

Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 1 - HDT
E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

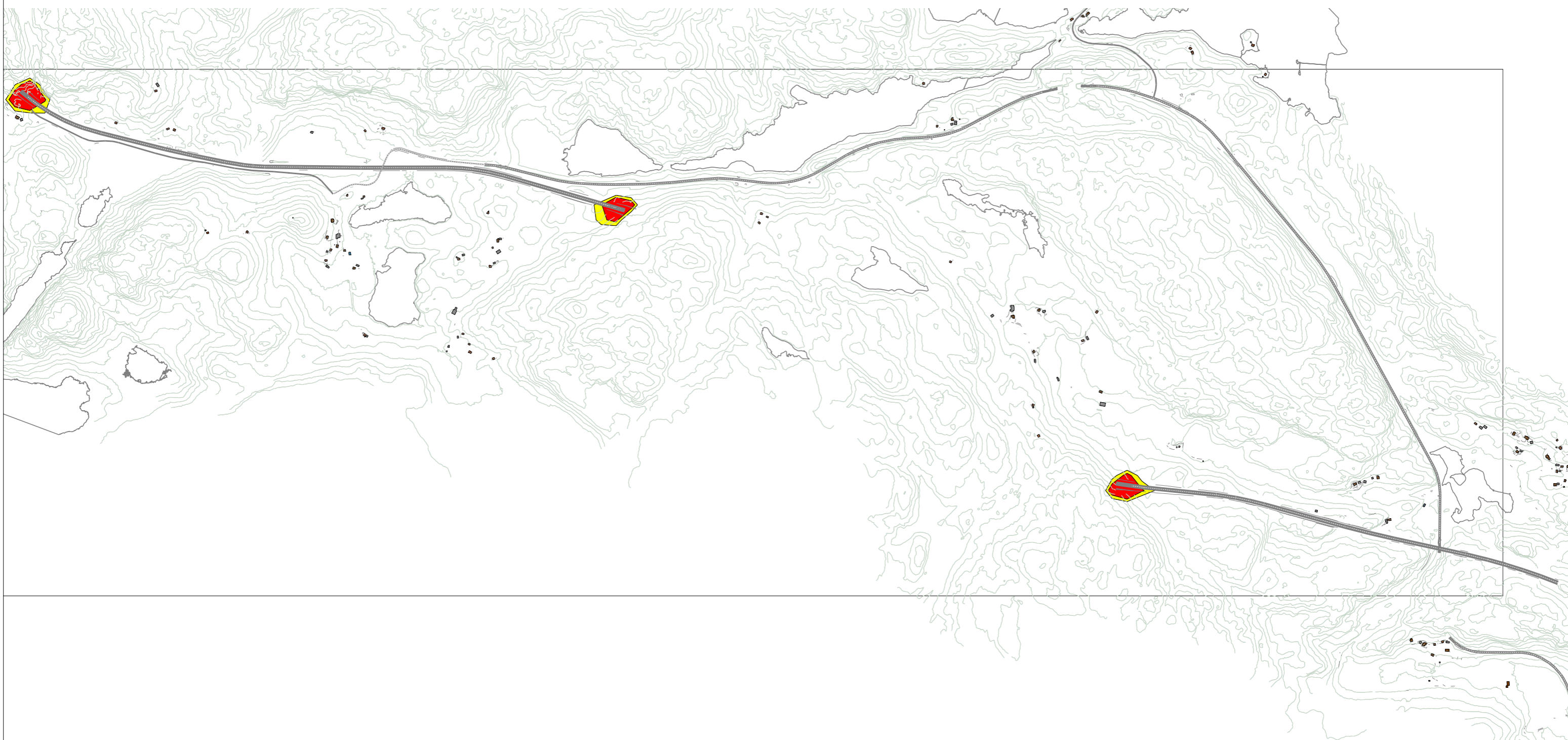


Lufforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 70.00 x 70.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel

- ... <= 35 ug/m3
- 35 < ... <= 50 ug/m3
- 50 < ... ug/m3



Vedlegg 6: Luftsonerkart NO2 Del 1 - HDT

E39 Lyngdal - Flekkefjord




Oppdragsnr.: 10220781
Utført av: NOJUWA 24.01.23
Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

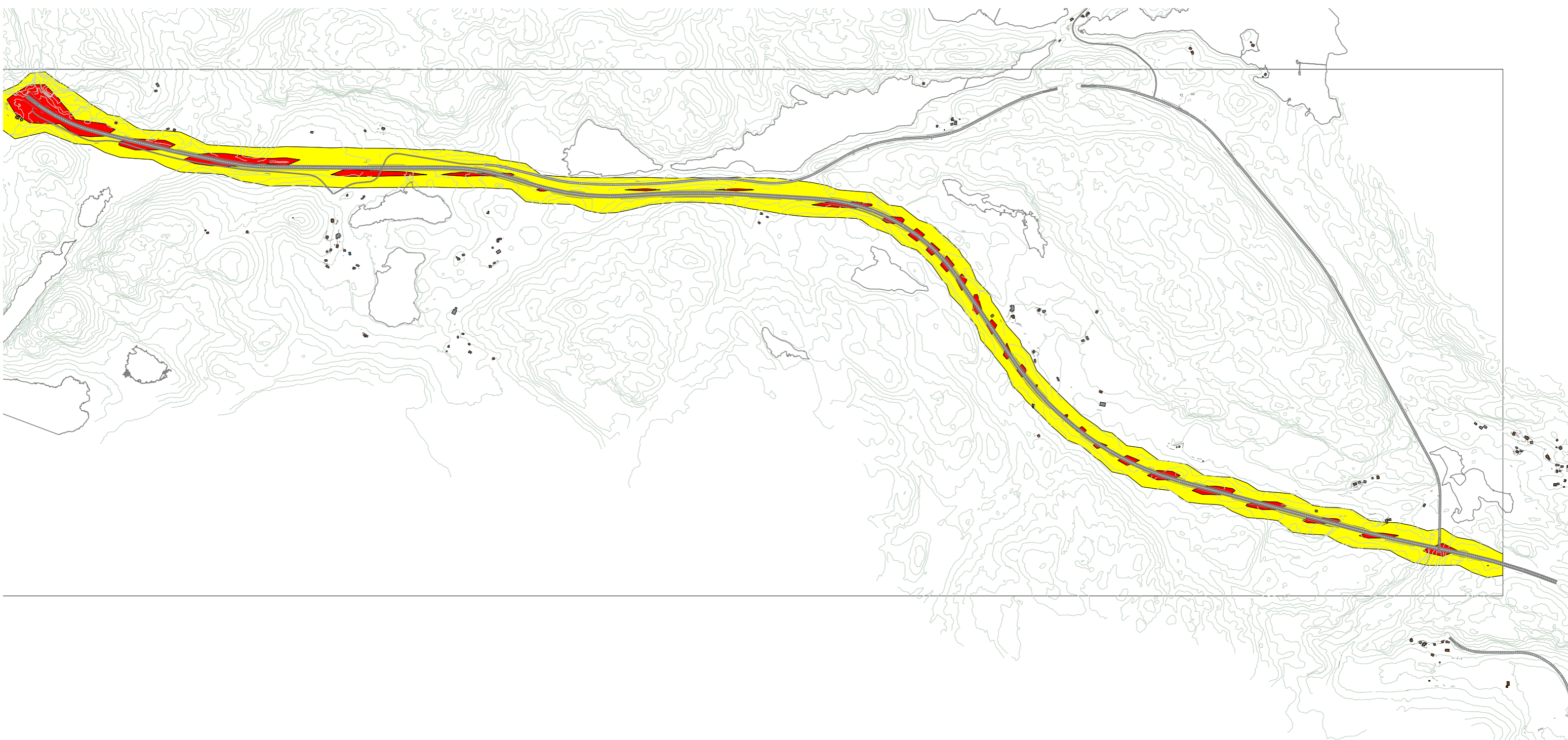


Luftforurensning
Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
70.00 x 70.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

-  <= 40
-  vintermiddel > 40
-  årsmiddel > 40



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 1 - HDV
E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23



Lufforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 70.00 x 70.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel

- ... $\leq 35 \mu\text{g}/\text{m}^3$
- $35 < \dots \leq 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
- $50 < \dots \mu\text{g}/\text{m}^3$



Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 1 - HDV

E39 Lyngdal - Flekkefjord




Oppdragsnr.: 10220781
Utført av: NOJUWA 24.01.23
Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

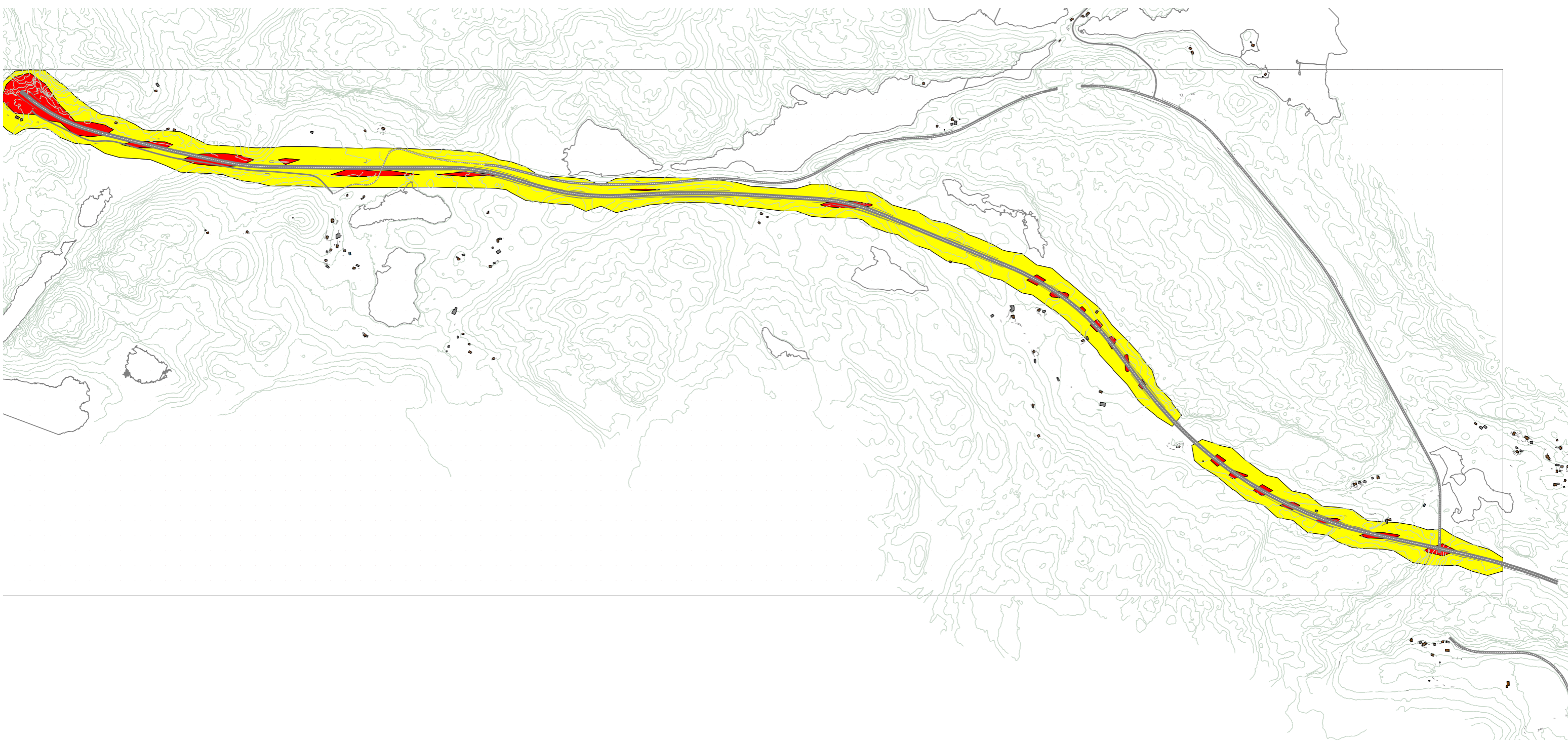


Lufforurensning
Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
70.00 x 70.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

-  <= 40
-  vintermiddel > 40
-  årsmiddel > 40



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 1 - HDØ
E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23



Lufforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 70.00 x 70.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel

