

## Wasserwirtschaftliche Anlagen Oderbruch I



**PROJEKTINFORMATIONEN**

**Projektzeitraum**

2019:  
Vorplanung  
  
2020/2021:  
Genehmigungsplanung,  
Ausführungsplanung und 1.  
Bauabschnitt

**Auftraggeber**

Gewässer- und Deichverband  
Oderbruch

**Lage**

Oderbruch - Gemeinde  
Falkenberg, Neuhardenberg,  
Letschin, Genschmar,  
Sachsendorf

**Leistungen**

- HOAI-Leistungsphasen 1 - 9
- Baugrunduntersuchungen
- Örtliche Bauüberwachung
- Kampfmittelsondierung

Kleinstauanlagen spielen im Rahmen der Staubewirtschaftung für landwirtschaftliche, naturschutzfachliche, landschaftsökologische und hochwassersteuerungstechnische Zwecke im wasserwirtschaftlichen System des Oderbruchs eine wichtige Rolle. Viele der Anlagen sind heute in einem relativ schlechten Zustand und konnten in den vergangenen Jahrzehnten zwar in Funktion erhalten, aufgrund der schlechten Budgetausstattung jedoch nicht saniert werden. Der GEDO hat daher die Planung der Sanierung von 24 Stauanlagen mit folgenden Planungszielen in Auftrag gegeben:

- Verbesserung des Gebietswasserhaushaltes
- Entkopplung der Staubauwerke von der Überfahrt, Neubau der Bauwerke im Oberwasser des maroden Staubauwerkes
- Beibehaltung des gegenwärtigen Stauregimes
- Verbesserung des Hochwasserschutzes
- Verminderung von Hochwasserspitzen
- Verringerung der Wartungsintensität und Störunganfälligkeit

