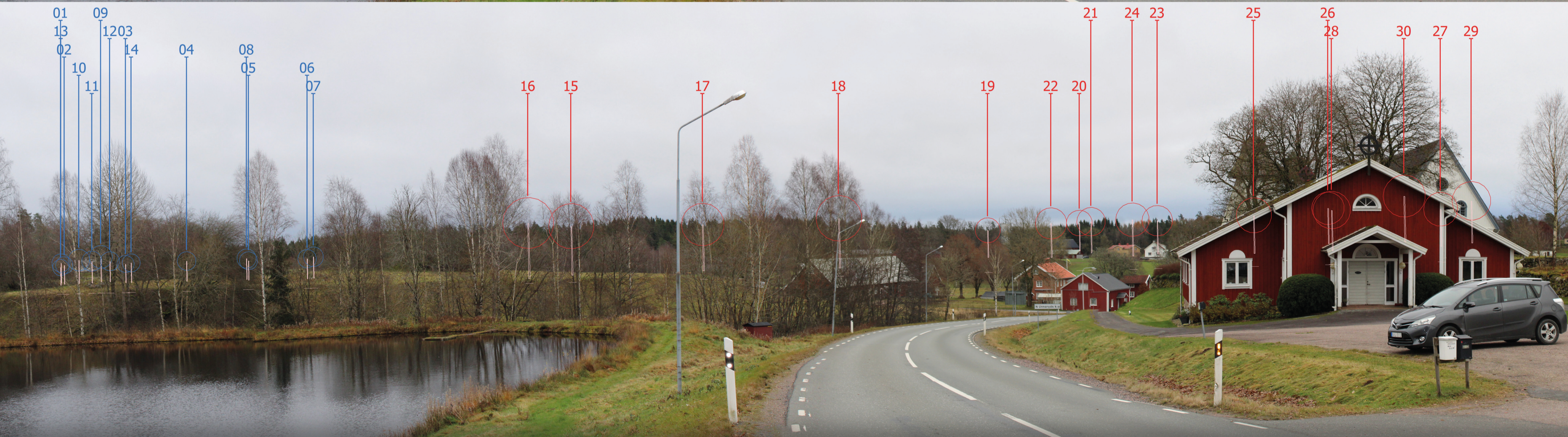
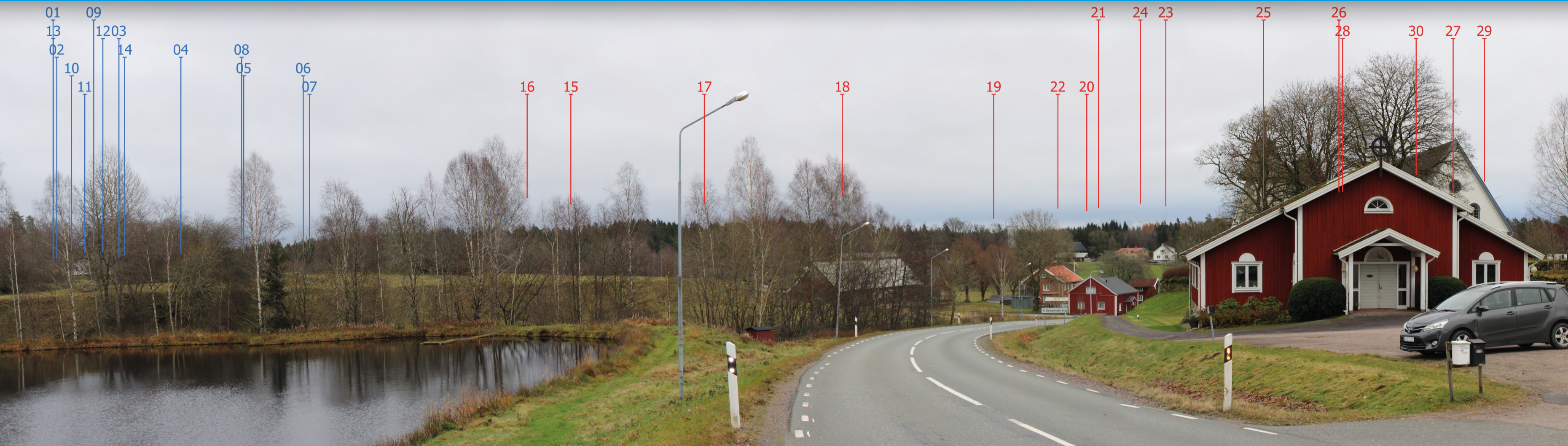


