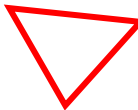


# Nye visualiseringer af vindmøllerprojekt, sammenholdt med Eurowind Energy

Retning som billedeerne er taget,  
nye visualiseringer



Retning/afstand –  
som det ser ud til EWE har taget billedet i

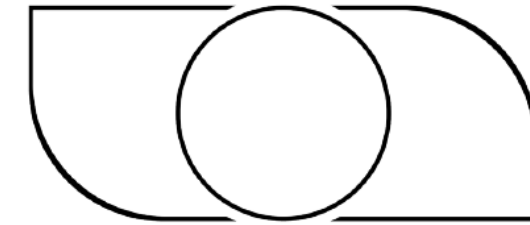


**AFM** = afstand til nærmeste mølle fra fotopunkt

**VP3** og **VP6** er billede taget på placeringer EWE ikke  
har, og derfor er der ikke sammenlignelige billede  
her mellem nye visualiseringer og EWE's billede

På nogle billede er vindmøllerne markeret med rødt  
for bedre at kunne se dem. Enten de dele af møllerne  
man vil kunne se, eller hele møllen inkl. den del af  
møllerne der vil være skjult.

Firma som har udført visualiseringerne:



**SØREN S. LAURSEN**

CVR-nr. DK38114654

## Anlægsbeskrivelse

Der skal bygges 5 møller (Vestas V136) på følgende placeringer:

	Lat	Lon	Kote
1	55.616142	9.441443	71,00
2	55.617211	9.436565	77,80
3	55.618271	9.431686	75,84
4	55.619330	9.426807	79,45
5	55.620389	9.421928	75,77

Det antages, at kote er ved samlingen mellem fundamentet og mølles tårn. Møllerne er oplyst til at have en maksimal højde på 150 meter.

## Visualiseringspunkter

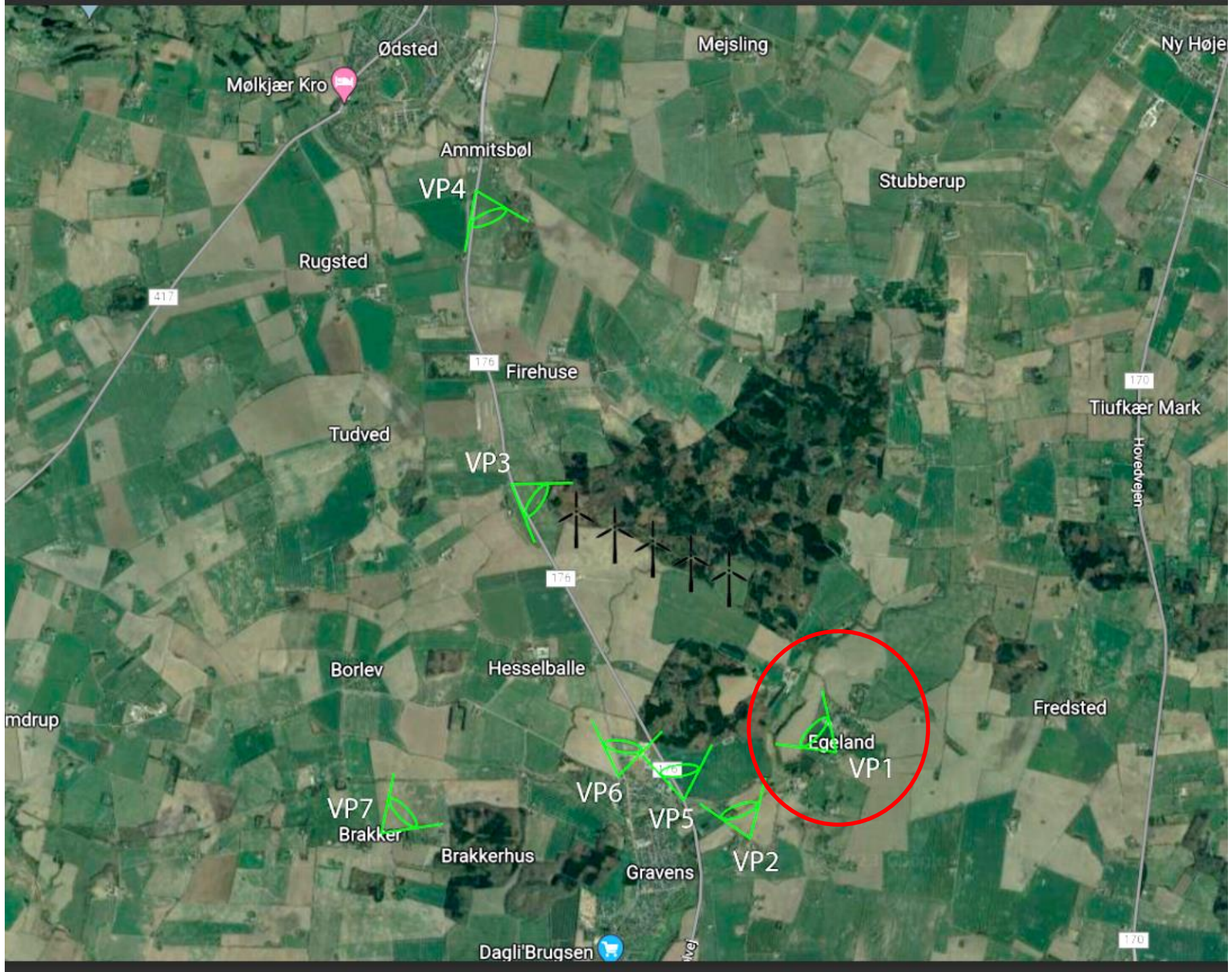
Anlægget er blevet visualiseret fra følgende punkter:

