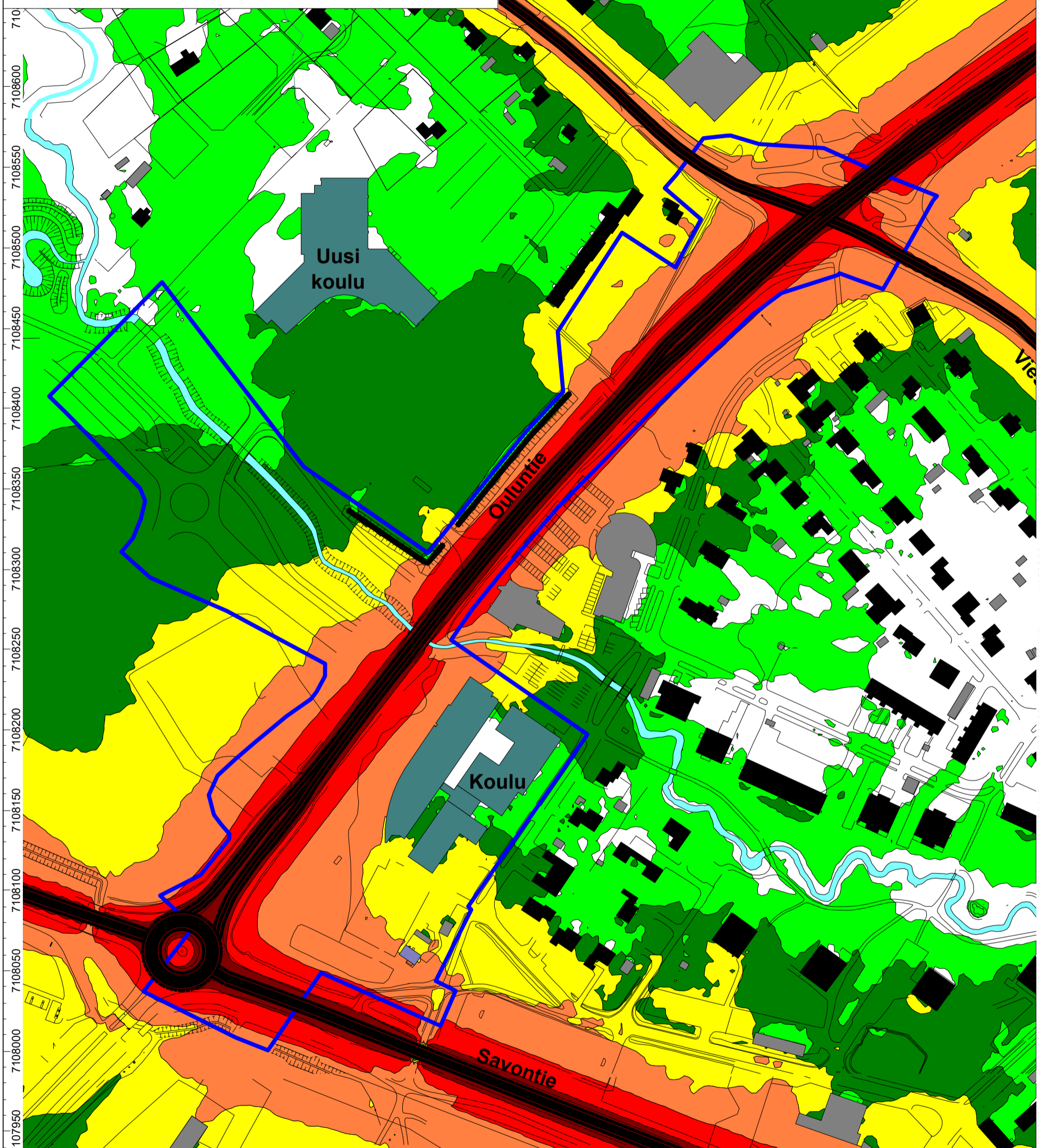


Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.

25476500 25476550 25476600 25476650

Laskentatulokset vastaa liikennemeluselvityksen PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021) melukarttaliitettä 2A.

