

Désignation :	Tableau TGO CCA
Régime de neutre :	TNS
Index de service :	333 forme 2b Modulaire en IS223
Tension d'alimentation :	400V/50Hz
Courant nominal réseau Normal/Ondulé :	100 A
Source :	Normale/Ondulé
Ik1 maxi :	1,7kA
Ik1 mini :	0,4kA
Ik3 maxi :	3,3kA
Ik3 mini :	0,4kA
Chute de tension :	3,61%

Puissance	neutre :	bleu clair
	phase 1 :	noir
	phase 2 :	brun
	phase 3 :	rouge
Télécommande	commun neutre :	bleu clair
	autres fils :	noir
Télécommande écl. de sécurité	(S+)	orange
	(S-)	orange
Polarités externes	tous les fils :	orange

IP	30
IK	07
Couleur	-
Alimentation	Haut
Borniers	Gaine latérale
Portes	Oui
Châssis placard électrique	Non
Enveloppe armoire	Oui

23.09.2020	A	JNO	FGU	Edition DOE
DATE	INDICE	DESSIN	VERIF	OBJET DE LA MODIFICATION

CHRU de Brest - Site de la Cavale Blanche

Construction d'un Centre de Chirurgie Ambulatoire (CCA)

Centre Hospitalier Régional
Universitaire de Brest

2, Avenue Foch
29609 BREST Cedex



A2MO
4, rue du Bordage - Bâtiment G
35510 CESSON SEVIGNE



APAVE NORD OUEST SAS
37, Avenue Baron Lacrosse
29850 BREST



BUREAU VERITAS
22, Rue Amiral Romain Desfossez
29200 BREST



CVC / PB / GTC
ENGIE - AXIMA
5, rue Robert Schuman
29480 LE RELECQ-KERHUON



ENGIE - INEO
ZA Mescoden - 27, rue George Guynemer
29260 PLOUDANIEL



ENGIE - COFELY
ZA Le Vallon Noyal - 4, rue Claude Chappelle
35230 CHATILLON SUR SEICHE



GETINGE FRANCE
Immeuble Illade - 23, Avenue Carnot
91300 MASSY



ENTREPRISE GENERALE - MANDATAIRE

CMA - SOGEA Bretagne BTP
Immeuble EOLIOS - ZAC de la Courrouze
3, rue Louis Braille
35136 SAINT JACQUES DE LA LANDE



TLR ARCHITECTURE & ASSOCIÉS
13, rue Roger Mirassou
33000 BORDEAUX



AEC INGENIERIE
13, rue Roger Mirassou
33800 BORDEAUX



OTEIS - ISATEG
10, Parc de Brocéliande
35763 SAINT GREGOIRE Cedex



ARMOR INGENIERIE
5c, Rue de la Ville Néant
22360 LANGUEUX



Acoustique Yves HERNOT
Clé
35170 BRUZ



L'Atelier Couleur
13, rue Roger Mirassou
33800 BORDEAUX



Désignation :

Numéro :	CCA-INE-ELE-SCH-200-002460
----------	----------------------------

Date :
23.09.2020

N° affaire :

