



BRANNPROSEDYRE

for klubber/foreninger og andre arrangører (heretter kalt leietakere) i forbindelse med trening, kamper, stevner og andre arrangementer i:

HELLEMYRHALLEN

1. Leietakere er ansvarlige for at minst 1 representant fra hver klubb/forening/arrangør, samt alle brannvakter / arrangementsverter o.l., gjøres kjent med branninstrukser og rømningsplaner for anlegget. Disse plikter i tillegg å gjøre seg kjent med plassering og bruk av alt tilgjengelig slokningsmateriell som brannslanger og evt. håndslukkere.
2. Brukere av byggverket skal:
 - a) sørge for at byggverket ikke benyttes til andre formål enn avtalt
 - b) unngå unødig risiko for brann
 - c) informere eier om endringer, forfall og skader i bygget eller sikkerhetsinnretninger som kan påvirke brannsikkerheten
 - d) ved forhold som kan vesentlig redusere brannsikkerheten, straks gjennomføre ekstraordinære tiltak.
 - e) gjøre seg kjent med forebyggende plikter for bruker av byggverk iht. veiledning til forskrift om brannforebygging.
3. Klubber/foreninger/andre arrangører er ansvarlig for at samtlige nødutganger er ryddige og fremkommelige. Ingen dører som er spesifisert som nødutgangsdører får låses eller på annen måte sperres så lenge det er personer i lokalene, dette gjelder også dører til treningsrommet. Bord, sperringer etc. som blir benyttet til billettsalg / kontroll ved innganger skal ikke plasseres slik at de kan hindre en eventuell rømning.
4. Lagledere, brannvakter og arrangementsverter skal assistere ved rømning. Dette gjelder spesielt evakuering av personer som ikke kan klare seg selv.
5. Ansvarlig leder i hver klubb / arrangør skal signere denne prosedyren og returnere ett eksemplar til Kristiansand kommune, Idrettsetaten.
Klubbene / arrangør skal på oppfordring kunne dokumentere at informasjon og opplæring av representanter fra alle grupper / lag samt brannvakter i henhold til punktene 1 til 4 har funnet sted.

Kristiansand, (dato)

Mottatt og lest:

