

### Teckenförklaring

- ◆ Fotopunkt
- Långåsen
- Björnberget
- Klevberget
- Vindpark Östavall

Fotopunkt	Namn
1	Holmsjön, Vassnäs
2	Holmsnäset
3	Råsjö
4	Råsjön
5	Ångesjön, Kyrkvägen
6	Ånge Pastorsexpedition
7	Boltjärn
8	Parteboda
9	Bergåsen
10	Erikslunds perrong
11	Getberget
12	Flataklocken

Karttitel		
<b>Långåsen Fotopunkter</b>		
Kund	RWE	Datum 2024-04-12
Projektnummer	518	Skapad av Martin
Skala (A3) 1:175000	Blad /	Koordinatsystem SWEREF99 TM



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

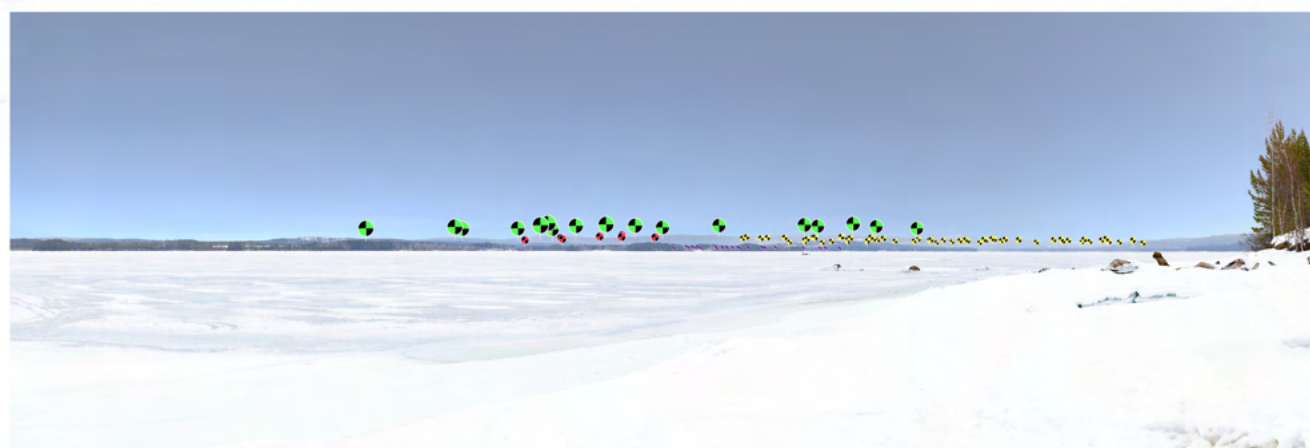
## FOTOPUNKT 1, HOLMSJÖN, VASSNÄS, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 514 558  
Nord 6 920 978  
Höjd

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 88°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:06

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

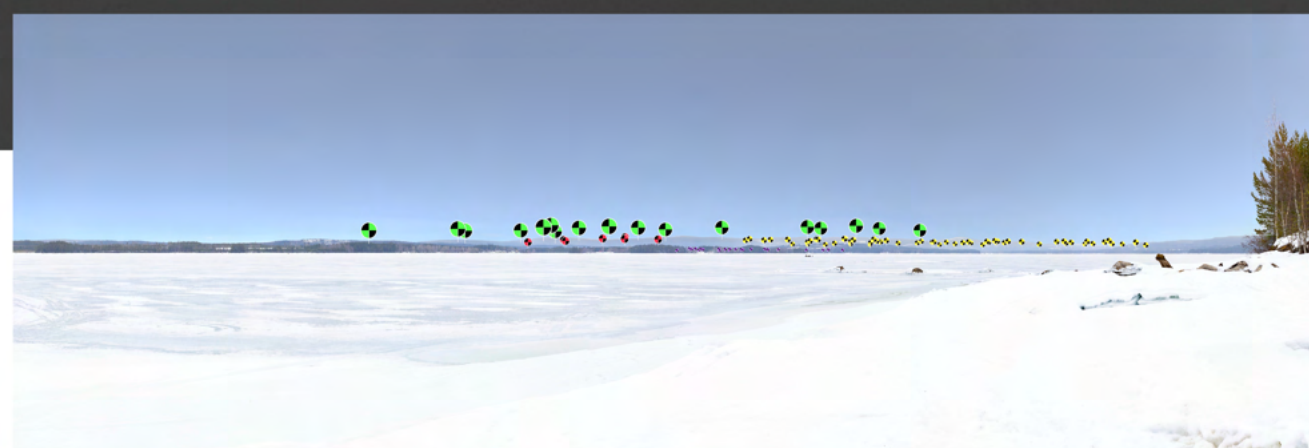
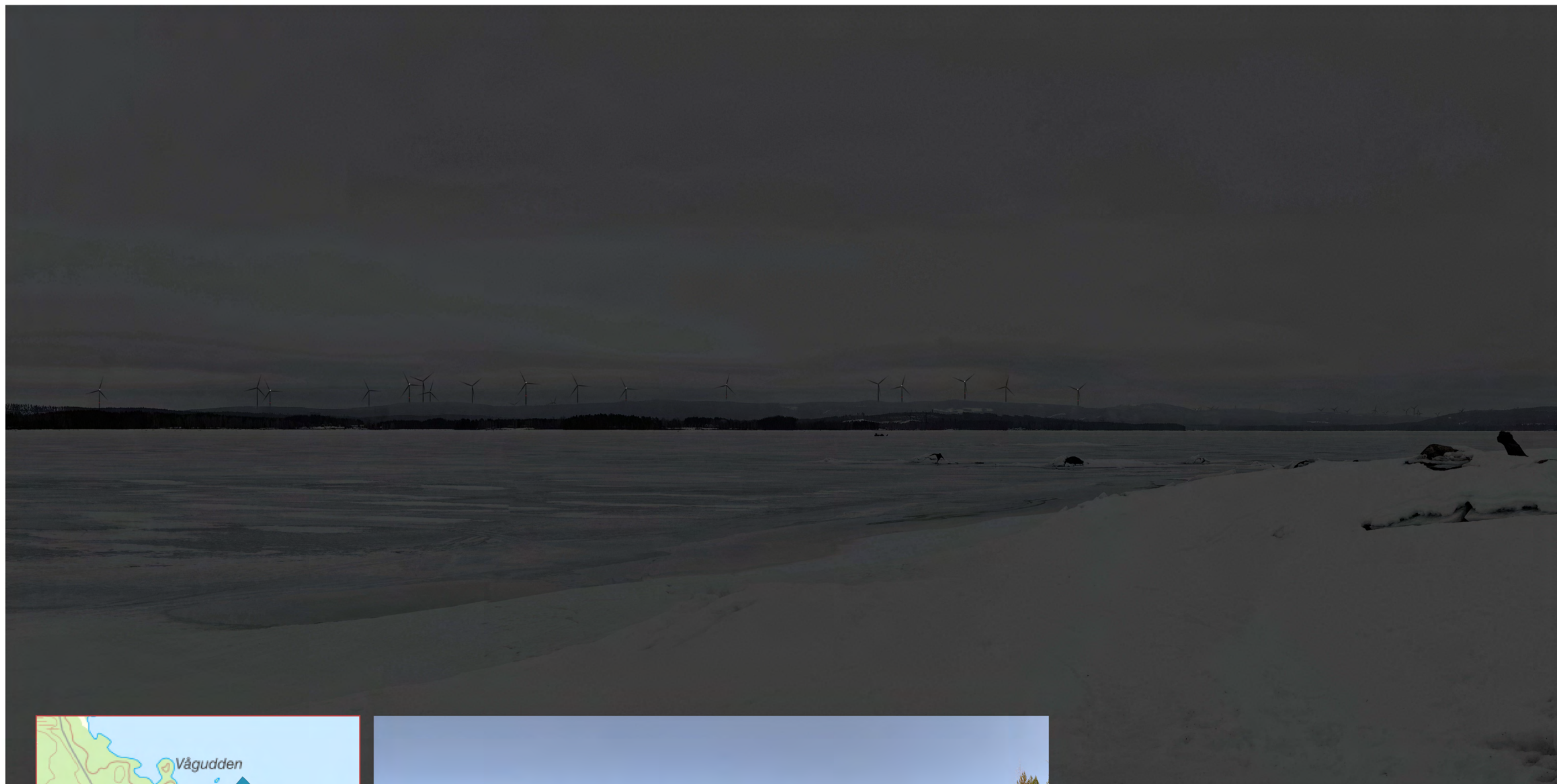
# FOTOPUNKT 1, HOLMSJÖN, VASSNÄS, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 514 558  
Nord 6 920 978  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:06

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 88°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 1, HOLMSJÖN, VASSNÄS, NOLLALTERNATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 514 558  
Nord 6 920 978  
Höjd

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 88°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:06

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

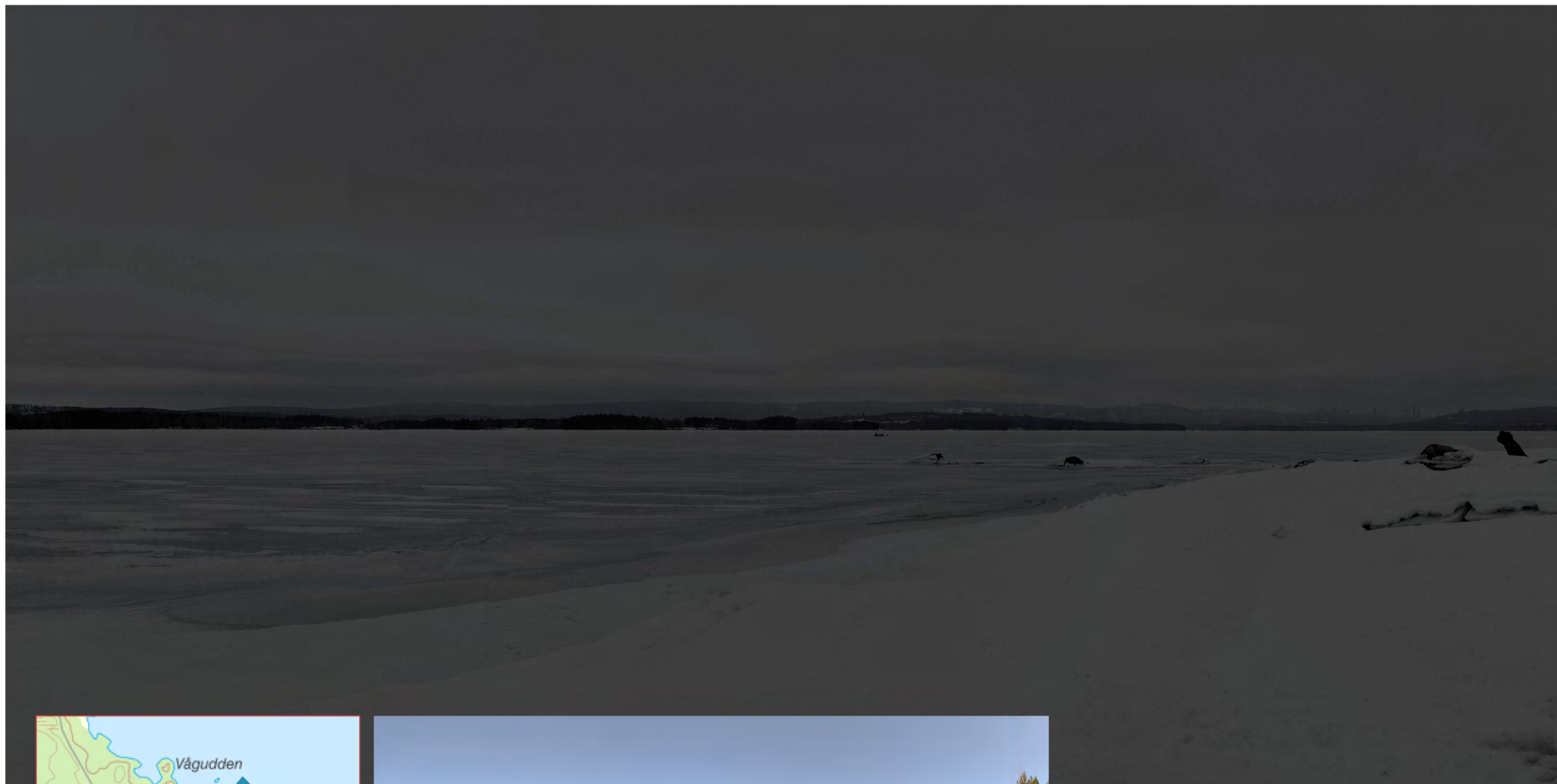
# FOTOPUNKT 1, HOLMSJÖN, VASSNÄS, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 514 558  
Nord 6 920 978  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:06

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 88°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

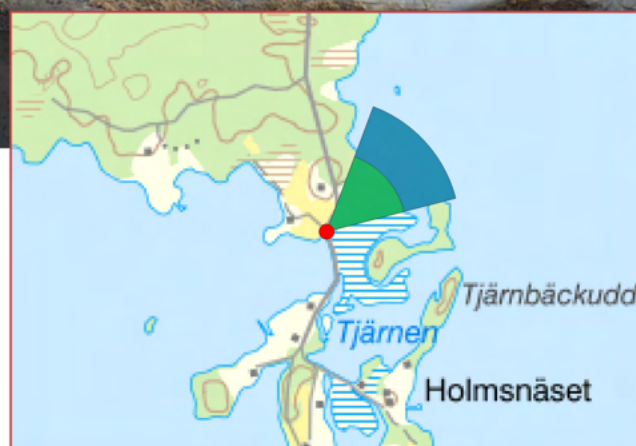
## FOTOPUNKT 2, HOLMSNÄSET, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 518 012  
Nord 6 921 935  
Höjd 249 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-28  
Fotograferingstid 04:49

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 48°  
Montagets synfält: 55° x 27°

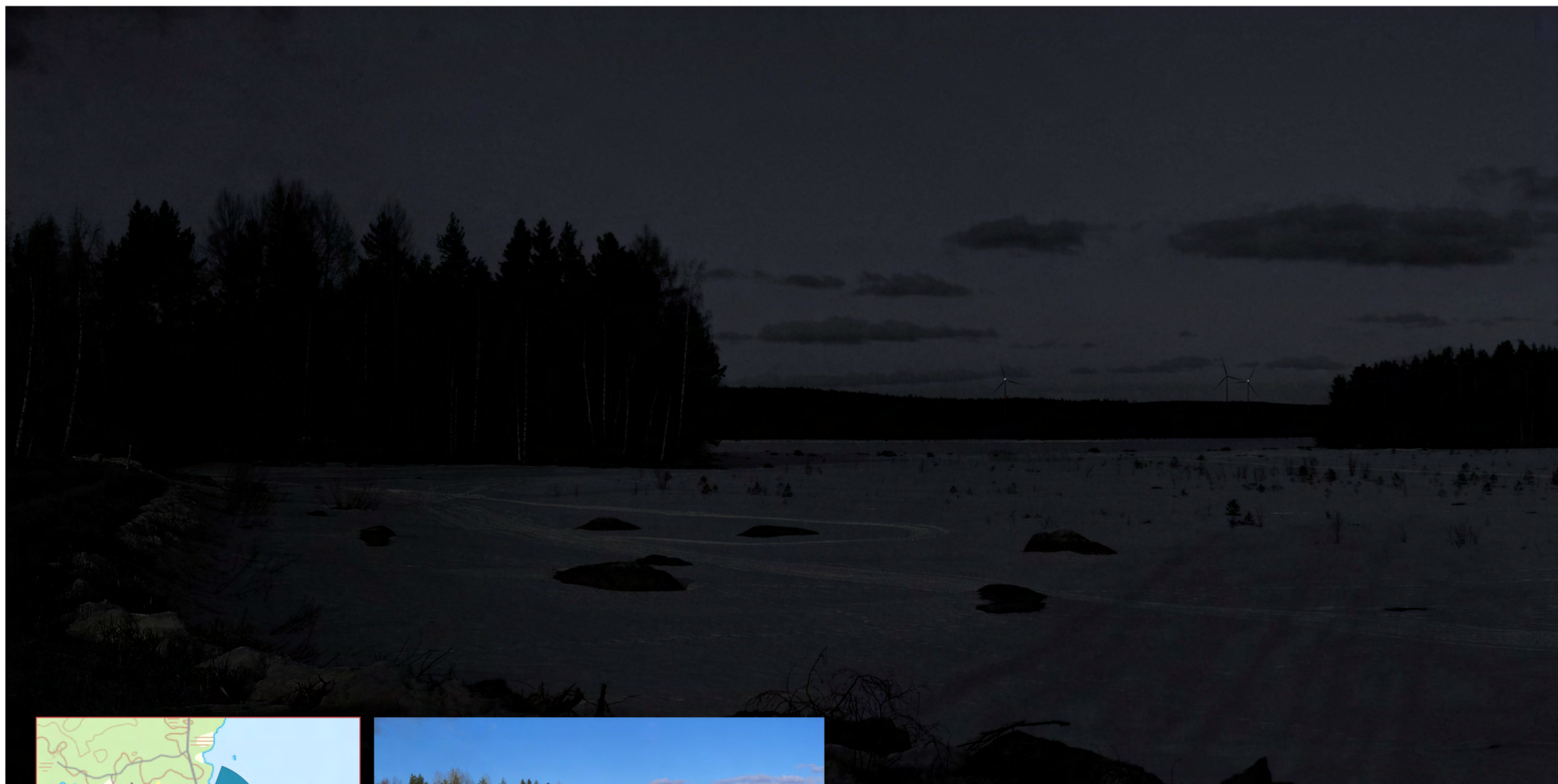
Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall.



