

Vedlegg 1: Hauglandsmoen næringspark - Dagens situasjon

Støysonekart - Veitrafikkstøy

Dato: 10.03.2023
Oppdragsnummer: 1350049731

RAMBOLL





Bright ideas. Sustainable change.

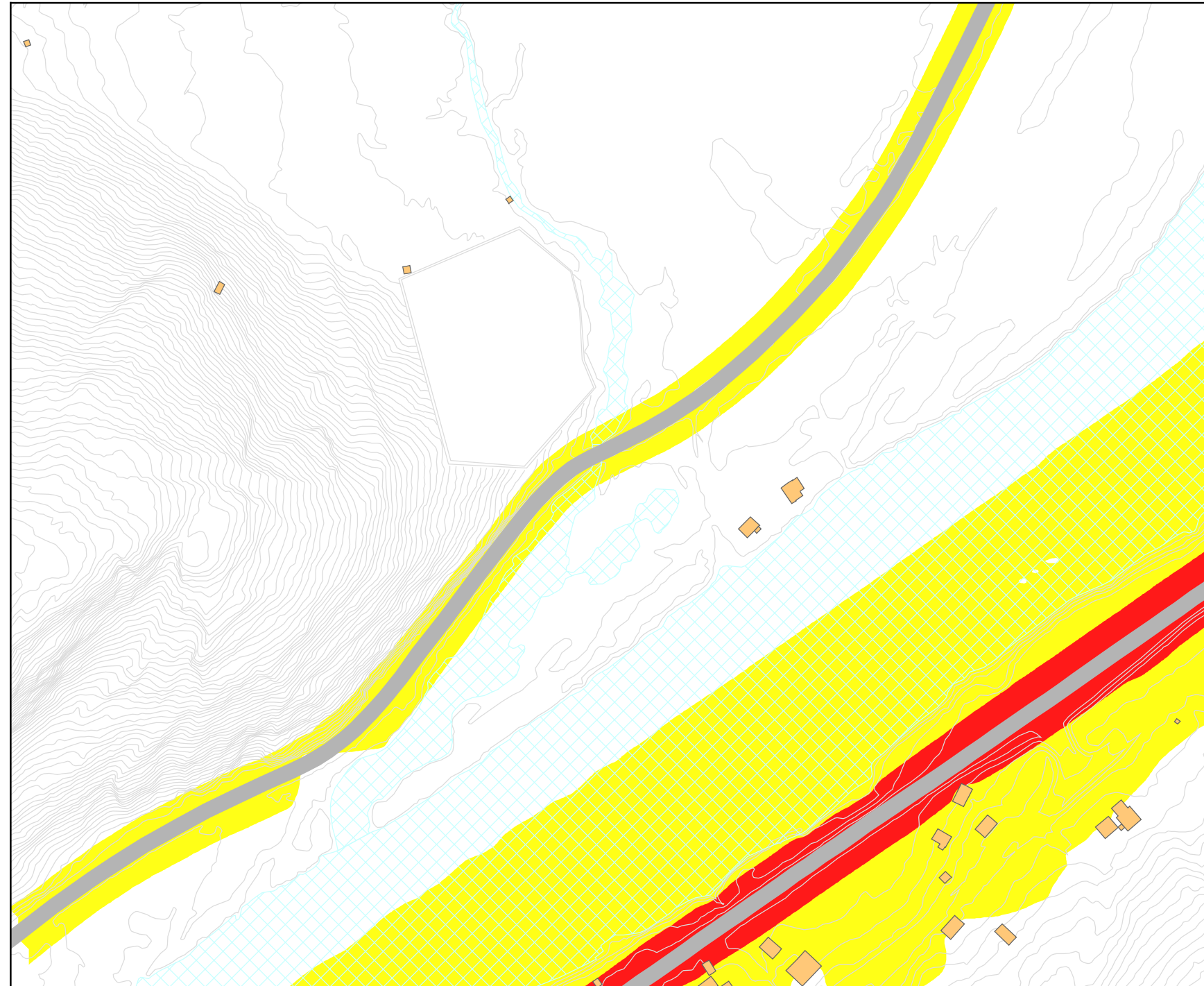
Egenskap	Verdi
Refleksjoner:	
- Støysonekart	1
- Punktberegninger	3
Refleksjonstap	1 dB (bygninger)
Beregningshøyde	4 meter
Oppløsning	5 x 5 m
Etasjehøyde	2,8 m
Støykilde	Veg
Beregningsår	2043

