

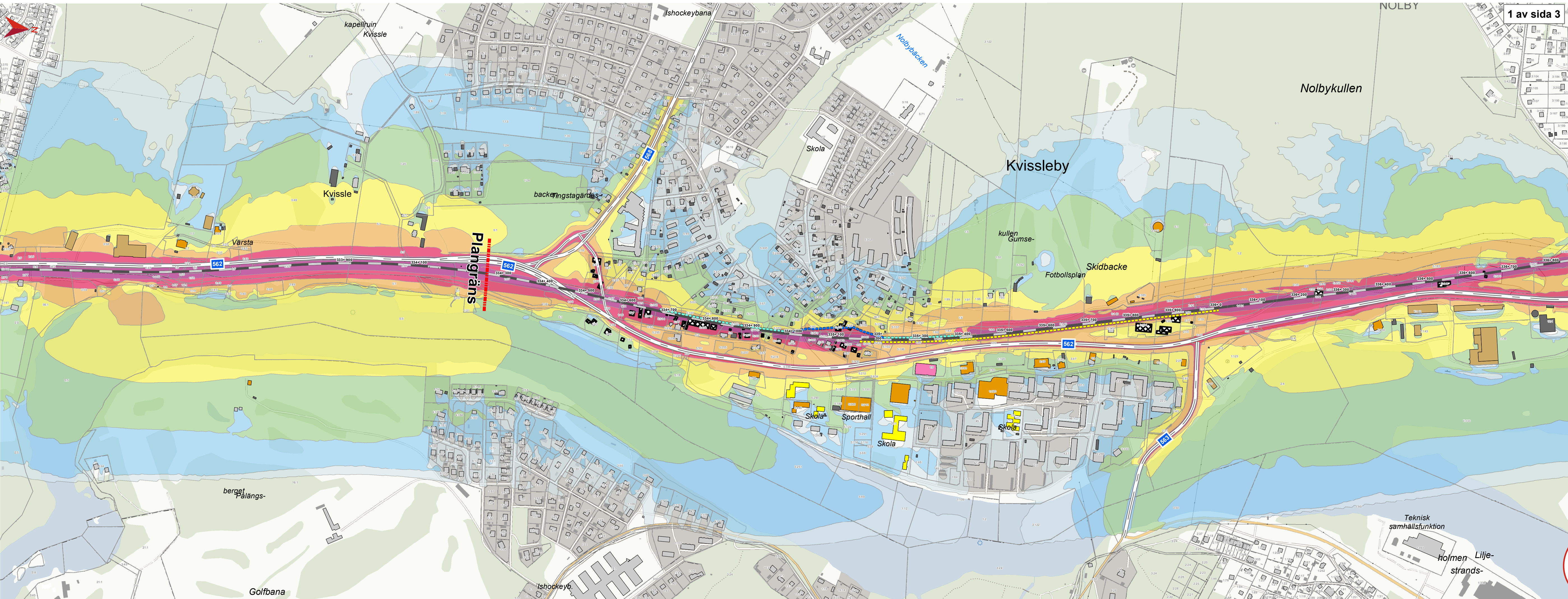
MKB BILAGA 6. JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR DINGERSJÖ-KUBIKENBORG

Ekvivalent ljudnivå från planerad järnväg
samt övrig befintlig statlig infrastruktur
med spårnära bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24
Skala (A3): 1:5 000
0 30 60 90 120 150 Meter
© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

- Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm på krön
- Befintliga bullerskydd som blir kvar
- Planerad järnväg
- Övrig statlig infrastruktur
- Järnvägstunnel
- Byggnader som rivs
- Bostadshus
- Övrig byggnad
- Industri
- Samhällsfunktion
- Hälsocentral
- Skola

- Ekvivalent ljudnivå 2m över mark i dBA**
- >=70
 - 65-70
 - 60-65
 - 55-60
 - 50-55
 - 45-50
 - 40-45



MKB BILAGA 6. JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR DINGERSJÖ-KUBIKENBORG

Ekvivalent ljudnivå från planerad järnväg samt övrig befintlig statlig infrastruktur med spårnära bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24

