



Erkundungswege (dauerhaft)

Lage der Regelungsbauwerke

Zuwegung (dauerhaft)

s. auch Unterlage B1-1 (Erläuterungsbericht)

## Erschließung der Abbaustätte

Abbaurichtung ---- Baustraße (Erschließung)

(temporär)

Zuwegung Übergabefläche

## Baustraße (Abbaufläche)

..... Anbindung Elsflether Sand

## BEF = Baustelleinrichtungsfläche / alle Angaben sind ca.-Angaben

s. auch Unterlage B1-5 und B1-5-1 (Bodenschutzkonzept und Bodenschutzplan)

Oberboden 53.292 m<sup>3</sup> / Unterboden 132.030 m<sup>3</sup> Abbau von der südöstlichen Spitze der 25,0 ha weserseitigen Grünländer in Richtung BE-Fläche BEF ab 2025 / Umgestaltung 2026 / 2027 1.500 m<sup>2</sup> Oberboden 49.028 m<sup>3</sup> / Unterboden 121.468 m<sup>3</sup> Abbau von der Höhe der BE-Fläche in Richtung 23,0 ha W2 Hauptdeich BEF ab 2027 / Umgestaltung 2028 / 2029

begleitender Vegetation (Rohrkolben, Schilf, Rohrglanzgras, Wasserschwaden, Igelkolben, Sumpfseggenried)

Baumreihe / Nährstoffreicher Graben **FWRP** KXK

Süßwasserwatt mit Schilfröhricht Küstenschutzbauwerk OVW UHM Halbruderale Gras- und Stauden-

flur mittlerer Standorte

	Grundwasser -messstelle (GWM)		Zeitraum	Wasserstand [m NHN]	
			von - bis	min	max
	<u>Hunte</u>	24	09 – 10/2019	-0,44	+0,87
		121	03/2024	-0,12	+0,10
	Weser	54	09 – 10/2019	-0,09	+1,26
		82	09 – 10/2019	-0,32	+1,88
		156	03/2024	-0,06	+0,66

Veränderte Grundwasserstände sind nach erfolgter Umgestaltung nicht zu erwarten. Siehe auch Unterlage B1-1 (Erläuterungsbericht, Kap. 4.5.1.7.2 und Kap. 4.4.9)

s. auch Unterlage D2-2 (Bestandserfassung Schutzgut Pflanzen)