

Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 1

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

   Frifältsvärde
(våning/dygn)

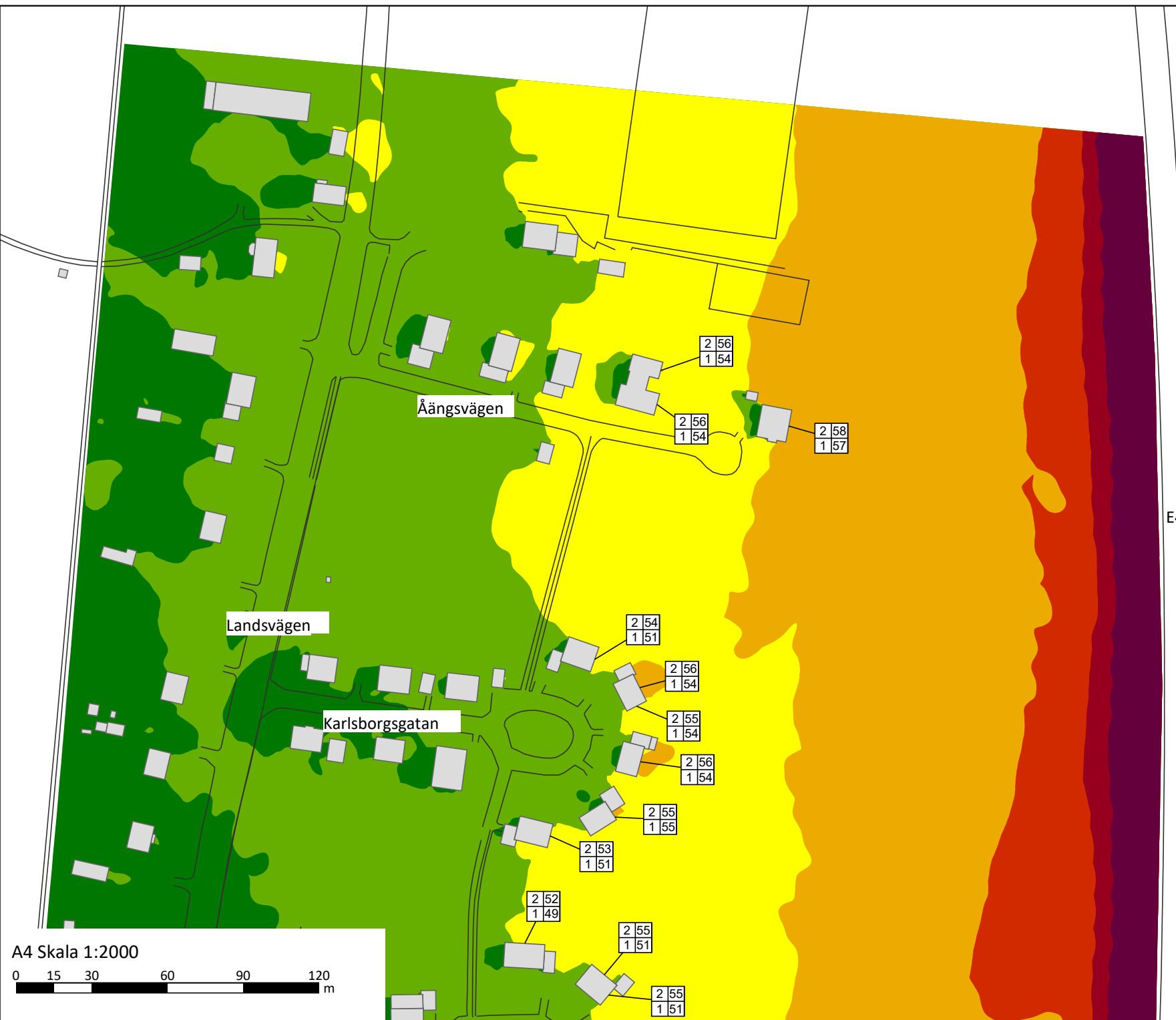
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-18



A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m

Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 2

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

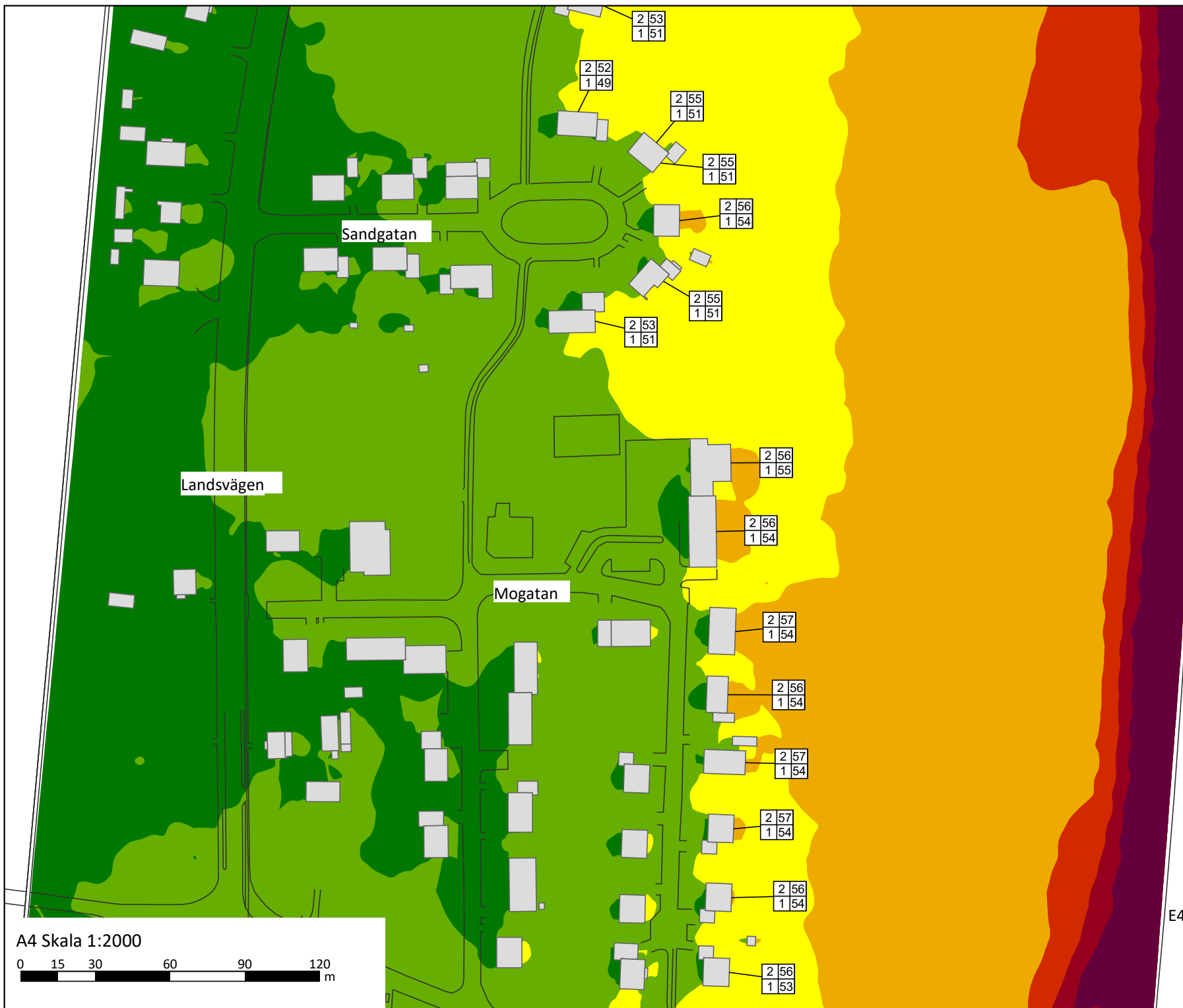
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
45 <	<= 50
50 <	<= 55
55 <	<= 60
60 <	<= 65
65 <	<= 70
70 <	

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

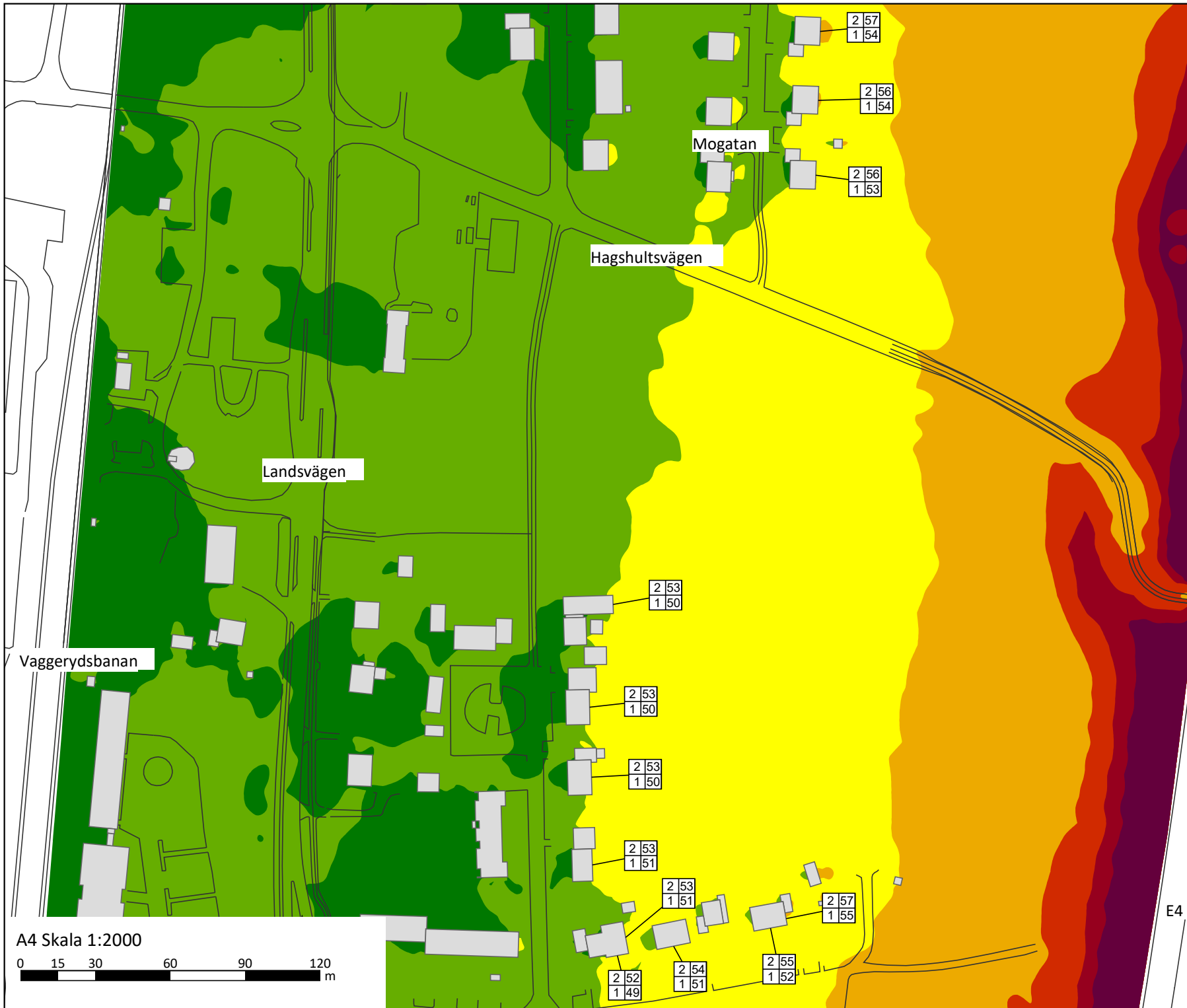
Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



