

Construction Mécanique	<i>ANALYSE</i>	L.P. AULNOYE
<i>Exercice</i>	<i>ANALYSE FONCTIONNELLE DESCENDANTE</i>	<i>Feuille 1</i>

ECLAIRER LA SALLE DE CONSTRUCTION

De par sa conception, la salle de construction doit être éclairée de manière artificielle pendant les heures de formation. Les lampes, disposées régulièrement au plafond, sont alimentées par un courant électrique alternatif de tension 230 Volts. La puissance des lampes doit permettre aux utilisateurs une vision correcte, surtout en début et fin de journée pendant la période hivernale. La commande est obtenue par un système va et vient actionné par l'utilisateur.

Un éclairage de secours est prévu en cas de coupure du réseau principal.

Travail demandé : Compléter le diagramme ci-dessous, en vous aidant des renseignements donnés dans le texte ci-dessus.