- ... <= 35 ug/m3
- 35 < ... <= 50 ug/m3
- 50 < ... ug/m3



Vedlegg 6: Luftsonkart NO2 Del 1 - HDØ

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
Utført av: NOJUWA 24.01.23
Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23






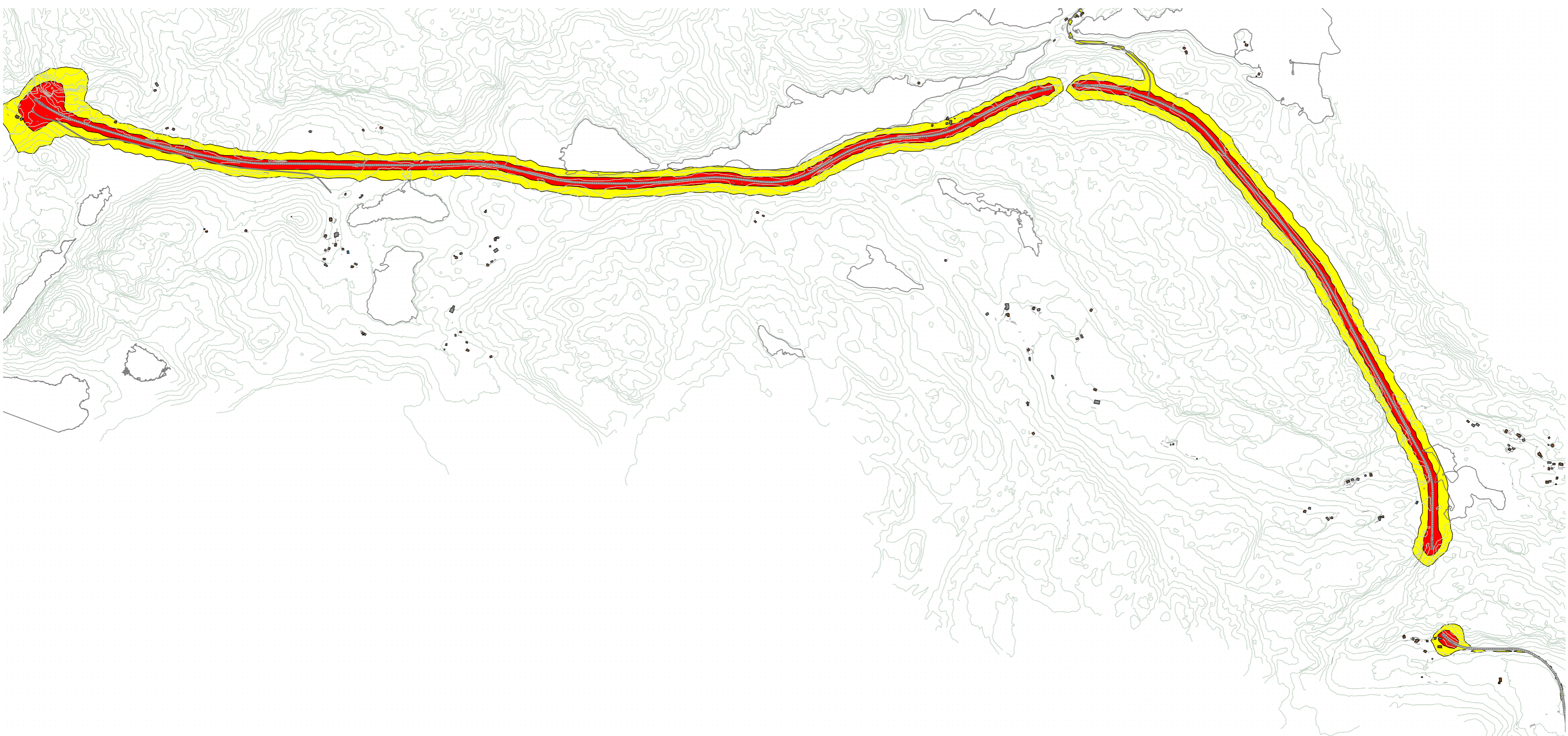
Lufforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
70.00 x 70.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

-  <= 40
-  vintermiddel > 40
-  årsmiddel > 40



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 1 - 0-alt
E39 Lyngdal - Flekkefjord

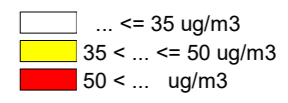
Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

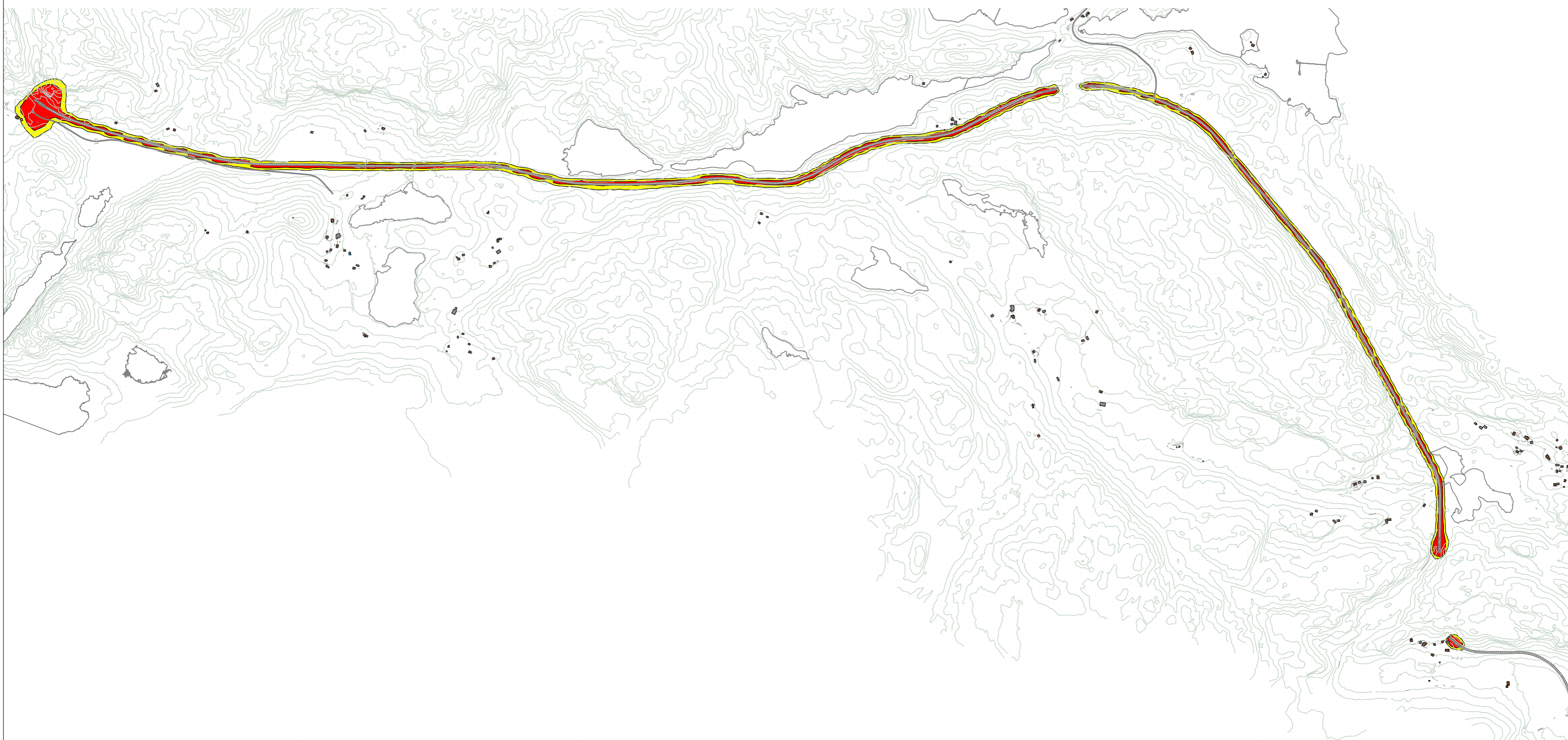


Luftforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel








Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 1 - 0-alt
E39 Lyngdal - Flekkefjord
Oppdragsnr.: 10220781
Utført av: NOJUWA 24.01.23
Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

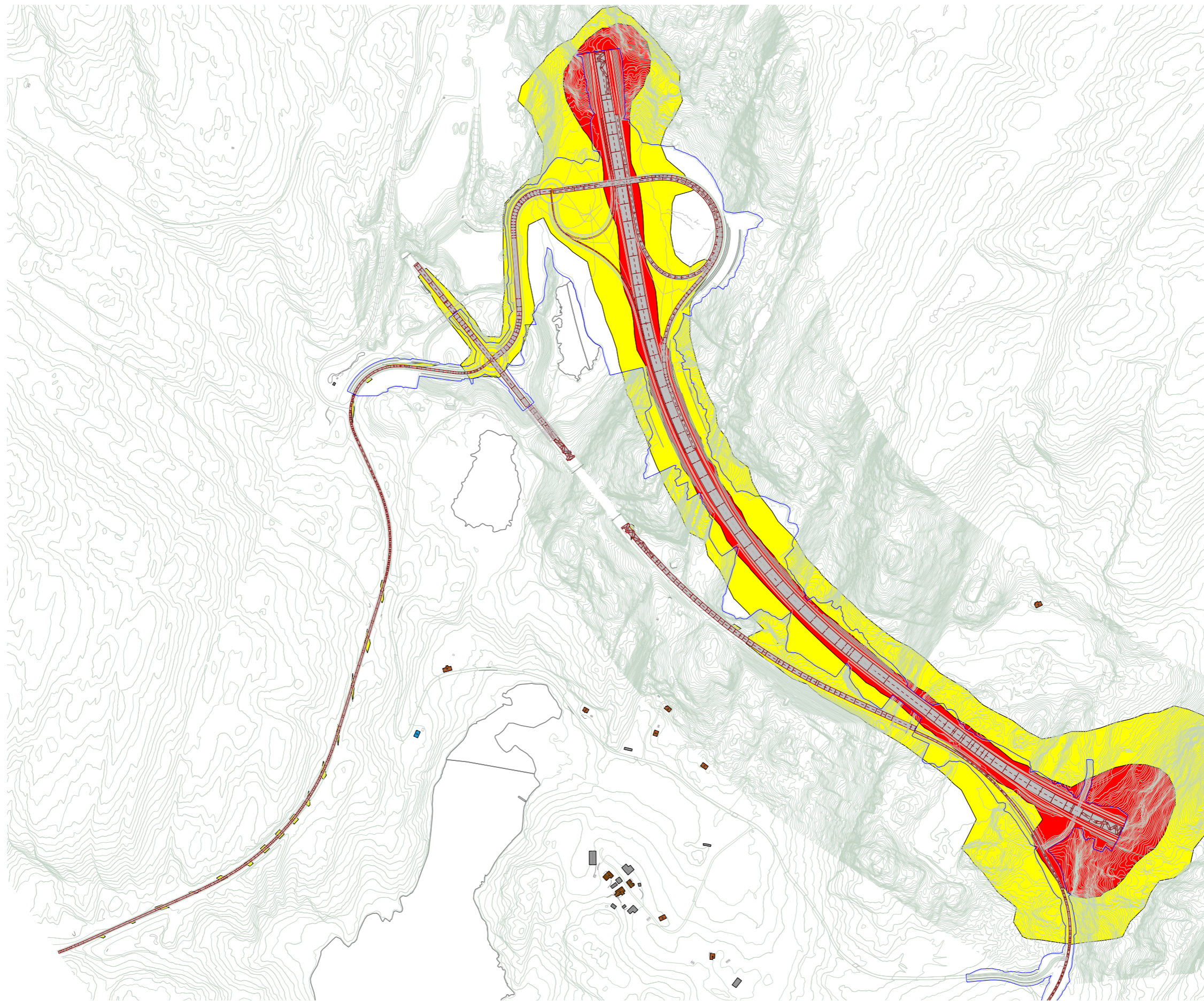


Lufforurensning
Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

-  <= 40
-  vintermiddel > 40
-  årsmiddel > 40



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 2 - KU1
E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

Lufforurensning

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel

- ... <= 35 ug/m3
- 35 < ... <= 50 ug/m3
- 50 < ... ug/m3





Vedlegg 6: Luftsonkart NO2 Del 2 - KU1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 24.01.23

Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

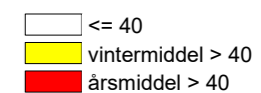


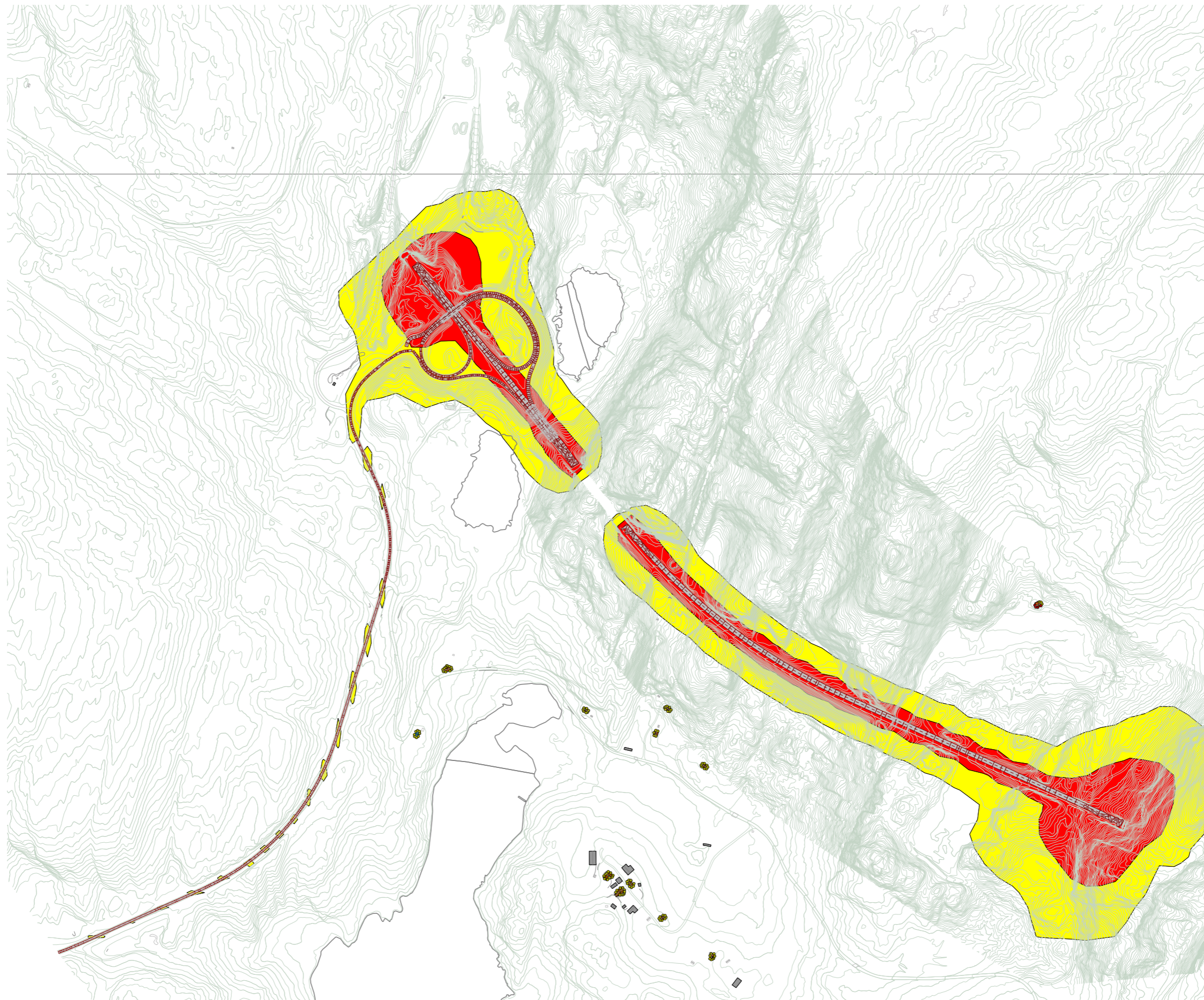
Lufforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)





Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 2 - 0-alt
E39 Lyngdal - Flekkefjord

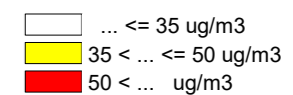
Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 24.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

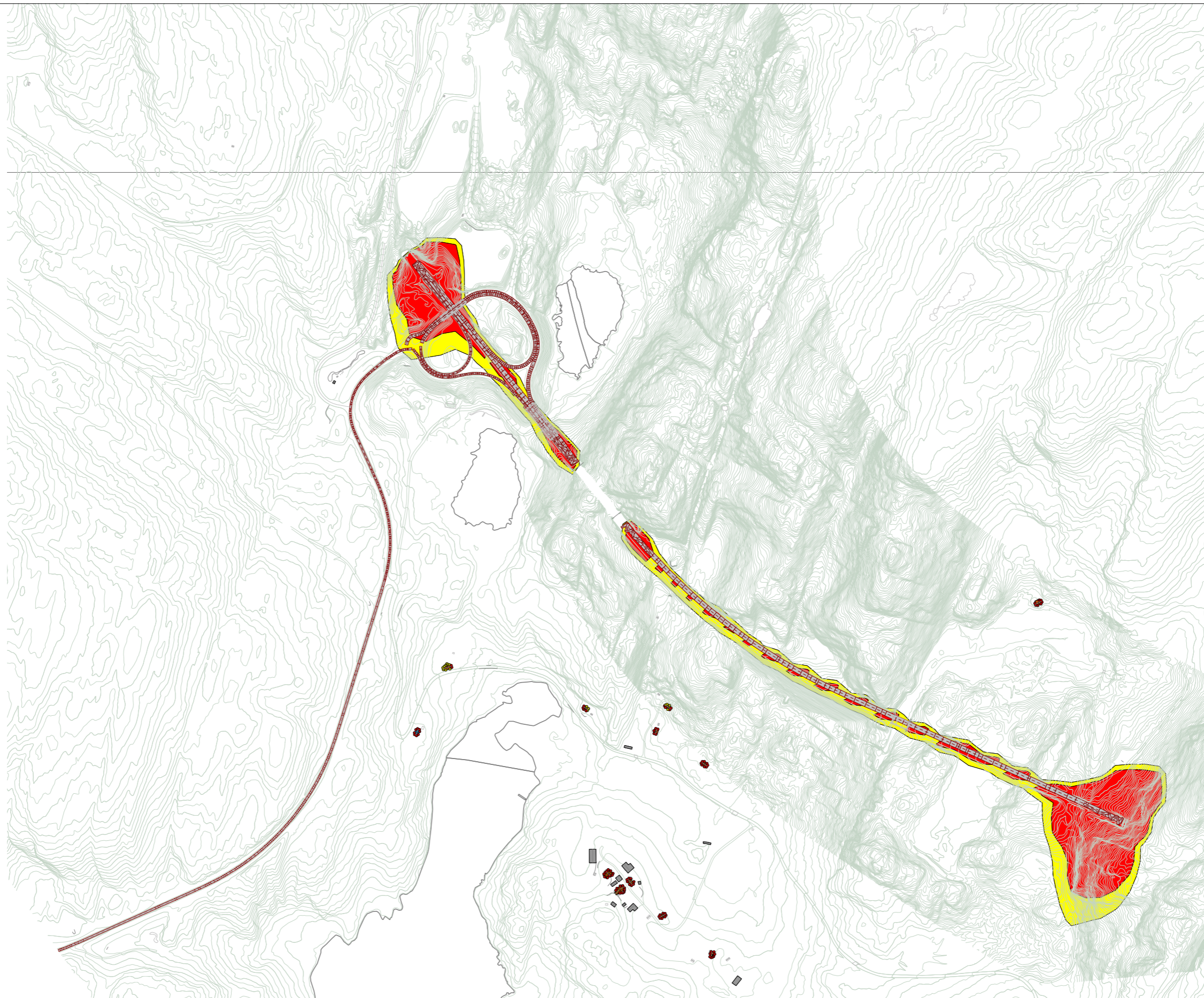
Lufforurensning

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonkart NO2 Del 2 - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 24.01.23

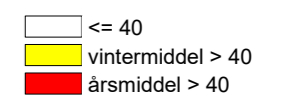
Kontrollert av: NOJOAN 24.01.23

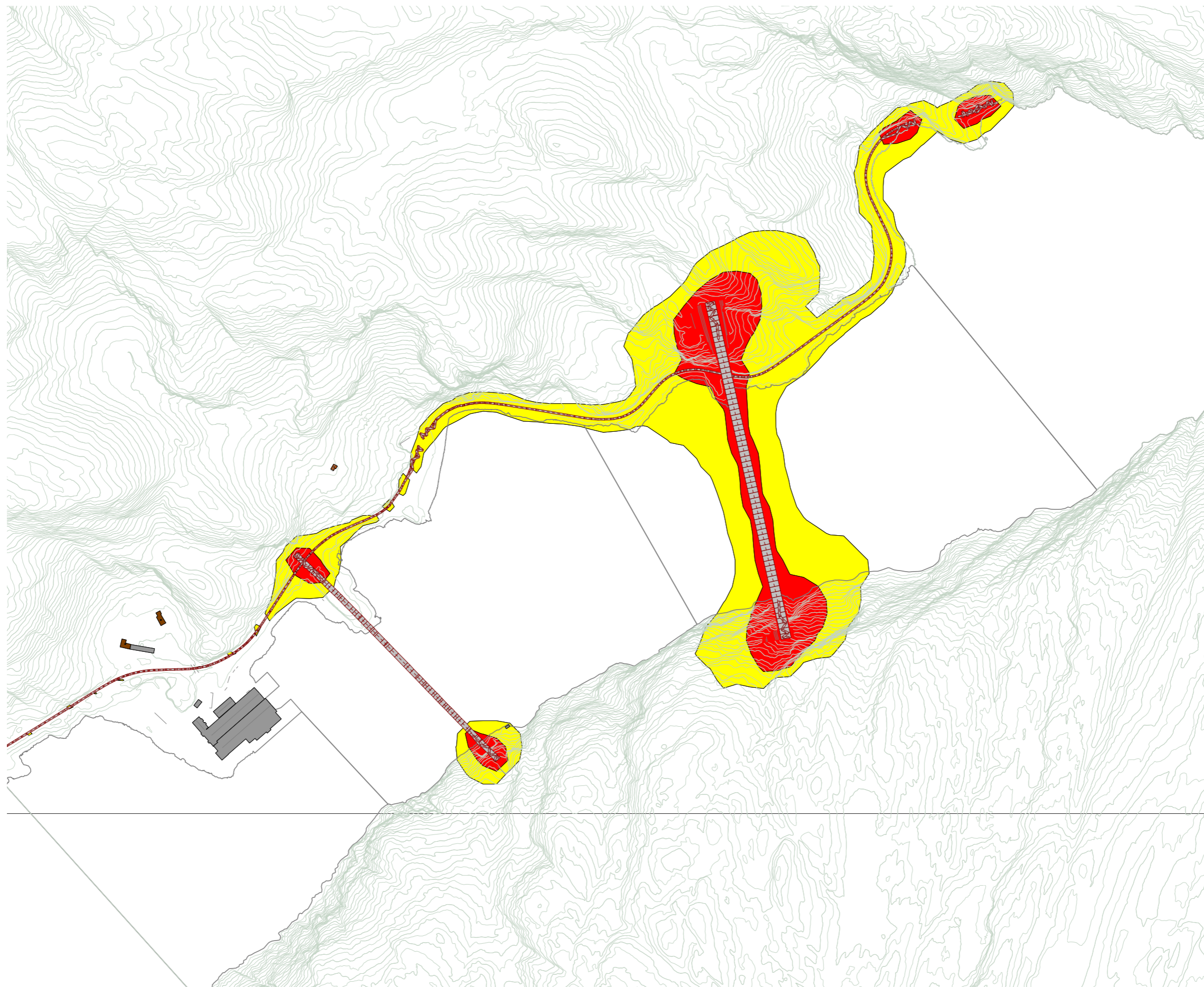
Lufforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)





Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 3A - KU1
E39 Lyngdal - Flekkefjord

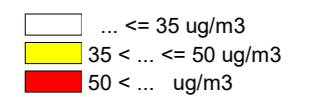
Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

