







Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

-  Vindturbiner
-  Internveger, oppstillingsplasser, etc.
-  Planområdet
-  66 kV kraftledning

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Oversikt over kartblad.

Målestokk: 1:17 500

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 13.09.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

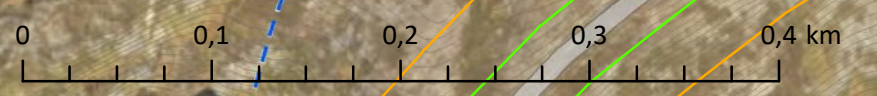
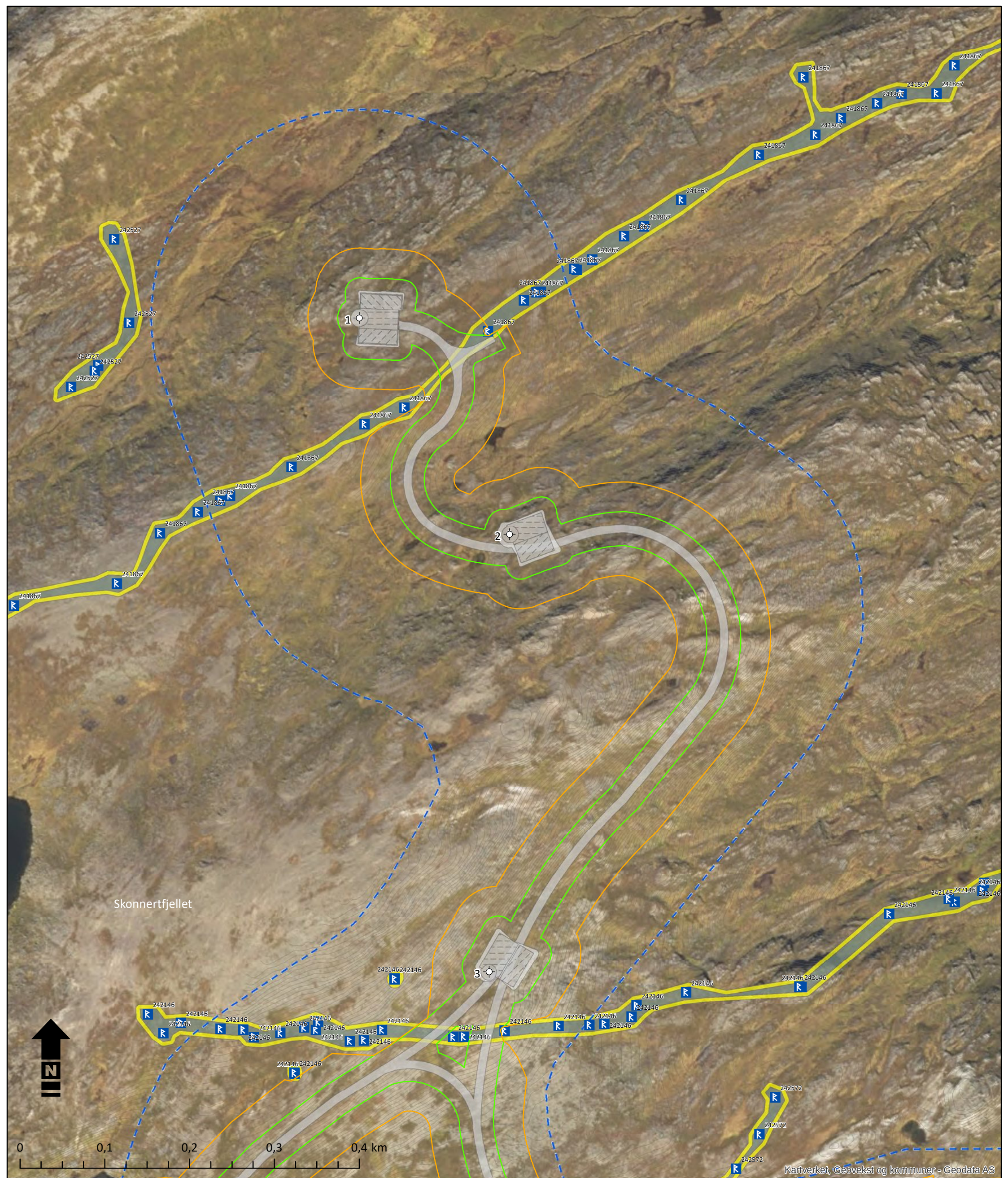
Kunde:

