

Trafikbuller

Nuläge

Ljudutbredning

EKVIVALENT LJUDNIVÅ
Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65
60 <	■	<= 60
55 <	■	<= 55
50 <	■	<= 50

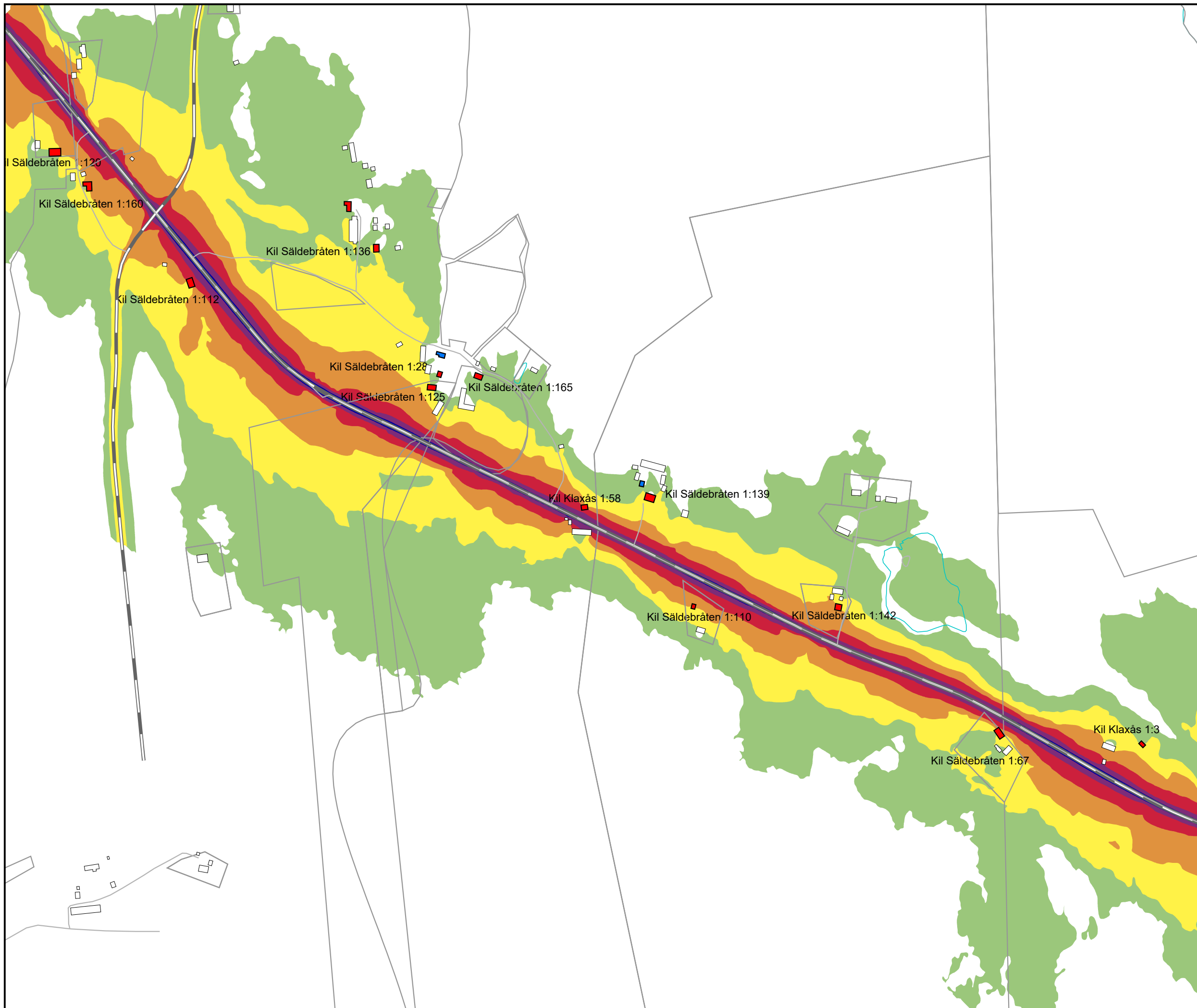
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 2 blad 1



Trafikbuller

Nuläge

Ljudutbredning

EKVIVALENT LJUDNIVÅ

Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	
70 <	■	<= 75
65 <	■	<= 70
60 <	■	<= 65
55 <	■	<= 60
50 <	■	<= 55
	■	<= 50

TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten

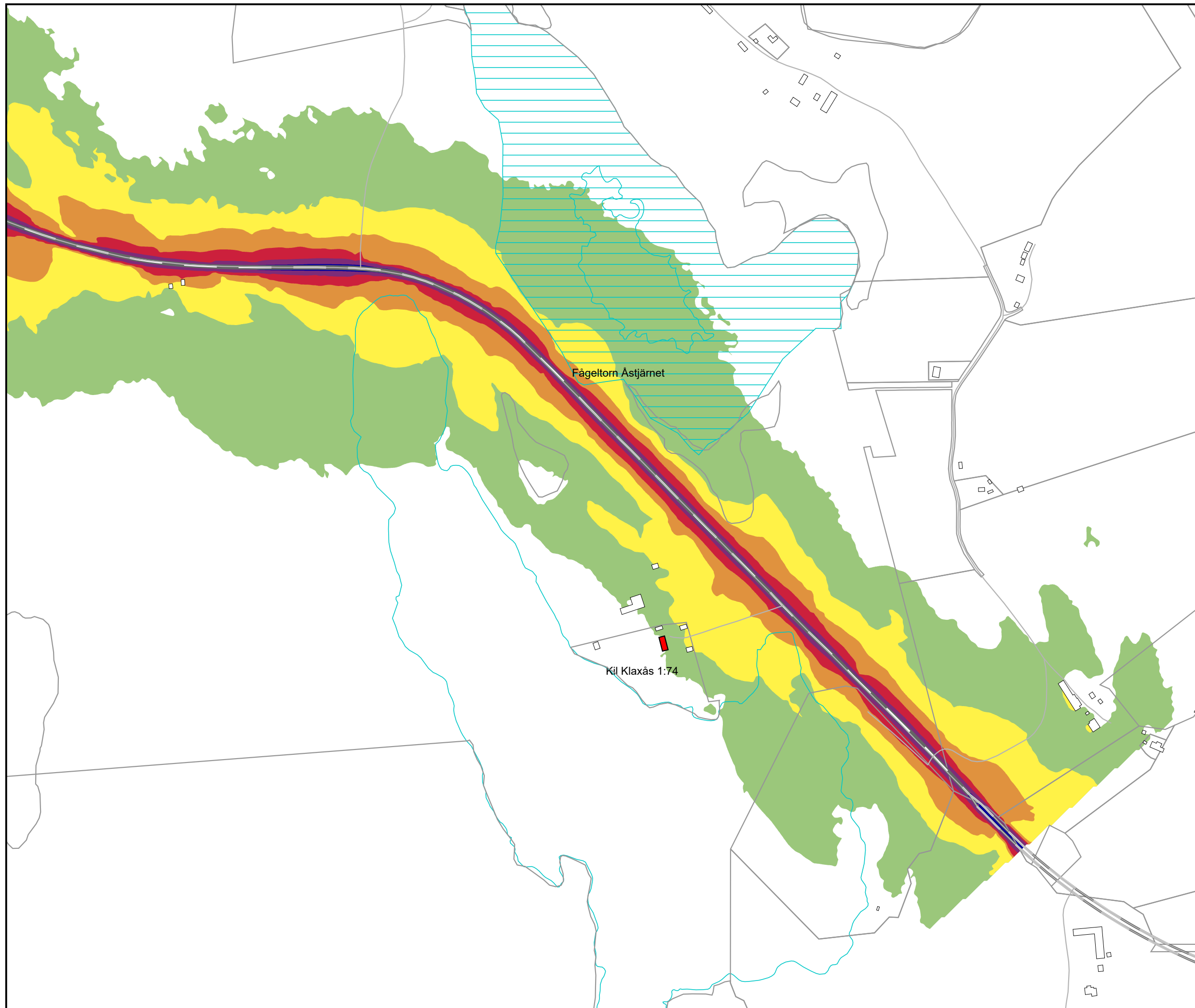
Projektnummer: 795770

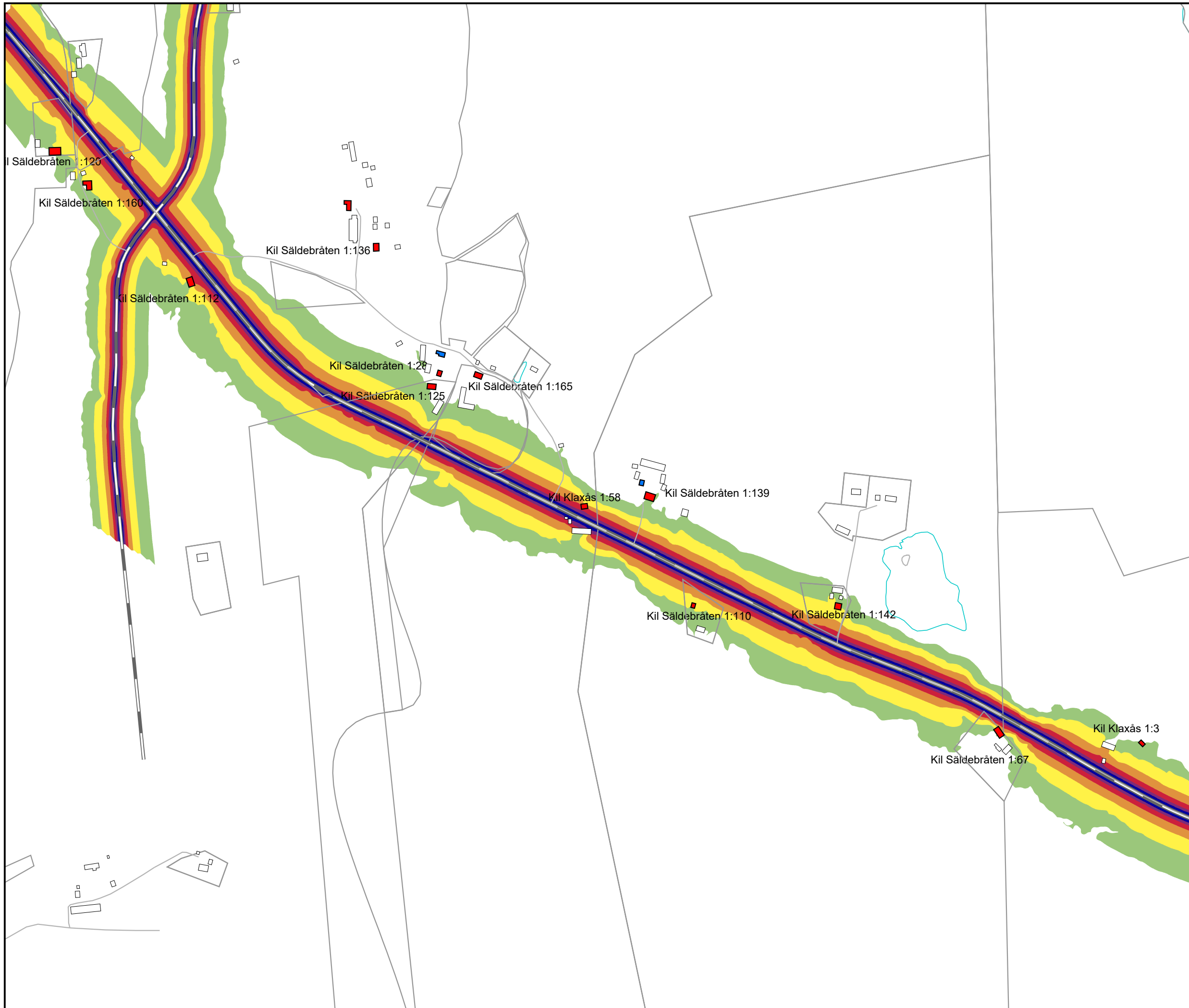
Kund: Trafikverket

UTFÖRD AV:
JGD

GRANSKAD AV:
JMA

2022-03-24
Bilaga 2 blad 2





Trafikbuller






Nuläge

Ljudutbredning

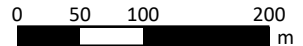
MAXIMAL LJUDNIVÅ
 Lmax i dBA,
 ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	Dark Blue	<= 90
85 <	Medium Blue	<= 85
80 <	Red	<= 80
75 <	Orange	<= 75
70 <	Yellow	<= 70
65 <	Green	<= 65

