



Referenzdatenblatt / Projektinformation

Projektbezeichnung

380-kV-Höchstspannungsleitung Emden-Ost – Conneforde

Auftraggeber

Fichtner (Projektierer und Auftraggeber für D.E.S.) ist ein Projektierungs-, Planungs- und Beratungsunternehmen für Infrastrukturprojekte, gegründet 1922, Sitz in Stuttgart.

TenneT TSO GmbH (Bauherr) ist ein deutscher Übertragungsnetzbetreiber, gegründet 2009, Sitz in Bayreuth.

Ziel des Projektes

Ziel des Projektes ist die Herstellung einer elektrischen Verbindung zwischen Emden-Ost und Conneforde mittels einer 380 kV Höchstspannungsleitung.

Ziel des Teilprojektes sind die Erdkabelverbindungen zwischen den KÜA Strackholt-West und Strackholt-Ost sowie Bredehorn-West und Bredehorn-Ost.

Rolle von D.E.S.

- Bauüberwachung der Tiefbauarbeiten
 - Abnahmen
 - Rechnungsprüfung
 - Baufortschrittsdokumentation, Berichtswesen und Dokumentenmanagement
- Betonarbeiten der Muffenfundamente für Crossbonding-Muffen
- Überwachung HSEQ
- Überwachung der Einhaltung von Genehmigungs-/ Umweltauflagen
- Koordination mit der Fachbauleitung HDD
 - Zeitgleicher Einsatz von 4 Bohrtrupps
 - Durchgangsprüfung
 - Baufortschrittsdokumentation
 - Überwachung des Leerrohrschweißens

Projektzeitraum

08/2019 – voraussichtlich 2022
