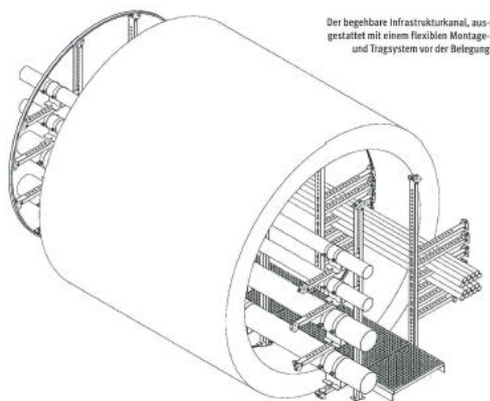


# FLUGHAFEN-INFRASTRUKTUR

Objekt: Neubau Medienkanal am Flugsteig C  
Bauherr: Flughafen Düsseldorf GmbH  
Ingenieurleistungen: Planung und Örtliche Bauüberwachung  
Kurzbeschreibung: Für die Abfertigung und energetische Versorgung von großräumigen Langstreckenflugzeugen wurden 2 zukunftsfähige und flexible Infrastrukturkanäle parallel zum Flugsteig C - jeweils einer auf der Nord- und Südseite - mit einem Außendurchmesser von 3400 mm bzw. 2800 mm Innendurchmesser im Rohrvortrieb gebaut. Auch die Anbindung der Medientrasse an das Flugsteiggebäude im Stollenbau war der Notwendigkeit geschuldet, die Behinderung des Fahrverkehrs und des Flugbetriebes auf der stark frequentierten Betriebsstraße auf ein Minimum zu reduzieren. Die Nordtrasse hat eine Länge von 163 m, die Südtrasse von 140 m.

Düsseldorf Airport **DUS**



Der begehbare Infrastrukturkanal, ausgestattet mit einem flexibles Montage- und Tragsystem vor der Belegung



Planungszeit: 2013 – 2015  
Bauzeit: 2015 – 2016  
Baukosten: 5,8 Mio. €