

Prosjektnavn:	19019 Prøysenhuset - tilbygg	Kontakttelefon:	917 03 175		
Adresse:	Prestvegen 1	Post.nr./sted:	2360 Rudshøgda		
Prosjektleder:	(Multi-Bygg AS, Samspillsentreprenør)	Byggeleder:	Steinar Krogstie - Multi-Bygg AS	Dato:	19.03.2019
Utarbeidet av:	Linn-T. Jehansbakken	Revidert av:	Linn-T. M. Jehansbakken	Rev.dato:	Rev B: 25.09.2019
Kommentar til revisjon:	Revisjon B etter endringer i arkitektmodell				

01 Sjekkliste for brannkonsept/brannstrategi

REFERANSE:									
Område/henvisninger:	Kontrollpunkt:	Skisse:	Anm.tegn.:	Arb.tegn.:	Beskrivelse av kontroll:	Dokumentasjon:	S:	Sidekontr.	Kommentarer:
		Egenk.	Egenk.	Egenk.	X=kontrollert, 0=ikke relevant				
Tegninger									
	Branntegning			X	Rømningsveier/utgang, skillende og seksjonerende bygningsdeler, angrepsvei, slokkeutstyr	Branntegning	X		
	Tittelfelt			X	dato og initialer	Branntegning	X		
	Tittelfelt			X	Målestokk, Gnr/Bnr/Fnr/Snr/ tegningsnr/saksnr	Branntegning	X		
	Tekster			X	At tekster på tegninger er revidert og riktig	Branntegning	X		
Målereglene - TEK10 §6									
TEK17 §6-1 m.vei.	Etasjeantall			X	Antall etasjer	Branntegning	X		Lukket teknisk rom på mesanin
TEK17 §6-2 m.vei.	Målsatte snitt			X	Gesims- og mønehøyde	Branntegning snitt	X		Gesimshøyde < 9,0 meter
PBL §29-4, TEK17§6-3 m.veil.	Avstand			X	Avstand til nabogrenser, senter vei	Branntegning situasjon	X		
Sikkerhet ved brann - TEK10 §11, byggdetalj 321.026 m/henv.									
TEK17 §11-2 og §11-3 m.veil. Byggdetalj 321.022	Risikoklasse og brannklasse			X	Kontroll mot tabell i veiledningen til TEK	Branntegning	X		Én tellende etg - BKL 1.
TEK17 §11-4 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Bæreevne og stabilitet			X	Dimensjonering, krav til brannmotstand	Branntegning	X		Én tellende etg - R15.
TEK17 §11-5 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Eksplasjon			O	Avlastningsfalter hvis fare for eksplosjon		O		
TEK17 §11-6 m.veil. Byggdetalj 321.022 og 520.305.	Brannspredning			O	Brannvegg. Avstand til nabobyggverk > 8,0meter.		O		
TEK17 §11-6 m.veil. Byggdetalj 321.022 og 520.305.	Brannspredning			O	Avstand til annen bruksenhet > 8,0meter, branncellebegrensende vegg.		O		
TEK17 §11-6 m.veil. Byggdetalj 321.022 og 520.305.	Brannspredning			O	Avstand til annen bruksenhets garasje <50 m ² , 2m.OK. <50 m ² , branncellebegrensende konstruksjon.		O		

Prosjektnavn:	19019 Prøysenhuset - tilbygg	Kontakttelefon:	917 03 175		
Adresse:	Prestvegen 1	Post.nr./sted:	2360 Rudshøgda		
Prosjektleder:	(Multi-Bygg AS, Samspillsentreprenør)	Byggeleder:	Steinar Krogstie - Multi-Bygg AS	Dato:	19.03.2019
Utarbeidet av:	Linn-T. Jehansbakken	Revidert av:	Linn-T. M. Jehansbakken	Rev.dato:	Rev B: 25.09.2019
Kommentar til revisjon:	Revisjon B etter endringer i arkitektmodell				

