

— Eksisterende støyskjermer

Støynivå Lden
 < 55 dB
 > 55 dB
 > 65 dB
 Beregningshøyde 4 m.o.t.

- Bolig
- Fritidsbolig
- Næringsbygg/offentlig bygg
- Overnattingssted
- Barnehage/skole
- Pleieinstitusjon
- Øvrige/ikke støysatt



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Amalie Skrams vei - Sandviken sykehus
 Nullalternativ, prognoseår 2040

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør

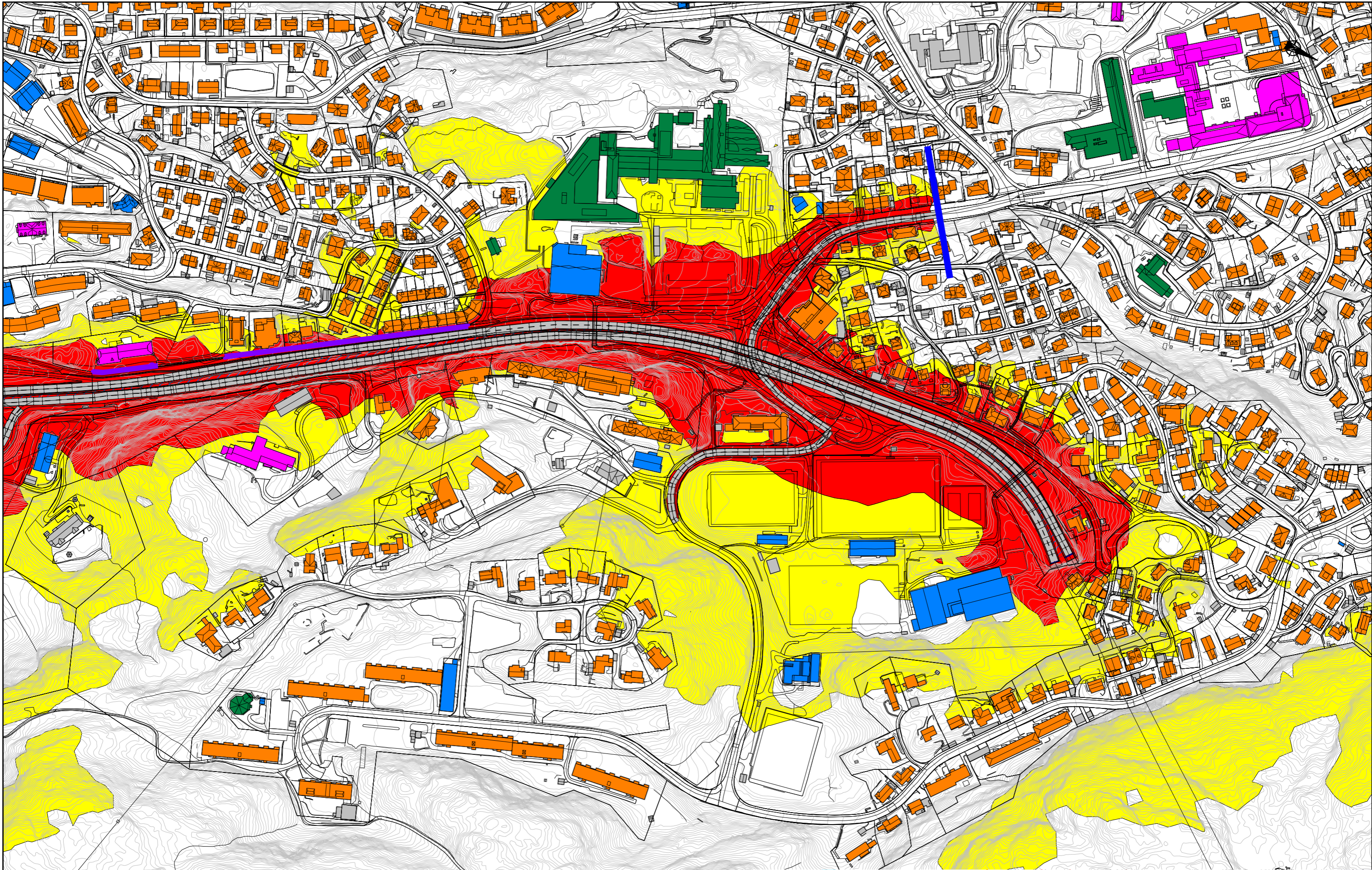


Målestokk
1:3000

Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-20001

Plan id
65810000

Rev.
01



— Eksisterende støyskjermer

Støynivå Lden

- ≤ 55 dB
- > 55 dB
- > 65 dB

Beregningshøyde 4 m.o.t.

