



Marina Teltow

- Aushub von 20.000 m³ mit MKW belasteter Boden (bis 10.000 mg/kg MKW) aus offenen Baugruben und innerhalb eines Verbaus (Gleitschienenverbau) bis in eine Tiefe von 3,00 m, Zwischenlagerung auf separate Polderfläche und ordnungsgemäße Entsorgung
- Lieferung und Einbau von ca. 30.000 to Bodenaustauschmaterial
- Weitere 45.000 m³ Bodenaushub als Unterwasseraushub für die Herstellung des eigentlichen Hafenbeckens bis in eine Tiefe von 7,00 m, Böschungsprofilierung und Böschungssicherung mit Wasserbausteinen einschließlich Zwischenlagerung und ordnungsgemäße Entsorgung der anfallenden Aushubmassen (Nassbaggergut)
- Lieferung und Einbau von 129 Stück Stahlrohren, Länge 8,00 bis 10,50 m, für die zukünftige Steganlage



{{ Auftraggeber }} Stadt Teltow

{{ Auftragsvolumen }} 4.700.000,- € brutto

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de