

- ### Himlingstyper
- METALLKASSETTHIMLING
 - SPILHIMLING I TRE
BRANNKATEGORIERT IHHT BRANNRAPPORT
 - SYSTEMHIMLING
E-KANT - 600 x 600 / 600 x 1200MM
A-KANT (TOILETTER, LAGER OG ANDRE BIRØM)
E.T. ANDRE KANTPROFILER
 - HYGIENHIMLING
FOR ULIKE KRÅV TIL RENGJØRING
 - ROM DEFINERT SOM SPESIALROM AV SYKEHUSBYGG
 - VÅTROMSHIMLING
(WC/DUSJ)
 - AKUSTISK GIPS-HIMLING
TYPE PERFORERT GIPS-HIMLING IHHT
AKUSTIKRAPPORT
 - GIPSHIMLING
 - FRA ROBUSTHETSMATRISSE -
FAST PERFORERT GIPSHIMLING OG OVERLIGGENDE
MINERALULLPLATER
 - FRA ROBUSTHETSMATRISSE -
FAST VÅTROMSHIMLING OG OVERLIGGENDE
MINERALULLPLATER
 - DIREKTEMONTERT
MINERALULL
 - ROM FORBEREDET FOR PREFAB
(WC/bad, kjølerom, fryserom)
 - ÅPEN HIMLING
(STO-BINDING)

HIMLING I RØNNINGSTRAPPER:
DIREKTEMONTERT UNDER REPOS IHHT
AKUSTIKRAPPORT

Videre kartlegging av krav og funksjoner er nødvendig frem mot endelig spesifisering av himlinger.

Merknader:
Fordeling A-kant, E-kant og hygienehimling:

Typenavn A-kant:
Lagerrom, Tørlingsrom, Toaletter, Garderobeser, Medisinsrom og andre birøm.

Typenavn E-kant:
Sengerom, Behandlingsrom, Anestesiassjerner, Kontor, Sittesrom, Møterom, Oppholdsrom, Passerom, Apotek.

Typenavn hygienehimling:
Isolat, Rom med romstakvær som ikke har gips-himling. Forhøvelse operasjon, Isolat, gni / poling, Isolat, Desinfeksjon, Særbehandling, Laboratorium, Traumerom.

Himlingstyper i gruppe 2-rom
Romstakvær må spesifiseres med funksjonskrav for rom og utstyr for endelig avklaring av omfang og type himling.

Himlinger i operasjon (akuttmottaks lab, operasjon, laboratorier, spesialdiagnostikk, spesialdiagnostikk, laboratorier (L1))
Korfl. spesialassjerner i Østus og eventuelt styrings / prosessdokumenter for østus og operasjon.

Himlinger i våtrom:
Bad i sengerom: Utformes eventuelt som prefabrikerte badskomplekser.
Dusjer og andre våtrom utformes med systemhimling (E-kant) i kant tilpasset bruket.

For psykiatriske avdelinger:
Korfl. Østus og utvaskingsmatrisse.
Det er spesielt viktig med videre koordinering mot RIARU for type himling i de høyeste sikkerhetsklassene i psykiatri.

Generelle avklaringer:
Lydkrav på himlinger må avklares mot RIARU.
Brannkrav må avklares mot RIBR.

Tekniske rom med støy: Himling må koordineres mot RIARU i forhold til behov for lydsonerom.

Himling i hals er ikke beskrevet - må koordineres mot sortiment fra helseleverandør.

Utendørs himling (vindfang, terrasse, etc.) er ikke beskrevet - må koordineres mot fasade.

3	30.11.2020	Endringssoppgjøret	FINNET	AG
2	07.08.20	Forberedt til saluføring	FINNET	AG
1	29.06.20	Forberedt forprosjekt	ALD	AG
Rev.	Dato	Beskrivelse	Typ.	Korfl.