- Bolig
- Fritidsbolig
- Næringsbygg/offentlig bygg
- Overnattingssted
- Barnehage/skole
- Pleieinstitusjon
- Øvrige/ikke støutsatt



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Sandviken sykehus - Eidsvåg tunnelen
 Nullalternativ, prognoseår 2040

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør

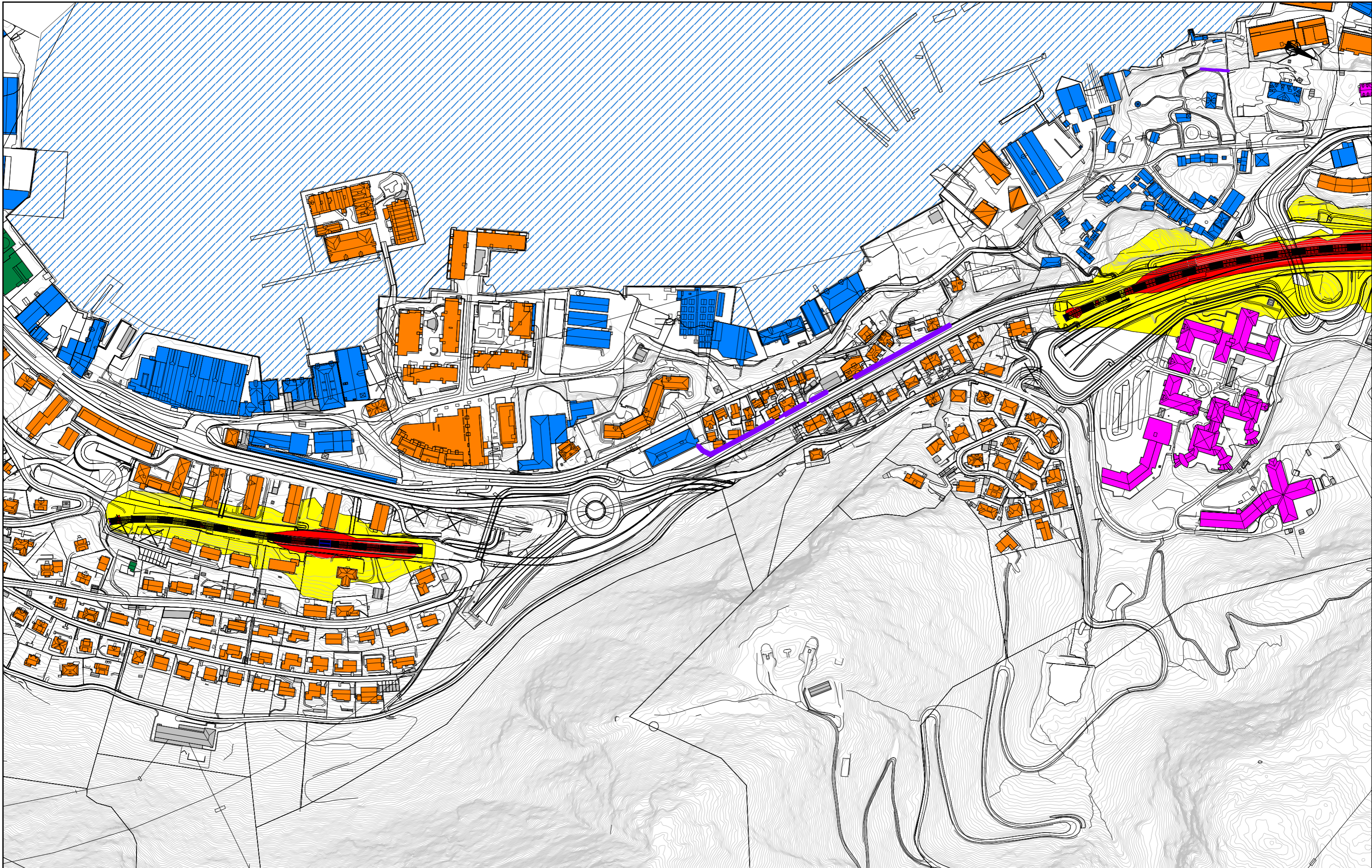


Målestokk
1:3000

Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-20002

Plan id
65810000

Rev.
01



— Eksisterende støyskjermer

Støynivå Lden
 < 58 dB
 > 58 dB
 > 68 dB
 Beregningshøyde 4 m.o.t.

Bolig
 Fritidsbolig
 Næringsbygg/offentlig bygg
 Overnattingssted
 Barnehage/skole
 Pleieinstitusjon
 Øvrige/ikke støutsatt

Lokaliseringsskisse



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Amalie Skrams vei - Sandviken sykehus
 Utbygget situasjon støy fra bane, uskjernet, prognoseår 2040