Phase :
DOF

Nature du doc. :
SCHEMA

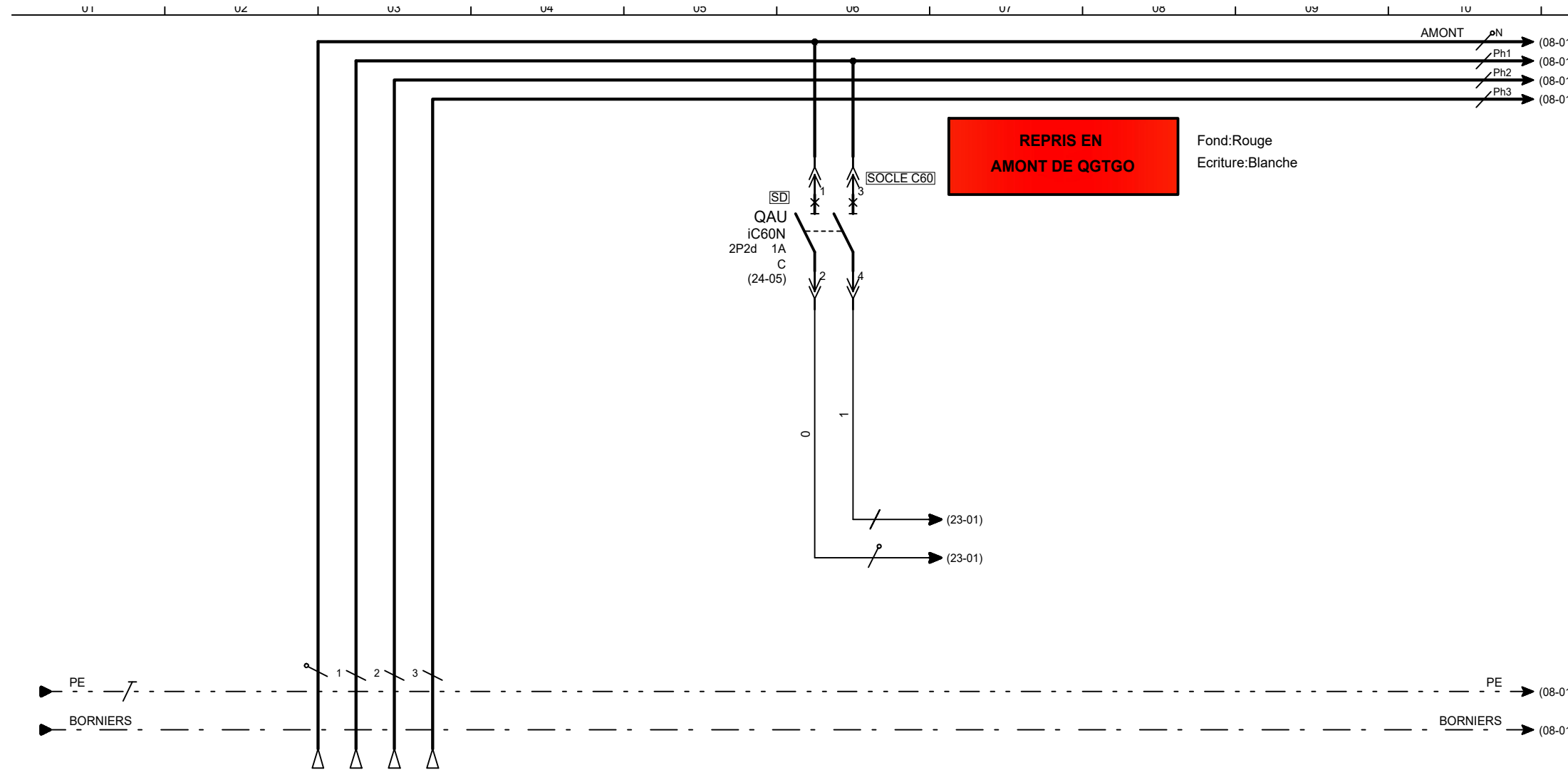
Indice :	A
----------	---

Folio	Désignation	Indice
01	Page de garde	A
02	LISTE DES FOLIOS	A
03	REVUE DE CONTRAT	A
04	IMPLANTATION	A
05	IMPLANTATION	A
06	IMPLANTATION	A
07	ARRIVEE DIRECT TRI+PEN OU TRI+N	A
08	TETE DE TABLEAU TRI+N	A
09	DEPART PARAFLOUDRE	A
10	MESURE GENERALE CENTRALE DE MESURE DIGIWARE	A
11	COMPTAGE JDB PC	A
12	DISTRIBUTION JDB PC	A
13	DISTRIBUTION JDB PC	A
14	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - UF1	A
15	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - UF2	A
16	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - UF3	A
17	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
18	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
19	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
20	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
21	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
22	DISTRIBUTION IS333 - CELULLE 4 - RESERVE	A
23	TELECOMMANDE COUPURE D'URGENCE GENERALE	A
24	REPORT GTC - SYNTHESE SD	A
25	CONCENTRATEUR GTC - CT18E	A

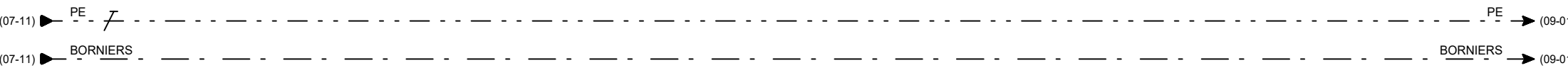
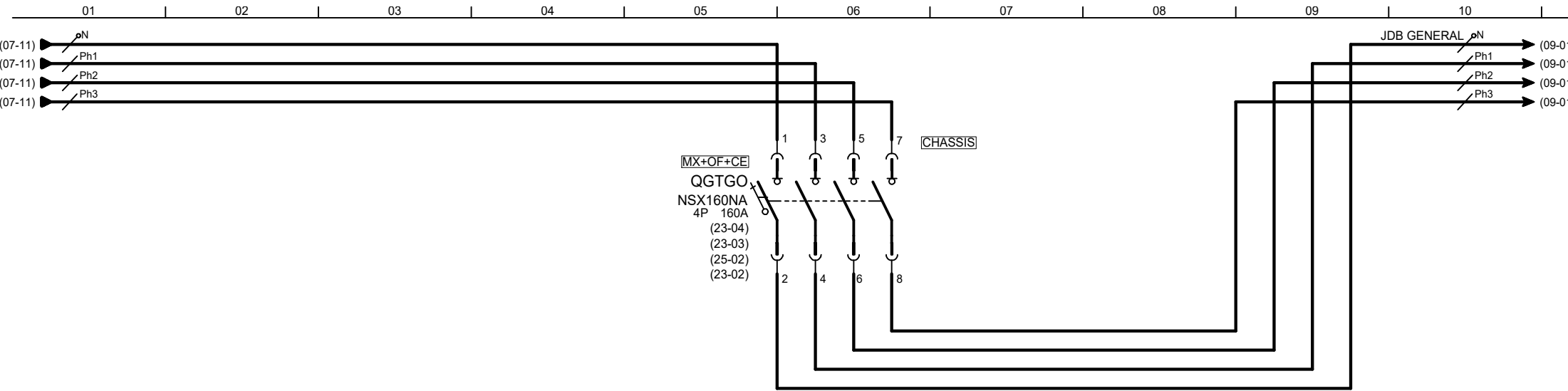


