



Die Straße (grau) stammt aus dem Bestandsaufmaß im Zuge des Bodenordnungsverfahrens BOV Milow

Legende

Gemeindegrenze	— — — — —	Bauliche Anlage vorhanden		Geländehöhe	• 42.85
Gemarkungsgrenze	— — — — —	Bauliche Anlage geplant		graue Höhen, Höhenlinien	Datumsquelle LAIV, Datum 10 © GeoBasis-DEIM-V
Flurgrenze	— — — — —	Bauliche Anlage entfällt		Böschung	
Flurstücksgrenze mit Grenzpunkten (vermark./ unvermark.)	— — — — —	dauerhafte Zuwegung		Waldkante	
Flurstücksnummer	10	temporäre Zuwegung		Kronenkante	
gepl. WEA		dauerhaft befestigte Flächen		Ackerkante	
Grenze Windseignungsgebiet		temporäre Kranstellflächen (Bauphase)		Wegkante (bef.)	
Hauseingang		Asphalt	A	überstrichene Fläche	
Zufahrt		Betonpflaster	BP	Schieber (W / G)	
Wohnhaus	Whs	Großpflaster	GP	Hydrant oberflur	
Garage	Ga	Kleinpflaster	KP	Hydrant unterflur	
Carport	Co	Mosaikpflaster	MO	Polier	
Stellplatz	St	Plattenbeton	PB	Baum vorhanden (Ø Stamm, Ø Krone)	
		Schotterdecke	SD		
		Verbundpflaster	VP		
		Rasengrünstein	RGS		

Lageplan zum Bauantrag Blatt 6 von 6 (WEA6)

Vermessungsbüro Roland Hiltcher Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Beratender Ingenieur Flörkestraße 39, 19370 Parchim Tel. 03871/267008, Fax -267009	Lagesystem: ETRS 89 (UTM-Zone 33)
Bauvorhaben: Windpark Kastorf-Gorlosen	Höhensystem: DHHN2016
Bauherrschaft: ABO Energy GmbH & Co. KGaA	Gemeinde: Milow Gemarkung: Kastorf Flurstück: 196/2
Maßstab: 1:500 Datum: 30.10.2024	Antragsnr.: H2023-169 Bearbeiter: M. Pekram Prüfer: R. Hiltcher