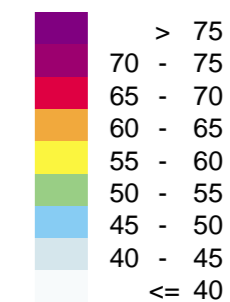


Bilaga 1:1

Trafikverket
Väg 55 VP Dunker-Björndammen
Trafikbulerutredning

Utbyggnadsalternativ 2045
Solfjädersberäkning

Ekvivalent ljudnivå
 L_{Aeq24} dB(A)



Ekvivalent ljudnivå 2,0 m över mark.
Ljudnivåer redovisas inklusive reflexer
(ej frifältsvärde).

Fasadpunkter redovisas som
frifältsvärde och visar högsta
beräknade ljudnivå i något våningsplan.

Symboler

- Bostadsbyggnad
- Komplementbyggnad
- Övrig byggnad
- Bullerberörd byggnad i utb.alt
- Beräkningsområde
- Väg
- Vatten
- Höjdlinjer
- Plangräns



HANDLÄGGARE
Johan Herzelius

PROJEKT NR:
30010215

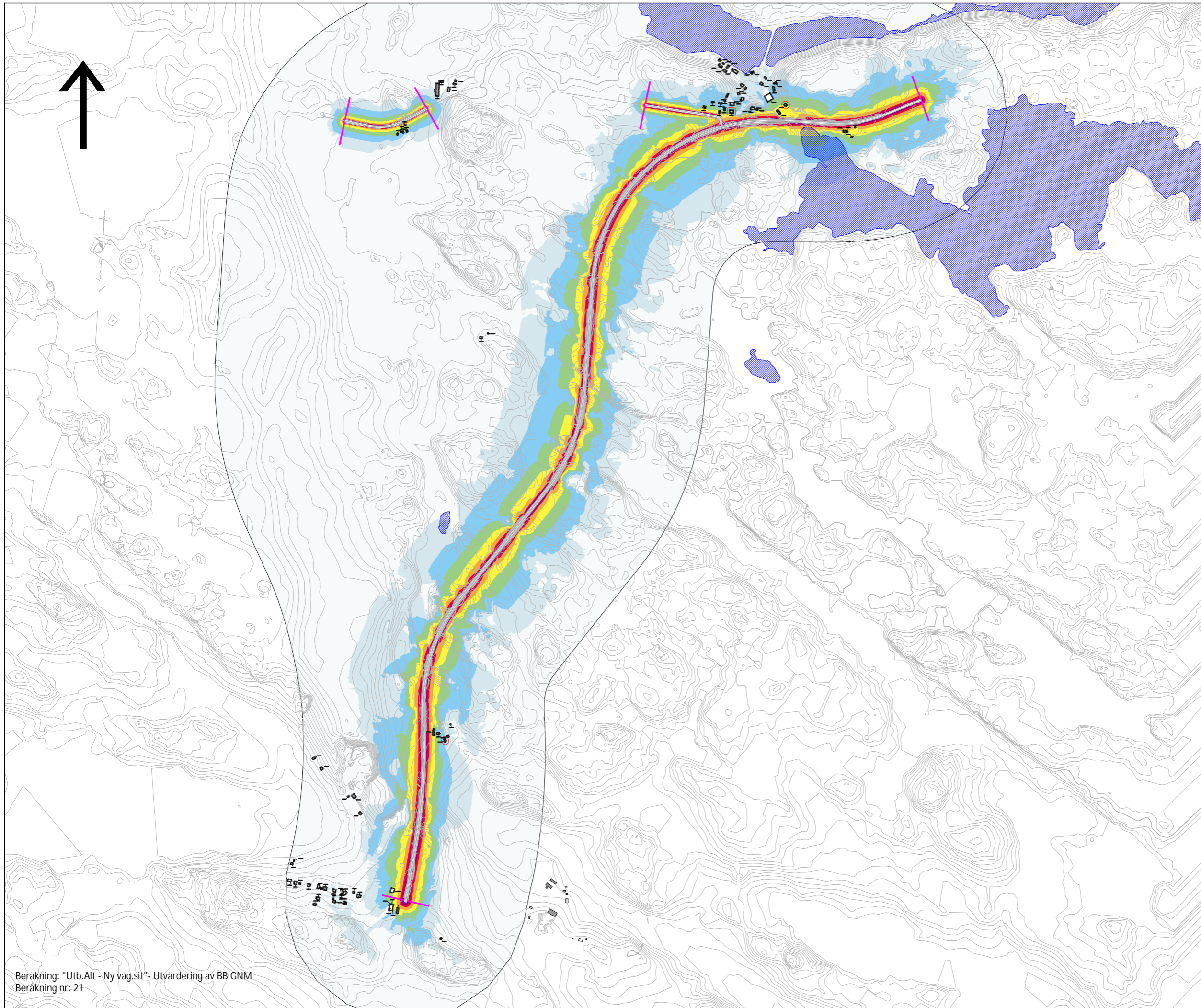
ORT
Göteborg

DATUM
2021-06-22

SKALA
1:15000

FORMAT
A3



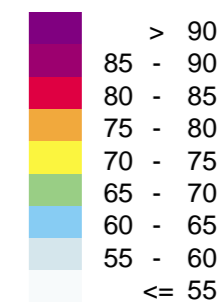


Bilaga 1:2

Trafikverket
Väg 55 VP Dunker-Björndammen
Trafikbulerutredning

Utbyggnadsalternativ 2045
Solfjärdersberäkning

Maximal ljudnivå
 L_{AmaxF} dB(A)



Maximal ljudnivå 2,0 m över mark.
Ljudnivåer redovisas inklusive reflexer
(ej frifältsvärde).

Fasadpunkter redovisas som
frifältsvärde och visar högsta
beräknade ljudnivå i något våningsplan.

Symboler

- Bostadsbyggnad
- Komplementbyggnad
- Övrig byggnad
- Bullerberörd byggnad i utb.alt
- Beräkningsområde
- Väg
- Vatten
- Höjdlinjer
- Plangräns



