



universidade  
de aveiro

Universidade de Aveiro

UA  
UA DEM Aveiro  
Tel. 234 370 200



F26\_001\_BMJP

Empresa / Cliente UA  
Descrição do projeto Eixo X Pórtico  
Número de projeto IEC\_tpl003

Fabricante (Empresa) Universidade de Aveiro  
Nome do projeto PSA  
Localização de instalação Universidade de Aveiro  
Responsável pelo projeto Pedro / Miguel / João / Beicy

Criado em 14/03/2023  
Editado em 13/04/2023

Quantidade de páginas 9

			Data	04/04/2023	Universidade de Aveiro		Capa				=			2
			Editor	USER							+			
			Verif.											
Alteração	Data	Nome	Orig.		Eixo X Pórtico									Folha 1
					Em substituição de	Substituído por								Página 1 / 9

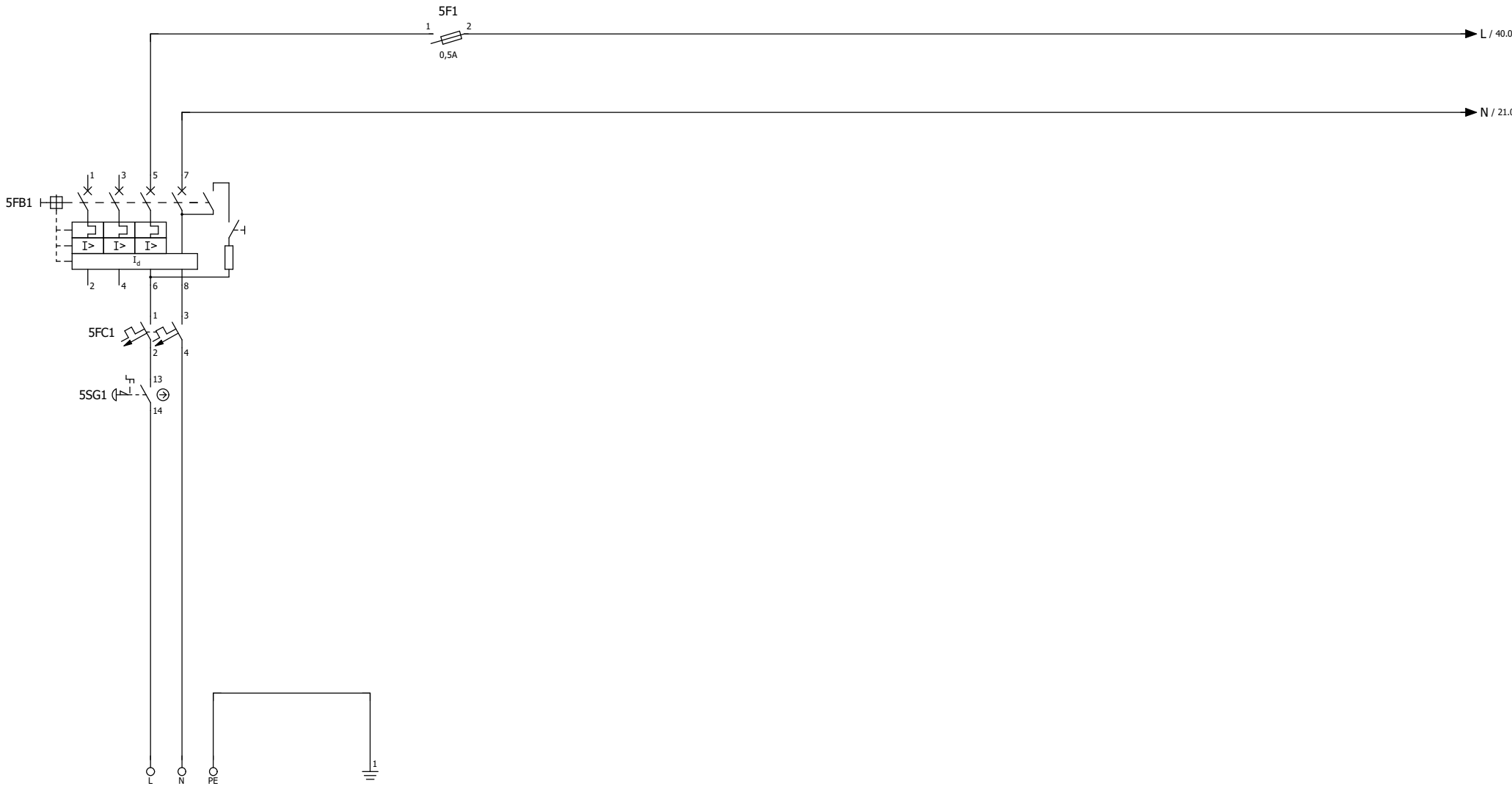
## Tabela de conteúdos

Coluna X: uma página gerada automaticamente foi alterada manualmente

F06\_001

[illegible]