E4

A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m



Bilaga 3

Bullerutredning E4 Klevshult




Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 3

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

   Frifältsvärde
(våning/dygn)

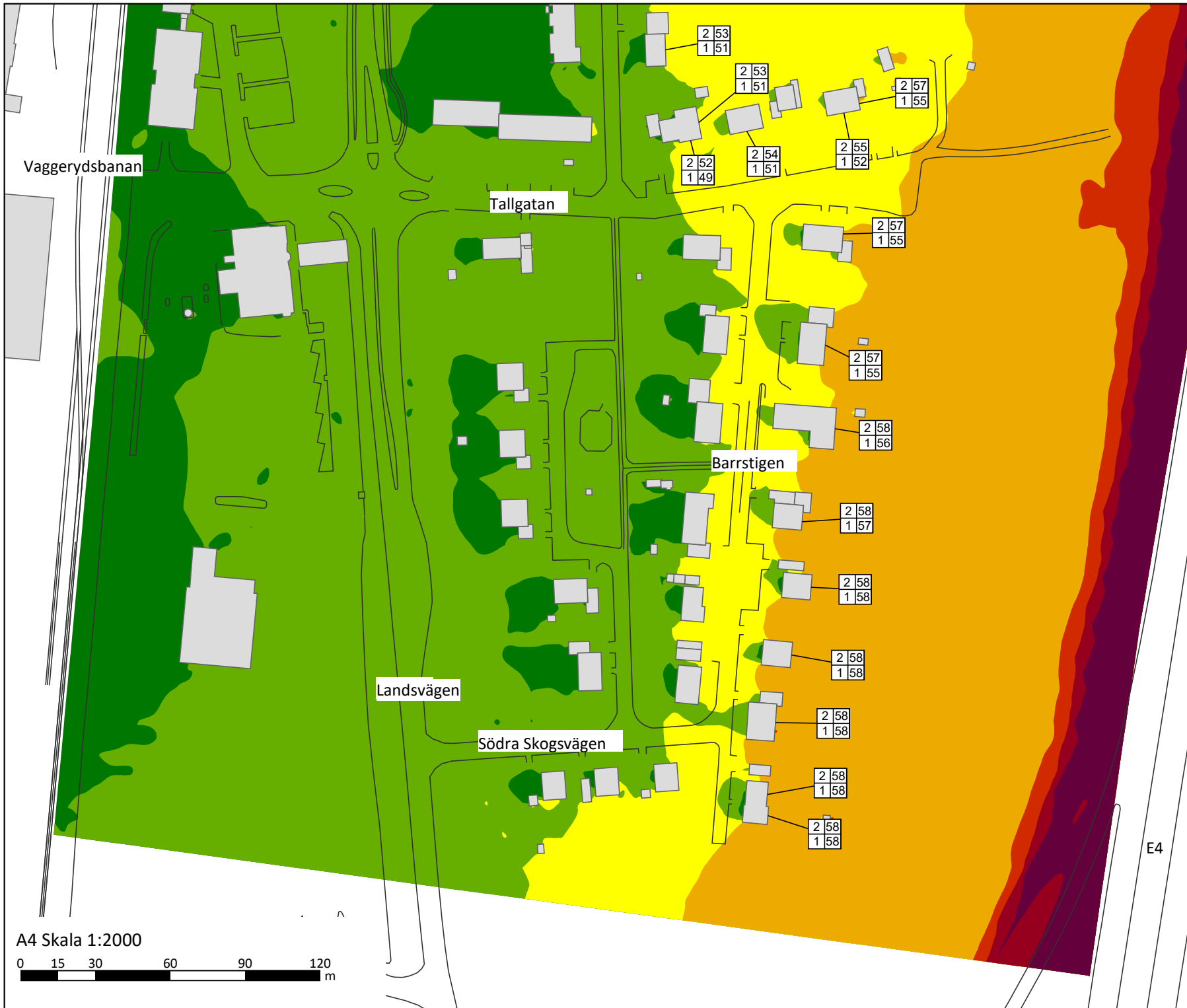
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



Bilaga 4

Bullerutredning E4 Klevshult

Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 4

Teckenförklaring

Befintlig byggnad

Frifältsvärde
(våning/dygn)

Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

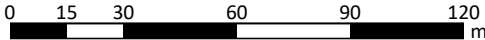
Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

A4 Skala 1:2000



**Bullerutredning
E4 Klevshult**


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 1

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 3 59 52
 2 58 51
 1 57 50 Frifältsvärde
(våning/dygn)

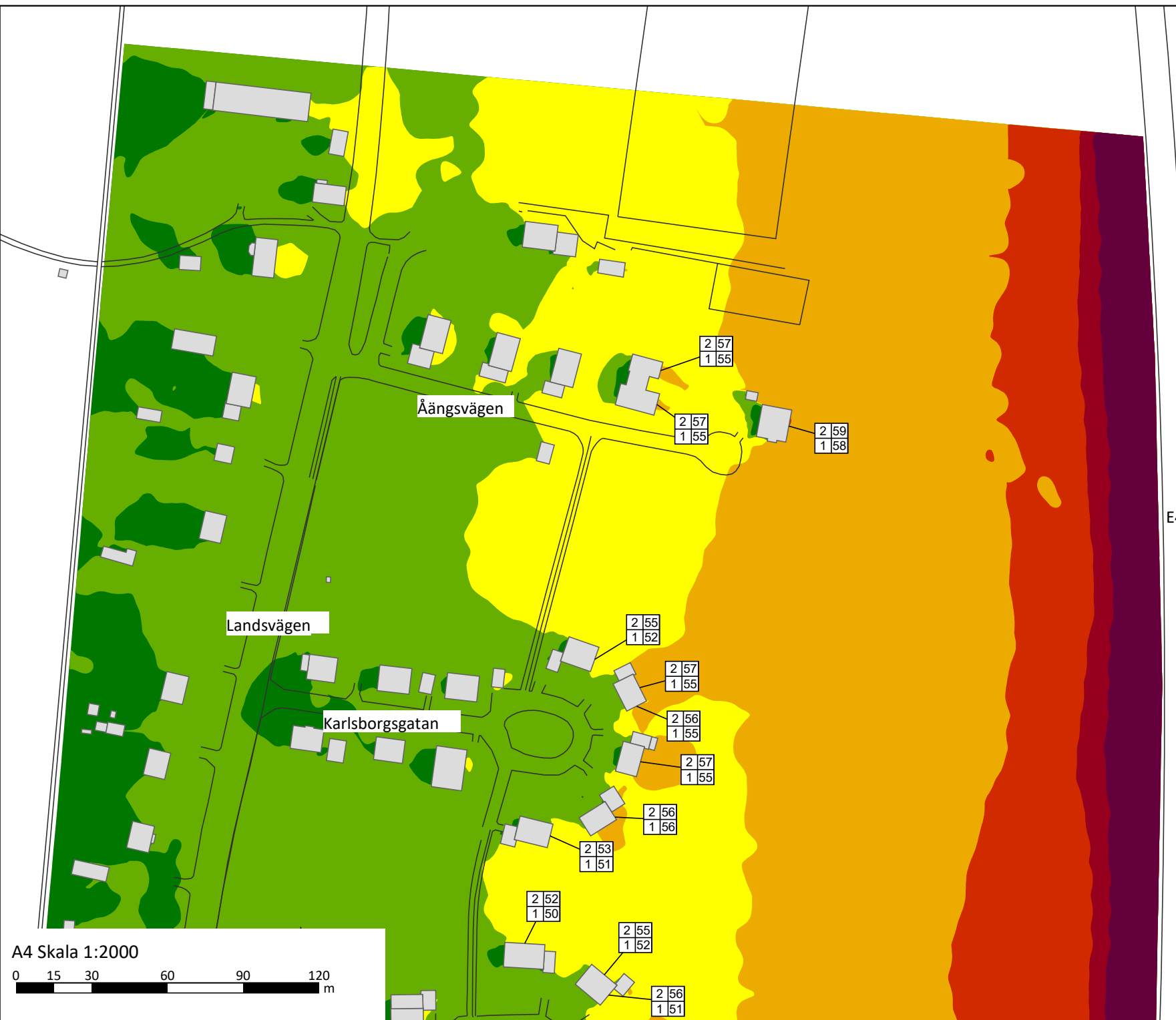
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17




Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 2

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

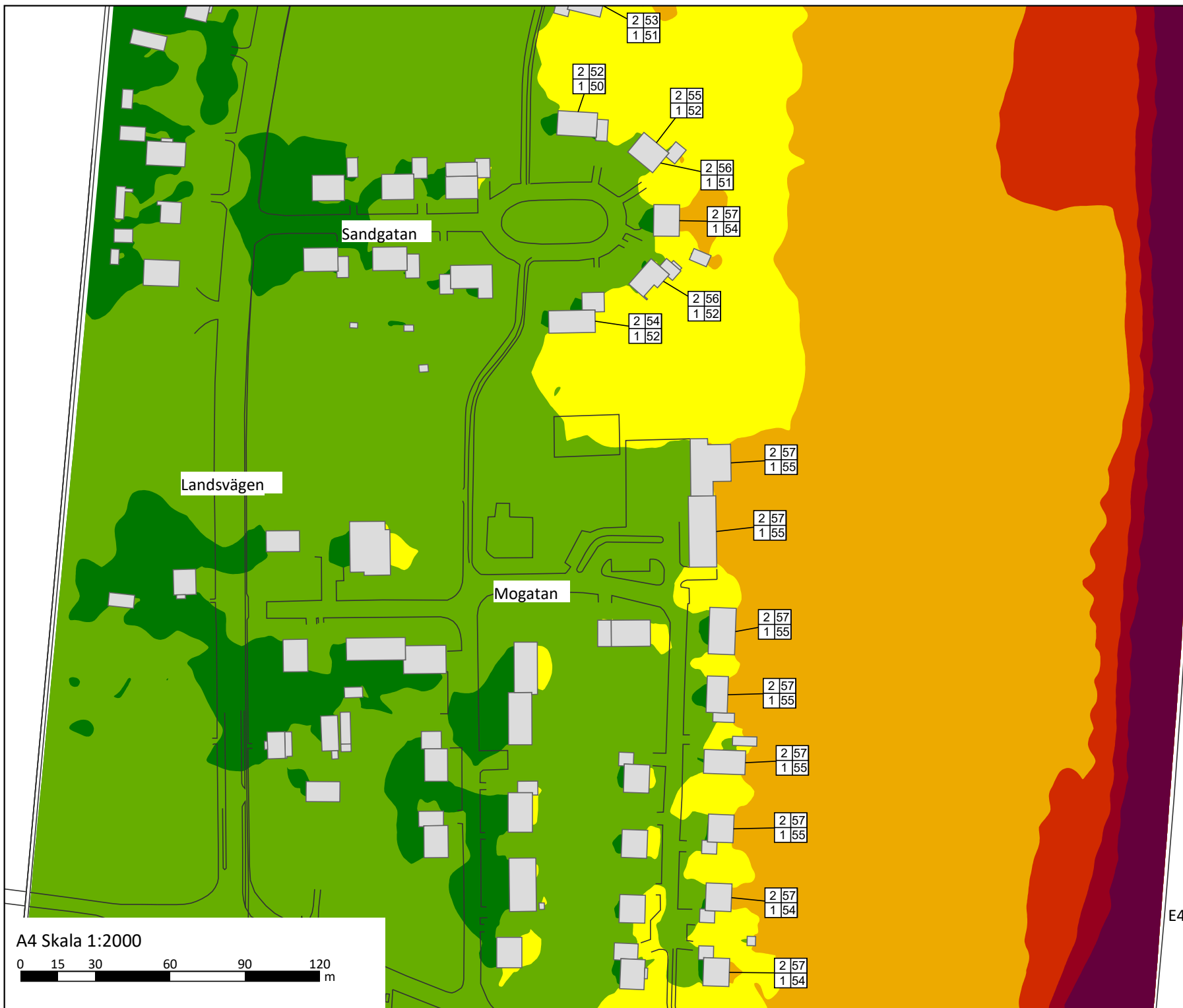
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
45 <	<= 50
50 <	<= 55
55 <	<= 60
60 <	<= 65
65 <	<= 70
70 <	

Utbredning 1,5 m över mark

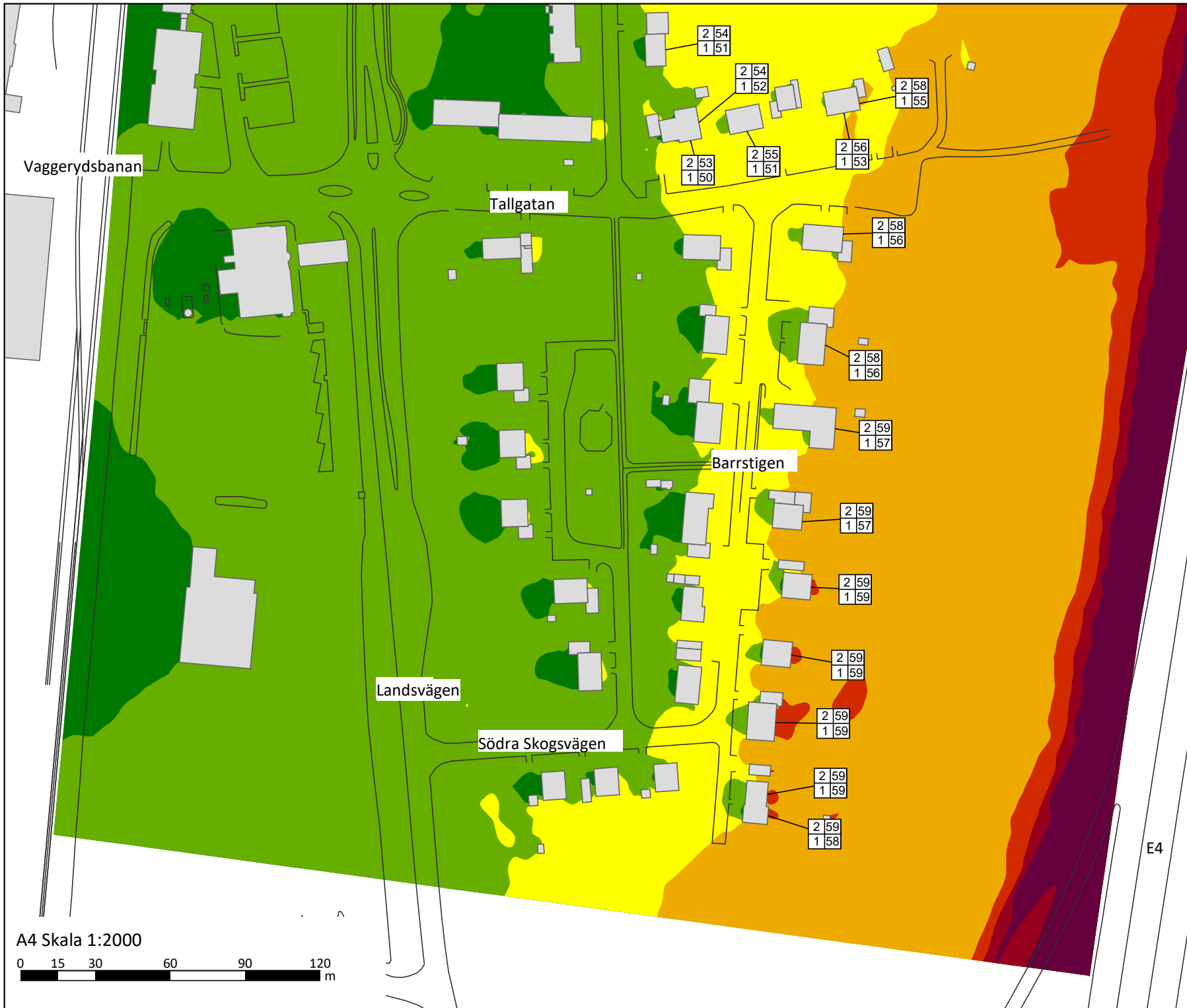
TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m




Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 4

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Maximal ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 1