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør

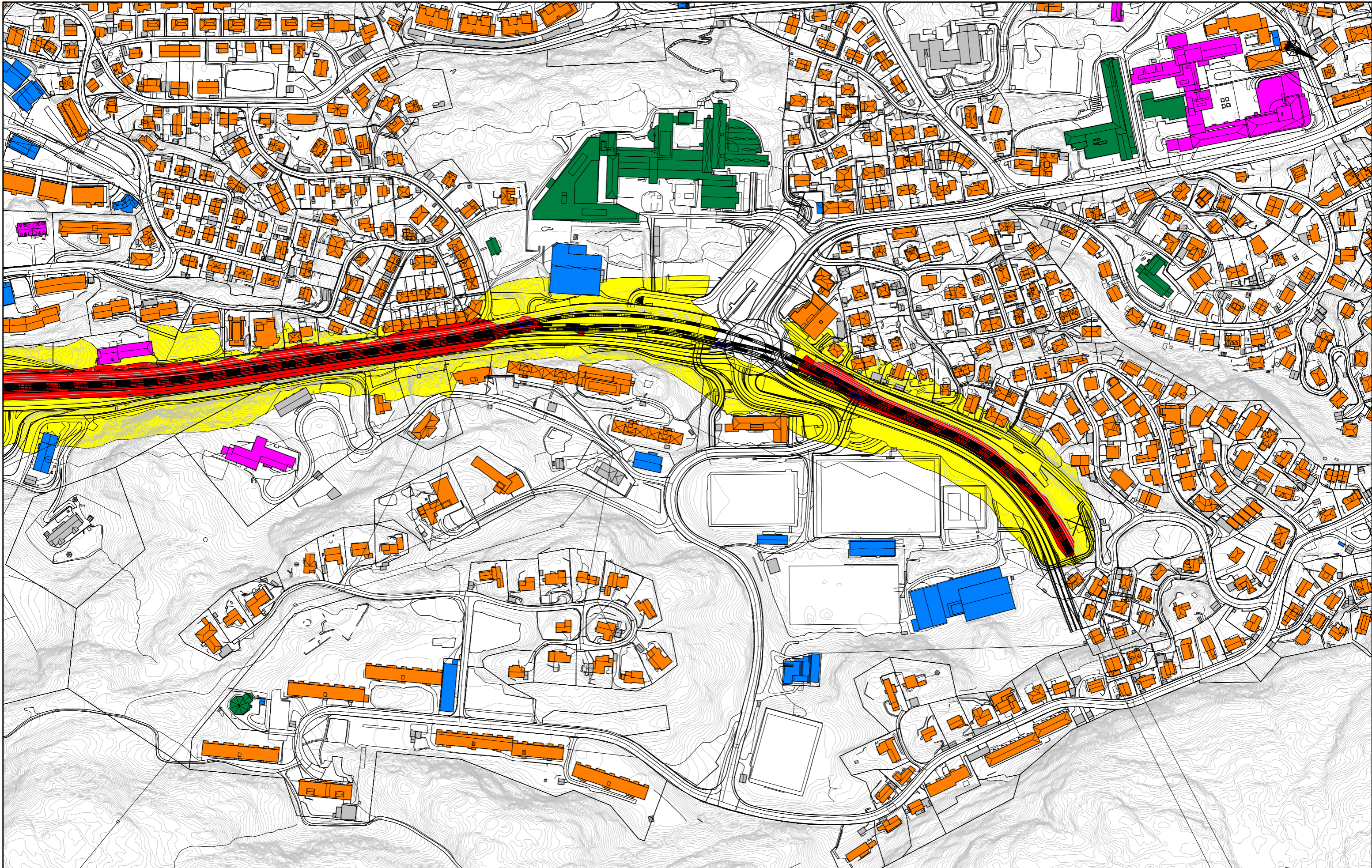


Målestokk
1:3000

Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-21001

Plan id
65810000

Rev.
01



— Eksisterende støyskjermer

Støynivå Lden

- ≤ 58 dB
- > 58 dB
- > 68 dB

Beregningshøyde 4 m.o.t.

- Bolig
- Fritidsbolig
- Næringsbygg/offentlig bygg
- Overnattingssted
- Barnehage/skole
- Pleieinstitusjon
- Øvrige/ikke støutsatt



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Sandviken sykehus - Eidsvåg tunnelen
 Utbygget situasjon støy fra bane, uskjermet, prognoseår 2040