INEO ATLANTIQUE

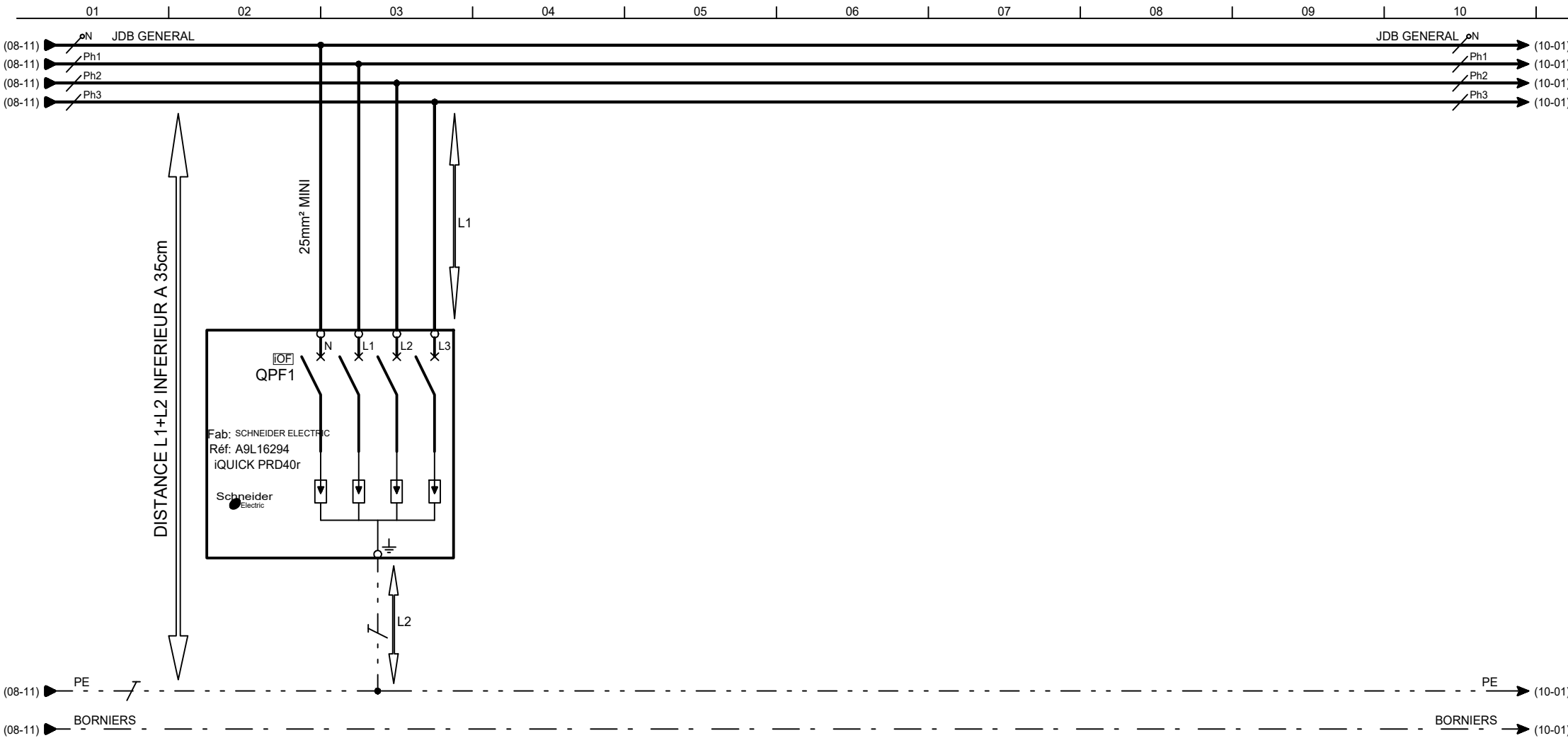
Désignation :	Référence client :	Numéro de plan :	Ind.	Folio :
IMPLANTATION	TGO CCA	002460	A	05 / 25



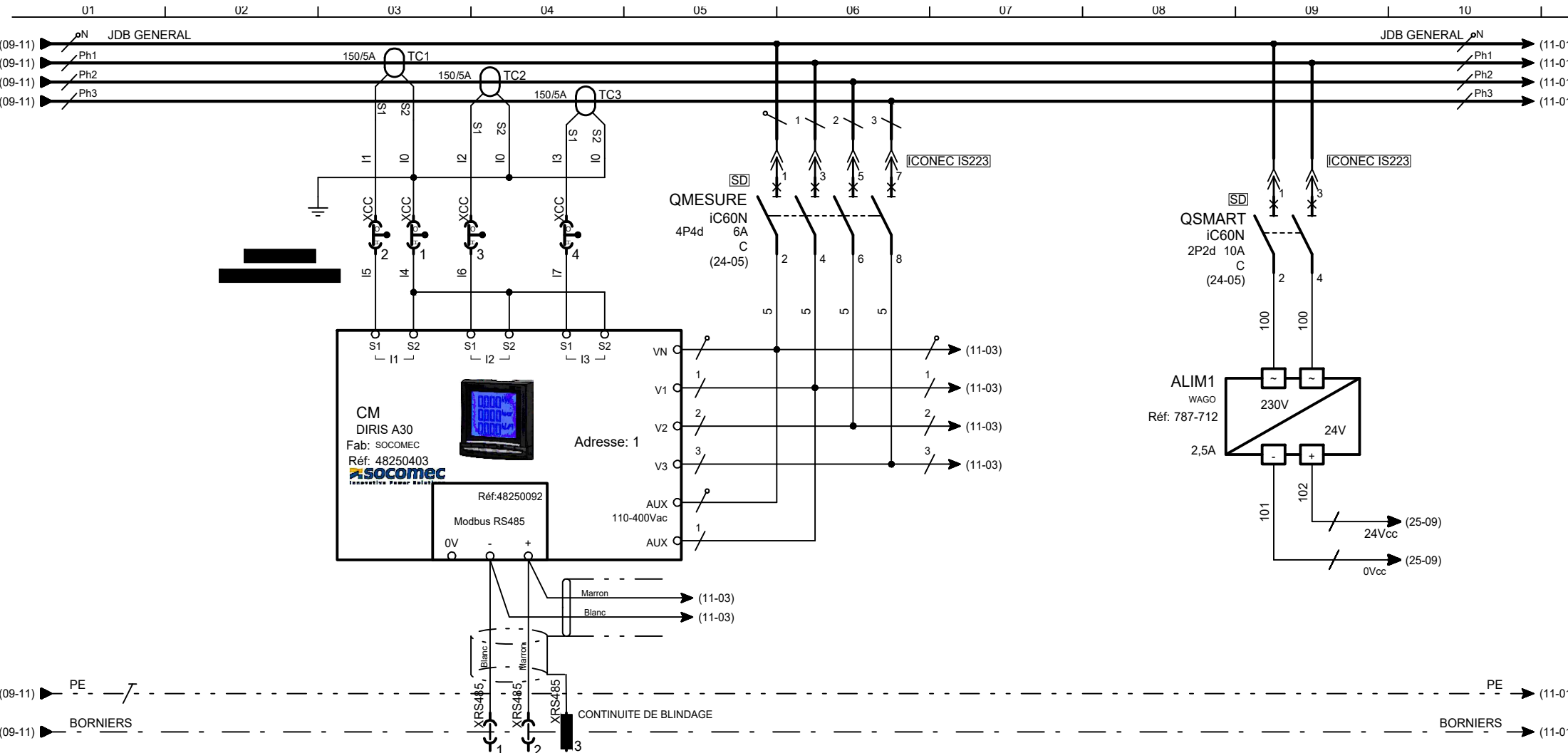
					QAU			REPERE
					PROTECTION			N° DE DEPART
		ALIMENTATION			COUPURE D'URGENCE			DESIGNATION
		GENERALE DEPUIS			TGO CCA			DE
		TABEAU OND.						DEPART
		U1000-AR2V						TYPE DE CABLE
		4x1x150²+1x150²						SECTION mm²
								LONGUEUR m
								PUISSANCE KVA
								INTENSITE A