Skala (A3): 1:5 000

0 30 60 90 120 150 Meter

© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

■ Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmit

■ Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmit

■ Bullerskyddsskärm på krön

■ Befintliga bullerskydd som blir kvar

— Planerad järnväg

— Övrig statlig infrastruktur

■ Järnvägstunnel

■ Byggnader som rivs

■ Bostadshus

■ Övrig byggnad

■ Industri

■ Samhällsfunktion

■ Hälsocentral

■ Skola

Ekvivalent ljudnivå 2m över mark i dBA

■ >=70

■ 65-70

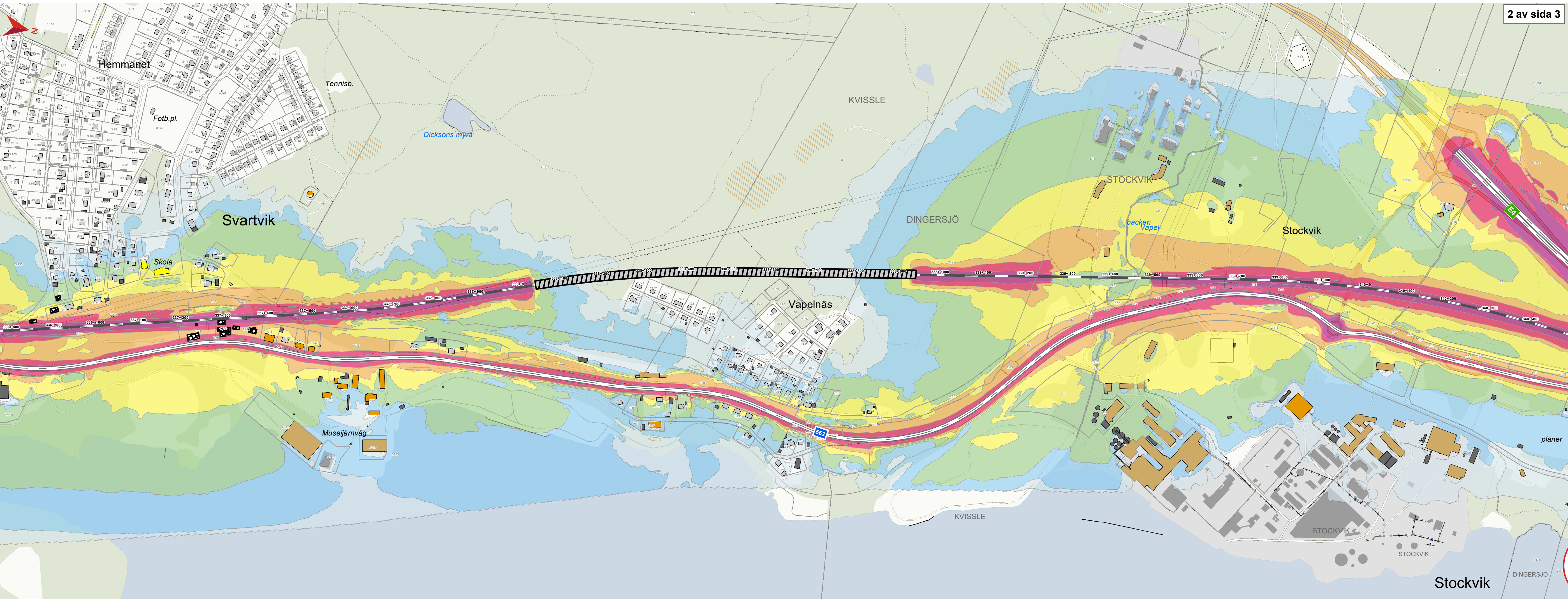
■ 60-65

■ 55-60

■ 50-55

■ 45-50

■ 40-45



MKB BILAGA 6.
JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR
DINGERSJÖ-KUBIKENBORG
 Ekvivalent ljudnivå från planerad järnväg
 samt övrig befintlig statlig infrastruktur
 med spårnära bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24
 Skala (A3): 1:5 000
 0 30 60 90 120 150 Meter
 © Lantmäteriet, Geodatasamverkan

