

Sncf

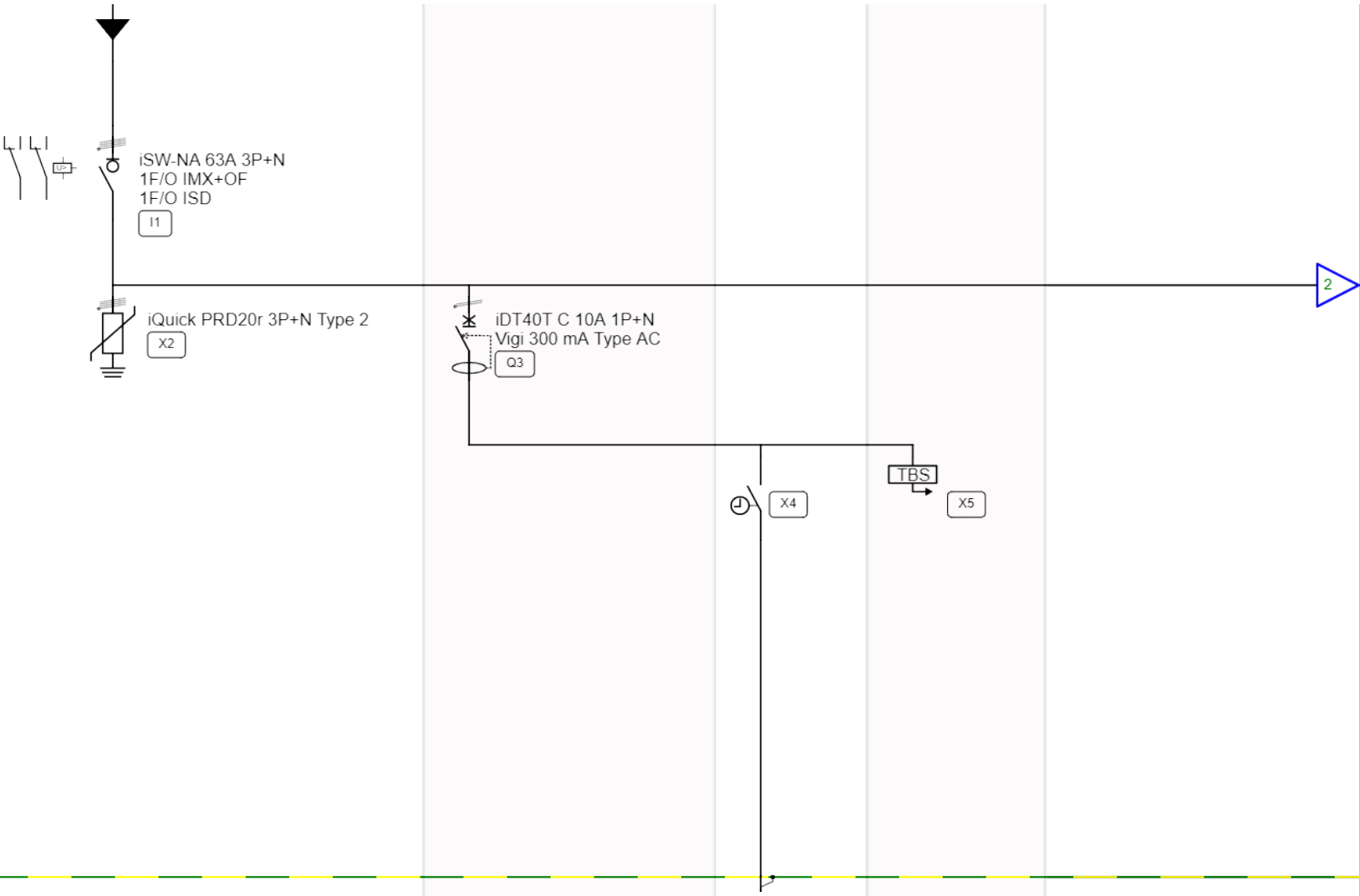
NA
NA
FR

philippe aubert
philippeaubert01@hotmail.com
NA

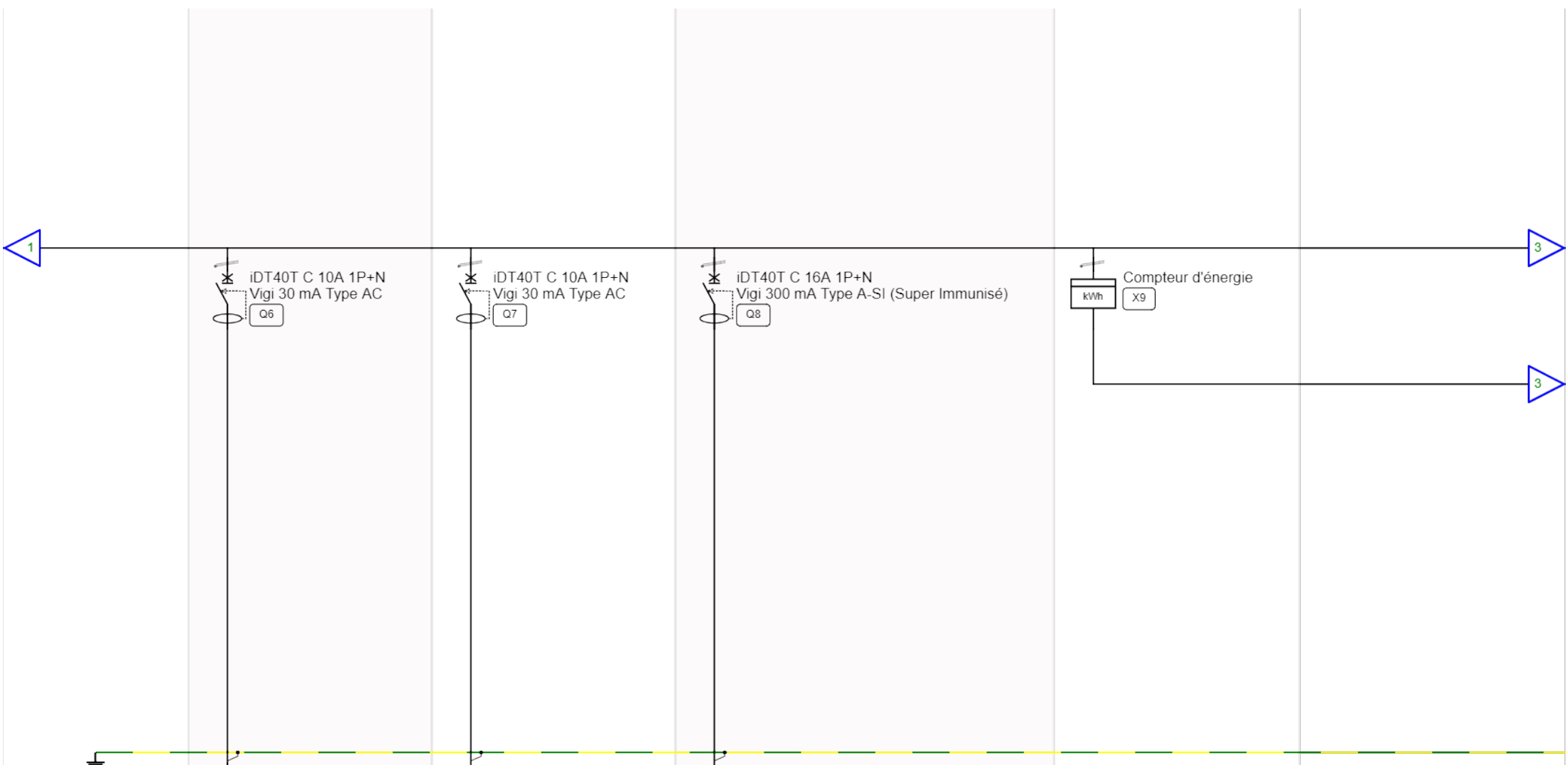
Nom du projet : Mon projet CHRU
Date : 05/04/2024
Version :
Modification :

Nom du tableau	Contexte electrique	Type de tableau	Nombre de