenndaten:

- Baulänge: rd. 900 m
- Befestigung: Asphalt



**Deichunterhaltungsweg und Radweg**

### Leistung:

---

- Ausführungsplanung
- Vorbereitung der Vergabe
- Mitwirkung bei der Vergabe
- Örtliche Bauüberwachung

### Beschreibung:

---

Der Deichunterhaltungsweg „Arster Weserdeich“ stellt insbesondere einen beliebten Radweg dar.

Aufgrund einer nicht mehr vorhandenen Verkehrssicherheit (Ausbrüche, Risse etc.) ist eine Instandsetzung des Wegs geplant worden. Der Weg ist in einer Breite von  $b = 2,00$  m (entspricht der Breite der Deichkrone) neu hergestellt worden. Die vorhandene Asphaltbefestigung wurde ausgetauscht.

Die Ausführung ist aufgrund der zur Verfügung stehenden Arbeitsraumbreite (Einsatz von Kleingeräten) sowie der angrenzenden beidseitig vorhandenen Böschungsverhältnisse unter erschwerten Bedingungen realisiert worden.