HANDLÄGGARE
Johan Herzelius

PROJEKT NR:
30010215

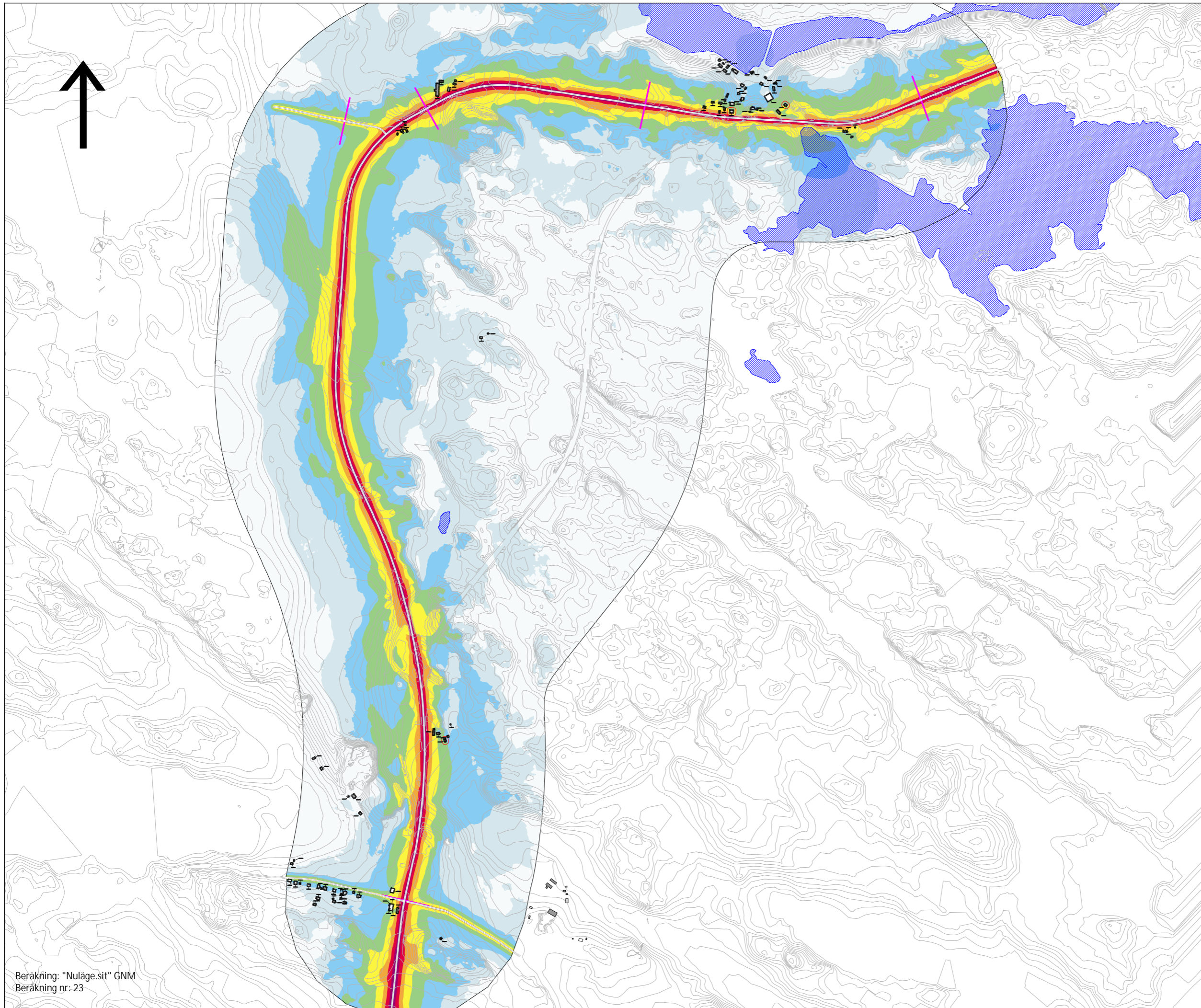
ORT
Göteborg

DATUM
2021-06-22

SKALA
1:15000

FORMAT
A3



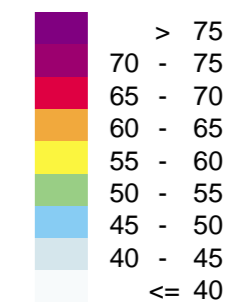


Bilaga 2:1

Trafikverket
Väg 55 VP Dunker-Björndammen
Trafikbulerutredning

Nuläge 2020

Ekvivalent ljudnivå
 L_{Aeq24} dB(A)



Ekvivalent ljudnivå 2,0 m över mark.
Ljudnivåer redovisas inklusive reflexer
(ej frifältsvärde).

Fasadpunkter redovisas som
frifältsvärde och visar högsta
beräknade ljudnivå i något våningsplan.

Symboler

- Bostadsbyggnad
- Komplementbyggnad
- Övrig byggnad
- Bullerberörd byggnad i utb.alt
- Beräkningsområde
- Väg
- Vatten
- Höjdlinjer
- Plangräns