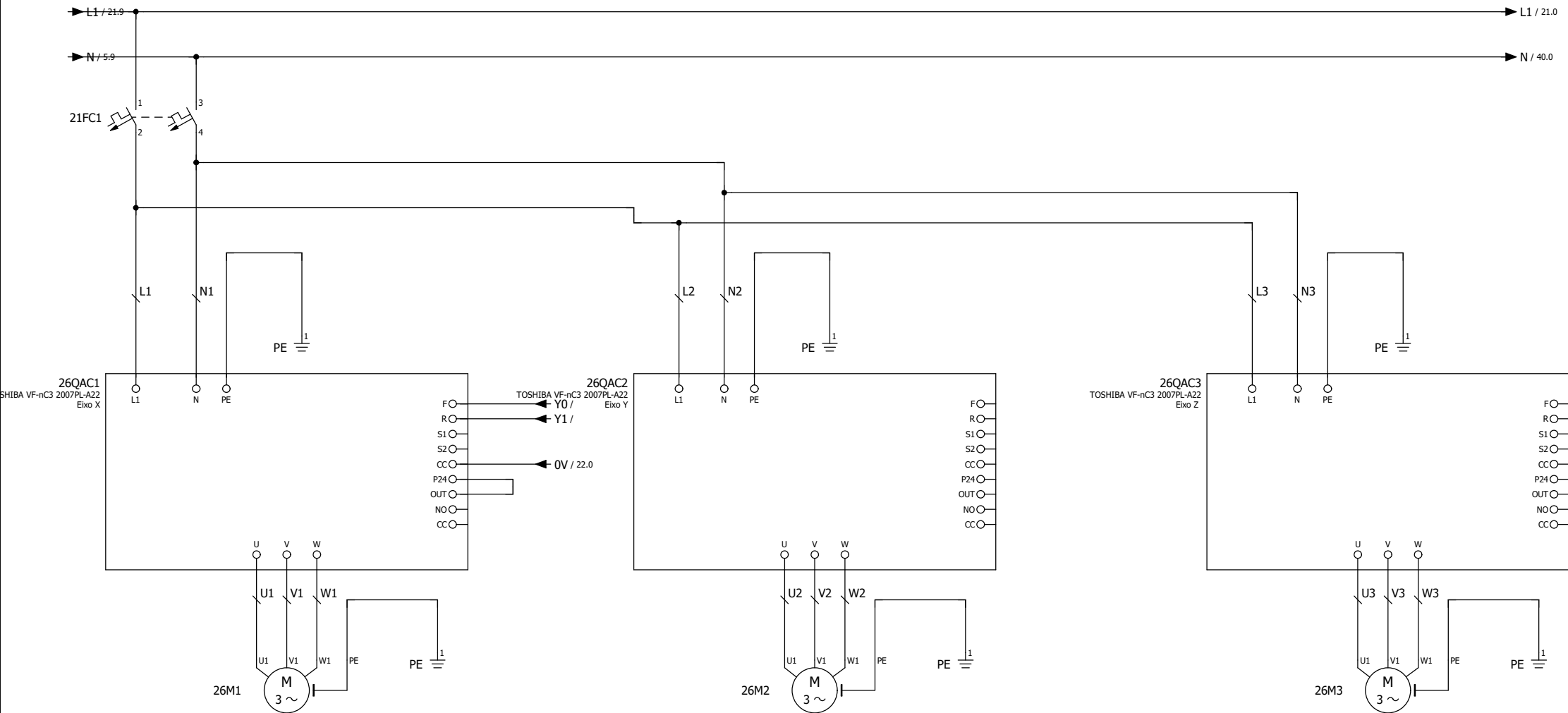
			Data	04/04/2023	Eixo X Pórtico		Universidade de Aveiro	Tabela de conteúdos : / 1 - /100				
			Editor	USER								
			Verif.									
Alteração	Data	Nome	Orig.						Em substituição de	Substituído por		
									IEC_tp 003	Folia 2		
										Página 2 / 9		



