

# Deponie Schöneicher Plan BA 4 – 6

**Sicherung und Rekultivierung der Deponie Schöneicher Plan mittels Oberflächenabdichtung, Oberflächenwasserfassung und –ableitung inklusive technischer Systeme, BA 4 bis 6, Deponie der Klasse II mit Neigungen bis 1:3**

## Fakten

STADT:  
Zossen OT Schöneiche

AUFTRAGGEBER:  
Berliner Stadtreinigungsbetriebe Anstalt  
des öffentlichen Rechts, Berlin

AUFTRAGNEHMER:  
STRABAG Umwelttechnik GmbH

INGENIEURBÜRO/PLANER:  
ICU Ingenieurconsulting Umwelt und Bau,  
Berlin

AUFTRAGSSUMME:  
EUR 7,3 Mio.

BAUZEIT:  
6/2017 – 9/2020

- 120.000 m<sup>2</sup> Herstellung endgültiger Oberflächenabdichtung (Auflagerschicht, GTD, KDB, KDE, Rekultivierungsschicht, Oberboden)
- Ca. 1.000 m<sup>2</sup> Probefeld Besenheide
- Ca. 2.000 m Herstellung Bermen- und Zufahrtswege sowie Deponieumfahrung
- 2 Stk. Herstellung zusätzlicher Gasbrunnen
- 4 Stk. Herstellung Methanoxidationsfenster zur passiven Gasfassung
- Ca. 2.000 m Herstellung von Entwässerungsgräben zur Wasserfassung und –entsorgung
- 1 Stk. Herstellung naturnahe Böschungskaskade zur Wasserfassung und –entsorgung
- 10 Stk. Herstellung von Habitaten für Zauneidechsen

