

## Referenzen



### Bauvorhaben:

OL Breese, Landkreis Prignitz, Brandenburg  
 Neubau Hochwasserschutz-Anlage OL Breese, BL3b, Deich-km 0+000 bis 1+046  
 (Erdbau, Straßenbau, Wegebau, Leitungsbau, Landschaftsbau)

### Hauptleistung:

#### Rückbau-, Verwertungs- und Entsorgungsarbeiten:

Baufeldfreimachung ca. 25.000m<sup>2</sup>  
 Rückbau und Entsorgung Stahlrohrleitung Gas DN 150 ca. 1.046 m  
 Rückbau und Entsorgung Rohrleitung PEHD DN 160 ca. 1.050 m  
 Rückbau und Verwertung von 5.500 to Asphalt  
 Rückbau und Verwertung von 4.600 to Schottertragschichtmaterial 0/45  
 Rückbau und Verwertung von 120 m Schutzleitplanken  
 Entsorgung von 302 to Bauschutt  
 Entsorgung von Wurzelreste ca. 160 to

#### Erdarbeiten:

Lieferung und Einbau von ca. 42.000 m<sup>3</sup> Stützkörpermaterial  
 Abtrag und Aufbesserung sowie Andeckung von ca. 9.000 m<sup>3</sup> Oberboden  
 Bodenabtrag von ca. 13.000 m<sup>3</sup>  
 Altdeichbodeneinbau von ca. 8.000 m<sup>3</sup>  
 Einbau Filtermaterial von ca. 1.000 m<sup>3</sup>  
 Einbau Schotterband von ca. 225 m<sup>3</sup>

#### Betonarbeiten:

Einbau von Beton C12/15 für Fundamentauflager Bord, Tor- und Zaunanlagen ca. 30 m<sup>3</sup>  
 Einbau von Beton C20/25 für Auflager und Ummantelung Rohrleitung TWDL ca. 120 m<sup>3</sup>

#### Leitungsbau:

Einbau TWDL PE HD 225 im gesteuerten Rohrvortrieb ca. 120 m  
 Einbau TWDL PE HD 225 im Rohrgraben ca. 100 m  
 Einbau TWDL PE HD 225 im Rohrgraben mit Betonaufleger und Ummantelung ca. 40 m

#### Oberbauschichten ohne Bindemittel:

Einbau von Schottertragschicht 0/45 ca. 4.000 m<sup>3</sup>

Einbau Bankette Material 0-32/0-45 ca. 1.800 m<sup>3</sup>

**Oberbauschichten aus Asphalt:**

Einbau Asphalttragschicht AC 22 von 8.400 m<sup>2</sup>

Einbau von Asphaltdeckschicht SMA 8N von ca. 8.200 m<sup>2</sup>

**Pflasterdecken, Plattenbeläge und Einfassungen:**

Einbau von Pflasterstein 20x10x8 ca. 32 m<sup>2</sup>

Einfassung mit Betonhochstein ca. 40 m

Einbau von Palisaden ca. 4,00 m

Einbau von Treppenstufen ca. 3,00 m

**Böschungs- und Sohlensicherung:**

Verlegung von ca. 9.000 m<sup>2</sup> Bentonitmatten

**Abdichtungsarbeiten im Wasserbau:**

Einbau von ca. 1.500 m<sup>3</sup> Dichtungsmaterial

**Geschlossene Wasserhaltung:**

Baugrube für Deichquerung TWDL, Länge ca. 45,00 m

Kopfbaugruben für Knotenpunkte 5,00 Stück

**Bausumme:**

ca. 2,8 Mio. €

**Auftraggeber:**

LFU Brandenburg

**Fertigstellungstermin:**

2021

**Ihr Ansprechpartner:**

Meyer Tiefbau GmbH & Co. KG

Geschäftsstelle Falkensee

Havelländer Weg 10 | 14612 Falkensee

[+49 3322 12868-0](tel:+493322128680)

[info@meyer-bau.de](mailto:info@meyer-bau.de)