## FOTOPUNKT 2, HOLMSNÄSET, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

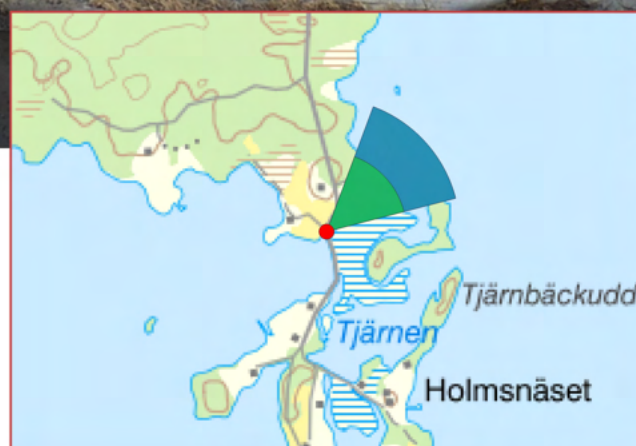
## FOTOPUNKT 2, HOLMSNÄSET, NOLLALTERNATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 518 012  
Nord 6 921 935  
Höjd 249 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-28  
Fotograferingstid 04:49

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 48°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

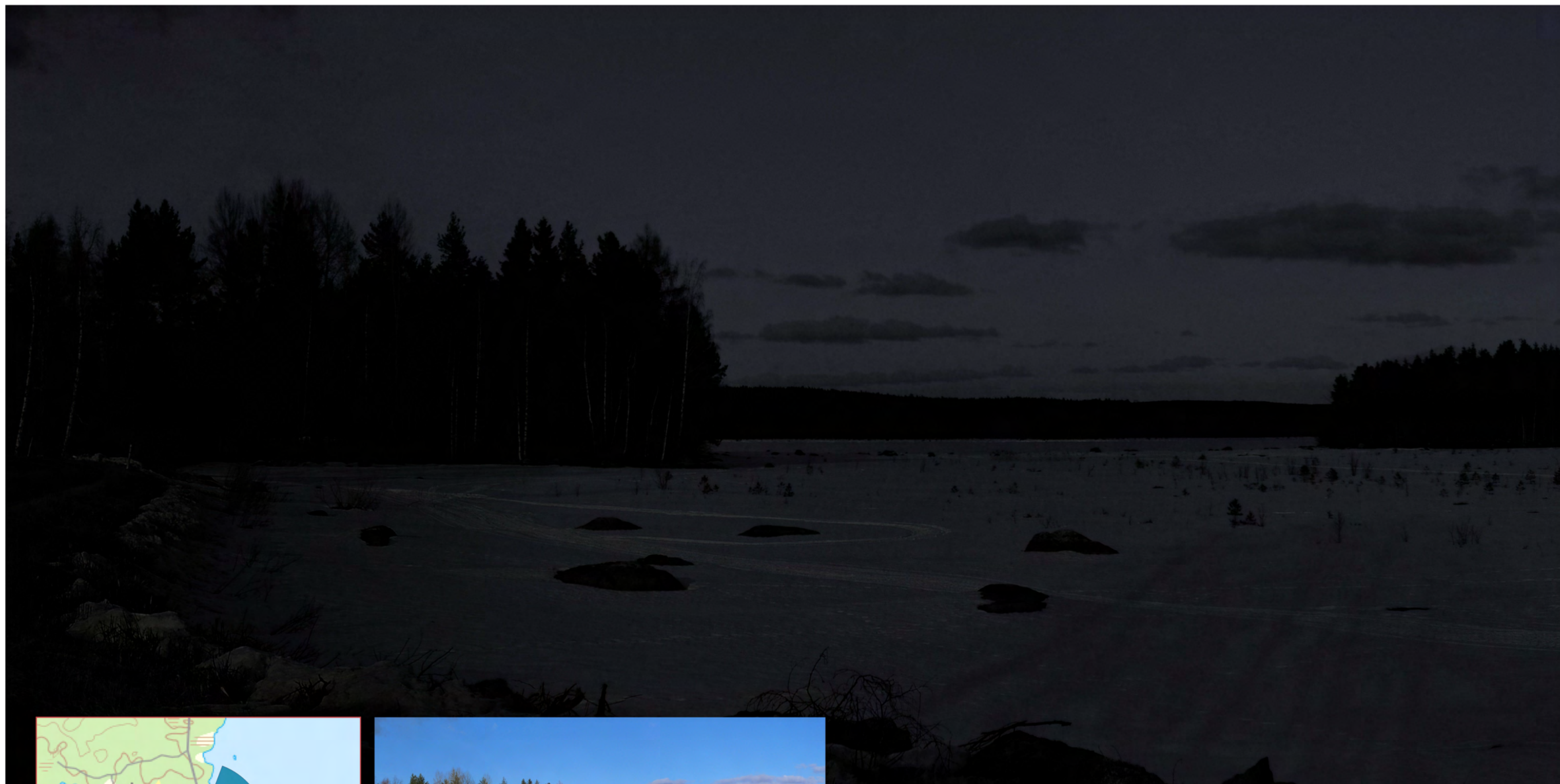
## FOTOPUNKT 2, HOLMSNÄSET, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 518 012  
Nord 6 921 935  
Höjd 249 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-28  
Fotograferingstid 04:49

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 48°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 3, RÅSJÖ, KUMULATIV

Siktunkt (SR99TM): Ost 532 001  
Nord 6 920 360  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:51

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 57°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd

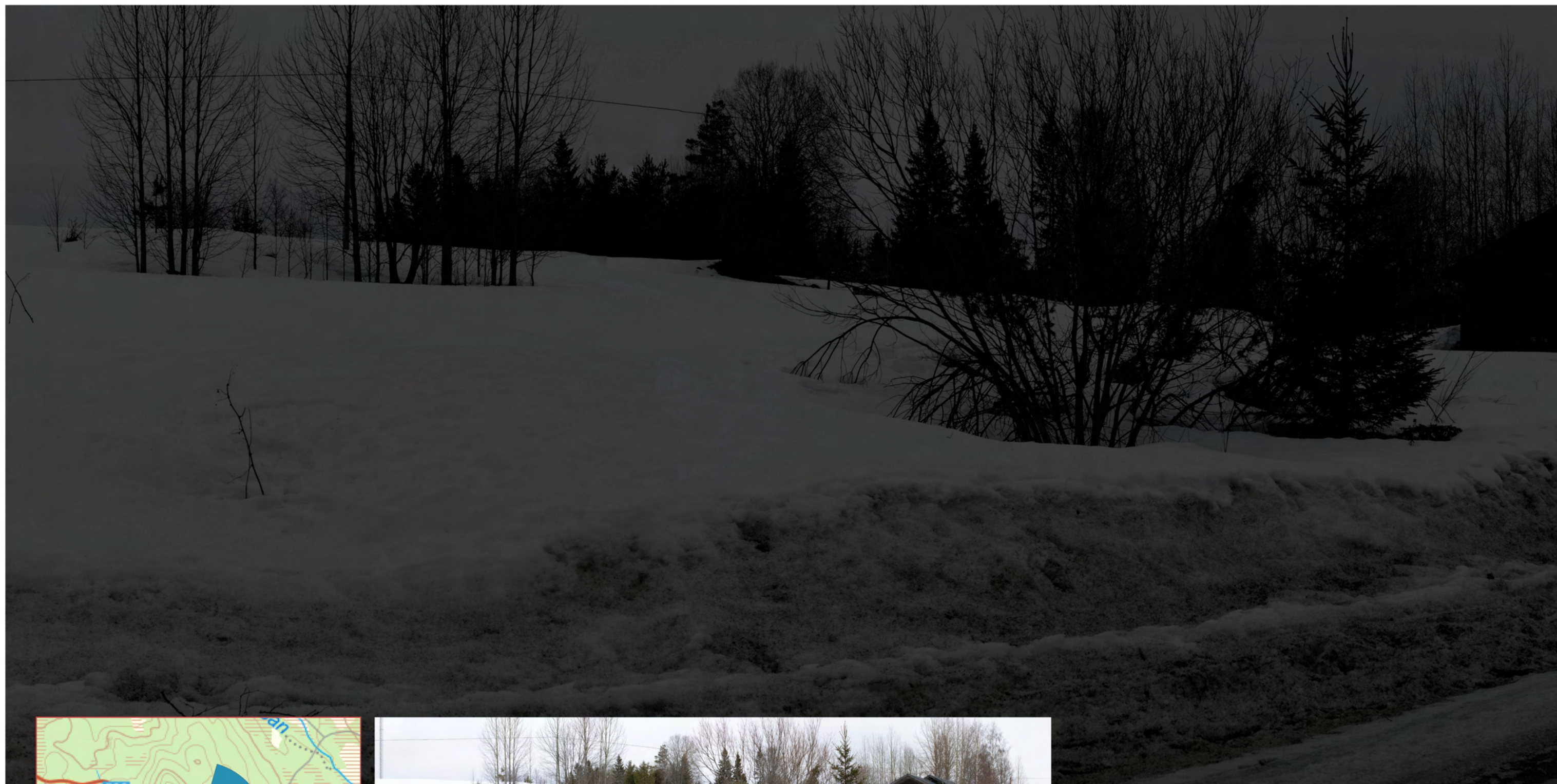


Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.





## FOTOPUNKT 3, RÅSJÖ, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 3, RÅSJÖ, NOLLALTERNATIV

Siktunkt (SR99TM): Ost 532 001  
Nord 6 920 360  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 01:51

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 57°  
Montagets synfält: 55° x 27°

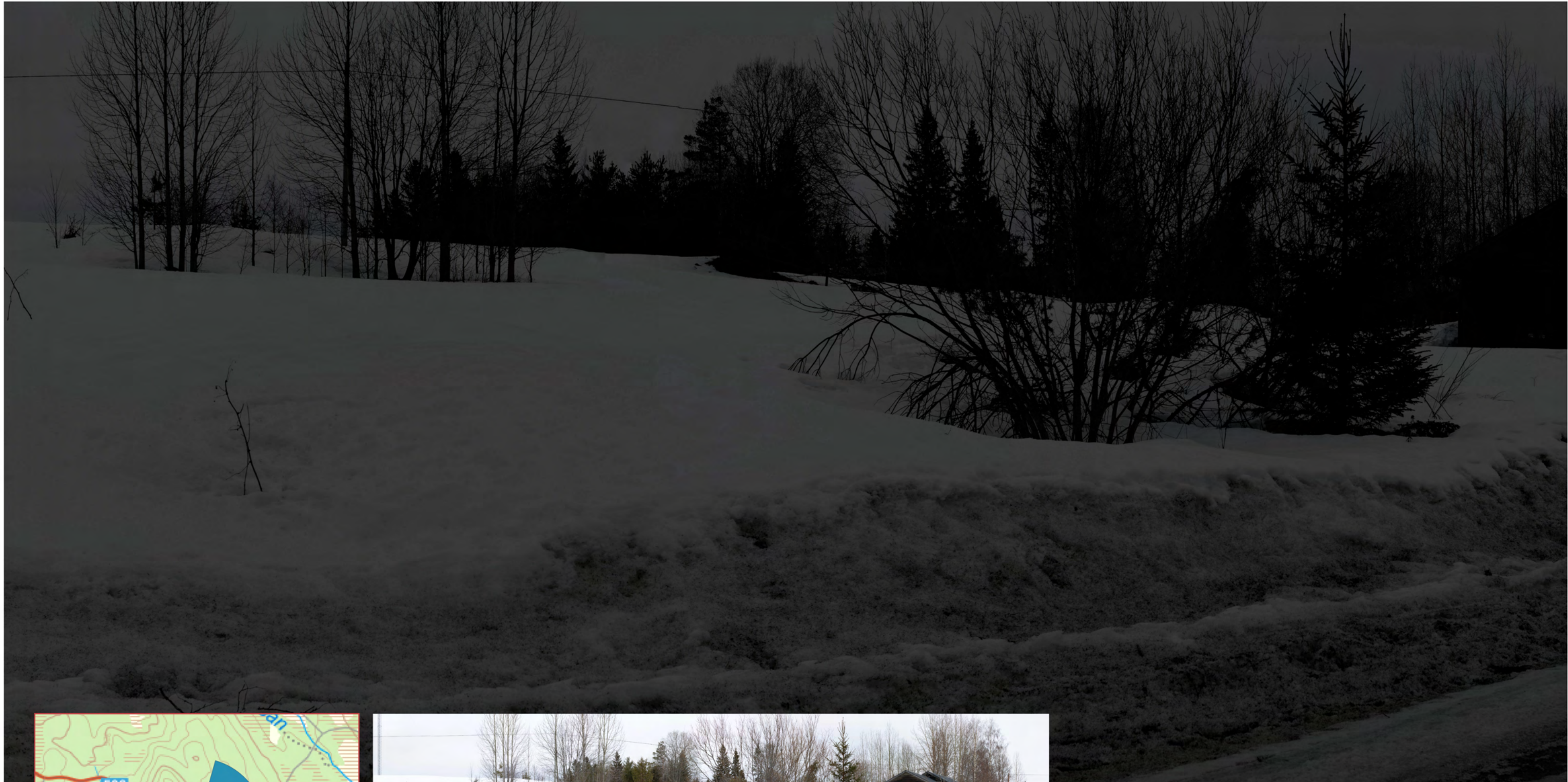
Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



## FOTOPUNKT 3, RÅSJÖ, NOLLALTERNATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



## FOTOPUNKT 4, RÅSJÖN, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 532 766  
Nord 6 919 096  
Höjd  
Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 69°  
Montagets synfält: 83° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 02:24

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.





## FOTOPUNKT 4, RÅSJÖN, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



## FOTOPUNKT 4, RÅSJÖN, NOLLALTERNATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 532 766  
Nord 6 919 096  
Höjd  
Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 69°  
Montagets synfält: 83° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 02:24

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.