phases	Isc	In	Enveloppe	Type de protection		Dimension de l'enveloppe
TD ZONE	>36kVA	Tableau Divisionnaire	Triphasé	20kA	63A	PRISMASET_S	IP30	IK08	L570 x H1406 x p191

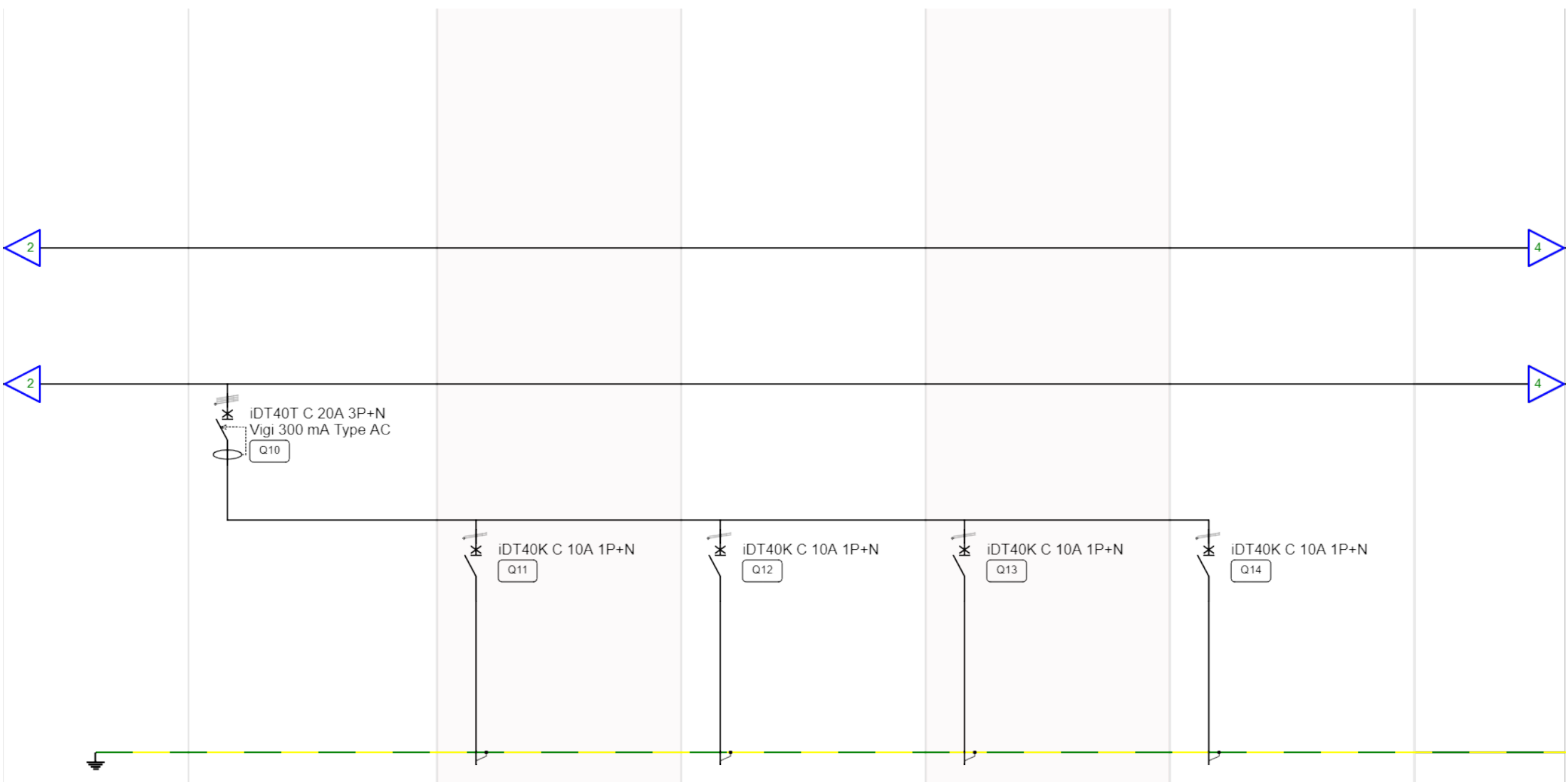
Légende
Q- Dispositifs de protection
I- Interrupteurs
X- Autres appareils



