

第四題 VCB真空斷路器盤計測設計圖

(請考生填寫)姓名：_____ 准考證編號：_____ 崗位編號：_____



說明：

本複線圖之器材內部接線圖僅供參考，
考生應以檢定場所提供之器材現品內部接線圖為準。

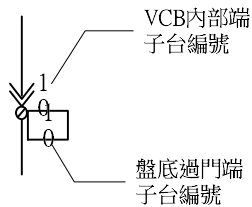
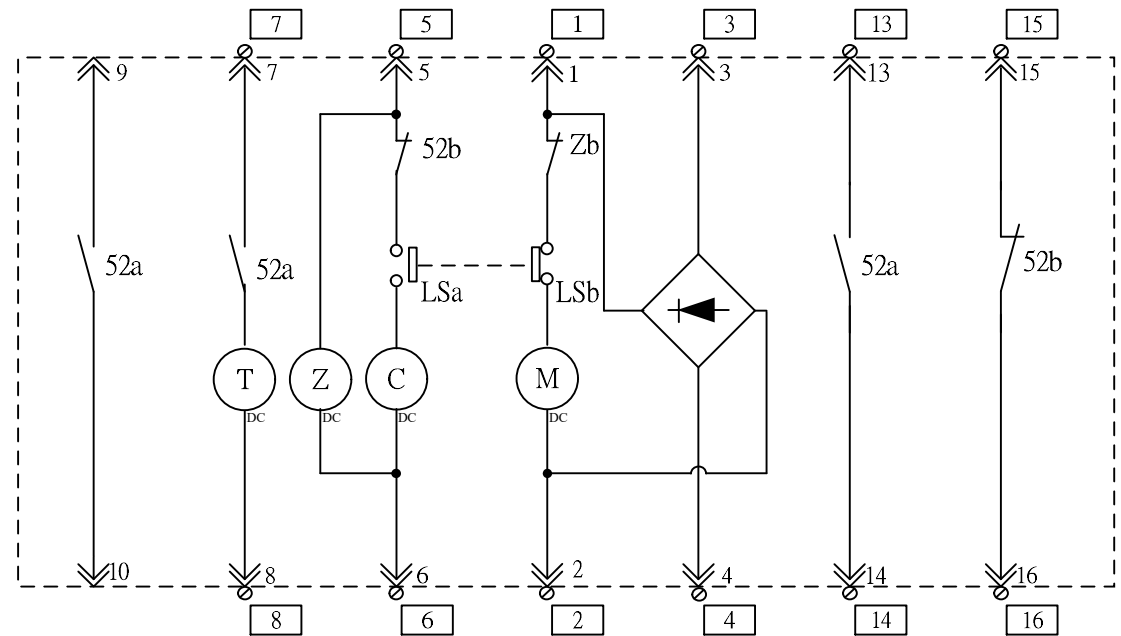
監評委員簽名_____ 本試題共2張答案卷，這是第1張。

國立彰師附工乙級工業配線檢定場試題					
主辦 單位	實習輔導處 電機科		場地 管理	涂進三 (047)252541-242	
繪圖	陳志強	檢核	吳信泓	修訂 日期	2020/10/28

第四題 VCB真空斷路器控制電路設計圖

(請考生填寫)姓名：_____准考證編號：_____ 崗位編號：_____

M : Spring charge motor
C : Closing coil
Z : Anti pumping relay
T : Tripping coil
LSb : Open when spring fully charged
LSa : Close when spring fully charged



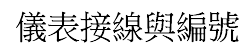
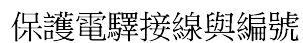
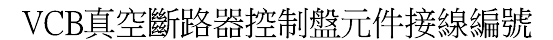
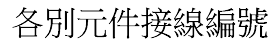
註：與CTD直流輸出連接之配線須使用藍色控制線。