L_{den} dB(A)

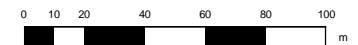
55 <=  < 65
65 <=  <

Tegn og symboler

	Kote
	Eksisterende bebyggelse
	Veg
	Vann



Målestokk 1:2500



Vedlegg 2: Hauglandsmoen næringspark - 0 -alternativet

Støysonekart - veitrafikkstøy uten massetak

Dato: 10.03.2023
Oppdragsnummer: 1350049731







Bright ideas. Sustainable change.

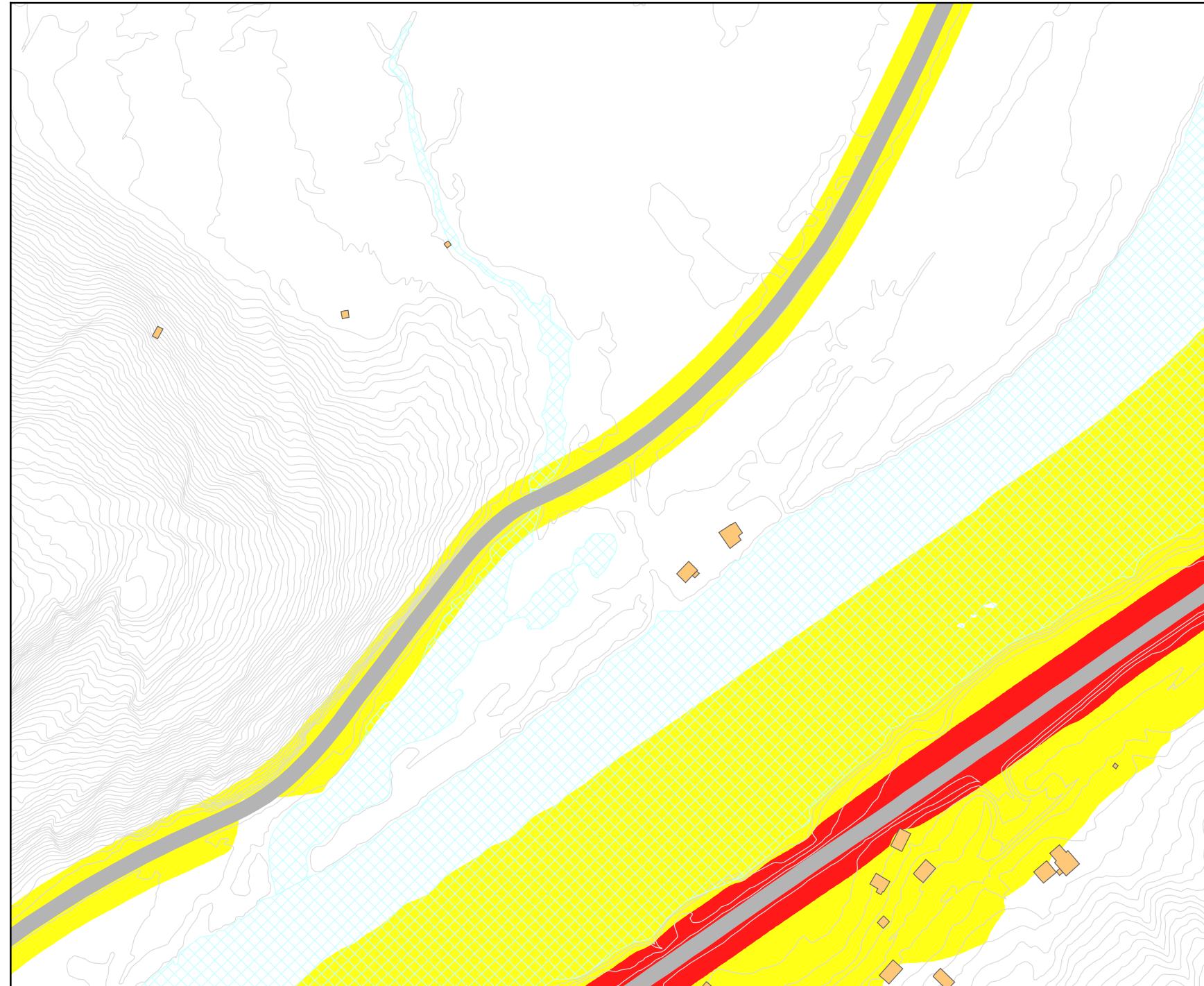
Egenskap	Verdi
Refleksjoner:	
- Støysonekart	1
- Punktregninger	3
Refleksjonstap	1 dB (bygninger)
Beregningshøyde	4 meter
Oppløsning	5 x 5 m
Etasjehøyde	2,8 m
Støykilde	Veg
Beregningsår	2023