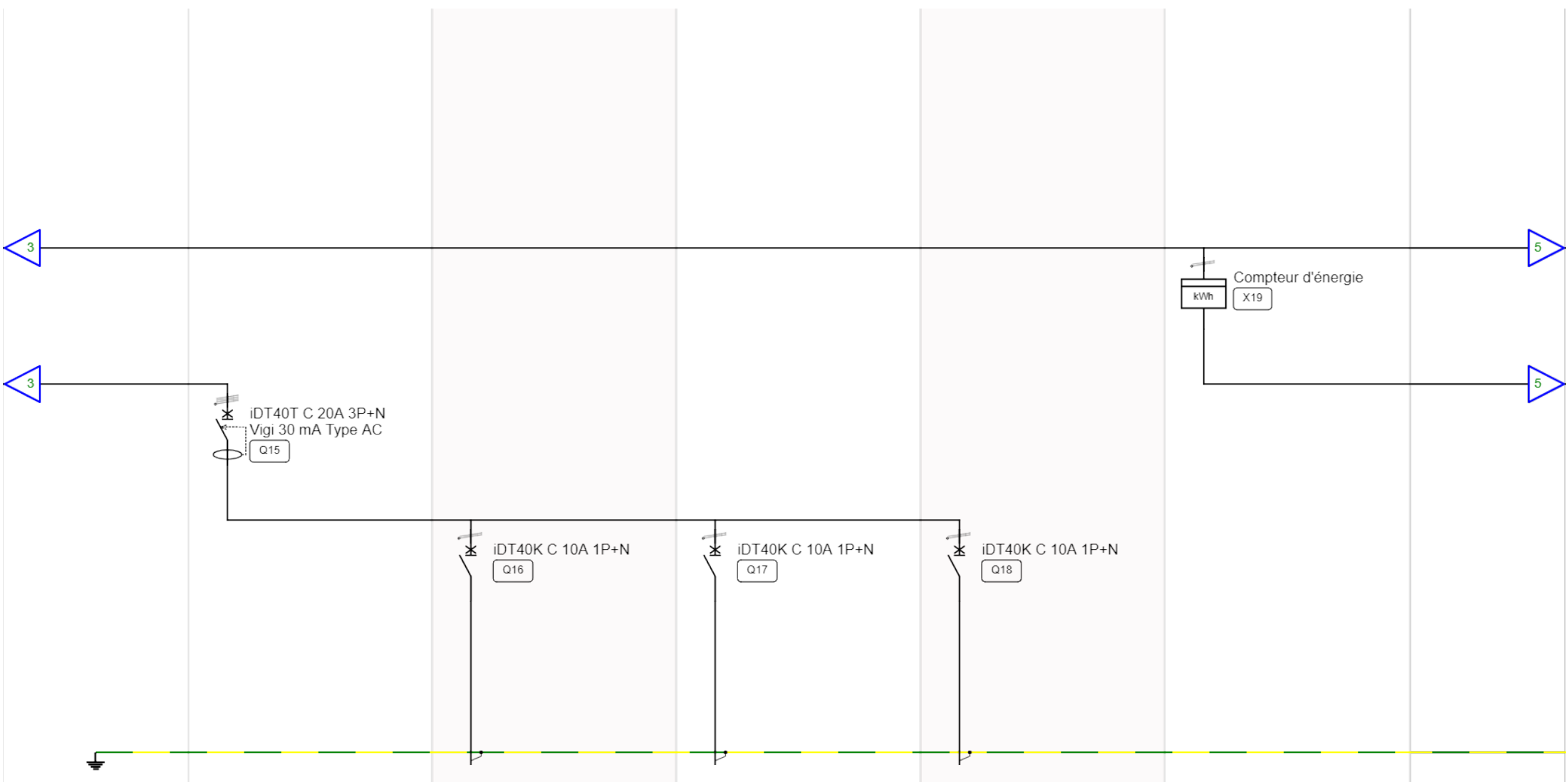
Identification du circuit				
Désignation	INTER GENERAL	TELECOMMANDE	HORLOGE CTA	TELECOMMANDE BAES
Section de câble				
Type de câble				
Longueur du câble				
Matière du câble				