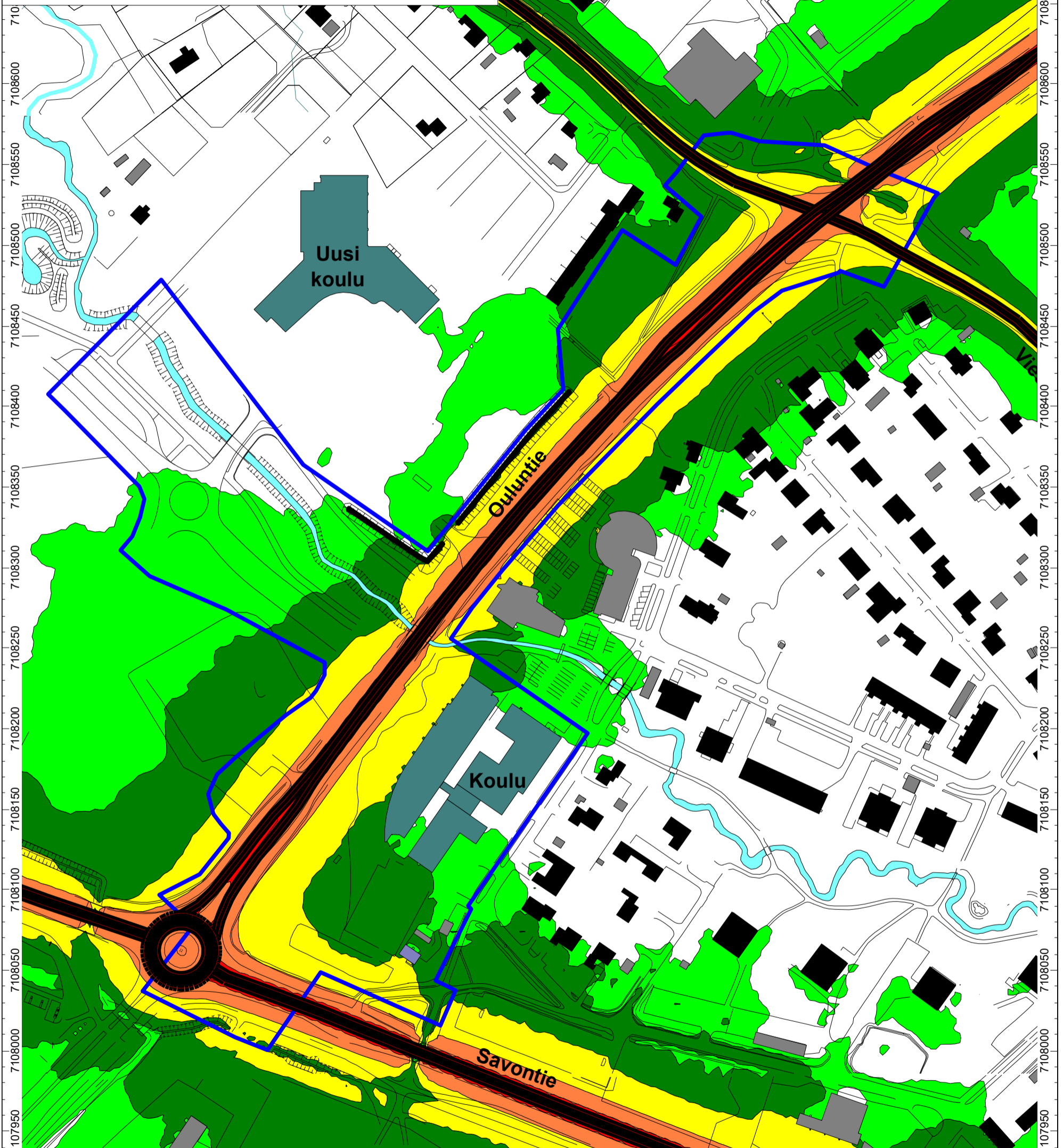


<p>Liite 1A</p>	<p>ETRS-GK25 N2000</p>	<p>PR10247-Y02</p>	<p>Mittakaava 1:2500 (A3)</p>	<p>Laskentakorkeus 2 m maan pinnasta</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 45 dB(A) ■ > 50 dB(A) ■ > 55 dB(A) ■ > 60 dB(A) ■ > 65 dB(A) ■ > 70 dB(A) 	<p>Liikennemeluselvitys. Ouluntien asemakaava, Ylivieska. Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne. Päiväajan keskiäänitaso LAeq7-22.</p>	<p>8.9.2021</p>	

25476500 25476550 25476600 25476650

Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.

Laskentatulokset vastaa liikennemeluselvityksen PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021) melukarttaliitettä 2B.



Liite
1B

ETRS-GK25
N2000

PR10247-Y02

Mittakaava
1:2500 (A3)

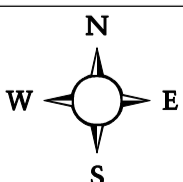
Laskentakorkeus
2 m maan pinnasta

- > 45 dB(A)
- > 50 dB(A)
- > 55 dB(A)
- > 60 dB(A)
- > 65 dB(A)
- > 70 dB(A)

Liikennemeluselvitys.
Ouluntien asemakaava, Ylivieska.
Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne.
Yöajan keskiäänitaso LAeq22-7.

