



MERK:

- Det presiseres at brannrapport er utarbeidet for alternativ 1, og det er pdd ikke utarbeidet brannrapport for alternativ 2.
- Dører til og i rømningsvei som har branncellebegrensende funksjon må være slagdører. De kan evt holdes åpne i normaldrift dersom disse monteres med selvlukker og holdemagnet

BYGGET SKAL UTFØRES MED:

- LEDESYSTEM
- BRANNALARMANLEGG KATEGORI 2 (HELDEKKENDE)
- SPRINKLERANLEGG (HELDEKKENDE) MED UNNTAK AV BRANNSEKSJON MED GANTRY

Det må etableress sluser foran trapperom og heiser. Evt alternativ uforming ifm heis (eks. branngardin) kan vurderes i den videre prosjekteringsfasen.

Det må etableress sluser foran trapperom og heiser. Evt alternativ uforming ifm heis (eks. branngardin) kan vurderes i den videre prosjekteringsfasen.

**SYMBOLFORKLARING**

- EI 60 A2-s1.d0 [A60]
- REI 120-M A2-s1.d0 [A120]
- 25 Branngardin E 60
- ⊕ Sprinklet område
- Rømningsretning
- Rømningsvei
- ▨ Fluktvei

Status	Rev.	Endring	Utført	Kontr.	Ansv.	Dato
Radiumhospitalet			NOOIAN	NOCATO	NOCATO	14.09.2018
Protonbygget, alternativ 2			Målestokk	1:150	1:300	Format A1/A3
Plan 1. etasje			Oppdragsnr.	10205583		
BRANNTEGNING			Oppdragsnr.	10205583		
SWECO Norge AS Storeveien 18, 5072 Bugen TLF: 52 27 50 00 FAX: 52 27 50 01			Disiplin	Løpenummer	Status	Rev.
			RIBR	T-RIBR-23		00

p:\13120\10205583\_gronfasetter\radiumhospitalet\10205583\plan 1\etasje 1.dwg 14.09.2018 10:20:58