

**16.1.7.1 Luftfahrthindernisse**

**Einzeldaten zwecks Stellungnahme über die Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen**

Art des Hindernisses: 6 Windenergieanlagen  
Standort: Gemeinde Züssow  
Gesamthöhe der WEA: Nabenhöhe 155,1m + Rotorradius 73,5m  
Bauzustand: beabsichtigter Neubau

Anlage	Höhe GOK	Höhe über NN	ETRS 89, Zone 33		Geographische Koordinaten	
			Rechtswert	Hochwert	Länge	Breite
WEA 08	24	252,6	401783	5979932	13°30'11,07"	53°57'30,28"
WEA 09	24	252,6	401779	5980245	13°30'10,49"	53°57'40,40"
WEA 12	33	261,6	402099	5980474	13°30'27,78"	53°57'48,03"
WEA 13	28	256,6	402154	5979759	13°30'31,62"	53°57'24,94"
WEA 14	27	255,6	402061	5980103	13°30'26,13"	53°57'36,00"
WEA 17	36	264,6	402334	5981524	13°30'39,46"	53°58'22,15"