說明：
本複線圖之器材內部接線圖僅供參考，考生應以檢定場所提供之器材現品內部接線圖為準。

監評委員簽名_____本試題共2張答案卷，這是第2張。

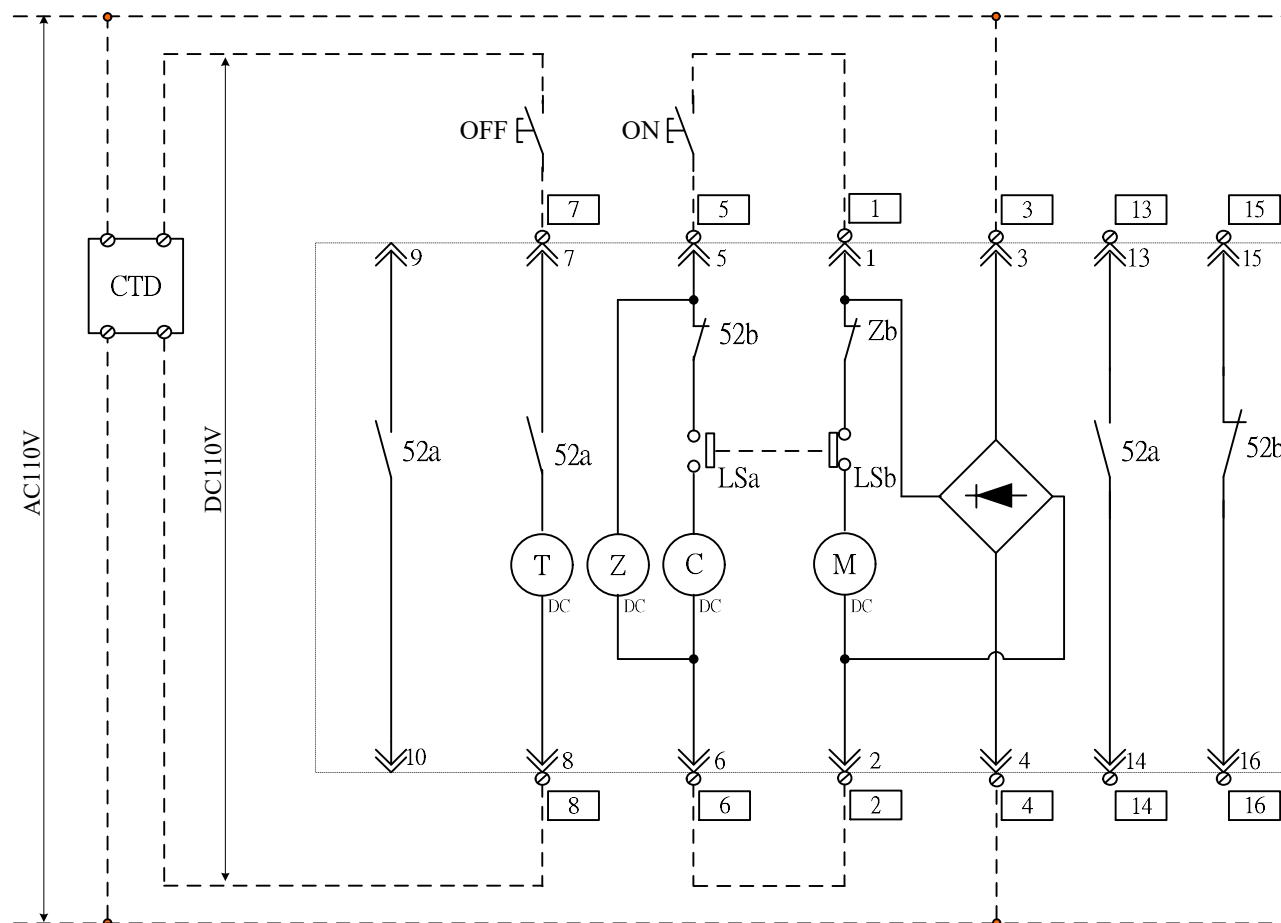
國立彰師附工乙級工業配線檢定場試題					
主辦單位	實習輔導處 電機科	場地管理	涂進三 (047)252541-242		
繪圖	陳志強	檢核	吳信泓	修訂日期	2020/10/28

(本圖僅供參考，不得攜帶進入檢定場，實際配線以現場為準。)



國立彰師附工乙級工業配線檢定場元件接線資料					
主辦 單位	實習輔導處 電機科		場地 管理	涂進三 (047)252541-242	
繪圖	陳志強	檢核	吳信泓	修訂 日期	2020/10/28

第四題：真空斷路器廠商(KOYO VCB)控制電路參考圖



- M : Spring charge motor
- C : Closing coil
- Z : Anti pumping relay
- T : Tripping coil
- LSb : Open when spring fully charged
- LSa : Close when spring fully charged