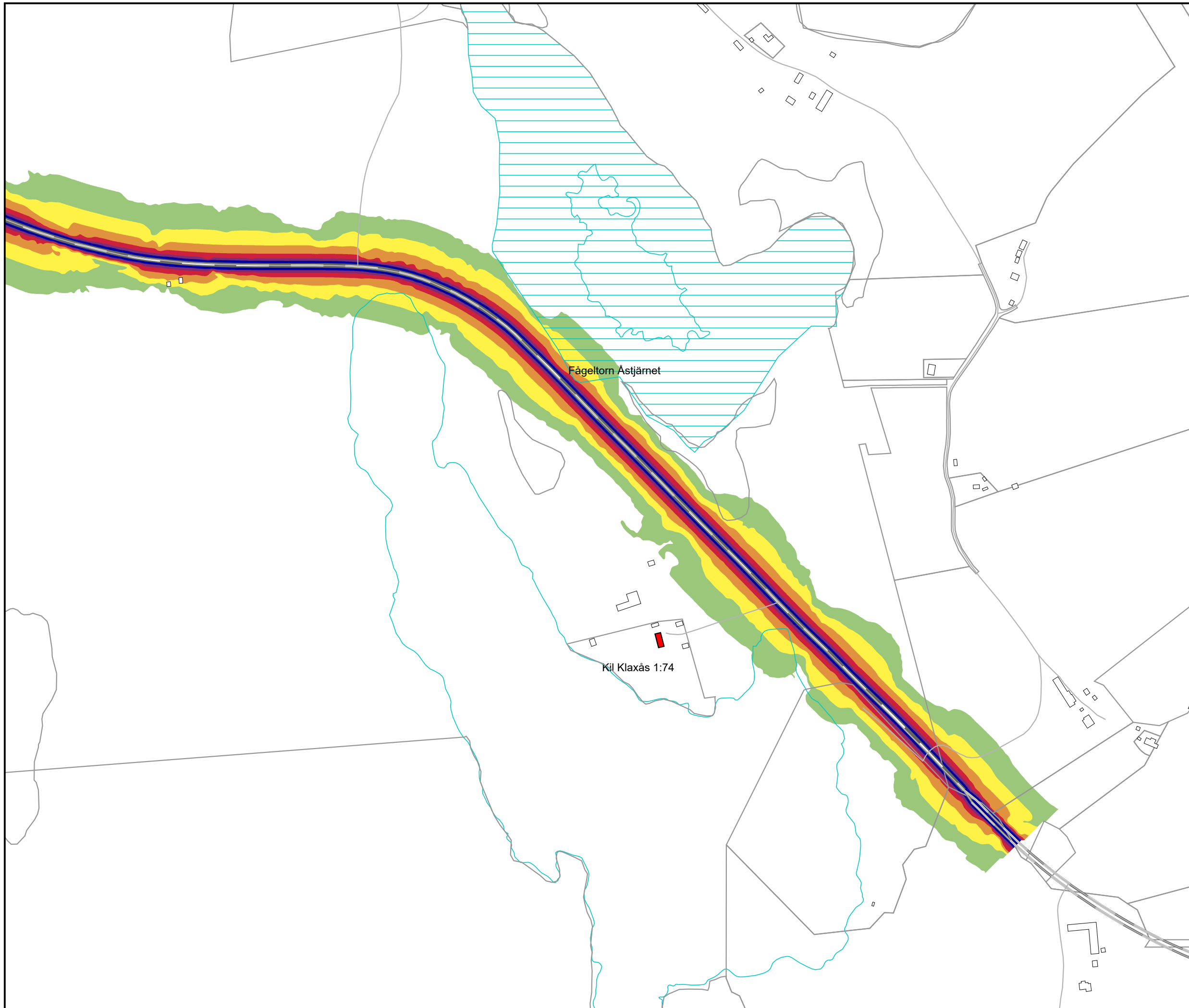
TECKENFÖRKLARING

-  Väg
-  Övrig byggnad
-  Bullerberörd bostad steg A
-  Bullerberörd bostad steg B
-  Vatten

SKALA 1:6000




Väg 61, Framnäs-Säldebråten
 Projektnummer: 795770
 Kund: Trafikverket
 UTFÖRD AV:
 JGD
 GRANSKAD AV:
 JMA
 2022-03-24
 Bilaga 3 blad 1



Trafikbuller

Nuläge

Ljudutbredning

MAXIMAL LJUDNIVÅ
 Lmax i dBA,
 ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	Dark Blue	<= 90
85 <	Medium Blue	<= 85
80 <	Red	<= 80
75 <	Orange	<= 75
70 <	Yellow	<= 70
65 <	Light Green	<= 65

TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

SKALA 1:6000

 0 50 100 200 m

efterklang:
 PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
 Projektnummer: 795770
 Kund: Trafikverket
 UTFÖRD AV:
 JGD
 GRANSKAD AV:
 JMA
 2022-03-24
 Bilaga 3 blad 2

Trafikbuller

Nollalternativ år 2040

Ljudutbredning

EKVIVALENT LJUDNIVÅ
Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	
70 <	■	<= 75
65 <	■	<= 70
60 <	■	<= 65
55 <	■	<= 60
50 <	■	<= 55
	■	<= 50

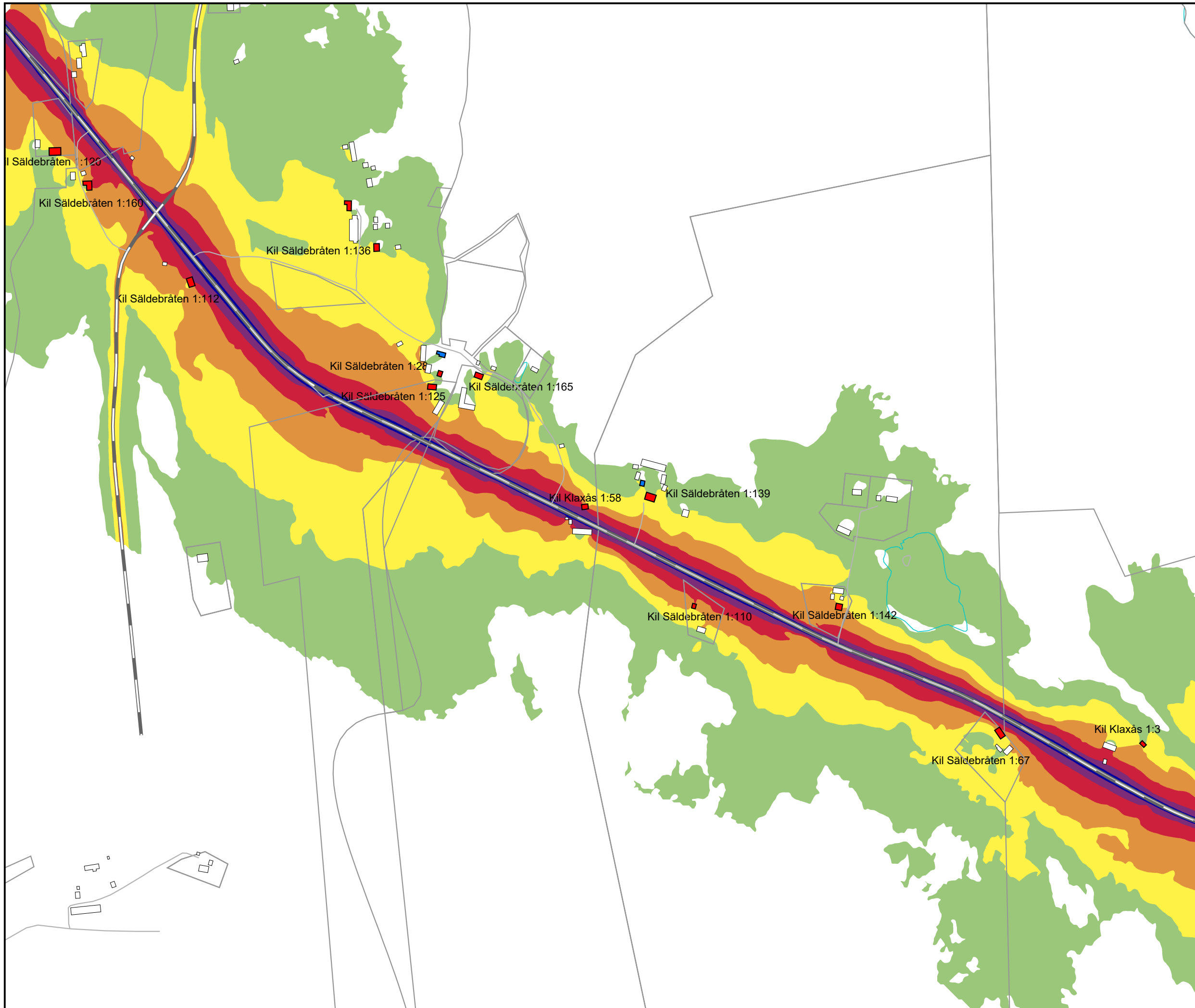
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 4 blad 1



