



Krafffors. plan 01	Krafffors. plan 02	Krafffors. plan 03	Krafffors. plan 04
Krafffors. plan 05	Krafffors. plan 06	Krafffors. plan 09	Krafffors. plan U1
Krafffors. plan M1	Krafffors. plan U2	Krafffors. plan U3	

Utskriftsbilde

Oversiktsbilde

Sone 1 plan1

Sone 2

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link



Utskrift bilde





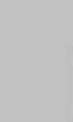
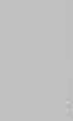
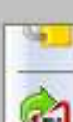
2/21/2018 9:40:44 A

Oppdater verdier

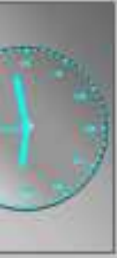
Energimåler	Feil	Fordeling	Anleggsdel	w/h	Total Effekt	Statusmeldinger fra måler	Spenning / L1	Spenning / L2	Spenning / L3	Strøm / L1	Strøm / L2	Strøm / L3	Frekvens
RE068		+432.001	Trafo 1	2484849592	477205	▲	237,0 V	237,6 V	237,9 V	740,0 A	655,0 A	610,0 A	50 Hz
RE084		+432.002	Trafo 2	3776187000	755615	▲	237,5 V	238,0 V	238,6 V	1085,0 A	1090,0 A	1065,0 A	50 Hz
RE081		+432.002	Trafo 3	4179665000	21905		238,8 V	239,5 V	239,2 V	75,0 A	85,0 A	90,0 A	50 Hz
RE077	■	+432.002	Argent restaurant	545638800	1112	Energi er negativ	236,8 V	237,4 V	238,6 V	6,0 A	0,0 A	6,0 A	50 Hz
RE078		+432.002	Brasserie	1023579200	16903	▲	237,0 V	237,3 V	238,7 V	26,0 A	22,4 A	22,8 A	50 Hz
RE079		+432.002	Kantine	1127617000	27090	▲	236,8 V	237,7 V	238,4 V	39,5 A	45,0 A	31,5 A	50 Hz
RE112		+435.1U11	Solcelle	160360000	0		236,3 V	237,3 V	238,0 V	0,0 A	0,0 A	0,0 A	50 Hz

Skriv til excel

Utskrift bilde



# Den Norske Opera & Ballett



Oversiktsbilde

Sone 1 Lys-Va

Sone 2

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link

Lys - Varme - Kjøling plan 01

Lys - Varme - Kjøling plan 05

Lys - Varme - Kjøling plan 02

Lys - Varme - Kjøling U1

Lys - Varme - Kjøling plan 03

Lys - Varme - Kjøling plan 04

Utskrift bilde



Oversiktsbilde

Sone 1

Sone 2 system

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link

Lys - Varme - Kjøling

Kraftforsyning

EIB-Topologi

Solavskjerming

Porter

Utskrift bilde





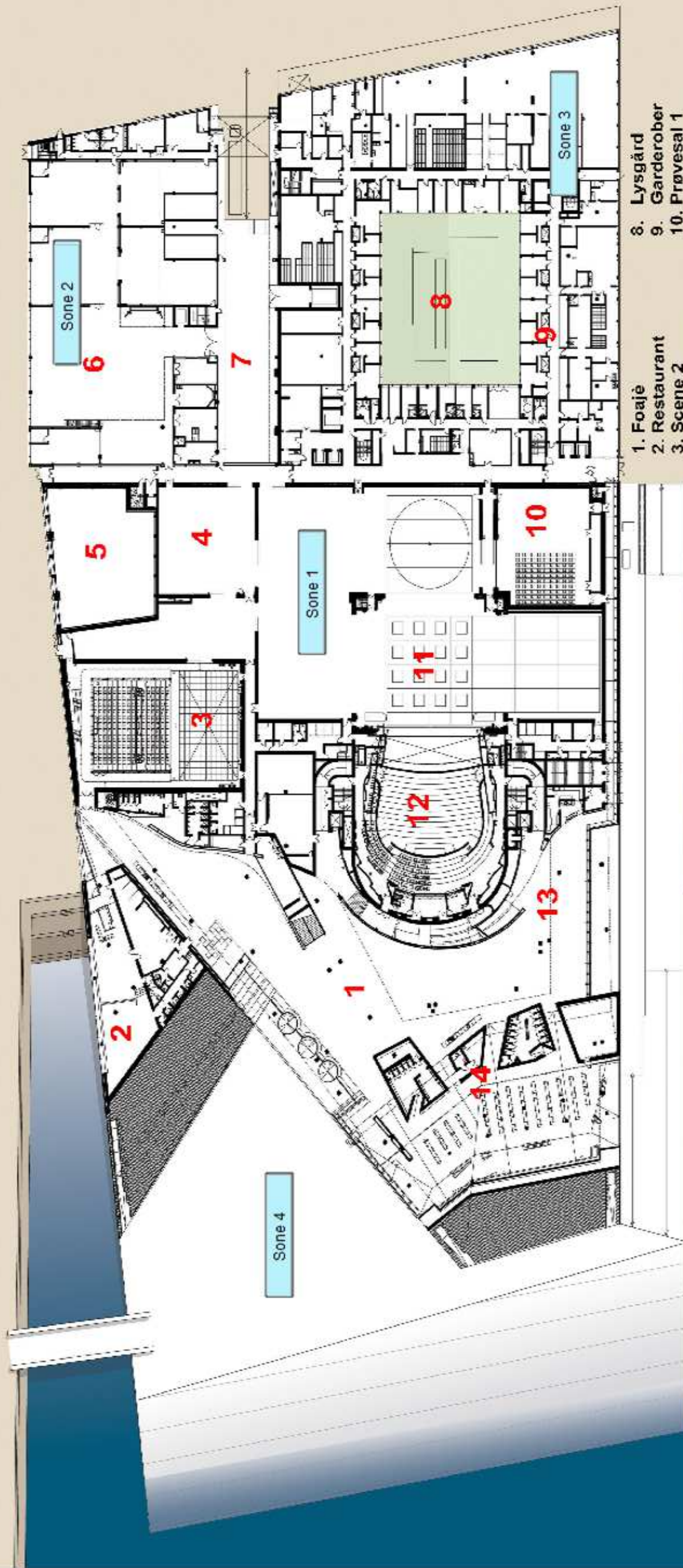


Oversiktsbilde

Operahus

SMS

Energimåling



- 1. Fojaj
- 2. Restaurant
- 3. Scene 2
- 4. Montasjehall
- 5. Orkesterprøvesal
- 6. Malersal
- 7. Lasterampe
- 8. Lysgård
- 9. Garderobber
- 10. Prøvesal 1
- 11. Hovedscene
- 12. Store sal
- 13. Café
- 14. Garderobber/toaletter