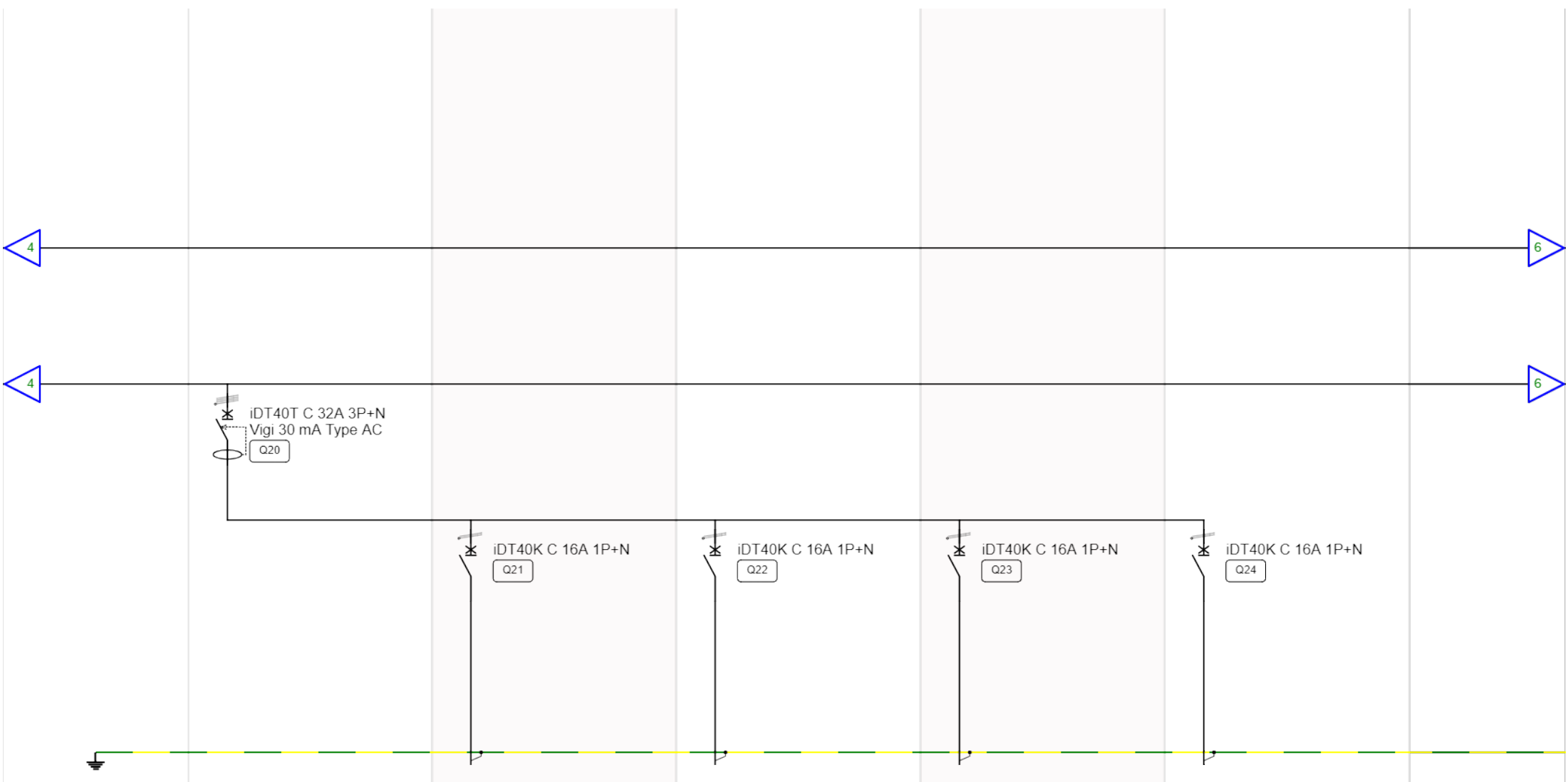
Identification du circuit				
Désignation	CONTROLE D'ACCES	CENTRALE INTRUSION	BAIE INFO	COMPTAGE ECLAIRAGE
Section de câble				
Type de câble				
Longueur du câble				
Matière du câble				