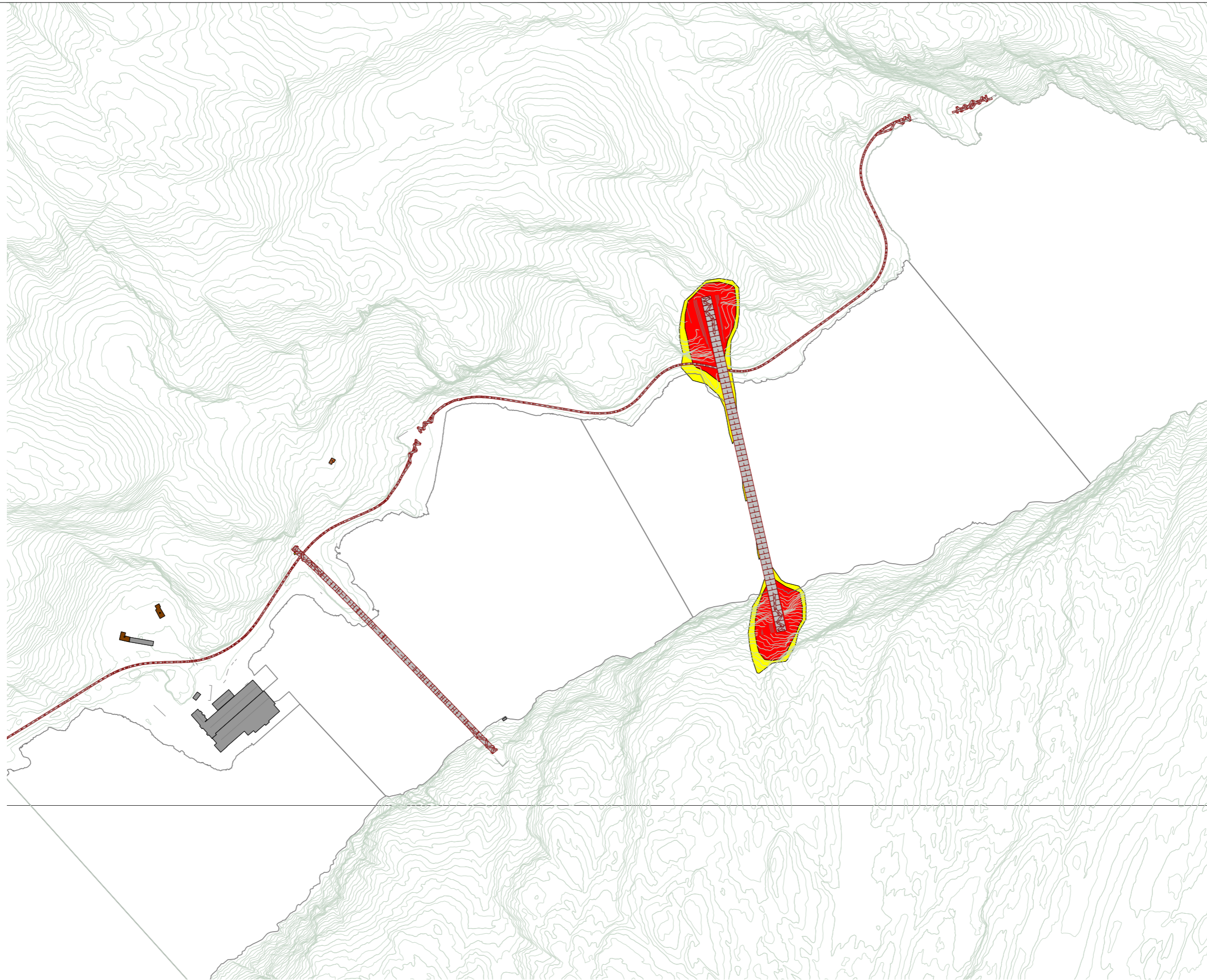
Lufforurensning

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 3A - KU1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

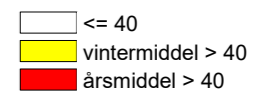


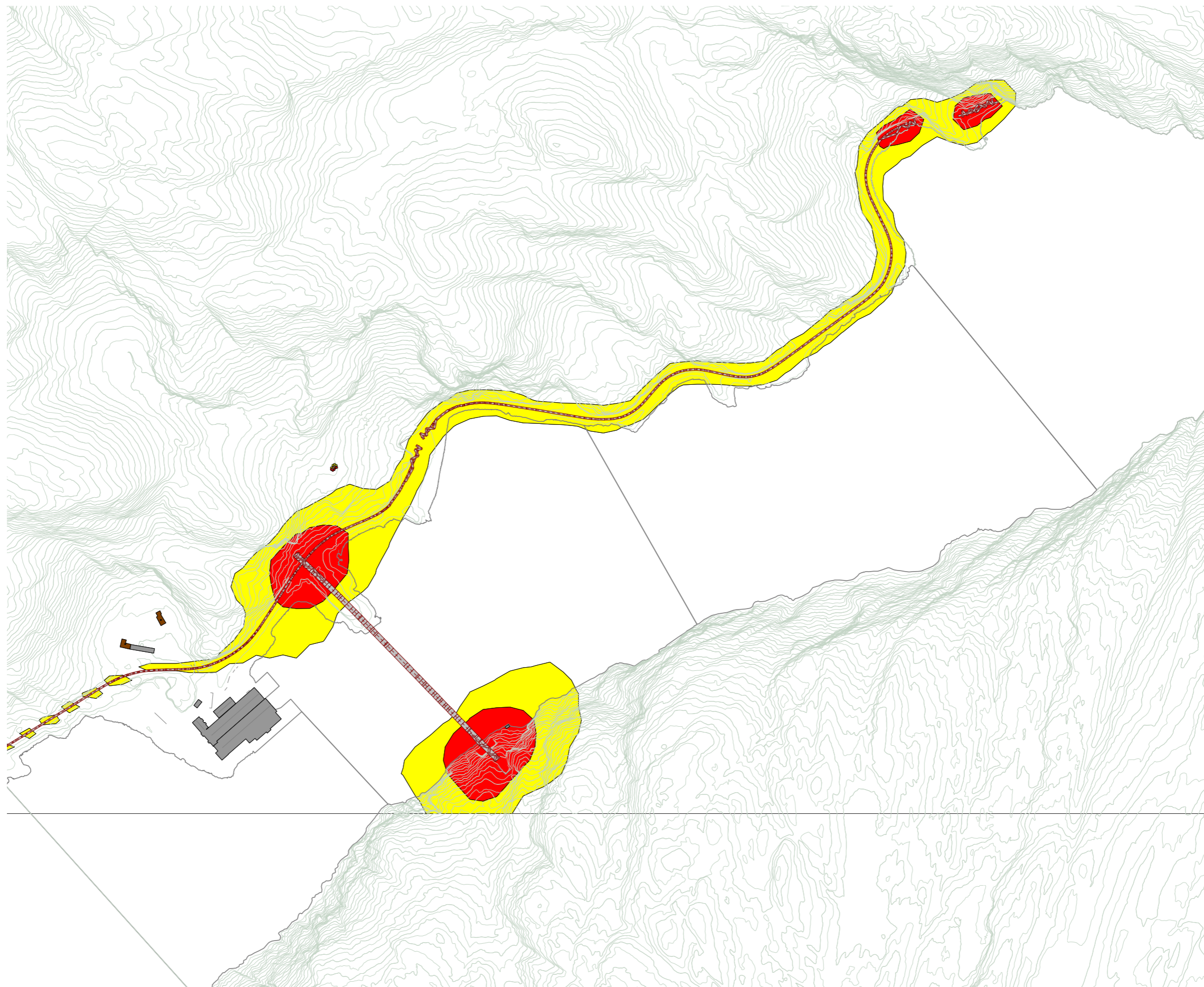
Lufforurensning

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 Nitrogendioksid (NO2)





Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 3A - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 20.01.23

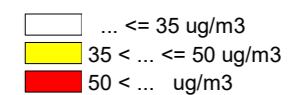
Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

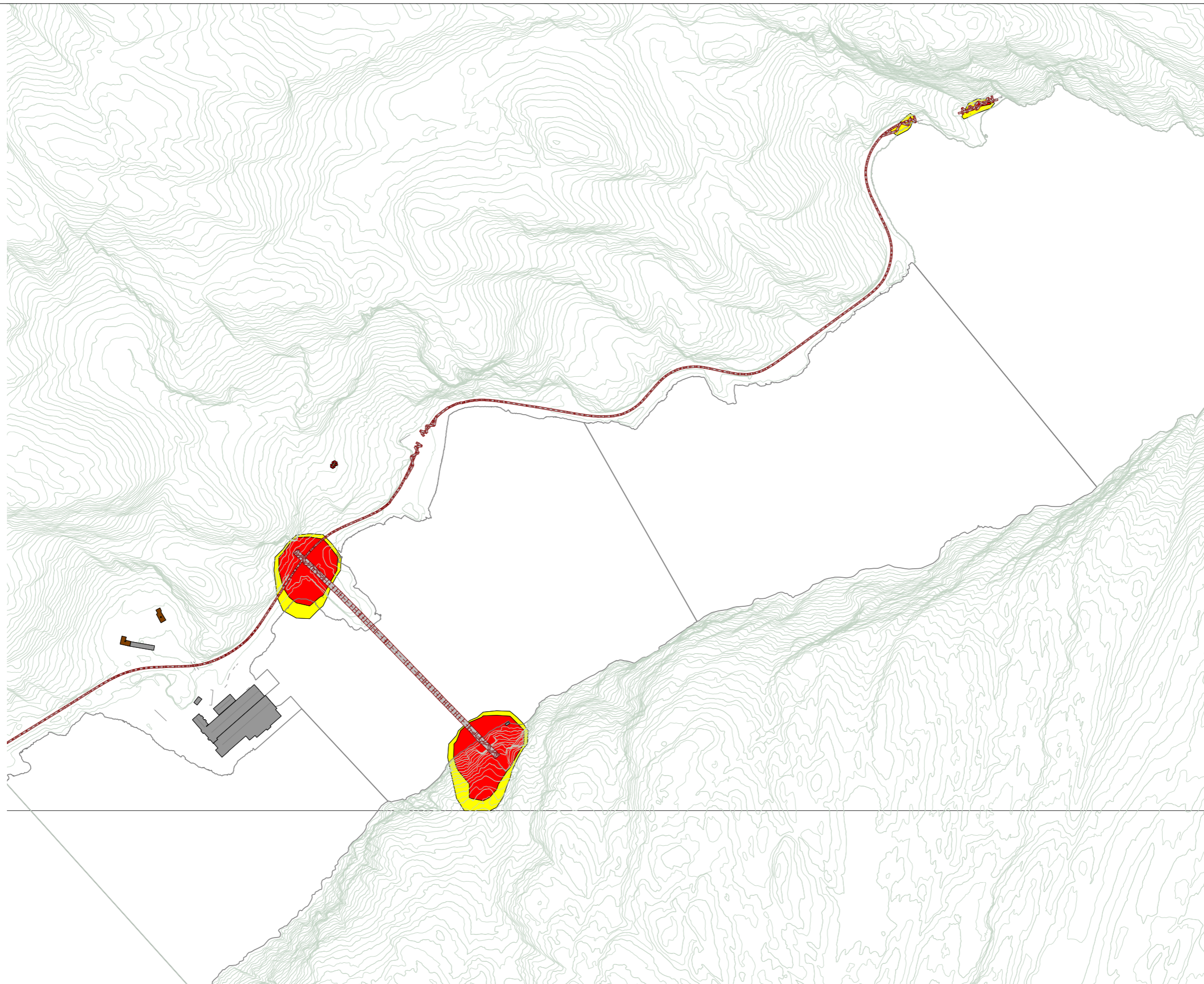
Lufforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
svevestøv (PM10)
døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 3A - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

