

## Referenz

### IKI Meppen - Leer

Integrierte Kommunikation Infrastruktur (IKI)  
Abschnitt Bahnhof Meppen – Bahnhof Leer



<p><b>Leistungsbeschreibung</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beweissicherungsverfahren über die ganze Strecke einschließlich der 28 Bahnübergänge</li> <li>• 41.600 m Kabelgraben mittels einer Fräse am ZWB herstellen</li> <li>• 41.600 m Kabelkanal Gr. 1 einbauen</li> <li>• 420 St. Umleitungsbausätze einbauen</li> <li>• 18 St. Straßenquerungen herstellen</li> <li>• 8 St. Querungen im Bohrpressverfahren herstellen</li> <li>• 24 Kabelverteilerkästen aufstellen</li> <li>• 100 m LWL Kabel in Kabelkanäle usw. einziehen</li> <li>• Technische Herstellung der Anlagenfunktion</li> </ul>
<p><b>Ausführung</b></p>	<p>SPITZKE SE · NL Leer SPITZKE SE UB Ausrüstung/Elektrotechnik SLG SPITZKE LOGISTIK GmbH</p>
<p><b>Auftraggeber</b></p>	<p>DB Netz AG</p>
<p><b>Erfüllungsort</b></p>	<p>Strecke 2931, Abschnitt Bhf. Meppen bis Bhf. Leer</p>
<p><b>Zeitraum</b></p>	<p>Mai 2016 – März 2017</p>

## Referenz

---

<b>Besonderheiten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Komplettlieferung aller Neubaustoffe (außer Kabel)</li><li>• Die Logistik der einzubauenden Materialien und die vorbereitenden Arbeiten für den Einbau des Kabelkanals konnte nur in nächtlichen Sperrpausen (5,5 h) ausgeführt werden.</li><li>• Bauzeit über die Wintermonate</li><li>• Koordination mit dem Los Ausrüstung</li><li>• Koordination mit dem Betrieb der DB Netz AG</li></ul>
<b>Ansprechpartner</b>	SPITZKE SE · NL Leer Kupferstraße 4 26789 Leer Telefon +49 491 97985-0 Fax +49 491 97985-20 Mail: info@spitzke.com