



Absteckwerte:

Punkt	Y-Rechts	X-Hoch
P101	36414.400	91648.689
P102	36435.354	91644.242
P103	36437.590	91642.169
P104	36460.478	91613.339
P105	36460.275	91608.222
P106	36419.395	91620.656
P107	36429.758	91635.951
P108	36456.185	91610.947

Absteckwerte:

Punkt	Y-Rechts	X-Hoch
P109	36465.577	91599.012
P110	36473.301	91596.382
P111	36494.662	91569.465
P112	36506.339	91554.184
P113	36506.238	91548.156
P114	36466.340	91588.596
P115	36502.030	91551.242

Grundlage:
Entwurfspläne IB Rauchenberger
- 118-TB/MH-41 1/1
- 118-TB/MH-41 2/1
Bodengutachten zur Hauptmaßnahme
Rammpläne V01 - V09

Stückliste
113 Stck Larssen 603, l=6,50m
S240 GP

BAUSTOFFE
Spundwand : S 240 GP
Profil : Larssen 603

Übersichtsskizze

Siel Schöpfwerk

Prüfung Auftragsgeber
Prüfungsmieter
Verfasser
Dipl.-Ing. Heiko Tieleben
BERATENDER INGENIEUR
49080 Osterode am Harz, Pflanzweg 2
Gemebrück, den 18.04.2007

BESTANDSZEICHNUNG
die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt:

der Bauherr
Bauherr
Jeetzeldichverband
Ldkr. Lüchow-Dannenberg
Königsberger Straße 10
29453 Lüneburg (Niedersachsen)
Tel.: 05241/720-222

Projektleitung
Niedersächsischer Landesbetrieb
für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz
- Betriebsstelle Lüneburg -
Adolph-Kolping-Straße 6, 21337 Lüneburg
Tel.: 04131/8545-400; Fax: 04131/8545-444

Objekt:
Hochwasserschutz für Hitzacker und Jeetzelniederung

Objektteil:
Los B-1 - HWS-Wand

Planarstellung:
Rammplan vorgesetzte Spundwand zur Böschungssicherung

Werk: Frese
Blatt: Nr. B-V/10
Blattgröße: 29,7 x 42,0 cm
Blatt Nr.: 2558

4. Änderungs- und Ergänzungsantrag zum Antrag auf Planfeststellung

Planfeststellungsantrag

Bauherr:
Jeetzeldichverband
Ldkr. Lüchow-Dannenberg
OT Lüggau, Am Schöpfwerk 1
29451 Dannenberg
Tel.: 05861/98315-0

Projektsteuerung:
Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten und Naturschutz
- Betriebsstelle Lüneburg -
Adolph-Kolping-Straße 6, 21337 Lüneburg
Tel.: 04131/8545-400; Fax: 04131/8545-444

Ort, Datum
Unterschrift

Auftragsnummer:	bearbeitet:	gezeichnet: Schmidt	Datum:
Bauherr	Jeetzeldichverband		
Objekt	Hochwasserschutz für Hitzacker und die Jeetzelniederung		

Prüfvermerk:
Rammplan vorgesetzte Spundwand zur Böschungssicherung
Maßstab: 1:200
Blattgröße: 42 x 29,7 cm

Anlage 1.12.1