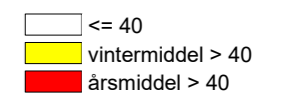


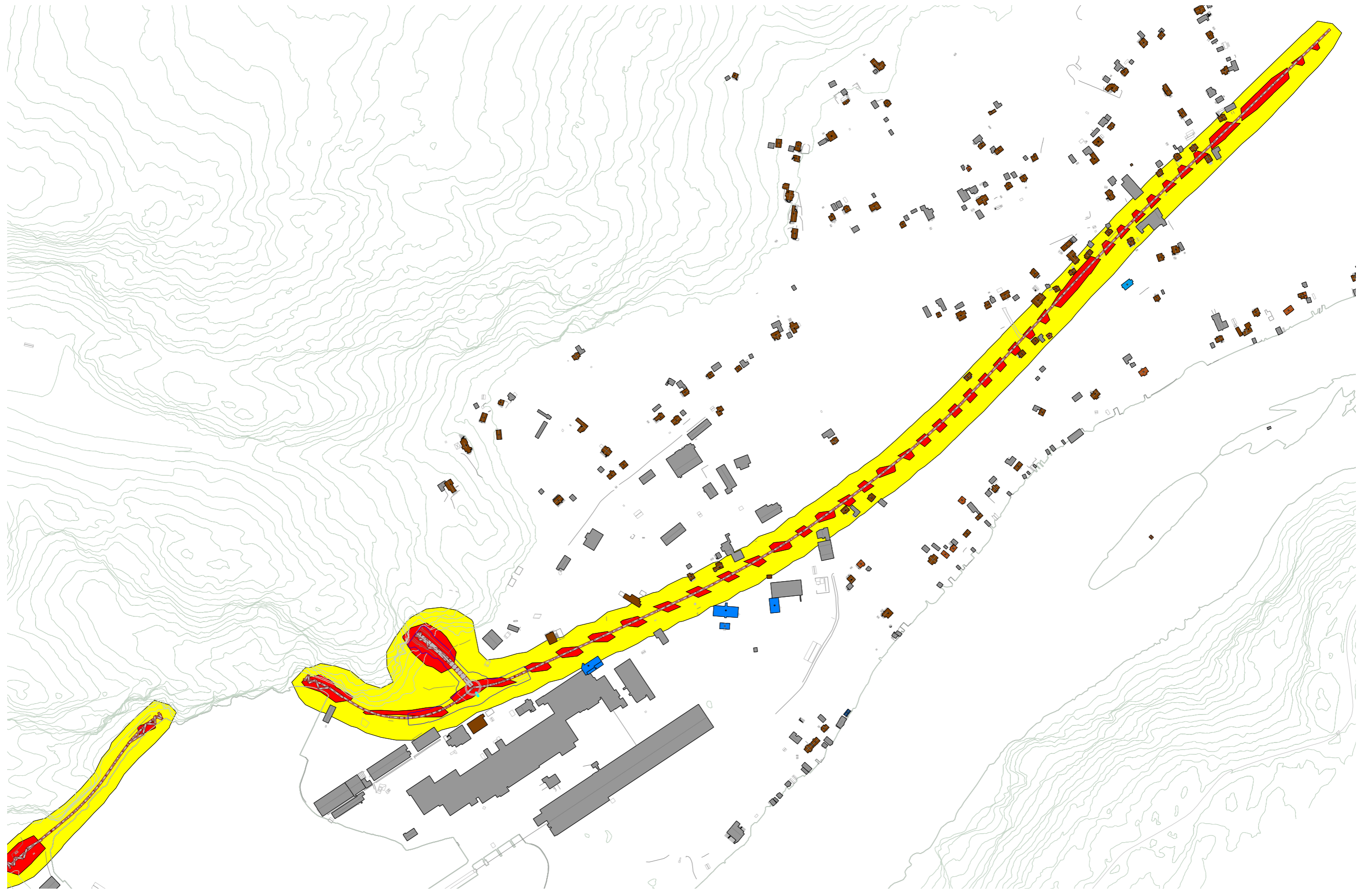
Lufforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)





Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 3B - KU1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 12.07.23

Kontrollert av: NOJOAN 12.07.23



Luftforurensning

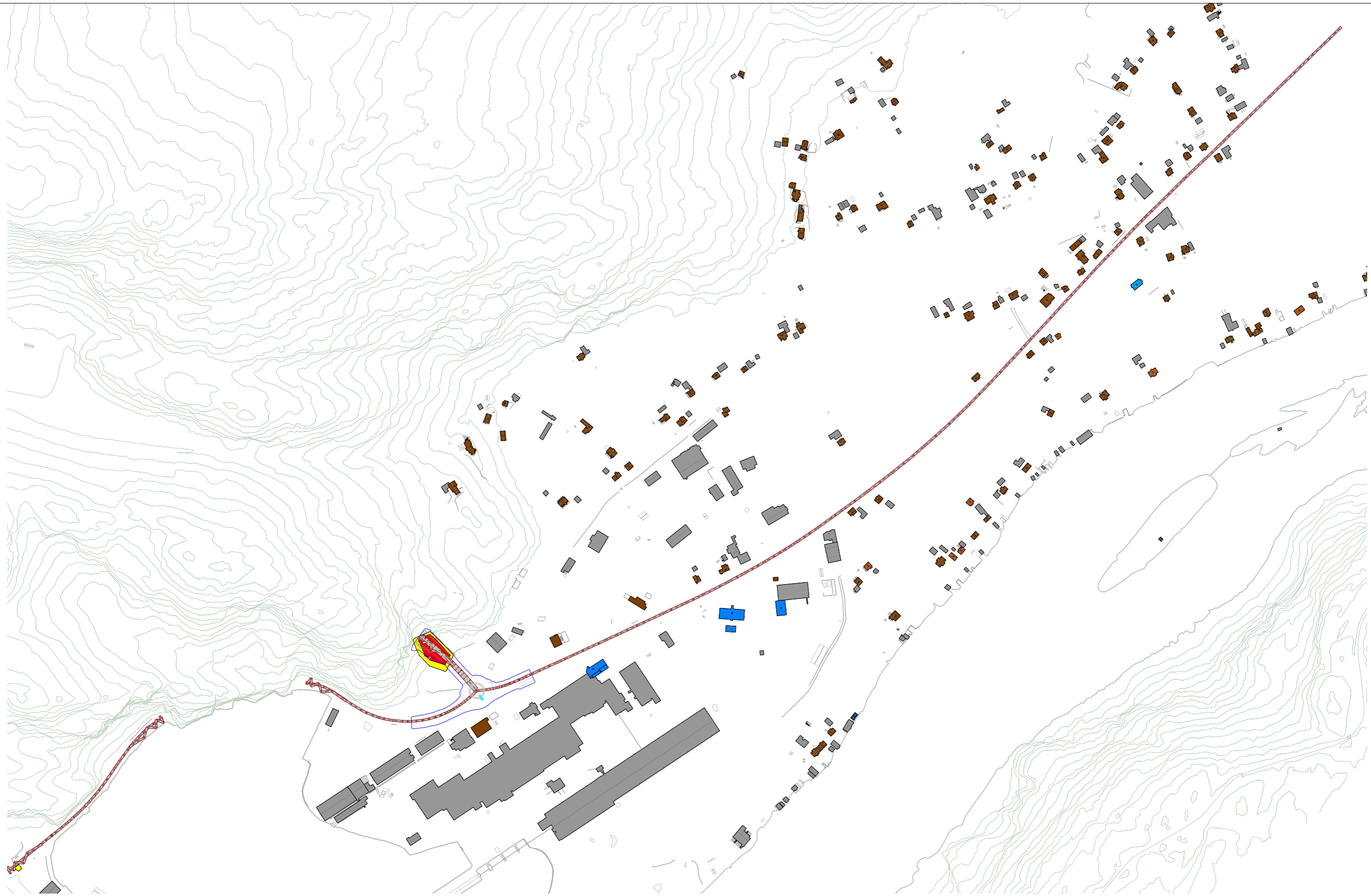
Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
svevestøv (PM10)
døgnmiddel

- ... <= 30 ug/m3
- 30 < ... <= 40 ug/m3
- 40 < ... ug/m3





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 3B - KU1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 12.07.23
 Kontrollert av: NOJOAN 12.07.23



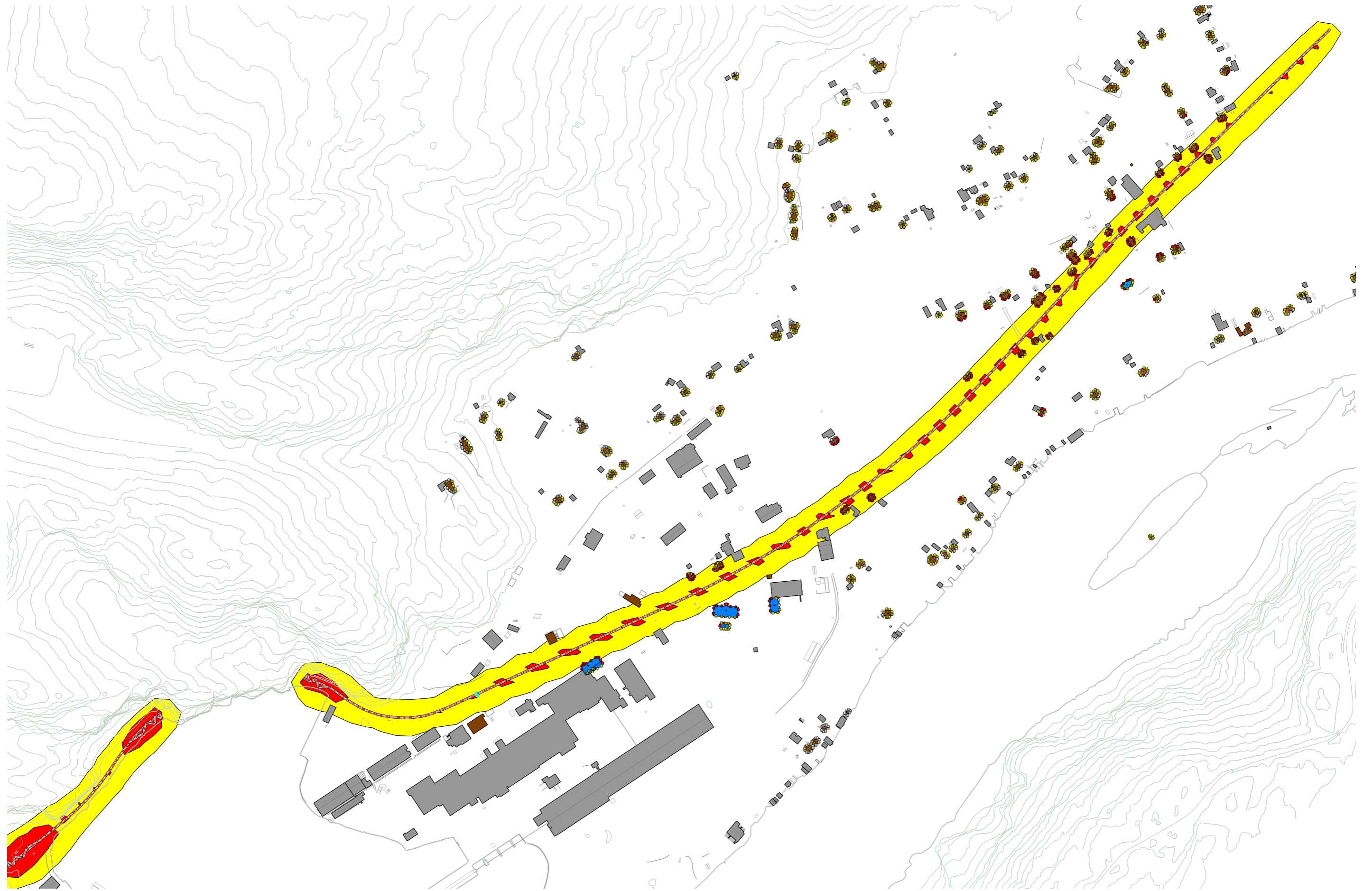
Luftforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

- <= 40
- vintermiddel > 40
- årsmiddel > 40



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 3B - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 12.07.23