## FOTOPUNKT 4, RÅSJÖN, NOLLALTERNATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 5, ÅNGESJÖN, KYRKVÄGEN, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 533 433  
Nord 6 931 994  
Höjd

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:58

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

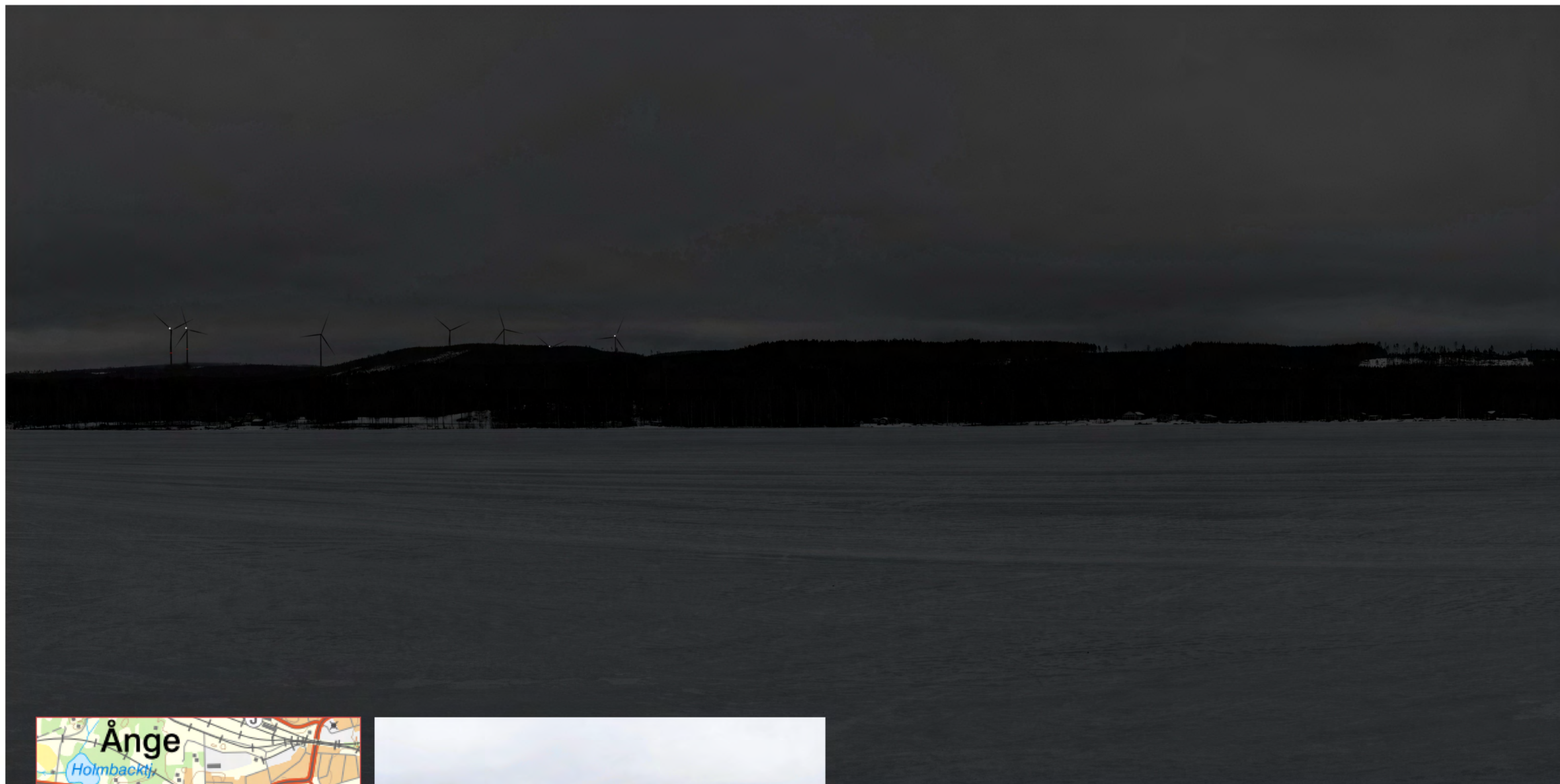
# FOTOPUNKT 5, ÅNGESJÖN, KYRKVÄGEN, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 533 433  
Nord 6 931 994  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:58

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 5, ÅNGESJÖN, KYRKVÄGEN, NOLLALTERNATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 533 433  
Nord 6 931 994  
Höjd

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:58

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

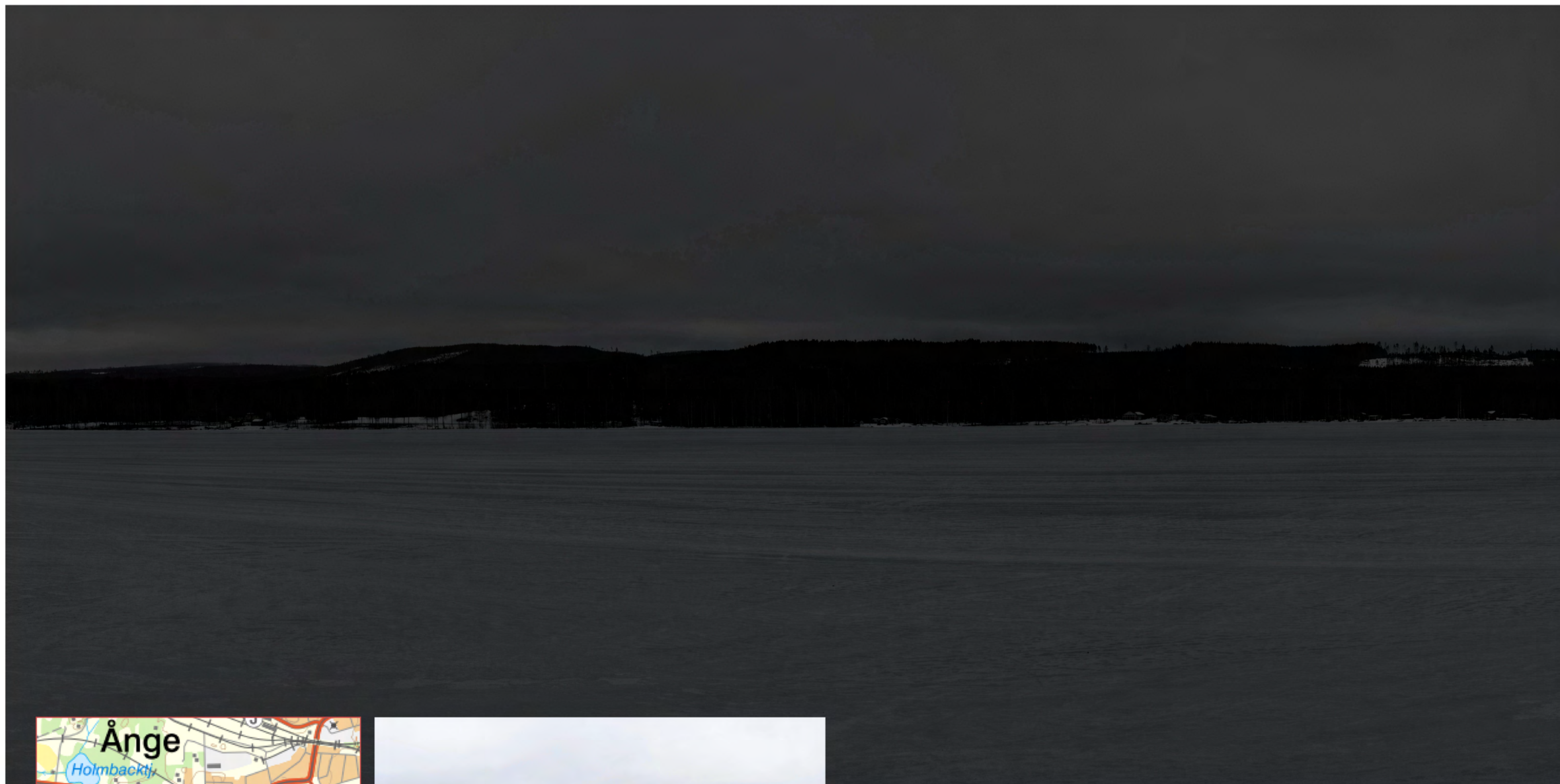
# FOTOPUNKT 5, ÅNGESJÖN, KYRKVÄGEN, NOLLALTERNATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 533 433  
Nord 6 931 994  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:58

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: 168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

Siktunkt (SR99TM): Ost 534 005  
Nord 6 932 691  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:15

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -177°  
Montagets synfält: 110° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



## FOTOPUNKT 6, ÅNGE PASTORSEXPEDITION, KUMULATIV



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

# FOTOPUNKT 6, ÅNGE PASTORSEXPEDITION, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktunkt (SR99TM): Ost 534 005  
Nord 6 932 691  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:15

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -177°  
Montagets synfält: 110° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

Siktunkt (SR99TM): Ost 534 005  
Nord 6 932 691  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:15

## FOTOPUNKT 6, ÅNGE PASTORSEXPEDITION, NOLLALTERNAIV

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -177°  
Montagets synfält: 110° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

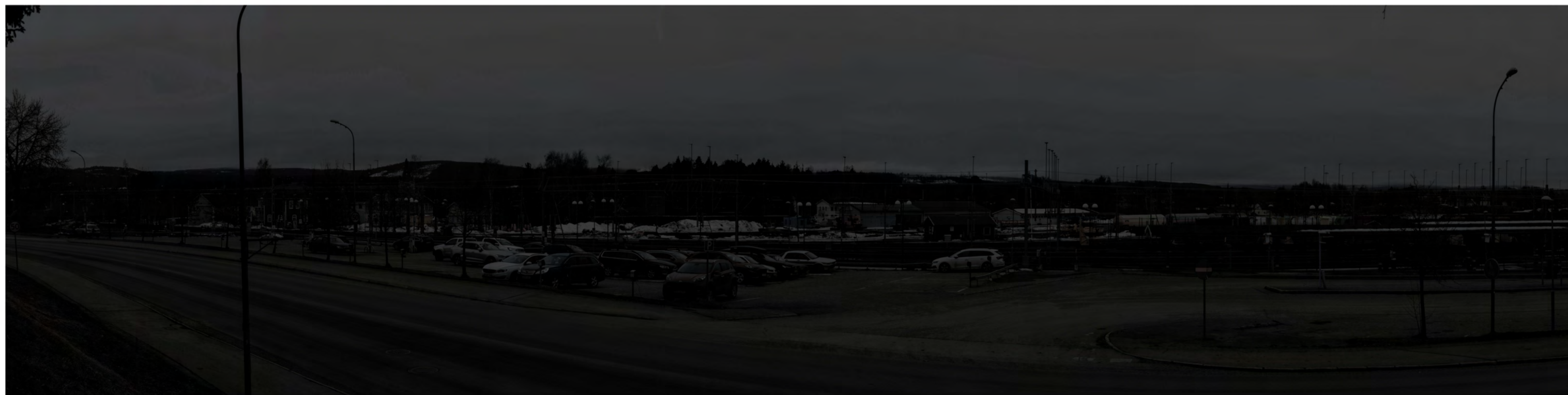
# FOTOPUNKT 6, ÅNGE PASTORSEXPEDITION, NOLLALTERNATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 534 005  
Nord 6 932 691  
Höjd

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -177°  
Montagets synfält: 110° x 27°

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 11:15

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



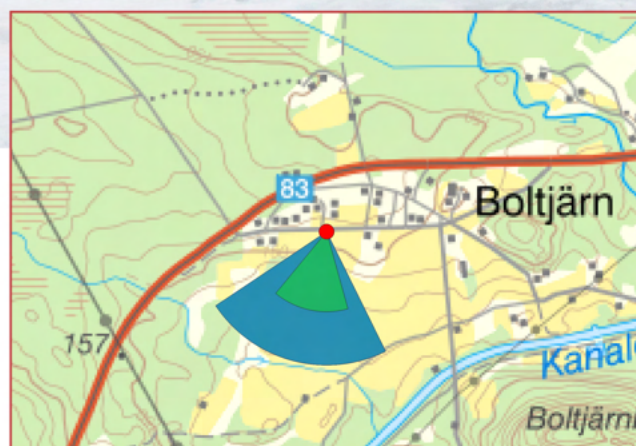
## FOTOPUNKT 7, BOLTJÄRN, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 536 703  
Nord 6 934 169  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 03:44

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd

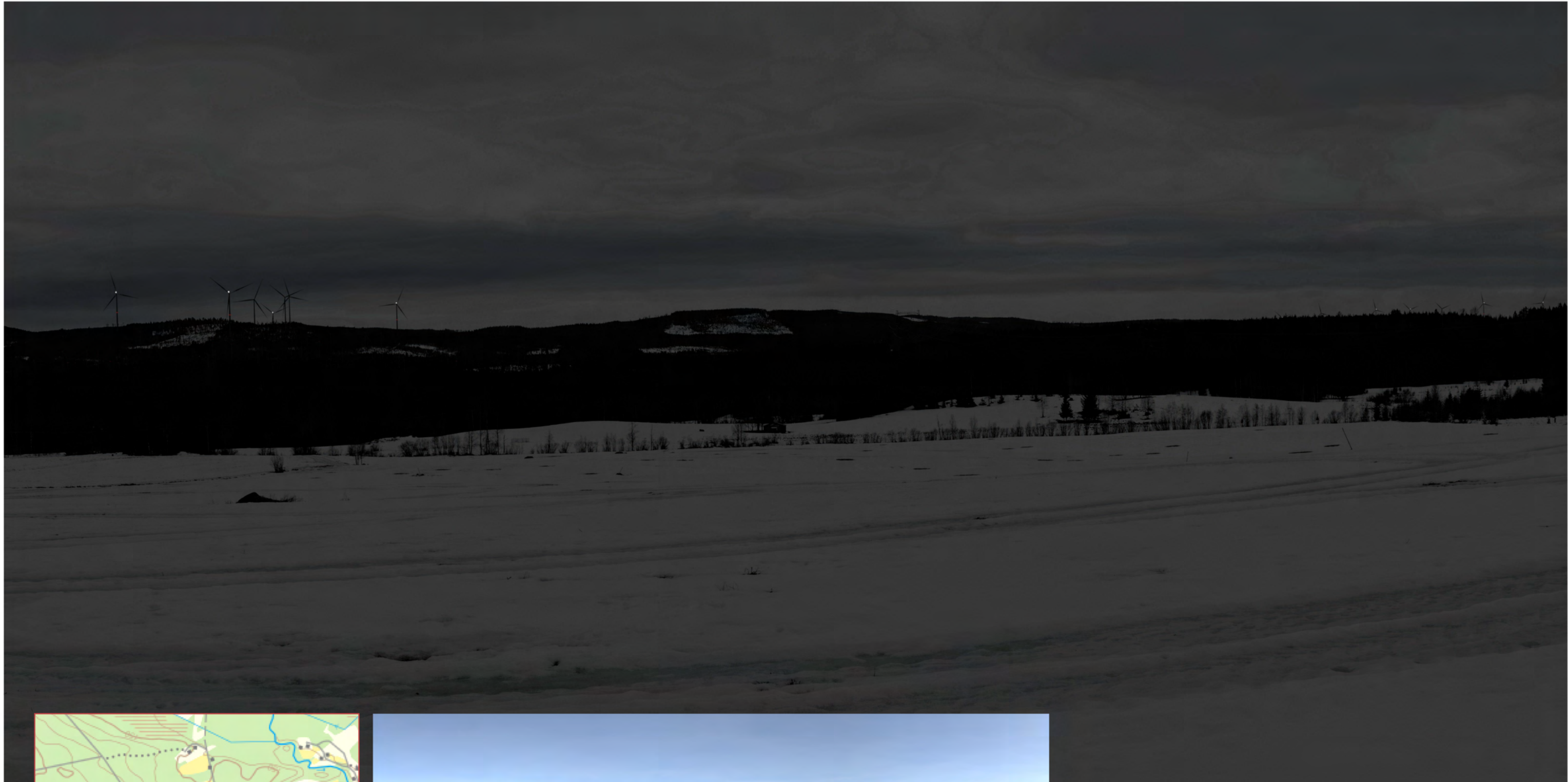


Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.