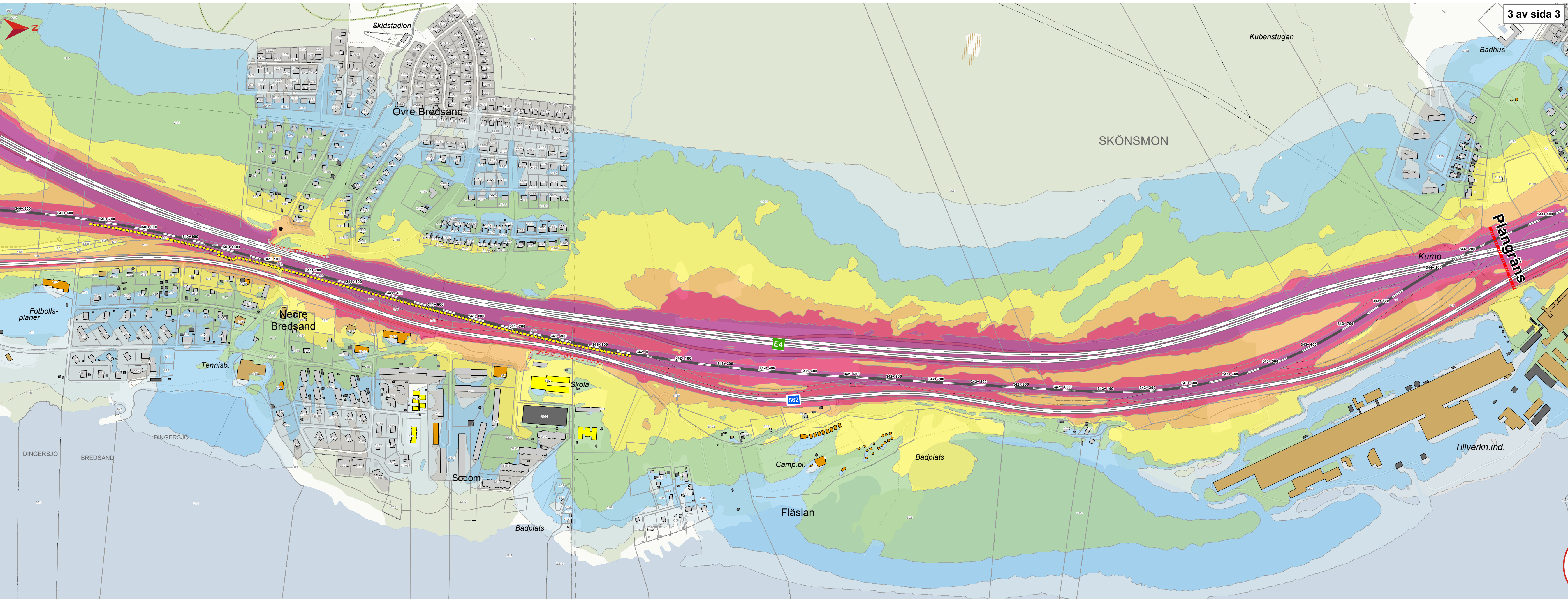
- Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm på krön
- Befintliga bullerskydd som blir kvar
- Planerad järnväg
- Övrig statlig infrastruktur
- Järnvägstunnel
- Byggnader som rivs
- Bostadshus
- Övrig byggnad
- Industri
- Samhällsfunktion
- Hälsocentral
- Skola

- Ekvivalent ljudnivå 2m över mark i dBA**
- >=70
 - 65-70
 - 60-65
 - 55-60
 - 50-55
 - 45-50
 - 40-45



3 av sida 3

Planerings



MKB BILAGA 6. JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR DINGERSJÖ-KUBIKENBORG

Maximal ljudnivå från planerad järnväg
samt övrig befintlig statlig infrastruktur
med spännåra bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24
Skala (A3): 1:5 000