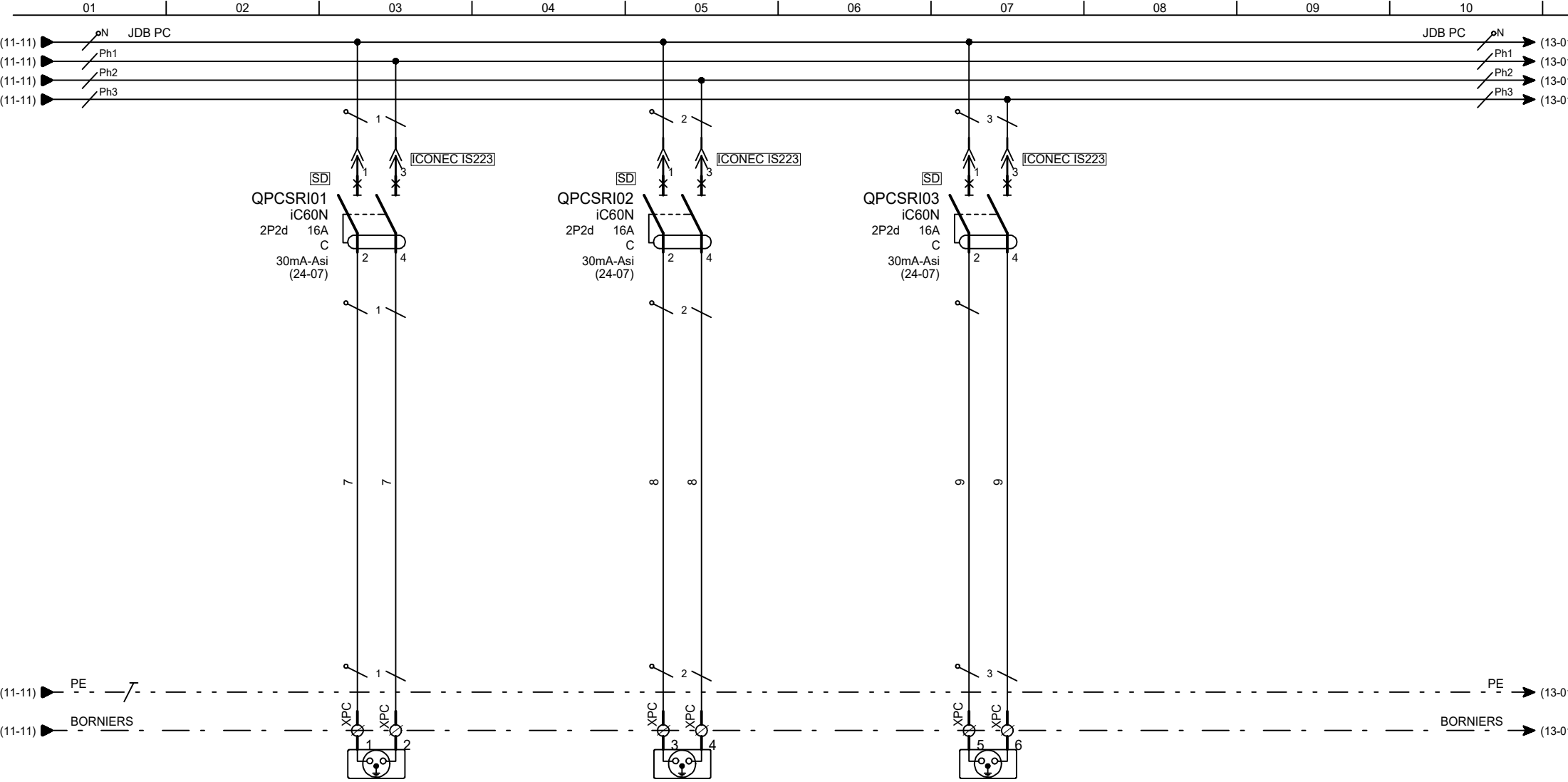
					QGTGO				REPERE
					INTERRUPTEUR				N° DE DEPART
					GENERAL				DESIGNATION
									DE
									DEPART
									TYPE DE CABLE
									SECTION mm²
									LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A



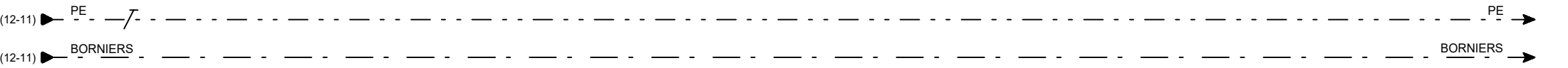
									REPERE
									N° DE DEPART
		PARAFOUDRE AUTOPROTEGE							DESIGNATION DE DEPART
									TYPE DE CABLE
									SECTION mm²
									LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A