	Lat	Lon	Kote	Beskrivelse
1	55.605595	9.455120	46GPS	T-kryds mellem Egelandsvej og Runddelen
2	55.599321	9.444205	52GPS	På Ådalsvej mellem nummer 58 og 60
3	55.625018	9.413607	77GPS	På Ammitsbølvej ved indkørsel til nummer 106
4	55.646234	9.409067	72GPS	T-kryds mellem Ammitsbølvej og Rugsted Tværvej
5	55.602105	9.435610	48GPS	På Ammitsbølvej der køres over Ådalsvej
6	55.603866	9.427205	54GPS	På Borlevvej mellem nummer 1 og 3
7	55.599737	9.396859	75GPS	På Brakkervej mellem nummer 24 og 29

Punkterne er bestemt i samarbejde med Jan Hyldgaard Christensen.

## Afstand til møller

	Mølle 1	Mølle 2	Mølle 3	Mølle 4	Mølle 5
VP1	1450	1740	2040	2340	2650
VP2	1880	2050	2250	2480	2730
VP3	2010	1680	1360	1040	733
VP4	3910	3660	3420	3190	2990
VP5	1600	1680	1810	1990	2210
VP6	1630	1600	1630	1720	1870
VP7	3340	3160	3010	2880	2780





VP1



VP1

**AFM = 1450 m**



**VP1**



VP1



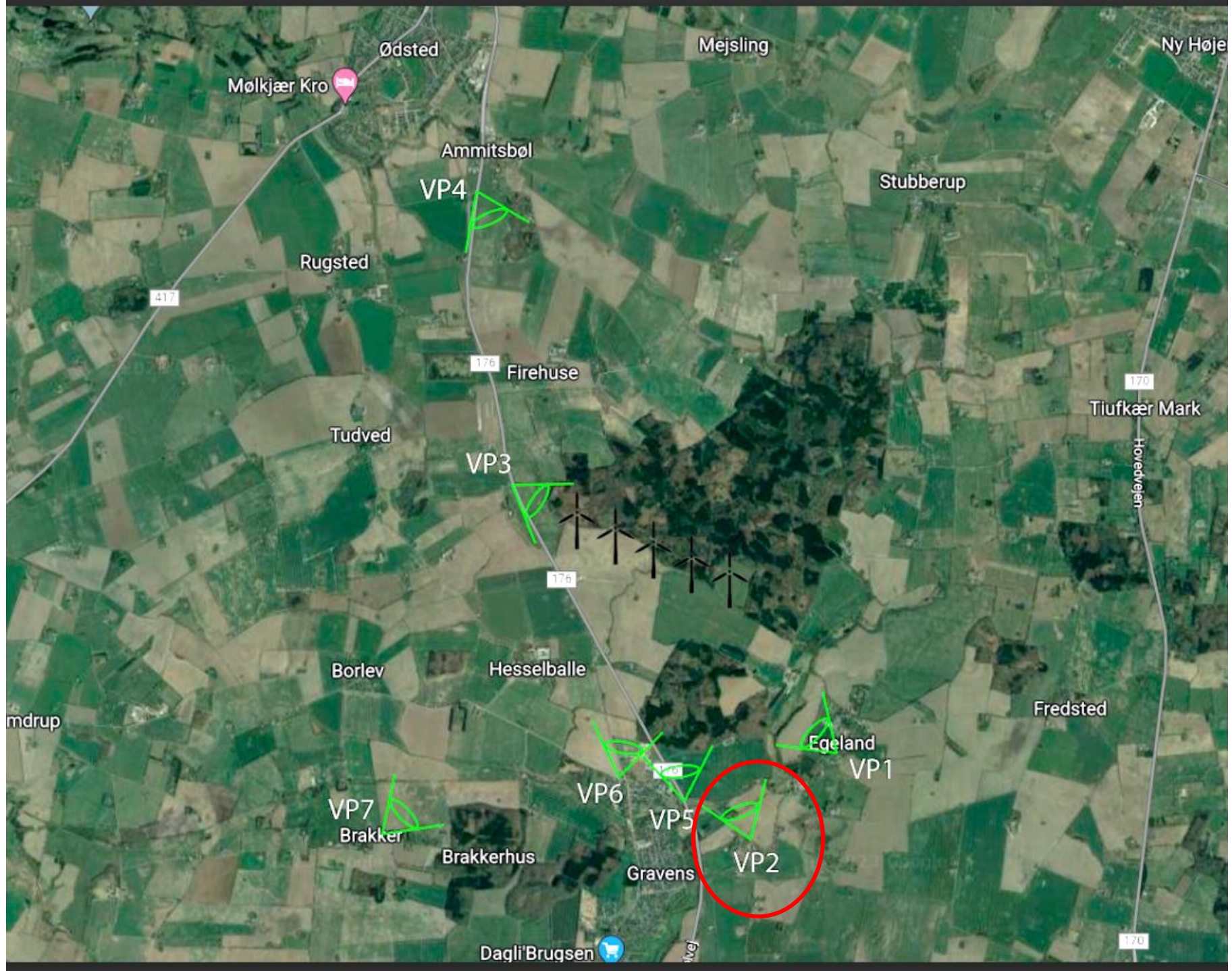
VP1

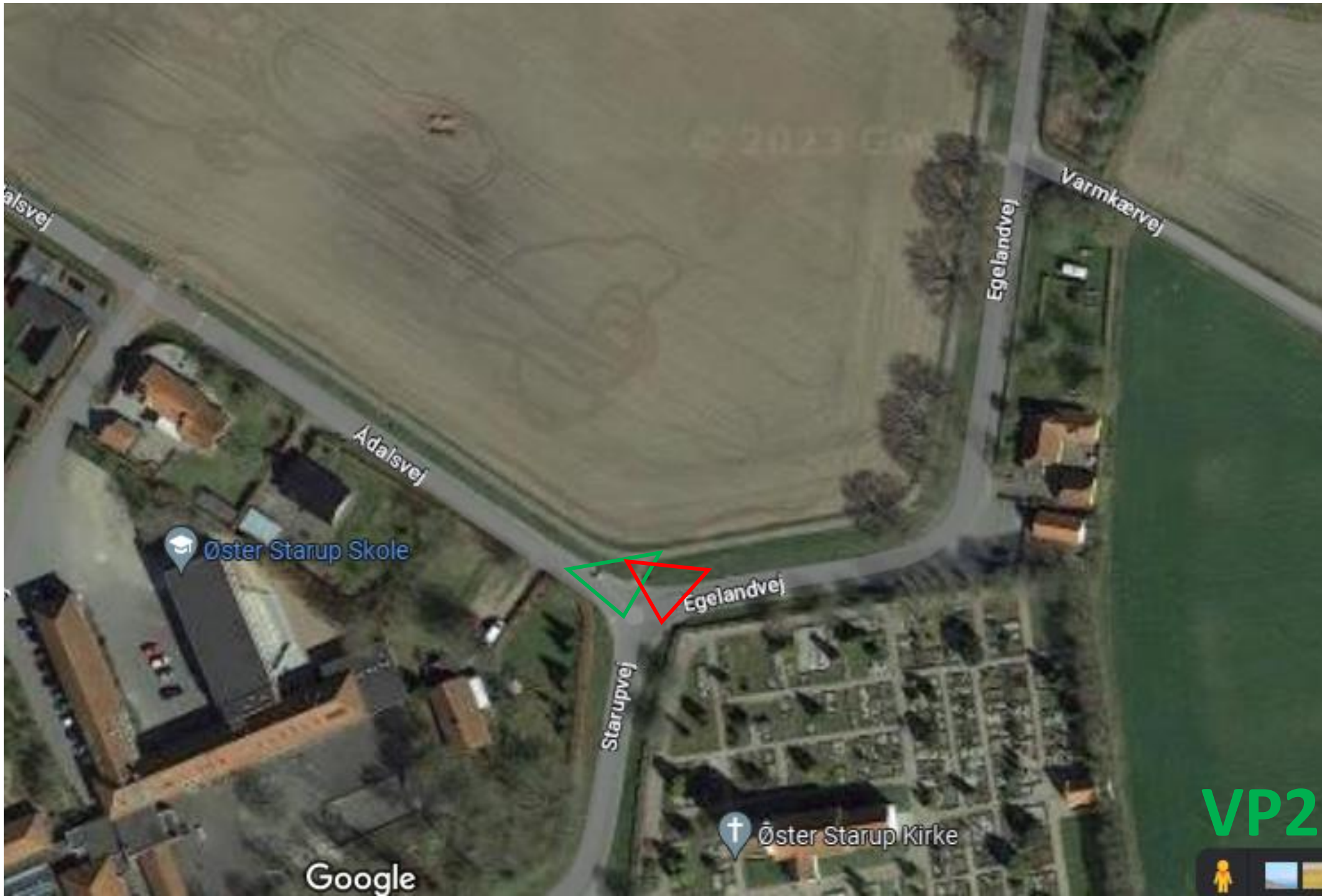
**EWE**



Runddelen  
Maskinfabrik

**VP1**





VP2

Google