Trafikbuller

Nollalternativ år 2040

Ljudutbredning

EKVIVALENT LJUDNIVÅ
Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	
70 <	■	<= 75
65 <	■	<= 70
60 <	■	<= 65
55 <	■	<= 60
50 <	■	<= 55
	■	<= 50

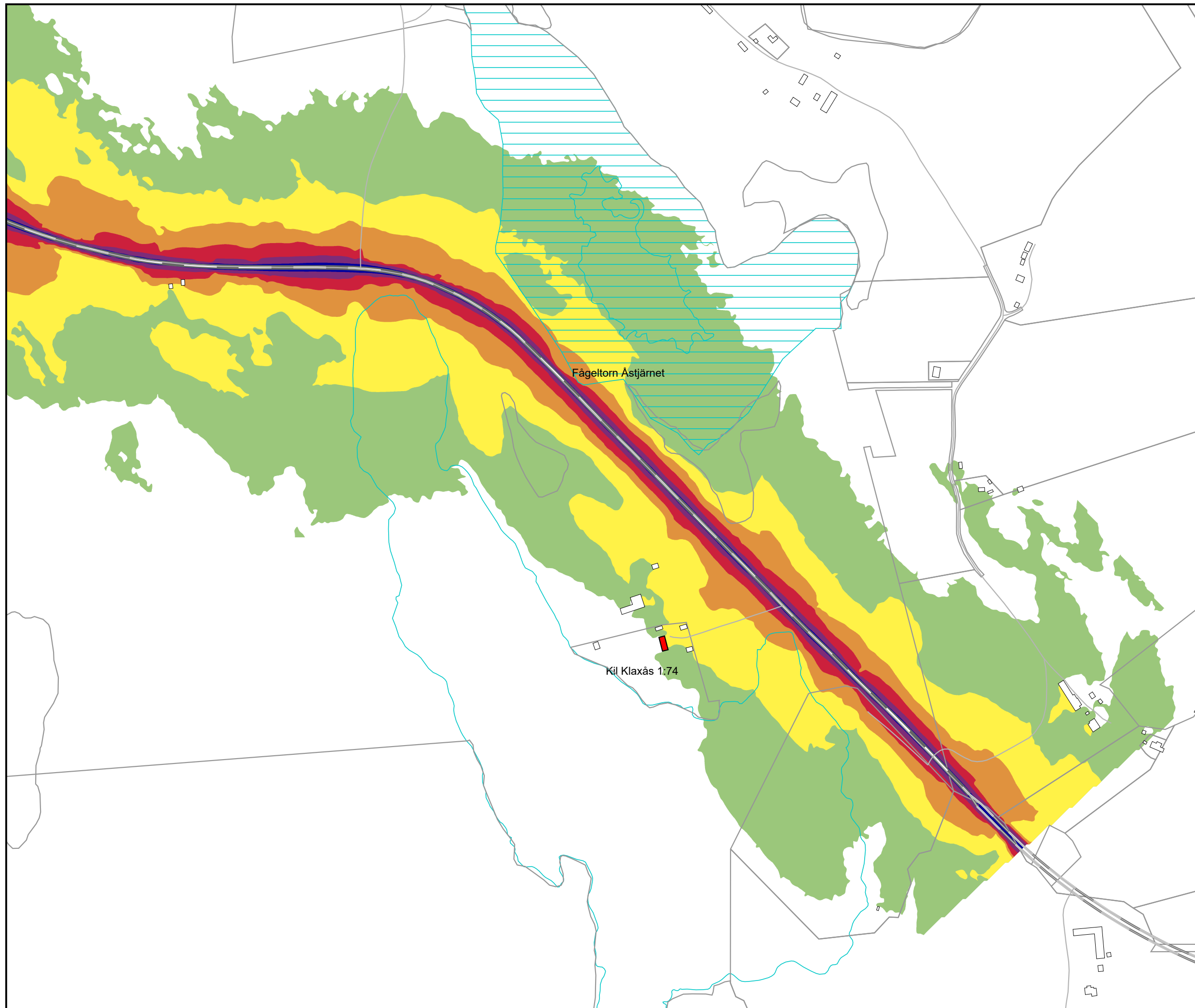
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 4 blad 2



Trafikbuller

Nollalternativ år 2040

Ljudutbredning

MAXIMAL LJUDNIVÅ
L_{max} i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	■	<= 90
85 <	■	<= 85
80 <	■	<= 80
75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65