# FOTOMONTAGE NORRA UNNARYD

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 4 000 meter.  
Exempelverk: 270 meter totalhöjd och rotorradie: 81 meter.

# LÅNGHULT

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)





# FOTOMONTAGE KOMOSSE, FÅGELTORNET

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 9 200 meter.  
Exempelverk: 270 meter totalhöjd och rotorradie: 85 meter.

# LÅNGHULT

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)



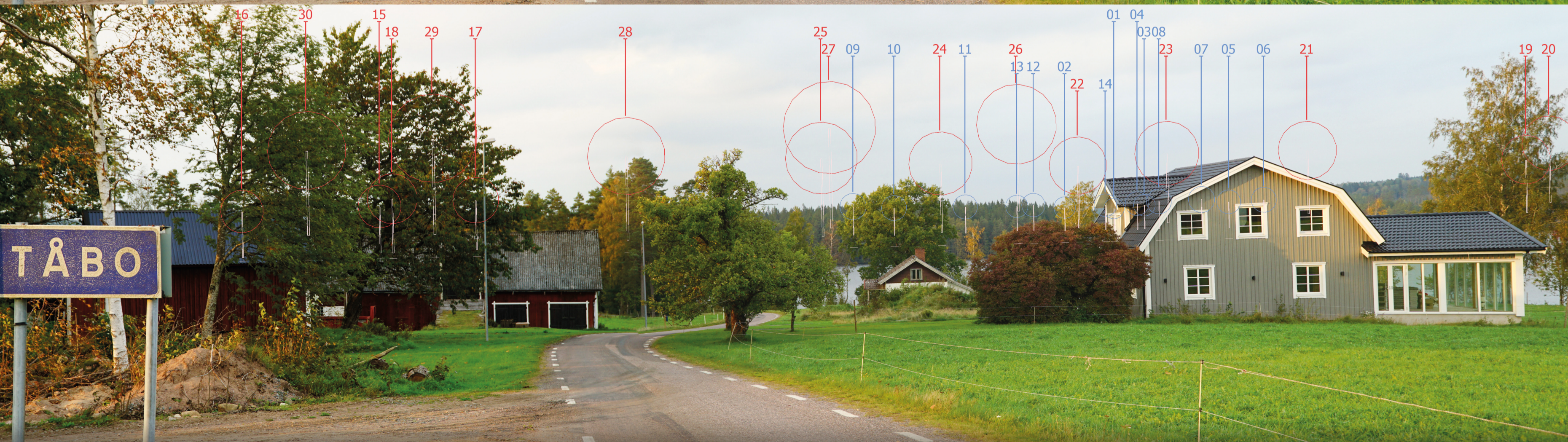


