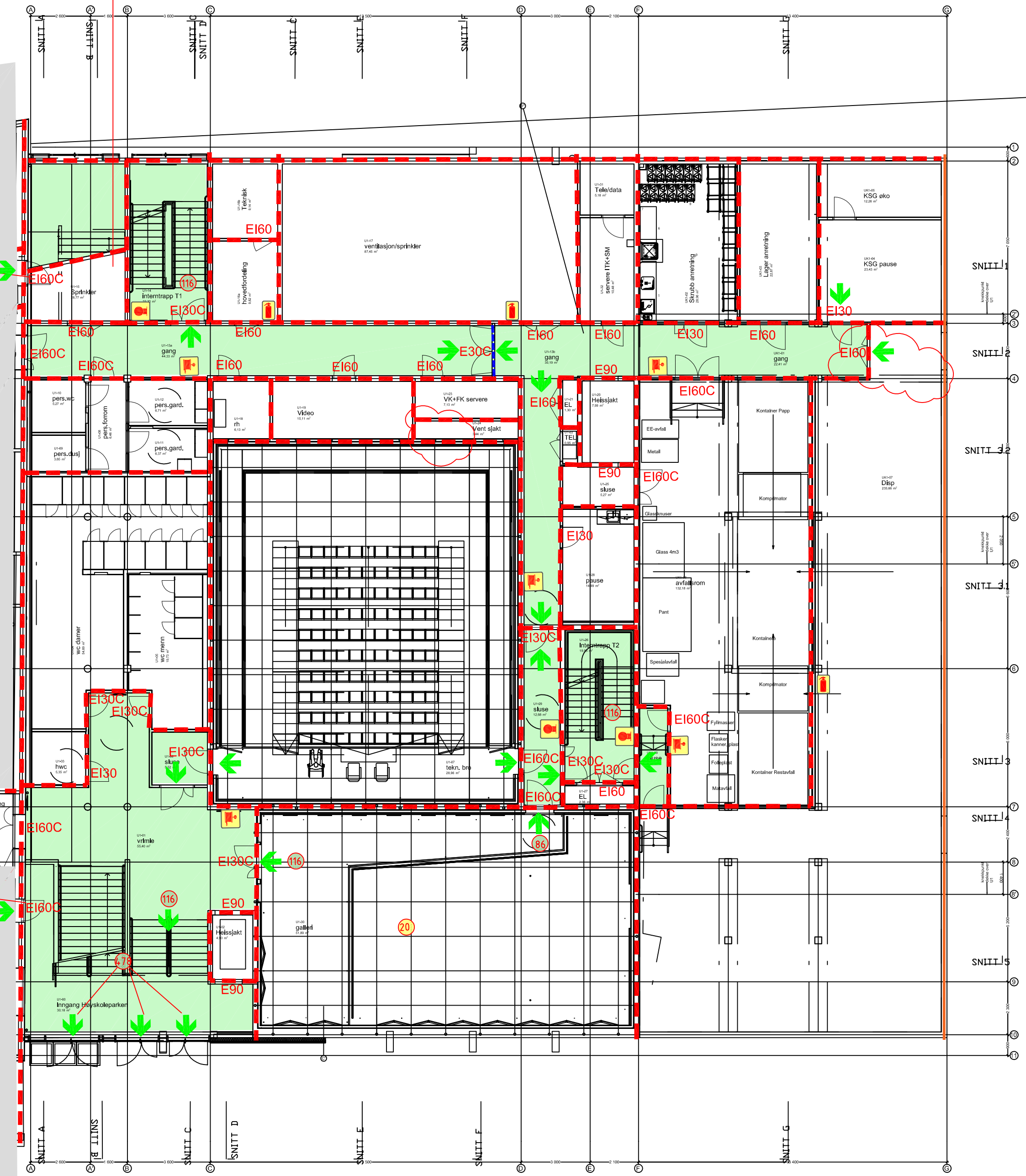


Dekke over rom Sprinkler skal tilfedsstille
E160 A2-s1,d0

Eksisterende dør

Eksisterende dør



SYMBOLFORKLARING

- Brannseksjoneringsvegg REI 120-M A2-s1,d0
- Branncelleskille EI 60 A2-s1,d0
- Branncelleskille EI 30
- Branncelleskille E 30
- Rømningsvei/Trapperom
- Rømningsstrasé
- Rømningsretning/utgang til rømningsvei.
- Brannslange (forslag til plassering)
- Slokkeapparat (forslag til plassering)
- Stigeledning
- Røykluker
- Eksisterende bygg

Dekker:
I tillegg til angitte vegger skal dekker
være branncellebegrensende.
- REI 60 A2-s1,d0

- DØRKLASSER:**
- E90 Dør E 90 (heisdør)
 - E160 Dør EI 60-S_a
 - E130 Dør EI 30-S_a
 - E30 Dør E 30-S_a
 - C Selvlukkerfunksjon

- VINDUER:**
- E30 Vindu E30
 - E130 Vindu EI30
 - UK Uklassifiserte vinduer

Øvrige vinduer i branncelleskiller skal ha samme klasse som branncelleskillet.

- MERKNADER:**
- Personbelastning.
 - Minimum rømningsbredder.

Generelt:
- EI-fordelingen forutsettes brannrettet i hvert dekke slik at det ikke er åpne sjakter mellom etasjer.

Tegninger må sees i sammenheng med rapport kravspesifikasjon, Rapport gir ytterligere detaljer og krav.

01	Oppdatert i'ang for sjakt og disp. rom	25.04.23	HASS JHO
02	Nytt arkitektunderlag. Oppdaterte dørsv	03.04.23	HASS JHO
03	Nytt arkitektunderlag	20.09.22	HASS JHO
REV	E-LISTE REV. GJELDER	DATE	SARSTRØM
OPPGAVER			
Ruta Entreprenør AS			
OPPGAVER			
Studentersamfundet i Trondhjem - Nybygg - RIBR			
TITTEL	Branntegning Plan U1	TEGNET AV KIBCHASS	SJESK HASS
		KONTROLLERT SME	SOBKJENT KIBHO
		DATE 04.07.2022	STED Trondheim
		OPPGAVER NR.	A232683
COWI		1:150 (A2)	
0601 Nøkkelen, 12 7025 Trondheim TF 02894		PLANAVN Br8U1.dwg	TEGNING NR. Br8U1
			REV. 03