PLAN 01

Utskrift bilde



CELEBRIC





Oversiktsbilde

Sone 1 porter

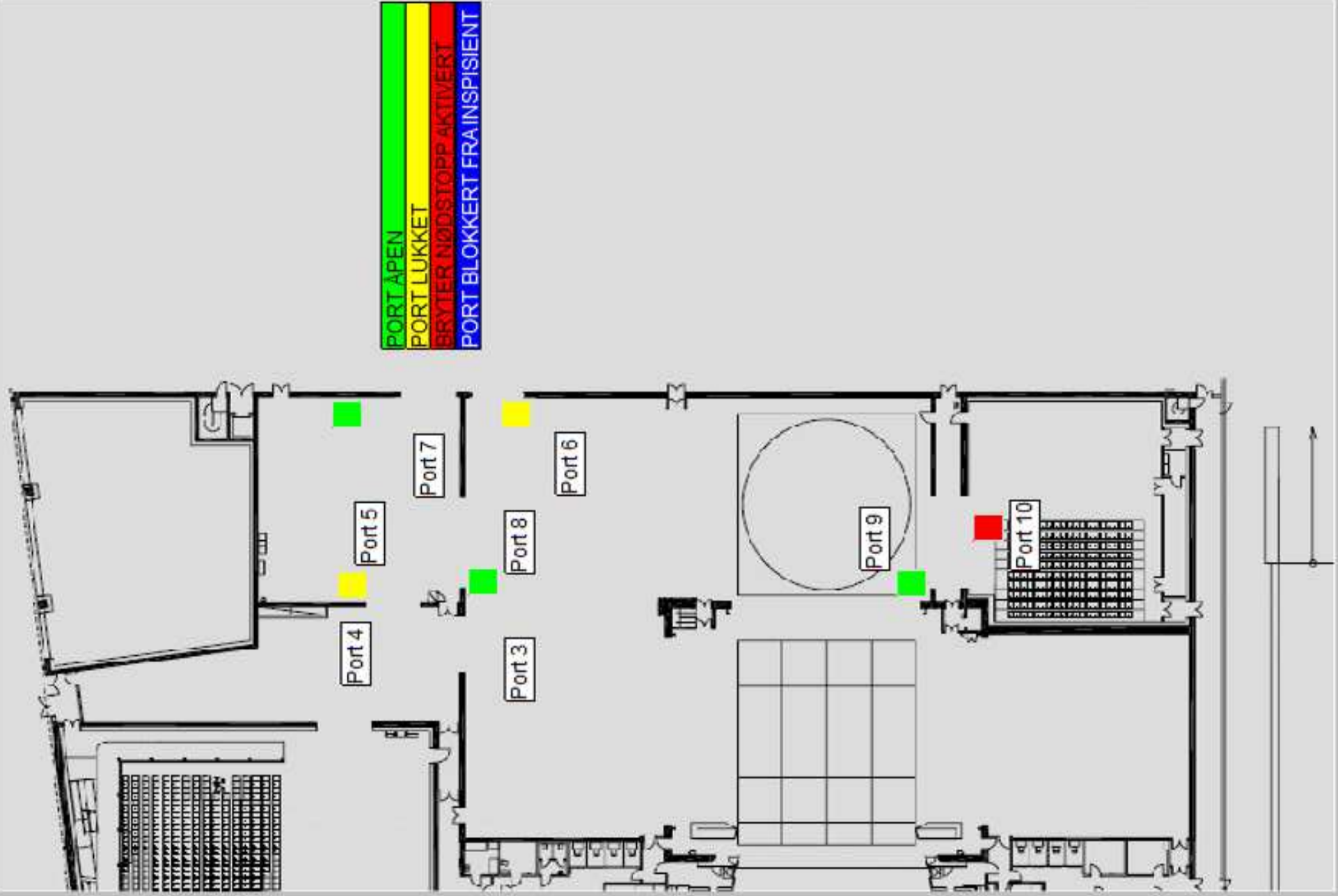
Sone 2

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link



Utskrift bilde



SIEMENS

Designed

## Temperaturer plan1

Id	Navn	Temperatur
01J12.1	Informasjonsskranke (Samme som 1.01.04)	+20,9
01D10	Teknisk rom	+20,4
01D14	WC	+19,0
01D15K	Korridor	+19,8
01E14.1	WC	+20,6
01E14.2	Toaletter høyre side	+18,2
01E14.3	Toaletter høyre side	+19,0
01E14K	korridor parkett høyre	+20,0
01E14K	Korridor 31	+19,0
01E15.1	Konsentrasjonsrom/ oppsangsrom	+20,0
01E15.2	Vaktrom insipient	+19,0
01F15.2	Hurtigskiftgarderober - høyre side	+23,6
01E14T	Trapperom 9	+23,6
01J14K	korridor parkett venstre	+19,0
01I15.1	Hurtigskiftgarderober - venstre side	+19,0
01J14K	Korridor	+21,7
01J15.1	Konsentrasjonsrom/ oppsangsrom	+20,0
01J15.2	Toaletter venstre side	+22,2
01J15.3	WC	+22,2
01J15.4	WC	+22,2
01K15	Førstehjelpsrom ved scenen	+18,0
01K13K.2	Korridor	+19,7
01J12.2	Lager for undervisningsrom	+19,7
01J13	Undervisningsrom 1	+19,7
01J14	Undervisningsrom 2	+19,7
01L10.1	Gjestetoalett	+19,7
01L10.2	Gjestetoalett	+19,7
01L10.3	WC gjester	+19,7
01L10.4	WC gjester	+19,7
01L10K	Korridor	+19,7
01L11.2	Oppvask	+19,7
01L11.3	Møbellager	+19,7
01L11K	Korridor	+19,7
01M10.1	Toalett ansatte	+19,7
01M10.2	Gjestetoalett / HC	+19,7
01M10.3	Renhold	+19,7





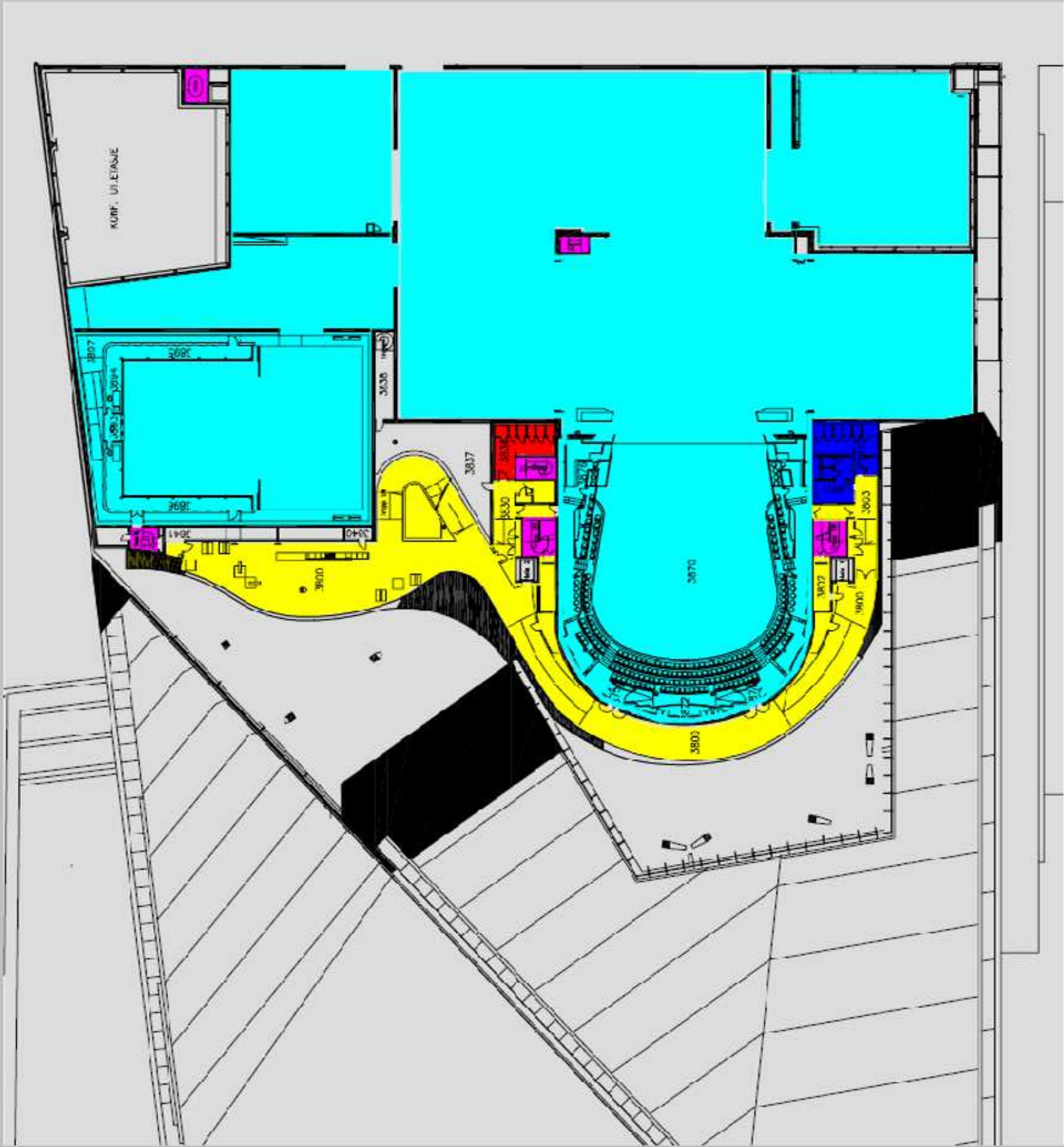












Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys styres fra foaje  
 Styres fra inspicient