**VP2**

**AFM = 1880 m**



**VP2**

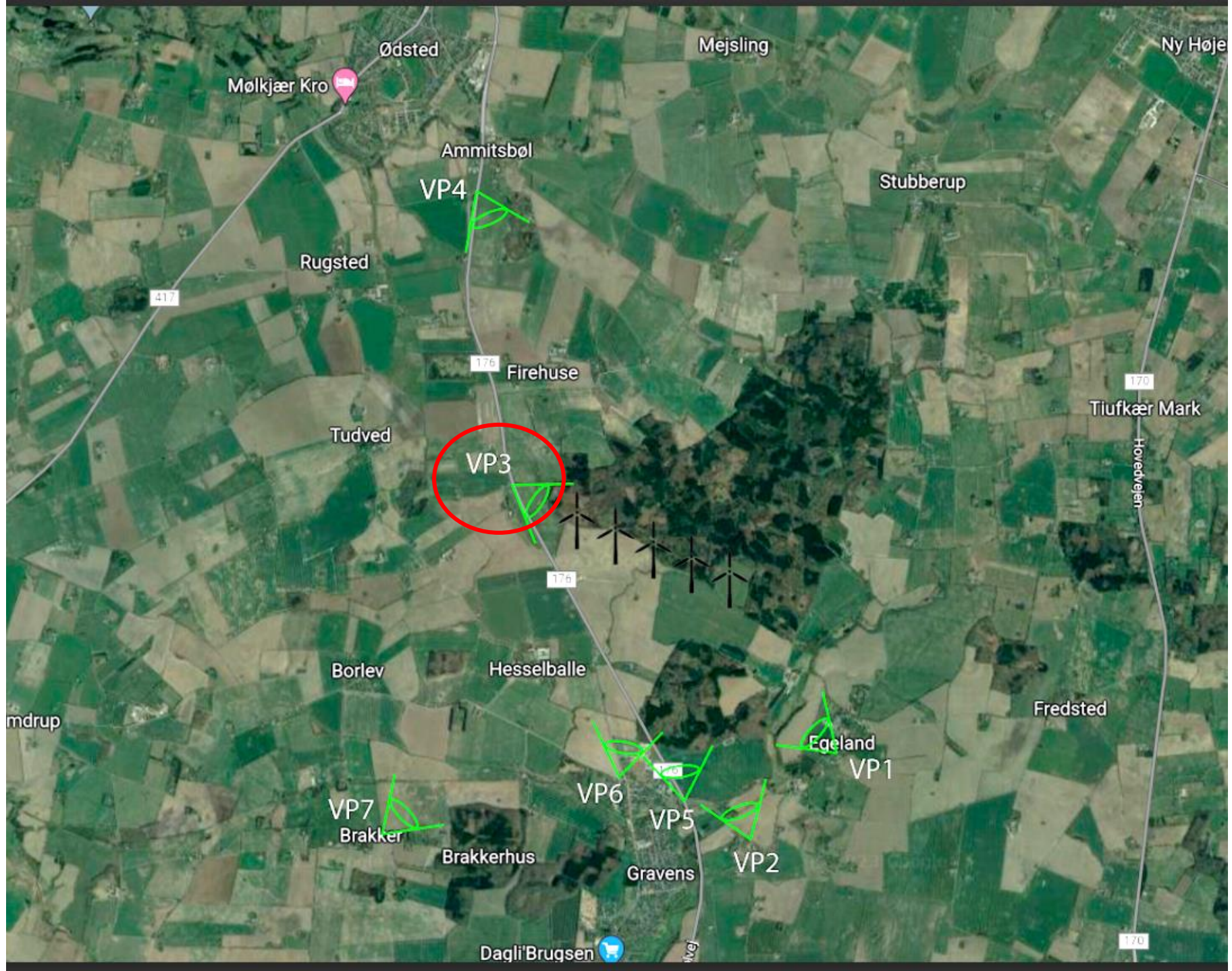


VP2

EWE



VP2



Frueholm Gartneri



mmtsbovej

Google



176

VP3

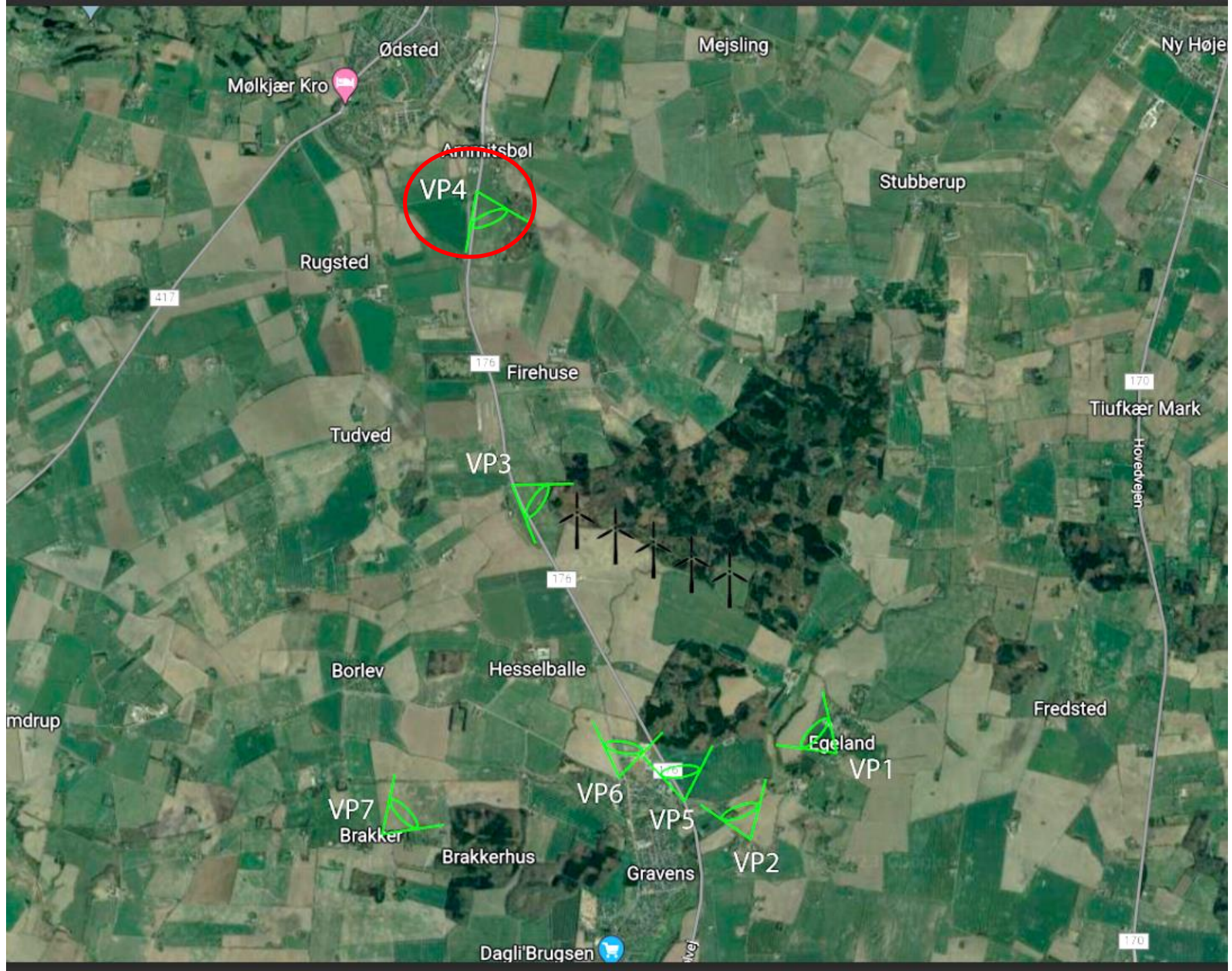


VP3

**AFM = 733 m**



**VP3**





VP4



VP4