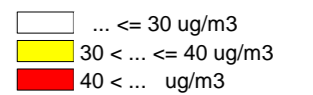
Kontrollert av: NOJOAN 12.07.23

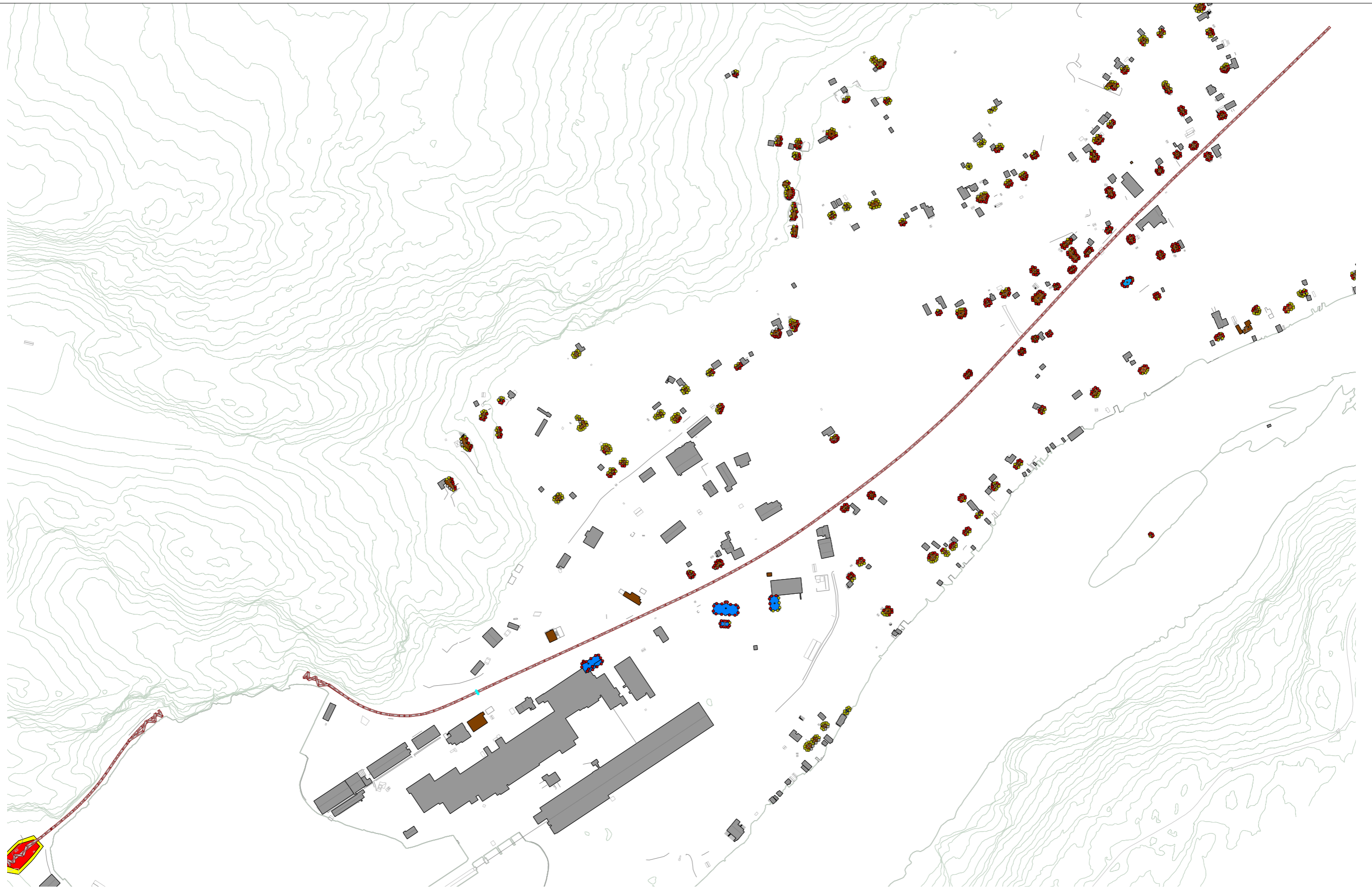
Luftforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
svevestøv (PM10)
døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 3B - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781

Utført av: NOJUWA 12.07.23

Kontrollert av: NOJOAN 12.07.23

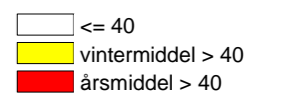


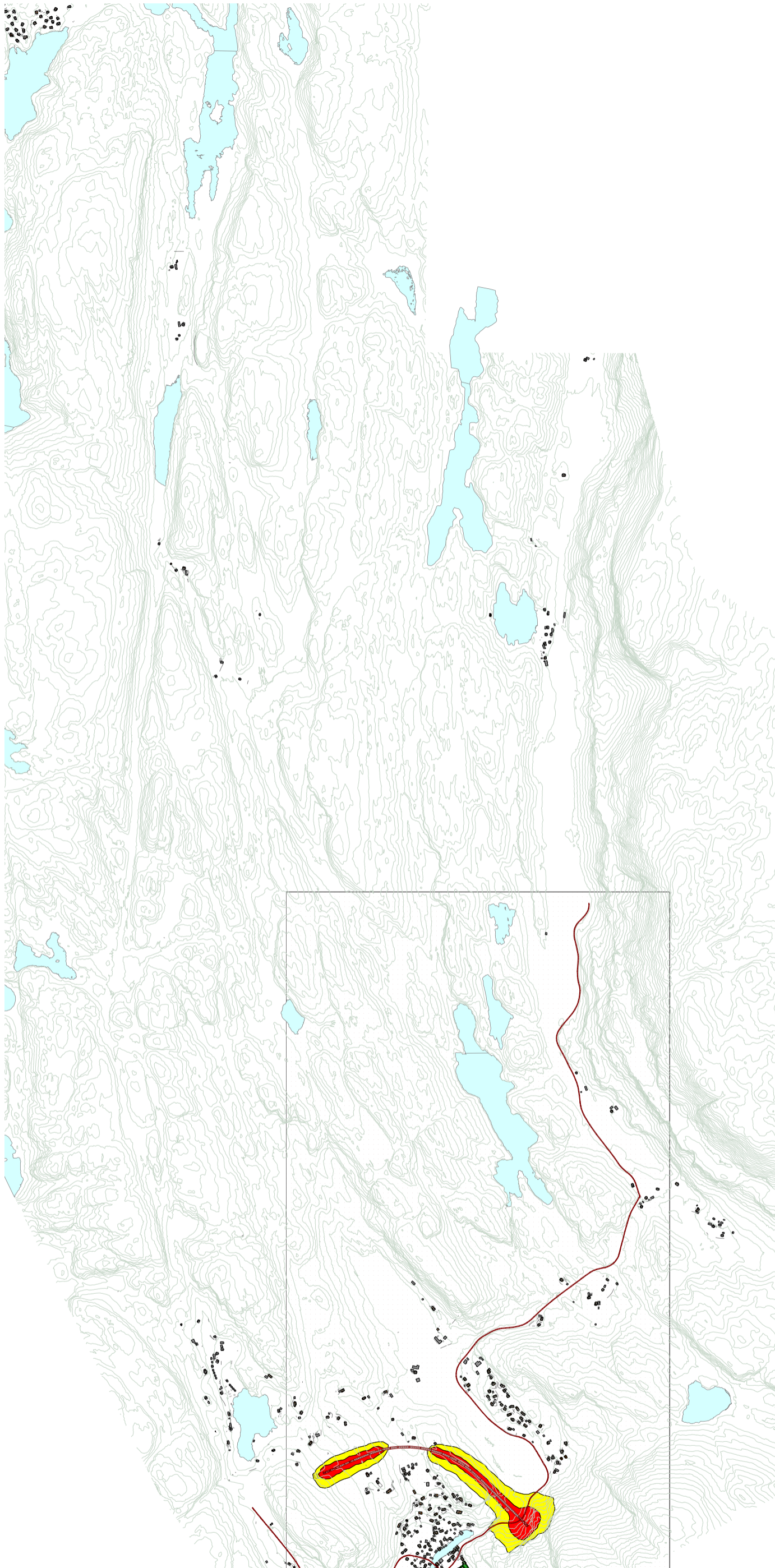
Luftforurensning

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)

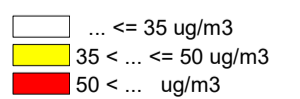




Vedlegg 6: Luftsonkart PM10 Del 4 - 0-alt
E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

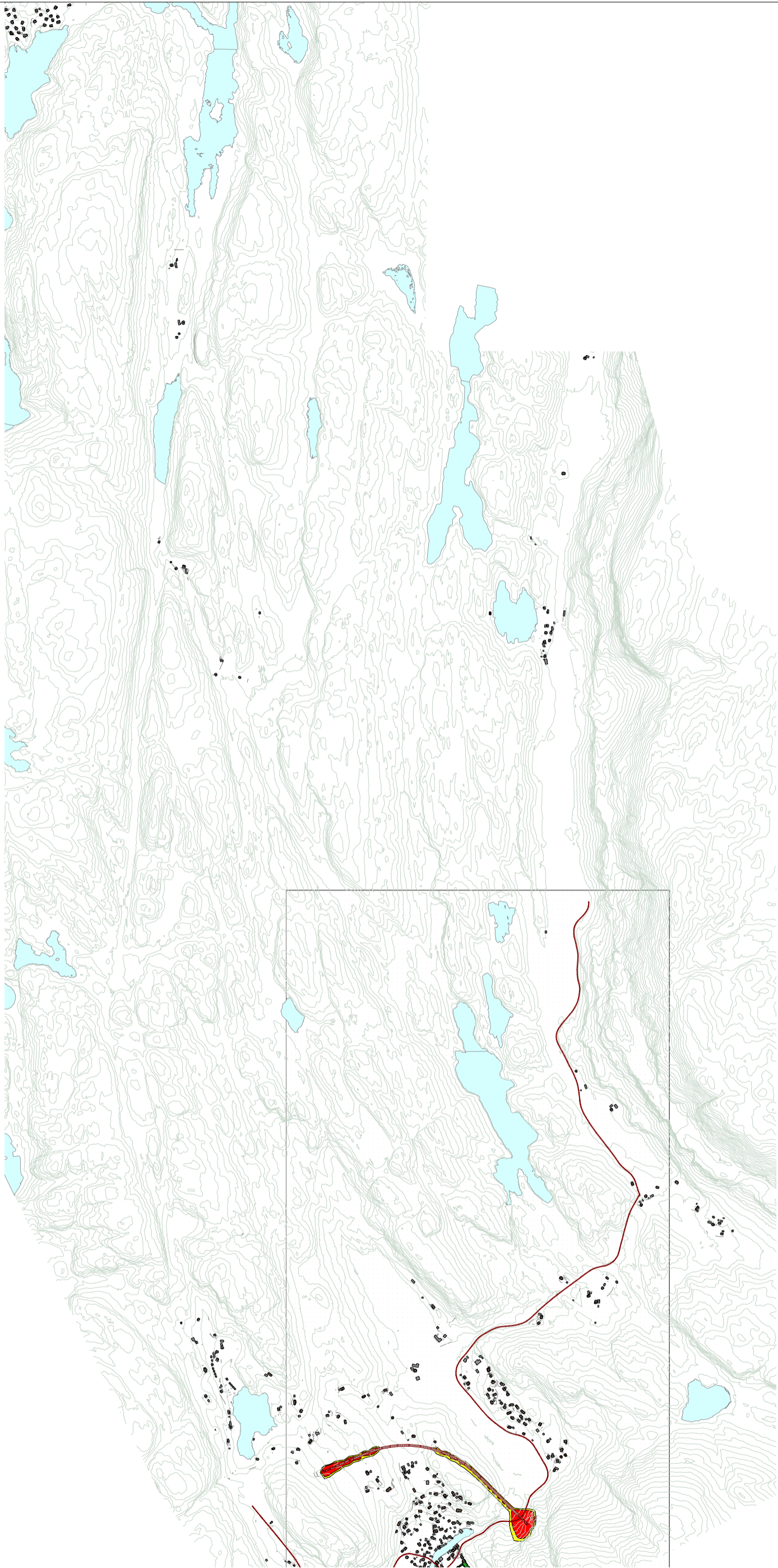
Luftforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng



