



ROD-DN 1.000 km 24605-24612  
 Länge im Gefälle=7 m  
 OK LHM=56,36 m NHN S LHM=56,28 m NHN  
 OK RHM=56,33 m NHN S OHM=56,21 m NHN  
 OK Oberkante 1. Bad-Platz=56,81 m NHN  
 W 27.05.11=56,74

1-Fuß-Staudröhrwerk  
 im 24605  
 Fließhöhe=1,80m  
 OK LHM=56,36 m NHN  
 OK RHM=56,33 m NHN  
 OK Oberkante 1. Bad-Platz=56,81 m NHN  
 OK Spundwand=57,45 m NHN  
 (roter Punkt links Schützخانه)  
 CW 27.05.11=56,09  
 UW 27.05.11=56,74  
 kein Abfluss im Ausfallbauwerk

Bootshaus (Grundfläche ~ 8mx4m)  
 Nutzung als Ferienhaus  
 OK Fußboden=56,68m NHN  
 OK Steg (obere Stufe)= 56,57m NHN  
 OK Steg (untere Stufe)= 56,28m NHN

Umbau des vorhandenen  
 Staubaueswerkes als Stützschwelle mit Sohlgleite  
 Länge= 61 m  
 OK= 56,45m NHN

HW= 56,56m NHN (22.12.2011)  
 NW= 55,47m NHN (15.10.2006)  
 Zielwasserstand= 56,50m NHN

Steg "Soziales Wohnprojekt"  
 OK Steg= 56,32m NHN

Steg "Institut für Gewässerökologie  
 und Binnenfischerei"  
 OK Steg= 56,64m NHN

Steg OK= 56,28m NHN

LEGENDE

geplante Maßnahmen

- Stützschwelle mit Sohlgleite

Auswirkungen (die dargestellten Auswirkungen entsprechen dem aktuellen Zustand)

- Stabilisierung des Seewasserstandes
- Überstau von Bruchwald
- Vernässung / Überstau von Grünland
- Vernässung von Grünland

Kataster

- Grenze der Flurstücke mit Nummer

Nutzung mit Genehmigung des LGB Brandenburg, GB-G 1/99  
 Stand: Januar 2011

<p>LAND BRANDENBURG</p>	<p>Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV)</p> <p>Seeburger Chaussee 2 144760 Potsdam OT Groß Glienicke</p>
	<p><b>"Wasserrückhalt im Kleinen Döllnsee"</b> Entwurfs- und Genehmigungsplanung Anlage 2 Maßnahmenplan mit wasserwirtschaftlichen Anlagen und Auswirkungen</p>

<p>Lage im Land Brandenburg</p>	<p>Flutüberstau</p>
---------------------------------	---------------------

0 0,1 0,2  
Kilometer

Maßstab: 1:2000  
 Kartengrundlage:  
 Datenbestand Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz  
 Topographische Karte 1:10.000

Bearbeitung: Pöry Deutschland GmbH, 19061 Schwärz, Ellerried 7  
 Stand: April 2012  
 Kartografie: Pöry Deutschland GmbH, 19061 Schwärz, Ellerried 7

H:\3371\1076200\240\241\10763371\1076-075-04-20-41-LP-004.dwg