**AFM = 2990 m**



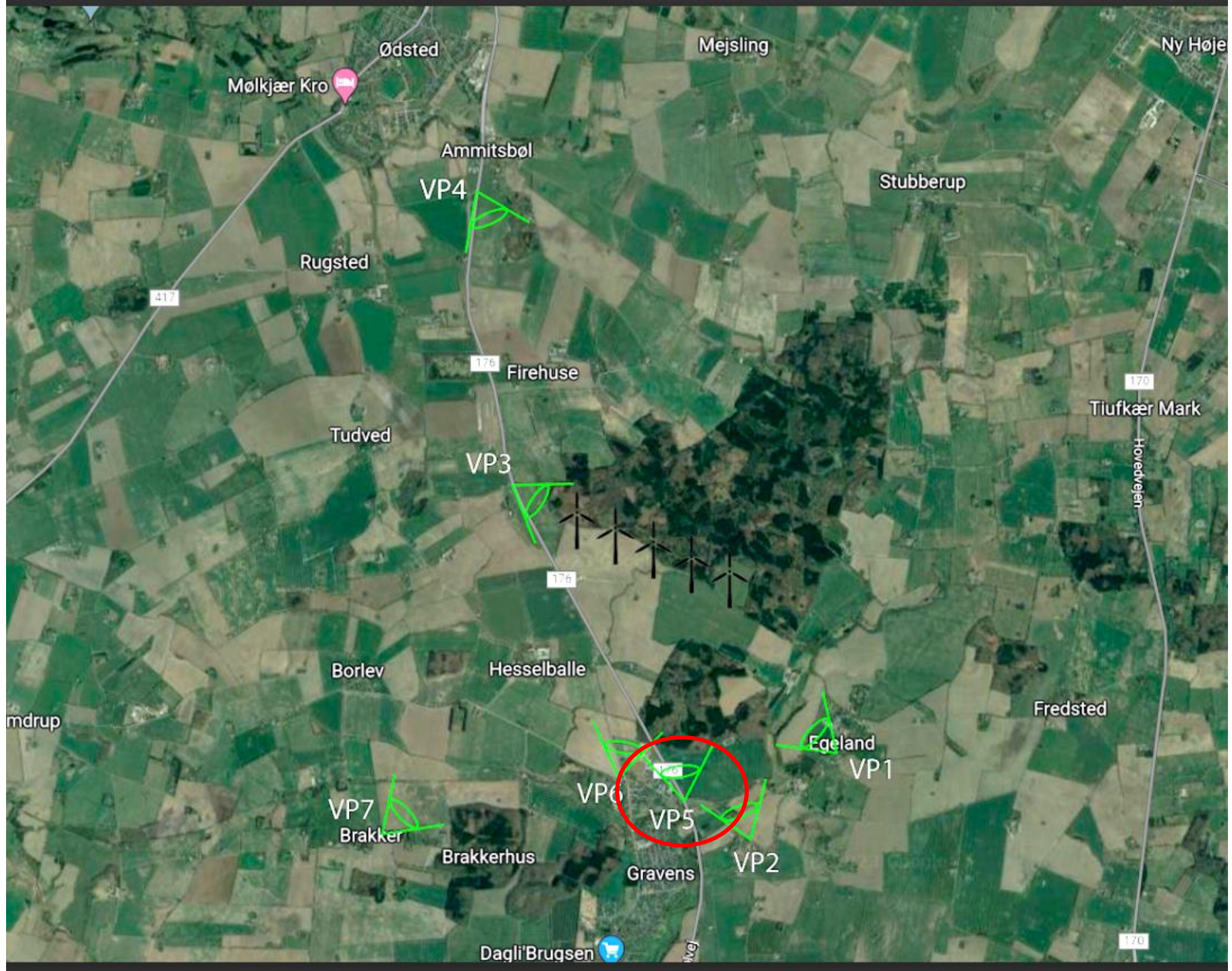
**VP4**

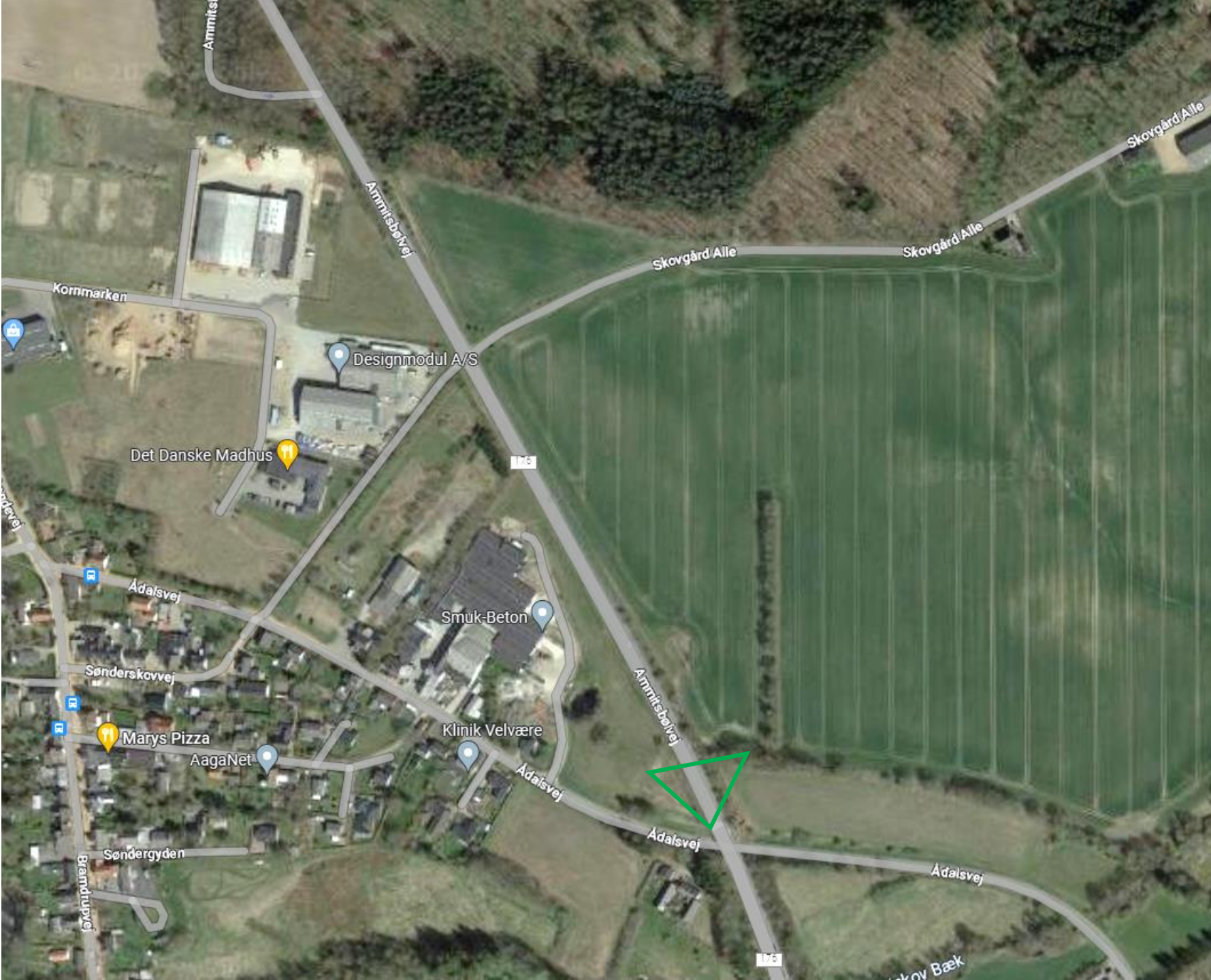


**EWE**



**VP4**





VP5



VP5

**AFM = 1600 m**



**VP5**



VP5

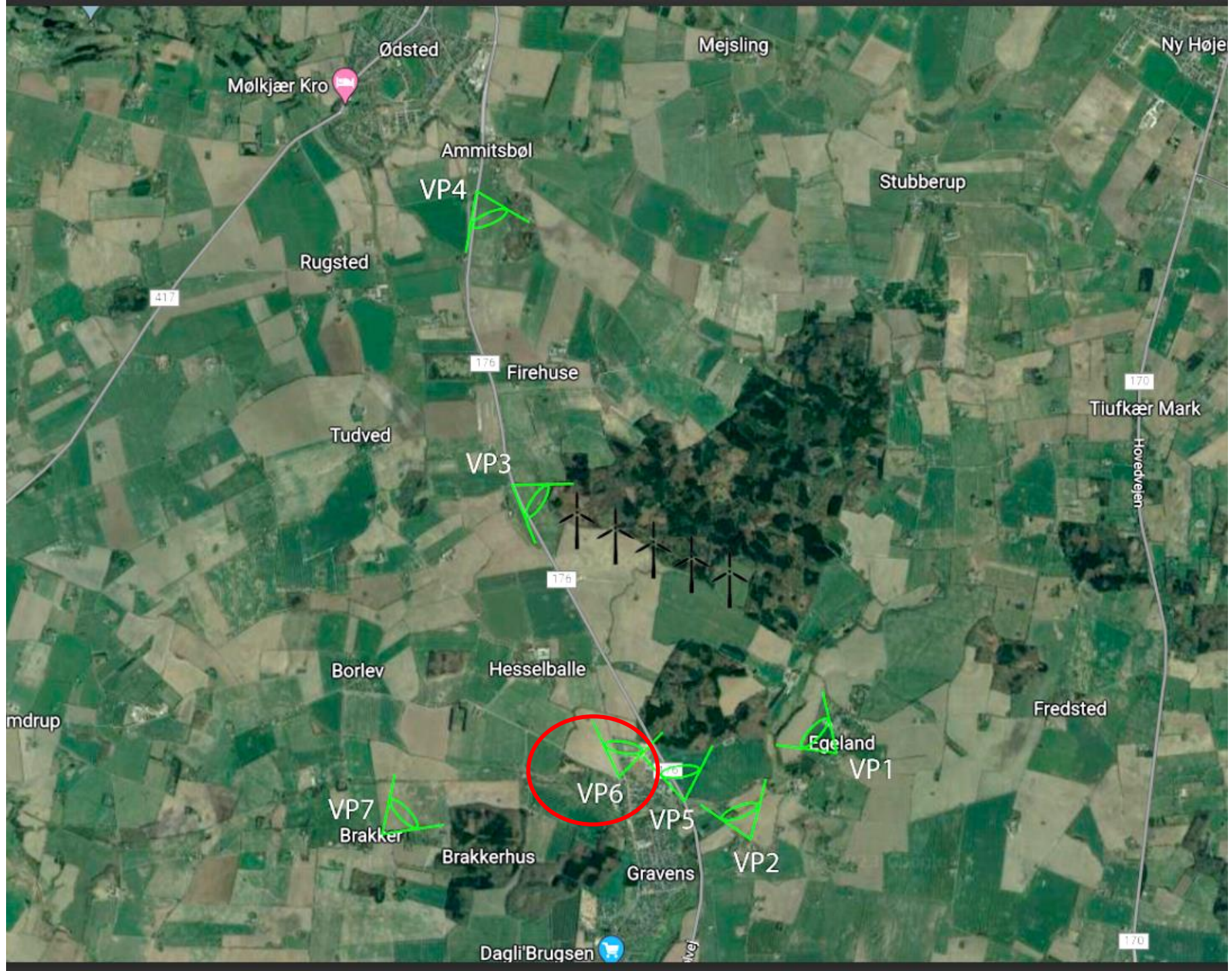


**VP5**

**EWE**



**VP5**







VP6