01 Sjekkliste for brannkonsept/brannstrategi

REFERANSE:									
Område/henvisninger:	Kontrollpunkt:	Skisse:	Anm.tegn.:	Arb.tegn.:	Beskrivelse av kontroll:	Dokumentasjon:	S:	Kommentarer:	
		Egenk.	Egenk.	Egenk.	X=kontrollert, 0=ikke relevant		Sidekontr.		
TEK17 §11-7 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Brannseksjon			X	Areal <1200m2 pr etasje. Ved større areal vurder seksjonering, sprinkler og brannalarm. Spesielle regler for sykehjem/sykehus, fengsler og barnehager.	Brannstrategi 3.2	X	Brannalarmanlegg kategori 2. Samlet areal for tilbygg+eksisterende <1800m2	
TEK17 §11-8 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Brannceller			X	Inndeling i brannceller ihht.veiledningens 1.ledd. Brannmotstand ihht. tabell 1.	Brannstrategi 3.3 + branntegning	X	Branncellebegrensende yttervegg 8 m. mot rømningsvei.	
TEK17 §11-9 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Materialers egenskaper ved brann			X	Angi krav til materialers egenskaper ved brann.	Brannstrategi 3.4	X		
TEK17 §11-10 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Tekniske installasjoner			X	Angi krav til egenskaper og materialer for tekniske installasjoner.	Brannstrategi 3.5	X		
TEK17 §11-11 m.veil. Byggdetalj 321.022.	Generelle krav til rømning			X	Oversiktelige rømningsveier, belysning, bredde rømningsveier. Kan personer bringe seg selv i sikkerhet.	Brannstrategi 4.1	X		
TEK17 §11-12 m.veil.	Rømnings- og redningstider			X	Brannalarm/røykvarsler, sprinkler/slokkeanlegg, evakueringsplaner og merking av rømningsvei.	Brannstrategi 4.2	X	Oversiktlige fluktveier ved bruk av markeringslys/skilt. Lite hensiktsmessig med ledelys i glassgang/rømningsvei. (NS 3926-1)	
TEK17 §11-13 m.veil. Byggdetalj 321.036.	Utgang fra branncelle			X	Trapperom, vindu, dør og antall utganger/trapperom.	Brannstrategi 4.3	X	Intertrapp fra mesanin/teknisk rom til underliggende plan.	
TEK17 §11-14 m.veil. Byggdetalj 321.036.	Rømningsvei			X	Bredde, lengde og antall. Svalganger egne krav.	Brannstrategi 4.4	X		
TEK17 §11-15 m.veil.	Redning av husdyr			O	Husdyrrom risikoklasse 2, 2 utganger, fri bredde 1,6meter, nærmeste utgang 30m.		O		
TEK17 §11-16 m.veil. Byggdetalj 321.044	Manuell slokning			X	Brannslanger, antall? Rekkevidde? Håndslukkere. Behov for spesielt slokkeutstyr (frityr, metallbrann o.l.)	Brannstrategi 5. + branntegning	X		

Prosjektnavn:	19019 Prøysenhuset - tilbygg	Kontakttelefon:	917 03 175	
Adresse:	Prestvegen 1	Post.nr./sted:	2360 Rudshøgda	
Prosjektleder:	(Multi-Bygg AS, Samspillsentreprenør)	Byggeleder:	Steinar Krogstie - Multi-Bygg AS	Dato: 19.03.2019
Utarbeidet av:	Linn-T. Jehansbakken	Revidert av:	Linn-T. M. Jehansbakken	Rev.dato: Rev B: 25.09.2019
Kommentar til revisjon:	Revisjon B etter endringer i arkitektmodell			

01 Sjekkliste for brannkonsept/brannstrategi

REFERANSE:	Område/henvisninger:	Kontrollpunkt:	Skisse:	Anm.tegn.:	Arb.tegn.:	Beskrivelse av kontroll:	Dokumentasjon:	S:	Kommentarer:
			Egenk.	Egenk.	Egenk.	X=kontrollert, 0=ikke relevant		Sidekontr.	
TEK17 §11-17 m.veil. Byggdetalj 321.033	Rednings- og slokkemannskap				X	Tilgjengelighet, åpningsmulighet adkomstvei, universalnøkkel, radiokommunikasjon, slageutlegg maks 50m., oppdeling av hulrom og tak, parkeringskjeller og garasje med egne krav, vannforsyning og adkomst/oppstilling.	Brannstrategi 5.2 + e-post fra brannvesen/informasjon ved befaring	X	Nøkkelboks ved eksisterende bygg. Brannhydrant <100m fra hovedangrepsvei

Prosjektnavn:	19019 Prøysenhuset - tilbygg	Kontakttelefon:	917 03 175		
Adresse:	Prestvegen 1	Post.nr./sted:	2360 Rudshøgda		
Prosjektleder:	(Multi-Bygg AS, Samspillsentreprenør)	Byggeleder:	Steinar Krogstie - Multi-Bygg AS	Dato:	19.03.2019
Utarbeidet av:	Linn-T. Jehansbakken	Revidert av:	Linn-T. M. Jehansbakken	Rev.dato:	Rev B: 25.09.2019
Kommentar til revisjon:	Revisjon B etter endringer i arkitektmodell				

01 Sjekkliste for brannkonsept/brannstrategi

REFERANSE:									
Område/henvisninger:	Kontrollpunkt:	Skisse:	Anm.tegn.:	Arb.tegn.:	Beskrivelse av kontroll:	Dokumentasjon:	S:	Kommentarer:	
		Egenk.	Egenk.	Egenk.	X=kontrollert, 0=ikke relevant		Sidekontr.		
Etterarbeid									
PBL §21-10, SAK10 §5-3 m.veil.	Søknad			X	Samsvarserklæring foreligger hos ansvarlig søker		X	Tiltaket er enda ikke omsøkt.	
TEK17 §14-2	Uavhengig kontroll			X	Oversende nødvendig underlag for uavhengig kontroll. Følge opp slik at kontroll blir dokumentert.		X	Tiltaket er ferdigstilt og klart for oversendelse til UK	
Signatur kontrollerende									
					Dato/sign.kontrollansvarlig:		Sign.sidemann:		
					Dato/sign.kontrollansvarlig:		Sign.sidemann:		
			X		Dato/sign.kontrollansvarlig: 01.10.2019		Sign.sidemann:	<i>Dagstein Cappelstad</i>	