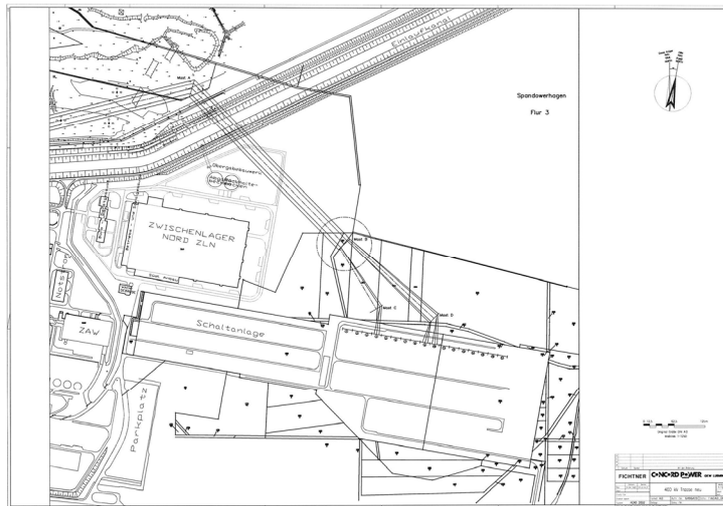


Leitungsrechtliche Sicherung einer 380-kV-Kraftwerksanbindeleitung

Projekt

Das Leitungsrecht für die Anbindung eines GuD-Kraftwerks an das 380-kV-Übertragungsnetz wurde gesichert



Projektbeschreibung

Die geplante 380-kV-Freileitung des GuD-Kraftwerkes in Lubmin verläuft in einer Länge von ca. 2 km zwischen dem Kraftwerksstandort und einer Umspannanlage des überregionalen Netzbetreibers. Im Rahmen des Genehmigungsverfahrens wurde durch ECB – in Abstimmung mit dem technischen Planer des Kraftwerksprojektes – das Leitungsrecht für die Trasse gesichert. Die Trasse verläuft größtenteils in Waldbereichen und anderen sensiblen Gebieten; dem entsprechend waren umfangreiche Abstimmungen u.a. mit den Forstbehörden zu führen. Im Zuge der Grundbuchrecherchen wurde festgestellt, dass seit mehreren Jahrzehnten keine Fortschreibung der Grundbücher erfolgte, daher mussten umfangreiche Recherchen geführt werden und Eigentümer zunächst bei der Aktualisierung der Eintragungen unterstützt werden.

Auftraggeber

Concord Power Lubmin 1 GmbH

Leistungszeitraum

November 2004 - Dezember 2005

Leistungsumfang

- Herstellung der Rechtserwerbspläne unter Berücksichtigung technischer Daten des Leitungssystems (Mastgrößen, Leitungsausschlagverhalten)
- Erstellung eines Grundstücksverzeichnisses
- Ermittlung der Grundstückseigentümer
- Prüfung der Grundbucheintragungen
- Unterstützung von Eigentümern bei Grundbuchaktualisierungen
- Unterstützung von Eigentümern bei der Erlangung von Abwesenheitspflegschaften
- Erstellung der Wegerechtsdokumente
- Unterstützung betagter Eigentümer bei Führung des Antragsverfahrens an das Grundbuchamt
- Bearbeitung von Zwischenverfügungen
- Erlangung forstrechtlicher Zustimmungen
- Dokumentation