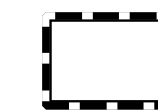
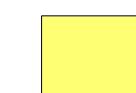


Gemeinde Oederquart

Vorhaben- und Erschließungsplan zum vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 5 "Windpark Oederquart Schinkel"



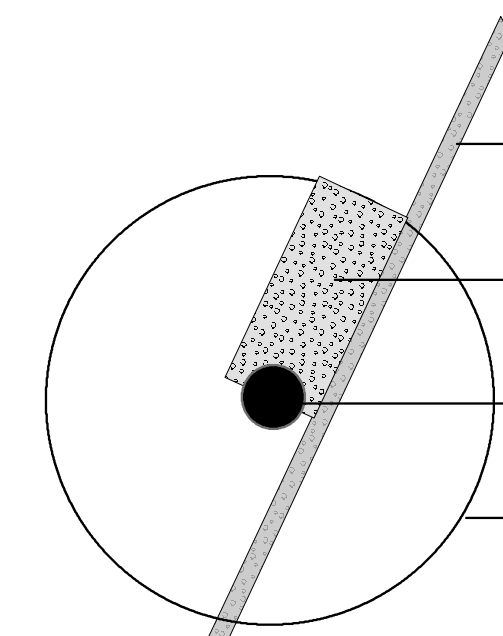
Geltungsbereich vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 5 "Oederquart Schinkel"



Landwirtschaftliche Flächen



Rückbau von 4 Windkraftanlagen



Erschließungsweg / Breite 4,50 m

Wartungs- und Kranstellfläche

Windkraftanlage (Koordinaten)

Rotorradius ca. 63,50 m

WEA 1
Enercon E 126
Nabenhöhe 135,00 m
Rotorradius 63,50 m
ETRS.UTM-32N
x 519270 y 5960525

WEA 2
Enercon E 126
Nabenhöhe 135,00 m
Rotorradius 63,50 m
ETRS.UTM-32N
x 519080 y 5960121

Ertüchtigung
Erschließungsweg
Breite 4,50 m

Rückbau WEA 1
ETRS.UTM-32N
x 519300 y 5960524

Rückbau WEA 2
ETRS.UTM-32N
x 519226 y 5960342

Rückbau WEA 3
ETRS.UTM-32N
x 519129 y 5960180

Rückbau WEA 4
ETRS.UTM-32N
x 519050 y 5959998

Grundlage bereitgestellt durch:
Landesamt für Geoinformation und
Landesvermessung Niedersachsen
- Katasteramt Stade -
Erstellt am 29.07.2015

1:5.000

Stand:
Erneute öffentliche Auslegung gem. § 4 a Abs. 3 BauGB
(öffentliche Auslegung gem § 3 Abs. 2 BauGB
Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger
öffentlicher Belange gem. § 4 Abs. 2 BauGB)

Ingenieurbüro Prof. Dr. Oldenburg

Immissionsprognosen, Umweltverträglichkeitsstudien, Landschaftsplanung
Beratung und Planung in Lüftungstechnik und Abluftreinigung

Osterende 68, 21734 Oederquart
Tel.: 04779 92500 0
Fax.: 04779 9250029
www.ing-oldenburg.de