

0	Tegning opprettet	04.08.21	OAS	YYY
REV	REV. GJELDER	DATO	SAKSJ.	KONTR.

BREKKE STRAND

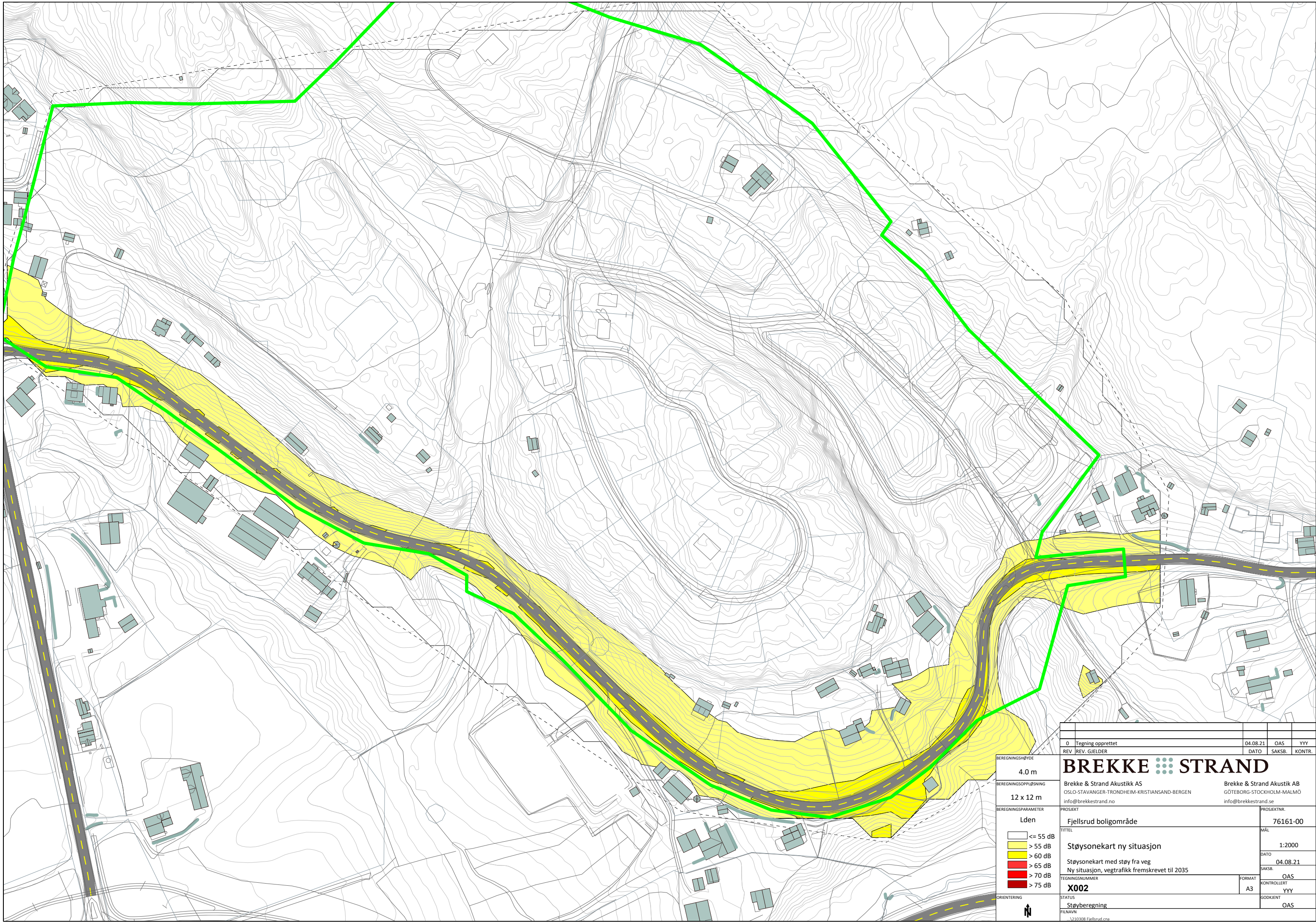
Brekke & Strand Akustikk AS
OSLO-STAVANGER-TRONDHEIM-KRISTIANSAND-BERGEN
info@brekkestrand.no

Brekke & Strand Akustik AB
GÖTEBORG-STOCKHOLM-MALMÖ
info@brekkestrand.se

BEREGNINGSHØYDE	4.0 m
BEREGNINGSPLOPPLØSNING	12 x 12 m
BEREGNINGSPARAMETER	Lden
TITTEL	Støysonenkart for Støysonenkart med støy fra veg Gammel situasjon, vegtrafikk fremskrevet til 2035
TEGNINGSNUMMER	X001
ORIENTERING	Støyberegning

- <= 55 dB
- > 55 dB
- > 60 dB
- > 65 dB
- > 70 dB
- > 75 dB

PROSJEKT	Fjellrud boligområde	PROSJEKTR.	76161-00
MÅL	1:2000	DATO	04.08.21
SAKSJ.	OAS	KONTROLLERT	YYY
STATUS	Støyberegning	GODKJENT	OAS
FILNAVN	V210308 Fjellrud.cgm		



0	Tegning opprettet	04.08.21	OAS	YYY
REV	REV. GJELDER	DATE	SAKSB.	KONTR.

BREKKE STRAND

Brekke & Strand Akustikk AS
OSLO-STAVANGER-TRONDHEIM-KRISTIANSAND-BERGEN
info@brekkestrand.no

Brekke & Strand Akustik AB
GÖTEBORG-STOCKHOLM-MALMÖ
info@brekkestrand.se

BEREGNINGSHØYDE	4.0 m
BEREGNINGSSOPPLØSNING	12 x 12 m
BEREGNINGSPARAMETER	Lden
	<= 55 dB
	> 55 dB
	> 60 dB
	> 65 dB
	> 70 dB
	> 75 dB
ORIENTERING	

PROSJEKT	Fjellsrud boligområde	PROSJEKTR.	76161-00
TITTEL	Støysonekart ny situasjon	MÅL	1:2000
	Støysonekart med støy fra veg	DATE	04.08.21
	Ny situasjon, vegtrafikk fremskrevet til 2035	SAKSB.	OAS
TEGNINGSNUMMER	X002	FORMAT	A3
STATUS	Støyberegning	KONTROLLERT	YYY
FILENAVN	V210308 Fjellsrud.cma	GOBJENT	OAS