# FOTOMONTAGE TÅBO

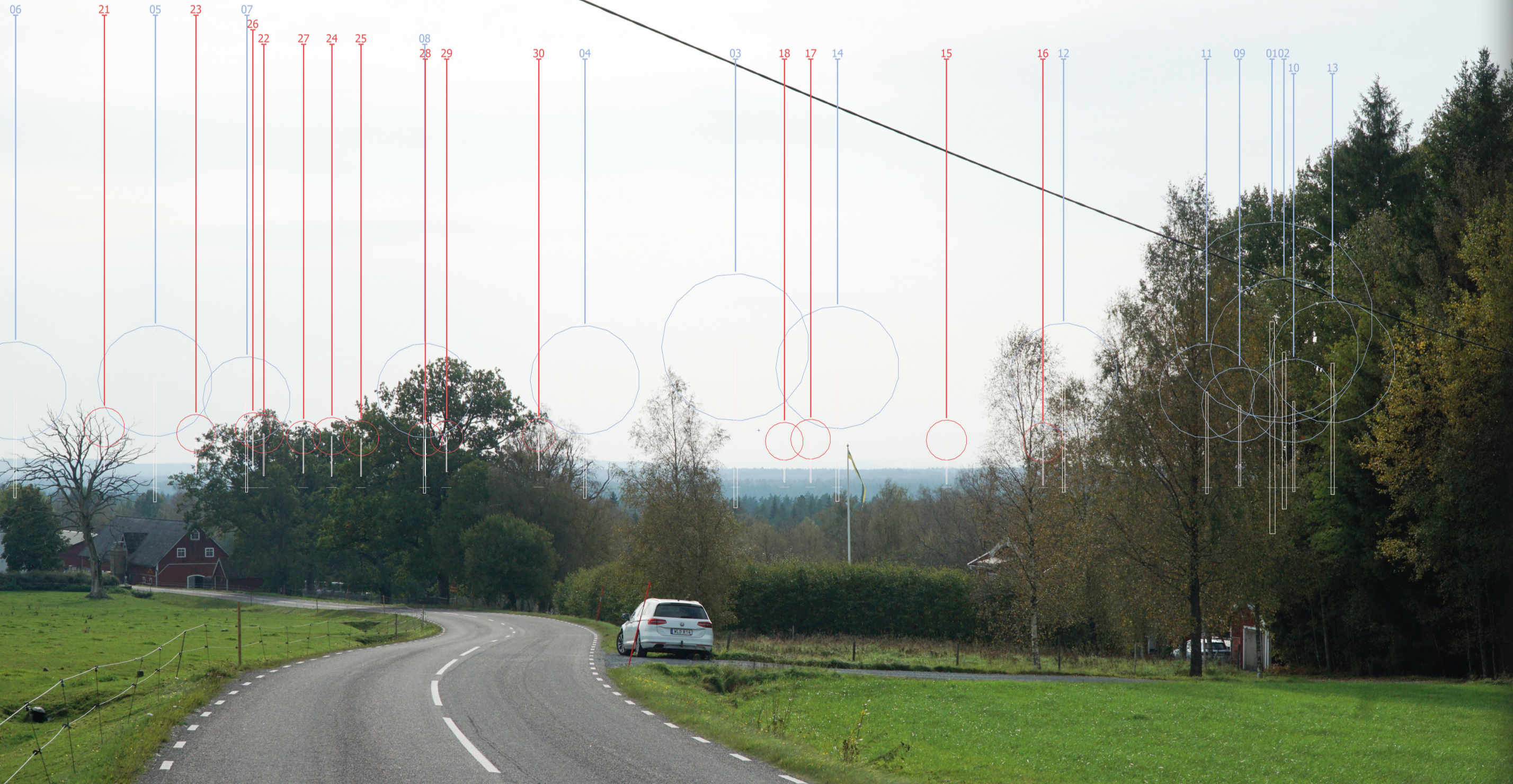
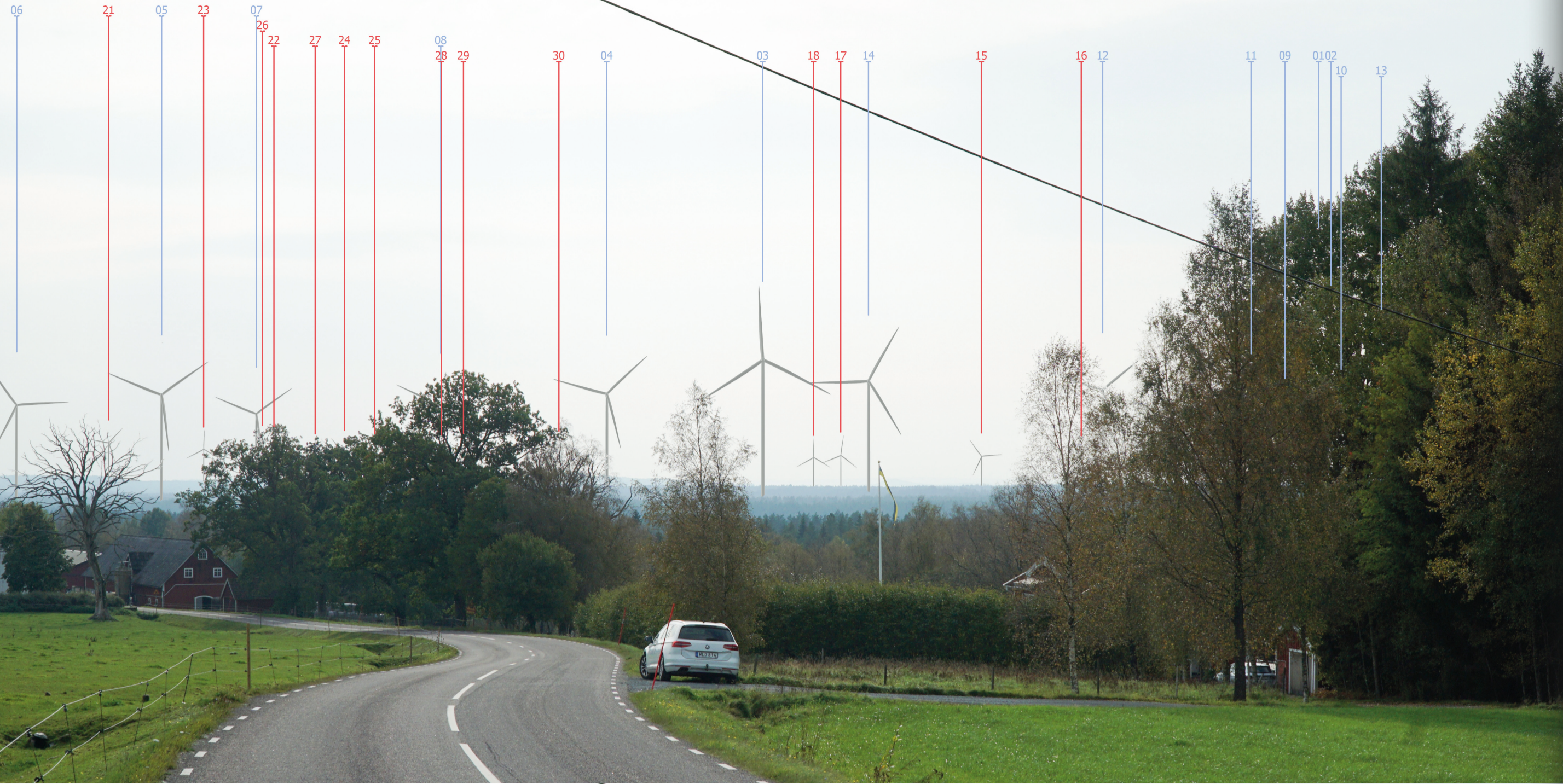
Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 3 300 meter.  
Exempelverk: 270 meter totalhöjd och rotorradie: 85 meter.

