

LISTE DØRER

Etasje:	Plassering/løpenr.	Slagr.	Antall	Bredde	Høyde	Lydkrav	Brannkl.	Sikkerhetskl.	Terskel	Overflate	Farge	Slepelist	Adgangskontroll	Kommentar	Dørmiljø
Kjeller	U21=244.01	V	1	990	2090	dB 33	EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør kjeller motortest	Panikkbeslag, Sylinderlås BTV Magnetkontakt innfelt i karm
Kjeller	U23=244.01	H/V	1	1390	2090		EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør nytt rom teknikk	
Kjeller	U23=244.02	H	1	1190	1790		EI60-Sa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør eksisterende rom teknikk/tanker	
Plan 1	121=244.01	H/V	1	2990	2390	dB 42	EI60-CSa		Flat terskel	Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør motortest	Forrigling mot Hanwha Magnetkontakt innfelt i karm
Plan 1	122=244.01	H/V	1	2990	2390	dB 42	EI60-CSa		Flat terskel	Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør kraftpakke	Forrigling mot Hanwha Magnetkontakt innfelt i karm
Plan 1	124=234.01		1	3490	3490				Flat terskel					Foldeport, U-verdi 1,2 Kuldebryter, Vindu	
Plan 1	124=234.02	H	1	990	2090					Pulverlakkert stål	TBD		Automatisk adgangskontroll	Person, U-verdi 1,2 Rømningsdør	Trekkør til lås i karm Magnetkontakt innfelt i karm
Plan 1	124=244.01	H/V	1	1390	2090		EI60-Sa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør sjakt U23	
Plan 1	124=244.02	H	1	1190	2090		EI60-Sa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør tavlerom	
Plan 1	124=244.03	H/V	1	1790	2390		EI60-CSa		Flat terskel	Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R		Sylinderlås BTV Panikkbeslag	Dør forrom trafo Forsterket innfesting	
Plan 1	125=244.01	TBD	1	TBD	TBD				Flat terskel	Pulverlakkert stål			Låssystem Nordkraft	Dør traforom Eksisterende dør	
Kontrollrom	102.2=244.01	V	1	990	2090	dB 33	EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør motortest mot kontrollrom	Forrigling mot Hanwha Magnetkontakt innfelt i karm
Kontrollrom	102.2=244.02	H	1	990	2090	dB 33	EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør motortest mot testcelle	Forrigling mot Hanwha (?) Magnetkontakt innfelt i karm
Kontrollrom	102.2=244.03	H	1	990	2090	dB 33	EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør kraftpakke mot kontrollrom	Forrigling mot Hanwha Magnetkontakt innfelt i karm
Kontrollrom	102.2=244.04	V	1	990	2090	dB 33	EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør kraftpakke mot testcelle	Forrigling mot Hanwha (?) Magnetkontakt innfelt i karm
Kontrollrom	102.1=244.01	V	1	990	2090		EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Rømning trappesjakt Eksisterende dør	
Kontrollrom	102.1=234.01	H	1	990	2090			2			NCS s 2060-R			Eksisterende dør mot 0069 Sidefelt glass (BxH) 30Mx21M	Trekkør til lås i karm Magnetkontakt innfelt i karm
Plan 2	2xx=244.01	TBD	1	TBD	TBD		EI60-CSa			Pulverlakkert stål	NCS s 2060-R			Dør ventilasjonsrom Krav U-verdi 1,2	

Opsjon