








Äänitaso

dB(A)	
70 <	≤ 70
65 <	≤ 65
60 <	≤ 60
55 <	≤ 55
50 <	≤ 50
45 <	≤ 45

Selitteet

-  Olemassa oleva rakennus
-  Suunniteltu rakennus
-  Rautatie
-  Kaavan vahvistusraja
-  Melueste

Martikanpellon koulun alue
Asemakaavan muutos

LAPPEENRANTA

MELUSELVITYS

Päiväajan meluvyöhykkeet L_{Aeq} 07-22
Tie- ja raideliikenne, v. 2018

Kaikki rakennusmassat mukana

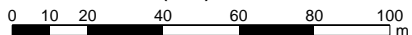
Laskentakorkeus mp +2 m

30.1.2020 JHOS

RAMBOLL

Kuva 1

Mittakaava (A4) 1:2000










Äänitaso

dB(A)	
70 <	<= 70
65 <	<= 65
60 <	<= 60
55 <	<= 55
50 <	<= 50
45 <	<= 45

Selitteet

-  Olemassa oleva rakennus
-  Suunniteltu rakennus
-  Rautatie
-  Kaavan vahvistusraja
-  Melueste

Martikanpellon koulun alue
Asemakaavan muutos

LAPPEENRANTA

MELUSELVITYS

Yöajan meluvyöhykkeet $L_{Aeq, 22-07}$
Tie- ja raideliikenne, v. 2018

Kaikki rakennusmassat mukana

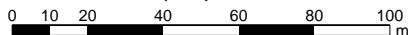
Laskentakorkeus mp +2 m

30.1.2020 JHOS

RAMBOLL

Kuva 2

Mittakaava (A4) 1:2000










Äänitaso

dB(A)	
70 <	
65 <	<= 70
60 <	<= 65
55 <	<= 60
50 <	<= 55
45 <	<= 50
	<= 45

Selitteet

-  Olemassa oleva rakennus
-  Suunniteltu rakennus
-  Rautatie
-  Kaavan vahvistusraja
-  Melueste

Martikanpellon koulun alue
Asemakaavan muutos

LAPPEENRANTA

MELUSELVITYS

Päiväajan meluvyöhykkeet L_{Aeq} 07-22
Tie- ja rauteliikenne, v. 2040

Kaikki rakennusmassat mukana

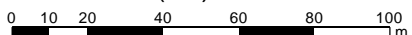
Laskentakorkeus mp +2 m

17.3.2020 JHOS

RAMBOLL

Kuva 9

Mittakaava (A4) 1:2000










Äänitaso

dB(A)	
70 <	
65 <	<= 70
60 <	<= 65
55 <	<= 60
50 <	<= 55
45 <	<= 50
	<= 45

Selitteet

-  Olemassa oleva rakennus
-  Suunniteltu rakennus
-  Rautatie
-  Kaavan vahvistusraja
-  Melueste

Martikanpellon koulun alue
Asemakaavan muutos

LAPPEENRANTA

MELUSELVITYS

Yöajan meluvyöhykkeet L_{Aeq} 22-07
Tie- ja raideliikenne, v. 2040

Kaikki rakennusmassat mukana

Laskentakorkeus mp +2 m

17.3.2020 JHOS



Kuva 10

Mittakaava (A4) 1:2000