Rutenett:
 25.00 x 25.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel








Vedlegg 6: Luftsonkart NO2 Del 4 - 0-alt

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23



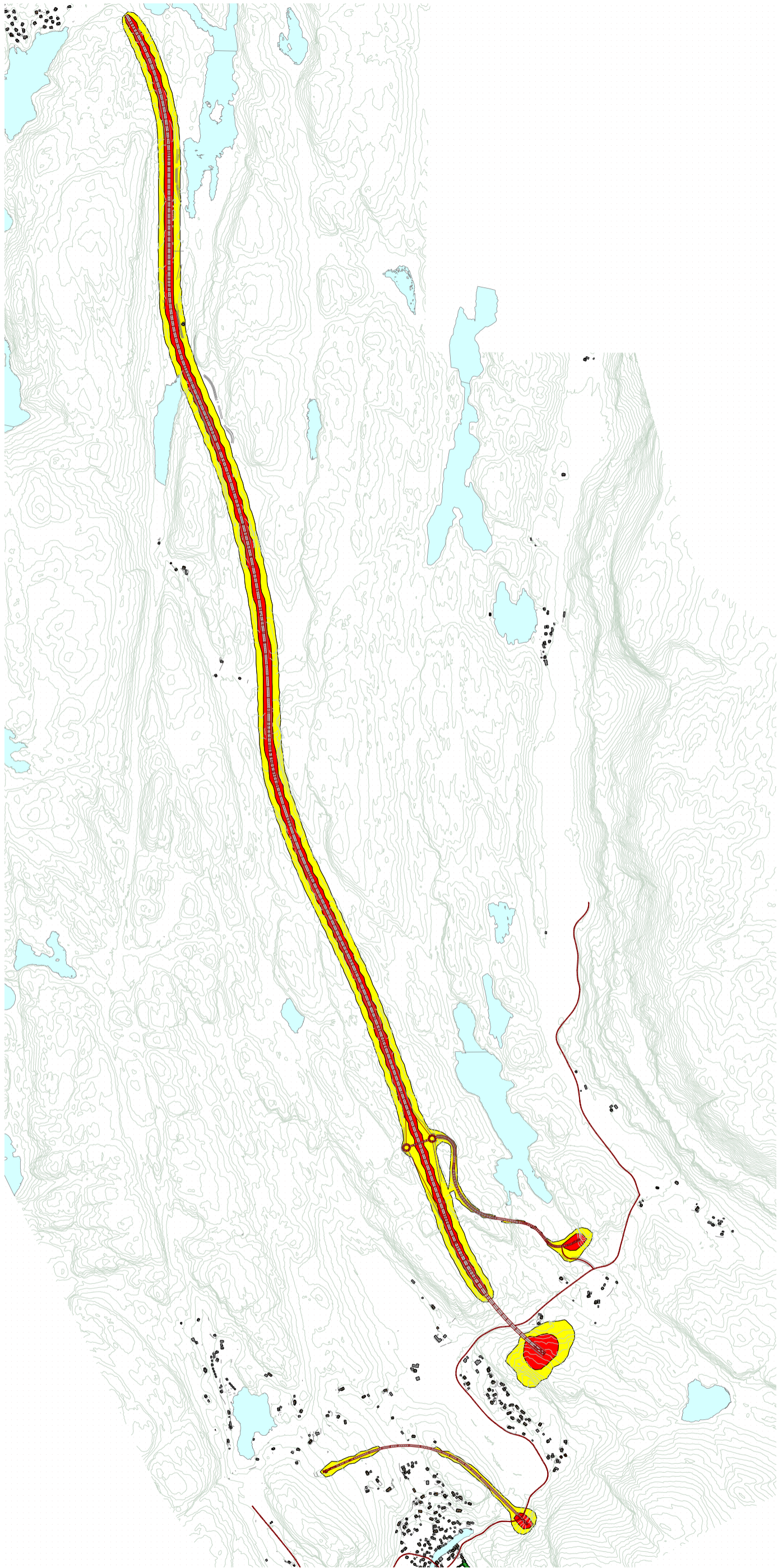
Luftforurensning

| | |
|---|-------------------|
|  | <= 40 |
|  | vintermiddel > 40 |
|  | årsmiddel > 40 |

Høyde:
1,5 m over terreng

Rutenett:
25.00 x 25.00 m

Indikator:
Nitrogendioksid (NO2)



Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 4 - H2

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

Luftforurensning

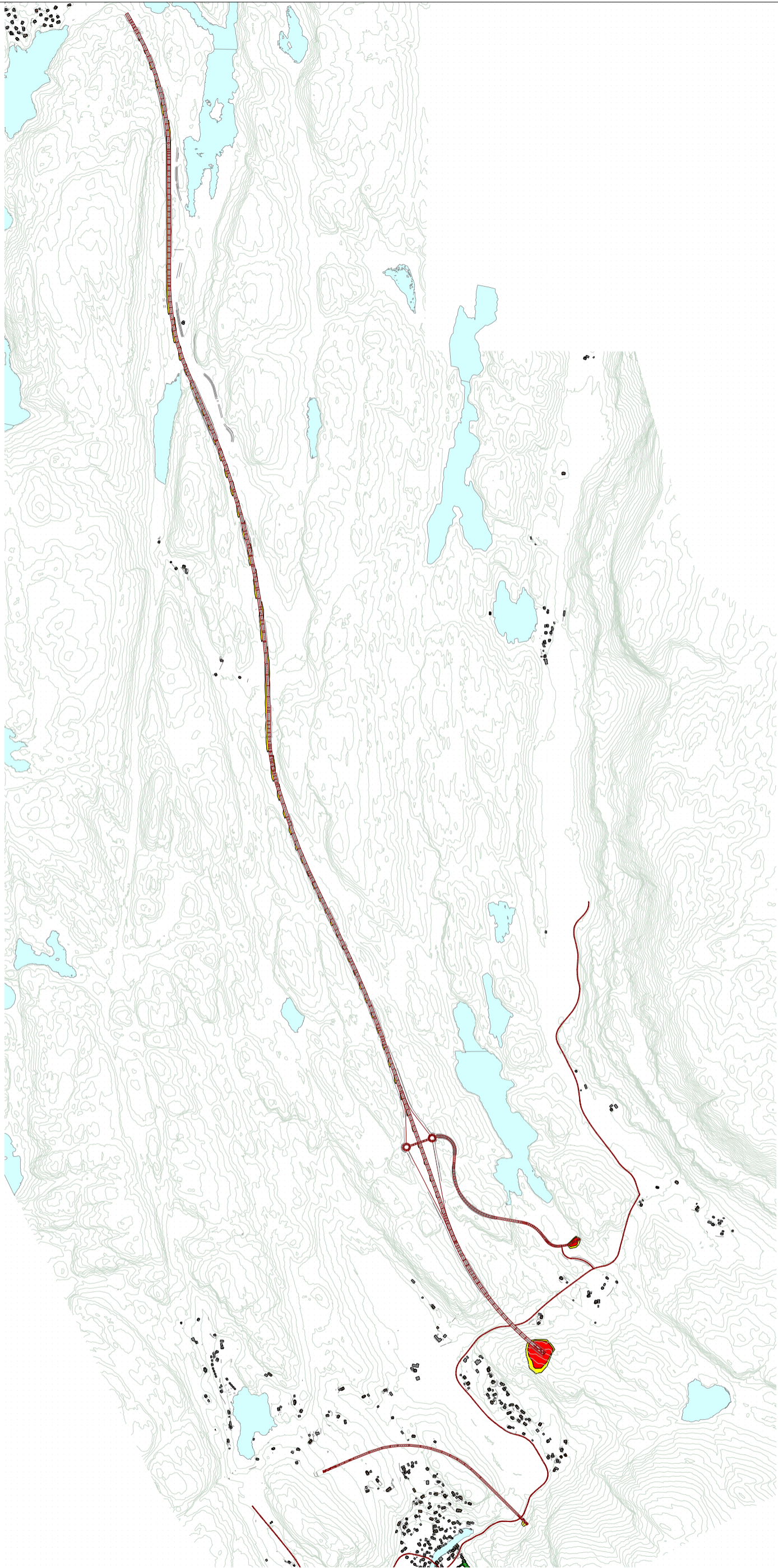
| | |
|----------|------------------------|
| ... | ≤ 35 ug/m ³ |
| 35 < ... | ≤ 50 ug/m ³ |
| 50 < ... | ug/m ³ |

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 4 - H2

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

Luftforurensning

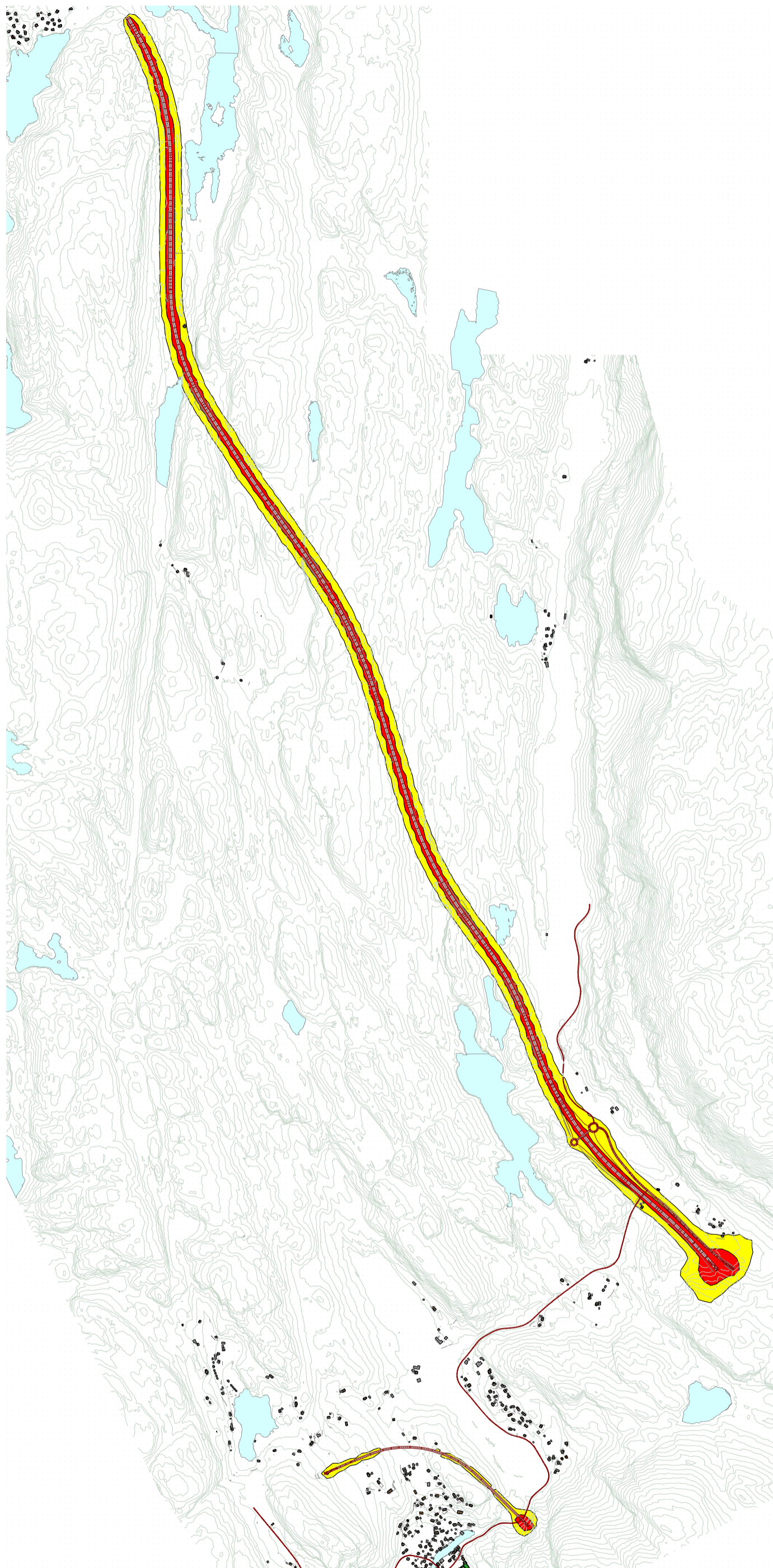
Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 Nitrogendioksid (NO2)

- <= 40
- vintermiddel > 40
- årsmiddel > 40



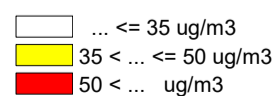


Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 4 - F1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