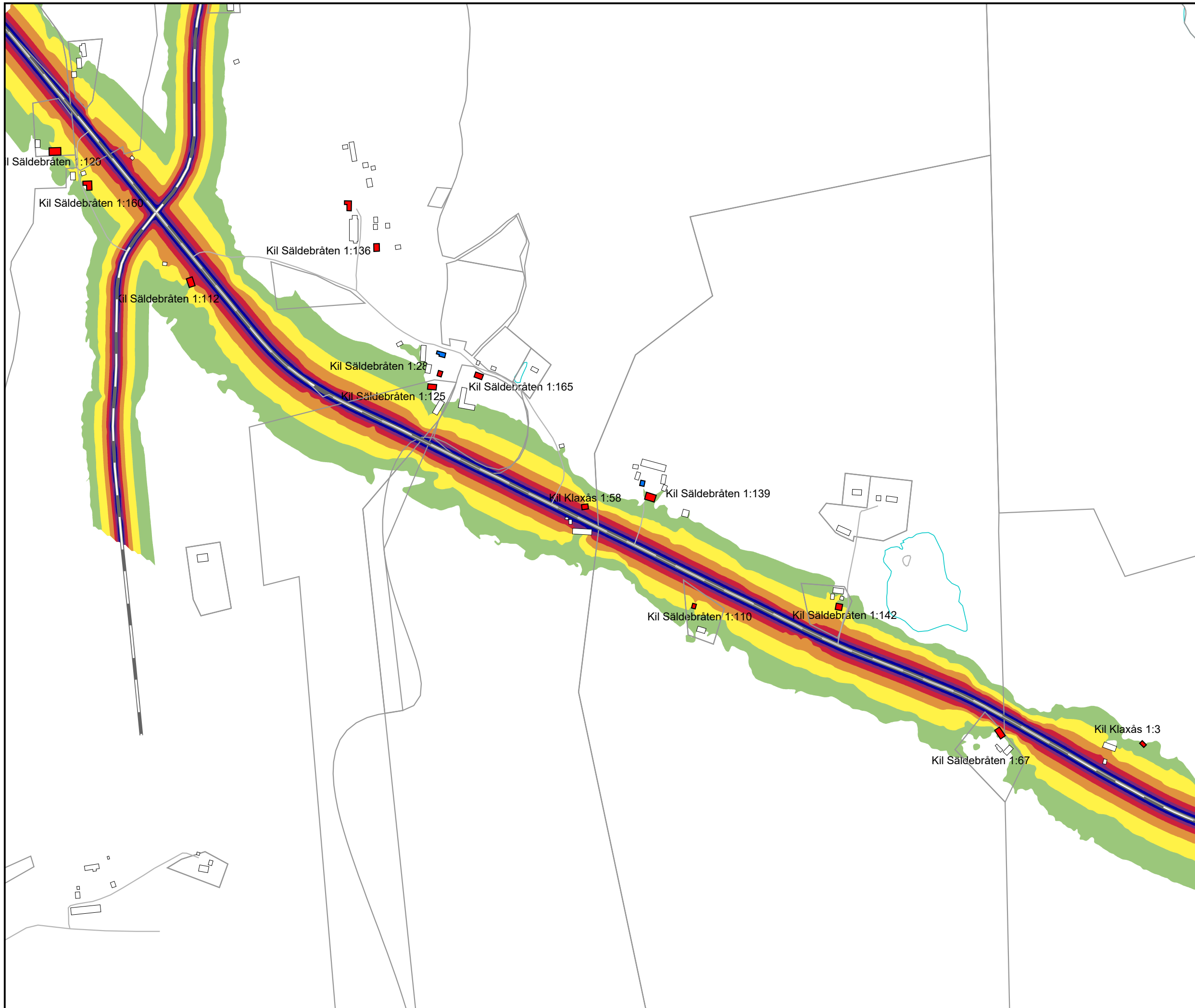
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 5 blad 1



Trafikbuller

Nollalternativ år 2040

Ljudutbredning

MAXIMAL LJUDNIVÅ
Lmax i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	■	<= 90
85 <	■	<= 85
80 <	■	<= 80
75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65

TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

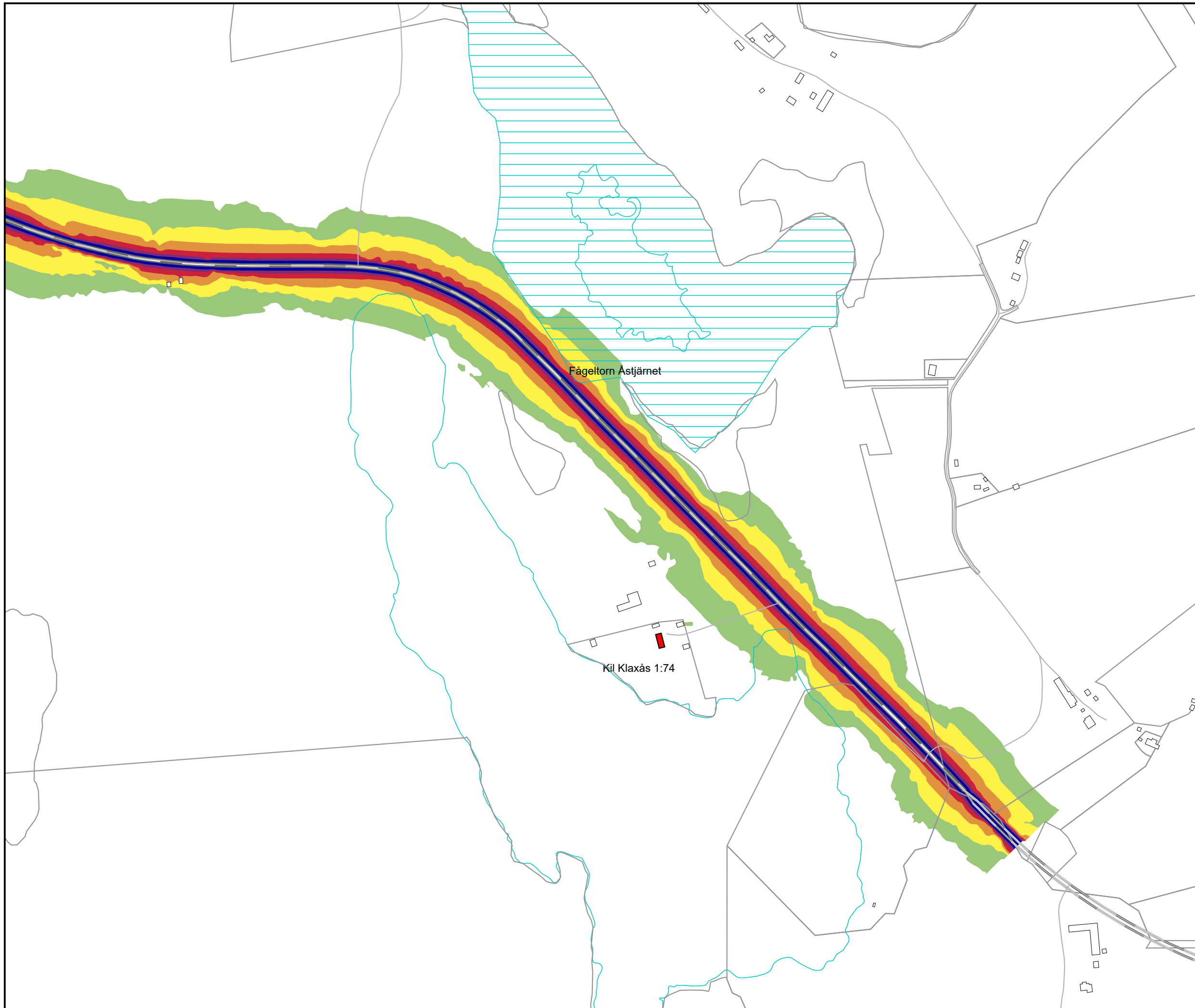
SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket

UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA

2022-03-24
Bilaga 5 blad 2



Trafikbuller

Planalternativ år 2040

utan föreslagna vägnära
bullerskyddsåtgärder

EKVIVALENT LJUDNIVÅ
Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65
60 <	■	<= 60
55 <	■	<= 55
50 <	■	<= 50

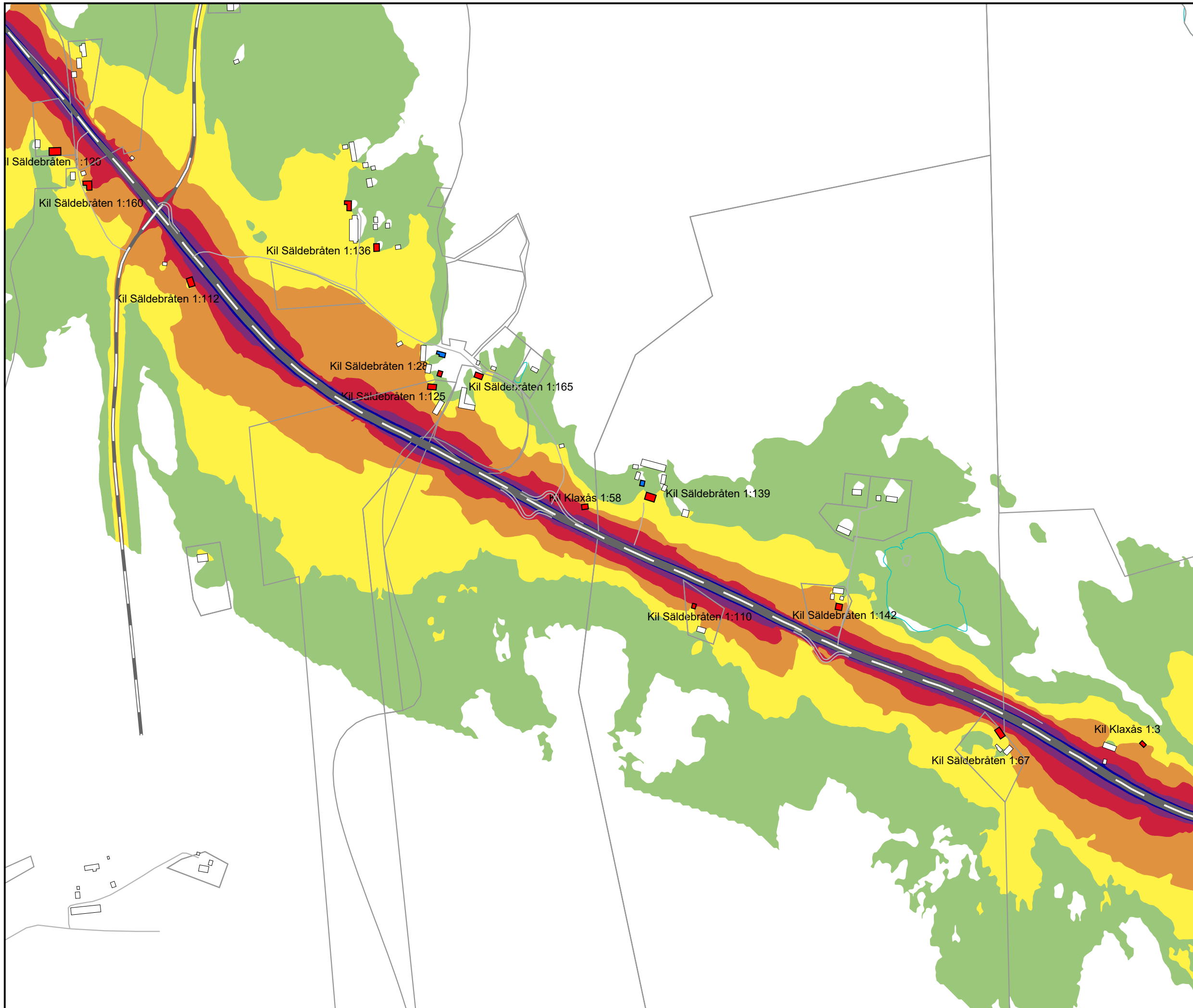
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 6 blad 1



Trafikbuller

Planalternativ år 2040

utan föreslagna vägnära
bullerskyddsåtgärder

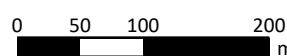
EKVIVALENT LJUDNIVÅ
Leq i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

