

Bodenkundliche Baubegleitung

WP Krimpenfort, WEA 05

Kalenderwoche	28 / 2022
Bearbeiter	Dipl.-Geow. T. Wagner

Begehungen

Datum	Uhrzeit	Temperatur	Witterung	Bodenverhältnisse
25.07.2022	9:00	25 °C	sonnig	trocken

Aufnahme der aktuellen Bauflächen und Bodenmieten

In einem Teilbereich der Zuwegung wurde bereits Schotter eingebaut. In den übrigen Flächen ist der gewachsene Boden noch nicht mit Schotter überbaut (s. Foto 2). Bereichsweise bilden sich auf dem gewachsenen Boden einzelne Pflanzenbestände (s. Foto 3). Im Bereich der übrigen zu überbauenden Flächen ist sämtlicher Bewuchs zunächst vollständig zu entfernen. Anschließend kann der Schotter eingebaut werden.

Die Bodenmieten sind mit Vegetation bewachsen und entsprechend vor Erosion durch Niederschläge geschützt (s. Foto 3).

Bodenschutzkriterien

Befahrung	Befahrung erfolgt über die Straße „Linnenkamp“
Bodentrennung	
Bodenmieten	Die Bodenmieten sind bewachsen und somit vor Erosion durch Niederschläge geschützt.
Verunreinigungen	-
Entsorgung	-
Wiedereinbau	-
Rekultivierung	-



Foto 1: Schottereinbau in Teilbereichen der Zuwegung
Blickrichtung nach Norden
Stand: 25.07.2022



Foto 2: Schottereinbau in Teilbereichen der Zuwegung
Blickrichtung nach Osten
Stand: 25.07.2022



Foto 3: begrünte Bodenmieten
Blickrichtung nach Westen
Stand: 25.07.2022