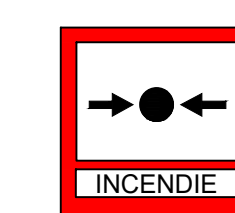


The floor plan illustrates the layout of the 13th floor, featuring a central corridor (C-13.502) and various functional areas. Key rooms include a cold storage room (13.010), several laboratories (13.008, 13.006, 13.005, 13.004, 13.001), and open-plan offices (13.007, 13.002, 13.003). Technical annotations specify door and window types, equipment locations, and safety features like gas alarms and intrusion detection. A staircase (DM376) and a sanitary block are also indicated.

LEGENDE CFA - VDI - CA - INTRU		LEGENDE SSI	
	Exercices 01 avec : 2x4 x PC 2x10/16xT 2x4 x PC 2x10/16xT - Audio 1500m (correctif) - Audio 1500m (correctif) Exercices 04 avec : 2x4 x PC 2x10/16xT 2x4 x PC 2x10/16xT - Audio 1500m (correctif) - Audio 1500m (correctif)		Centrale SSI - Vidéo (interphone) (1500m) (Sécurité DSI) - Déclencheur manuel : (1500m) (du k0)
			Détecteur incendie Détecteur incendie ATXEX Initiateur d'alarme
			Détecteur d'intrusion Diffuseur lumineux
			Box d'alarme sonore avec message pré-enregistré Porte DAS (1500 m)
			SSI dans toutes R0 Chemin de câbles SSI
			Equipements Externes Equipements Fuxars



TRAVAUX A FAIRE:
DM INCENDIE EXISTANT A DEPLACER
ENTRE H110 et H130cm

NFS 61-970

heurs manuels d'alarme

Les déclencheurs manuels d'alarme doivent être implantés au niveau d'accès 0 au sens de la norme homologuée NF 561-931 (un capot de protection transparent placé sur un déclencheur manuel ne modifie pas ce niveau d'accès), dans les circulations à chaque niveau à proximité immédiate de chaque escalier et au rez-de-chaussée à proximité des sorties.

Des textes d'applications peuvent imposer l'installation de déclencheurs manuels d'alarme complémentaires, par exemple près de risques particuliers.

Les déclencheurs manuels d'alarme doivent être visibles et facilement accessibles. De plus, ils ne doivent pas présenter une saillie supérieure à 0.10 m.

Les déclencheurs manuels d'alarme doivent être installés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,3 m du sol.

[illegible]