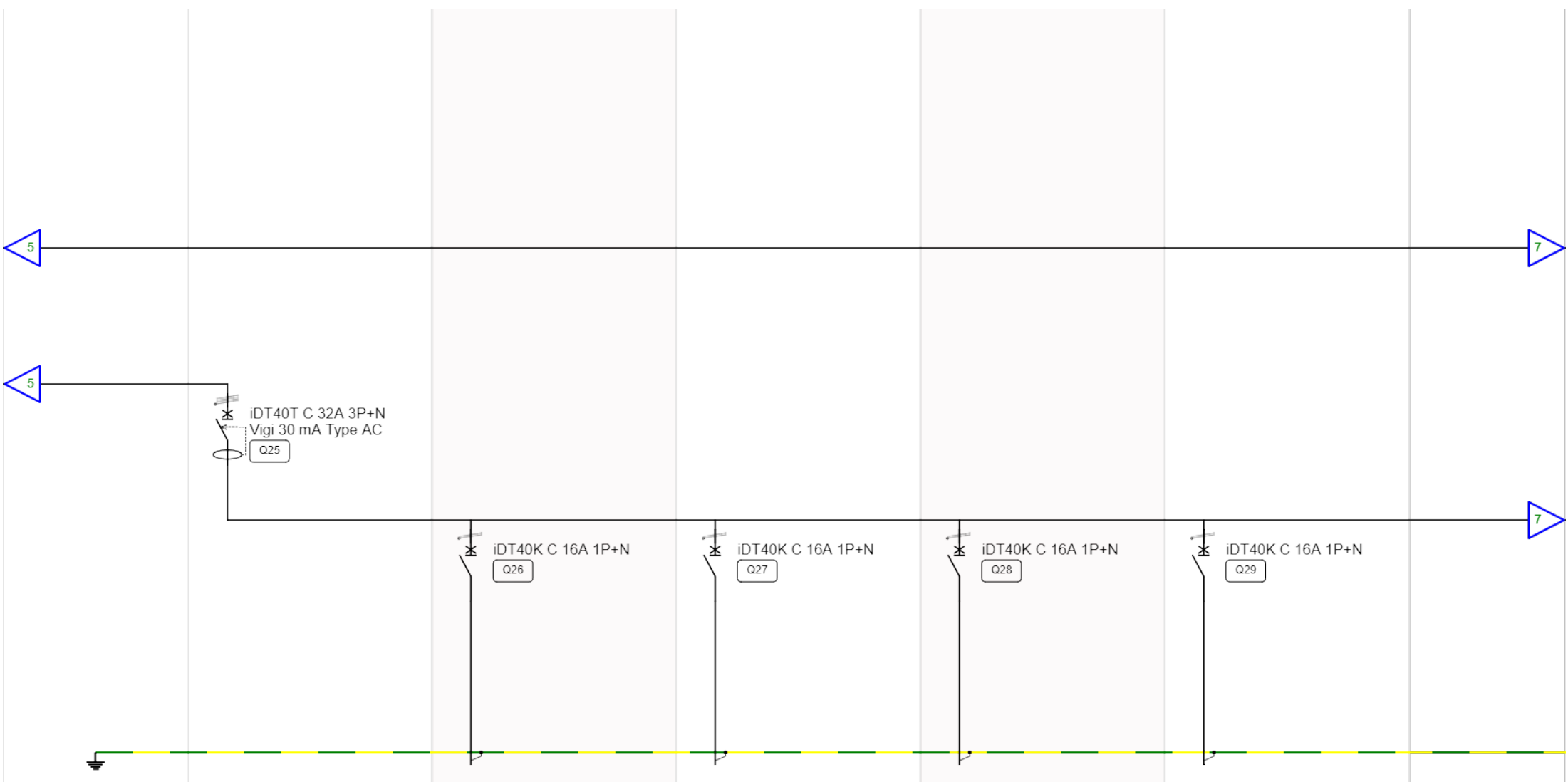
Identification du circuit					
Désignation	GENERAL ECL PUBLIC	ECL 1	ECL 2	ECL 3	ECL 6
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



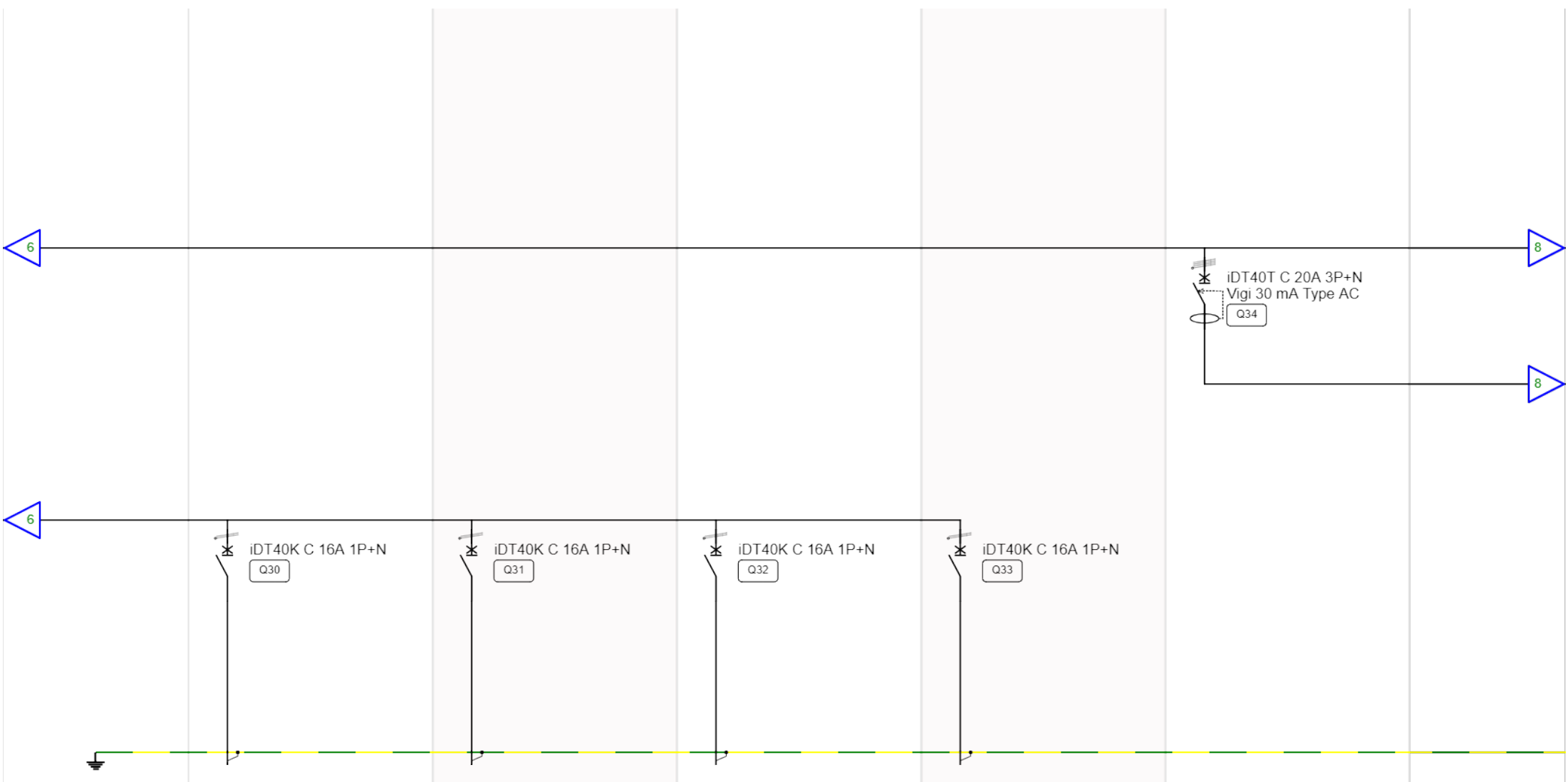
Identification du circuit					
Désignation	GENERAL ECL NON PUBLIC	ECL 4	ECL 5	ECL 7	COMPTAGE PC
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