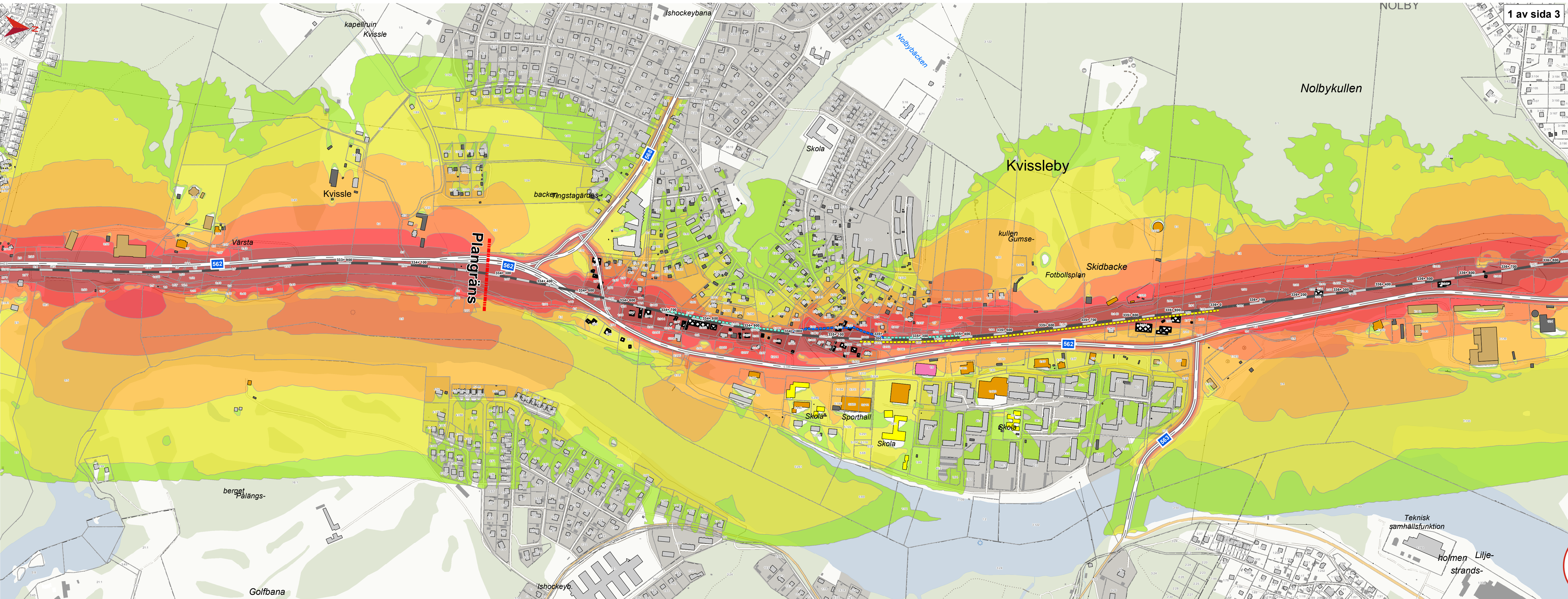
0 30 60 90 120 150
Meter

© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

- Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmit
- Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmit
- Bullerskyddsskärm på krön
- Befintliga bullerskydd som blir kvar
- Planerad järnväg
- Övrig statlig infrastruktur
- Järnvägstunnel
- Byggnader som rivs
- Bostadshus
- Övrig byggnad
- Industri
- Samhällsfunktion
- Hälsocentral
- Skola

Maximal ljudnivå 2 meter över mark i dBA

- >=95
- 90-95
- 85-90
- 80-85
- 75-80
- 70-75
- 65-70



MKB BILAGA 6. JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR DINGERSJÖ-KUBIKENBORG

Maximal ljudnivå från planerad järnväg
samt övrig befintlig statlig infrastruktur
med spårnära bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24