OK

Ingen adresse lys

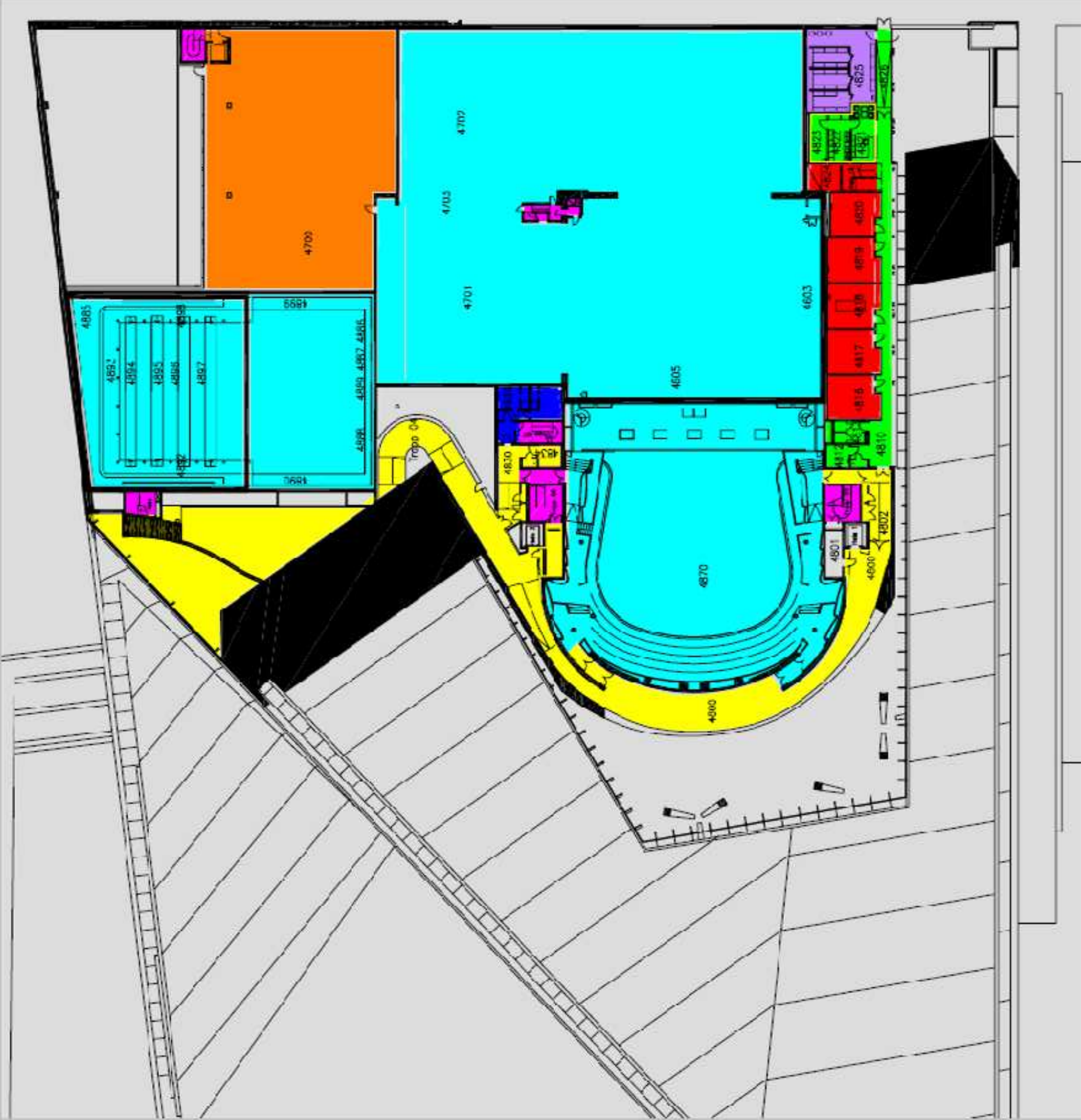
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







- Lys & varme & Kjøling
- Lys & varme & Kjøling
- Lys styres fra foaje
- Lys & varme & Kjøling
- Lys & varme & Kjøling
- Lys & varme & Kjøling
- Lys & varme & Kjøling
- Styres fra inspisient

OK

Ingen adresse lys

Ingen adresse

Ingen adresse varme

Ingen adresse varme

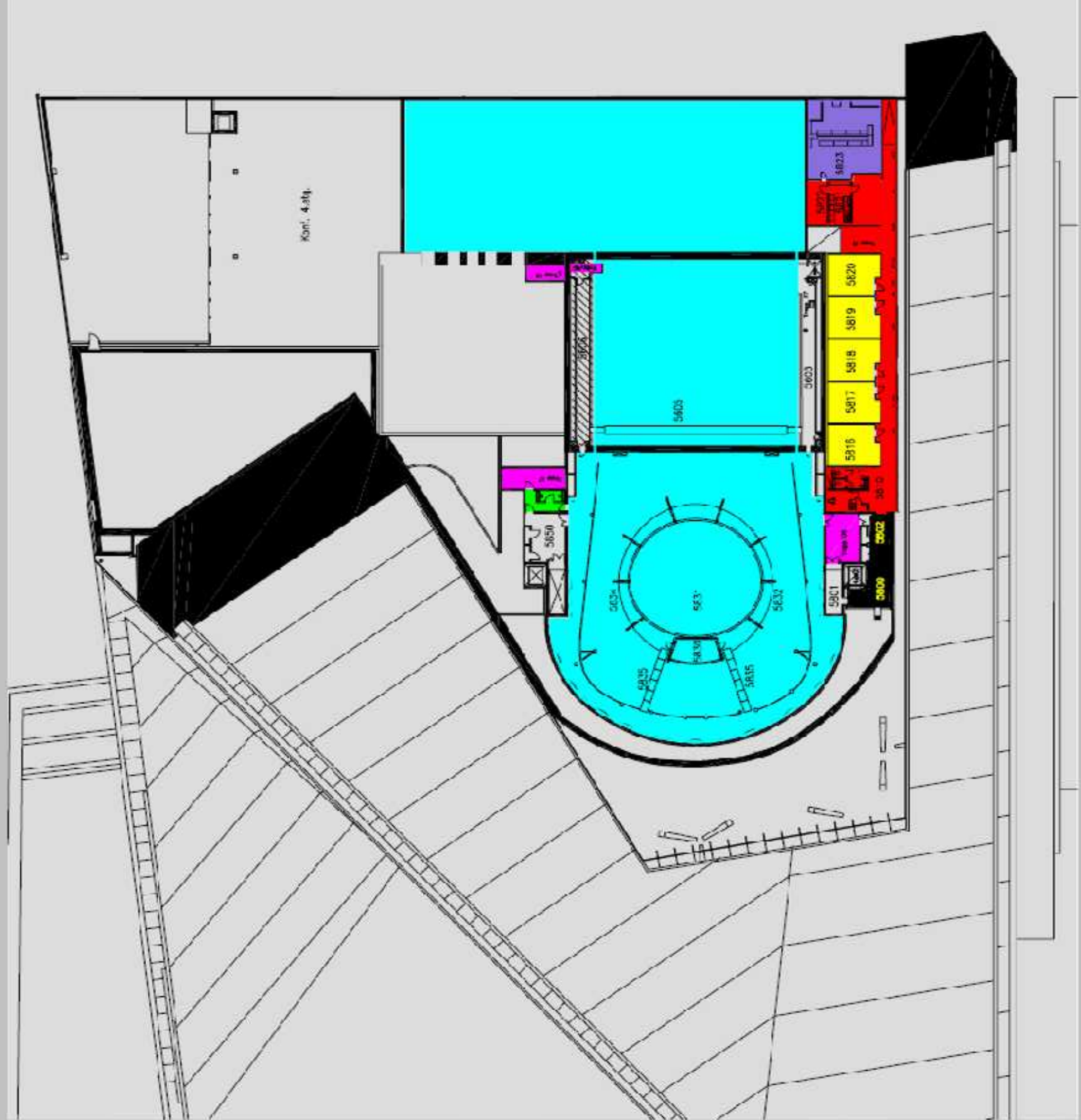
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Ingen adresse.