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

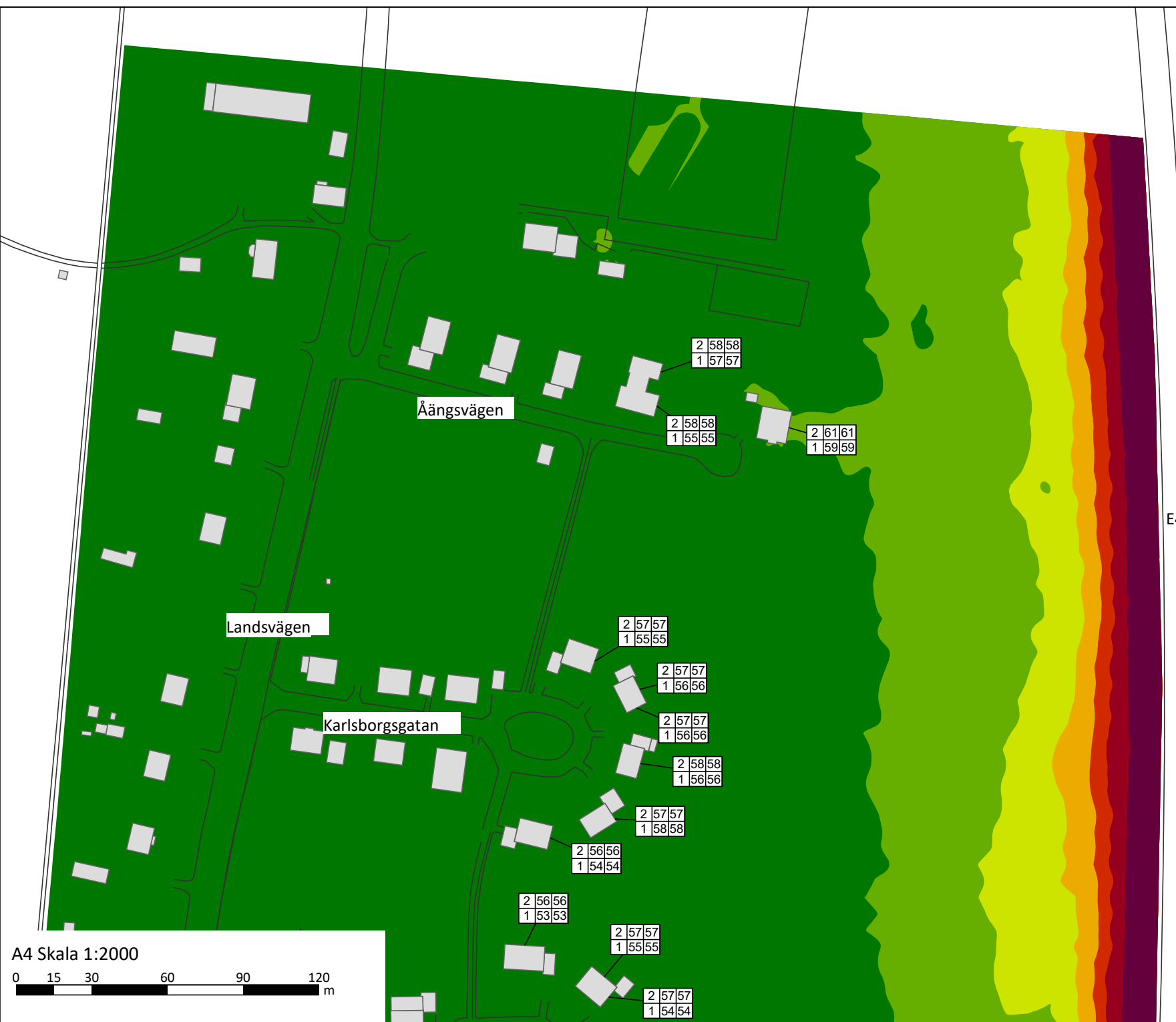
Maximal ljudnivå, dB(A)

	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



Bullerutredning E4 Klevshult




Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Maximal ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 2

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 3 | 59 | 52
 2 | 58 | 51
 1 | 57 | 50
Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

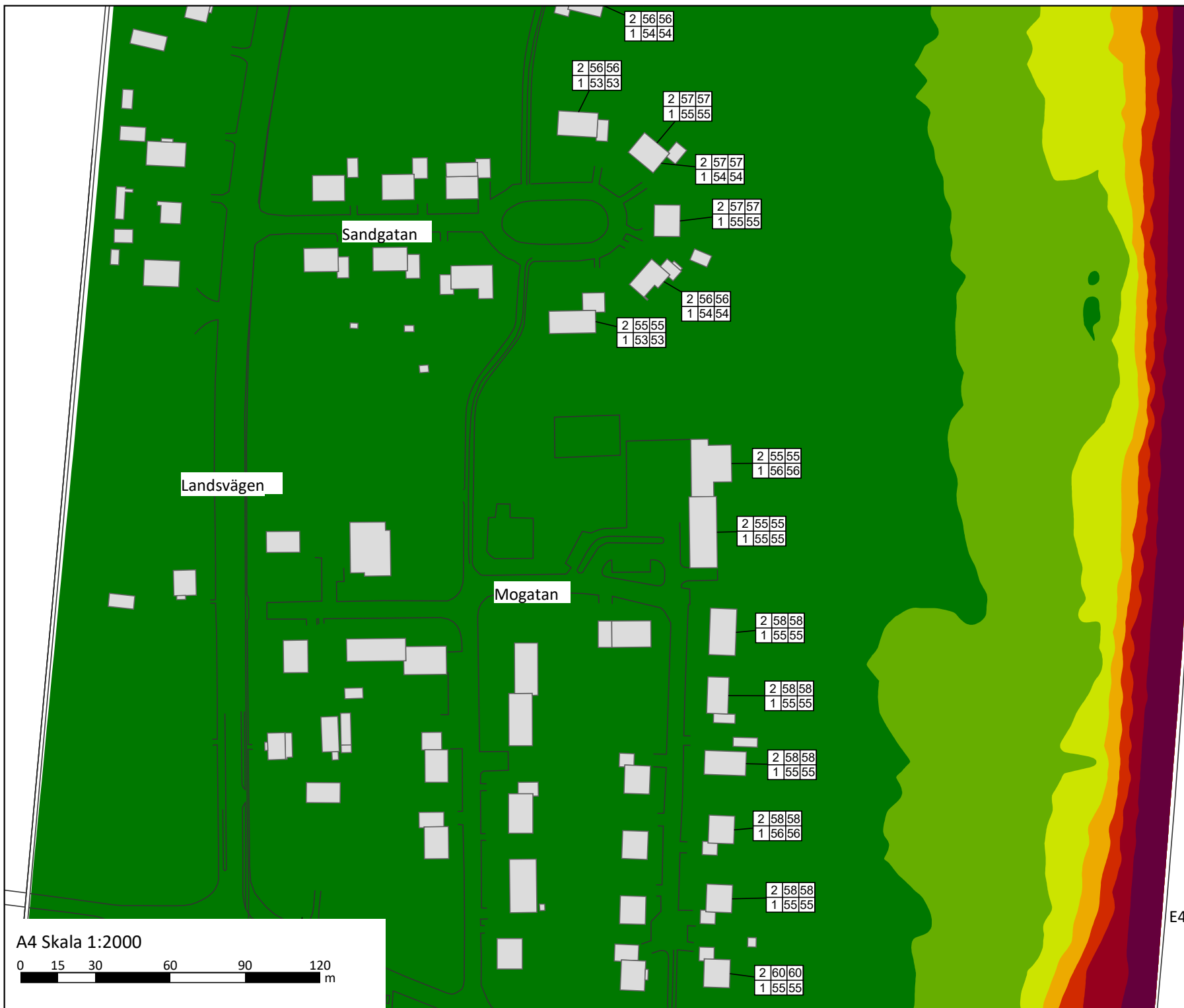
	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



**Bullerutredning
E4 Klevshult**


Klevshult,
Vaggeryds kommun

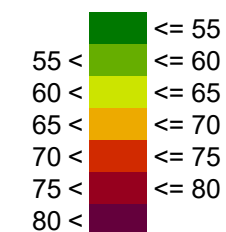
Scenario

- Maximal ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 3

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

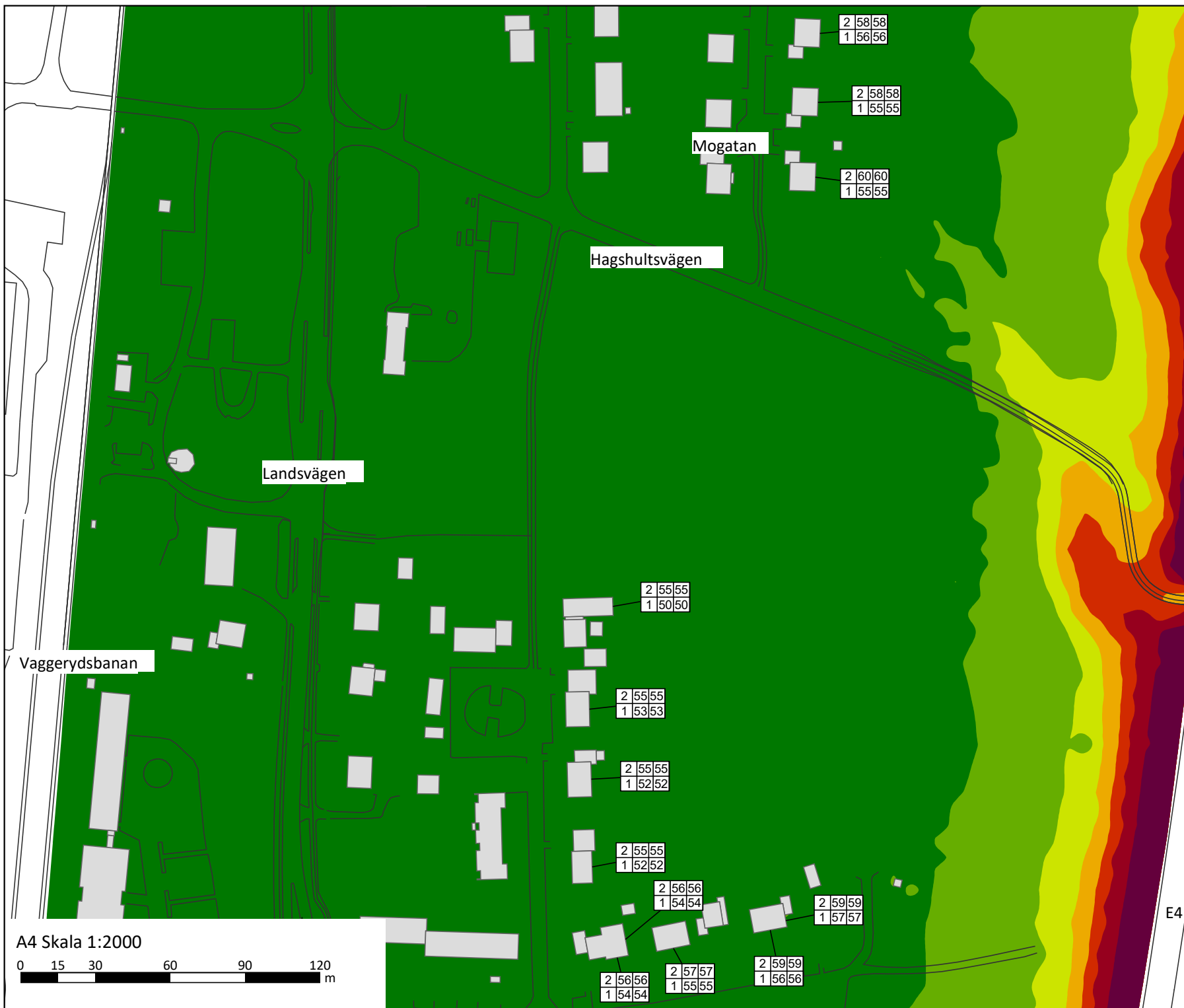
 Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