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør

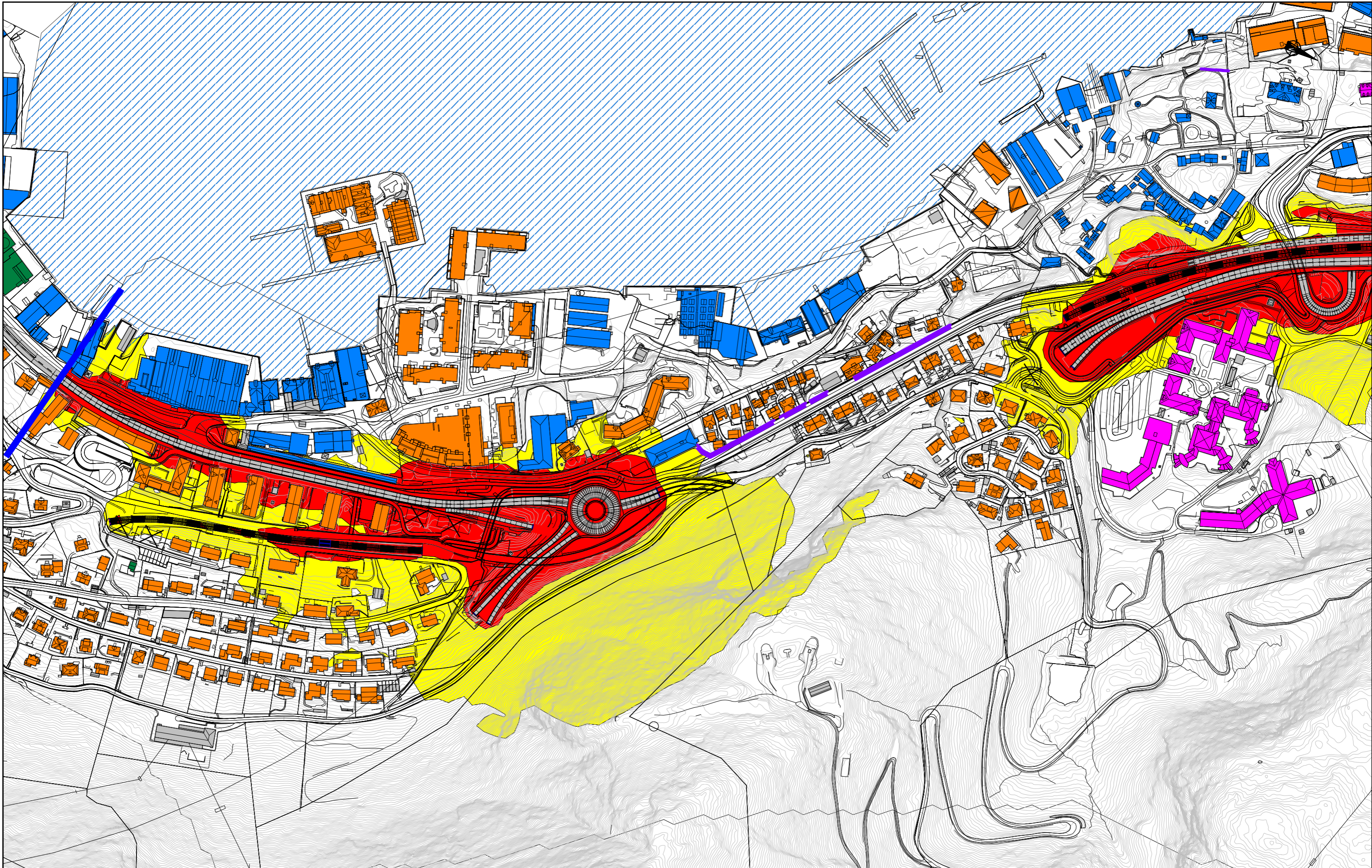


Målestokk
1:3000

Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-21002

Plan id
65810000

Rev.
01



— Eksisterende støyskjermer