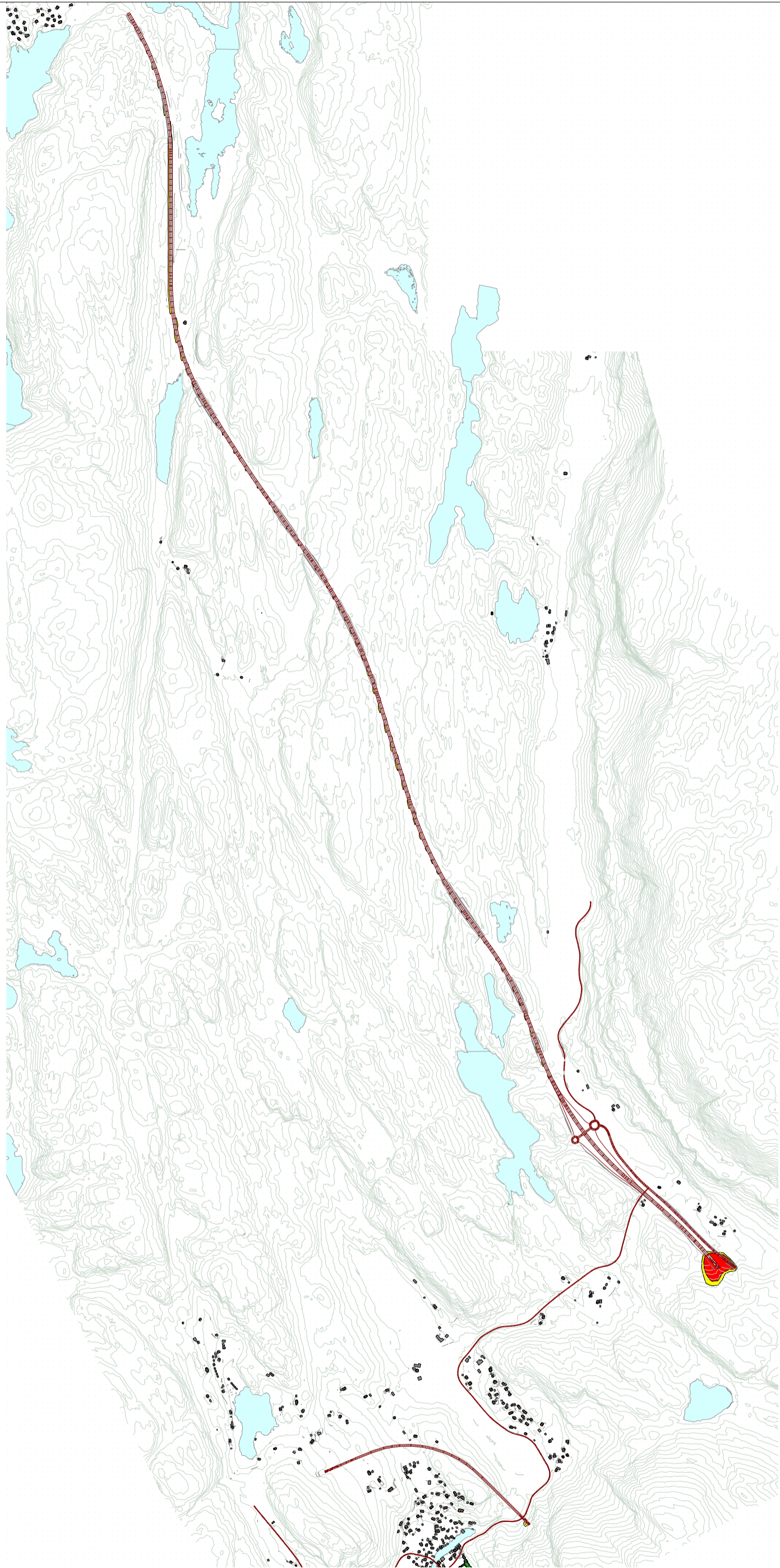
Luftforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng



Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonekart NO2 Del 4 - F1

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

Luftforurensning

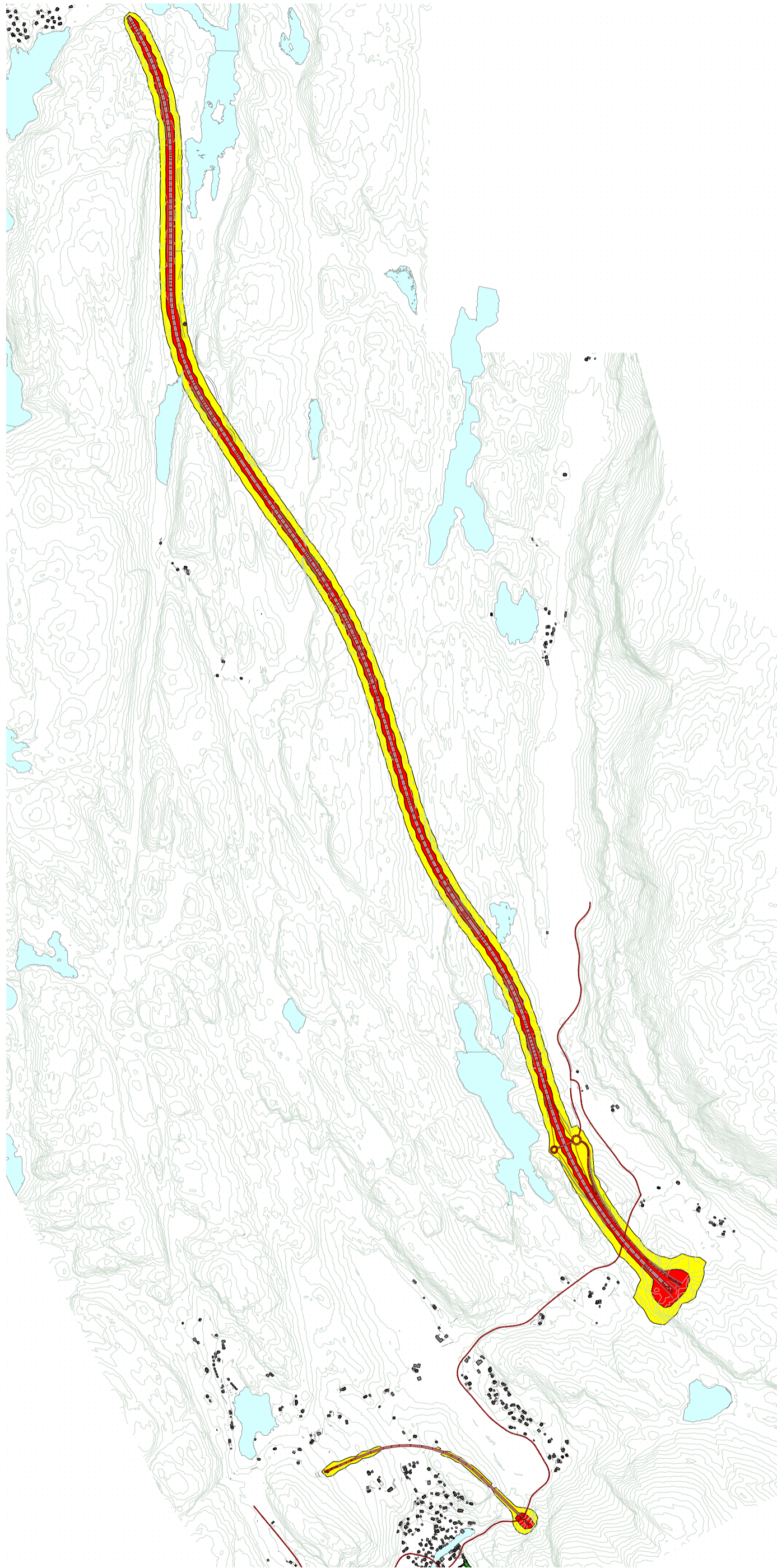
Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 Nitrogendioksid (NO2)

| | |
|--|-------------------|
| | <= 40 |
| | vintermiddel > 40 |
| | årsmiddel > 40 |



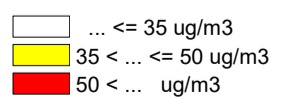


Vedlegg 6: Luftsonekart PM10 Del 4 - F2

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

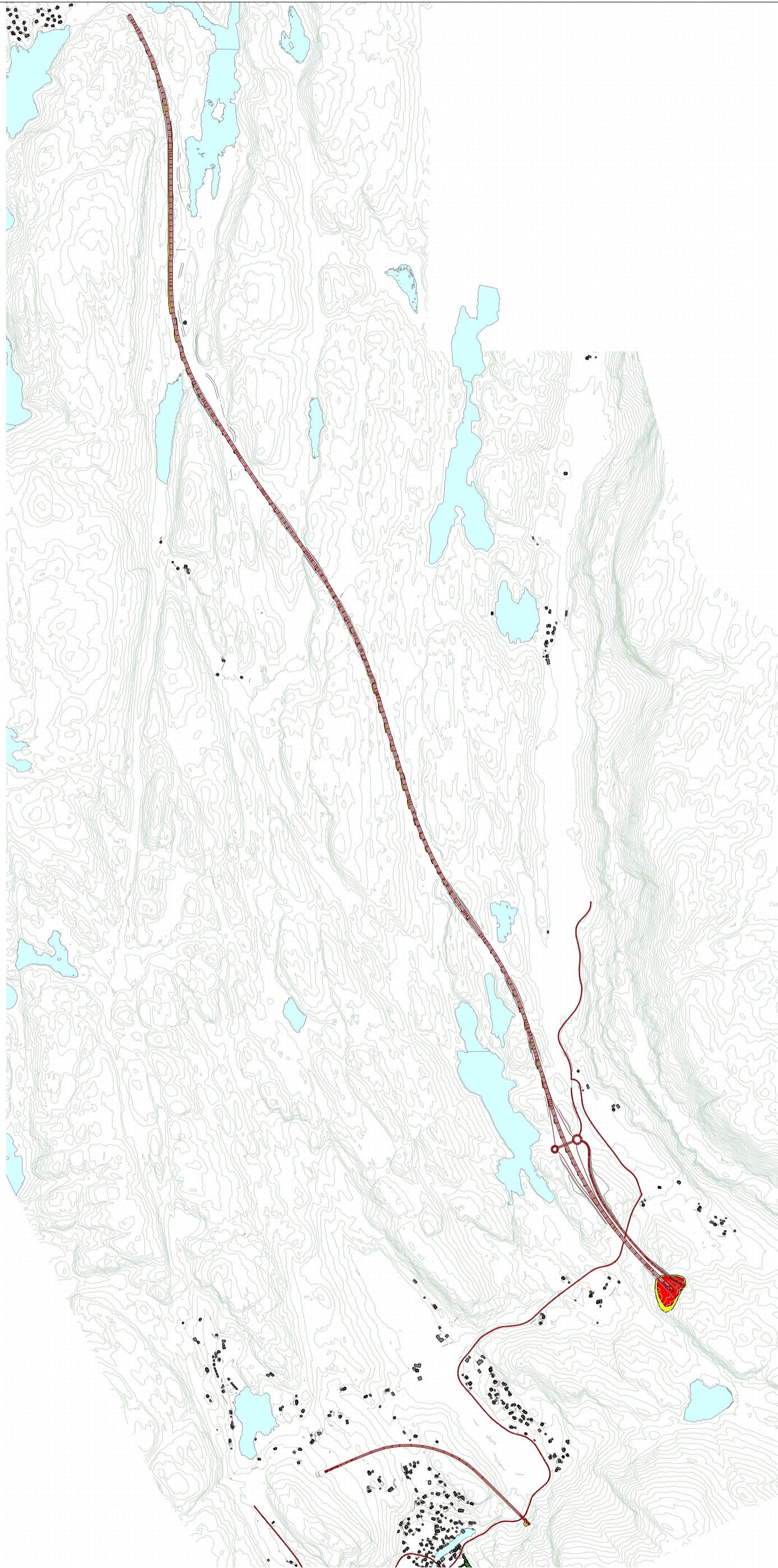
Luftforurensning
 Høyde:
 1,5 m over terreng



Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 svevestøv (PM10)
 døgnmiddel





Vedlegg 6: Luftsonkart NO2 Del 4 - F2

E39 Lyngdal - Flekkefjord

Oppdragsnr.: 10220781
 Utført av: NOJUWA 20.01.23
 Kontrollert av: NOJOAN 20.01.23

Luftforurensning

Høyde:
 1,5 m over terreng

Rutenett:
 30.00 x 30.00 m

Indikator:
 Nitrogendioksid (NO2)

| | |
|--|-------------------|
| | <= 40 |
| | vintermiddel > 40 |
| | årsmiddel > 40 |