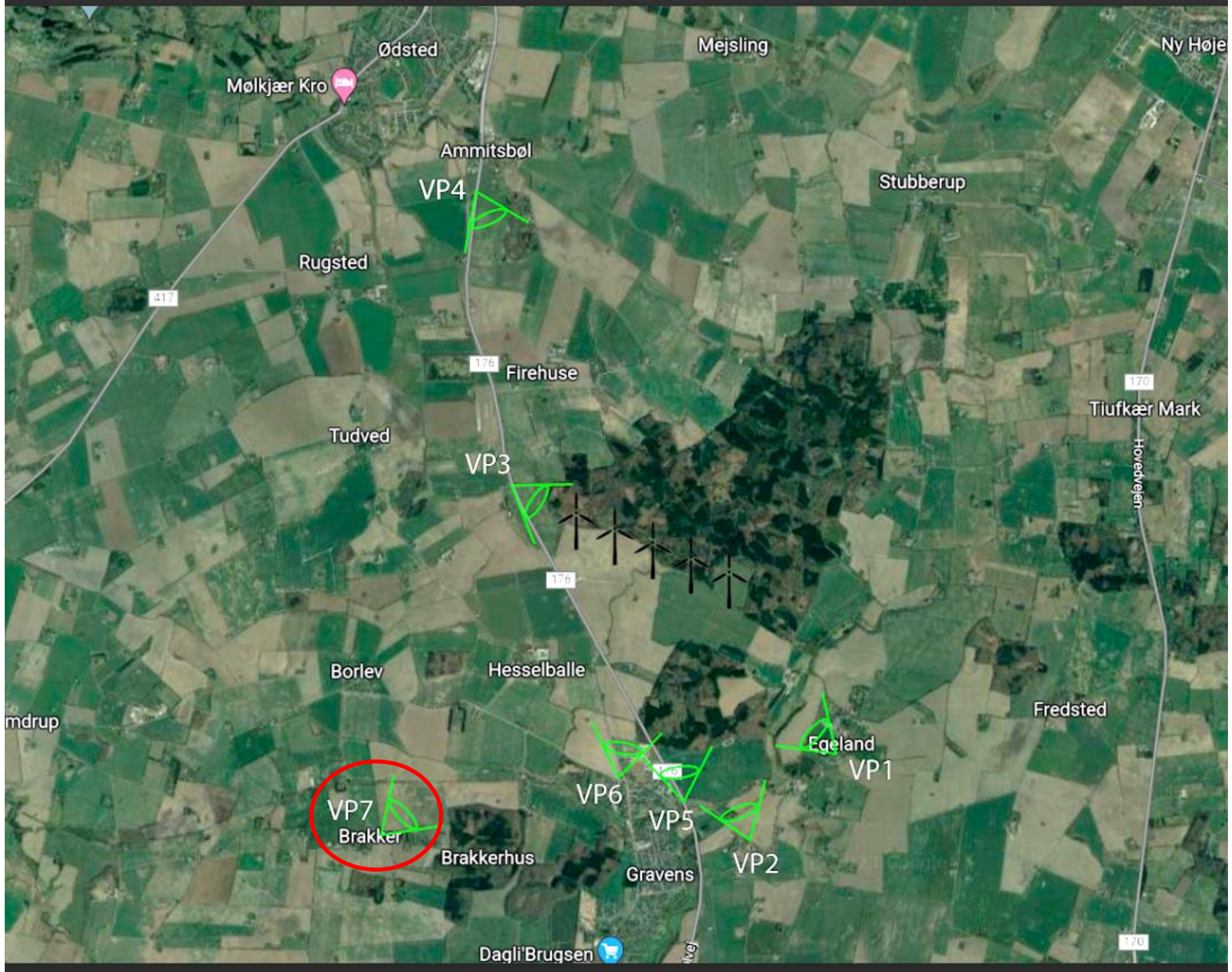
**AFM = 1600 m**



**VP6**



VP6





VP7



VP7

**AFM = 2780 m**



**VP5**

**EWE**



**VP7**

Via dette link kan I se referater, kommissorium med mere:

<https://borgerlab.vejle.dk/da-DK/projects/arsrapporter-fra-lokalrad-2022-2023>