## FOTOPUNKT 7, BOLTJÄRN, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



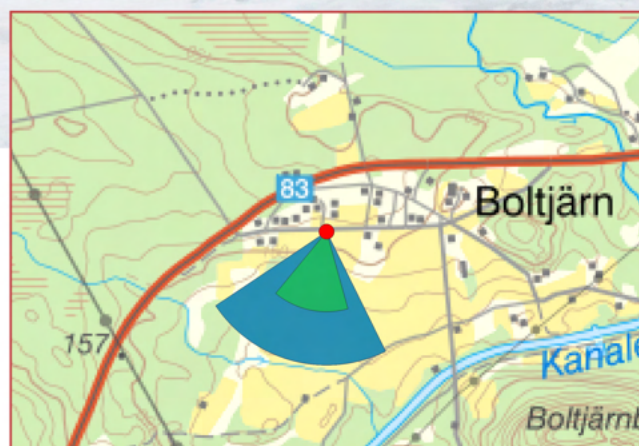
## FOTOPUNKT 7, BOLTJÄRN, NOLLALTERNAIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 536 703  
Nord 6 934 169  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 03:44

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

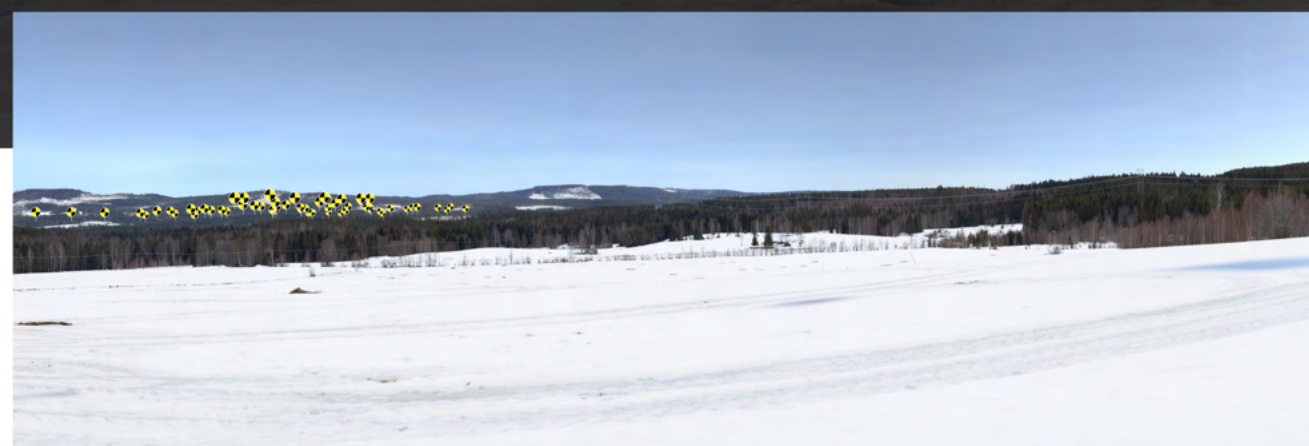
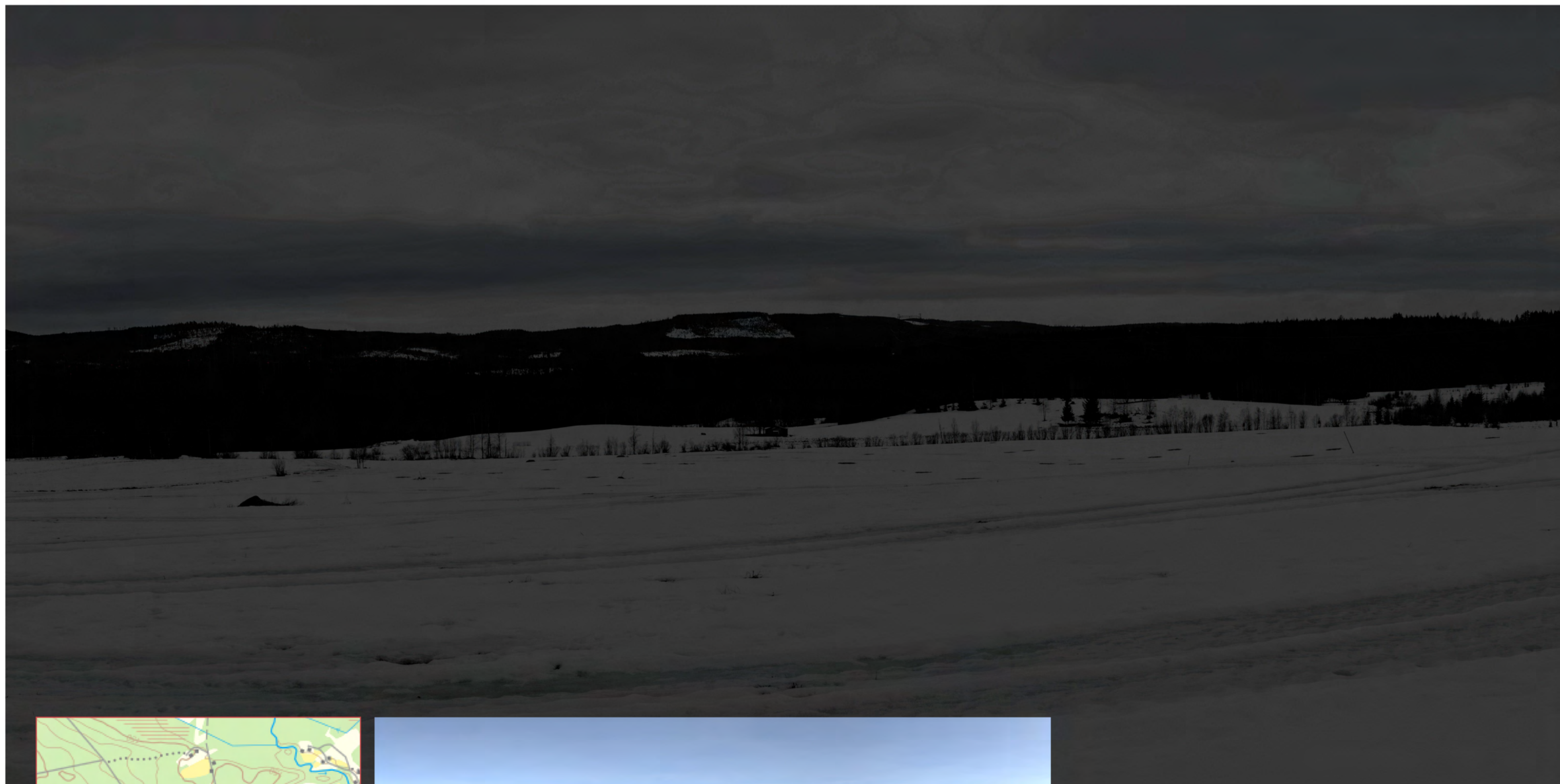
# FOTOPUNKT 7, BOLTJÄRN, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 536 703  
Nord 6 934 169  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 03:44

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -168°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



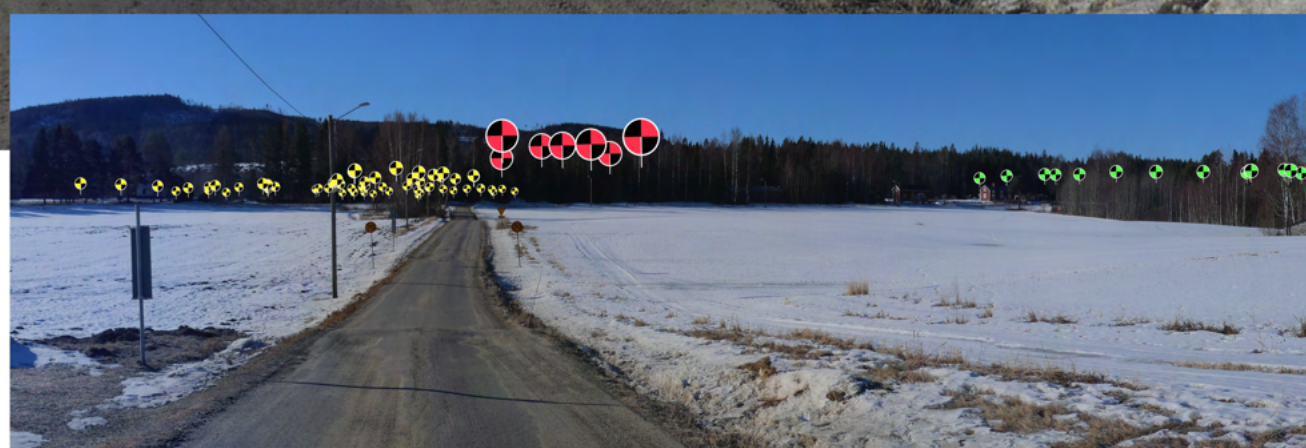
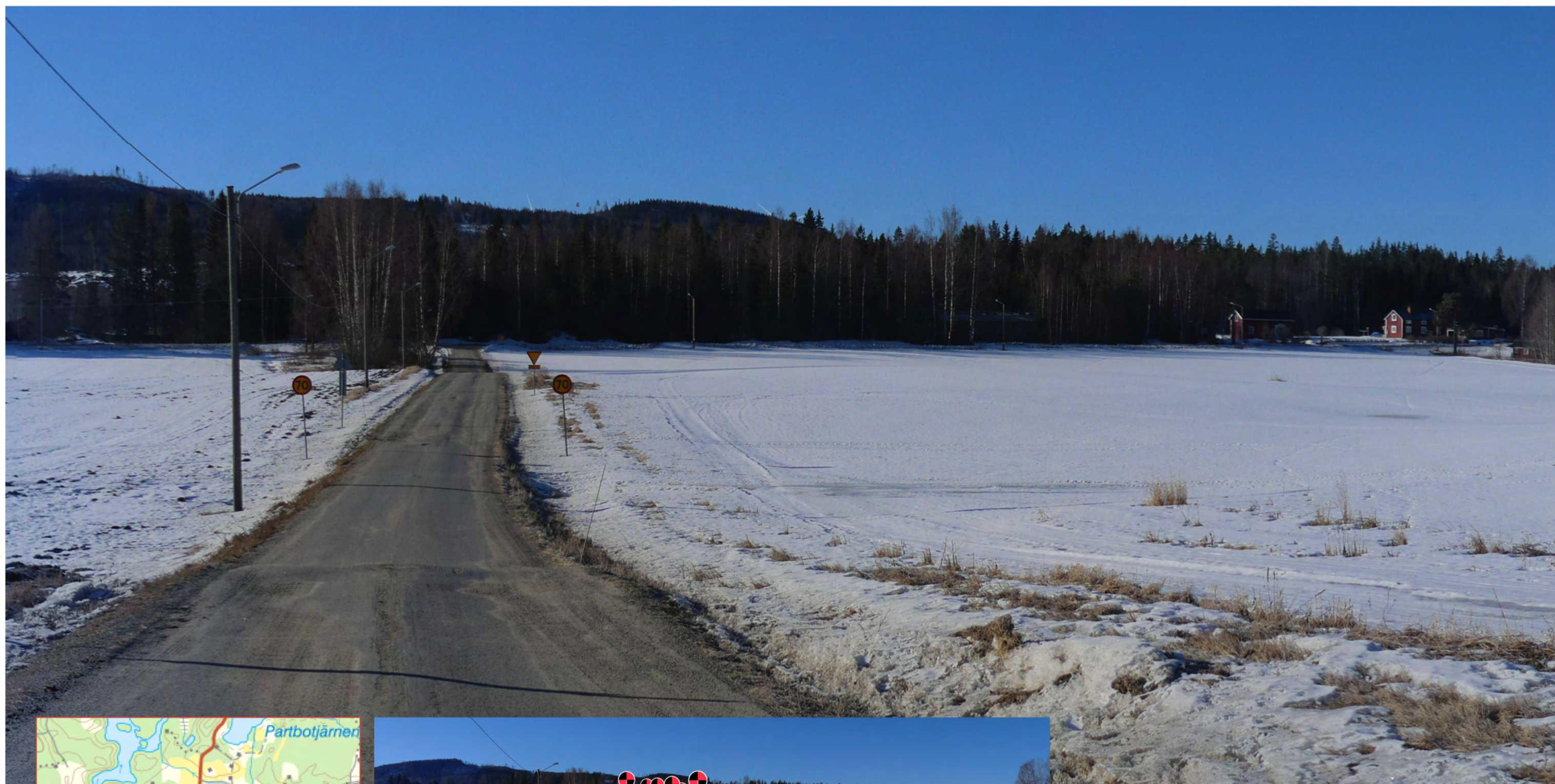
## FOTOPUNKT 8, PARTEBODA, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 539 524  
Nord 6 932 668  
Höjd 144.9 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 08:16

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -163°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd

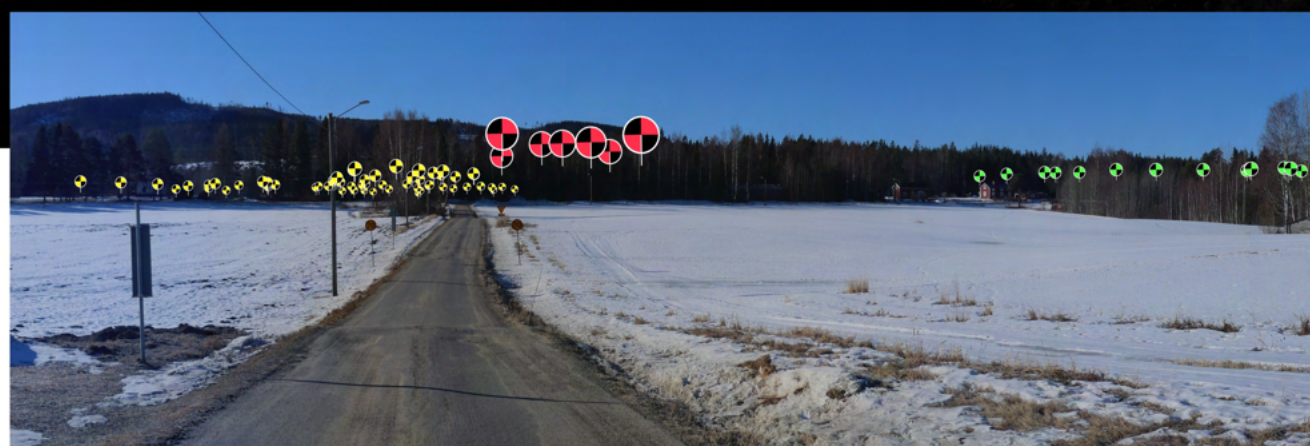
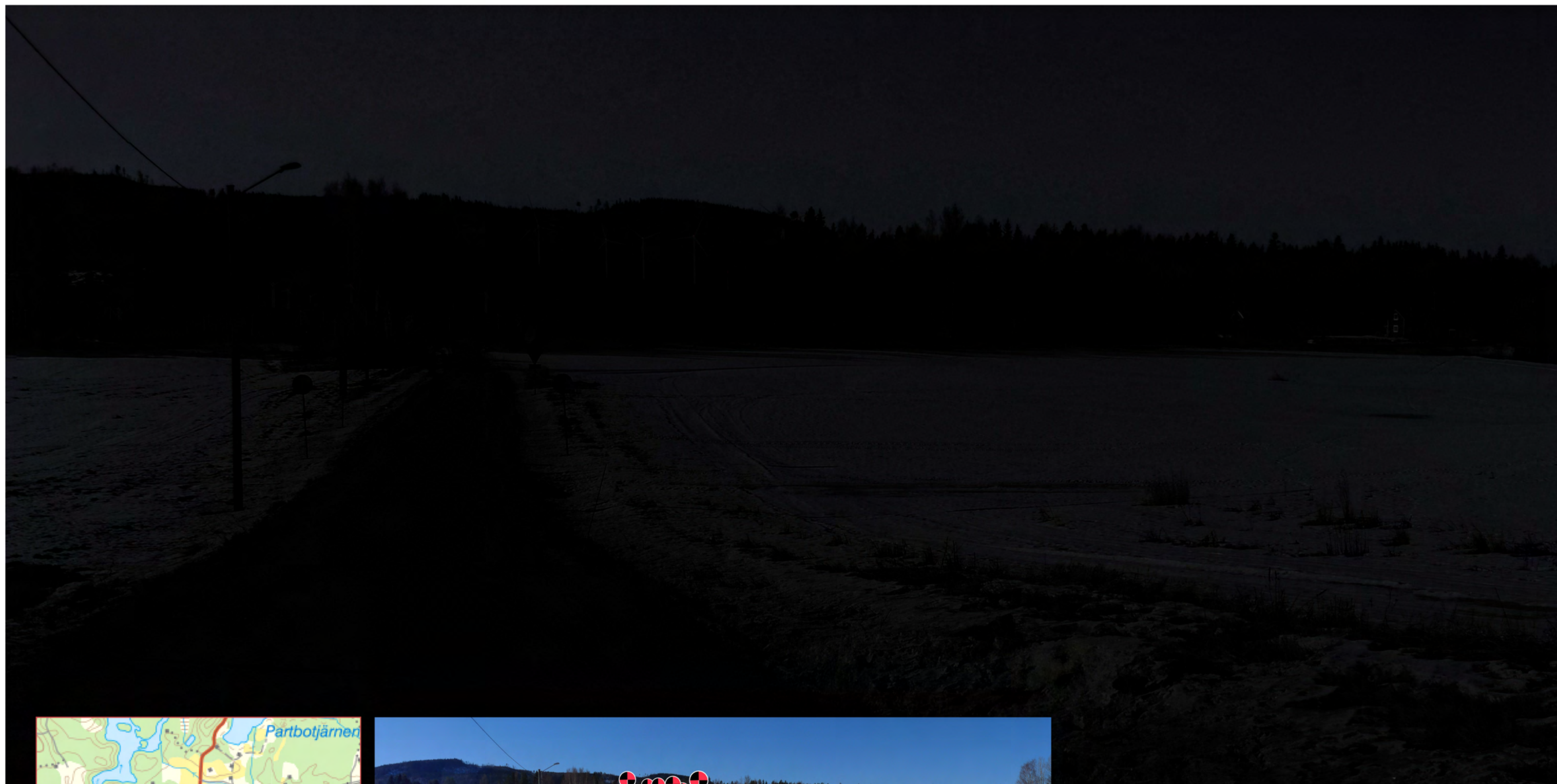


Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.





