



**Prüfung**

- Objektplanung
- Tragwerksplanung
- Projektsteuerung
- Energieeffizienz
- Bauphysik
- Brandschutz
- Bauleitung
- Gutachten
- Studien
- Wettbewerbe
- SiGeKo

- Hochbau
- Ingenieurbau
- Brückenbau
- Sonderkonstruktion
- Dynamik

**Auftraggeber**  
BOOTSSTÄNDE Günter Angermann & Co. oHG

**Ansprechpartner**  
Herr Dipl.-Ing. Detlef Wolber

**Leistungsumfang**  
Prüfung Tragwerksplanung

**Ort**  
Am Pichelssee 17/ 18 und 50  
13595 Berlin Spandau

**Investitionssumme**  
-

**Realisierungszeitraum**  
2012 - 2013

**Bearbeitungszeitraum**  
2012 - 2013

Der Oberbau der beiden Steganlagen aus Längsholmen und Querträgern ist mit Stahlwalzprofilen errichtet worden. Die Stegbreiten der Hauptstege variieren zwischen 0,8m und 1,4m, die der Seitenstege zwischen 0,35m und 0,47m. Die Lauffläche ist mit Gitter- und Laufrosten bedeckt.

Die tiefe Gründung erfolgte jeweils mit Stahlrohren unterschiedlicher Durchmesser.

Für die Anbindung der Sportboote erhalten die Liegeplätze - am Pichelssee 17/ 18 insgesamt 53, am Pichelssee 50 insgesamt 109 - Anbindepfähle in unterschiedlichen Durchmessern.