Signatur

.....
Gjentas med blokkbokstaver

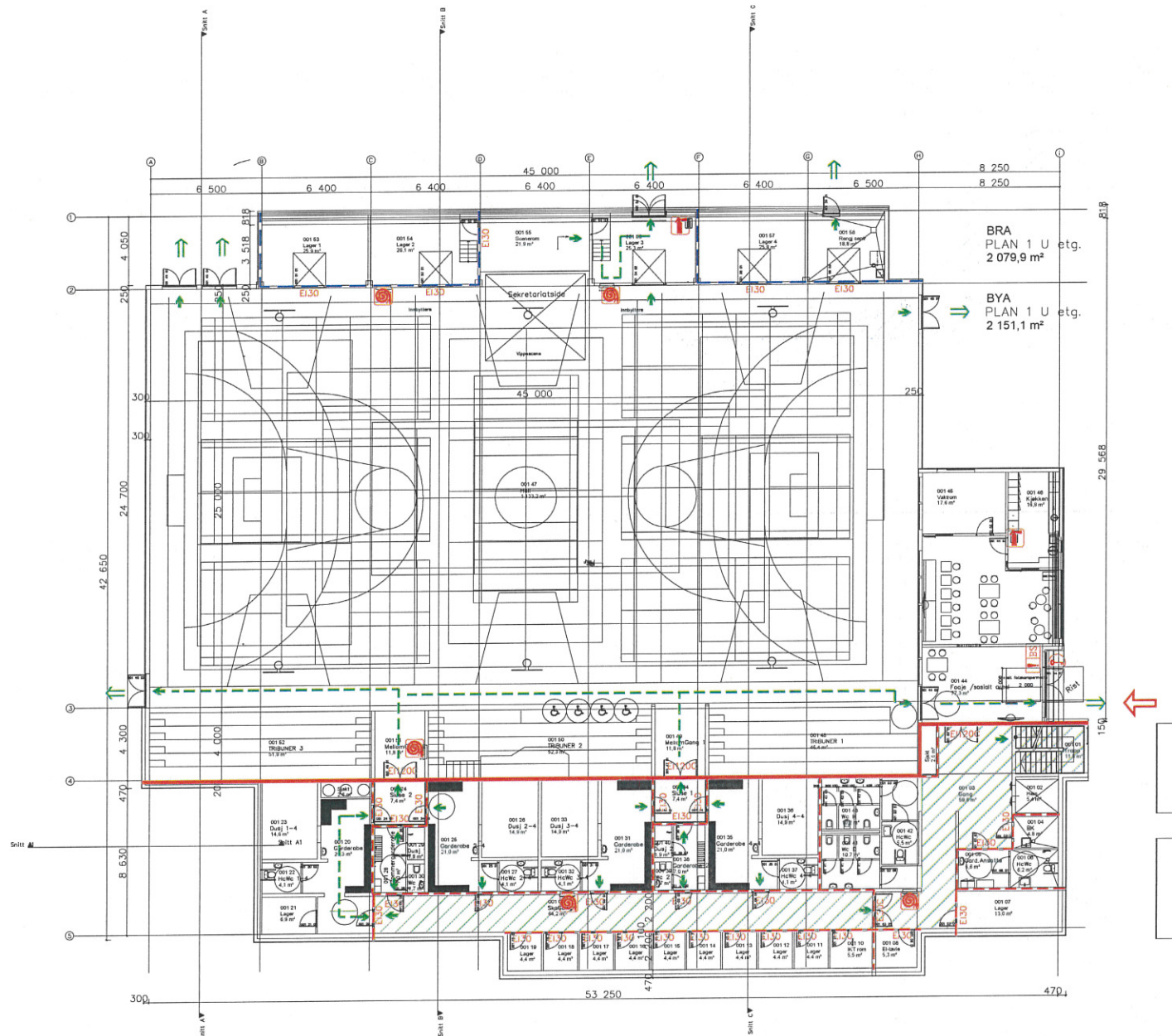
.....
Klubb/forening/arrangør



BRANNINSTRUKS FOR

HELLEMYRHALLEN

- BRANN MÅ STRAKS VARSLES BRANNVESENET PÅ TELEFON 110
- FÅ UT ALLE SOM ER TRUET AV RØYK OG BRANN
- FORSØK Å SLUKKE HVIS MULIG
- LUKKE ALLE DØRER OG VINDUER HVIS MULIG
- Ved **ALARM** (brannklokker), skal alle brukere og utøvere snarest forlate anlegget, og gå til uteplass merket M. Anvisning av denne står merket på rømningsplanene inne.
- Det er trenere og oppmenn samt arrangører som har ansvar for at alle kommer seg ut av anlegget og samles ved avtalte M skilt.



BRANNTÉKNISKE SYMBOLER:

- Angrepsvei brannvesenet
- Utgang til terreng
- Utgang
- Utgang via vindu/balkong
- Fluktvei
- Brannseksjonering REI 120-M (A120)
- Branncellebegr. EI30 (A60)
- Branncellebegr. EI30 (B30)
- Ramningsvei
- Brannslange (Forslag til plassering)
- Håndsløkker (Forslag til plassering)
- Brannmannstabå (forslag til plassering)
- Manuell brannmelder (forslag til plassering)
- Nøkkelsafe (Forslag til plassering)
- Røykluke trapperom

- Dører/vinduer
- EI30 EI 30-Sa (B30)
 - EI30C EI 30-CSa (B30S)
 - E30C E 30-CSa (F30S)
 - E90 E 90-Heisdør (F90)

(-) = Gamle betegnelser
 C = selvlukkende dør
 Sa = dør med anslag og tettelist på alle sider.

Risikoklasse/brannklasse
 1. plan: Risikoklasse 5, Brannklasse 1 og 3.
 2 - 3. plan: Risikoklasse 2, Brannklasse 2.

Areal:
 1. plan: Ca 2100 m²
 2. plan: Ca 480 m²
 3. plan: Ca 480 m²

Hovedbæring og sekundær bærende konstruksjoner.
 Hovedbæresystem. Se rapport.
 Sekundær bærende og etasjeskillere. Se rapport.
 Takkonstruksjon. Se rapport

