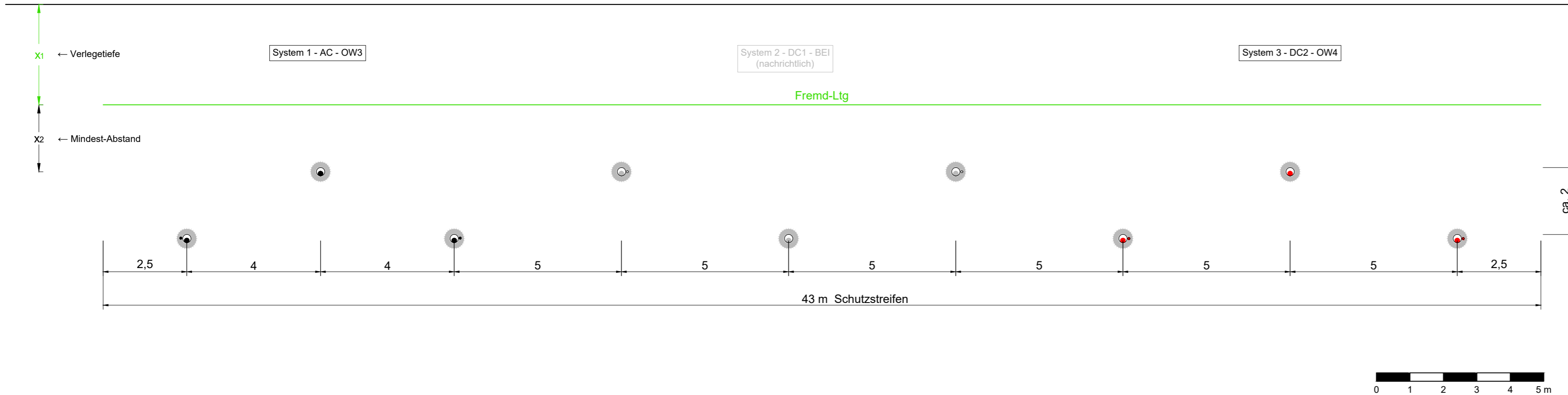


HDD
 Schutzrohranlage gebaut bis UW Stilow: (schematisch)
 Querschnitt, M 1 : 100



Planfeststellungsverfahren



Ostwind 4: Errichtung und Betrieb des HGÜ-
 Netzanbindungssystems OST-2-4 (525 kV) zur
 Anbindung eines Windparks auf der Fläche O-2.2
 Abschnitt Land

Titel:
 Regelplan geschlossene Kreuzungen Fremdleitungen

Unterlage: D 2.8 Blatt: 1 / 1 Maßstab: 1 : 100

Legende:

- Schutzrohr -> Bestand Kabel -> geplant DC Schutzrohrdimensionierung DN 280 SDR 11
- Schutzrohr -> geplant Kabel -> geplant DC Kabeldimensionierung d = 145 mm (geplant)
- Schutzrohr -> Bestand Kabel -> Bestand System Bestand DN 250
- Schutzrohr -> Bestand Kabel -> nachrichtlich System nachrichtlich

Vorhabenträgerin: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH Schwarze Kiefern 2 D-09633 Halsbrücke
---	--

Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, den 31.07.2025	genehmigt:
50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 10557 Berlin	
gez.: Anke Hofmann Dr. Moritz Wüstenberg	
geändert:	