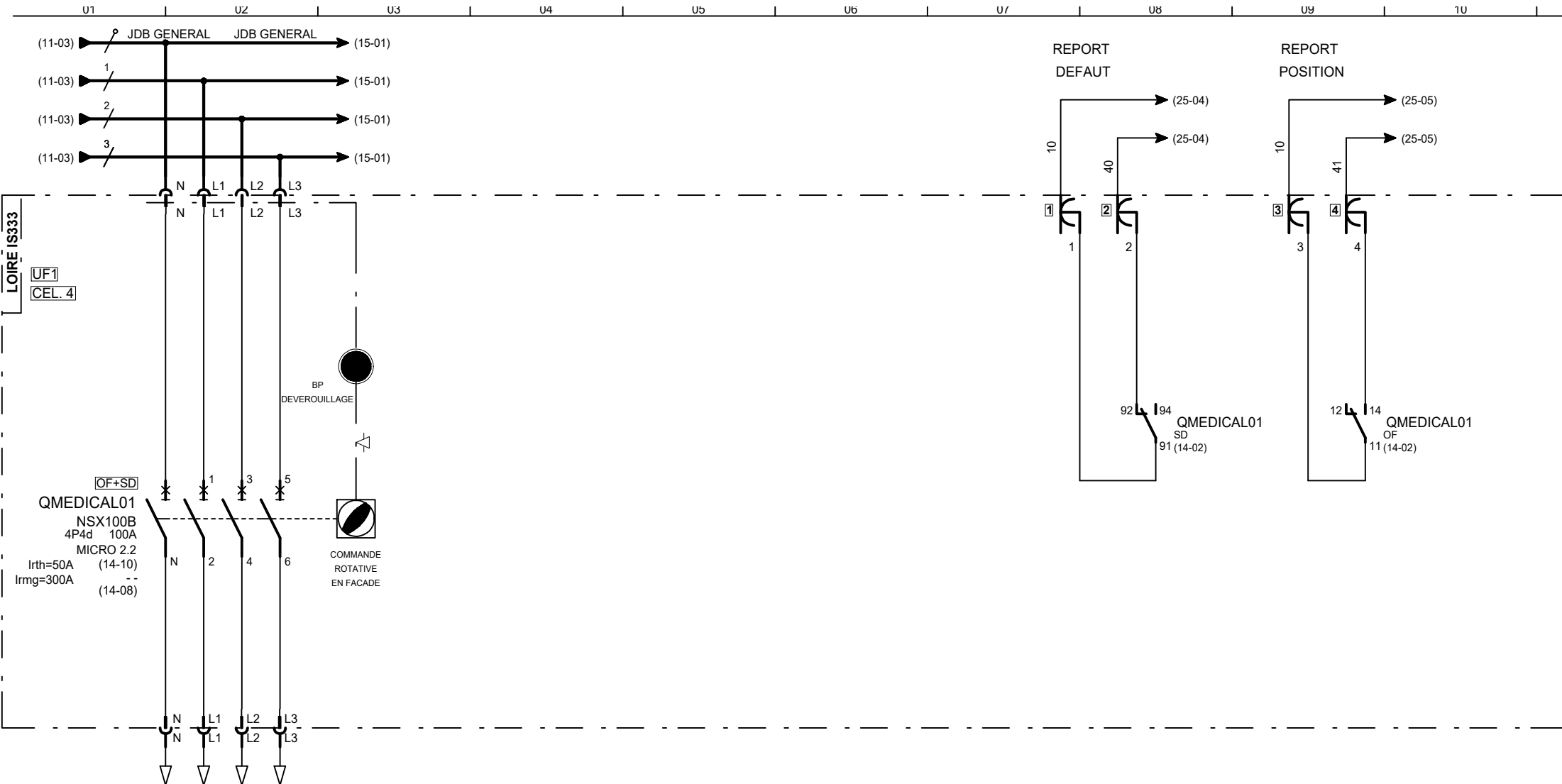
					QMESURE			QSMART	REPERE
					PROTECTION			PROTECTION	N° DE DEPART
					MESURE GENERALE			SMARTLINK	DESIGNATION
									DE
									DEPART
									TYPE DE CABLE
									SECTION mm²
									LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A