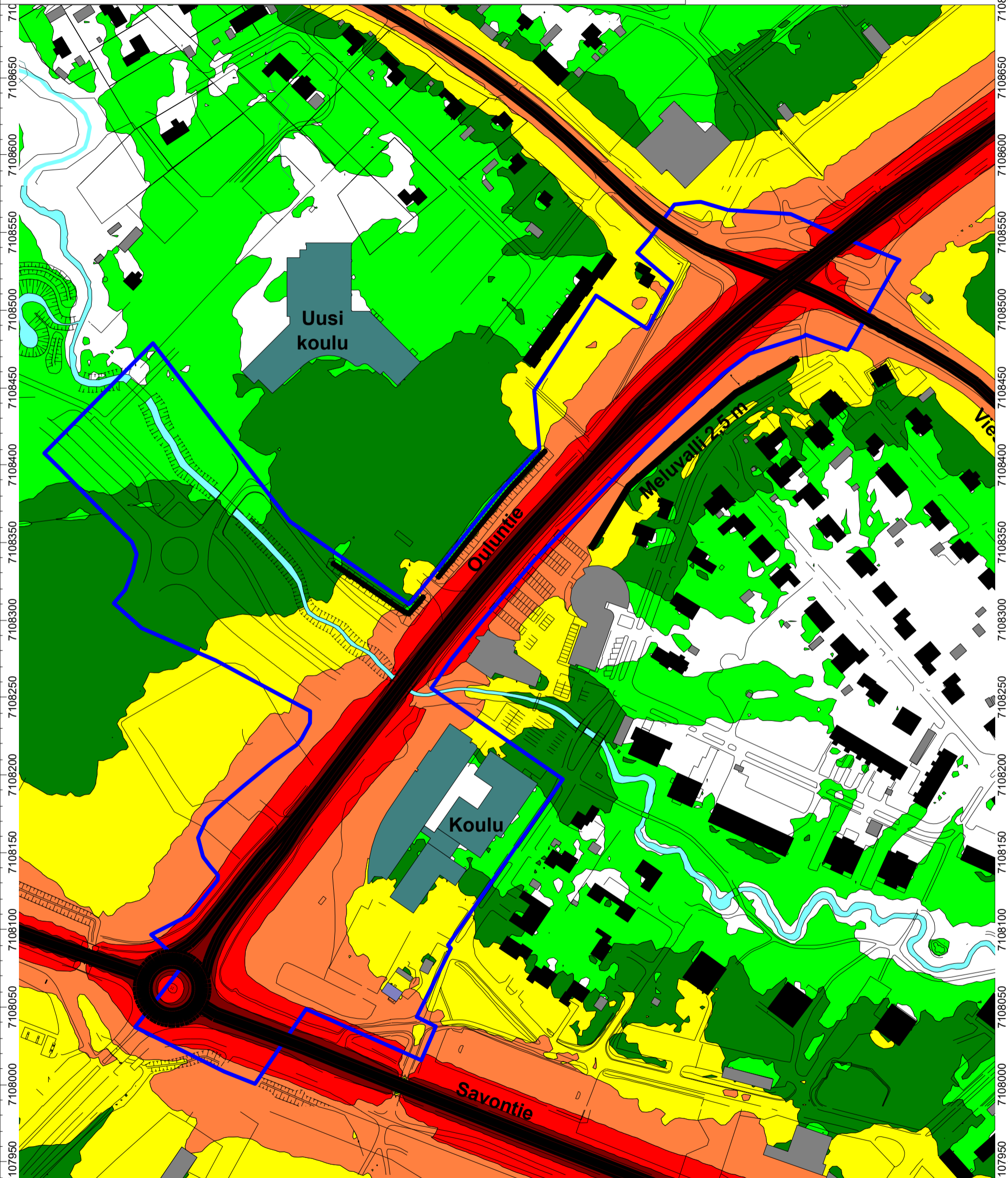
8.9.2021

PROMETHOR



25476500 25476550 25476600 25476650

Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.



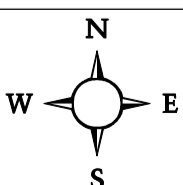
Liite
2A

ETRS-GK25
N2000

PR10247-Y02

Mittakaava
1:2500 (A3)

Laskentakorkeus
2 m maan pinnasta



- > 45 dB(A)
- > 50 dB(A)
- > 55 dB(A)
- > 60 dB(A)
- > 65 dB(A)
- > 70 dB(A)

