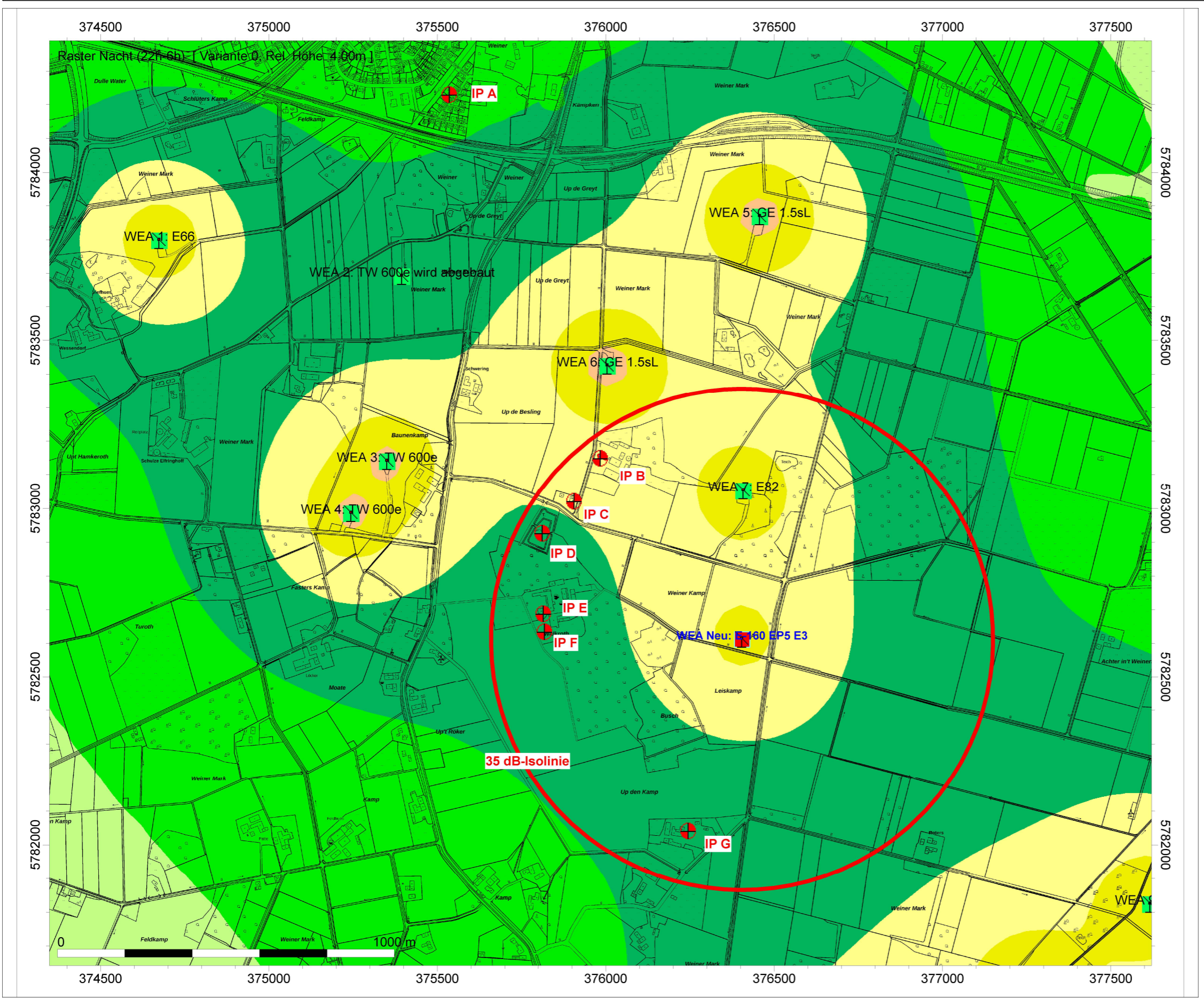


Windenergieprojekt Ochtrup Repowering
---------------------------------------



Schallausbreitungskarte für  
eine geplante WEA vom Typ  
Enercon E-160 EP5 E3  
und Vorbelastungs WEA

Interpretation dieser Karte nur im  
Zusammenhang mit dem Text

Maßstab 1:12.000

Bearbeiter:  
Dr. R. Böngeler, T. Utner

Oktober 2021

Interpretation dieser Karte nur im  
Zusammenhang mit dem Text

Maßstab 1:12.000

Bearbeiter:  
Dr. R. Böngeler, T. Utner

Oktober 2021

Maßstab 1:12.000

Bearbeiter:  
Dr. R. Böngeler, T. Utner

Oktober 2021

Bearbeiter:  
Dr. R. Böngeler, T. Utner  
Oktober 2021

Oktober 2021
--------------

### Legende

-  WEA rot geplant
-  WEA grün Vorbelastung
-  Immissionspunkt
-  Schall-Isolinie

- ### Legende
-  WEA rot geplant
  -  WEA grün Vorbelastung
  -  Immissionspunkt
  -  Schall-Isolinie

Nacht (22h-6h)  
Pegel  
dB(A)

>..-35
>35-40
>40-45
>45-50
>50-55
>55-60
>60-..

