

## 2 MISE EN SERVICE



Le circuit puissance ne sera pas alimenté. Seul le circuit commande en 24V AC sera alimenté.  
Les essais de fonctionnement peuvent donc se faire, en autonomie, sans risque particulier.

### 1. Procéder aux essais de fonctionnement du contacteur KM1 :

- commande du contacteur KM1 par les poussoirs S1 et S2, et arrêt par le poussoir d'urgence S3 ;
- signalement de l'appui sur S3 par le voyant H3 ;
- fonctionnement correct des autres voyants.

### 2. En cas de mauvais fonctionnement, reprendre les modifications de câblage pour arriver à un fonctionnement correct.

- !** **3. Après dé-alimentation donc hors tension, et après autorisation du professeur,** procéder au démontage. Ranger les appareillages. Trier les chutes de fils réutilisables, les déchets. Nettoyer le poste de travail.

CA Réaliser une installation

T 2-3 Câbler, raccorder les matériels électriques

