

Referenzliste

Bereich:

Kabel- und Leitungsbau

Erstellung einer neuen Ringversorgung des Flughafen Düsseldorf



BAUEN UND UMWELT

Bauvorhaben:

10 KV Netzsanierung Flughafen Düsseldorf

Bausumme:

7.415.000 €

Bauzeit:

April 2004 - April 2005

ARGE-Partner

Alstom GmbH	Elektroanlagen
Schäfer GmbH+Co.	Ing. Bau
Stadtwerke Düsseldorf	Elektroanlagen

Auftraggeber:

Postfach 300363
40403 Düsseldorf



Planer:

Müller + Bleher

Bauüberwachung:

Herr Poggemann FDG

Ansprechpartner/ Referenzen:

Name	Herr	Poggemann
Position	Bauabteilung FDG	
Tel.:	0211	4212304
Fax:		
Name	Herr	Lechtenberg
Position	Leiter Stromversorgung	
Tel.:	0211	4214572

Art und Umfang der Leistungen :

- ▶ ca. 192.000 m Leerrohre DN160 in Paketen betommantelt
 - ▶ ca. 450 m begehbare Kabelkanal DN 1800
 - ▶ ca. 230 m Rohrpressung DN 1800 unter Verkehrsflächen
 - ▶ ca. 103 Stk Kabelschächte
 - ▶ ca. 29.000 m³ Bodenbewegung
 - ▶ ca. 6000 m Suchschachtung im Hochsicherheitsbereich
 - ▶ ca. 6000 m Baustraßen und Rekultivierung
- Besonderheiten:**
- Ausführungsplanung innerhalb eines Monats
 - Einholung von luftrechtlichen Genehmigungen
 - Koordinierung der Arbeiten mit dem Flugbetrieb
 - Arbeiten während des Flugbetriebs und Betrieb der vorh. Versorgungsleitungen.
 - Arbeiten in den Flugsicherheitszonen in Nachtschicht.