Bullerutredning E4 Klevshult




Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Maximal ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 4

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 3 | 59 | 52
 2 | 58 | 51
 1 | 57 | 50
Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

Vaggerydsbanan

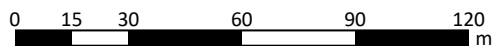
Tallgatan

Barrstigen

Landsvägen

Södra Skogsvägen

A4 Skala 1:2000



**Bullerutredning
E4 Klevshult**


Klevshult,
Vaggeryds kommun

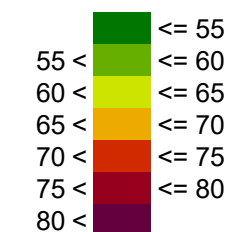
Scenario

- Maximal ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 1

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

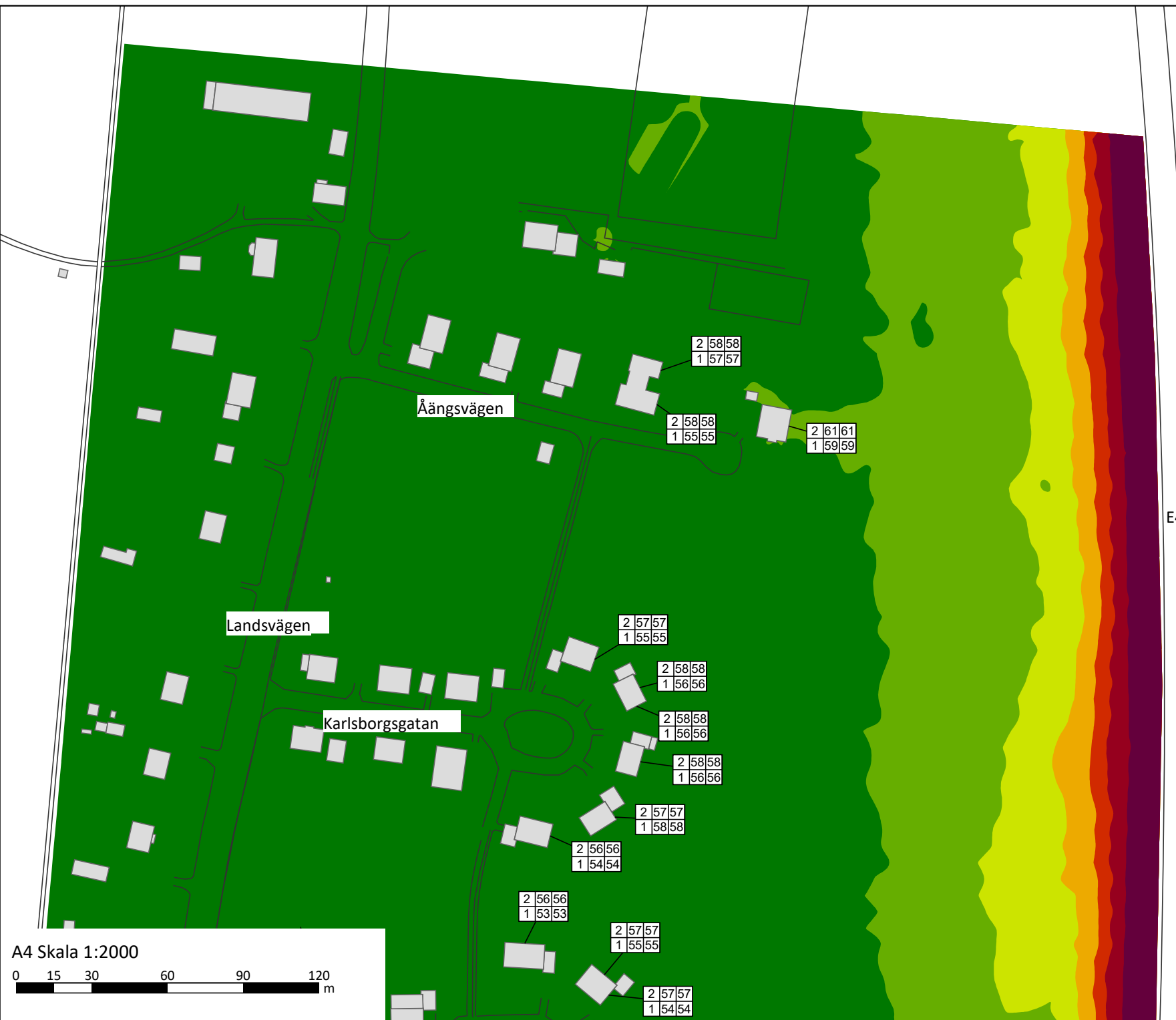
 Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



Bullerutredning E4 Klevshult

Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario

- Maximal ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 2

Teckenförklaring

Befintlig byggnad

3

59

52

2

58

51








1

57

50

Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

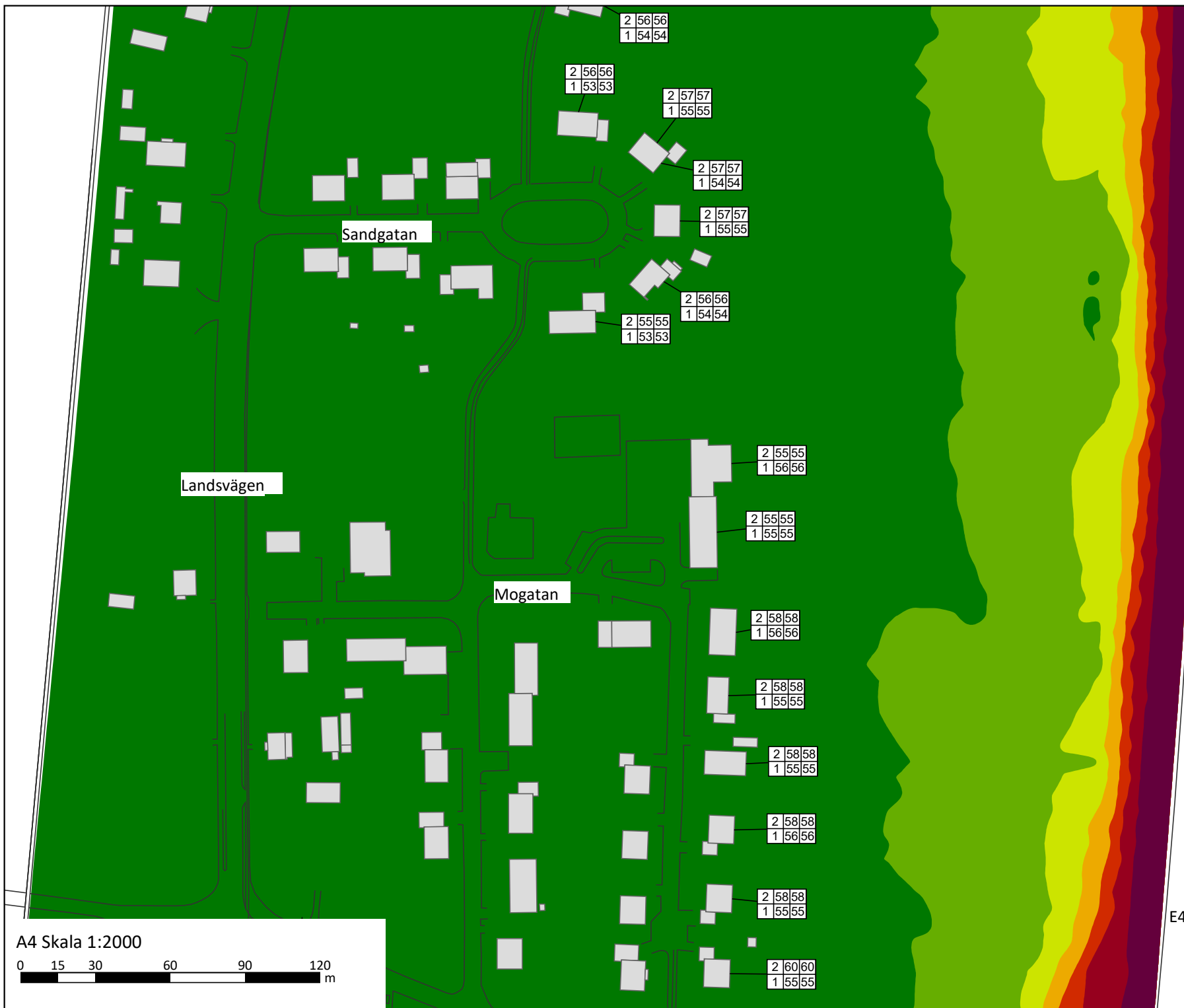
	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Maximal ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 3