Skala (A3): 1:5 000

0 30 60 90 120 150
Meter

© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

■ Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmitt

■ Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmitt

■ Bullerskyddsskärm på krön

■ Befintliga bullerskydd som blir kvar

— Planerad järnväg

— Övrig statlig infrastruktur

■ Järnvägstunnel

■ Byggnader som rivs

■ Bostadshus

■ Övrig byggnad

■ Industri

■ Samhällsfunktion

■ Hälsocentral

■ Skola

Maximal ljudnivå 2 meter över mark i dBA

■ >=95

■ 90-95

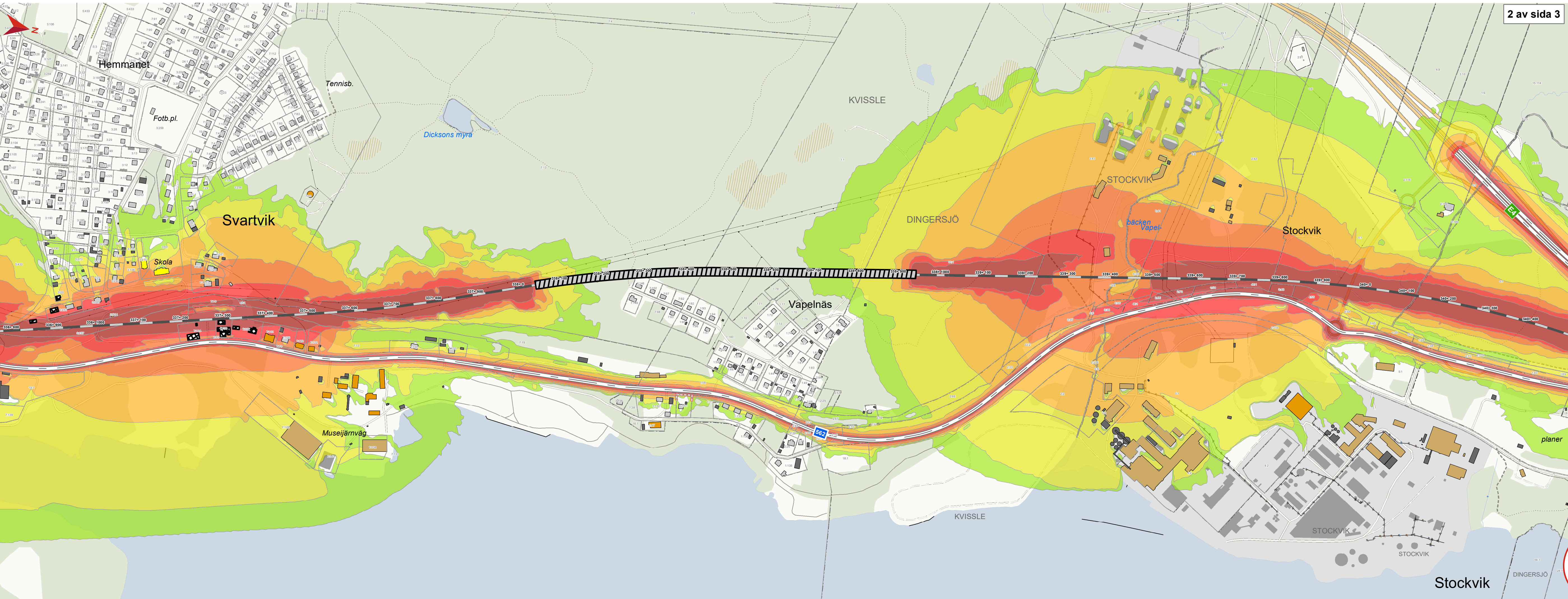
■ 85-90

■ 80-85

■ 75-80

■ 70-75

■ 65-70



MKB BILAGA 6.
JÄRNVÄGSPLAN DUBBELSPÅR
DINGERSJÖ-KUBIKENBORG
 Maximal ljudnivå från planerad järnväg
 samt övrig befintlig statlig infrastruktur
 med spårnära bullerskyddsåtgärder

Datum: 2021-06-24
 Skala (A3): 1:5 000
 0 30 60 90 120 150
 Meter
 © Lantmäteriet, Geodatasamverkan

- Bullerskyddsskärm 1,7 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm 4,5 m fr spårmitt
- Bullerskyddsskärm på krön
- Befintliga bullerskydd som blir kvar
- Planerad järnväg
- Övrig statlig infrastruktur
- Järnvägstunnel
- Byggnader som rivs
- Bostadshus
- Övrig byggnad
- Industri
- Samhällsfunktion
- Hälsocentral
- Skola

Maximal ljudnivå 2 meter över mark i dBA

- >=95
- 90-95
- 85-90
- 80-85
- 75-80
- 70-75
- 65-70