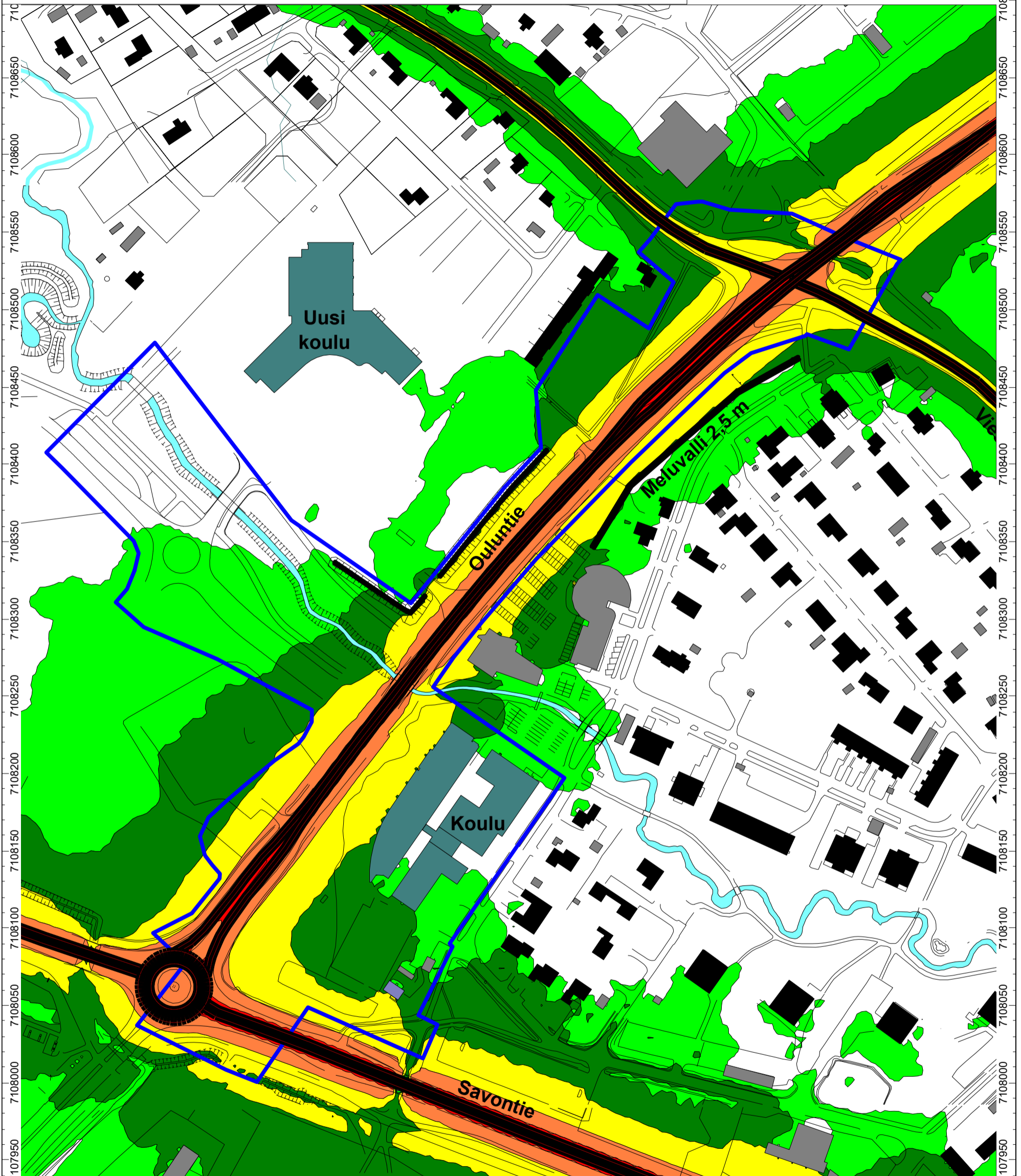
Liikennemeluselvitys.
Ouluntien asemakaava, Ylivieska.
 Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne.
 Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 2,5 m maan pinnasta.
 Päiväajan keskiäänitaso LAeq7-22.

