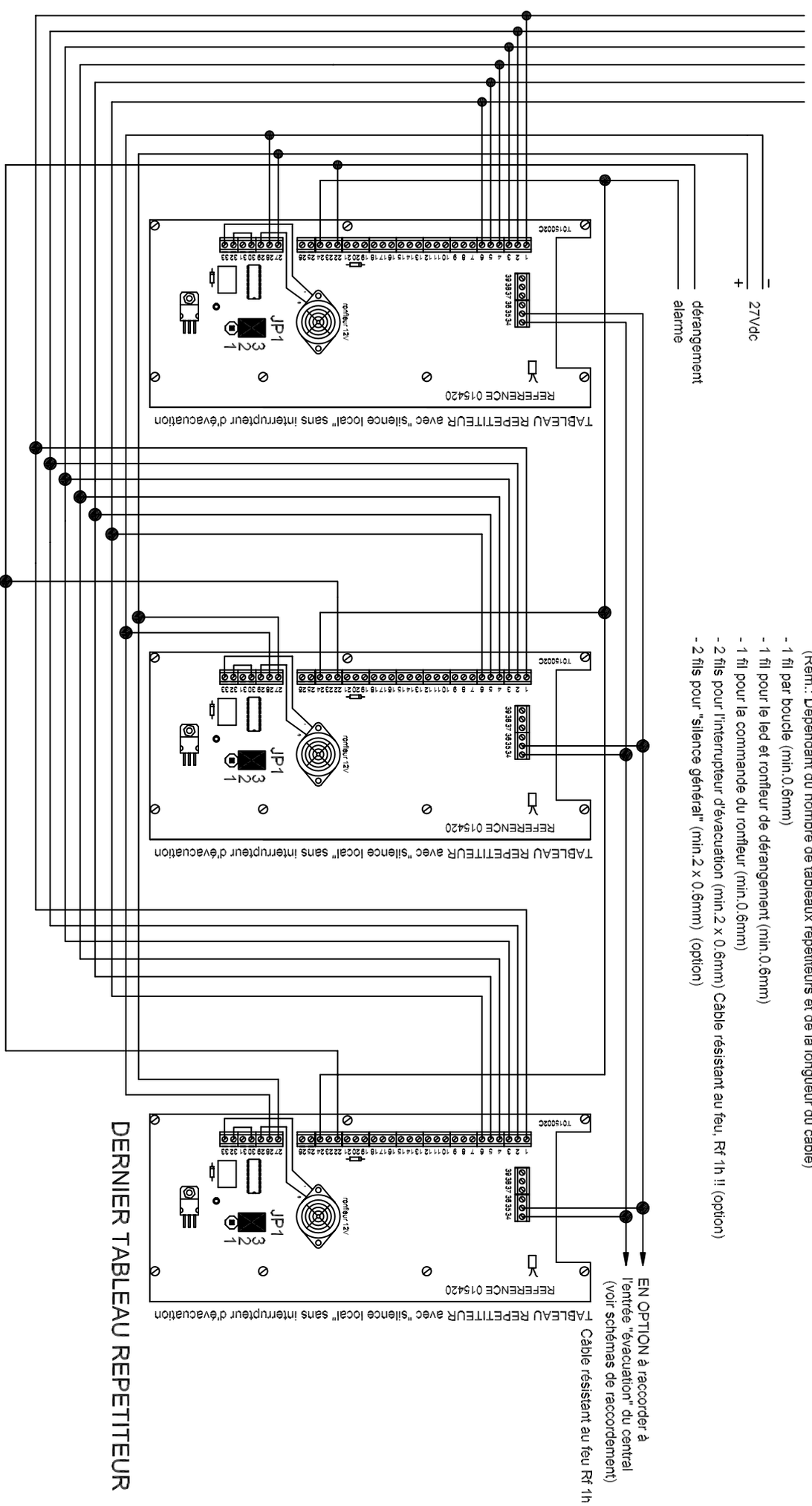


FIG.7B: SCHEMA DE CABLAGE POUR PLUSIEURS TABLEAUX REPETITEUR

(SILENCE LOCAL)

- BOUCLE 1
- BOUCLE 2
- BOUCLE 3
- BOUCLE 4
- BOUCLE 5
- BOUCLE 6



Cablage: - 2 x 0,75mm² pour l'alimentation (+ et - 27V)

(Rem.: Dépendant du nombre de tableaux répéteurs et de la longueur du câble)

- 1 fil par boucle (min.0,6mm)
- 1 fil pour le led et ronfleur de dérangement (min.0,6mm)
- 1 fil pour la commande du ronfleur (min.0,6mm)
- 2 fils pour l'interrupteur d'évacuation (min.2 x 0,6mm) Câble résistant au feu, Rf 1h !! (option)
- 2 fils pour "silence général" (min.2 x 0,6mm) (option)

DES MODIFICATIONS PEUVENT ETRE EFFECTUEES SANS MENTION PREALABLE

LIMOTEC NV, BOSSSTRAAT 21, B-8570 VICHTE

Bestand	TBKBFT11B	REV	Wijzigingen
Getekend	DECEUNINCK C. B		
Goedgekeurd	BEHAEGHEL S.		
Datum	30/03/2011		