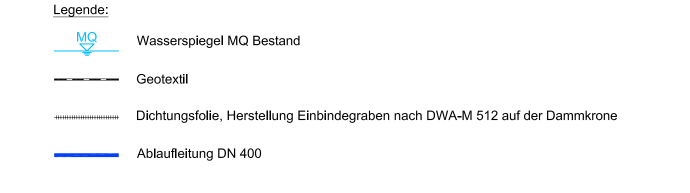


Abmessungen Stapelbecken							
	Größe	Größe Länge x Breite					
Stapelbecken 1	2.200 m²	55 m x 40 m	2 x ~25 m				
Stapelbecken 2	2.800 m²	70 m x 40 m	2 x ~25 m				
Stapelbecken 3	2.960 m²	80 m x 37 m	2 x ~30 m				

Damm

Dichtungsfolie Geotextil Umgrenzungsdämme Aushubmaterial

Verdichtung ≥ 30 MPa





## Auftraggeber:



Landesamt für Umwelt Brandenburg Referat W 21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam OT Groß Glienicke



Baumaßnahme:

## Sonderprogramm Oderbruch:

Verbesserung des Hochwasserabflusses an Gewässern I. Ordnung Verbesserung des Abflussprofils des Quappendorfer Kanals

## <u>Detailplan 1</u> Regeldarstellung Stapelbecken

		_	_				
Grundlagen			Datum	Name	3276 Quappendorfer Kanal/		
Vorplanung		Bearbeitet:	29.05.2018	Wels	4. Genehmigungsplanung/Planteil/ Detailplan Stapelbecken 2020-02-17.dwg		
Entwurf		Gezeichnet:	02.06.2018	Kamer			
Genehmigung	$\overline{}$	Vorprüfung:	29.06.2018	Riedel	Gewässer-Nr.:		
				B.".	Maßstab:	1:250/1:100	
Ausführung		Geprüft:	29.06.2018	gez. Blüher	Blatt-Nr.:	3276 - DP 1 <mark>D</mark>	
·	•		·		·		