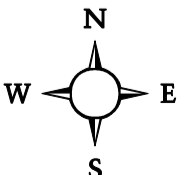

8.9.2021

PROMETHOR

25476500 25476550 25476600 25476650

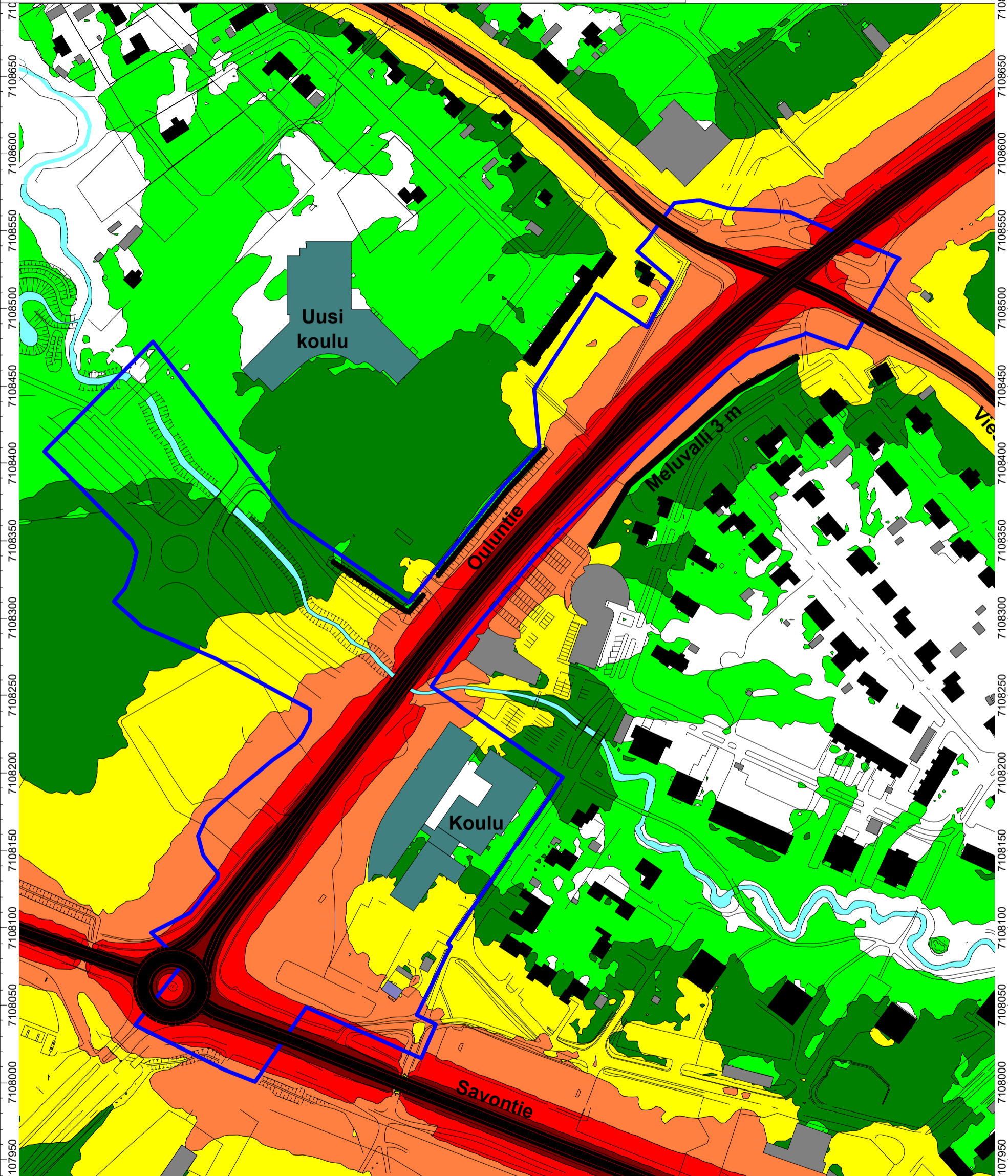
Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.

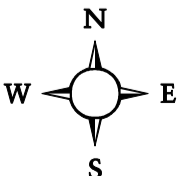



<p>Liite 2B</p>	<p>ETRS-GK25 N2000</p>	<p>PR10247-Y02</p>	<p>Mittakaava 1:2500 (A3)</p>	<p>Laskentakorkeus 2 m maan pinnasta</p>
	<ul style="list-style-type: none"> > 45 dB(A) > 50 dB(A) > 55 dB(A) > 60 dB(A) > 65 dB(A) > 70 dB(A) 	<p>Liikennemeluselvitys. Ouluntien asemakaava, Ylivieska. Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne. Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 2,5 m maan pinnasta. Yöajan keskiäänitaso LAeq22-7.</p>	<p>8.9.2021</p>	

Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.