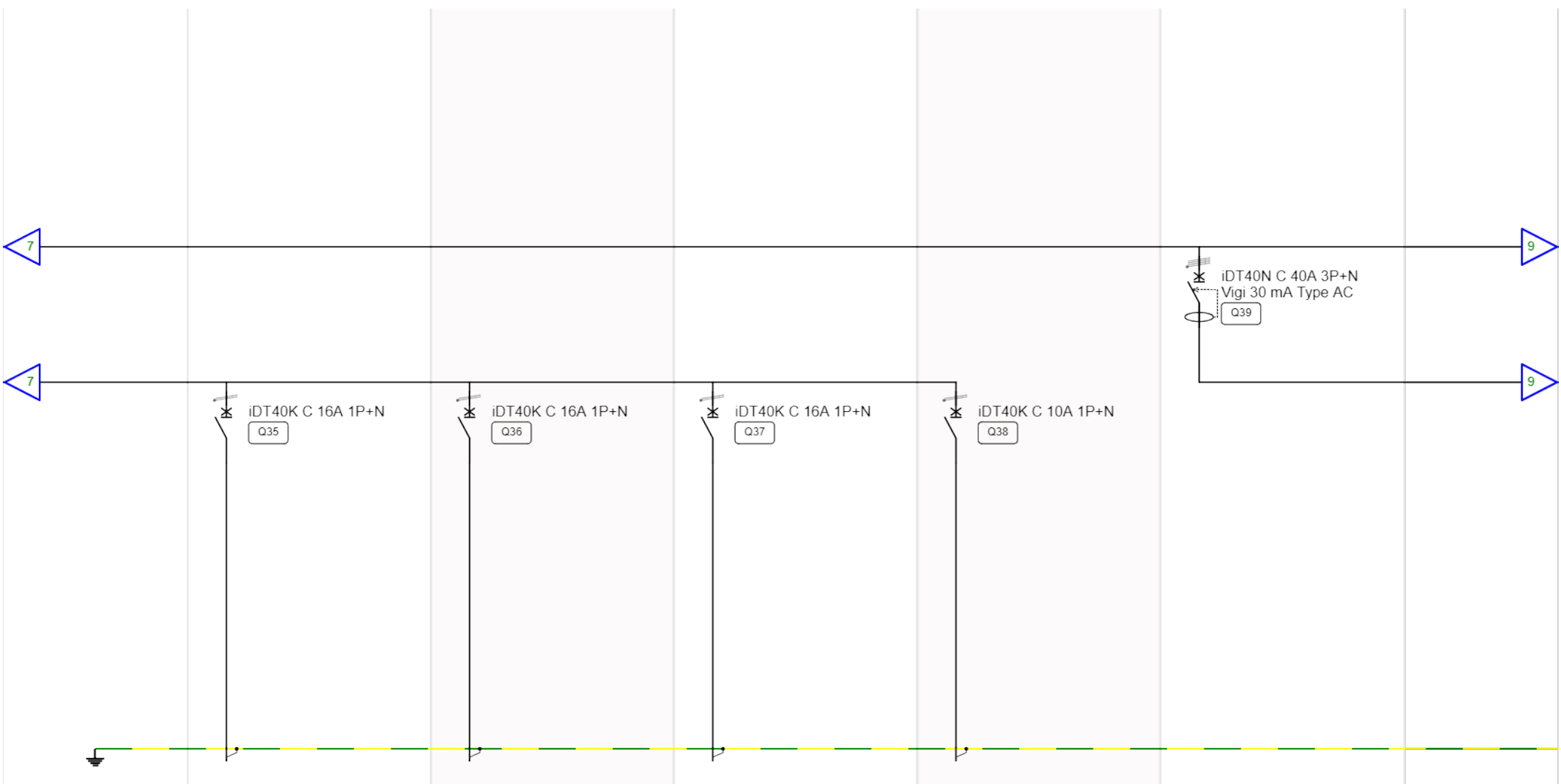
Identification du circuit					
Désignation	GENERAL PC PUBLIC	PC 03	PC 08	PC 11	PC 12
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