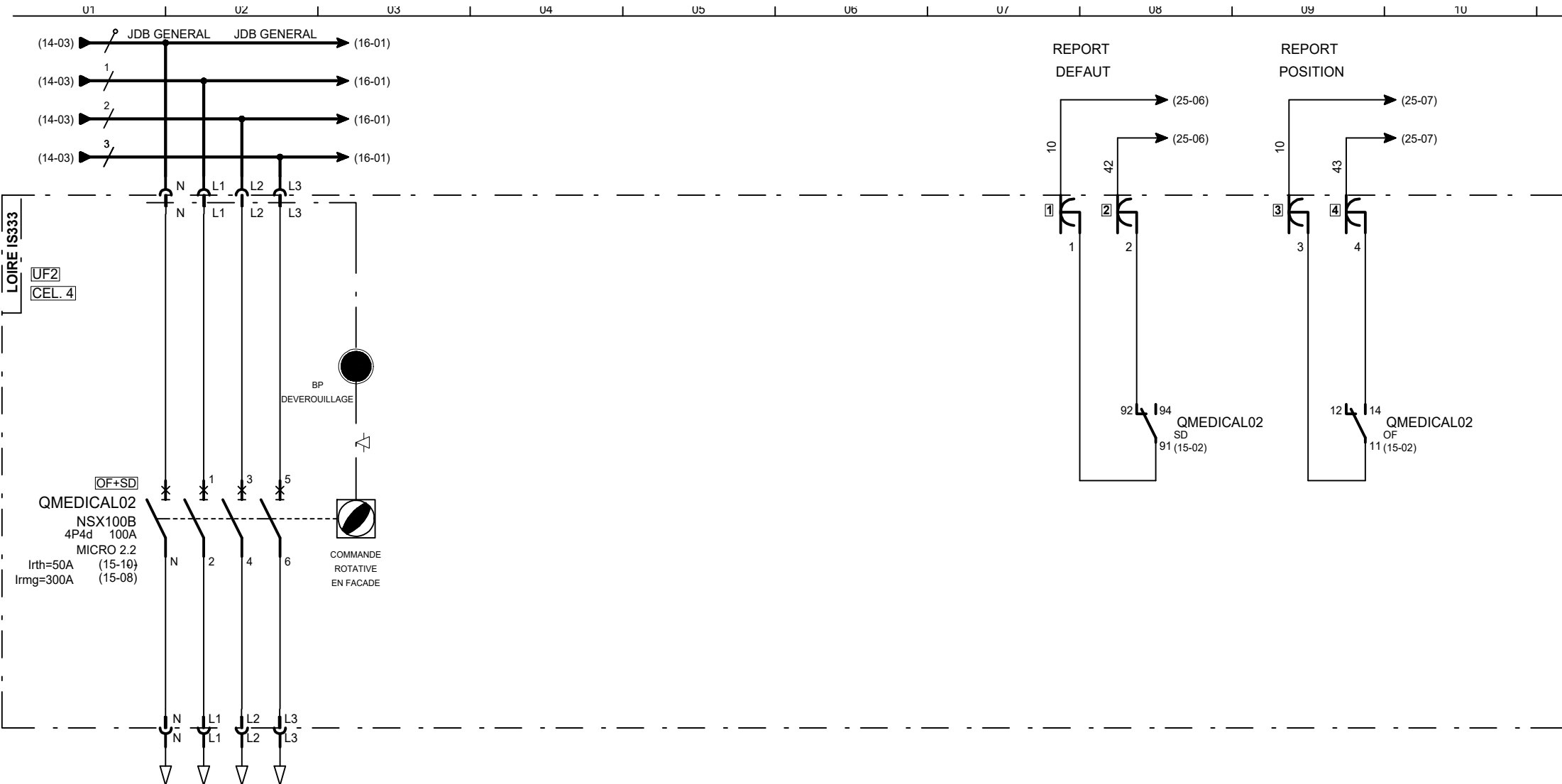
	TGO CCA-PCSRIO1	TGO CCA-PCSRIO2	TGO CCA-PCSRIO3	REPERE
	QPCSRIO1	QPCSRIO2	QPCSRIO3	N° DE DEPART
	PC BAIE INFORMATIQUE	PC BAIE INFORMATIQUE	PC BAIE INFORMATIQUE	DESIGNATION DE DEPART
	U1000-R2V	U1000-R2V	U1000-R2V	TYPE DE CABLE
	3G4mm²	3G4mm²	3G4mm²	SECTION mm²
	45m	45m	45m	LONGUEUR m
				PUISSANCE KVA
				INTENSITE A



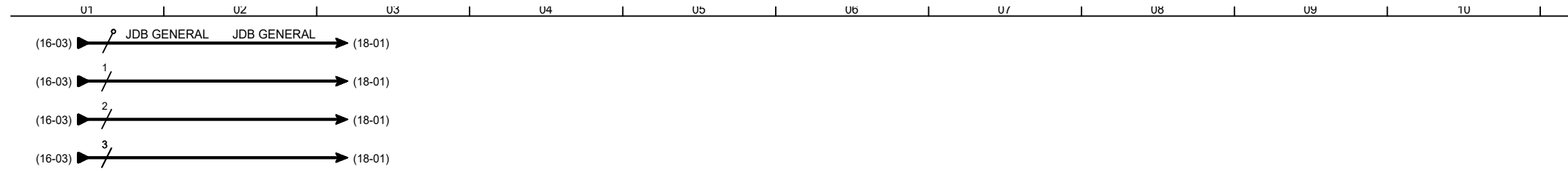
									REPERE
									N° DE DEPART
									DESIGNATION DE DEPART
									TYPE DE CABLE
									SECTION mm²
									LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A



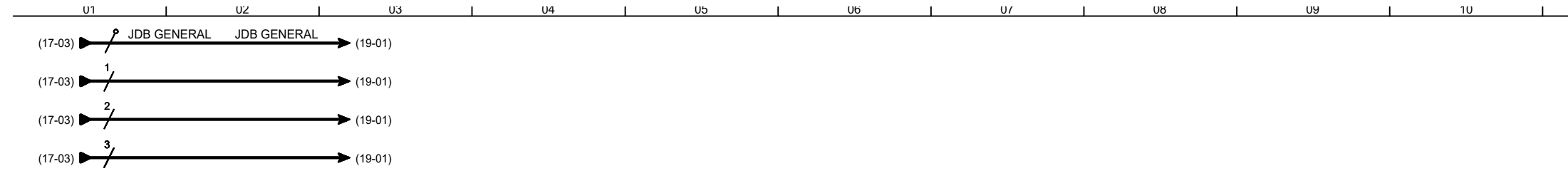
REPERE	TGO-MEDICAL01 - O
N° DE DEPART	QMEDICAL01
DESIGNATION DE DEPART	TABLEAU DISTRIBUTION MEDICAL 01 A 04
TYPE DE CABLE	U1000-AR2V
SECTION mm²	4G25
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



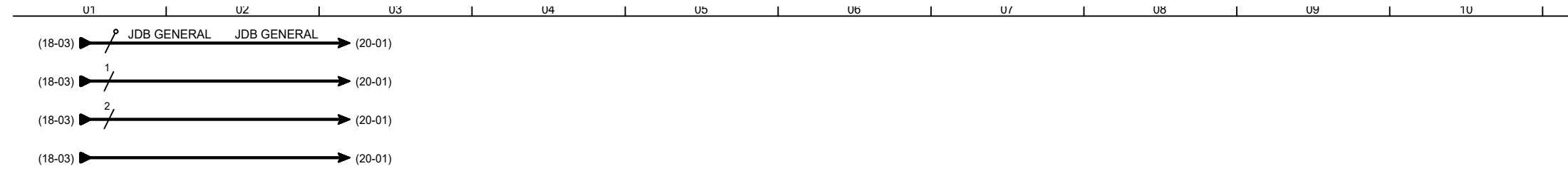
REPERE	TGO-MEDICAL02 - O
N° DE DEPART	QMEDICAL02
DESIGNATION DE DEPART	TABLEAU DISTRIBUTION MEDICAL 05 A 09
TYPE DE CABLE	U1000-AR2V
SECTION mm²	4G25
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