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

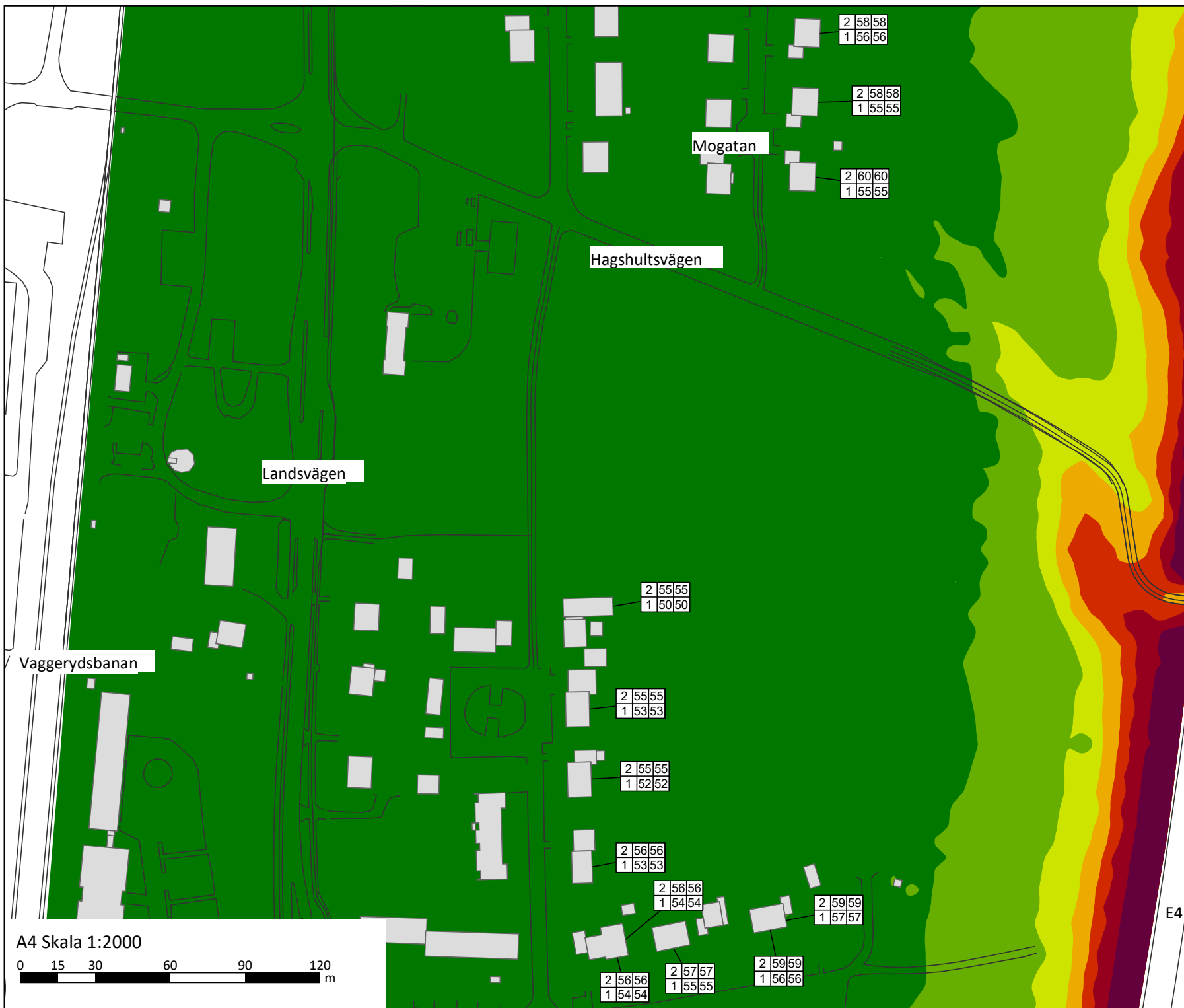
Maximal ljudnivå, dB(A)

	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m

Bullerutredning E4 Klevshult




Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario








- Maximal ljudnivå från E4
- Framtid år 2045
- Del 4

Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 3 59 52
 2 58 51
 1 57 50 Frifältsvärde
(våning/dag/natt)

Maximal ljudnivå, dB(A)

	<= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 < <= 75
	75 < <= 80
	80 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

Vaggerydsbanan

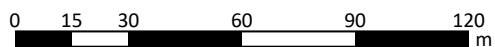
Tallgatan

Barrstigen

Landsvägen

Södra Skogsvägen

A4 Skala 1:2000



**Bullerutredning
E4 Klevshult**


Klevshult,
Vaggeryds kommun


Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 1
- Höjd bullervall 0,5 meter








Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

 Höjd bullervall 0,5 meter

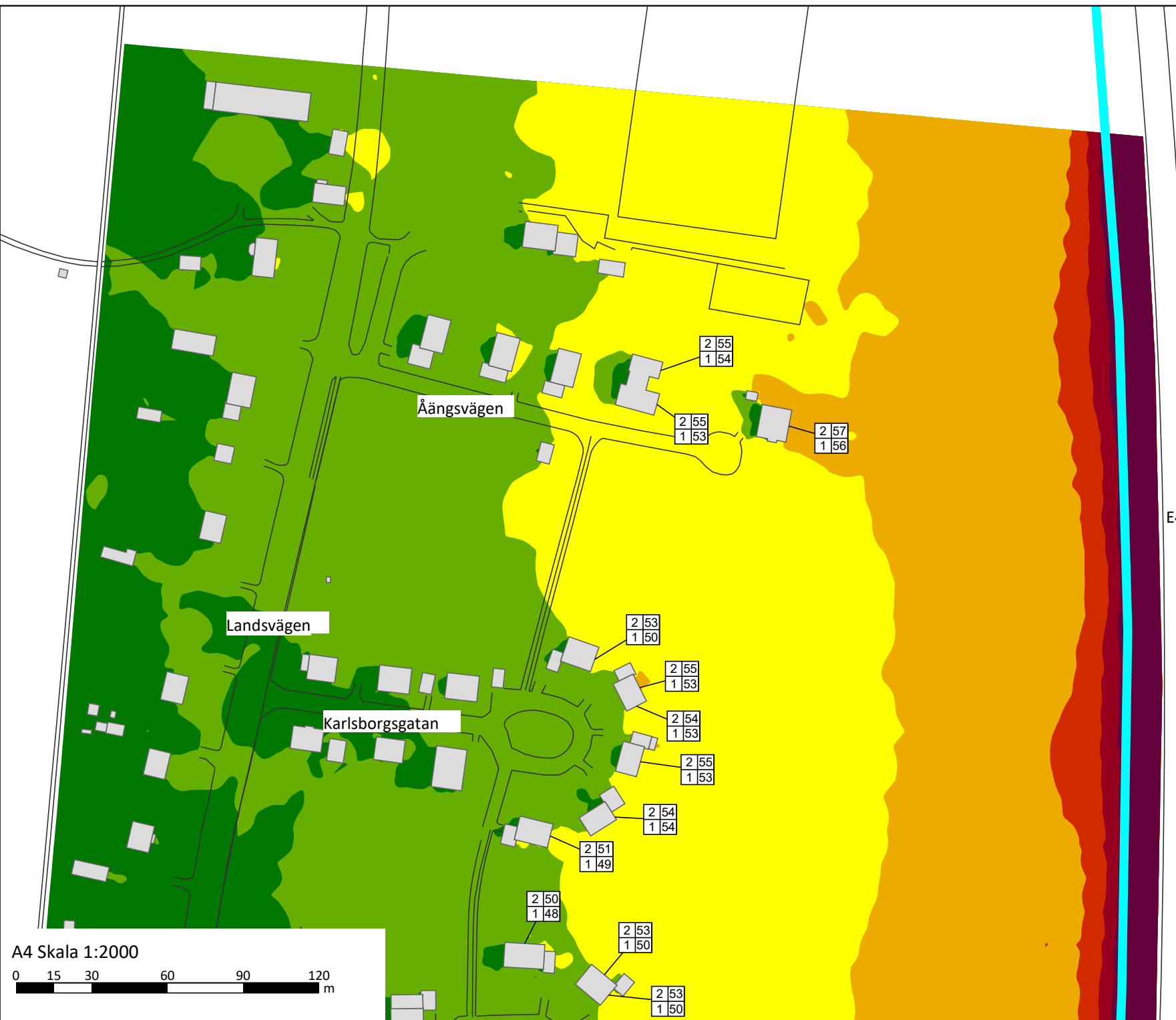
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m


Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun


Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 2
- Höjd bullervall 0,5 meter








Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

 Höjd bullervall 0,5 meter

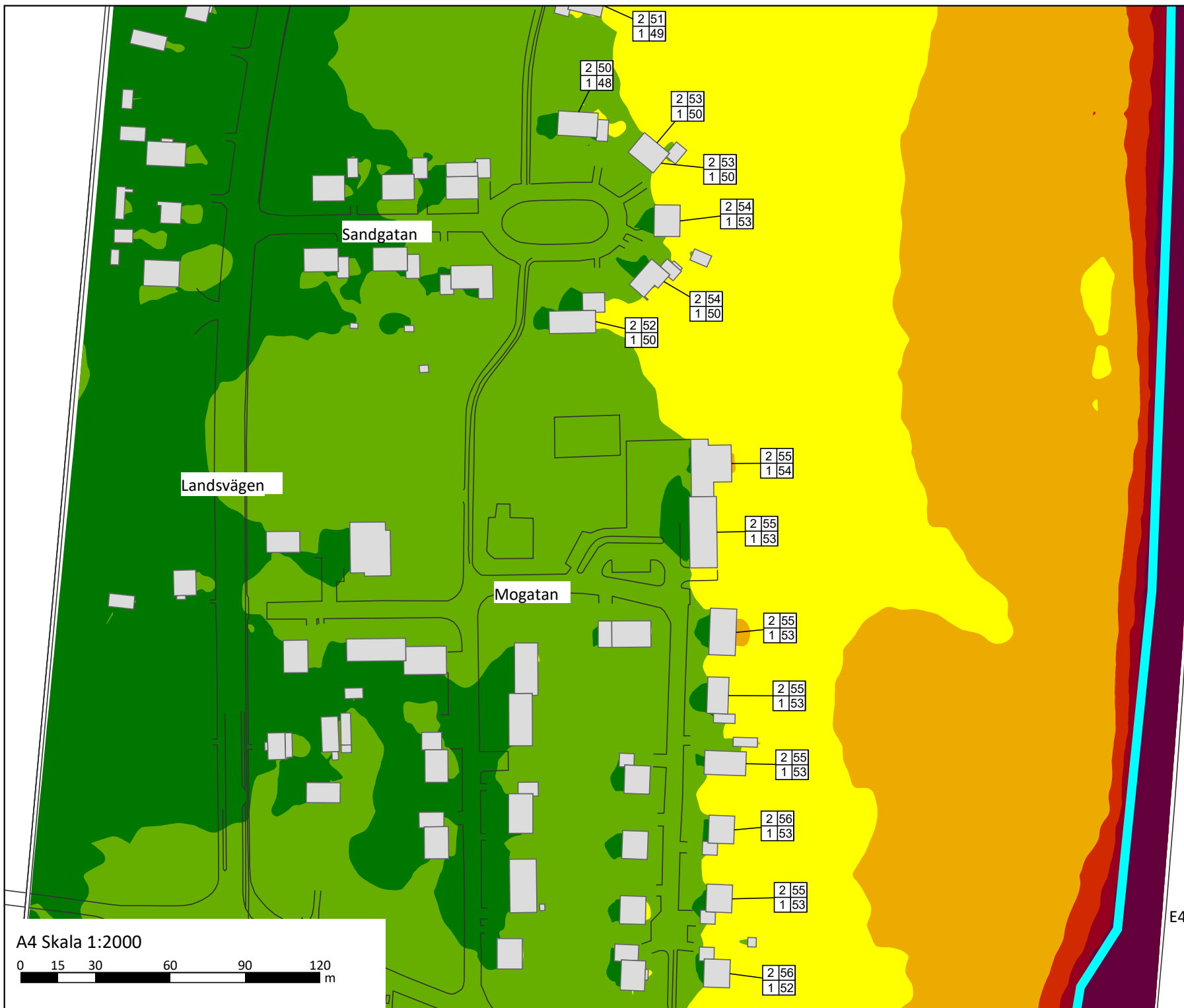
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17




Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun


Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 3
- Höjd bullervall 0,5 meter








Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

 Höjd bullervall 0,5 meter

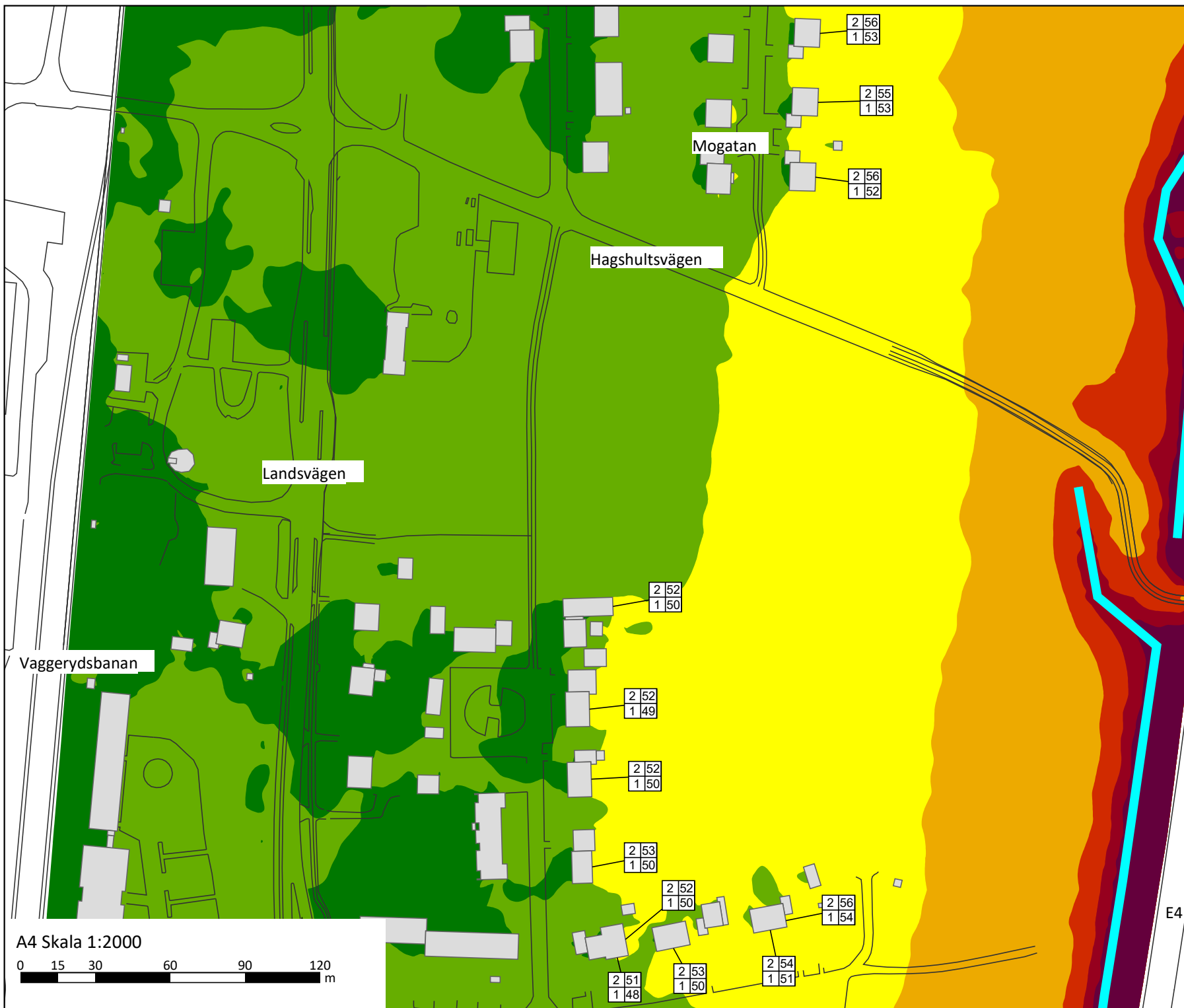
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17












A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m

**Bullerutredning
E4 Klevshult**Klevshult,
Vaggeryds kommun**Scenario**

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 4
- Höjd bullervall 0,5 meter

Teckenförklaring Befintlig byggnad Frifältsvärde
(våning/dygn) Höjd bullervall 0,5 meter**Ekvivalent ljudnivå, dB(A)**

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

Vaggerydsbanan

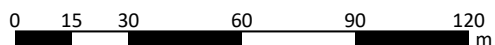
Tallgatan

Barrstigen

Landsvägen

Södra Skogsvägen

A4 Skala 1:2000




Bullerutredning E4 Klevshult

Klevshult,
Vaggeryds kommun

Scenario


- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 1
- Höjd bullervall 1,0 meter

Teckenförklaring








 Befintlig byggnad

3	59	52
2	58	51
1	57	50

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

 Höjd bullervall 1,0 meter

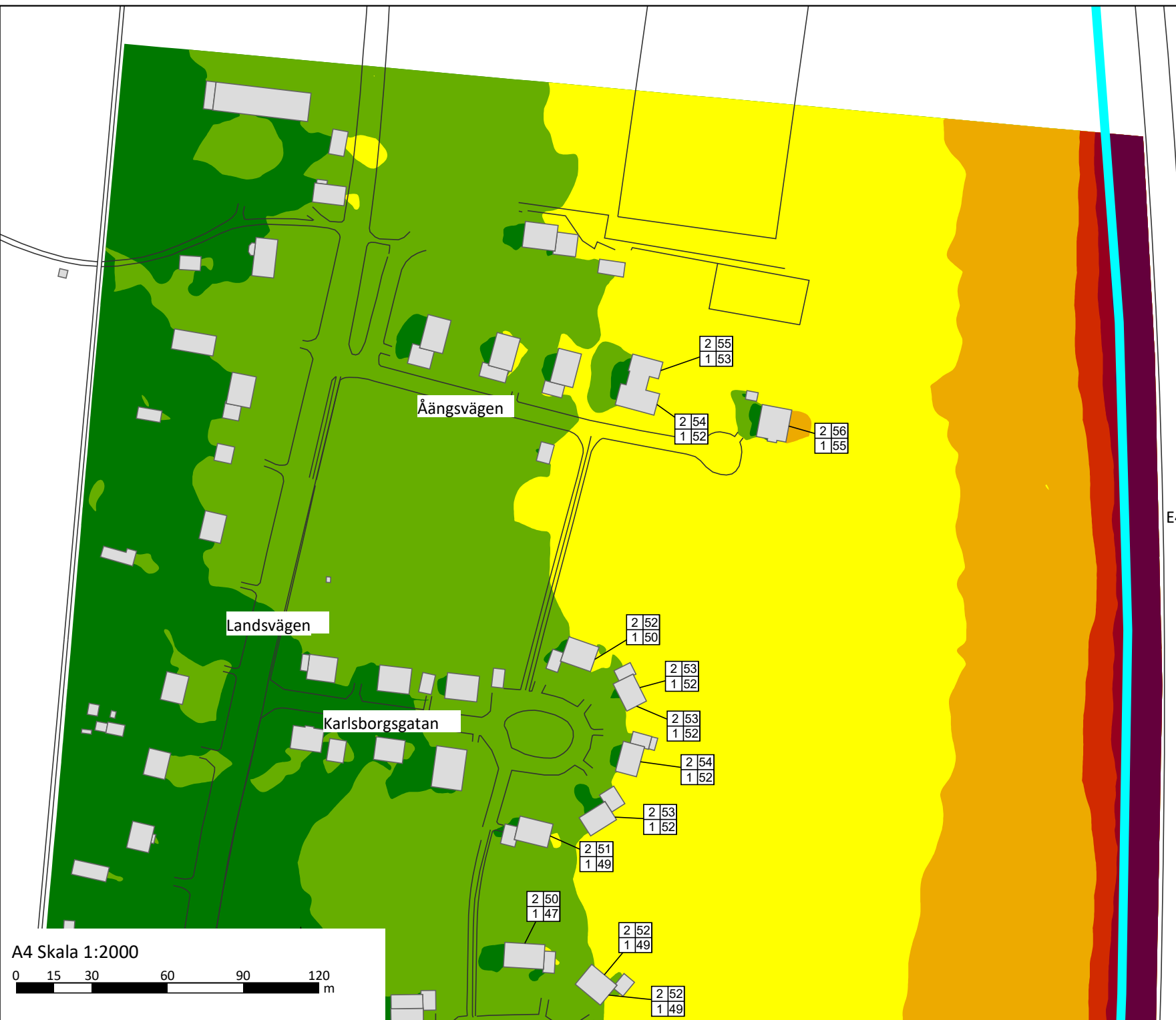
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