## FOTOPUNKT 8, PARTEBODA, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



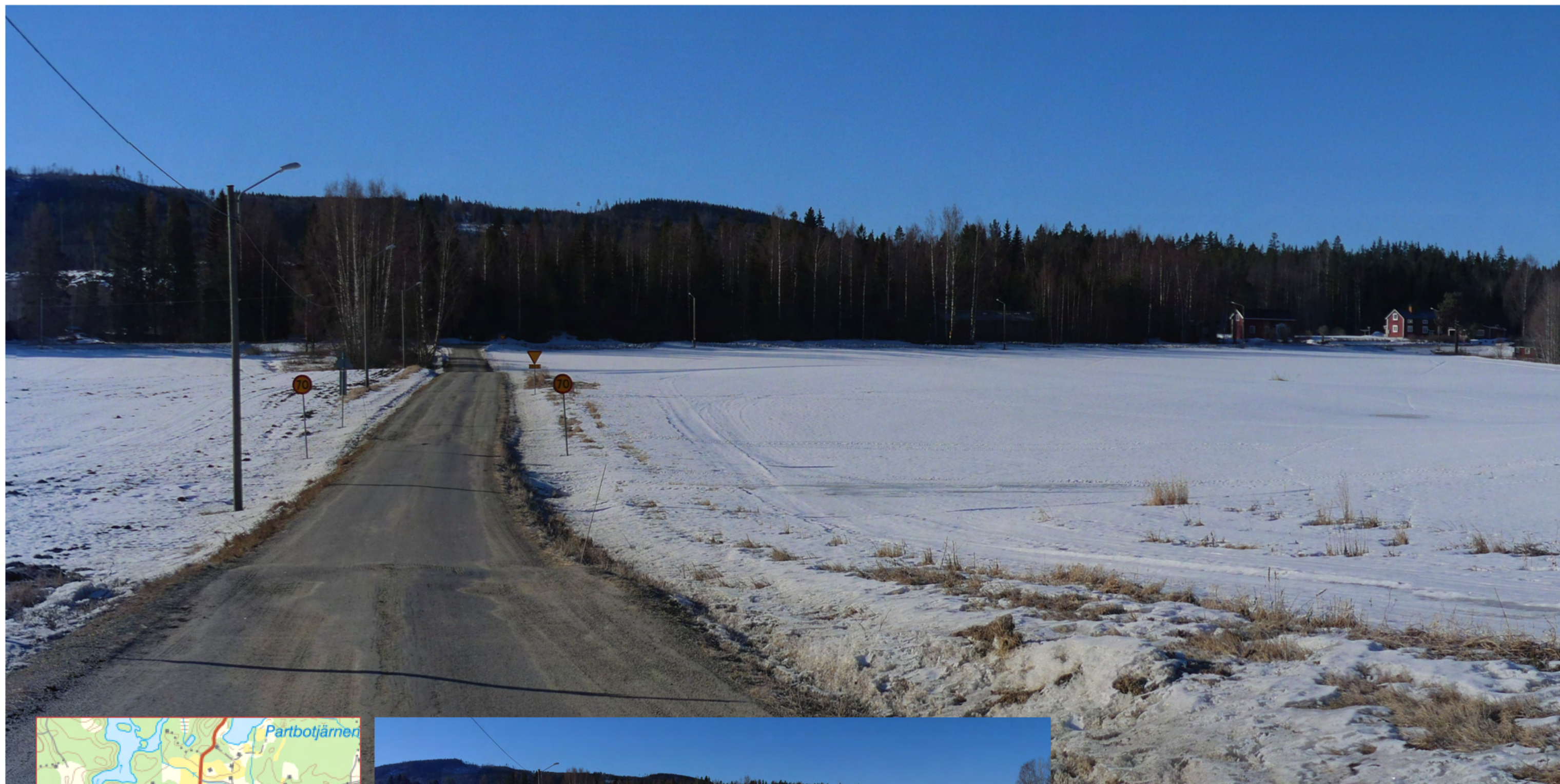
## FOTOPUNKT 8, PARTEBODA, NOLLALTERNAIV

Siktunkt (SR99TM): Ost 539 524  
Nord 6 932 668  
Höjd 144.9 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 08:16

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -163°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

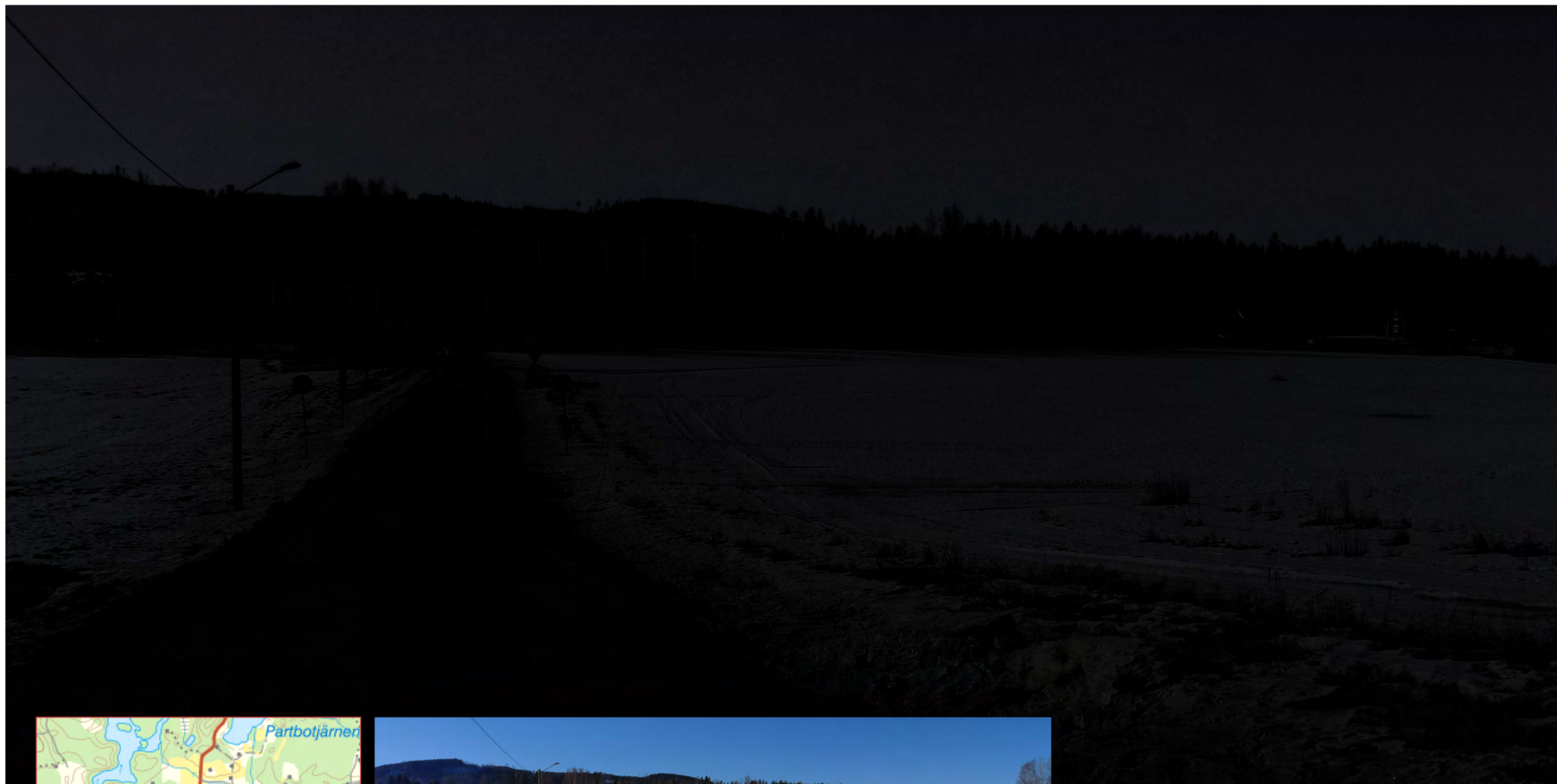
## FOTOPUNKT 8, PARTEBODA, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktunkt (SR99TM): Ost 539 524  
Nord 6 932 668  
Höjd 144.9 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 08:16

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -163°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 9, BERGÅSEN, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 266  
Nord 6 936 030  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 04:23

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -142°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

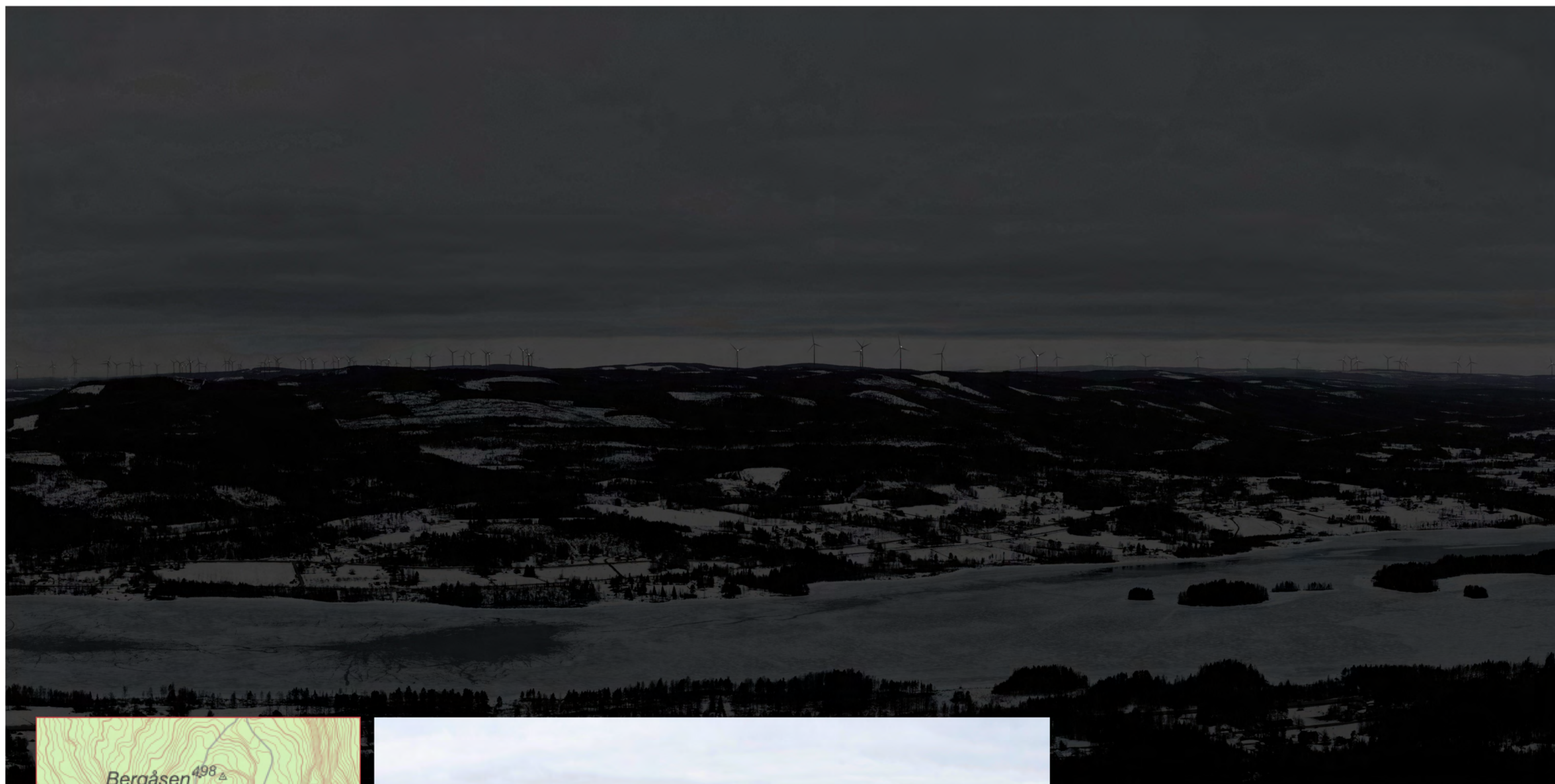
## FOTOPUNKT 9, BERGÅSEN, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 266  
Nord 6 936 030  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 04:23

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -142°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 9, BERGÅSEN, NOLLALTERNAIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 266  
Nord 6 936 030  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 04:23

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -142°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

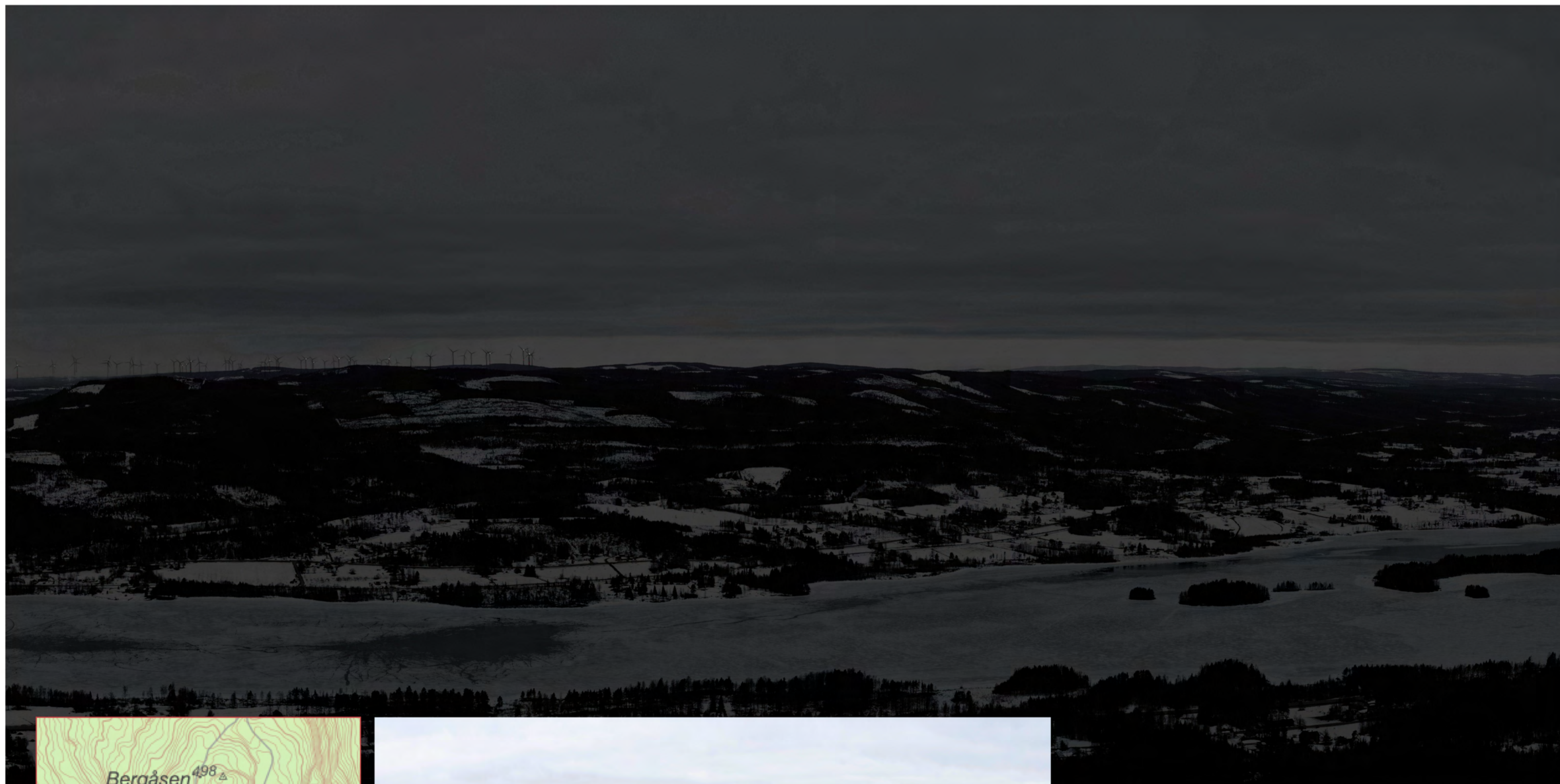
# FOTOPUNKT 9, BERGÅSEN, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 266  
Nord 6 936 030  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 04:23

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -142°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.