Identification du circuit					
Désignation	GENERAL PC NON PUBLIC	PC 01	PC 02	PC 04	PC 05
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



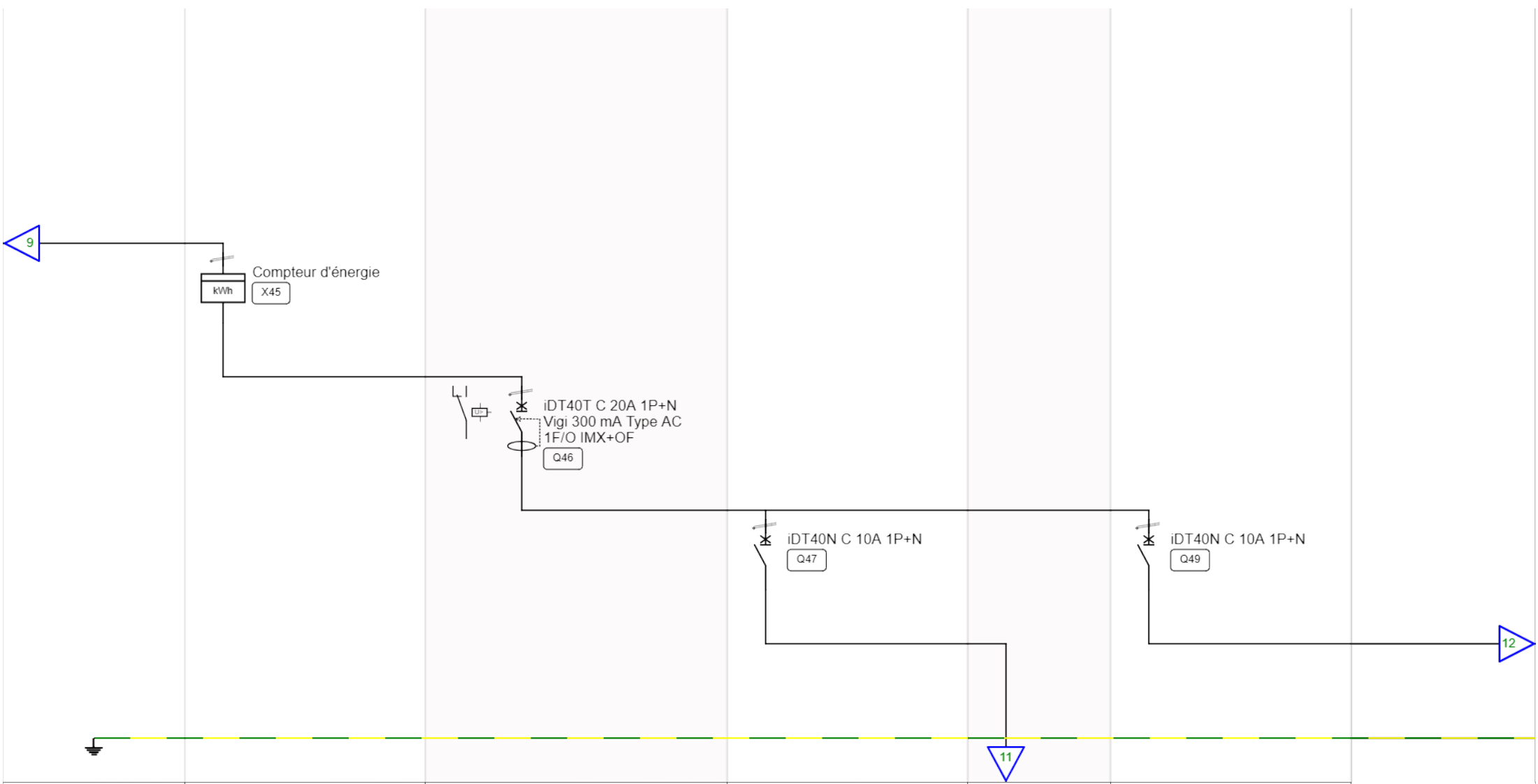
Identification du circuit					
Désignation	PC 06	PC 07	PC 09	PC 10	GENERAL PC/DIVERS
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



