










TEGNFORKLARING

-  SLUSE (TIL TRAPP/HEIS ELLER FRA GARASJE)
-  RØMNINGSTRAPP (Tr 3)
- EI-60-C DØR MED BRANNMOTST. EI-60 Selvlukkende
- EI-120-C DØR/PORT MED BRANNMOTST. EI-120 Selvlukkende
-  ALARMSENTRAL
-  BRANNMELDER
-  HØYSPENNING
-  HÅNDSLOKKEAPPARAT
- M MANUELL DØRÅPNER
-  RØMNINGSVEI - UTGANG TIL SIKKERT STED
-  RØMNINGSVEI - UTGANG FRA BRANNCELLE
- - - KONSTRUKSJON m/BRANNMOTSTAND EI-60 (BRANNCELLE)
- · - · - KONSTRUKSJON m/BRANNMOTSTAND EI-90 (MOT PARKERING, BRANNCELLE)
- - - - - KONSTRUKSJON m/BRANNMOTSTAND REI-120-M (BRANNSEKJONERENDE)
-  BRANNMOTSTAND DEKKE O. GAR. ER REI-120-M SKRAV. ANGR AREALER MED BRANNISOL. HIMLING FORØVRIG HAR DEKKE O. GAR. BRANNMOTSTAND REI-90

ANM. BRANN

Risikoklasse 2
Brannklasse 3

Fulldekkende brannalarmanlegg med direkte varsling til brannvesenet. Alarm kategori 2.

Porter med krav til brannmotstand EI-120 kan utføres med 2 stk. porter E-120 satt mot hverandre med luft mellom.

Porter må lukke ved deteksjon av røyk.

Dører i brannseksjonerende vegger må ha brannmotstand EI-120-C

Arealer brannseksjoner:
 - Seksjon 1 = 1933m²
 - Seksjon 2 = 2607m²
 - Seksjon 3 = 1826m²
 - Seksjon 4 = 2545m²
 - Seksjon 5 = 2854m²

D	010409	Rev. sluse hus 10/akse 1-2	GH	GH
C	051208	Brannmeldere, man. døråpner	GH	GH
B	250407	Oppdatert planer iht rev. 3-tegninger	GH	GH
A	190207	Brannmotst. dører tekstet. Rev. anm. felt. Brannhimling, anm. felt, M. fjernet 1 dør, slukkeapp.	GH	GH
REV.	DATE	REV.OMFATTER	REV.AV	KONTR.



PROSJEKT			
LØREN 1			
FELT	GARDS NR.	BRUKS NR.	
B/C	125	124	
TEGNING OMFATTER			
BRANNPLAN GARASJE			
HUS		HUSTYPE	
		GARASJE	
MÅL	DATE	TEGNET AV	KONTROLL
1:250	25.08.06	SAH	GH
PROSJEKT NR. GRUPPE NR.		REV.	
2112 C 2000		D	

Dersom bilene ikke kan flyttes som anvist på tegning kan de parkeres på Gildenvangen i perioden 23.03. kl. 08:00 til 27.03. kl. 15:00.