## FOTOPUNKT 10, ERIKSLUNDS PERRONG, KUMULATIV



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

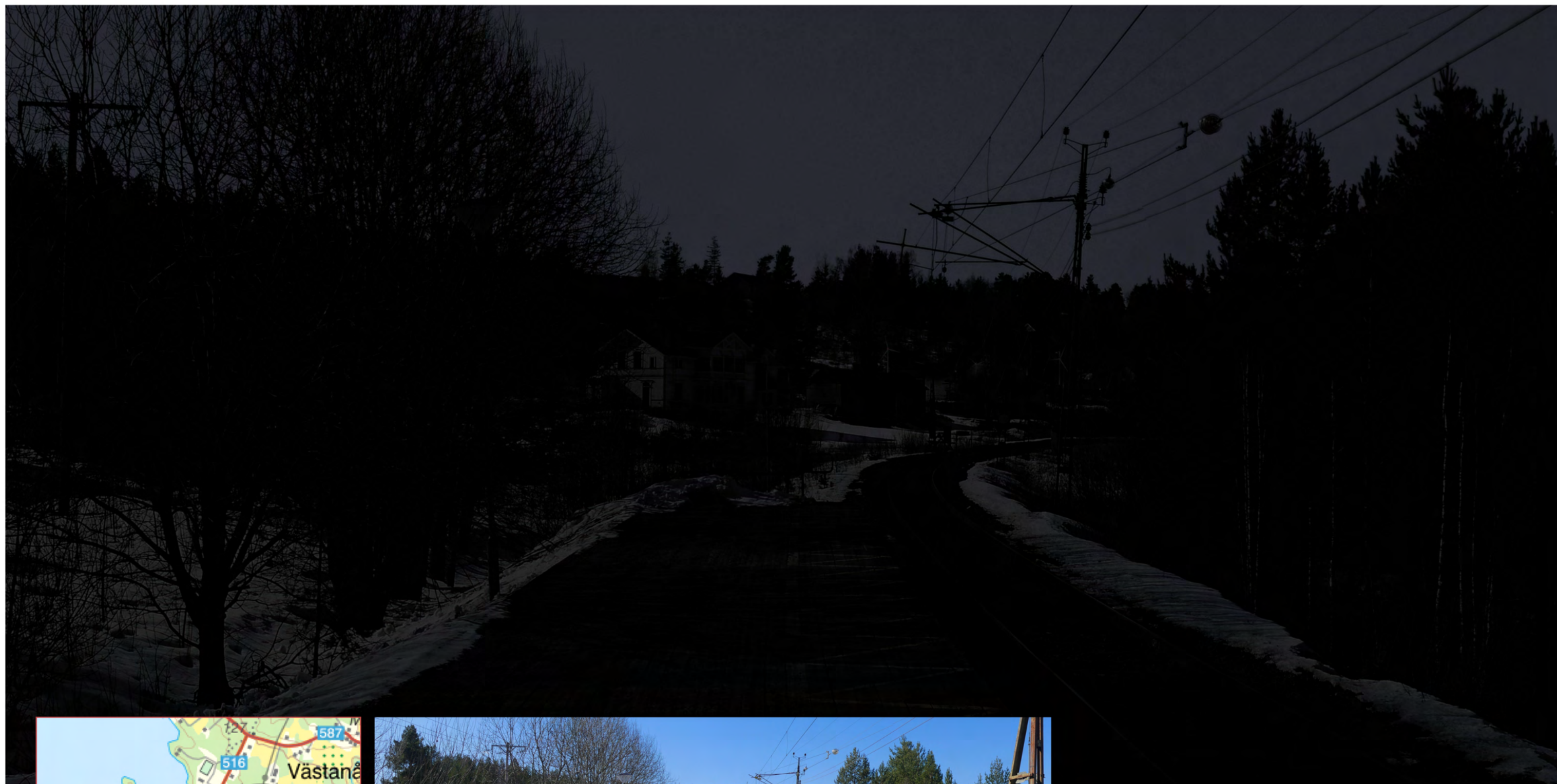
## FOTOPUNKT 10, ERIKSLUNDS PERRONG, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 505  
Nord 6 933 333  
Höjd 121 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 10:49

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -135°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 505  
Nord 6 933 333  
Höjd 121 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 10:49

## FOTOPUNKT 10, ERIKSLUNDS PERRONG, NOLLALTERNATIV

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -135°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

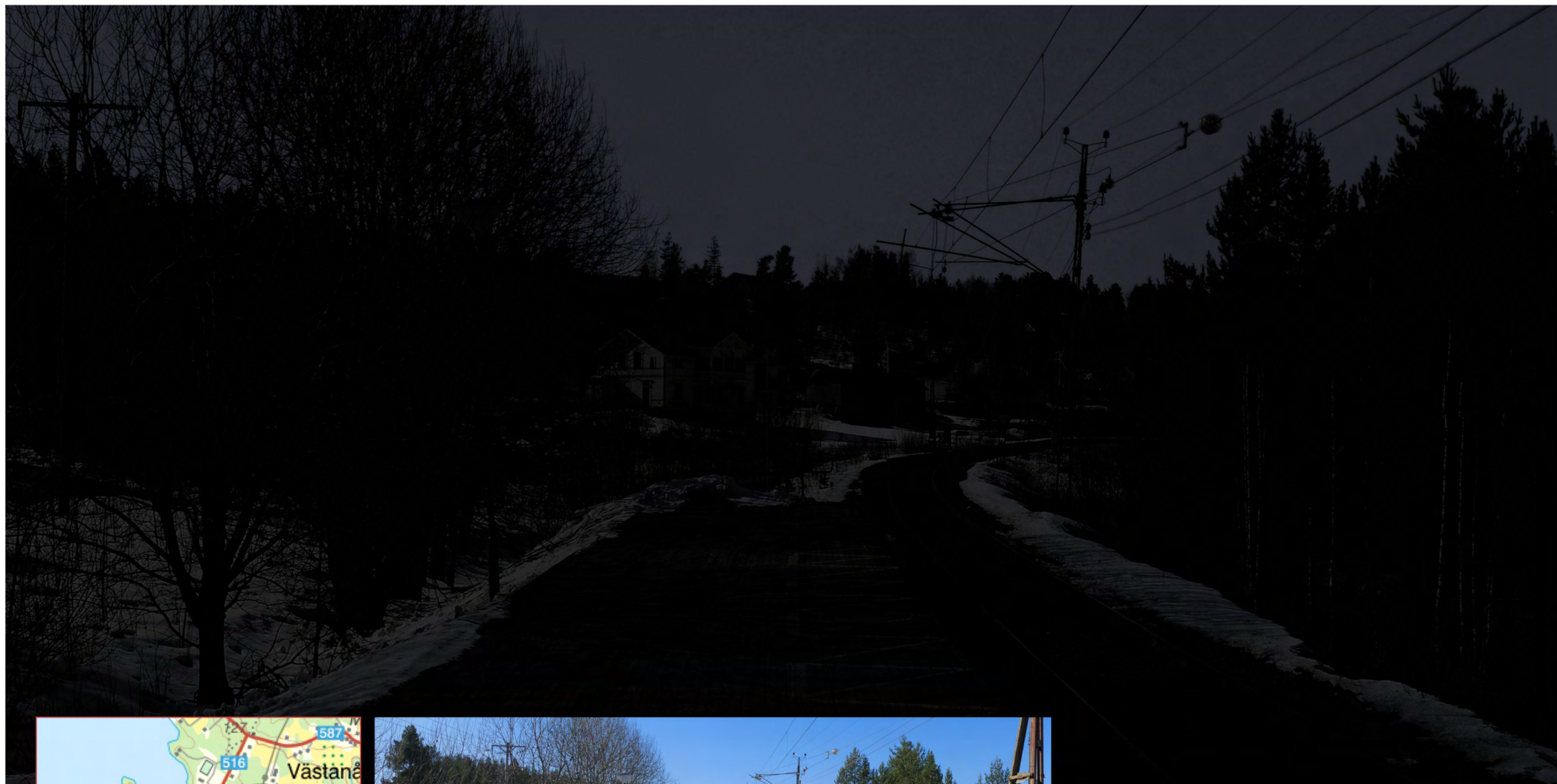
## FOTOPUNKT 10, ERIKSLUNDS PERRONG, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 547 505  
Nord 6 933 333  
Höjd 121 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 10:49

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -135°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



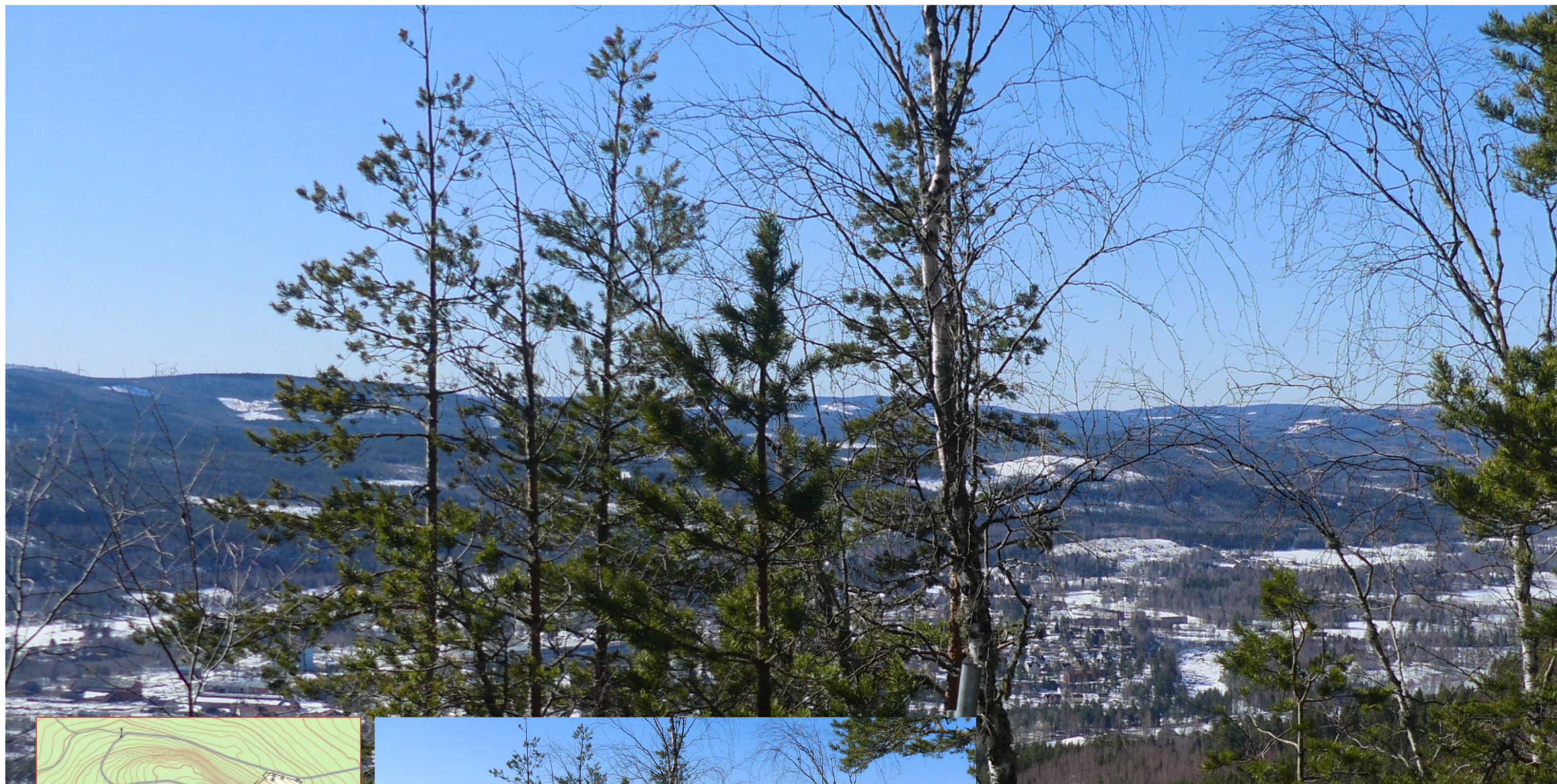
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, KUMULATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

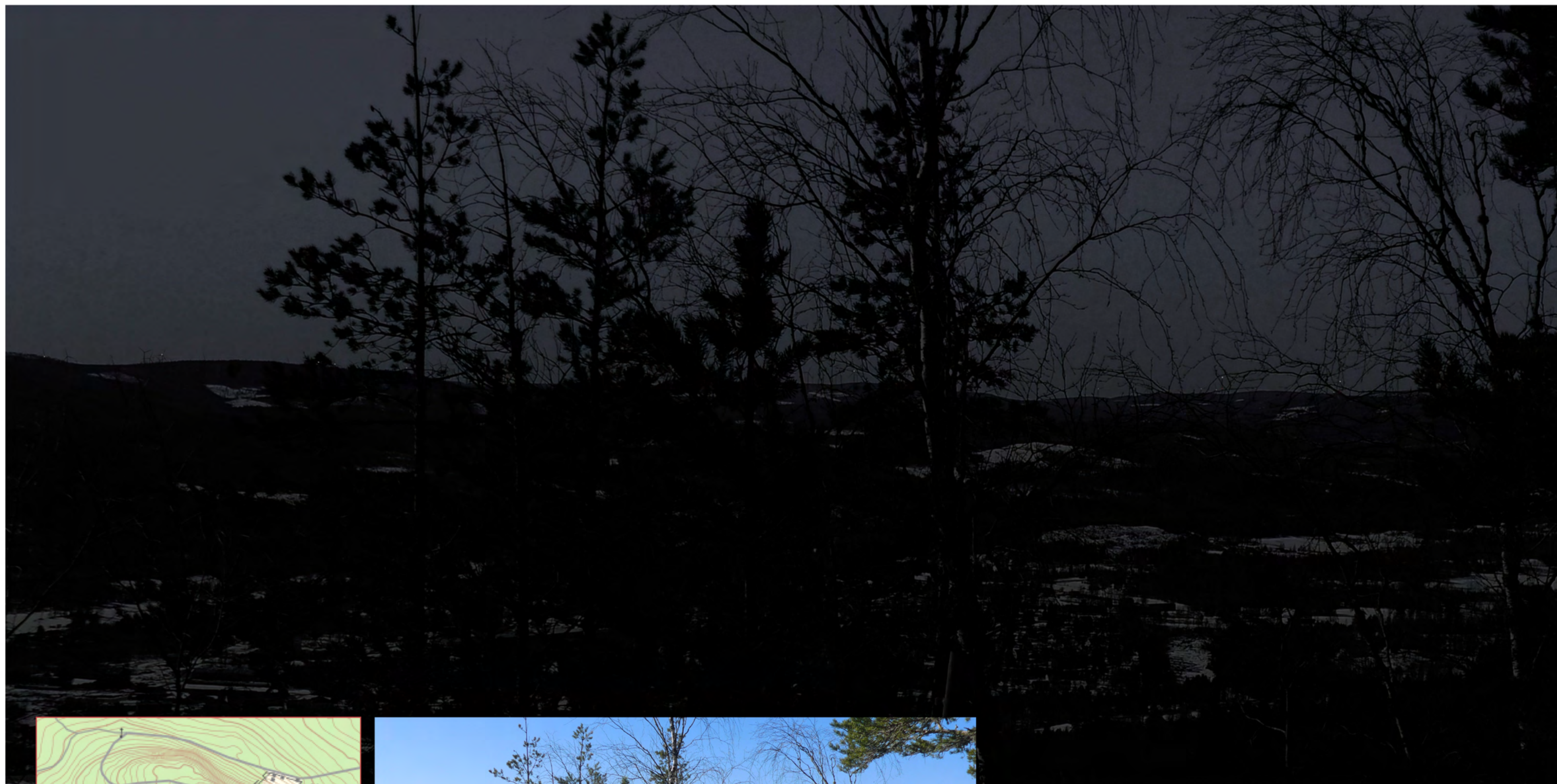
Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