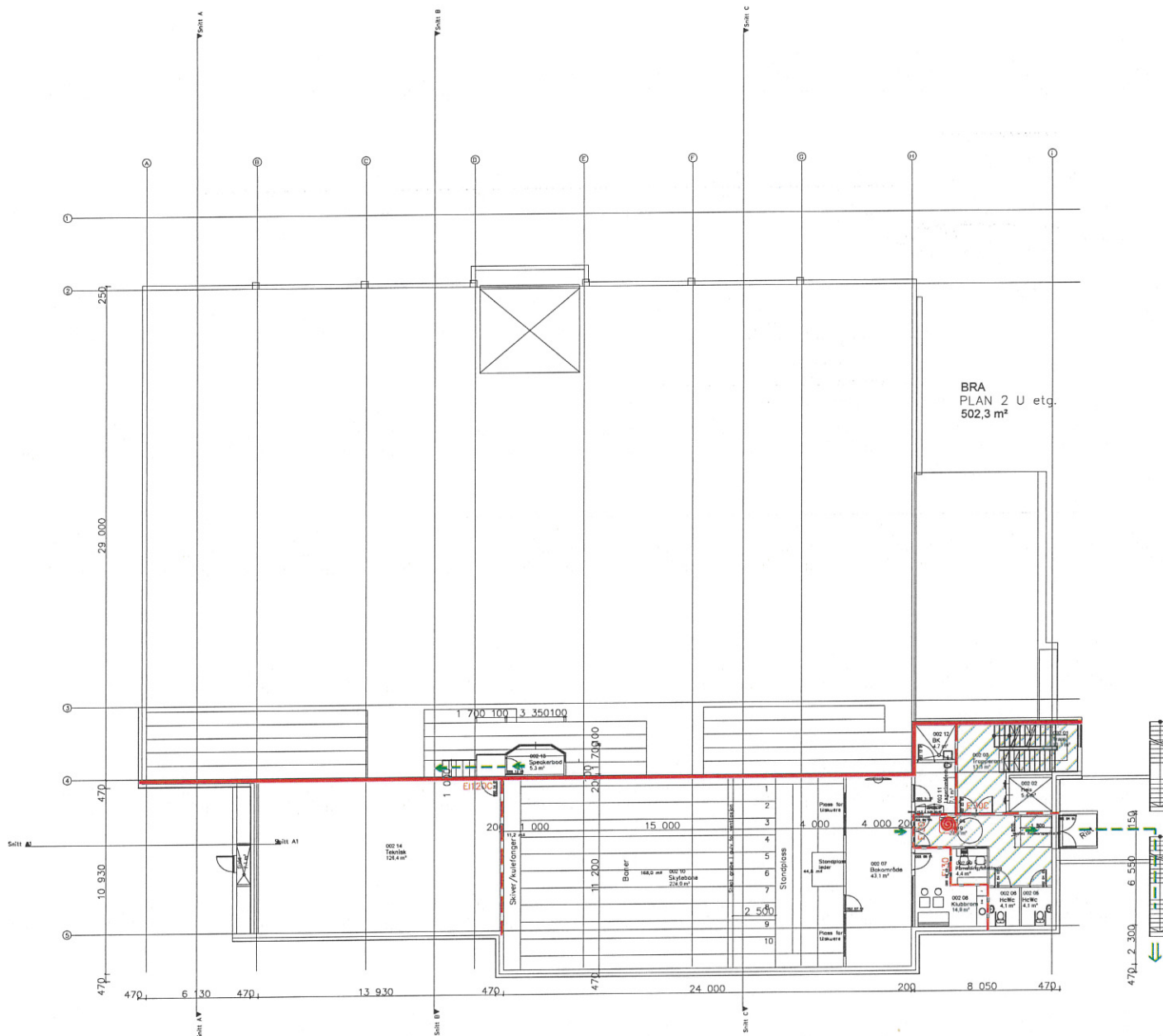
Krav til kledning se brannstrategi rapport.

Brannlegningen er orienterende, se også brannstrategi rapporten.

Ledelys i renningsveier. Se rapport.
 Brannalarmanlegg. Se rapport.

A Romløsning Endret		03.09.2013	Kjell	AA	-
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Rev.	Godt.
		Original format	A3	Brann	
Kristiansand kommune Hellemyr flerbrukshall		Underlegets Navn			
FORPROSJEKT BRANNPLAN 1. ETASJE		Målestokk			
		1:250			
MULTICONSULT AS Rigedalen 15 4026 Kristiansand		Dato	Konst./Tegner	Kontrollert	Godkjert
		11.04.2013	Kjell	AA	AA
Tlf: 37 40 20 00 - Fax: 37 40 20 99		Dokumentnr.	Tegningsnr.	Rev.	
		313030	RIBr-TEG-101		A

Underlag mottatt fra ark. Egerdahl & Nordbe A/S . 30.05.2013
 Xref: A20 XX U01 Flerbrukshall Plan 1.
 U_etg.dwg