— Nye støyskjermer

Støynivå Lden
 < 55 dB
 > 55 dB
 > 65 dB
 Beregningshøyde 4 m.o.t.

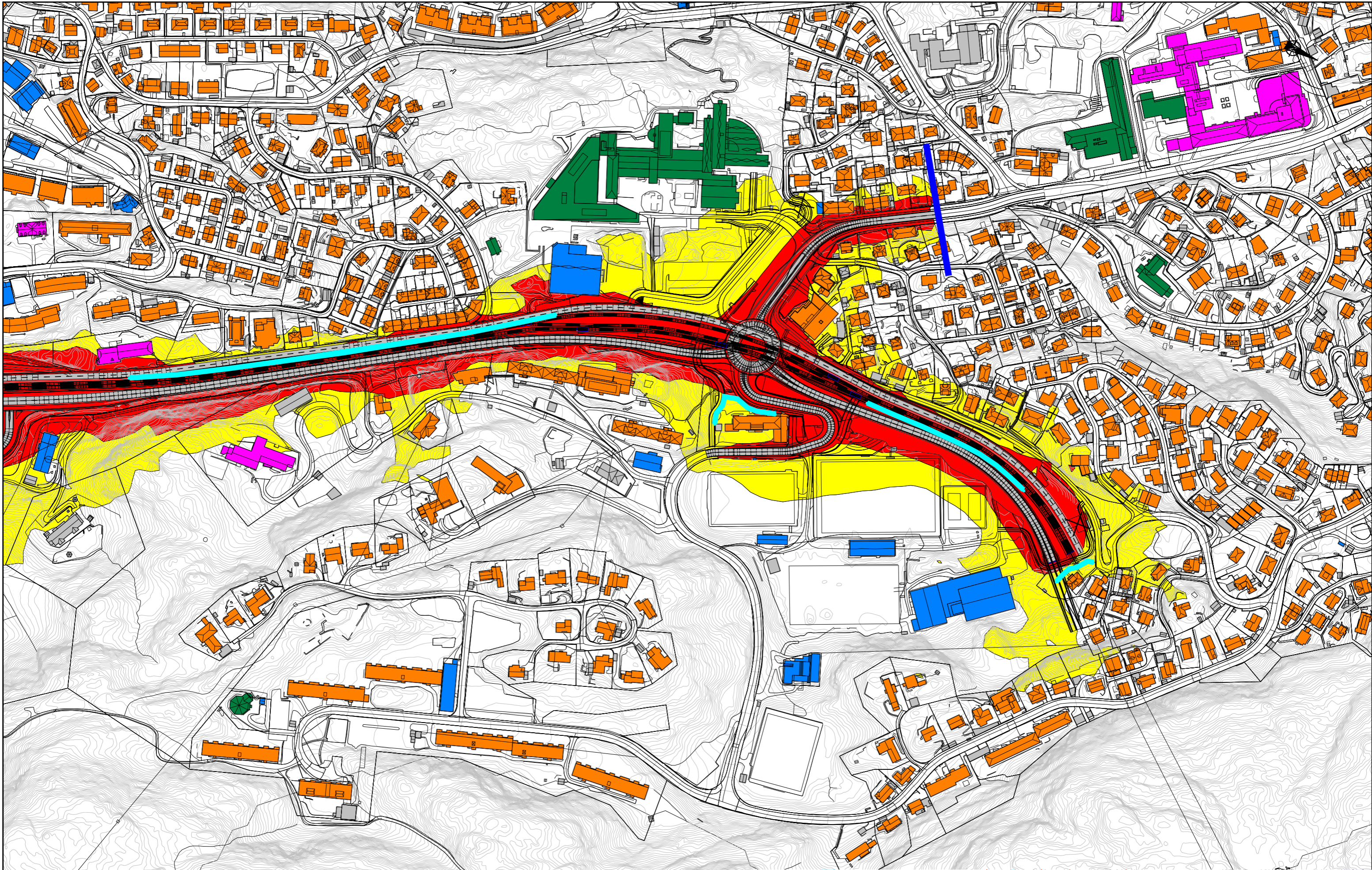
Bolig
 Fritidsbolig
 Næringsbygg/offentlig bygg
 Overnattingssted
 Barnehage/skole
 Pleieinstitusjon
 Øvrige/ikke støysatt