Lys & Varme & Kjøling  
 Lys & Varme & Kjøling  
 Lys & Varme & Kjøling  
 Lys & Varme & Kjøling  
 Lys & Varme & Kjøling  
 Styres fra foaje  
 Styres fra inspicient

OK

Temperatur

Diagnostics

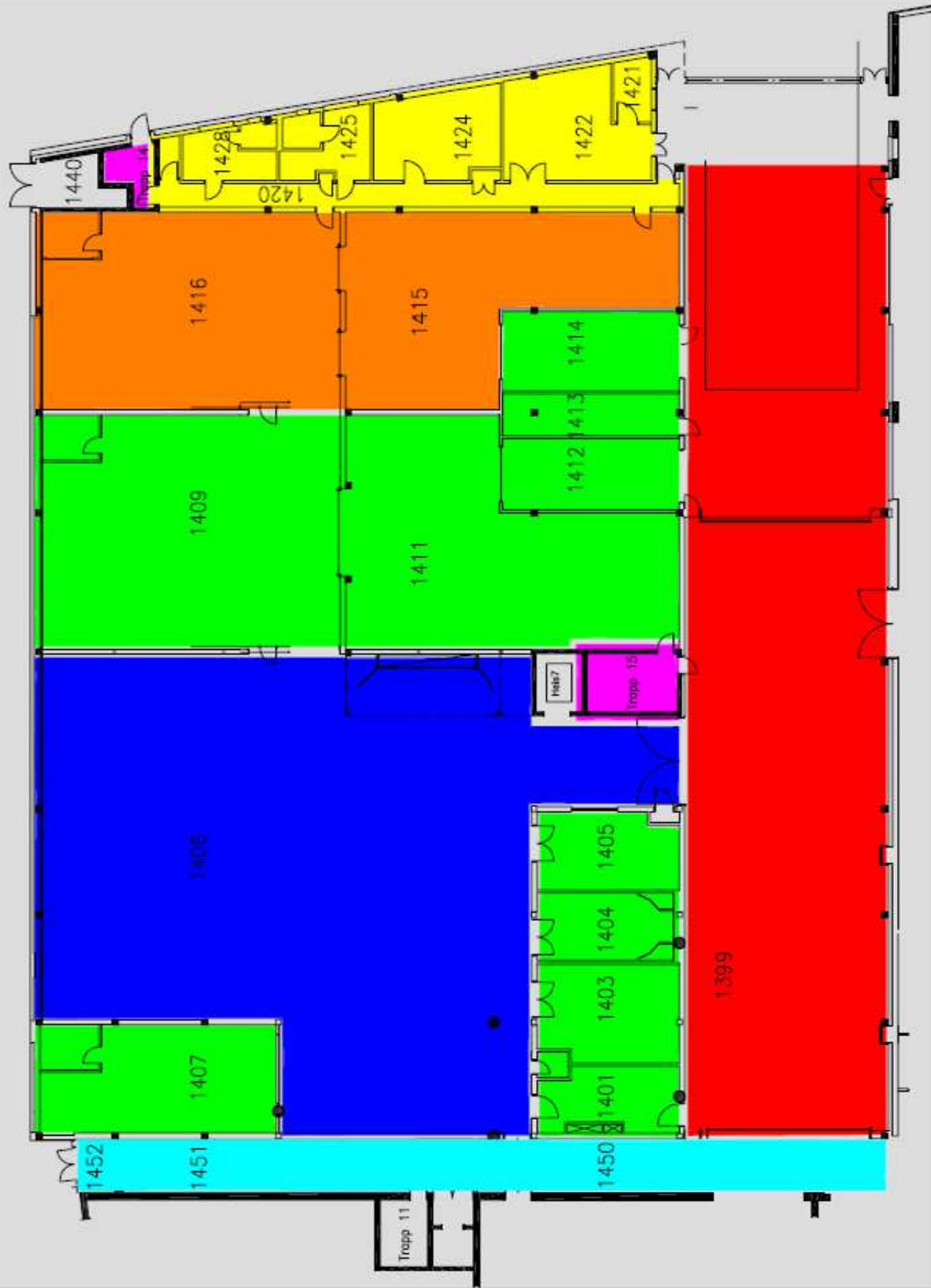
Utskrift bilde











<input checked="" type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Lys & Varme & Kjølning
<input type="radio"/>	Nattlys varemottak

OK

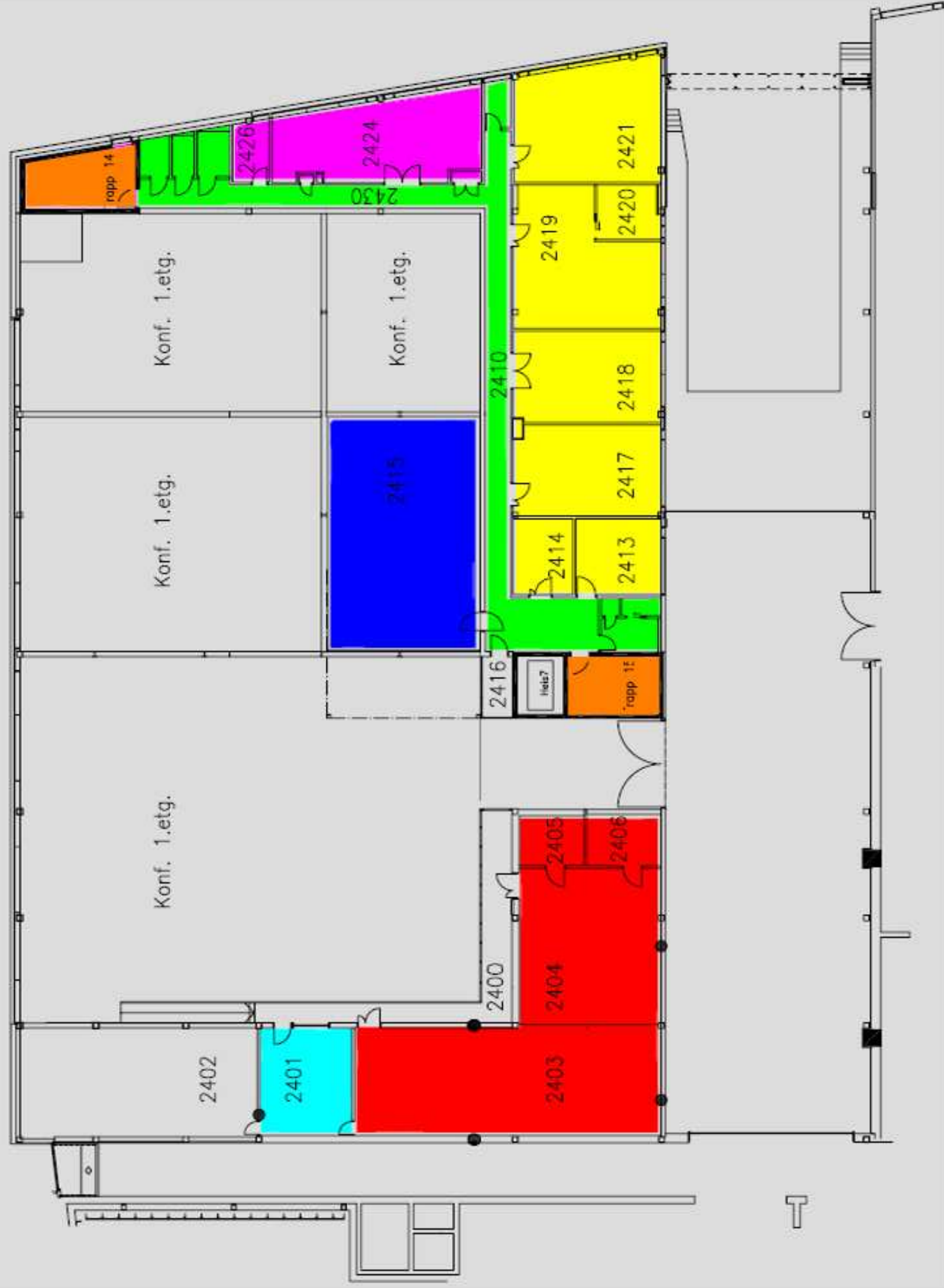
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Legend for room controls:

- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling

OK

Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Oversiktsbilde

Sone 1

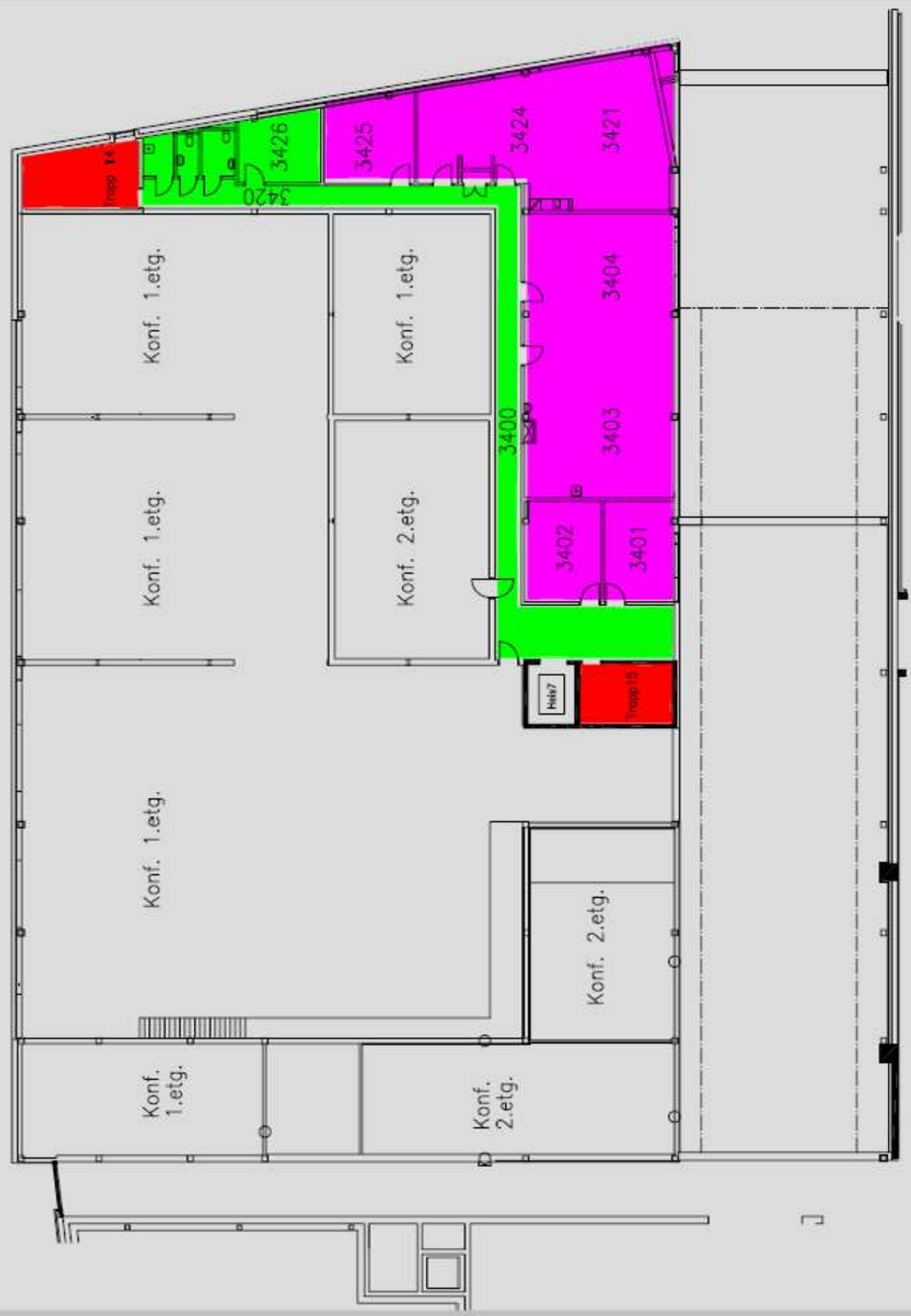
Sone 2 plan 3

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link



Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning

OK

Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde



Isvannstemperatur Eiervarme

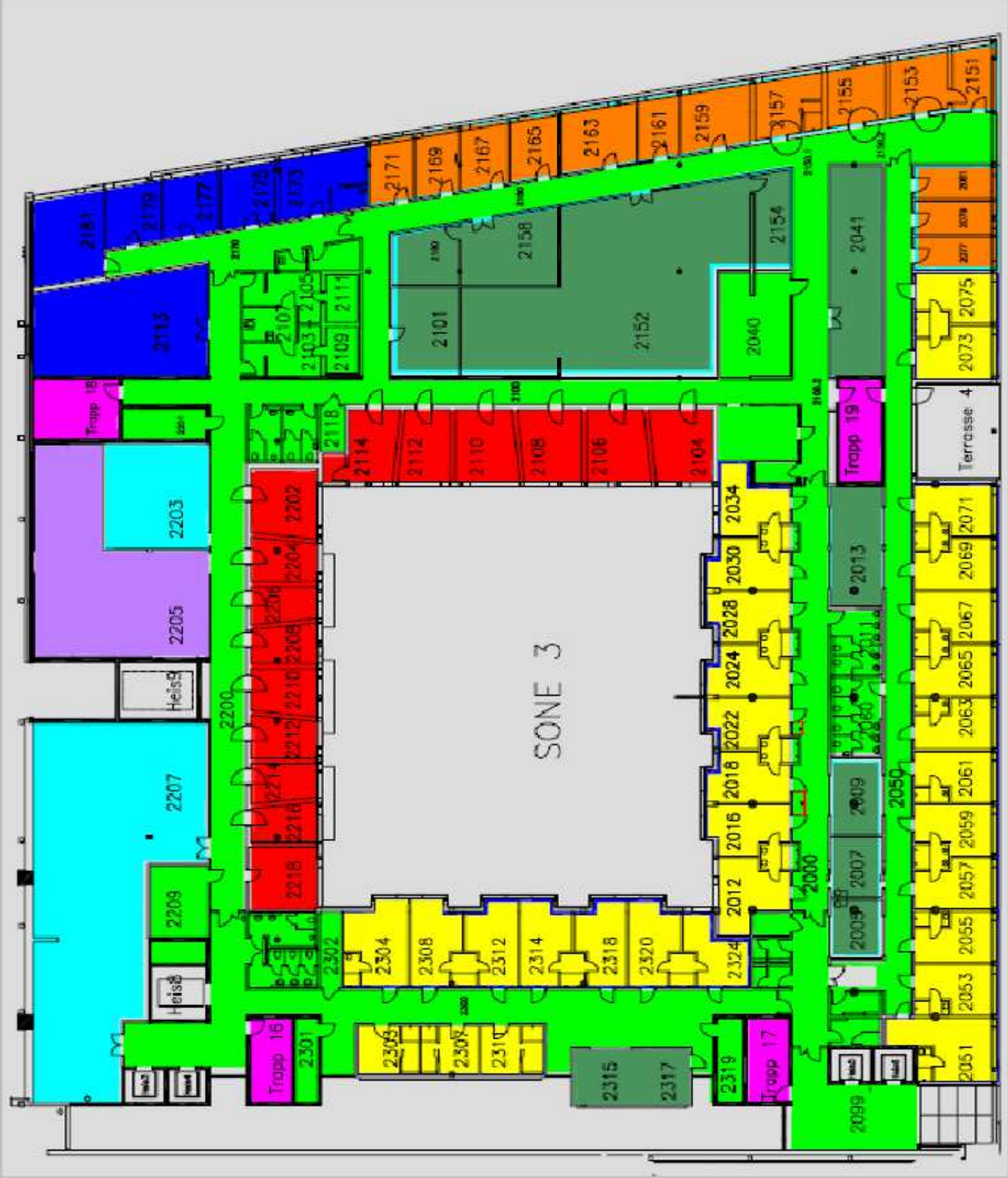
SIEMENS

Designed









Legend for room status:

- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning
- Lys & Varme & Kjølning