BRA
PLAN 2 U etg.
502,3 m²

BRANNTekniske SYMBOLER:

-  Angrepsvei brannvesenet
-  Utgang til terreng
-  Utgang
-  Utgang via vindu/balkong
-  Fluktvei
-  Brannseksjonering REI 120-M (A120)
-  Branncellebegr. EI60 (A60)
-  Branncellebegr. EI30 (B30)
-  Remningsvei
-  Brannslange (Forslag til plassering)
-  Håndsløkker (Forslag til plassering)
-  Brannmannstabå (forslag til plassering)
-  Manuell brannmelder (forslag til plassering)
-  Nøkkelsafe (Forslag til plassering)
-  Røykluke trapperom

- Dører/vinduer
- EI30 EI 30-Sa (B30)
 - EI30C EI 30-CSa (B30S)
 - E30C E 30-CSa (F30S)
 - ED0 E 90-Heisdr (F90)

(-) = Gamle betegnelser
 C = selvlukkende dør
 Sa = dør med anslag og tettelist på alle sider.

Risikoklasse/brannklasse
 1. plan: Risikoklasse 5, Brannklasse 1 og 3.
 2 - 3. plan: Risikoklasse 2, Brannklasse 2.

Areal:
 1. plan: Ca 2100 m²
 2. plan: Ca 480 m²
 3. plan: Ca 480 m²

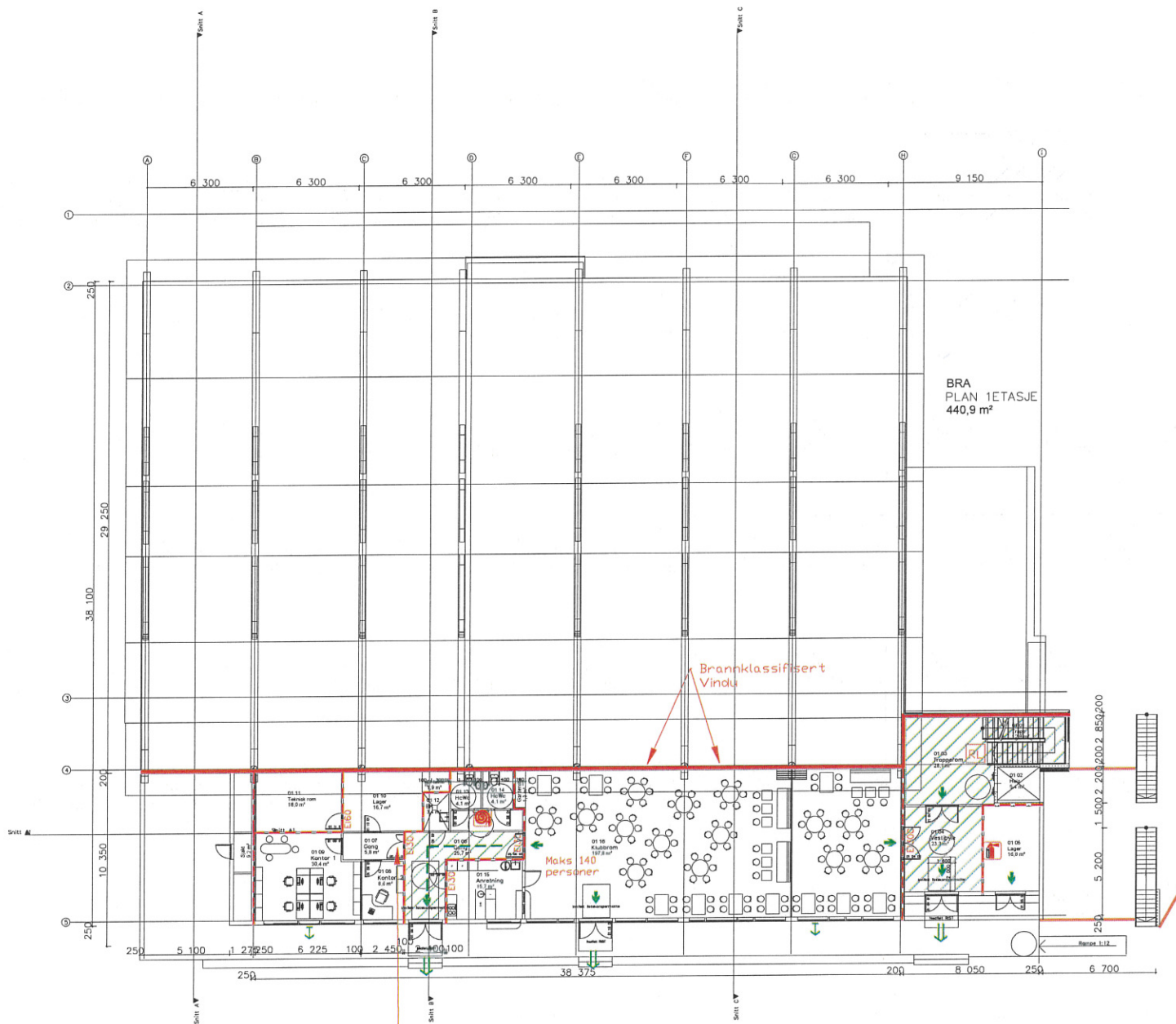
Hovedbæring og sekundær bærende konstruksjoner:
 Hovedbæresystem. Se rapport.
 Sekundær bærende og etasjeskillere. Se rapport.
 Takkonstruksjon. Se rapport.