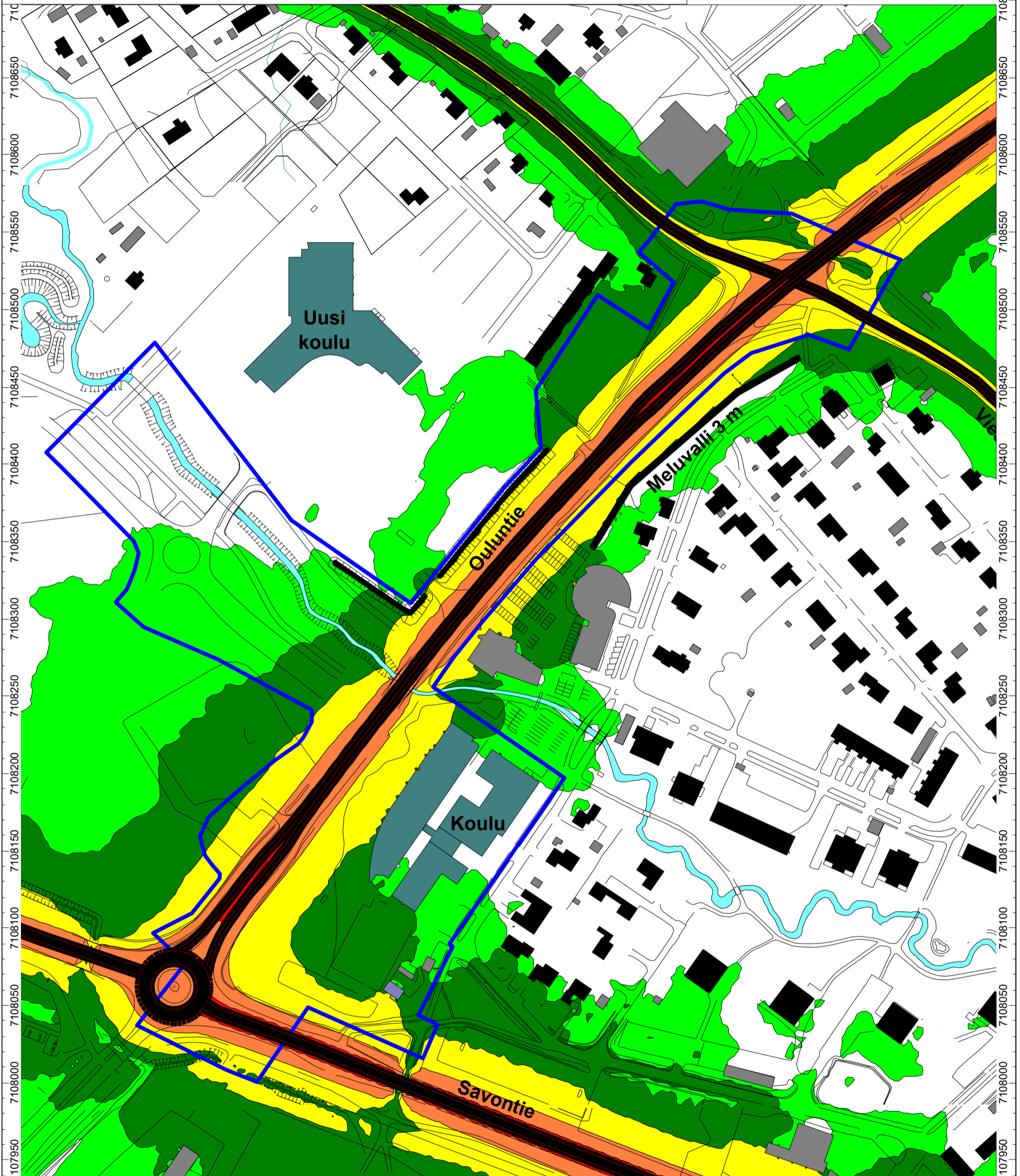
25476500 25476550 25476600 25476650

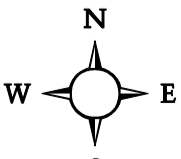



<p>Liite 3A</p>	<p>ETRS-GK25 N2000</p>	<p>PR10247-Y02</p>	<p>Mittakaava 1:2500 (A3)</p>	<p>Laskentakorkeus 2 m maan pinnasta</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 45 dB(A) ■ > 50 dB(A) ■ > 55 dB(A) ■ > 60 dB(A) ■ > 65 dB(A) ■ > 70 dB(A) 	<p>Liikennemeluselvitys. Ouluntien asemakaava, Ylivieska. Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne. Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 3 m maan pinnasta. Päiväajan keskiäänitaso LAeq7-22.</p>	<p>8.9.2021</p>	