OK

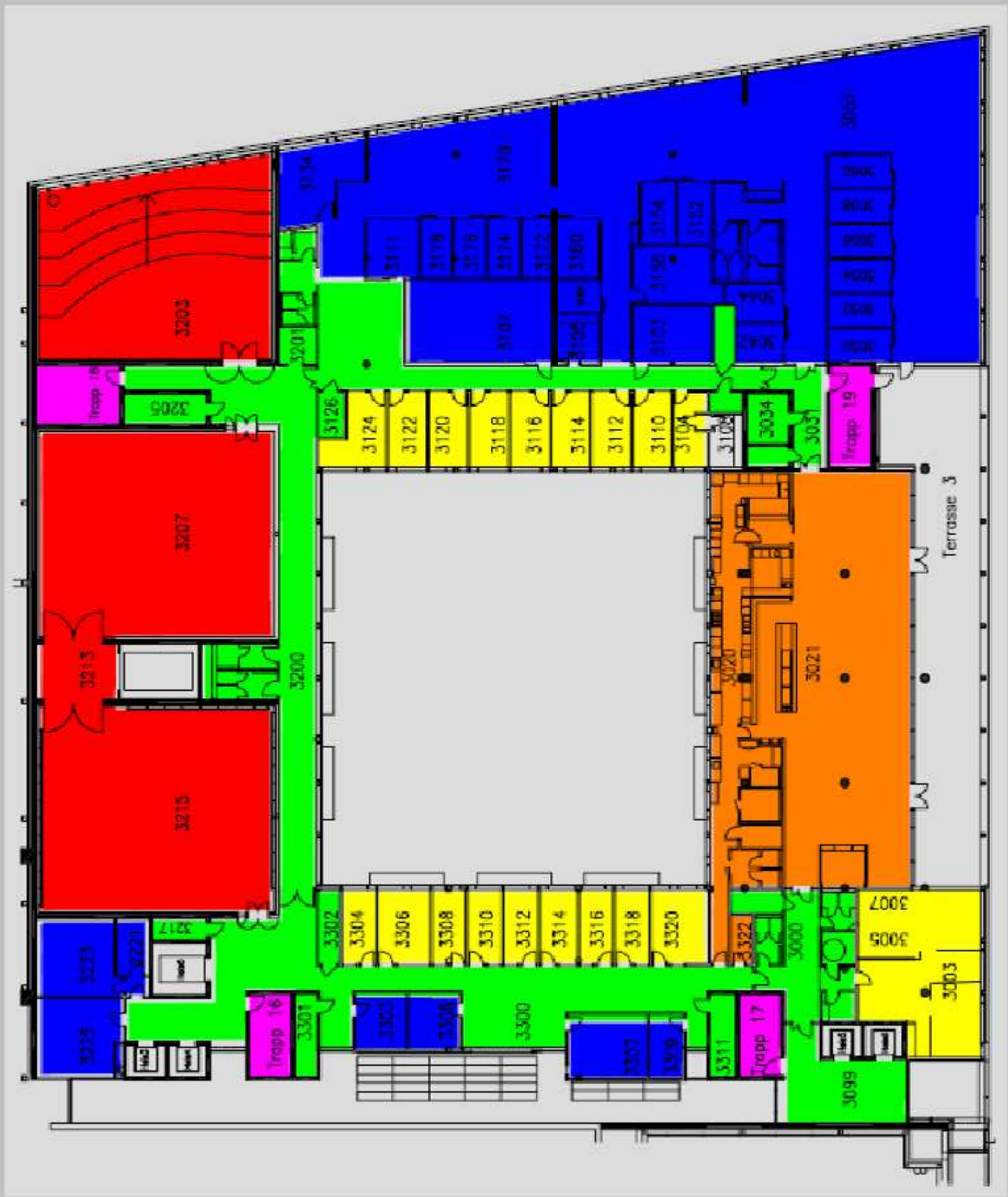
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling
- Lys & Varme & Kjøling

OK

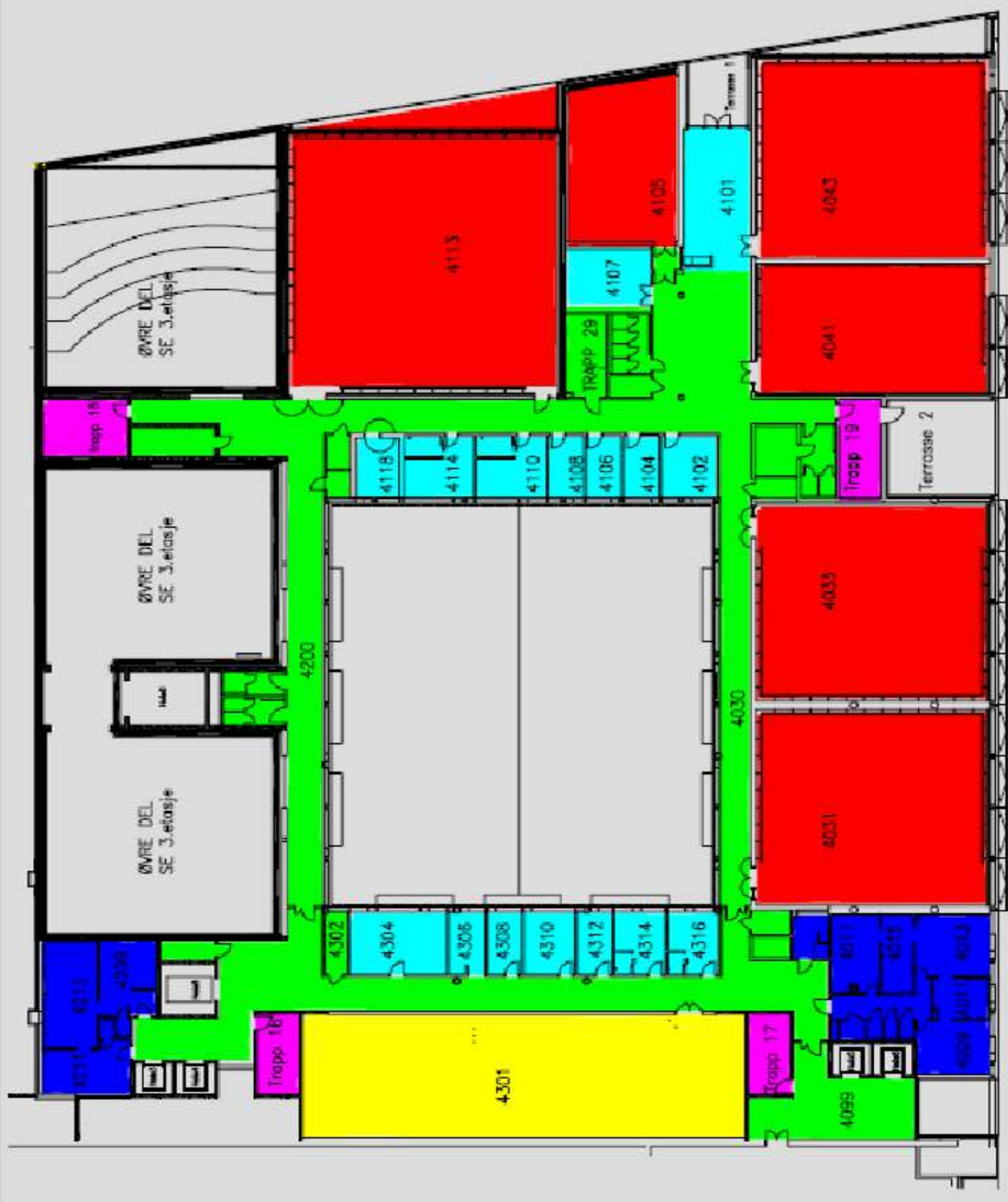
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning

OK

Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning

OK

Ingen adresse.

Ingen adresse.

