

Referenzliste

Bereich:

Deponiebau

Basisabdichtung, Oberflächenwasserversickerung



BAUEN UND UMWELT

Bauvorhaben:

Deponie Alt Golm, Baufeld 1, Bauphase 1

Bausumme: netto

AMAND-Anteil: netto

4.250.000 €

4.250.000 €

Bauzeit:

Mai 2017 - September 2018

ARGE-Partner

Art und Umfang der Leistungen:

- 22.435 m³ Boden für Deponieumfahrung, -aufstandsflächen und Gräben lösen, lagern
- 34.630 m² Planum herstellen und Untergrund verdichten
- 75.000 t technische Barriere für Lieferung und Zwischenlagerung für Boden
- 34.900 m³ 4lagige Dichtung d=25 cm liefern und einbauen
- 35.900 m² Planum für KDB herstellen
- 35.900 m² Kunststoffdichtungsbahn 2,5 mm für Sohle und Böschung liefern und verlegen
- 35.900 m² Sandschutzschicht d = 10 cm
- 1.600 m³ Sickerwasserfassung, -ableitung und -speicherung im Sickerwasserbecken herstellen
- 7.600 m² Wegebauarbeiten (Planum, Schottertragschicht 1760 m³, Asphalttragschicht 3310 m²)
- 8.300 m² Begrünung mit Regelsaatgutmischung an Böschungen und kleinteilige Flächen

Auftraggeber:

HTS Landschaftsgestaltung GmbH
Dorfstraße 31
15848 Rietz-Neuendorf OT Alt Golm

Planer:

G.U.B. Ingenieur AG
Katharinenstraße 11
08056 Zwickau

Bauüberwachung:

G.U.B. Ingenieur AG
Katharinenstraße 11
08056 Zwickau