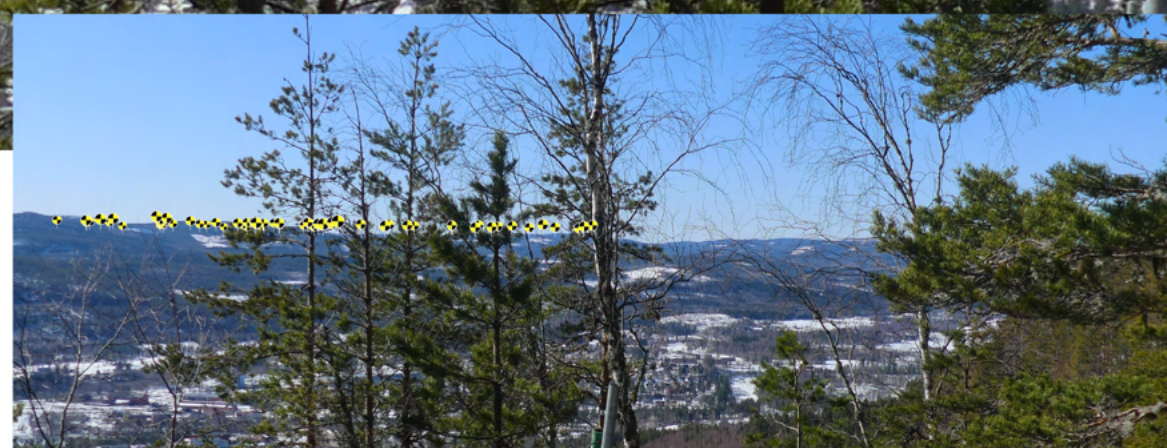
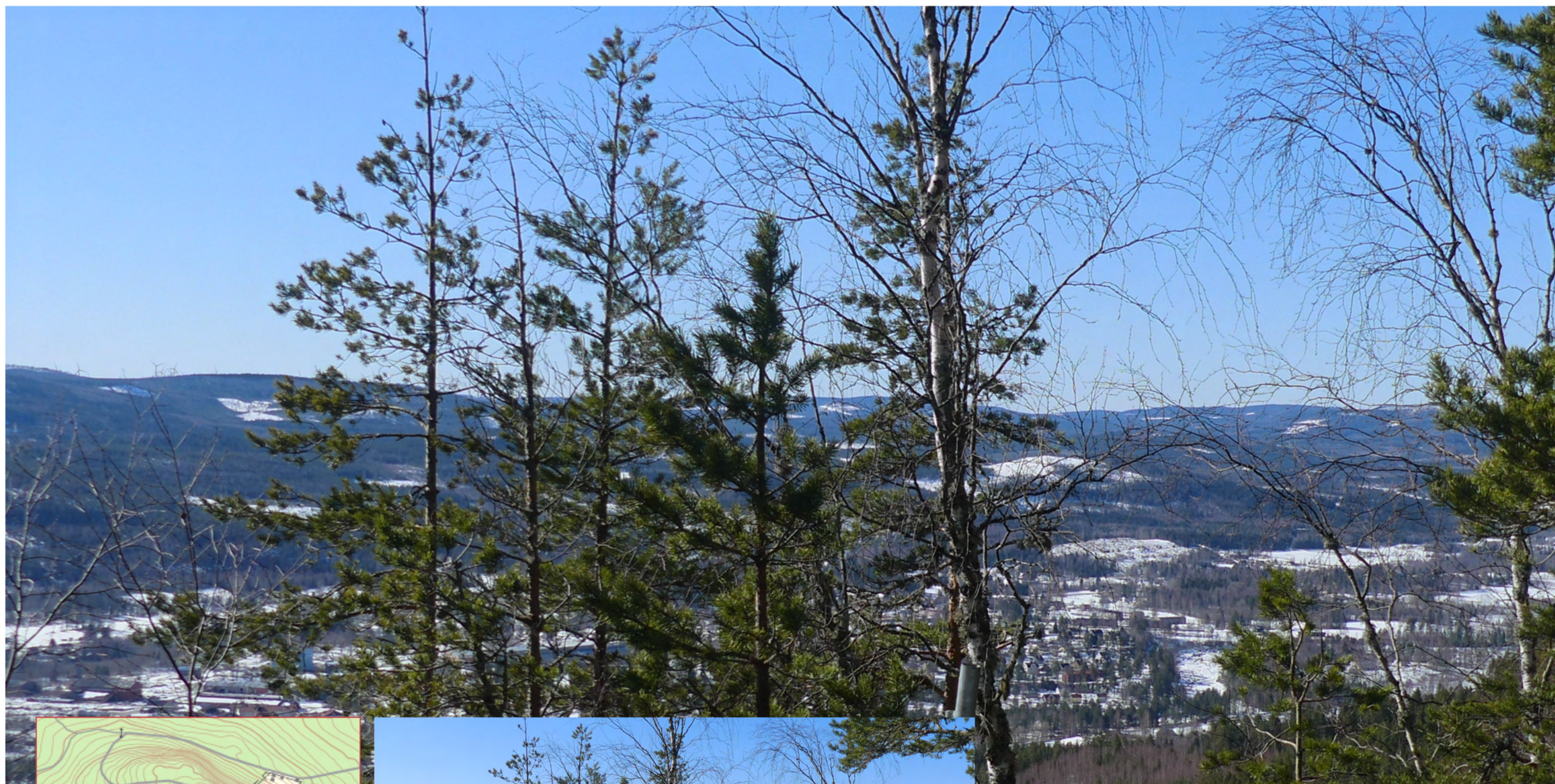
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, NOLLALTERNATIV

Siktunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

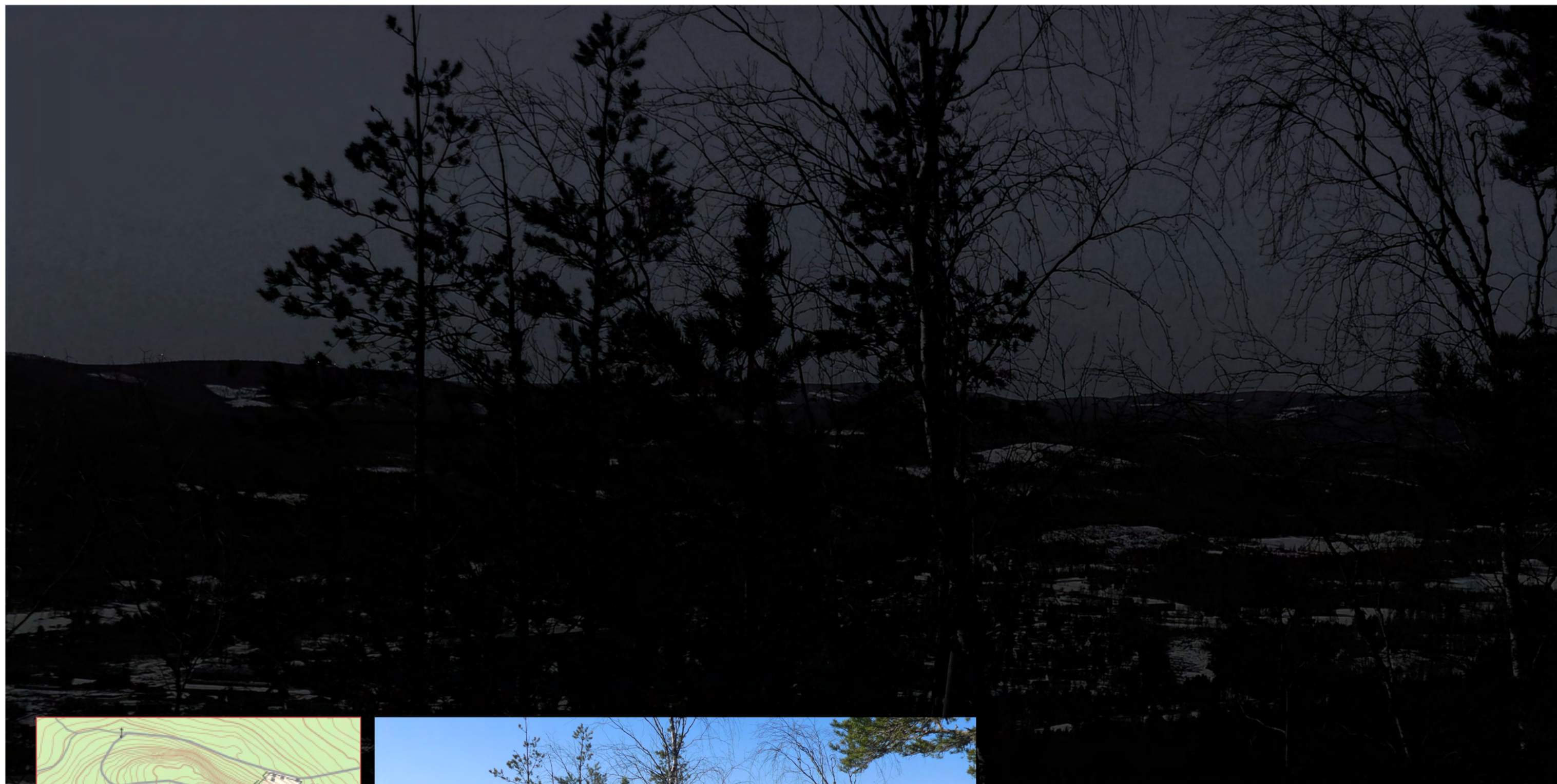
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE

Siktunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

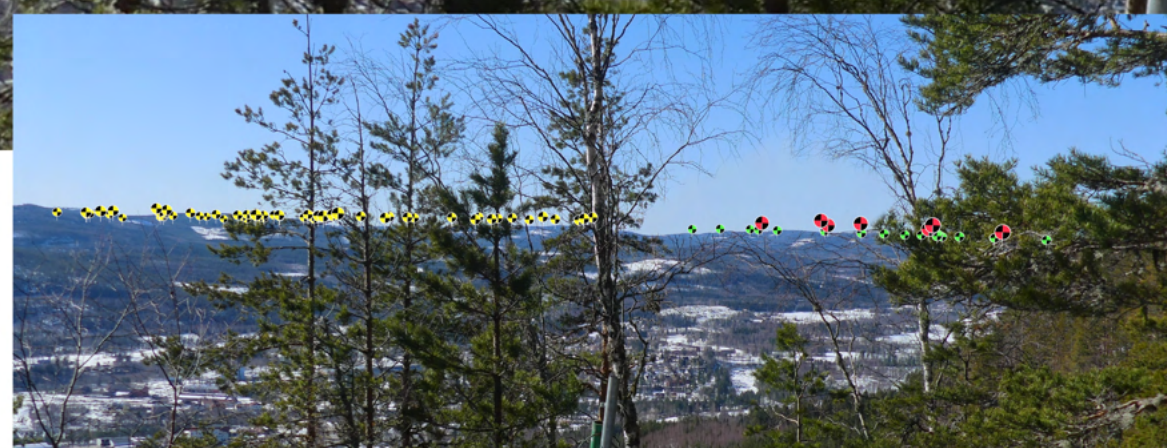
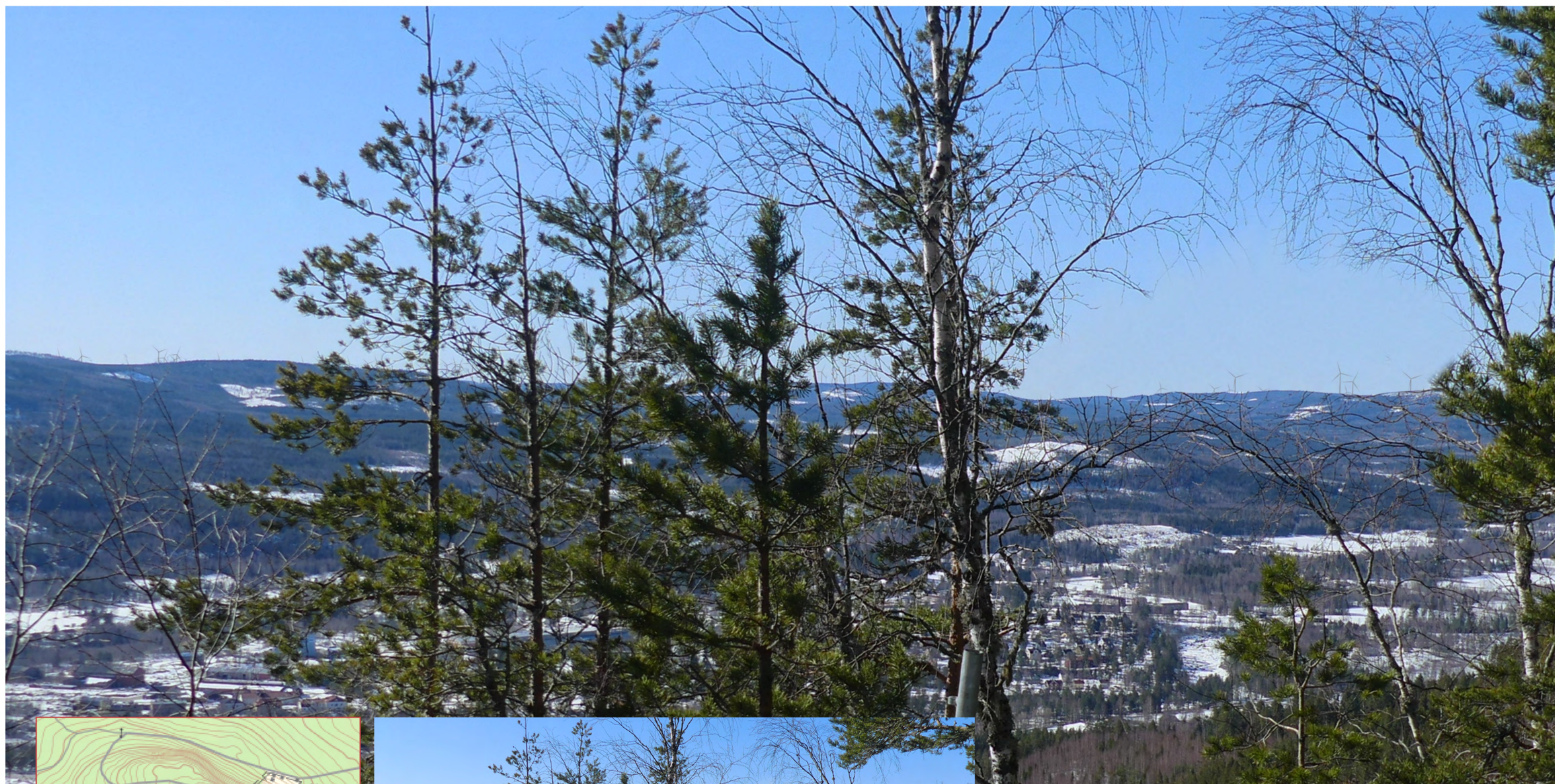
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, KUMULATIV, BORTSUDDADE GRENAR

Sikt punkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

# FOTOPUNKT 11, GETBERGET, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE, BORTSUDDADE GRENAR

Siktpunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

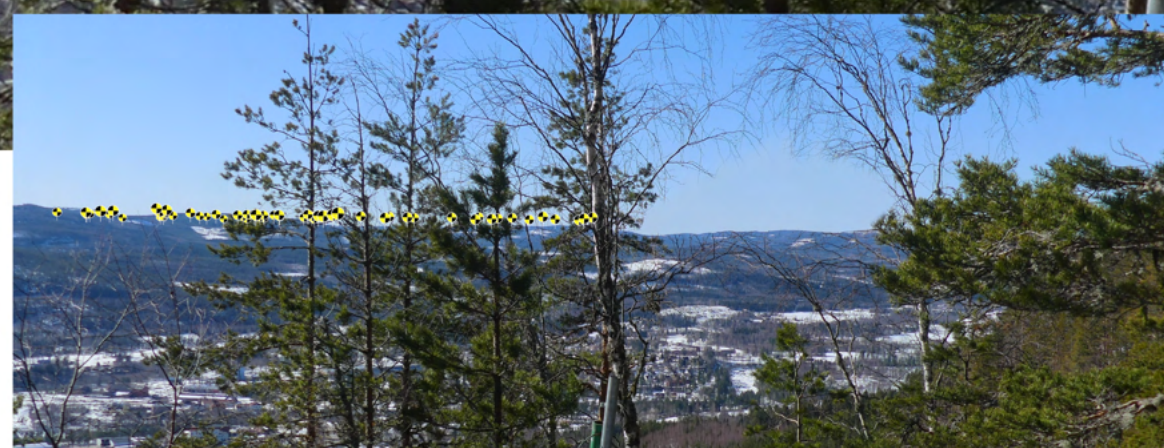
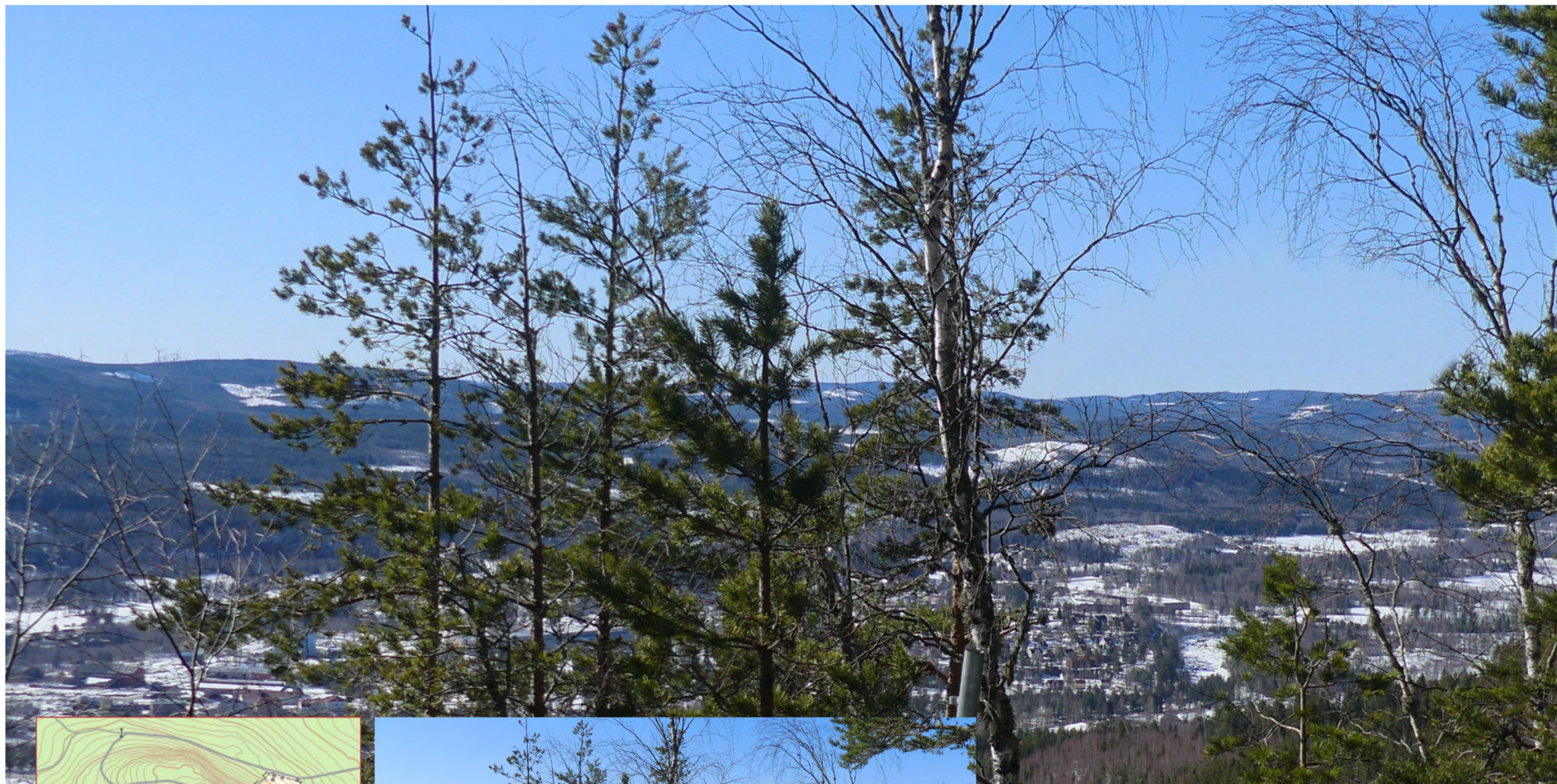
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, NOLLALTERNATIV, BORTSUDDADE GRENAR

Siktunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

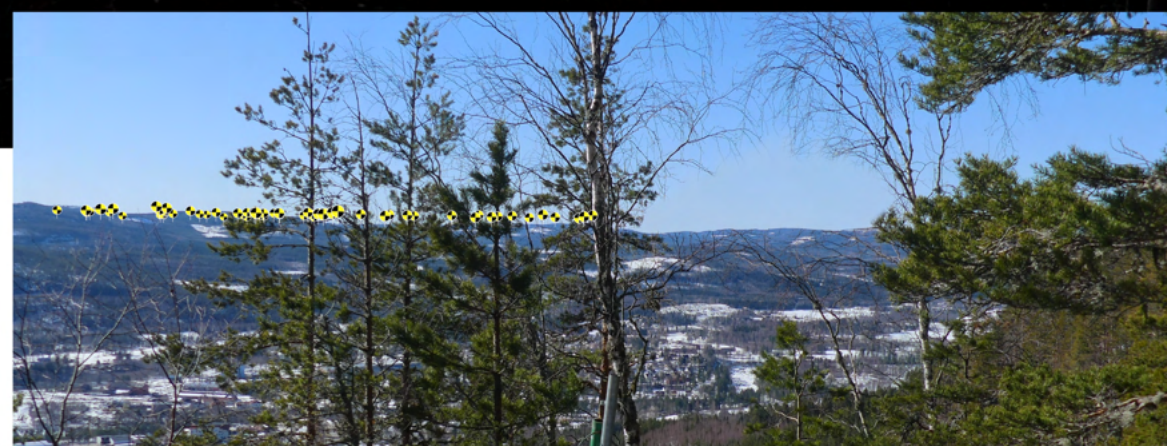
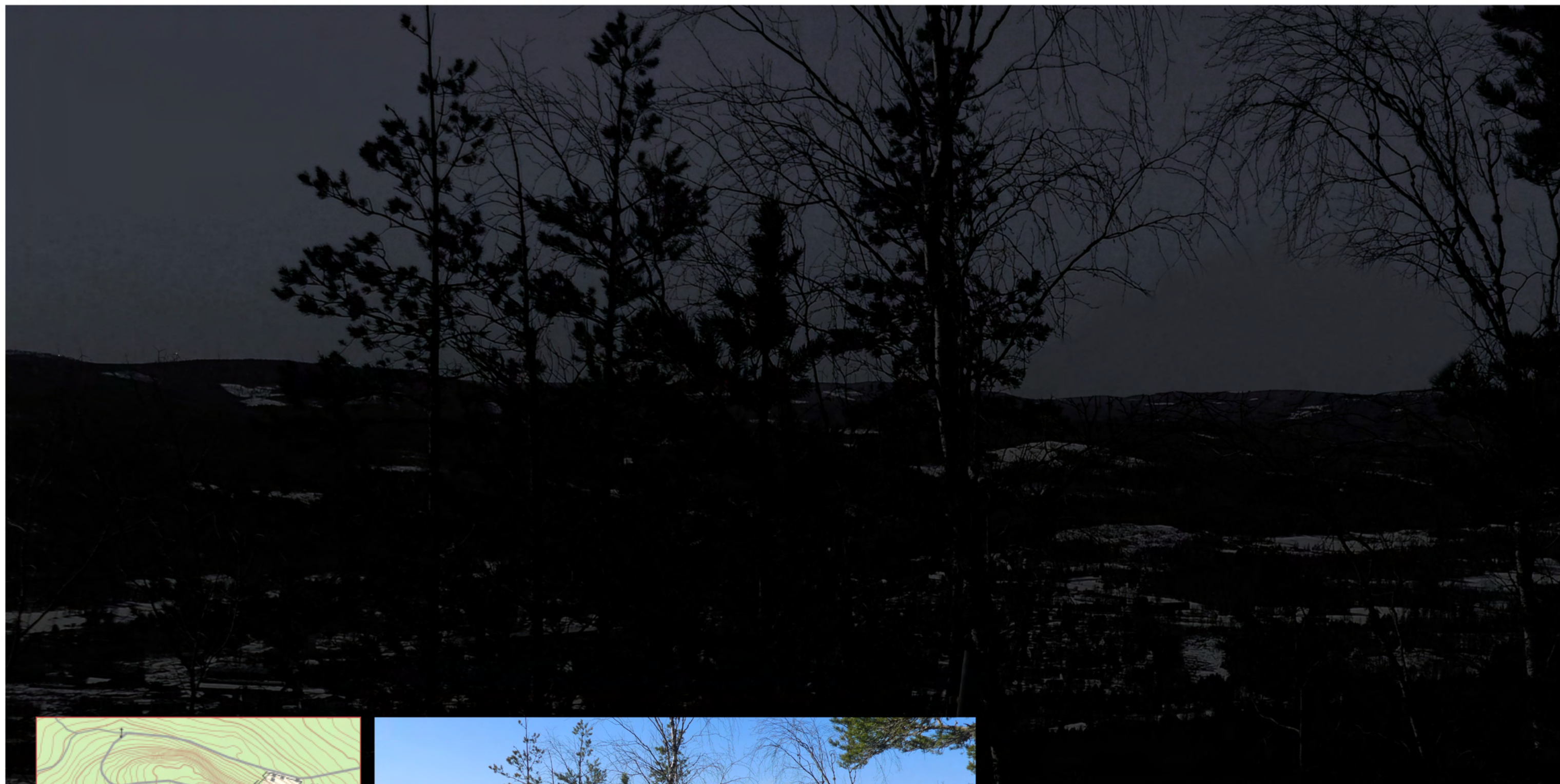
## FOTOPUNKT 11, GETBERGET, NOLLALTERNAIV, MÖRKERMONTAGE, BORTSUDDADE GRENAR

Siktunkt (SR99TM): Ost 555 755  
Nord 6 930 589  
Höjd 344 m.ö.h.

Fotograferingsdatum 2023-03-29  
Fotograferingstid 11:40

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -120°  
Montagets synfält: 40° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 12, FLATAKLOCKEN, KUMULATIV

Siktunkt (SR99TM): Ost 568 342  
Nord 6 917 944  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 06:05

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -74°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

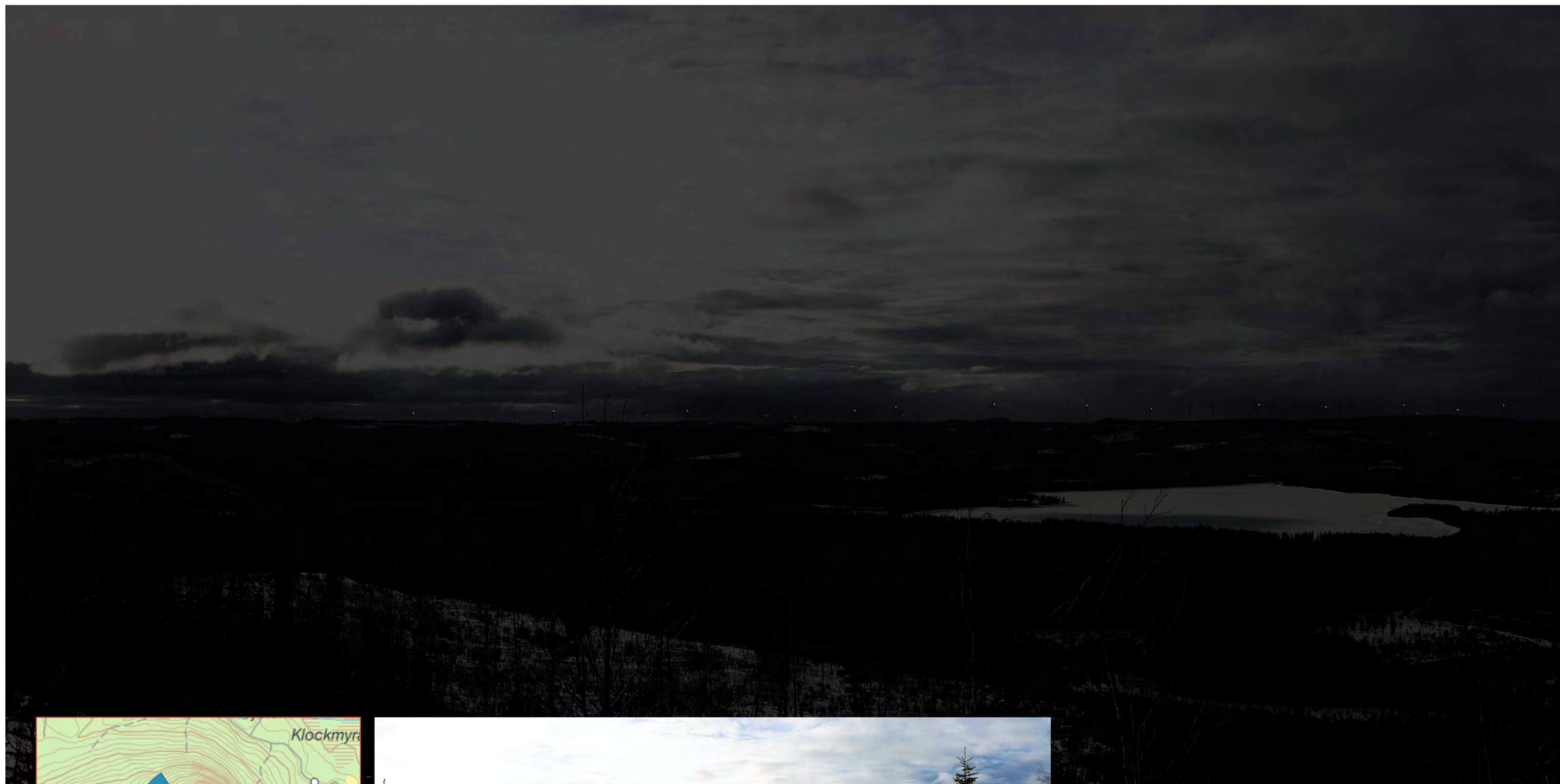
# FOTOPUNKT 12, FLATAKLOCKEN, KUMULATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 568 342  
Nord 6 917 944  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 06:05

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -74°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Röda: Långåsen. Gröna: Östavall. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

## FOTOPUNKT 12, FLATAKLOCKEN, NOLLALTERNATIV

Siktpunkt (SR99TM): Ost 568 342  
Nord 6 917 944  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 06:05

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -74°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.



Vindpark Långåsen. Totalhöjd 290 m. Rotordiameter 220 m

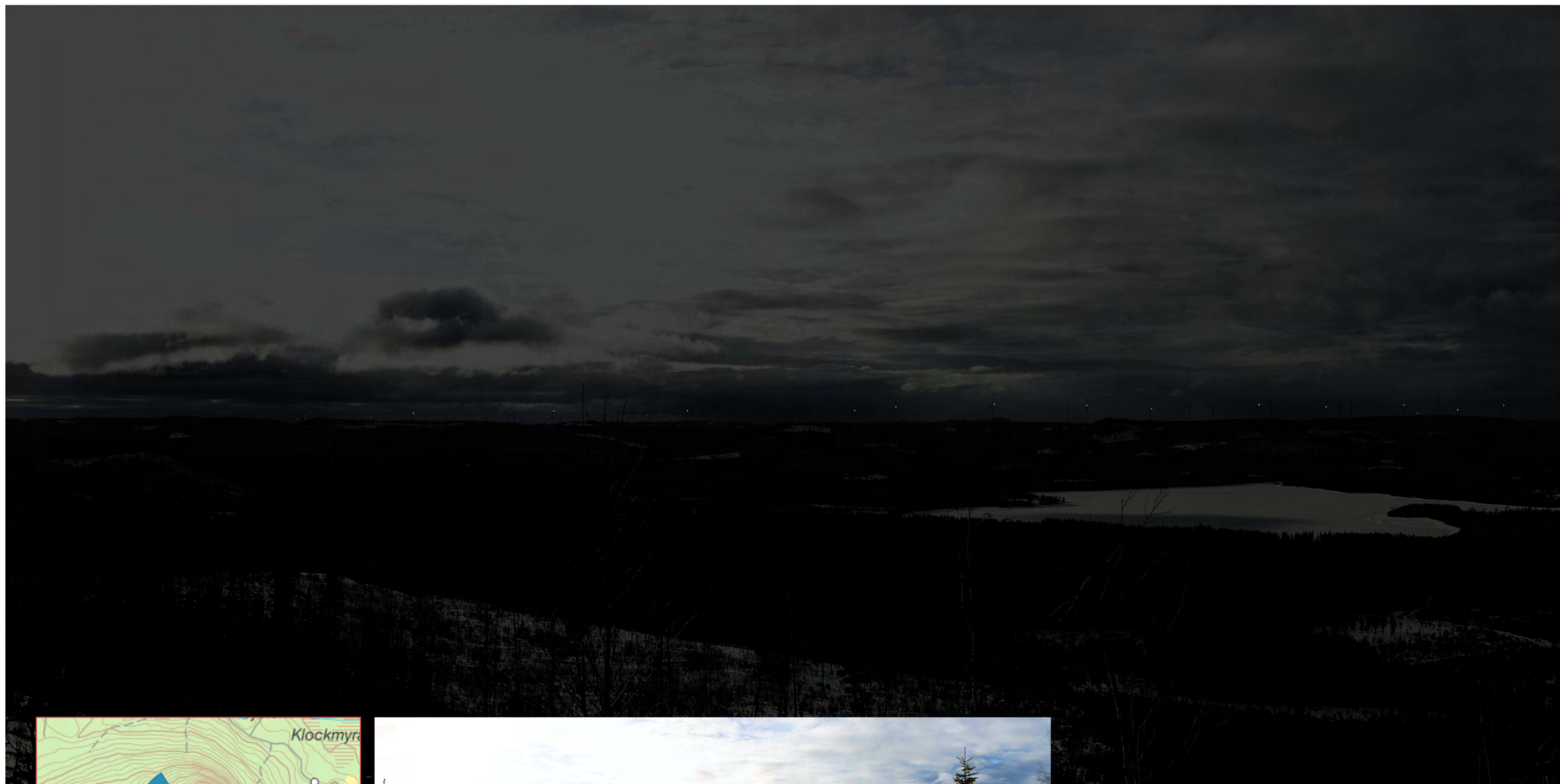
# FOTOPUNKT 12, FLATAKLOCKEN, NOLLALTERNATIV, MÖRKERMONTAGE

Siktpunkt (SR99TM): Ost 568 342  
Nord 6 917 944  
Höjd

Fotograferingsdatum 2024-03-23  
Fotograferingstid 06:05

Kamerans höjd: 1,6 m ovan mark  
Montagets riktning: -74°  
Montagets synfält: 55° x 27°

Betraktelseavstånd: Dubbla avståndet av montagets höjd



Symboler som visar vindkraftverkens placering i fotomontaget. Gula: Björnberget. Lila: Klevberget.