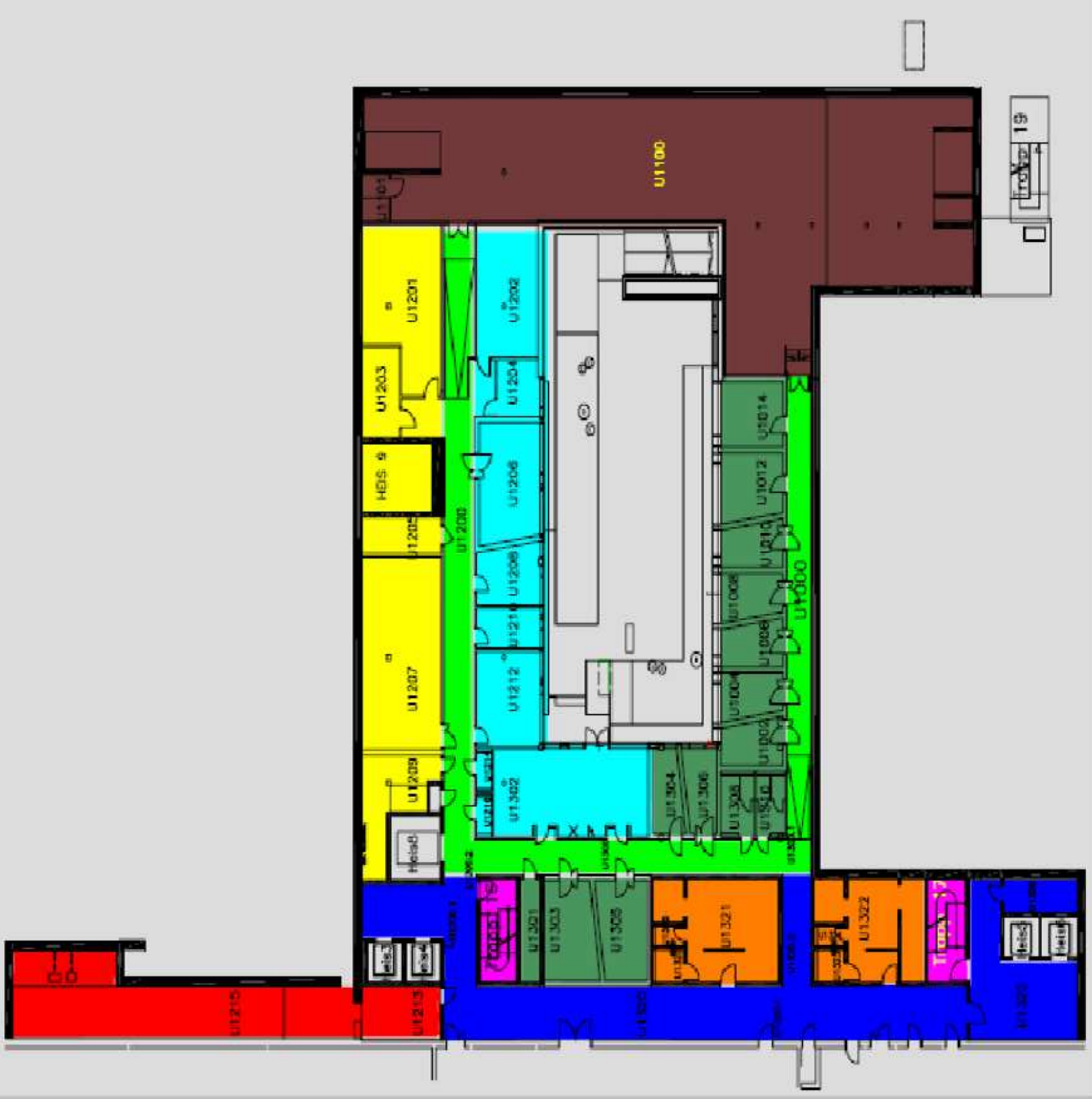
Temperatur

Diagnostics

Utskrift bilde







Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning  
 Lys & Varme & Kjølning