25476500 25476550 25476600 25476650

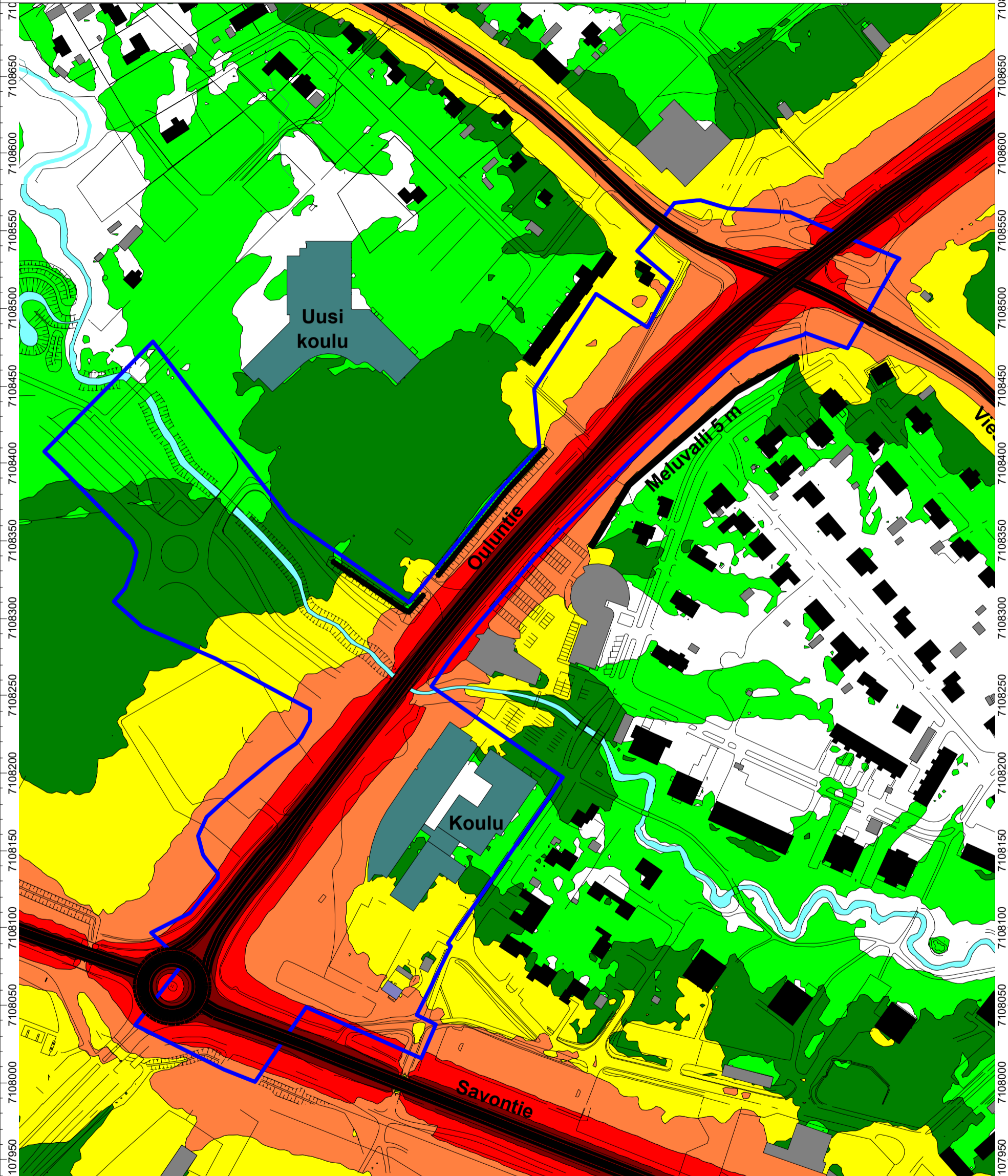
Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.



<p>Liite 3B</p>	<p>ETRS-GK25 N2000</p>	<p>PR10247-Y02</p>	<p>Mittakaava 1:2500 (A3)</p>	<p>Laskentakorkeus 2 m maan pinnasta</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 45 dB(A) ■ > 50 dB(A) ■ > 55 dB(A) ■ > 60 dB(A) ■ > 65 dB(A) ■ > 70 dB(A) 	<p>Liikennemeluselvitys. Ouluntien asemakaava, Ylivieska. Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne. Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 3 m maan pinnasta. Yöajan keskiäänitaso LAeq22-7.</p>	<p>8.9.2021</p>	

Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.

25476500 25476550 25476600 25476650



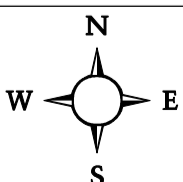
Liite
4A

ETRS-GK25
N2000

PR10247-Y02

Mittakaava
1:2500 (A3)

Laskentakorkeus
2 m maan pinnasta



- > 45 dB(A)
- > 50 dB(A)
- > 55 dB(A)
- > 60 dB(A)
- > 65 dB(A)
- > 70 dB(A)

