Eisenbahn

GLEISKREUZE SCHWERLASTPLATTE IN BREMERHAVEN

Leistungszeitraum 2007 – 2015

Baukosten ca. 1,5 Mio. Euro

Auftragswert ca. 150.000 Euro

Leistungen Objektplanung Straße (LPH. 1 – 8), Örtliche Bauüberwachung,

besondere Leistungen (Leitungsträgerkoordination, Betriebsplan, Koordinierung Kampfmittelsondierung/-bereinigung)

Technische Angaben Ertüchtigung Labradorstraße/Ostkaje Labradorhafen für

Schwerlastnutzung (Straßen-, Kanal- und Gleisanlagen)

Auftraggeber BIS Bremerhavener Gesellschaft für

Innovationsförderung und Stadtentwicklung mbH,

Am Alten Hafen 118, 27568 Bremerhaven



Erschließungsplanung

ERTÜCHTIGUNG SCHWERLASTTRASSE IN BREMERHAVEN

Projektbeschreibung

Das Gebiet rund um den südlichen Fischereihafen in Bremerhaven entwickelt sich zu einem gefragten Produktionsstandort für die Offshore-Windenergie. Hierbei wirken sich insbesondere der Standortvorteil einer direkten Anbindung an die Nordsee sowie die großflächigkeit der zur Verfügung stehenden Grundstücke positiv aus.

Aufgrund der bindigen und somit nur wenig tragfähigen Bodenverhältnisse, muss vor dem Neubau oftmals ein Bodenaustausch von bis zu 2 m Tiefe vorgenommen werden. Der auf das dann neu eingebrachte Sandpolster aufbauende Oberbau besteht aus einem Schotterpaket, 40 cm Natursteinschotter, sowie einem vierlagigen Asphaltaufbau von 30 cm Gesamtstärke.