HANDLÄGGARE
Johan Herzelius

PROJEKT NR:
30010215

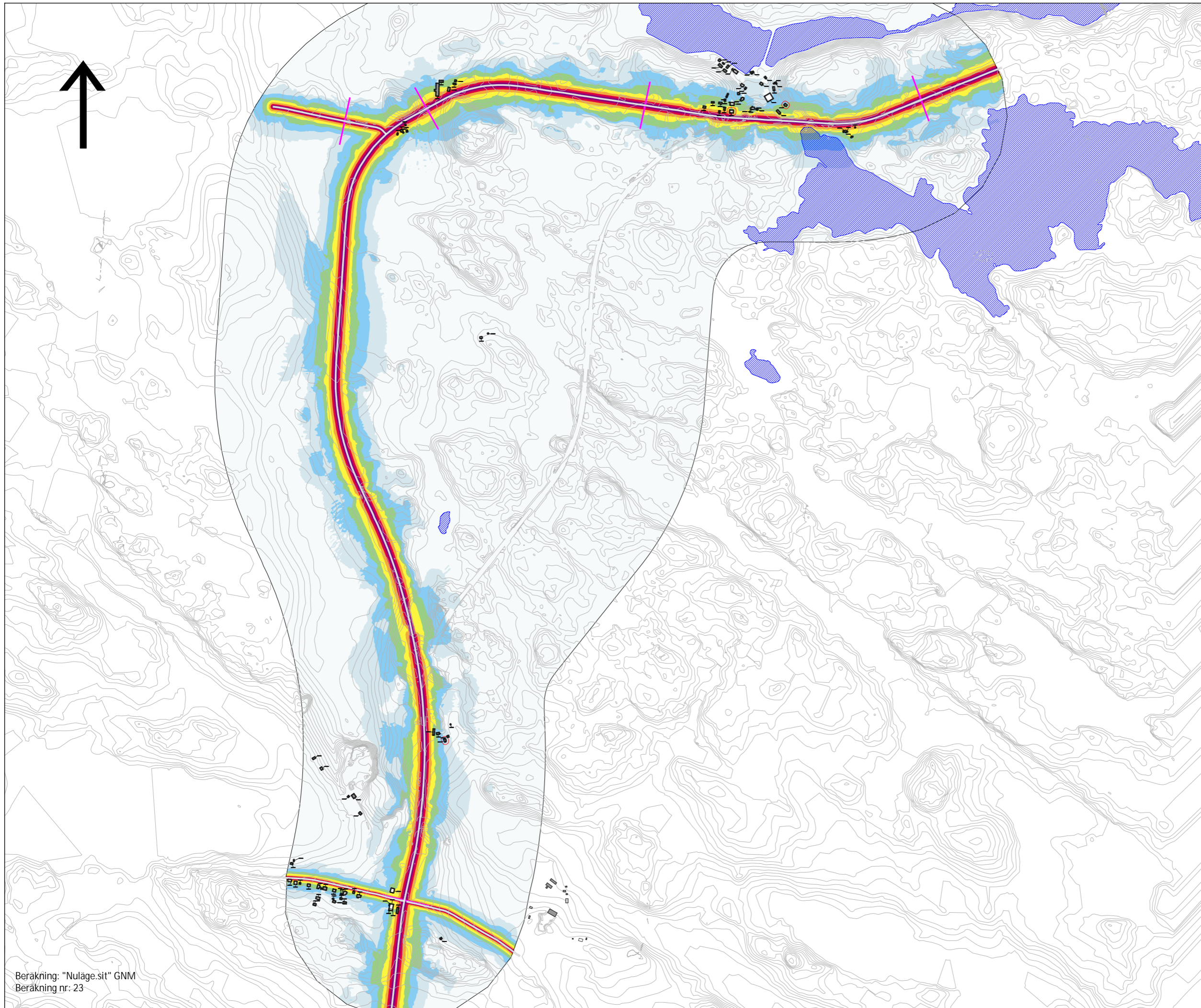
ORT
Göteborg

DATUM
2021-06-22

SKALA
1:15000

FORMAT
A3



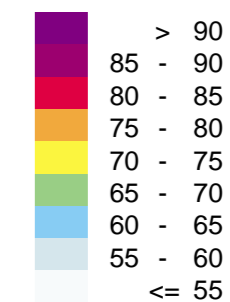


Bilaga 2:2

Trafikverket
Väg 55 VP Dunker-Björndammen
Trafikbulerutredning

Nuläge 2020

Maximal ljudnivå
 L_{AmaxF} dB(A)



Maximal ljudnivå 2,0 m över mark.
Ljudnivåer redovisas inklusive reflexer
(ej frifältsvärde).

Fasadpunkter redovisas som
frifältsvärde och visar högsta
beräknade ljudnivå i något våningsplan.

Symboler

- Bostadsbyggnad
- Komplementbyggnad
- Övrig byggnad
- Bullerberörd byggnad i utb.alt
- Beräkningsområde
- Väg
- Vatten
- Höjdlinjer
- Plangräns



HANDLÄGGARE
Johan Herzelius

PROJEKT NR:
30010215

ORT
Göteborg

DATUM
2021-06-22

SKALA
1:15000

FORMAT
A3