75 <	■	
70 <	■	<= 75
65 <	■	<= 70
60 <	■	<= 65
55 <	■	<= 60
50 <	■	<= 55
		<= 50

TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

SKALA 1:6000

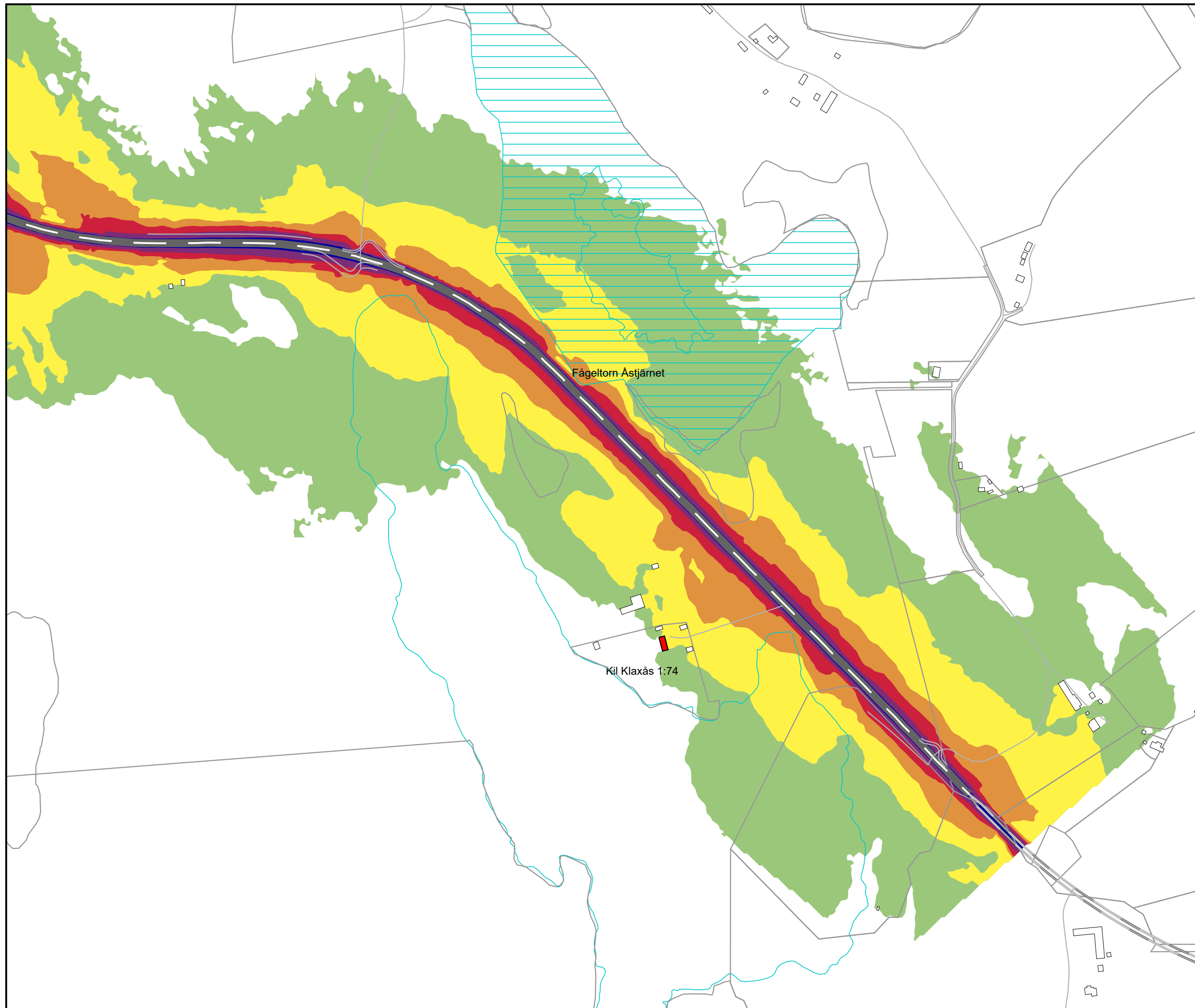


efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket

UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA

2022-03-24
Bilaga 6 blad 2



Trafikbuller

Planalternativ år 2040

utan föreslagna vägnära
bullerskyddsåtgärder

MAXIMAL LJUDNIVÅ
L_{max} i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	■	<= 90
85 <	■	<= 85
80 <	■	<= 80
75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65

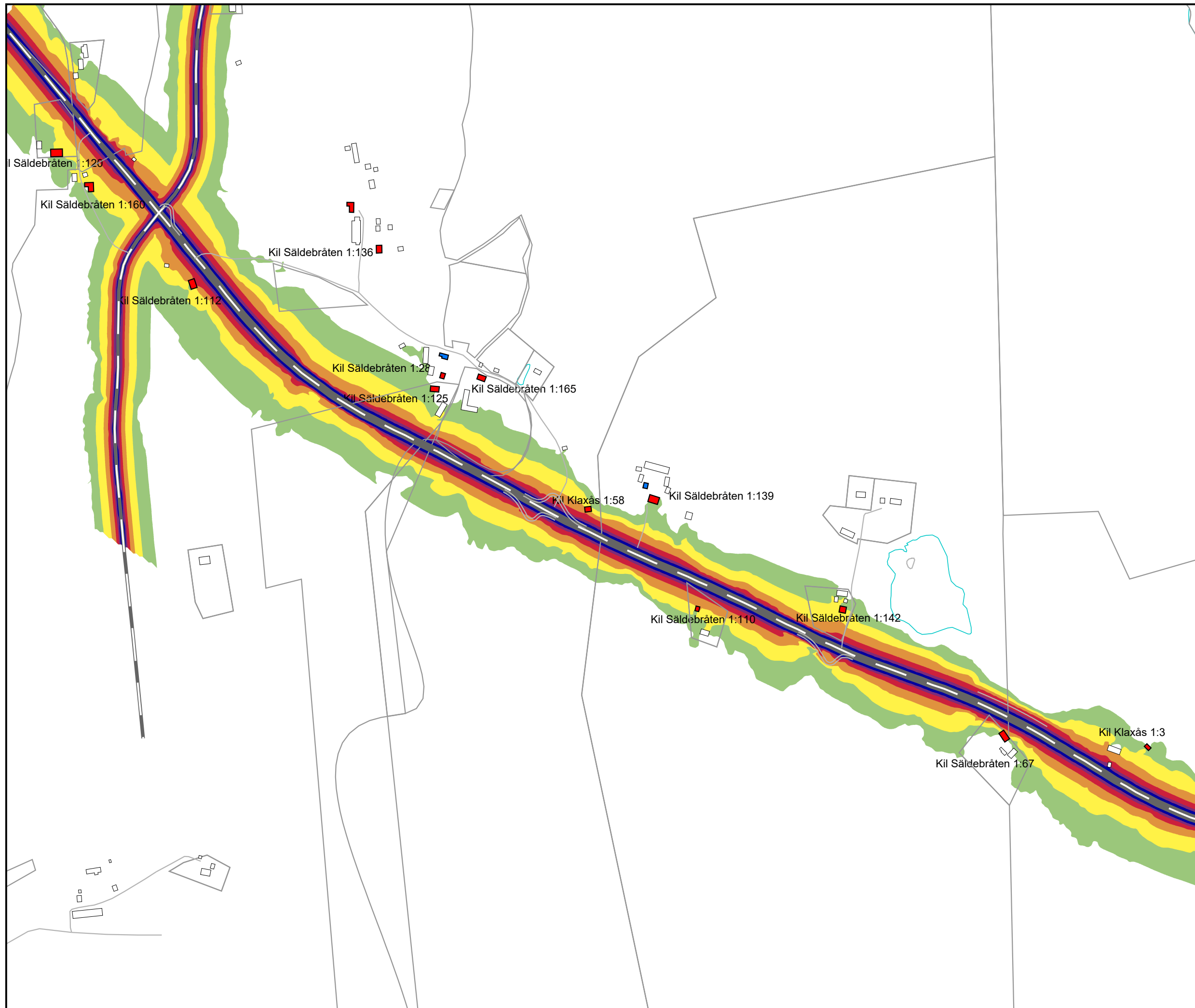
TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten

SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 7 blad 1



Trafikbuller

Planalternativ år 2040

utan föreslagna vägnära
bullerskyddsåtgärder

MAXIMAL LJUDNIVÅ
L_{max} i dBA,
ej frifältsvärde, 2m ovan mark

90 <	■	<= 90
85 <	■	<= 85
80 <	■	<= 80
75 <	■	<= 75
70 <	■	<= 70
65 <	■	<= 65

TECKENFÖRKLARING

- Väg
- Övrig byggnad
- Bullerberörd bostad steg A
- Bullerberörd bostad steg B
- Vatten
- Fågeldområde

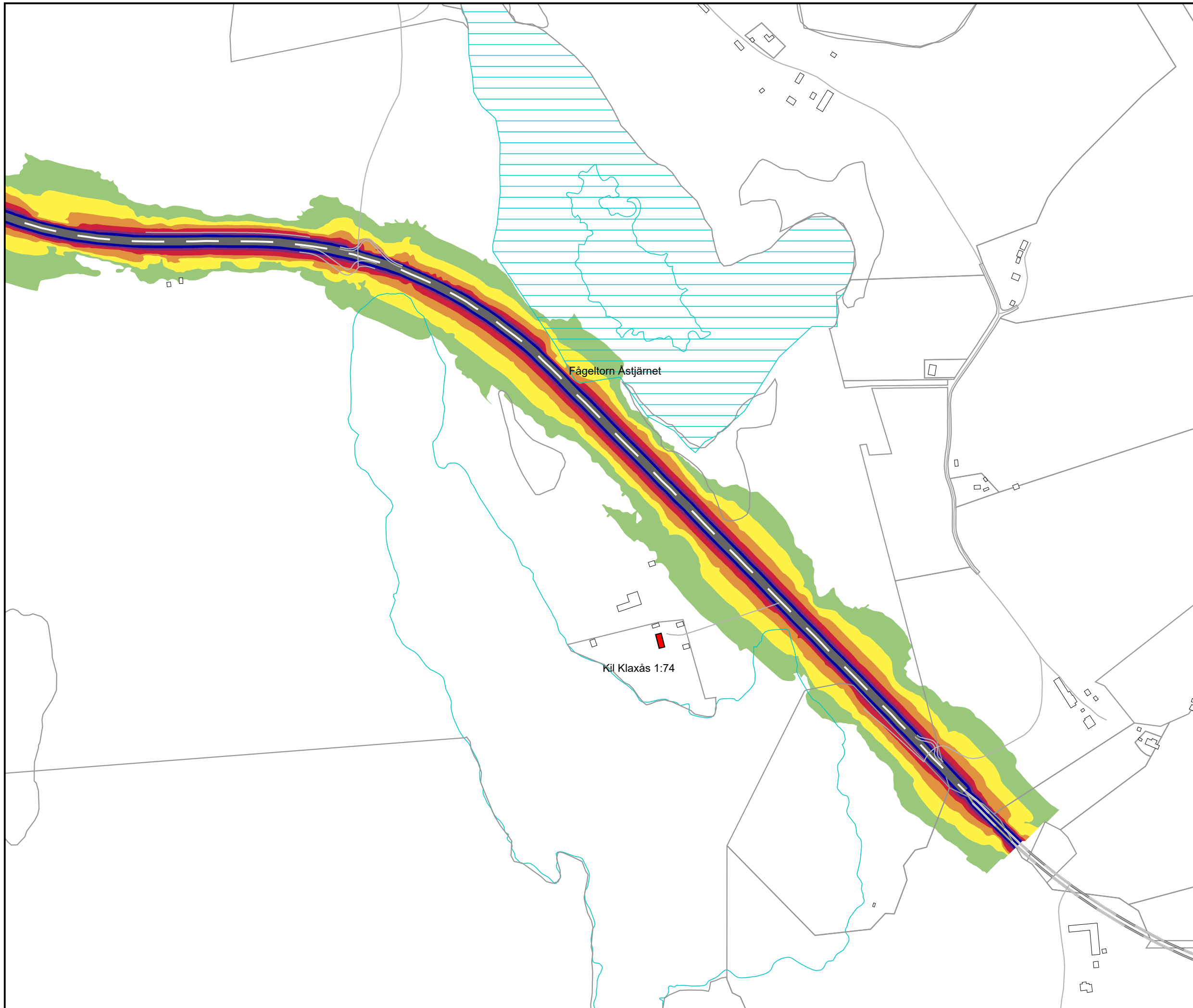
SKALA 1:6000
0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket

UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA

2022-03-24
Bilaga 7 blad 2










Trafikbuller

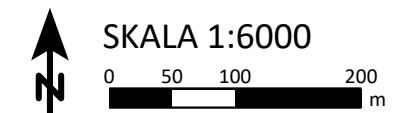
Planalternativ år 2040

Bullerberörda

TECKENFÖRKLARING

-  Väg
-  Bullerberörd bostad steg A
-  Bullerberörd bostad steg B
-  Övrig byggnad
-  Fågelområde
-  Bullerberört område,
Leq≥55 dBA 2m ovan mark.
-  Bullerberört område,
Leq≥50 dBA 2m ovan mark.

SKALA 1:6000



0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket
UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA
2022-03-24
Bilaga 10 blad 1










Trafikbuller

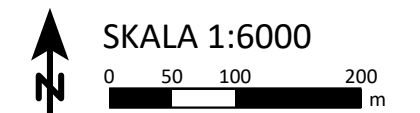
Planalternativ år 2040

Bullerberörda

TECKENFÖRKLARING

-  Väg
-  Bullerberörd bostad steg A
-  Bullerberörd bostad steg B
-  Övrig byggnad
-  Fågelområde
-  Bullerberört område,
Leq≥55 dBA 2m ovan mark.
-  Bullerberört område,
Leq≥50 dBA 2m ovan mark.

SKALA 1:6000



0 50 100 200 m

efterklang:
PART OF AFRY

Väg 61, Framnäs-Säldebråten
Projektnummer: 795770
Kund: Trafikverket

UTFÖRD AV:
JGD
GRANSKAD AV:
JMA

2022-03-24
Bilaga 10 blad 2