L_{den} dB(A)

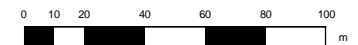
55 <=  < 65
65 <=  < 65

Tegn og symboler

-  Kote
-  Eksisterende bebyggelse
-  Veg
-  Vann



Målestokk 1:2500



Vedlegg 3: Hauglandsmoen næringspark - Fremtidig situasjon

Massetak med drift kun dagtid 7-19 og veitrafikkstøy

Dato: 10.03.2023
Oppdragsnummer: 1350049731







Bright ideas. Sustainable change.

Egenskap	Verdi
Refleksjoner:	
- Støysonekart	1
- Punktregninger	3
Refleksjonstap	1 dB (bygninger)
Beregningshøyde	4 meter
Oppløsning	5 x 5 m
Etasjehøyde	2,8 m
Støykilde	Veg og Massetak
Beregningsår	2043

L_{den} dB(A)

55 <=  < 65
65 <= 

Tegn og symboler

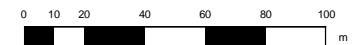
-  Kote, massetak plassert på kote 151m
-  Eksisterende bebyggelse
-  Veg
-  Vann

Støykilder - massetak:

- Mobilt knuseverk drift 50 % av tiden, 120 dB + 5 dB skjerpning 4mot.
- * - Gravemaskin for stein 25 % av tiden, 113 dB + 5 dB skjerpning 1,5mot.
- Gravemaskin m/pigg 25 % av tiden, 122 dB + 5 dB skjerpning 1,5mot.



Målestokk 1:2500



Vedlegg 4: Hauglandsmoen næringspark - Fremtidig situasjon

Massetak med drift kun dagtid 7-19

Dato: 10.03.2023
Oppdragsnummer: 1350049731







Bright ideas. Sustainable change.

Egenskap	Verdi
Refleksjoner:	
- Støysonekart	1
- Punktregninger	3
Refleksjonstap	1 dB (bygninger)
Beregningshøyde	4 meter
Oppløsning	5 x 5 m
Etasjehøyde	2,8 m
Støykilde	Massetak
Beregningsår	2043

L_{den} dB(A)

50 <=  < 60
60 <=  <

Tegn og symboler

-  Kote, massetak plassert på kote 151m
 -  Eksisterende bebyggelse
 -  Veg
 -  Vann
- Støykilder - massetak:
- Mobil knuseverk drift 50 % av tiden, 120 dB 4 mot.
 - Gravemaskin for stein 25 % av tiden, 113 dB 1,5 mot.
 - Gravemaskin m/pigging 25 % av tiden, 122 dB 1,5 mot.



Målestokk 1:5300

