



F+Z BAUGESELLSCHAFT

SEEBRÜCKE TIMMENDORFER STRAND

TIMMENDORFER STRAND

Auftragsvolumen:

~2,4 € Mio

Auftragnehmer:

Bilfinger Marine Offshore Systems GmbH

Heute

F+Z Baugesellschaft
ZNL Hecker Bau GmbH & Co. KG

Auftraggeber:

Gemeinde Timmendorfer Strand

Bauzeit:

2011-2012

Bauort:

Timmendorfer Strand

Technische Daten / Hauptmassen:

Gründungsrohre:	270 t
Korrosionsschutz:	3.500 m ²
Stahlbaukonstruktionen:	100 t
Bongossi Bodenbelag:	600 m ²
Stahlbeton:	300 m ³
Elektro-/ Versorgungsleitungen:	3.000 m
LED-Lichtbänder:	450 m

Neubau einer 150 m langen Seebrücke mit einem Anleger für Fahrgastschiffe und einer 420 m² großen, aufgeständerten Ortbetonplatte als wasserseitiger Abschluss und Plattform für eine Restauration.



Erbrachte Leistungen:

- Errichtung einer Seebrücke als Steganlage mit Anleger / Rampe und Plattform;
- Einbau von 54 Gründungsrohren vom Wasser und vom Strand;
- Vorfertigung und Montage der 13 Brückenteile als Stahlkonstruktion mit Bongossi-Bohlenbelag;
- Beleuchtungs- und Elektroarbeiten;
- Leitungsbau als Hausanschlussleitungen für die Restauration

F+Z Baugesellschaft

ZNL Hecker Bau GmbH & Co. KG
Kanalstraße 44 · 22085 Hamburg
Telefon +49 40 22923-0 · Fax +49 40 22923-240
info@fz-bau.de ·
www.fz-bau.de

