

16.1.7.1 Luftfahrthindernisse

Einzeldaten zwecks Stellungnahme über die Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses: 7 Windenergieanlagen
Standort: Gemeinde Züssow
Gesamthöhe der WEA: Nabenhöhe 155,1m + Rotorradius 73,5m
Bauzustand: beabsichtigter Neubau

Anlage	Höhe über GOK	Höhe über NN	ETRS 89, Zone 33		Geographische Koordinaten	
			Rechtswert	Hochwert	Länge	Breite
WEA 01	40	268,6	401477	5981872	13°29'52,03"	53°58'32,81"
WEA 02	40	268,6	401521	5981527	13°29'54,85"	53°58'21,69"
WEA 03	37	265,6	401826	5981451	13°30'11,67"	53°58'19,44"
WEA 04	38	266,6	401608	5981192	13°30'0,01"	53°58'10,91"
WEA 05	33	261,6	401938	5981134	13°30'18,18"	53°58'9,26"
WEA 06	30	258,6	402364	5981173	13°30'41,51"	53°58'10,81"
WEA 07	37	265,6	401657	5980898	13°30'3,04"	53°58'1,43"