



Machbarkeitsstudie Moorschutz "Ressener - Leibcheler - Guhleener Wiesen"

Legende

Flurstücke_Ressener Moorwiese	Geländehöhen m NHN
Bearbeitungsgebiet	
Ressener Mühlenfließ	
Seitengräben im Projektgebiet	
Grabentypen	
Hauptvorflut Ortschaft	
Landwirtschaftlicher Vorfluter	
Stichgräben	
Durchlässe/ Stauanlagen Bestand	
verfüllte Gräben im Bestand	
Abgestimmte Maßnahmen in Gräben	46,75 - 47
Beschreibung, Maßnahme abgestimmt?	46,64 - 46,74
Feste Stützschwelle, JA	46,53 - 46,63
Regulierbarer Stau, JA	46,42 - 46,52
Regulierbarer Stau, NEIN	46,31 - 46,41
Sanierung best. Stau, JA	46,2 - 46,3
Sicherung Ortsentwässerung	46,09 - 46,19
Sicherung Ortsentwässerung	46,08 - 46,08
Angebot Flächenkauf LUGV	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 4.1 - Mit Nutzern abgestimmten Maßnahmen

Bearbeitung:		Stand: 29.09.2015
Büro für Ingenieurbilogie, Umweltplanung und Wasserbau Kovalev & Spundflasch		Kartographie: Cabello
		Änderung:

Maßstab: 0 40 80 160 240 320 400 Meter

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