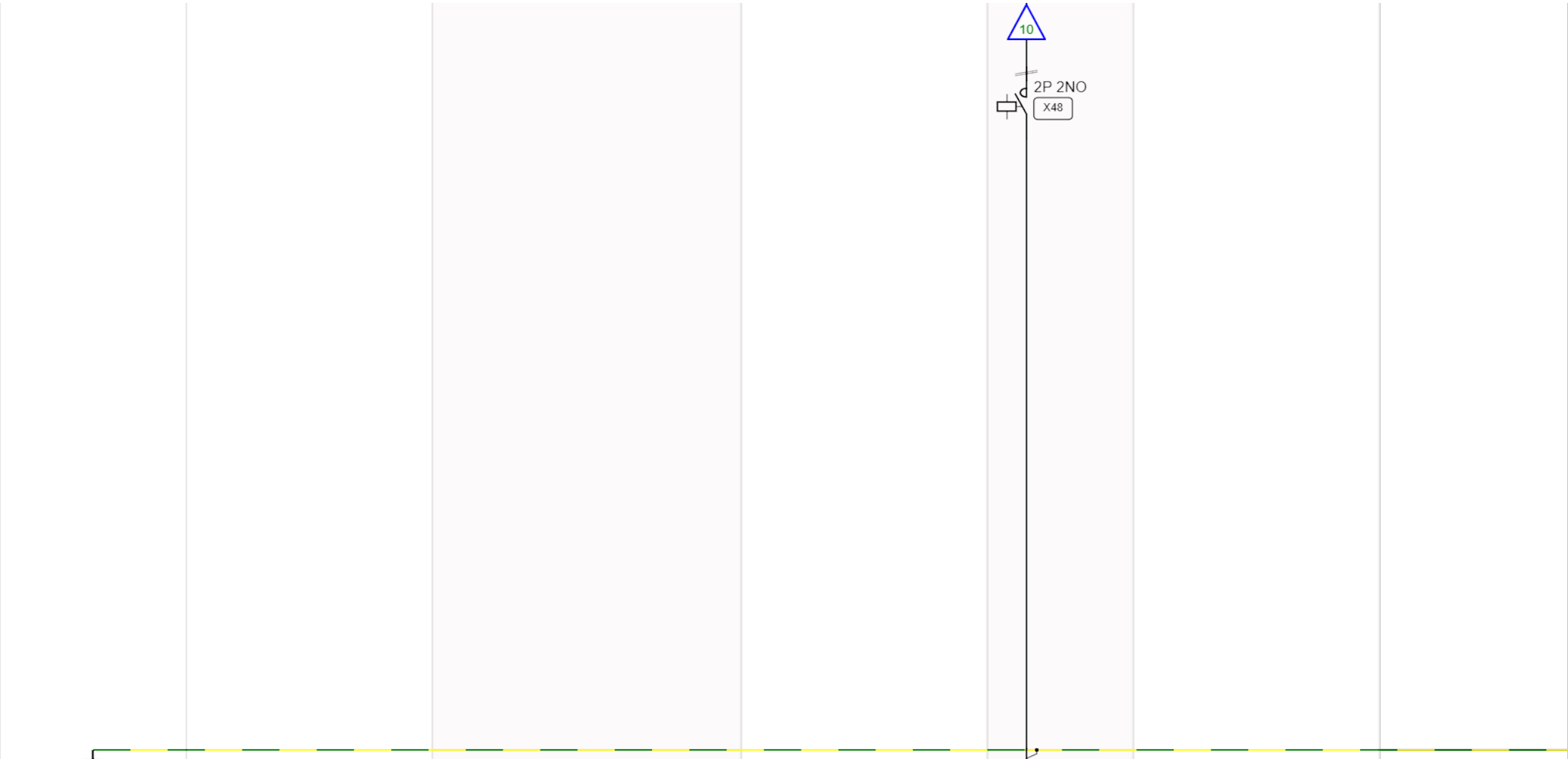
Identification du circuit					
Désignation	PCM 1	PCM 2	PC 13 (Cafeteria)	Volets Accueil	GENERAL CUISINE
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



Identification du circuit					
Désignation	PC 12 (Plan de travail)	HOTTE	LAVE-VAISSELLE	PLAQUES	FOUR
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



Identification du circuit					
Désignation	COMPTAGE VENTIL	GENERAL VENTIL.	CTA Toiture	CONTACTEUR HORLOGE	Extracteur Toiture
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					

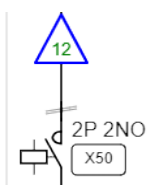


Identification du circuit					
Désignation	COMPTAGE VENTIL	GENERAL VENTIL.	CTA Toiture	CONTACTEUR HORLOGE	Extracteur Toiture
Section de câble					
Type de câble					
Longueur du câble					
Matière du câble					



Identification du circuit	
Désignation	CONTACTEUR HORLOGE
Section de câble	
Type de câble	
Longueur du câble	
Matière du câble	

	Mon projet CHRU	TD ZONE		05.04.2024 (DD.MM.YYYY)	12 / 13
--	-----------------	---------	--	----------------------------	---------



Identification du circuit	
Désignation	CONTACTEUR HORLOGE
Section de câble	
Type de câble	
Longueur du câble	
Matière du câble	

	Mon projet CHRU	TD ZONE		05.04.2024 (DD.MM.YYYY)	13 / 13
--	-----------------	---------	--	----------------------------	---------

Légende des Symboles Unifilaires

	Sectionneur		Commutation manuelle		Sectionneur à fusible		Ampèremètre		Sonnerie		Inverseur de sources
	Sectionneur avec Vigi		Commutateur rotatif		Interrupteur-sectionneur à fusible		Wattmètre		Buzzer		Protection générateur
	Sectionneur avec détecteur d'Arc		Bouton-poussoir		Contacteur		Voltmètre		Lumière		
	Disjoncteur		Bouton d'arrêt d'urgence		Relais temporisé		Compteur de temps				
	Disjoncteur avec Vigi		Transformateur de courant		Relais		Compteur d'Energie				
	Disjoncteur avec détecteur d'Arc		Délesteur de Charge		Relais d'impulsion		Capteur d'Energie				
	Disjoncteur avec Vigi et détecteur d'Arc		Alimentation électrique		Variateur		Interrupteur horaire		Source		
	Interrupteur-sectionneur		Mécanisme de contrôle moteur		Relai de tension		Interrupteur crépusculaire		1 Phase + Neutre		
	Interrupteur-sectionneur avec Vigi		Contact auxiliaire		Relai de surtension		Thermostat		3 Phases + Neutre		
	Parafoudre		Prise Electrique		Relai de sous-tension		Télécommande pour bloc de secours		Equipement non classifié		