



**WEA 1**  
 Nordex N163  
 Nabenhöhe: 164m  
 Leistung: 5,7 MW  
 Koordinaten ETRS  
 X: 33410540,710  
 Y: 5983273,940

**WEA 2**  
 Nordex N163  
 Nabenhöhe: 164m  
 Leistung: 5,7 MW  
 Koordinaten ETRS  
 X: 33411071,790  
 Y: 5983225,490

**WEA 4**  
 Nordex N163  
 Nabenhöhe: 164m  
 Leistung: 5,7 MW  
 Koordinaten ETRS  
 X: 33410784,010  
 Y: 5982801,210

**WEA 3**  
 Nordex N163  
 Nabenhöhe: 164m  
 Leistung: 5,7 MW  
 Koordinaten ETRS  
 X: 33410285,770  
 Y: 5982775,490

**Legende**

	vorhandene bauliche Anlagen		Planung
	Wasserschleier/ Absperrhahn		Flurstücksgrenzen
	Kabelkasten		Pflanzengrenze
	Laubbaum o / Krone		Fahrbahnkante
	Gassäule		Trauflinie
	WEA		Toplinie
	Höhenpunkt		Unbefestigt
	Schachtbauwerk		Gleis
	UNB Unbefestigt		Umrang Soll
	Auffahrt Asphalt		Umrang Gebüsch
	ASP Asphalt		
	teilw. teilweise		

Geoinformation: ALKIS®-Grunddatenbestand MV © Vermessungs- und Geoinformationsbehörde des Landkreises mit Stand des Liegenschaftskatasters vom 19.04.2020.  
 Diese Daten sind unter anderem auch durch Digitalisierung erzeugt worden und weisen daher Ungenauigkeiten auf. Die Darstellung der Grenzen ist somit für technische Anforderungen nur bedingt geeignet.

Gemarkung: Steinfurth  
 Gemeinde: Karlsburg  
**Flur 1**

Gemarkung: Steinfurth  
 Gemeinde: Karlsburg  
**Flur 3**

Gemarkung: Steinfurth  
 Gemeinde: Karlsburg  
**Flur 2**

Gemarkung: Steinfurth  
 Gemeinde: Karlsburg  
**Flur 7**

**Lage- und Höhenplan**  
 BV WP Karlsburg Süd

Dipl.-Ing. Jörg Neiseke  
 Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur  
 19055 Schwerin Alexandrinenstraße 26/27  
 Tel: 0385/644270-0 Fax: 0385/64427-12  
 e-mail: info@neiseke-vb.de

Gemeinde:	Karlsburg	Auftrag Nr.:	21/067
Gemarkung:	Steinfurth	Bearbeiter:	Kaczmarek, VT
Flur:	3; 7	Plan Nr.:	001.1
Maßstab:	1:1500	Datum:	21.04.2021
Lagebezug:	ETRS 89 Z 33	Höhenbezug:	DHHN 2016

500 m