**Dønnesfjord
Vindpark AS**

Utarbeidet av:

Multiconsult

Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo



Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

- Vindturbiner
- Kranoppstillingsplass
- Montasjeplass
- Lagerplass
- Veger og annet areal
- Fyllinger og skjæringer
- Planområdet
- Ytre inngrepsgrense (+/- 15 m)
- Arealbruksgrense (+/- 50 m)
- 66 kV kraftledning
- Koter
- Kulturminne
- Kulturmiljø
- Sikringszone
- Viltområde

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Kartblad 1.

Målestokk: 1:4 000

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 05.10.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

Kunde:

**Dønnesfjord
Vindpark AS**

Utarbeidet av:

Multiconsult


Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo



Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

-  Vindturbiner
-  Kranoppstillingsplass
-  Montasjeplass
-  Lagerplass
-  Veger og annet areal
-  Fyllinger og skjæringer
-  Planområdet

-  Ytre inngrepsgrense (+/- 15 m)
-  Arealbruksgrense (+/- 50 m)
-  66 kV kraftledning
-  Koter
-  Kulturminne
-  Kulturmiljø
-  Sikringszone
-  Viltområde

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Kartblad 2.

Målestokk: 1:4 000

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 05.10.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

Kunde:

**Dønnesfjord
Vindpark AS**

Utarbeidet av:


Multiconsult

Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo



Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

-  Vindturbiner
-  Kranoppstillingsplass
-  Montasjeplass
-  Lagerplass
-  Veger og annet areal
-  Fyllinger og skjæringer
-  Planområdet

-  Ytre inngrepsgrense (+/- 15 m)
-  Arealbruksgrense (+/- 50 m)
-  66 kV kraftledning
-  Koter
-  Kulturminne
-  Kulturmiljø
-  Sikringszone
-  Viltområde

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Kartblad 3.

Målestokk: 1:4 000

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 05.10.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