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Amalie Skrams vei - Sandviken sykehus
 Utbygget situasjon samlet støy veg og bane, skjermet, prognoseår 2040

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01	Teknisk forprosjekt	NeMol	EIRas	IOV	2022-09-15

BERGEN KOMMUNE
 Miljøloftet
 Norconsult
 Leverandør
 Målestokk 1:3000
 Tegningsnummer/dokumentkode BT5-X-22001
 Plan id 65810000
 Rev. 01



— Eksisterende støyskjermer
— Nye støyskjermer

Støynivå Lden
 ≤ 55 dB
 > 55 dB
 > 65 dB
 Beregningshøyde 4 m.o.t.

■ Bolig
■ Fritidsbolig
■ Næringsbygg/offentlig bygg
■ Overnattingssted
■ Barnehage/skole
■ Pleieinstitusjon
■ Øvrige/ikke støutsatt



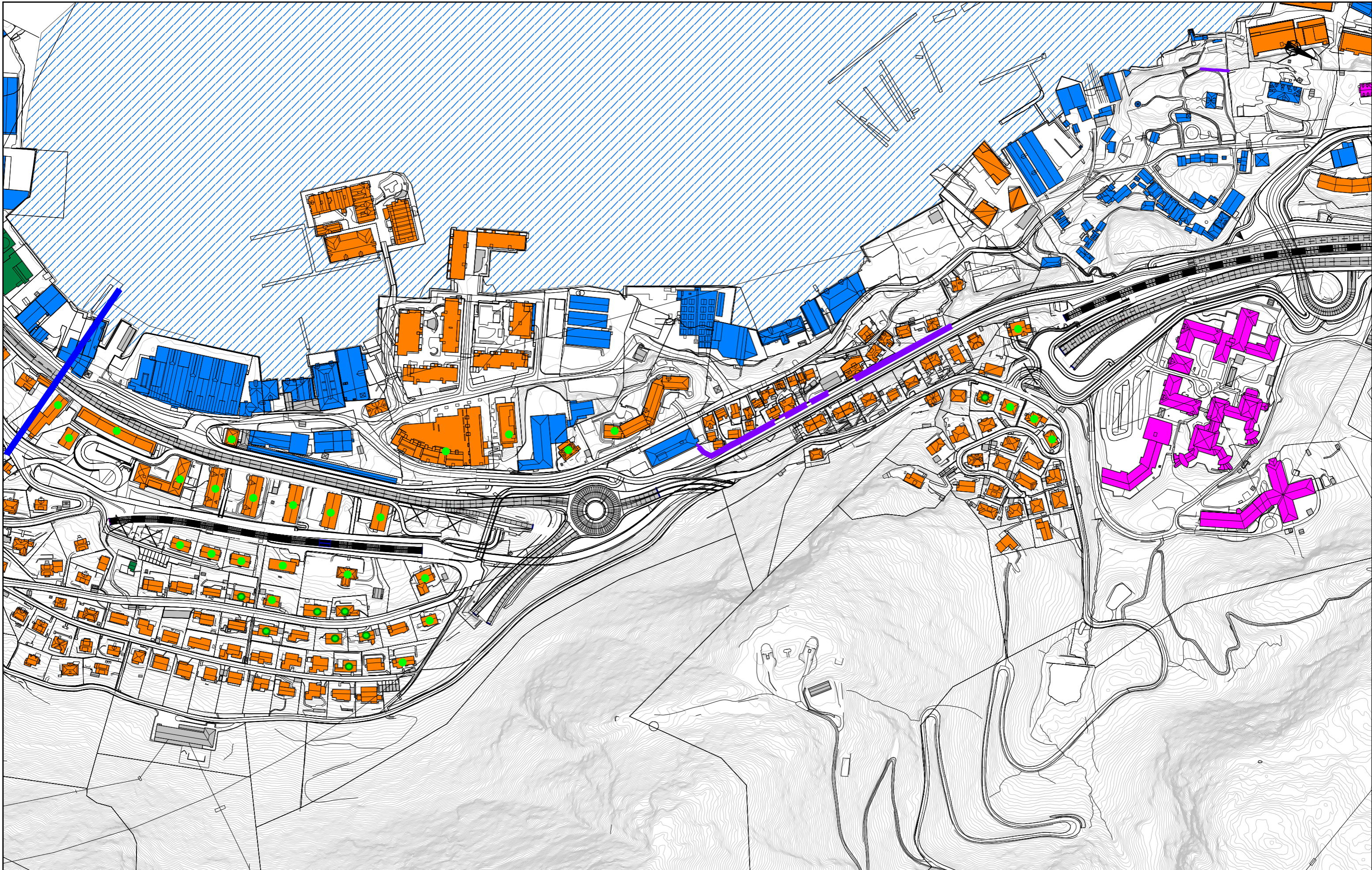
BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Sandviken sykehus - Eidsvåg tunnelen
 Utbygget situasjon samlet støy veg og bane, skjermet, prognoseår 2040



Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01	Teknisk forprosjekt	Nei/M	Ei/Ras	IOV	2022-09-15



Leverandør



Målestokk 1:3000	Tegningsnummer/dokumentkode BT5-X-22002	Plan id 65810000	Rev. 01
---------------------	--	---------------------	------------



 Eksisterende støyskjerner
 Nye støyskjerner

-  Boligbygg som skal vurderes for lokale støytiltak i byggeplan
-  Boligbygg som ikke overskrider grenseverdi for støy fra veg og bane hver for seg, men som ligger over grenseverdi ved samlet støybelastning fra både veg og bane.

-  Bolig
-  Fritidsbolig
-  Næringsbygg/offentlig bygg
-  Overnattingssted
-  Barnehage/skole
-  Pleieinstitusjon
-  Øvrige/ikke støysatt



**BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken**
 Amalie Skrams vei - Sandviken sykehus
 Boligbygg som skal vurderes for lokale støytiltak