		<= 45
45 <		<= 50
50 <		<= 55
55 <		<= 60
60 <		<= 65
65 <		<= 70
70 <		

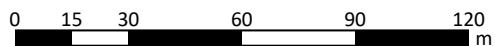
Utbredning 1,5 m över mark

TES Ingenjörsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



A4 Skala 1:2000



Bullerutredning E4 Klevshult


Klevshult,
Vaggeryds kommun


Scenario

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 2
- Höjd bullervall 1 meter








Teckenförklaring

 Befintlig byggnad

 Frifältsvärde
(våning/dygn)

 Höjd bullervall 1 meter

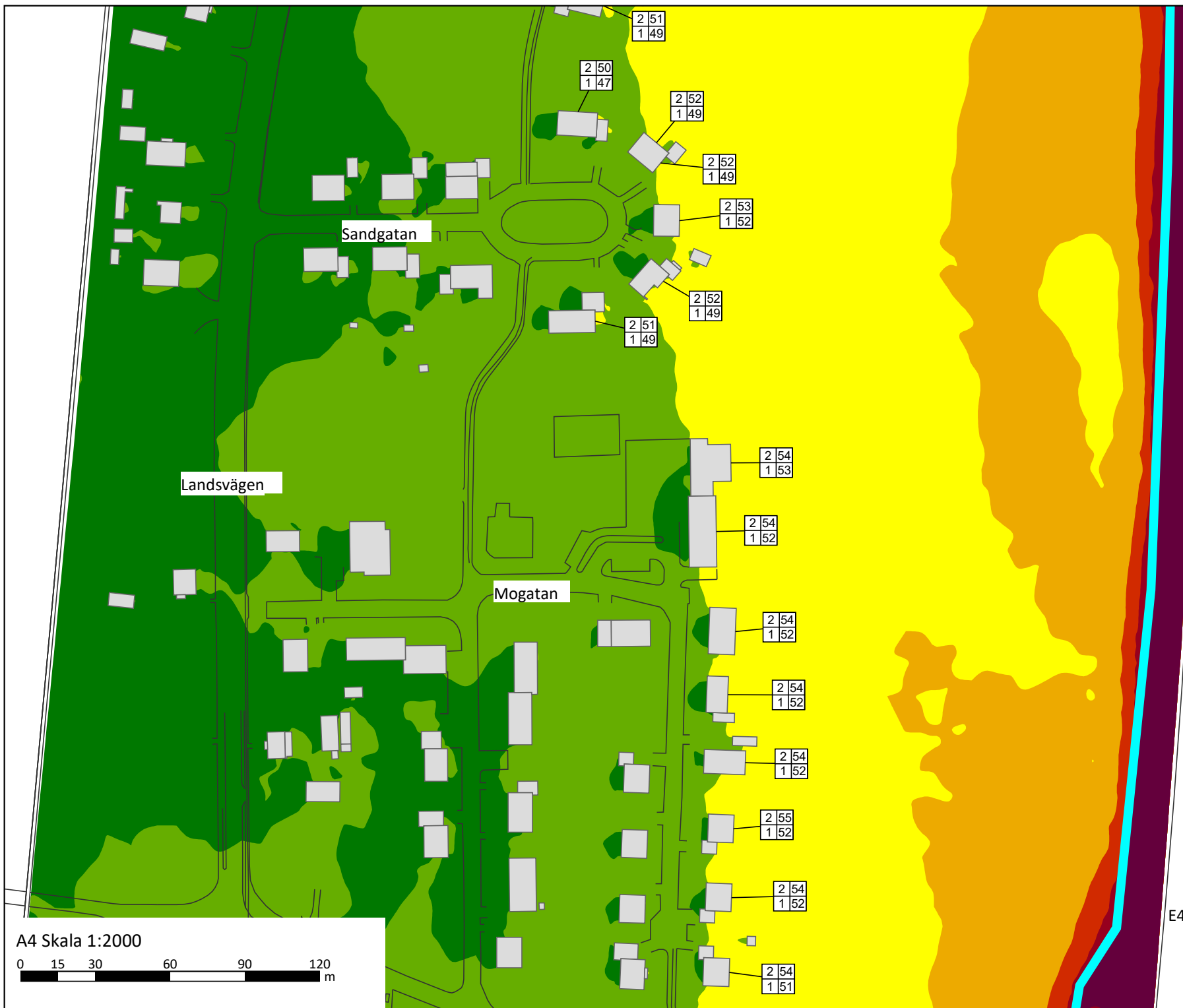
Ekvivalent ljudnivå, dB(A)

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark




TES Ingenjörbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17



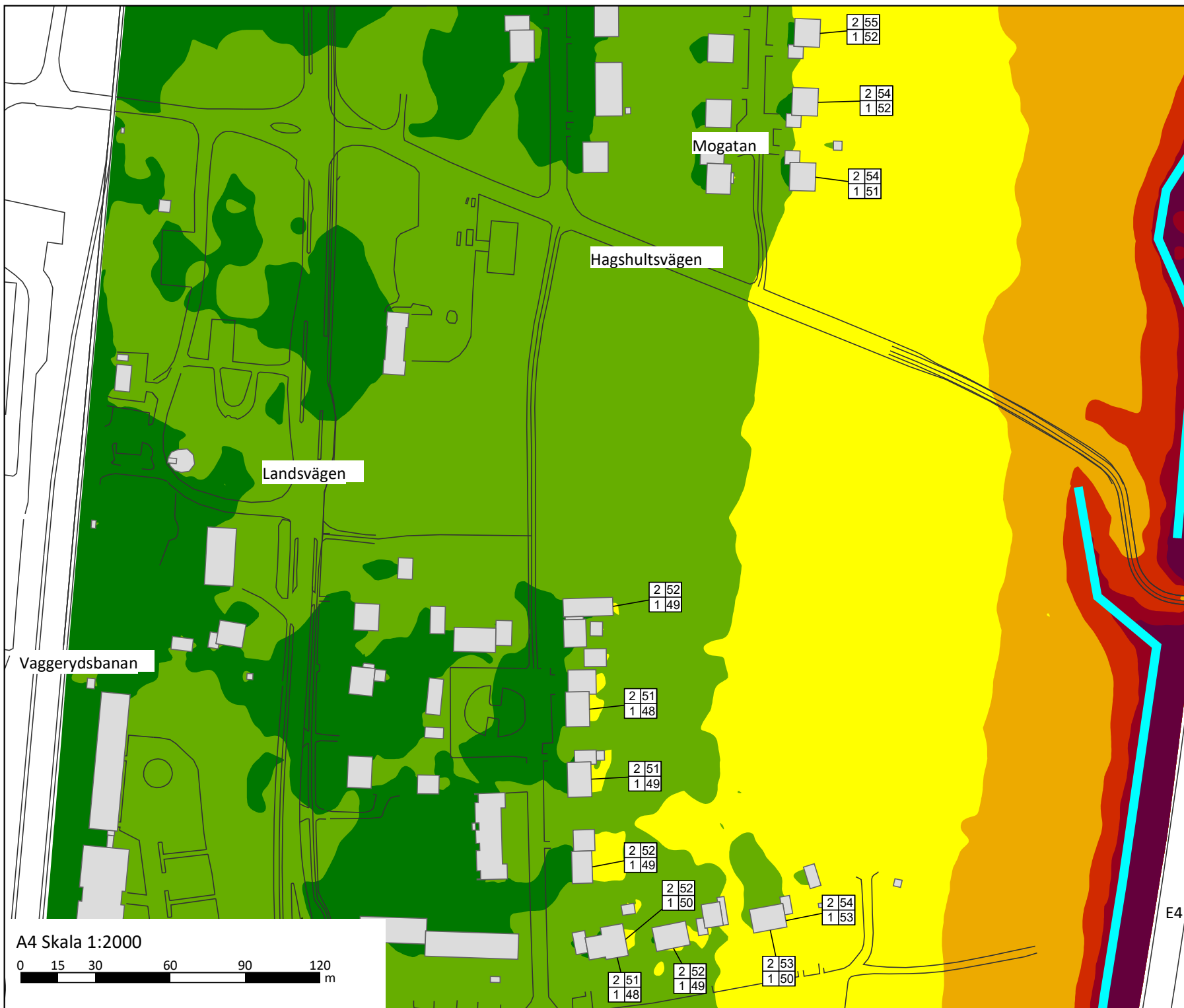
**Bullerutredning
E4 Klevshult**Klevshult,
Vaggeryds kommun**Scenario**

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 3
- Höjd bullervall 1,0 meter

Teckenförklaring Befintlig byggnad Frifältsvärde
(våning/dygn) Höjd bullervall 1,0 meter**Ekvivalent ljudnivå, dB(A)**



	<= 45
45 <	<= 50
50 <	<= 55
55 <	<= 60
60 <	<= 65
65 <	<= 70
70 <	








Utbredning 1,5 m över mark

TES IngenjörbyråUpprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

**Bullerutredning
E4 Klevshult**Klevshult,
Vaggeryds kommun**Scenario**

- Ekvivalent ljudnivå från E4
- Nutid år 2025
- Del 4
- Höjd bullervall 1,0 meter

Teckenförklaring Befintlig byggnad Frifältsvärde
(våning/dygn) Höjd bullervall 1,0 meter**Ekvivalent ljudnivå, dB(A)**

	<= 45
	45 < <= 50
	50 < <= 55
	55 < <= 60
	60 < <= 65
	65 < <= 70
	70 <

Utbredning 1,5 m över mark

E4

TES Ingenjorsbyrå

Upprättad av: Terese Svensson
Beställare: Vaggeryds kommun
Uppdragsnummer: U2503
Datum: 2025-12-17

Vaggerydsbanan

Tallgatan

Barrstigen

Landsvägen

Södra Skogsvägen

A4 Skala 1:2000

0 15 30 60 90 120 m