

2.4 Werkslage- und Gebäudeplan

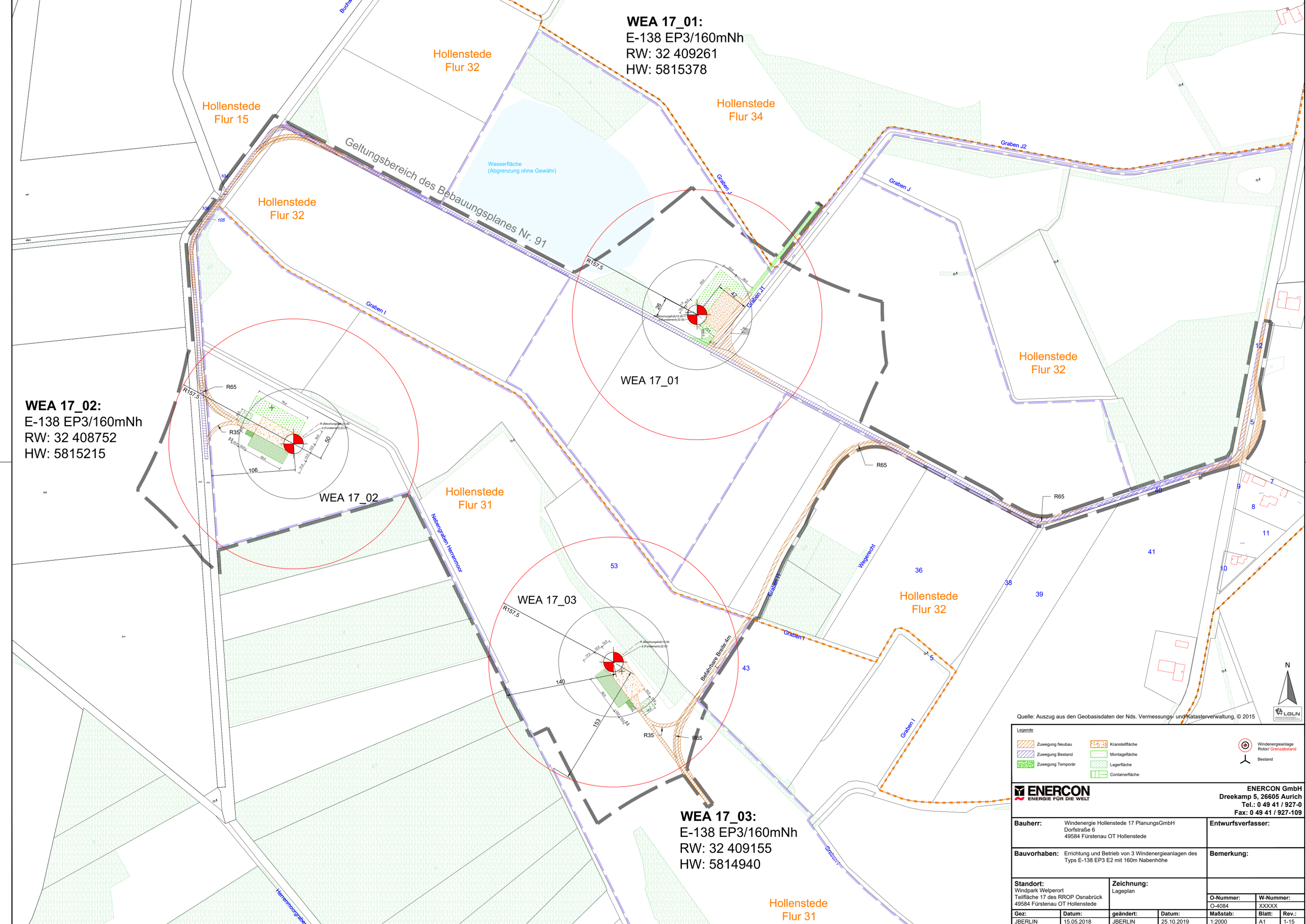
Anlagen:

- LP_Hollenstede_rev1-14_A1_Fl17_M2000.pdf

WEA 17_01:
 E-138 EP3/160mNh
 RW: 32 409261
 HW: 5815378

WEA 17_02:
 E-138 EP3/160mNh
 RW: 32 408752
 HW: 5815215

WEA 17_03:
 E-138 EP3/160mNh
 RW: 32 409155
 HW: 5814940



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2015

Legende	
	Kranstellfläche
	Montagefläche
	Lagerfläche
	Containerfläche
	Windenergieanlage Rotor/ Grenzabstand
	Bestand

ENERCON
 ENERGIE FÜR DIE WELT

ENERCON GmbH
 Dreekamp 5, 26605 Aurich
 Tel.: 0 49 41 / 927-0
 Fax: 0 49 41 / 927-109

Bauherr:	Windenergie Hollenstede 17 PlanungsGmbH Dorfstraße 6 49584 Fürstenau OT Hollenstede	Entwurfsverfasser:	
Bauvorhaben:	Errichtung und Betrieb von 3 Windenergieanlagen des Typs E-138 EP3 E2 mit 160m Nabenhöhe	Bemerkung:	
Standort:	Windpark Welperort Teilfläche 17 des RROP Osnabrück 49584 Fürstenau OT Hollenstede	Zeichnung:	Lageplan
Gez:	JBERLIN	geändert:	JBERLIN
Datum:	15.05.2018	Datum:	25.10.2019
Maßstab:	1:2000	Blatt:	A1
Rev.:	1-15	W-Nummer:	XXXXX
O-Nummer:	O-4084	Rev.:	1-15