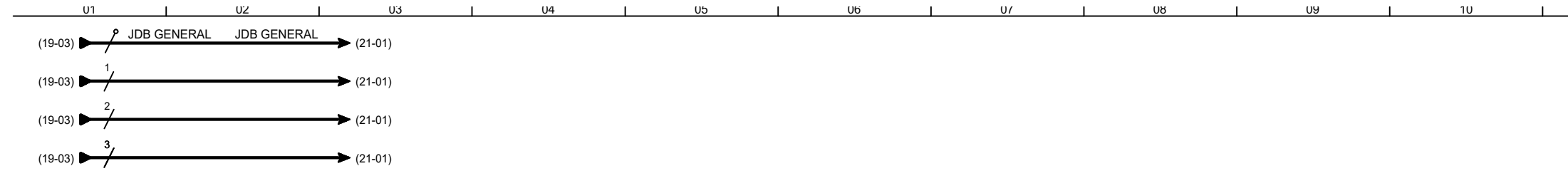
REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



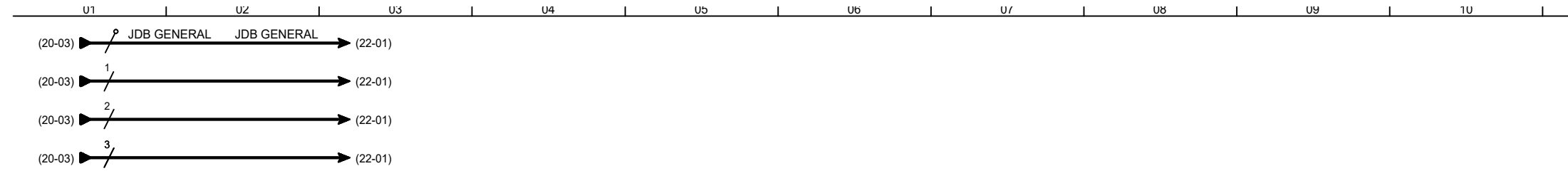
REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



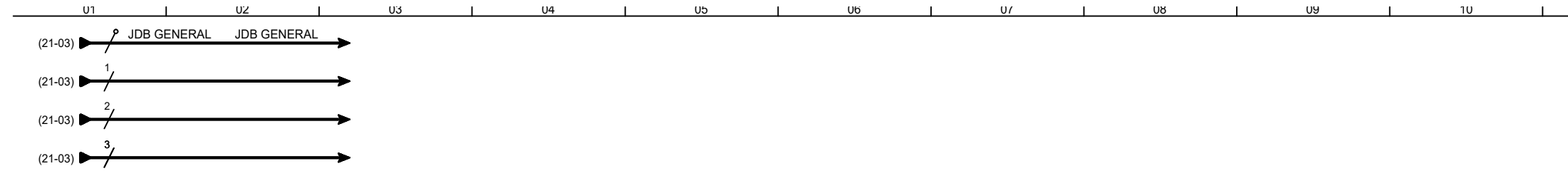
REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



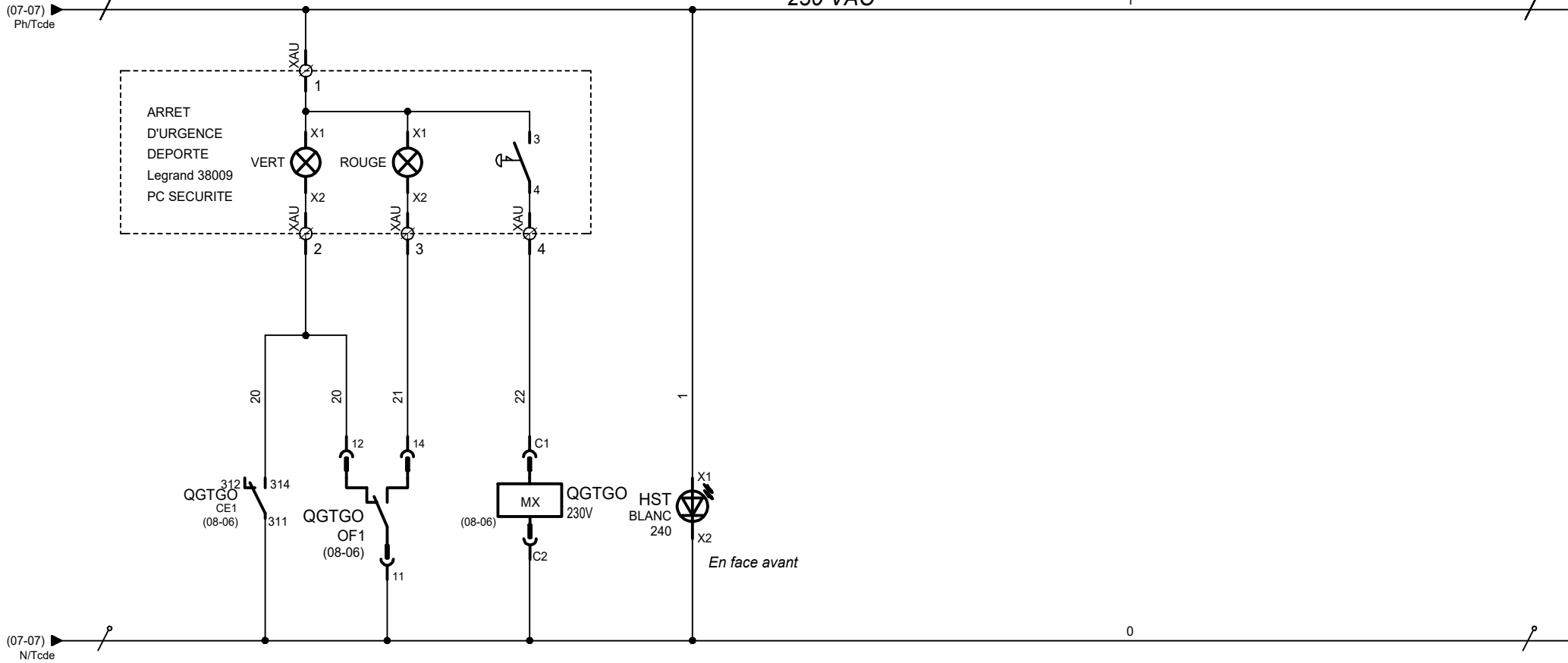
REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