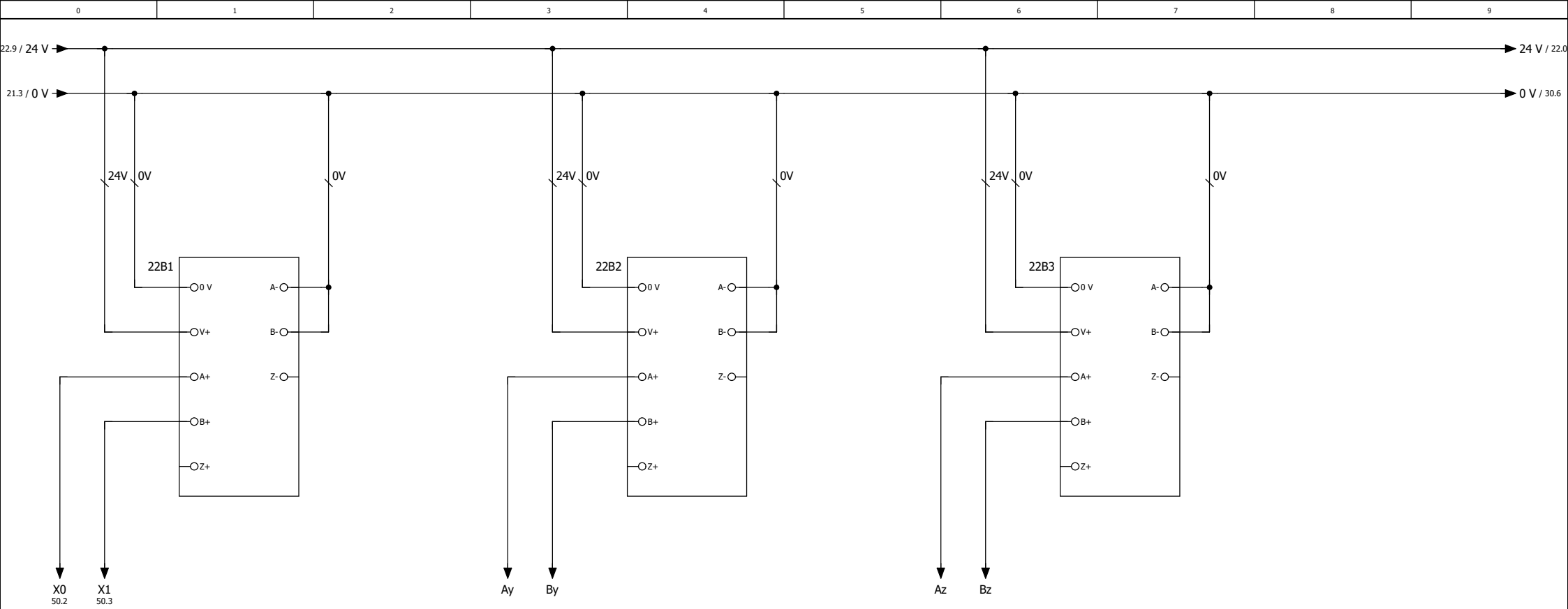
Não encontramos interruptor diferencial monofasico, então usamos um dijunto simples