OK

- Temperatur
- Diagnostics
- Utskrift bilde





- Lys på
- Lys på
- Lys på
- Lys på
- Lys på
- Lys på
- Lys på

OK

Lys

Lys

Lys

Lys

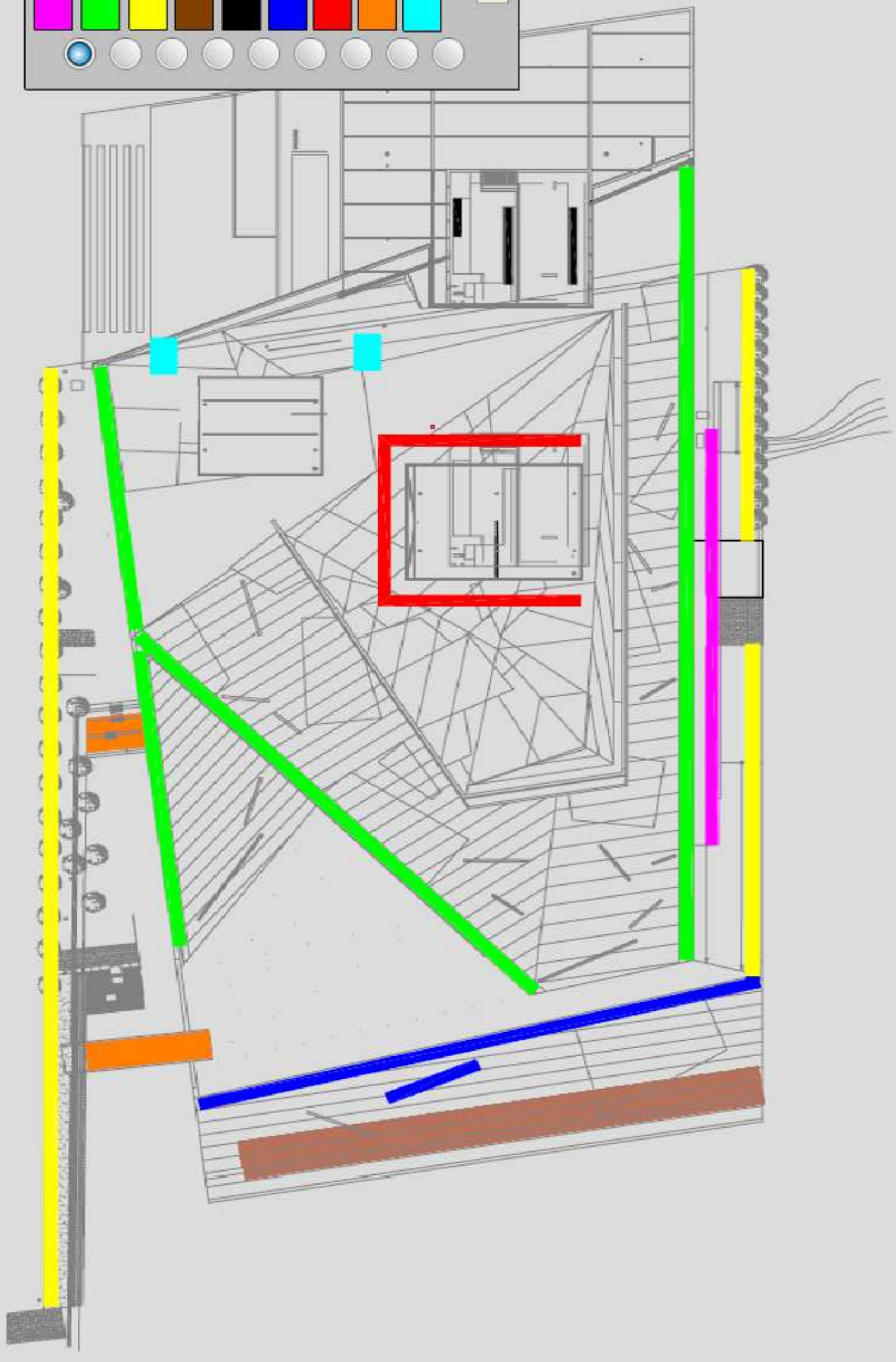
Lys

Lys

Lys

Lys

Lys

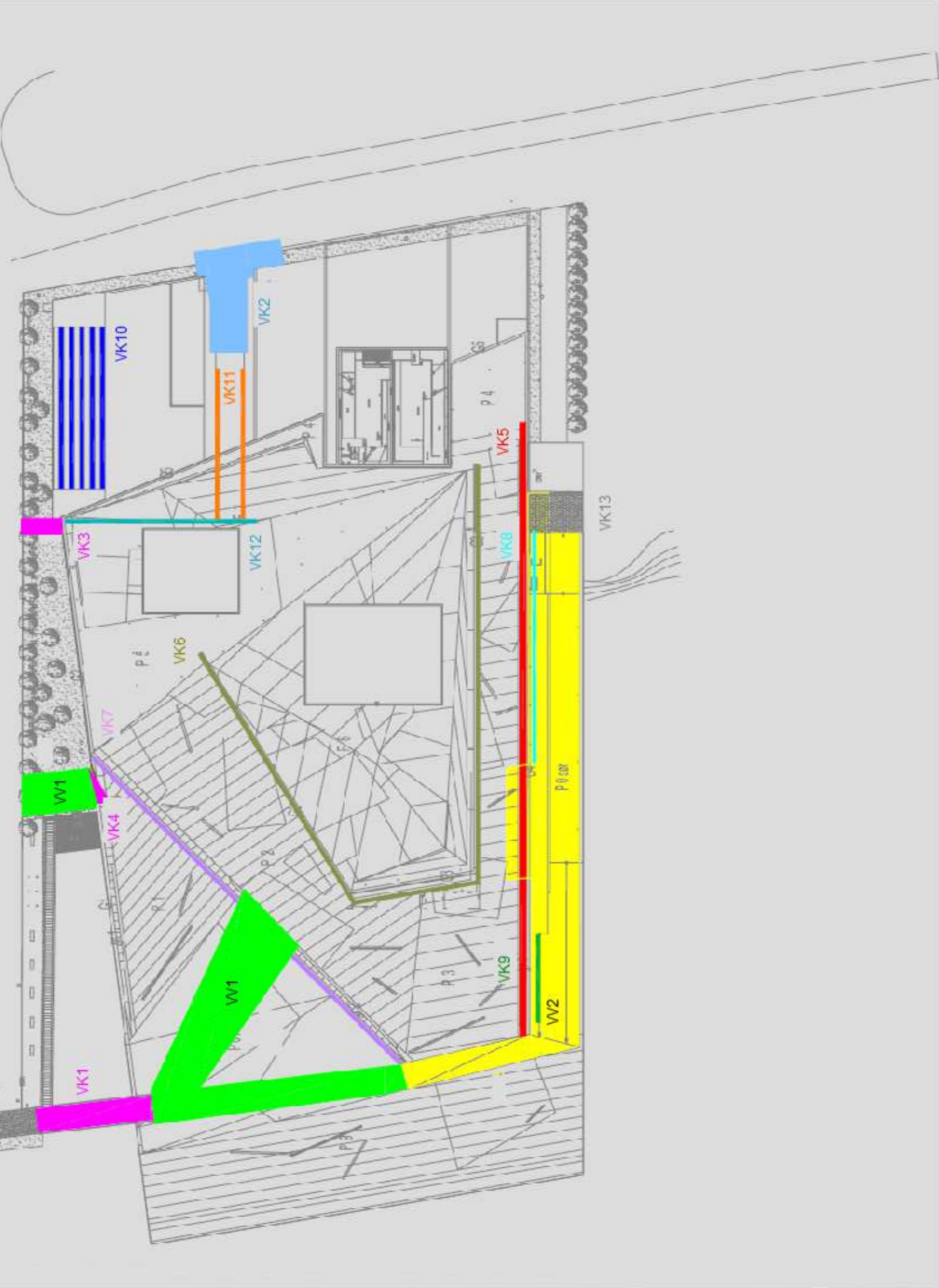


Diagnostics

Utskrift bilde







Alwell ice control og GK

Auto Man. Status

- =433.1027 Utg.A
- =433.1027 Utg.B
- =433.5033 Utg.A
- =433.5033 Utg.B
- =433.1013 Utg.A
- =433.1013 Utg.B
- =433.6045 Utg.A
- =433.6045 Utg.B
- =433.4042 Utg.A
- =433.4042 Utg.B
- =433.4011 Utg.D

På

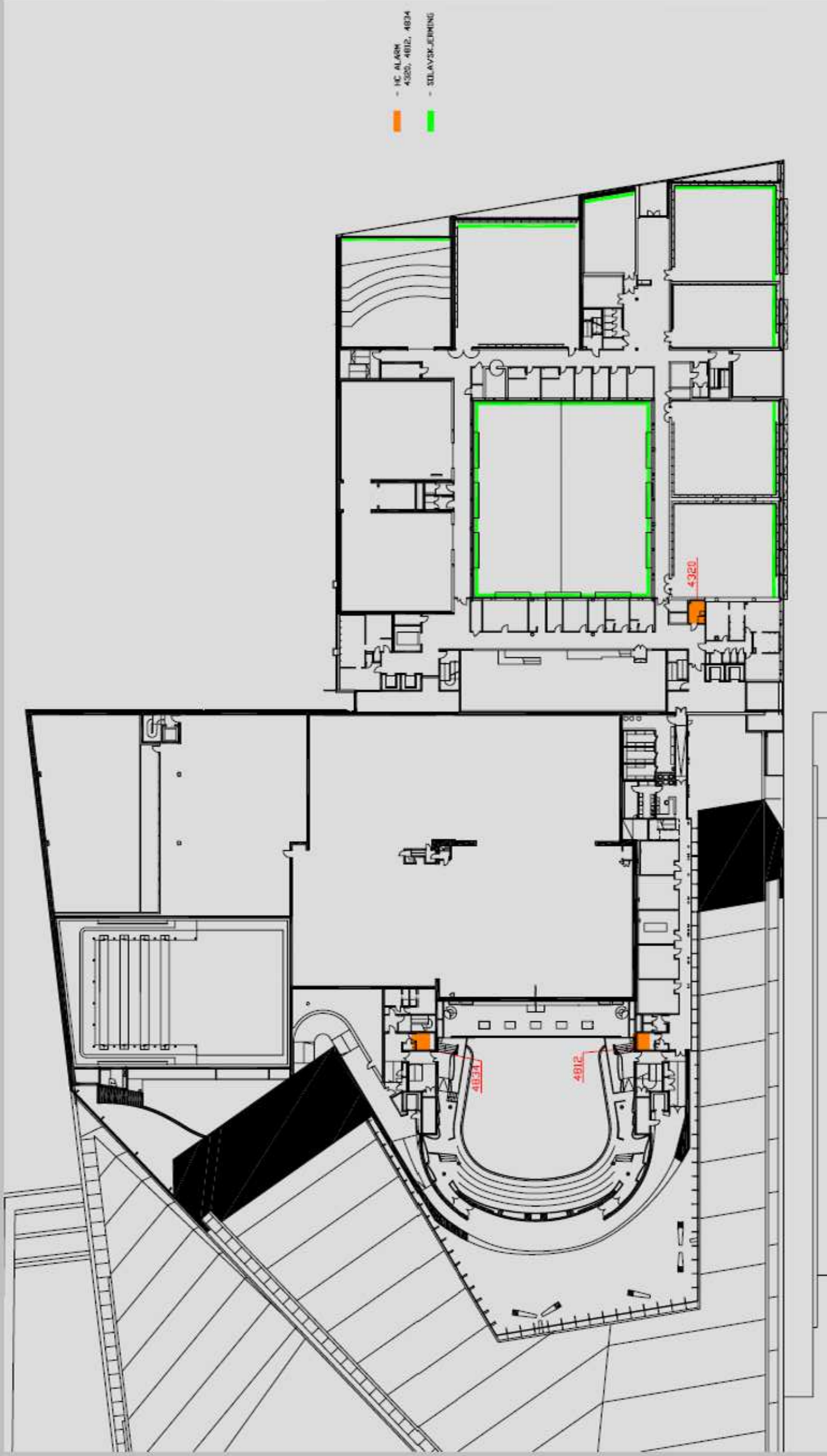
Signal fra GK

Diagnostics

Utskrift bilde











Oversiktsbilde

Sone 1 Solavskj

Sone 2

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link

Solavskjerming plan 4

Solavskjerming plan 5

Utskrift bilde







Oversiktsbilde

Sone 1 system

Sone 2

Sone 3

Sone 4

Alarmer

EIB-link

Lys - Varme - Kjølning

Kraftforsyning

Alarm Handicap

Porter

EIB-Topologi

Solavskjerming

Vannvakter

Utskrift bilde