# LÅNGHULT

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)







# FOTOMONTAGE MUNKABO

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 2 300 m.  
Exempelverk:  
270 meter totalhöjd och  
rotorradie: 85 meter.

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)

# LÅNGGHULT





## FOTOMONTAGE MULSERYD

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 4 800 m.  
Exempelverk:  
270 meter totalhöjd och  
rotorradi: 85 meter.



# LÅNGGHULT

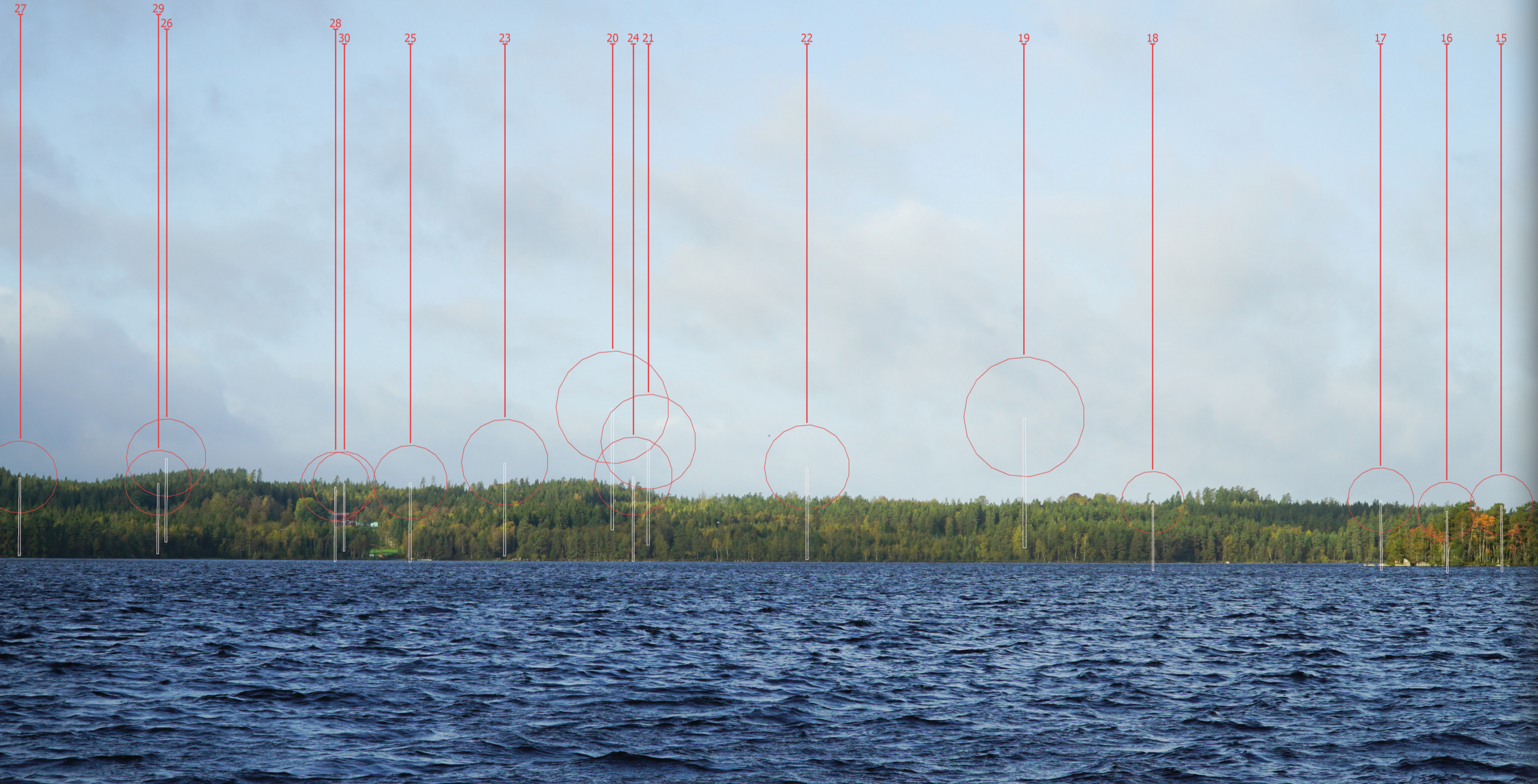
 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)





# FOTOMONTAGE BONDSTORPS BADPLATS

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 4 100 m.  
Exempelverk:  
270 meter totalhöjd och  
rotorradie: 85 meter.



# LÅNGGHULT

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)



# FOTOMONTAGE REMMA BY NORR

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 1 400 meter.  
Exempelverk: 270 meter totalhöjd och rotorradie: 85 meter.

# LÅNGHULT

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)







# FOTOMONTAGE REMMA BY ÖSTER

Avstånd till närmaste vindkraftverk är cirka 1 200 m.  
Exempelverk:  
270 meter totalhöjd och  
rotorradie: 85 meter.

 Fred.Olsen Renewables  
[www.fredolsenrenewables.com](http://www.fredolsenrenewables.com)

# LÅNGHULT