



#### Technische Daten

Anlagenbezeichnung:	Nordex N117/2400
Rotordurchmesser:	117 m
Rotorblattanzahl:	3
Nabenhöhe:	141 m

#### Standort WEA 1: GK(12)-Koordinaten

Rechtswert:	4.483.907
Hochwert:	5.379.384
Höhe:	501,60 müNN

#### Standort WEA 2: GK(12)-Koordinaten

Rechtswert:	4.484.269
Hochwert:	5.379.034
Höhe:	498,60 müNN

M = 1 : 10.000



Änderungen	d		
	c		
	b		
	a		
		Name	Datum

Vorhaben:

Windenergie Nandlstadt

Vorhabensträger:

tetra r.e. GmbH

Planverfasser:

Ingenieurbüro Sing GmbH  
Erneuerbare Energien  
Ehrenpreisstraße 2, 86899 Landsberg am Lech  
www.ib-sing.de, info@ib-sing.de

	Name	Datum
Bearb.	Zordick	17.07.2017
Gez.	Zordick	17.07.2017
Geprüft	Sing	17.07.2017
Gesehen		

Planverfasser:

.....

Datum: .....

Vorhabensträger:

.....

Antrag auf Genehmigung  
Errichtung von zwei Windenergieanlagen  
in der Gemeinde Nandlstadt  
Übersichtslageplan

Projekt Nr.	Masstab:	Plan Nr.:	Anlagen Nr.:
L1617	1 : 10.000		2.1