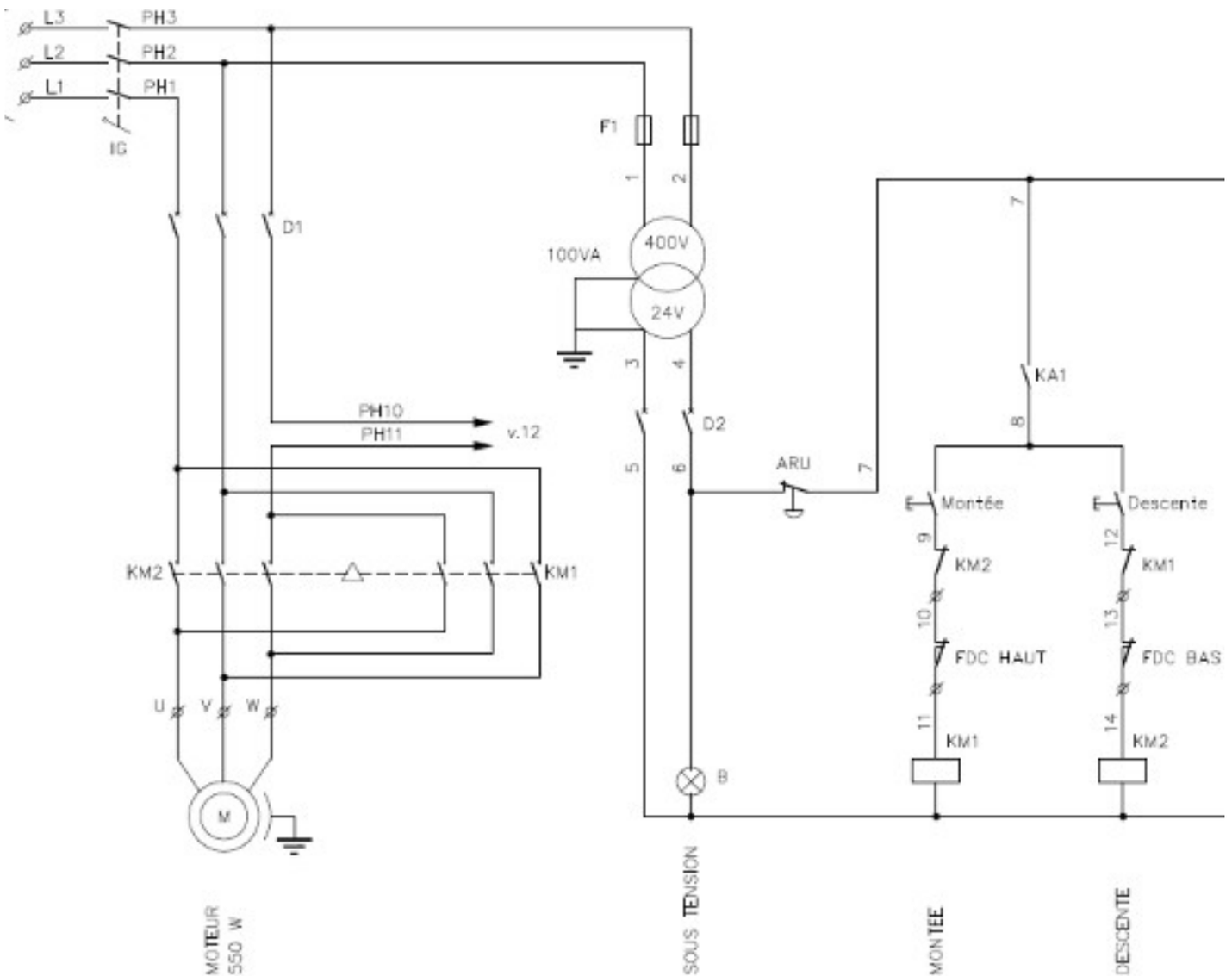


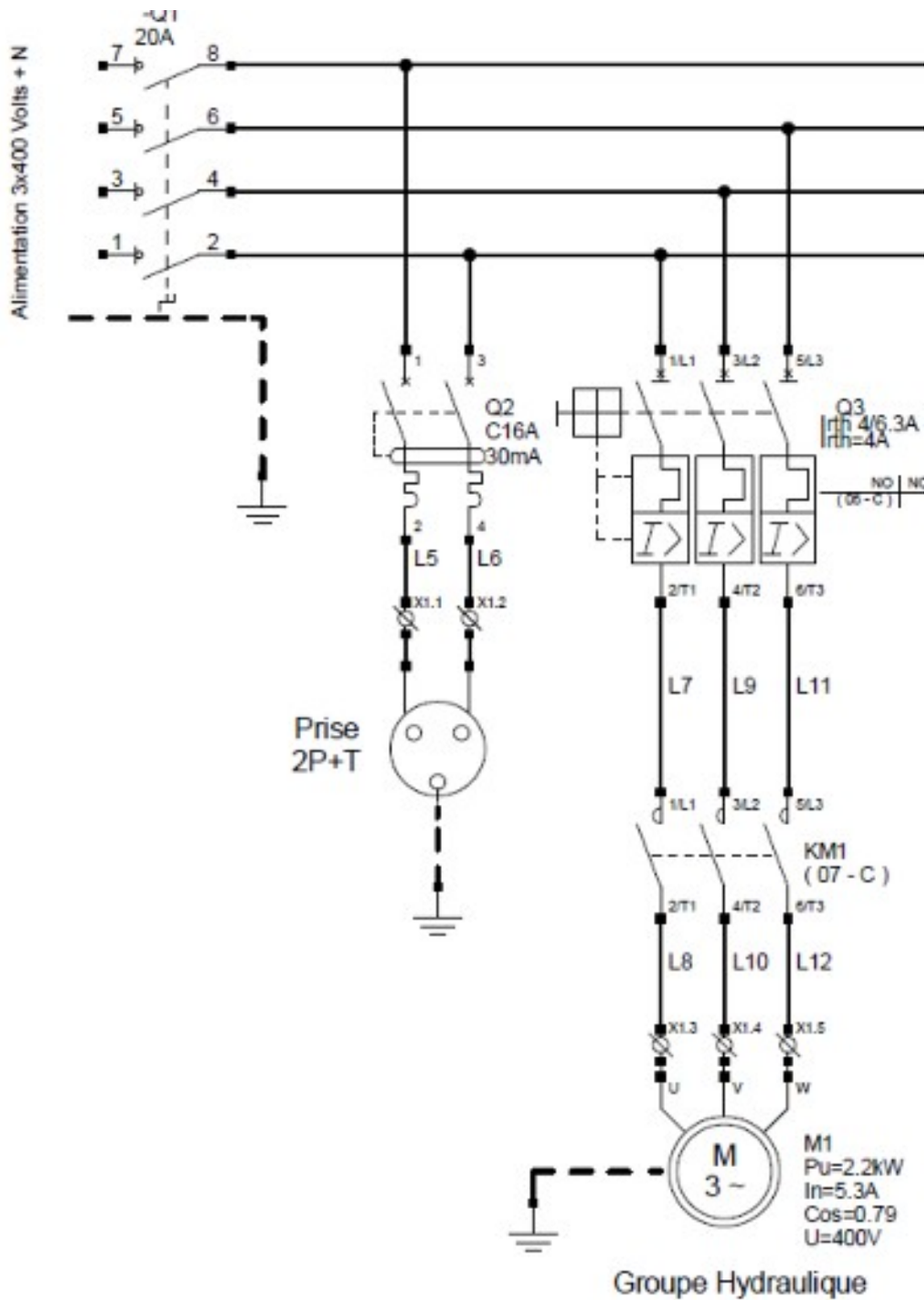
Consignes

Travail individuel. Répondre sur le sujet. Mettre votre nom. Indiquer l'heure de début et l'heure de fin.

Pour chaque schéma :

1. entourer d'une même couleur les appareils pour la protection matériel, la commande, la protection des personnes, la sécurité , les capteurs, les appareils. Ecrire leur nom à coté.
2. Surligner le neutre et le PE,
3. Surligner de la même couleur les fils au même niveau de tension et préciser ce niveau (24VAC, 24VDC, 230VAC, 400VACtri ...)







ÉVALUATION :

temps pour répondre aux questions :

capacité	niveau			remarque
Respecter les consignes				
Éléments de protection 1D1-1F1-1D2 2Q2 DMT – 2Q3 DM	0	1	2	
Éléments de commande 1IG- BPM&D 1 KM1&2 : bob – K – Aux 2 Q1 - KM1				
Sécurité machine 1ARU protection personnes 1 MAT MAS T 2MAT PC MAS 2 DDR Q2				
Appareils (capteurs, actionneurs) 1 MAS – Voy 2 PC -AS Capteurs 1 FDC H -B				
Repérer Neutre 1 24VT 2 N 400V repérer PE MAS- 1T 2 Trip – PC - MAS				
Identifier tensions d'alimentation 1 400V Trip, 24VAC 2 400V - 230V				