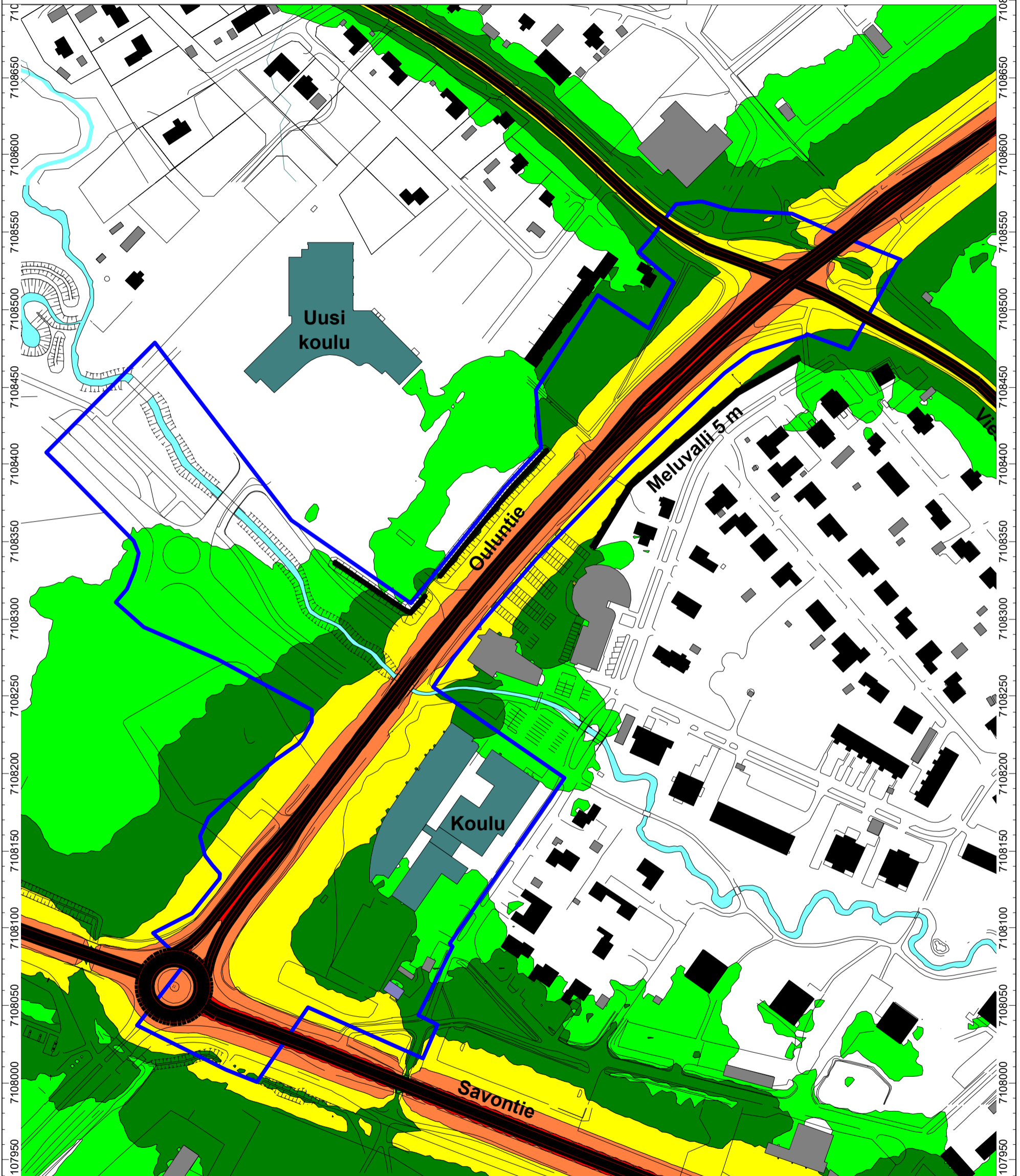
Liikennemeluselvitys.
Ouluntien asemakaava, Ylivieska.
 Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne.
 Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 5 m maan pinnasta.
 Päiväajan keskiäänitaso LAeq7-22.

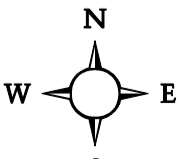
8.9.2021

PROMETHOR

25476500 25476550 25476600 25476650

Meluntorjuntatarkastelun laadinnassa on käytetty aiemmin asemakaavaa varten laaditun liikennemeluselvityksen melumallia ja liikennetietoja. Melulaskennan lähtötiedot ja käytetyt laskenta-asetukset on esitetty raportissa PR10247-Y01 (päiväty 11.5.2021). Melukartoissa asuinrakennukset on merkitty mustalla, koulurakennukset turkoosilla ja muut rakennukset harmaalla.



<p>Liite 4B</p>	<p>ETRS-GK25 N2000</p>	<p>PR10247-Y02</p>	<p>Mittakaava 1:2500 (A3)</p>	<p>Laskentakorkeus 2 m maan pinnasta</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 45 dB(A) ■ > 50 dB(A) ■ > 55 dB(A) ■ > 60 dB(A) ■ > 65 dB(A) ■ > 70 dB(A) 	<p>Liikennemeluselvitys. Ouluntien asemakaava, Ylivieska. Nykyinen maankäyttö ja vuoden 2030 ennusteliikenne. Puistoalueella meluvalli, jonka korkeus on 5 m maan pinnasta. Yöajan keskiäänitaso LAeq22-7.</p>	<p>8.9.2021</p>	