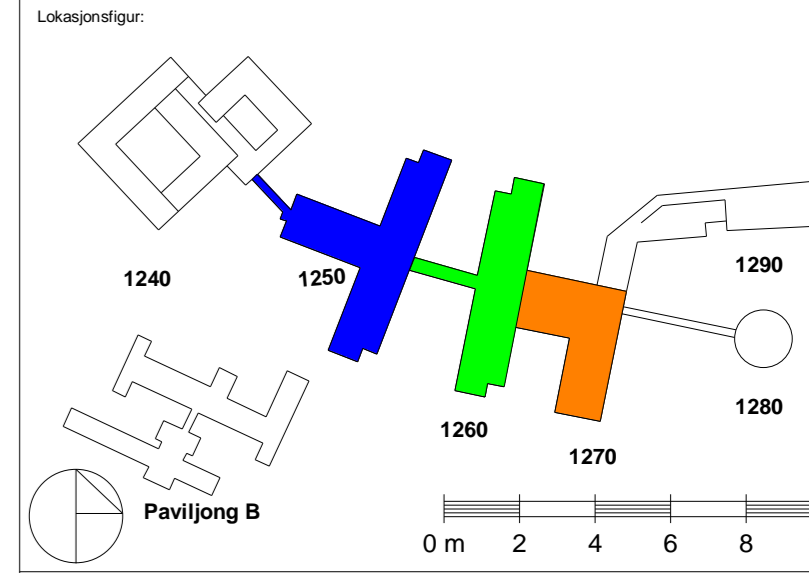
Byggn. Etasje Fag Fagkode Type Løpnr. Rev.

1200-0-03-A-250-33-001 **3**

- Prosjektører:**
- ARK: Arkitema Architects, St. Olavs Gata 27, 0166 Oslo, +47 22 99 44 50
 - ARK: ARCTO, Drammensveien 135, 0277 Oslo, +47 41 52 1111
 - LARK: Arkitema Architects, St. Olavs Gata 27, 0166 Oslo, +47 22 99 44 50
- RIB: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIVA: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIBB: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIE: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIAKU: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIV: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584
- RIB: COVI AS, Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584

ARKITEMA ARCHITECTS **RATIO** **COWI**

St. Olavs Gata 27, 0166 Oslo, +47 22 99 44 50
Drammensveien 135, 0277 Oslo, +47 41 52 1111
Oslo Nærings og 12, 7052 Trondheim, +47 73584



Himling arealoversikt - 3. Etasje

Etasje	Type	Antal	Areal
03	256-IH-001 - Gips-himling	21	62.1 m ²
03	256-IH-002 - Akustisk gips-himling	11	75.4 m ²
03	256-IH-003 - Direktemontert akustisk himling	12	43.2 m ²
03	257-IH-001 - Systemhimling	200	2936.3 m ²
03	257-IH-002 - Hygienehimling	12	163.0 m ²
03	257-IH-003 - Metallkassetthimling	44	1252.3 m ²
03	257-IH-004 - Spilhimling i tre	10	928.8 m ²
03	257-IH-005 - Våtromshimling	5	18.1 m ²
03	Rom forberedt for prefab	17	557.7 m ²
Grand total:		332	6058.1 m ²

Himling arealoversikt - Totalt

Type	Antal	Areal
256-IH-001 - Gips-himling	147	404 m ²
256-IH-002 - Akustisk gips-himling	56	392 m ²
256-IH-003 - Direktemontert akustisk himling	63	1936 m ²
257-IH-001 - Systemhimling	1048	16299 m ²
257-IH-002 - Hygienehimling	126	2313 m ²
257-IH-003 - Metallkassetthimling	193	5788 m ²
257-IH-004 - Spilhimling i tre	59	4546 m ²
257-IH-005 - Våtromshimling	42	168 m ²
Rom forberedt for prefab	203	1534 m ²
Grand total:	1957	32511 m ²

Prosjektører:
● SYKEHUSBYGG ● HELSE MØRE OG ROMSDAL

Entreprenør:
FUNKSJONSPROJEKT

Prosjekt nr. Prosjekt for prosj. Dato opprettet: 29.05.2020

Himlingsplan Plan 03.

Byggn. Etasje Fag Fagkode Type Løpnr. Rev.

1200-0-03-A-250-33-001 **3**