

Maßnahme 01 (gelber Kreis):
Überbauung und Neuverrohrung

Gewässerüberbauung:
Länge von ca. 6,5 m und Breite von ca. 44 m

dauerhafte Verrohrung (ca. 25 m):
Der Wasserdurchfluß wird durch die Verrohrung entlang des ursprünglichen
Grabenverlaufs gewährleistet.
Es wird ein Rohrdurchmesser von 200-300 mm angenommen. Im Bereich der
Verrohrung wird der Graben mit steinfreiem Material aufgefüllt und schichtweise
verdichtet.

Maßnahme 02 (grüner Kreis):
Überfahrt über bereits verrohrtes Gewässer - aus Sicht des Antragstellers keine
Maßnahme erforderlich

Zufahrt zur
WEA C01

PLANINHALTE

WINDENERGIEANLAGEN (WEA)

- beantragte WEA
- V162-6.2MW

ERSCHLIEßUNG

- dauerhaft versiegelt
- temporär versiegelt

GEWÄSSER

- Abstände Bauwerk zu Gewässer
- Überbauung Gewässer Gräben
- Neuanlage Verrohrung

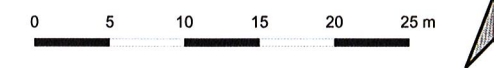
Windpark Krinitz-Steosow IV

Darstellung Gewässer Detail
Querungen 01 und 02

Plannummer: 01 KBS: ETRS89 UTM Zone 33

Maßstab: 1 : 1.500 Kartengrundlage(-n):

Blattgröße: DIN A3 GeoBasis-DE/M-V DOP



	Datum	Name	Änderung:
Bearbeit.	25.04.2022	BoF	-
Bearbeit.			
Bearbeit.			
Bearbeit.			
Bearbeit.			

SAB WindTeam GmbH
 Berliner Platz 1, 25524 Itzehoe
 +49 (4821) 40397-0
 info@sab-windteam.de



Unterschrift Bauherr, SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG:

SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Itzehoe, den 20.04.2022 Fax: -77

Unterschrift Entwurfsverfasser, Eike Müller, SAB WindTeam GmbH:

SAB WindTeam GmbH
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Itzehoe, den 20.04.2022 Fax: -77