



WEA AI 02
 RW: 391121
 HW: 5490964

LEGENDE | ZEICHENERKLÄRUNG

TECHNISCHE PLANUNG

-  Fundament Windenergieanlage (Ø 24,50)
-  Rotorradius (r = 81 m)
-  baurechtl. Abstandsradius (r = 133,155 m)
-  Turmumfahrung (dauerhaft)
-  Kranstellfläche (dauerhaft)
-  Wege- / Verkehrsfläche (dauerhaft)
-  Wege- / Verkehrsfläche (temporär)
-  mobiler Plattenweg (temporär)
-  Überschwenkbereich
-  Aushublager (temporär)
-  Einzelbaumentnahme (dauerhaft)
-  Abtrag Böschung
-  Auftrag Böschung
-  Kranausleger (temporär)

VORH. INFRASTRUKTUR / BESTAND

-  Flurstücksgrenze
-  Bäume
-  Flurstücksnummer
-  Bewuchsgrenzen
-  Bestandswege

INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN
a	03.11.2020	Sieber	AI02 - Zuwegung temporär / dauerhaft

PLANINHALT Lageplan WEA AI02	PLANNUMMER AGL_G_lp_WEA-AI02-001	INDEX a	DIN A3
	PLANSTATUS Genehmigungsplanung	DATUM 04.05.2020	

KOORDINATENSYSTEM ETRS 89 / UTM zone 32N	MAßSTAB 1:1500	GEZ. Sieber	GEPR. Broekelschen
--	--------------------------	-----------------------	------------------------------

PROJEKT
AGL - Windpark Altenglan
 Neubau von 2 Windenergieanlagen inkl. Infrastruktur

PLANUNG / BAUHERR

BayWa r.e. Wind GmbH
 Arabellastr. 4
 81925 München

ENTWURFSVERFASSERIN
 Dipl.-Ing. (TH) Angelika Hiebsch
 Ludwig-Jahn-Str. 13
 06773 Gräfenhainichen

.....
 Datum Unterschrift