universidade  
de aveiro

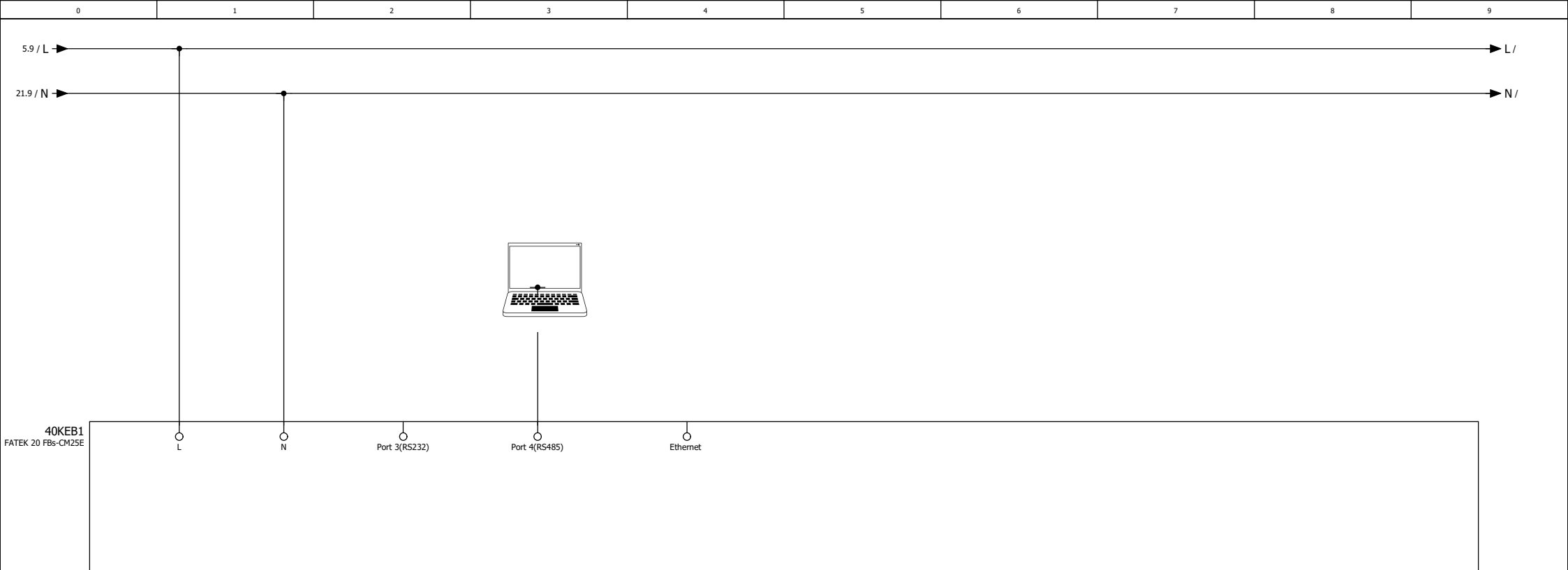


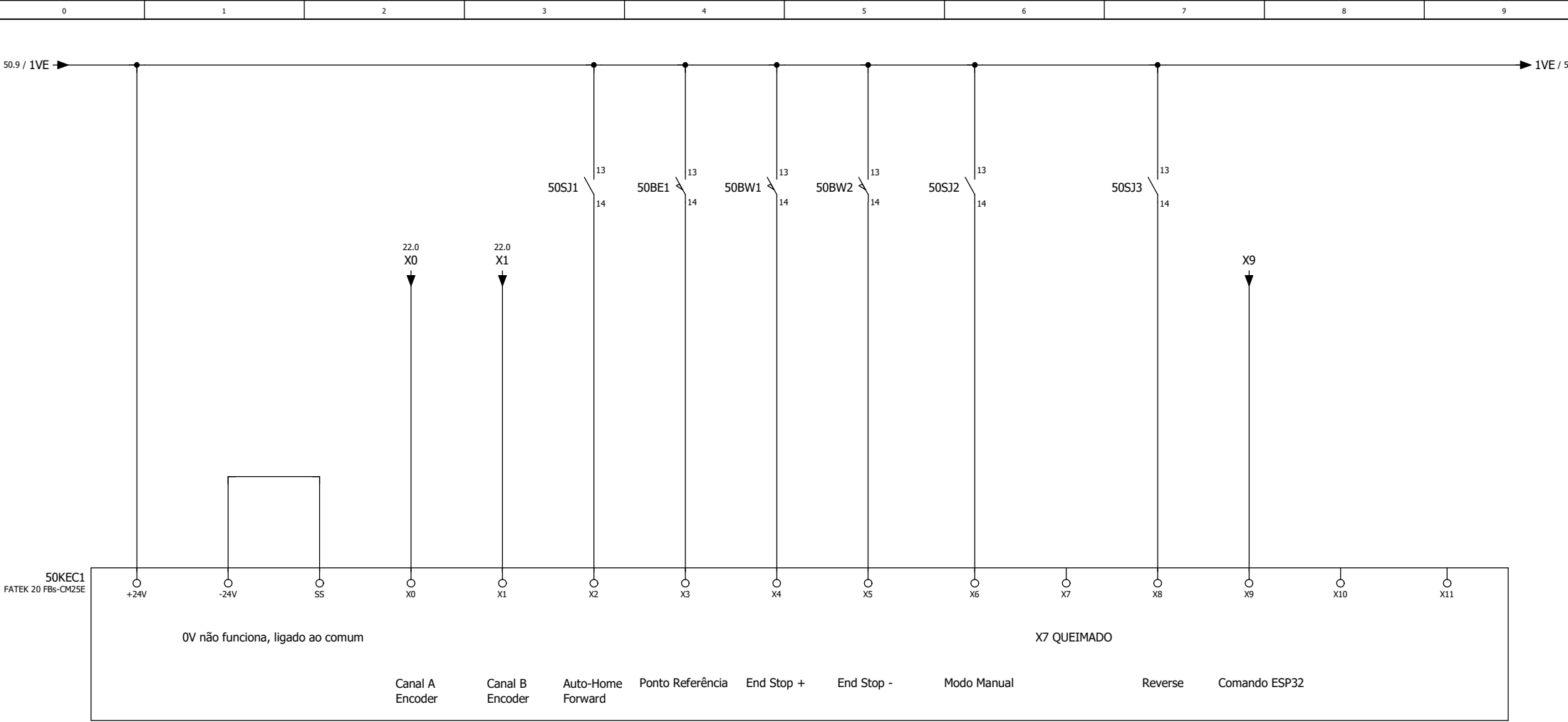
universidade  
de aveiro



universidade  
de aveiro







universidade  
de aveiro





universidade  
de aveiro