



- Podest-/Treppenbeton
- Rampenbeton
- Aluminiumschwimmstege
- Profilierung mit Wasserbausteinen, Vollverguß mit Kolloidalmörtel, Einsatz eines Langambaggers auf einem selbstfahrenden Schwimmponton für die Wasserbauarbeiten

Höhen beziehen sich auf NN - Koordinatensystem LS 100

Änderungen									
Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.	Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.
1	Änderung Schiff Seitenanleger	11/2009	Tim	Be					
2	Darstellung Dalbentypen/Festmacher	10/2010	Tim	Be					
2	Schwimmsteg Seitenanleger entfernt	10/2010	Tim	Be					

Blatt 1

Bauherr  
**Jeetzeldeichverband Lüchow**

Projektsteuerung  
**NLWKN Lüneburg**

Ausführungsplanung  
Anlage Nr. 5 Blatt Nr. 1  
Zeichnungsnummer 118-TB-95 5/1 letzte Änderung 28.10.2010  
Blattgröße 1025 x 560 Maßstab 1 : 200

Hochwasserschutz für Hitzacker und die Jeetzelniederung  
Umbau der Anlegerrampe am Sielbauwerk  
Lageplan

Aufgestellt: \_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_  
Geprüft: \_\_\_\_\_

Projektbearbeitung:  
**INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH**

bearbeitet: 23.03.2009 Tim Be  
gezeichnet: 29.06.2009 Tim  
geprüft: 30.06.2009 Ha