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør

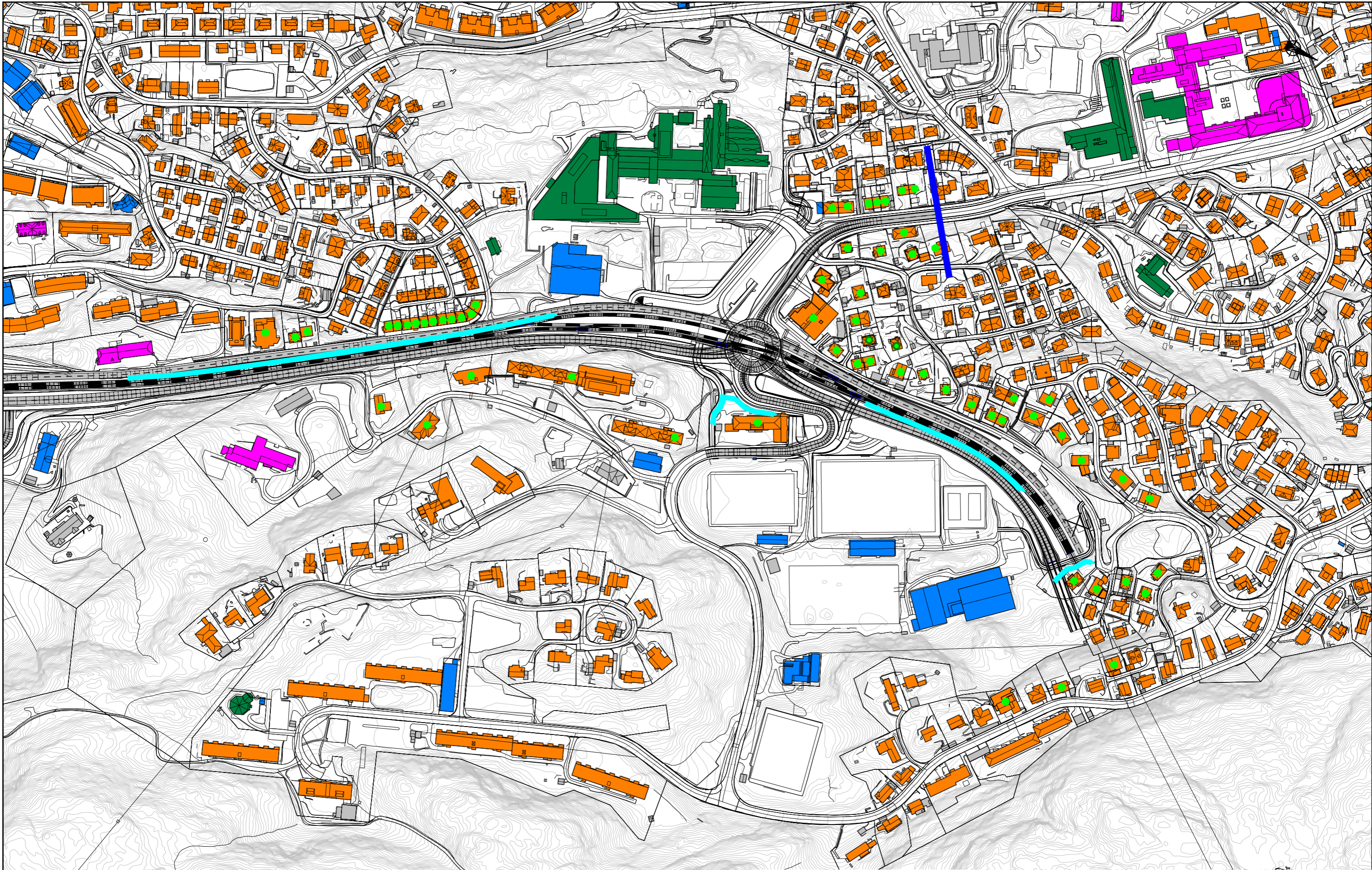




Målestokk
1:3000



Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-23001

Plan id
65810000

Rev.
01



 Eksisterende støyskjermer
 Nye støyskjermer

 Boligbygg som skal vurderes for lokale støytiltak i byggeplan
 Boligbygg som ikke overskrider grenseverdi for støy fra veg og bane hver for seg, men som ligger over grenseverdi ved samlet støybelastning fra både veg og bane.

 Bolig
 Fritidsbolig
 Næringsbygg/offentlig bygg
 Overnattingssted
 Barnehage/skole
 Pleieinstitusjon
 Øvrige/ikke støysatt



BT5 Bybanen til Asane
DS2, Sandviken
 Sandviken sykehus - Eidsvåg tunnelen
 Boligbygg som skal vurderes for lokale støytiltak

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev dato
01	Teknisk forprosjekt	NelMol	EIRas	IOV	2022-09-15

Leverandør



Norconsult



Målestokk
1:3000

Tegningsnummer/dokumentkode
BT5-X-23002

Plan id
65810000

Rev.
01