

© GeoBasis-DE/M-V

© GeoBasis-DE/M-V

Maßnahme 03 (gelber Kreis):
Überbauung und Neuverrohrung

Gewässerüberbauung:
Länge von ca. 8 m und Breite von ca. 29 m

dauerhafte Verrohrung (ca. 20 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.

Zufahrt zur
WEA C01

2-214

7,00

© GeoBasis-DE/M-V

© GeoBasis-DE/M-V

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 Querung 03

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, Tel: +49 (4821) 40397-0 * Fax: -77

Unterschrift Entwurfsverfasser, Eike Müller, SAB WindTeam GmbH:
SAB WindTeam GmbH
Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
Itzehoe, Tel: +49 (4821) 40397-0