



Dørliste Innerdører og glassfelt																					
Dørtype	Type	Beskrivelse	Dørnummer	Karm-bredde	Karm-høyde	Utsparing/bredde	Utsparing-høyde	Brannkrav	Lydkrav	Lysåpning	Automatikk	Hengsling	Sikkerhetsglass	Sikringsklasse	Glasskvalitet	Kommentar	Renningsdør	Vegglykelse	Antall	Etasje	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.029-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.008-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.012-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.020-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN U1	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.022-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN U1	
Enfløyet	AAa 8x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.023-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN U1	
AAa 8x21M: 6																					
Enfløyet	AAa 9x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.011-1	890	2090	910	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 9x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.007-1	890	2090	910	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
AAa 9x21M: 2																					
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.026-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.019-2	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.077-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V		RC2		HC		150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.027-1	990	2090	1010	2100		Rw 33dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.071-2	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.003-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.004-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.076-1	990	2090	1010	2100	E 30CSa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN U1	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.039-2	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.036-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.018-2	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V		RC3				150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.021-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.002-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.006-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.071-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 10x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.073-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN U1	
AAa 10x21M: 16																					
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.027-1	1090	2090	1110	2100	EI2 60Sa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.077-3	1090	2090	1110	2100	EI2 60CSa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						200	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.013-2	1090	2090	1110	2100		Rw 43dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.009-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.013-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.014-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.009-2	1090	2090	1110	2100		Rw 43dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.038-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.034-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	02.027-2	1090	2090	1110	2100	EI2 60Sa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN U1	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.077-1	1090	2090	1110	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN U1	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.006-1	1090	2090	1110	2100	EI2 60Sa	Rw 43dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.072-1	1090	2090	1110	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	U1.042-1	1090	2090	1110	2100	EI2 60Sa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						280	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAa 11x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.033-1	1090	2090	1110	2100	EI2 60Sa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
AAa 11x21M: 15																					
Enfløyet	AAa 12x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.008-1	1190	2090	1210	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
AAa 12x21M: 1																					
Enfløyet	AAa 13x21M	Kompaktdør m/aminat og stålkarmer	01.041-2	1290	2090	1310	2100			Der må ivareta fri bredde 1,16m og fri høyde 2,0m		V						Renningsdør	260	1	PLAN 01
AAa 13x21M: 1																					
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.004-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V	Yes					150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.003-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.007-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.006-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes	RC2	P6B			150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.004-2	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAb 10x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.004-3	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes	RC2	P6B			150	1	PLAN 01	
AAb 10x21M: 6																					
Enfløyet	AAb 11x21M	Kompaktdør m/aminatdør med glass og stålkarmer	01.077-2	1090	2090	1110	2100	EI2 60CSa		Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V	Yes					Renningsdør	200	1	PLAN 01
AAb 11x21M: 1																					
Enfløyet	AAC 10x21M	Kompaktdør m/lite vindu, laminat og stålkarmer	01.016-1	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H		RC2	P6B			150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAC 10x21M	Kompaktdør m/lite vindu, laminat og stålkarmer	01.024-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
Enfløyet	AAC 10x21M	Kompaktdør m/lite vindu, laminat og stålkarmer	01.026-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 01	
AAC 10x21M: 3																					
Enfløyet	BAA 8x21M	Våtromsdør m/aminat og stålkarmer	02.009-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		H						150	1	PLAN 02	
Enfløyet	BAA 8x21M	Våtromsdør m/aminat og stålkarmer	02.013-1	790	2090	810	2100			Der må ivareta fri høyde 2,0m		V						150	1	PLAN 02	
BAA 8x21M: 2																					
Enfløyet	BAA 10x21M	Våtromsdør m/aminat og stålkarmer	01.037-2	990	2090	1010	2100			Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V				HC		150	1	PLAN 01	
Enfløyet	BAA 10x21M	Våtromsdør m/aminat og stålkarmer	01.037-1	990	2090	1010	2100		Rw 33dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H				HC		150	1	PLAN 01	
Enfløyet	BAA 10x21M	Våtromsdør m/aminat og stålkarmer	02.014-1	990	2090	1010	2100		Rw 33dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H				HC		150	1	PLAN 02	
BAA 10x21M: 3																					
Enfløyet	CAB 10x21M	Dør i heltre m/glassdør, Ask	02.018-1	990	2090	1010	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		V	Yes					120	1	PLAN 02	
CAB 10x21M: 1																					
Enfløyet	CAB 11x21M	Dør i heltre m/glassdør, Ask	02.016-1	1090	2090	1110	2100		Rw 38dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes	RC2	P4A			150	1	PLAN 02	
CAB 11x21M: 1																					
Glassfelt-m, dør																					
Gjb 16x21M (10x21M): 1	Gjb 16x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.017-1	1590	2090	1610	2100		Rw 38dB /Rw 34dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					120	1	PLAN 02	
Glassfelt-m, dør																					
Gjb 20x21M (10x21M)	Gjb 20x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.021-1	1990	2090	2010	2100		Rw 38dB /Rw 34dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					120	1	PLAN 02	
Glassfelt-m, dør	Gjb 20x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.020-1	1990	2090	2010	2100		Rw 38dB /Rw 34dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					120	1	PLAN 02	
Glassfelt-m, dør	Gjb 20x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.022-1	1990	2090	2010	2100		Rw 38dB /Rw 34dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					120	1	PLAN 02	
Glassfelt-m, dør	Gjb 20x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.021-1	1990	2090	2010	2100		Rw 38dB /Rw 34dB	Der må ivareta fri bredde 0,86m og fri høyde 2,0m		H	Yes					120	1	PLAN 02	
Glassfelt-m, dør	Gjb 20x21M (10x21M)	Kontorfront i heltre m/glassdør, Ask	02.023-1	1990	2090	2010															

Dørliste Innerdører og glassfelt, UNN - To innganger																				
Dørtype	Type	Beskrivelse	Dørnummer	Karm- bredde	Karm- høyde	Utsparing, bredde	Utsparing, høyde	Brannkrav	Lydkrav	Lysåpning	Automatikk	Hengsling	Sikkerhetsglass	Sikringsklasse	Glasskvalitet	Kommentar	Røningsdør	Vegglykkeelse	Antall	Etasje
Likøføyel	ABb 18x21M	Kompaktdør m/laminatdør med glass og stålkarmer	U1 018-2	1790	2090	1810	2100			Dør må ivareta fri høyde 2,0m		V	Yes				Rønningsdør	150	1	PLAN U1
Interior: 1																				
Grand total: 1																				

