Appendix 202
Project no. 0001
24.03.2025

FORSKRIFTER FOR INDBRUDS- OG HÆRVÆRKSSIKRING AF GRØNLANDSKE VÆRKER

			Udgave
0.	INDHO	01.03.97	
1.	ALMINDELIGE BESTEMMELSER		01.03.97
	1.1 1.2 1.3 1.4		
2.	ANLÆ	01.03.97	
	2.1	BYGNINGSDELE OG MATERIALER 2.1.1 Sikringsklasser i.h.t. DS 471 (uddrag) 2.1.2 Sikringsniveauer Skafor I-IV 2.1.3 Klassifikation, bygningsdele	
	2.2	AUTOMATISK INDBRUDSALARMANLÆG, AIA 2.2.1 Klassifikation, AIA installationsomfang	
3.	FORE	01.03.97	
	3.1	GENERELT OM ÅRSAGER TIL HÆRVÆRK OG OM FOREBYGGELSE AF HÆRVÆRK	
	3.2	GENERELLE FUNKTIONSKRAV	
4.	FOREBYGGELSE AF INDBRUD		01.03.97
	4.1	GENERELT OM ÅRSAGER TIL INDBRUD OG OM FOREBYGGELSE AF INDBRUD	
	4.2	VALG AF SIKRINGSFORANSTALTNINGER	
5.	INDBF	RUDSALARMANLÆG AIA	01.03.97
	5.1 5.2 5.3	ALMENT GRUNDLAG KOMPONENTER OG INSTALLATION 5.3.1 Centraler 5.3.2 Detektorer 5.3.3 Kontakter 5.3.4 Signalgivere 5.3.5 Forbikoblere 5.3.6 Samledåser 5.3.7 Kabling 5.3.8 Skiltning 5.3.9 Alarmoverførsel 5.3.10 Driftssignal	

Edición Tabla de contenido 01.03.97 0. Regulaciones 01.03.97 % Común Solicitud 1.1 Las regulaciones 1.2 El formulario de las regulaciones Funerales | La aplicación de la regulación 1.3 1.4 referencias ANL/EG CONCEPTOS DE TECNOLOGÍA 01.03.97 Piezas y materiales de construcción 2.1 Clases de seguridad I.H.T. DS 471 (extracto) 2.1.1 Niveles de seguridad SKAFOR I-IV 2.1.2 2.1.3 Clasificación, piezas de edificio Robo automático Alarmanizeg, AIA 2.2 2.2.1 kilassificación, alcance de instalación de AIA Haerv/Erk 01.03.97 3. Prevención de Arsager Generalmente a punto de Harvark y 3.1 Sobre la prevención de Harvark 3.2 Requisitos funcionales generales Robo 01.03.97 4. Prevención de Arsager Generalmente a punto de robar y 4.1 Sobre la prevención del robo De medidas de seguridad 4.2 Opciones Robo Alarmanla y G AIA 01.03.97 5. 5.1 General 5.2 base Componentes e instalación 5.3.1 Centros 5.3.2 Detectores 5.3.3 Contactos 5.3.4 señales 5.3.5 Fallecimiento 5.3.6 Samblers 5.3.7 cableado 5.3.8 señalización

5.3.9 Descripción general de la alarma

5.3.10 Señal de operación

0. Tabla de contenido

Página 1

1 de marzo de 1997

	5.4	AFPRØVNING OG IDRIFTSÆTTELSE	
6.	NØGLI	E-/LÅSESYSTEM	01.03.97
	6.2 6.3	ALMENT GRUNDLAG KOMPONENTER OG MONTAGE LÅSEPLANER	
7.	DRIFTMÆSSIGE FORHOLD		01.03.97
		ALMENT VEDLIGEHOLDELSE, KONTROLPLAN 7.2.1 Almindelig vedligeholdelse 7.2.2 Låse 7.2.3 Automatisk indbrudsalarmanlæg (AIA) 7.3 LEVERANDØRER	
8.	DOKU	MENTATION	01.03.97
	8.1 8.2	DOKUMENTATION, ALMENT TEGNINGER OG ANLÆGSBESKRIVELSE	
9.	SÆRLI 9.1 9.2 9.3 9.4 9.5	RKER OG RESERVEELVÆRKER, IGE BESTEMMELSER ALMENT BYGNINGSDELE INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER HEGN ANDET	01.03.97
10.	NØDELVÆRKER, SÆRLIGE BESTEMMELSER 01.03.		01.03.97
	10.5	NØGLE- OG LÅSESYSTEMER	
11.	VARMEVÆRKER, SÆRLIGE BESTEMMELSER 01.03.		
	11.1 11.2	ALMENT BYGNINGSDELE	

Disminuir y encargar 5.4 Algún sistema/láse 01.03.97 6. 6.1 General 6.2 base 6.3 componentes y ensamblaje 6.4 Perdir planes Operación M/Condiciones esenciales 01.03.97 7. 7.1 General 7.2 Mantenimiento, plan de control 7.2.1 Mantenimiento común 7.2.2 Láse 7.2.3. Robo automático Alarmanlzeg (AIA) 7.3 proveedores Documentación 01.03.97 8. 8.1 Documentación, general 8.2 Dibujos y Anla G Descripción Elvarker y Reserve Velv/Erker, 01.03.97 9. Disposiciones sarligen 9.1 General 9.2 por partes de pandillas 9.3 robo aarmanl/eg aia 9.4 N@GLE y sistemas Lases 9.5 cercas 9.6 Otro Disposiciones reales 01.03.97 10. N@delv/aerker, 10.1 General 10.2 por partes de pandillas 10.3 Robo Aarman Capa AIA 10.4 sistemas individuales y láser 10.5 cerca 10.6 otro Regulaciones 01.03.97 11. Veseles de calefacción, Sarish 11.1 General 11.2 Piezas de edificio 0. Tabla de contenido Página 2

1 de marzo de 1997

	11.5	INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER HEGN ANDET		
12.	VANDVÆRKER, SÆRLIGE BESTEMMELSER			
	12.2 12.3 12.4 12.5	ALMENT BYGNINGSDELE INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER HEGN ANDET		
13.	ADMII	01.03.97		
	13.3 13.4 13.5	ALMENT BYGNINGSDELE INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER HEGN ANDET		
14.	OPLAGSHALLER, SÆRLIGE BESTEMMELSER		01.03.97	
	14.2 14.3 14.4 14.5	ALMENT BYGNINGSDELE INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER HEGN ANDET		
15.	OPLAGSPLADSER, SÆRLIGE BESTEMMELSER 01.03.97			
	15.2 15.3 15.4	ALMENT BYGNINGSDELE INDBRUDSALARMANLÆG AIA NØGLE- OG LÅSESYSTEMER		