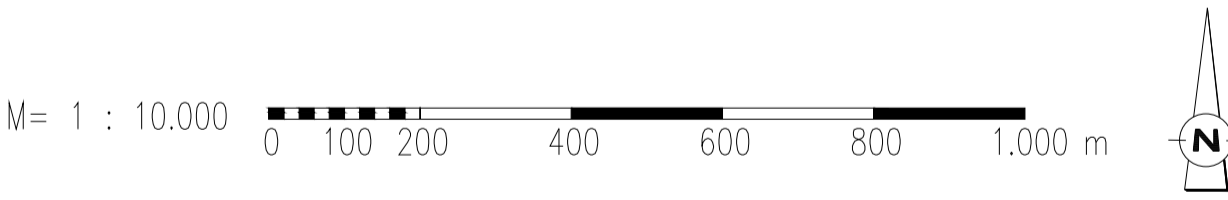


Technische Daten	
Anlagenbezeichnung:	Nordex N117/2400
Rotordurchmesser:	117 m
Rotorblattanzahl:	3
Nabenhöhe:	141 m

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



Änderungen	d			
	c			
	b			
	a			
Name		Datum	Bemerkungen	

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	Unterschrift
Vorhabensträger:	
Datum	Unterschrift

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