REPERE	
N° DE DEPART	
DESIGNATION DE DEPART	
TYPE DE CABLE	
SECTION mm²	
LONGUEUR m	
PUISSANCE KVA	
INTENSITE A	



									REPERE N° DE DEPART
		SIGNALISATION POSITION QGTGO	COUPURE D'URGENCE QGTGO	SIGNALISATION "PRESENCE TENSION JDB GENERAL"					DESIGNATION DE DEPART
		CR1							TYPE DE CABLE
		5G1.5mm²							SECTION mm²
		400mL							LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A



INEO ATLANTIQUE

Désignation :
TELECOMMANDE COUPURE D'URGENCE GENERALE

Référence client :

TGO CCA

Numéro de plan :

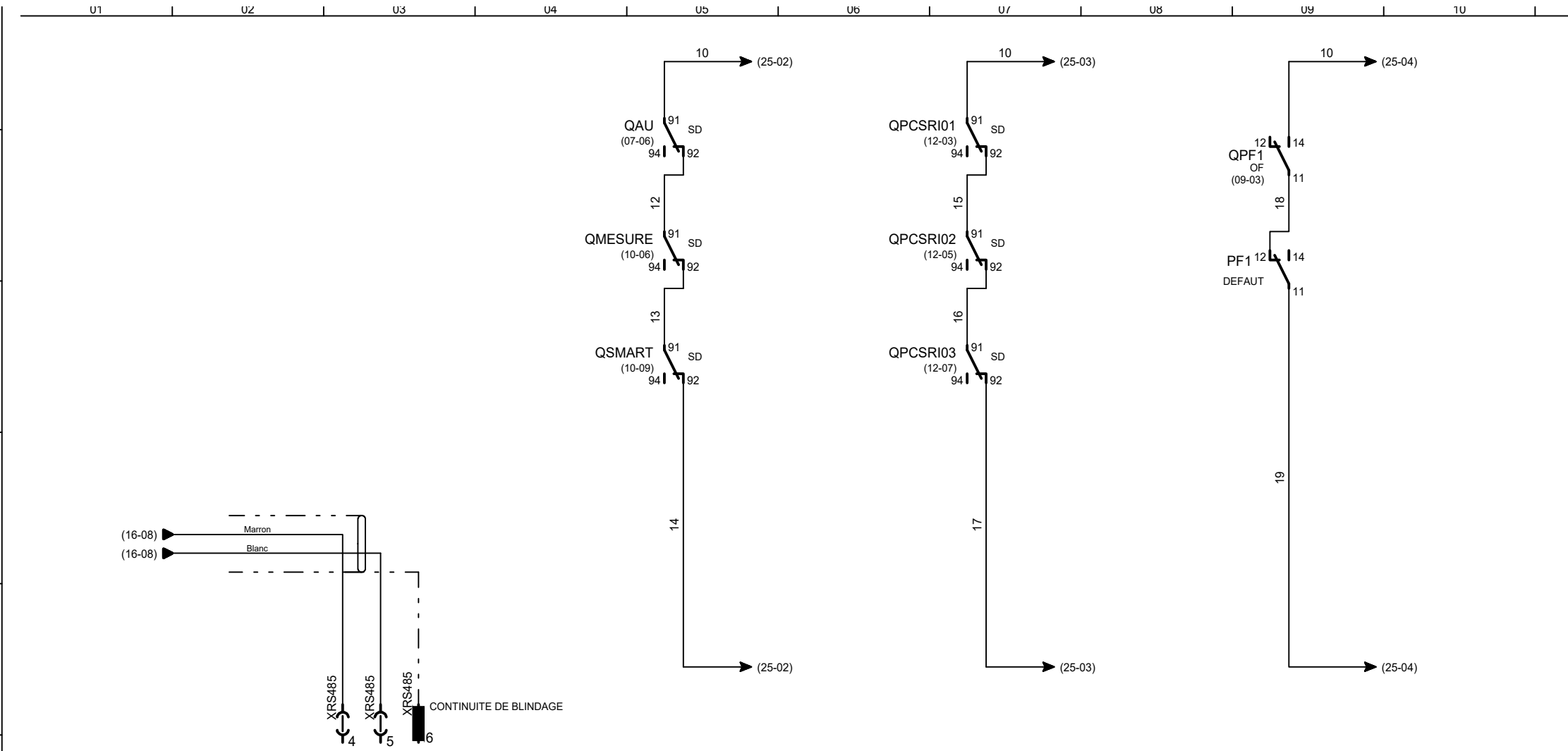
002460

Ind.


A

Folio :

23 / 25



				GO-GTC01		GO-GTC01		GO-GTC01	REPERE
									N° DE DEPART
				SYNTHESE DEFAUTS AUXILIAIRES		SYNTHESE DEFAUTS DEPARTS PC		REPORT ETAT PROTECTION ET PARAFOUDRE	DESIGNATION DE DEPART
									TYPE DE CABLE
									SECTION mm²
									LONGUEUR m
									PUISSANCE KVA
									INTENSITE A

	INEO ATLANTIQUE	Désignation :	Référence client :	Numéro de plan :	Ind.	Folio :
		REPORT GTC - SYNTHESE SD	TGO CCA	002460	A	24 / 25