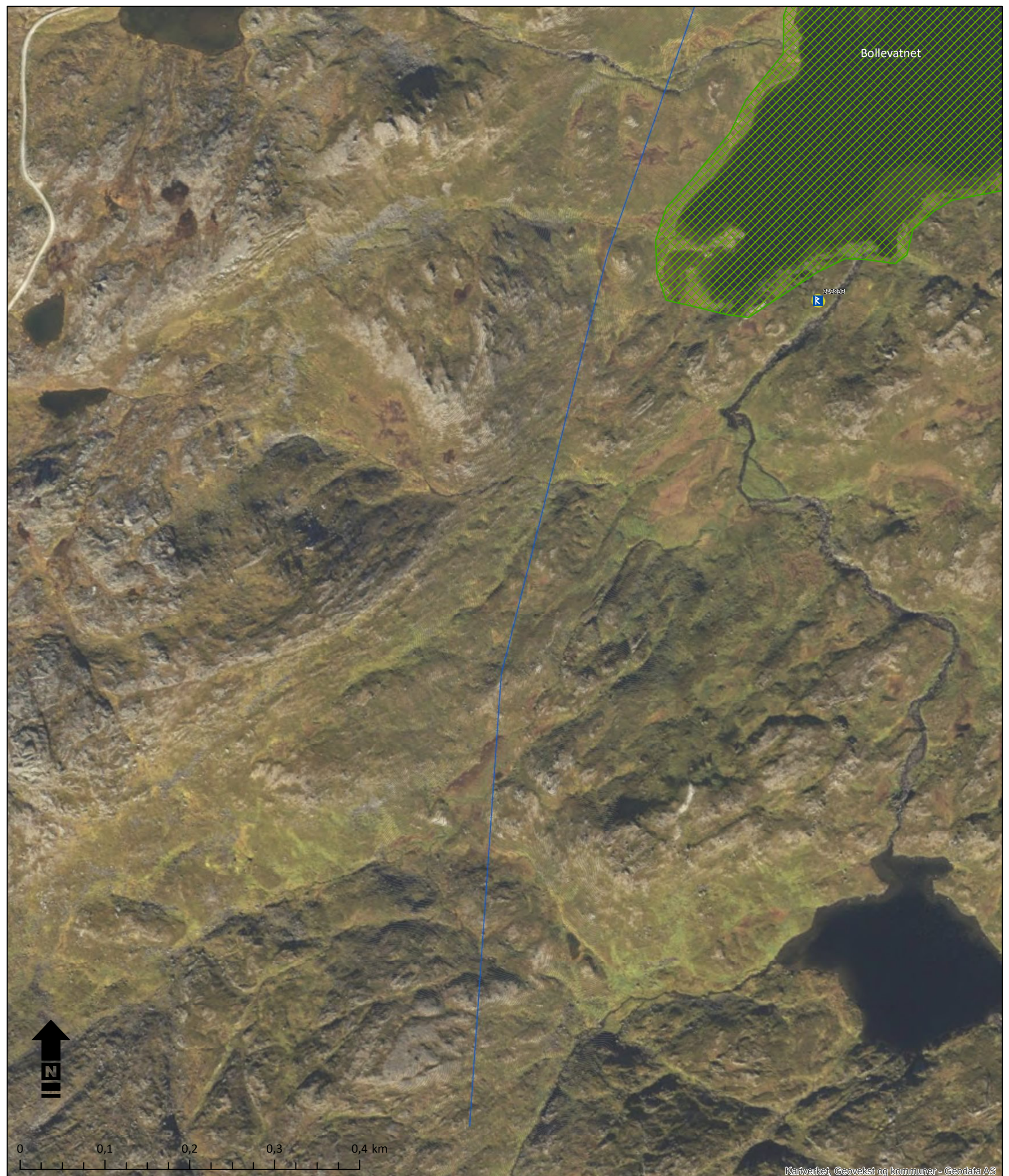
Kunde:

**Dønnesfjord
Vindpark AS**

Utarbeidet av:






Multiconsult

Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo



Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

-  Vindturbiner
-  Kranoppstillingsplass
-  Montasjeplass
-  Lagerplass
-  Veger og annet areal
-  Fyllinger og skjæringer
-  Planområdet
-  Ytre inngrepsgrense (+/- 15 m)
-  Arealbruksgrense (+/- 50 m)
-  66 kV kraftledning
-  Koter
-  Kulturminne
-  Kulturmiljø
-  Sikringszone
-  Viltområde

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Kartblad 4.

Målestokk: 1:4 000

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 05.10.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

Kunde:

**Dønnesfjord
Vindpark AS**

Utarbeidet av:

Multiconsult

Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo



Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

Tegnforklaring

-  Vindturbiner
-  Kranoppstillingsplass
-  Montasjeplass
-  Lagerplass
-  Veger og annet areal
-  Fyllinger og skjæringer
-  Planområdet

-  Ytre inngrepsgrense (+/- 15 m)
-  Arealbruksgrense (+/- 50 m)
-  66 kV kraftledning
-  Koter
-  Kulturminne
-  Kulturmiljø
-  Sikringszone
-  Viltområde

Dønnesfjord vindkraftverk

Detaljplan. Kartblad 4.

Målestokk: 1:1 500

Oppdrag: 10204656-01

Tegnet: KJM Dato: 05.10.2018

Kartgrunnlag: Topografisk norgeskart

Filnavn: Utbyggingsplan.mxd

Kunde:

Dønnesfjord
Vindpark AS

Utarbeidet av:

Multiconsult

Multiconsult AS
Postboks 265 Skøyen
0213 Oslo