










## Inplantingsplan turbine:

### Ninove Nederwijk

#### Windturbine

-  Mast (Diameter: 8 m)
-  Fundering (Diameter: 20 m)
-  Rotor (Diameter ca. 126 m)

#### Omgevingselementen

-  Gebouw
-  Bestaande verharding
-  Perceelsgrenzen
-  As van watergang
-  Watergang
-  Constructievrije zone (5m)

0 3 6 9 12 m

Bron NGI: AGIV  
Formaat: A1 - Schaal: 1:250

Coördinatensysteem: Lambert 72 (Belgie) -  
Centrum windturbine :  
X: 126 958 - Y: 169 904

Kadastergrenzen zijn mogelijks verschoven  
t.o.v. de realiteit. Deze grenzen worden  
informatief afgebeeld.

De as van de betreffende watergang werd  
bepaald a.d.h.v. de orthofoto, een  
symmetrische gracht van 5 m breed werd  
hierrond aangenomen. De constructievrije  
zone werd gedefinieerd als een buffer van 5  
m rond deze gracht



**TRACTEBEL**  
**ENGIE**

Datum: 26-07-2018  
Auteur: Gamme Simon  
Arch.: WINDDEV/4NT/--DRAFT--  
Imputatie: P.000882.1563