Krav til kledning se brannstrategi rapport.

Branntegningen er orienterende, se også brannstrategi rapporten.

Ledelys i remningsveier. Se rapport.
 Brannalarmanlegg. Se rapport.

A Romløsning endret		03.05.2013	Kjell	AA	-
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kont.	Godt.
			AS	Brann	
Kristiansand Kommune		Undersøkt av: Brann			
Hellemyr flerbrukshall		Utdragsnr. 150			
FORPROSJEKT		Målestokk			
BRANNPLAN 2. ETASJE		1:250			
MULTICONSULT AS	Dato	Kontor / Tegn.	Kontrollert	Godkjert	
Rigedalen 15	11.03.2013	Kjell	AA	AA	
4626 Kristiansand	Oppgave:	Tegningsnr.			
TE: 37 40 20 00 - Fax: 37 40 20 99	313030	RIBr-TEG-102		A	



BRA
PLAN 1. ETASJE
440,9 m²

BRANNEKTEKISKE SYMBOLER:

- Angrepsvei brannvesenet
- Utgang til terreng
- Utgang
- Utgang via vindu/balkong
- Fluktvei
- Brannseksjonering REI 120-M (A120)
- Branncellebeogr. EI60 (A60)
- Branncellebeogr. EI30 (B30)
- Remningsvei
- Brannslange (Forslag til plassering)
- Håndslukker (Forslag til plassering)
- Brannmannstablå (forslag til plassering)
- Manuell brannmelder (forslag til plassering)
- Nøkkelaefe. (Forslag til plassering)
- Reykduke trapperom

- Dører/vinduer
- EI30 EI 30-Sa (B30)
 - EI30C EI 30-CSa (B30S)
 - E30C E 30-CSa (F30S)
 - E90 E 90-Heisdør (F90)

() = Gamle betegnelser
C = selvlukkende dør
Sa = dør med anslag og tettelist på alle sider.

Risikoklasse/brannklasse

1. plan: Risikoklasse 5. Brannklasse 1 og 3.
2 - 3. plan: Risikoklasse 2. Brannklasse 2.

Areal:

- 1. plan: Ca 2100 m²
- 2. plan: Ca 480 m²
- 3. plan: Ca 480 m²

Hovedbæring og sekundær bærende konstruksjoner:
Hovedbæresystem. Se rapport.
Sekundær bærende og etasjeskillere. Se rapport.
Takkonstruksjon. Se rapport

Krav til ledning se brannstrategi rapport.

Branntegningen er orienterende, se også brannstrategi rapporten.

Ledelys i rømningsveier. Se rapport.
Brannalarmanlegg. Se rapport.

A		Rommføring endret	03.05.2013	KjGH	AA	-
Rev.	Bestilling	Dato	Tegn.	Kontroll.	Godt.	
		Original kontroll	AA	Brann		
		Tegningens tittel	Underliggende Brann			
		Utskrift				
		Målestokk	1:250			
FORPROSJEKT		BRANNPLAN 3. ETASJE				
MULTICONSULT AS		Dato	Kontroll/Tegner	Kontrollert	Godkjert	
Rigedalen 15		11.04.2013	KjGH	AA	AA	
4626 Kristiansand		Opparbeidelse				
Tlf: 37 40 20 00 - Fax: 37 40 20 99		313030	RIBr-TEG-103	A		