

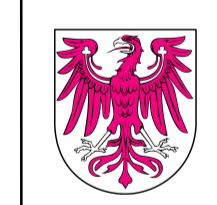
Machbarkeitsstudie Moorschutz "Ressener - Leibcheler - Guhleener Wiesen"

Legende

- Bearbeitungsgebiet
- Flurstücke_Ressener Moorwiese
- Ressener Mühlenfließ
- Seitengräben im Projektgebiet**
- Grabentypen**
- Hauptvorflut Ortschaft
- Landwirtschaftlicher Vorfluter
- Stichgräben
- ◆ Durchlässe/ Stauanlagen Bestand
- abgestimmte Maßnahmen in Gräben**
- Beschreibung, Abstimmungsdatum**
- ▲ Feste Stützschwelle, 08.10.2015
- Regulierbarer Stau, 08.10.2015
- Sanierung best. Stau, 08.10.2015
- Sohlanhebung
- Angebot Flächenkauf LUGV

Geländehöhen m NNN	
	46,75 - 47
	46,64 - 46,74
	46,53 - 46,63
	46,42 - 46,52
	46,31 - 46,41
	46,2 - 46,3
	46,09 - 46,19
	45,98 - 46,08
	45,87 - 45,97
	45,76 - 45,86
	45,65 - 45,75
	45,54 - 45,64
	45,43 - 45,53
	45,32 - 45,42
	45,21 - 45,31
	45,1 - 45,2
	44,99 - 45,09
	44,88 - 44,98
	44,77 - 44,87
	44,66 - 44,76
	44,55 - 44,65
	44,44 - 44,54
	44,33 - 44,43
	44,22 - 44,32
	44,11 - 44,21
	44 - 44,1
	43,89 - 43,99
	43,78 - 43,88
	43,67 - 43,77
	43,56 - 43,66
	43,42 - 43,55
	43,28 - 43,41

Auftraggeber:



LAND BRANDENBURG

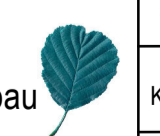
Landesamt für
Umwelt, Gesundheit
und Verbraucherschutz
Brandenburg
Regionalabteilung Süd

Machbarkeitsstudie Moorschutz "Ressener - Leibcheler - Guhleener Wiesen"

Blatt 4.4 - Mit Nutzern am 08.10.2015 abgestimmte Maßnahmen

Bearbeitung:

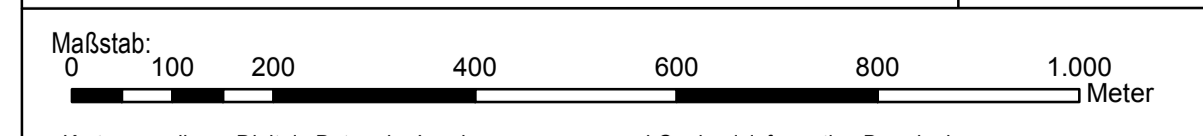
Büro für Ingenieurbiologie, Umweltplanung und Wasserbau
Kovalev & Spundflasch



Stand: 09.10.2015

Kartographie: Cabello

Änderung:



Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg.
Nutzung mit Genehmigung des LGB Brandenburg, GB-G 02/09
Topographische Karte 1:10.000/Normalausgabe, Bezugssystem: ETRS 89

