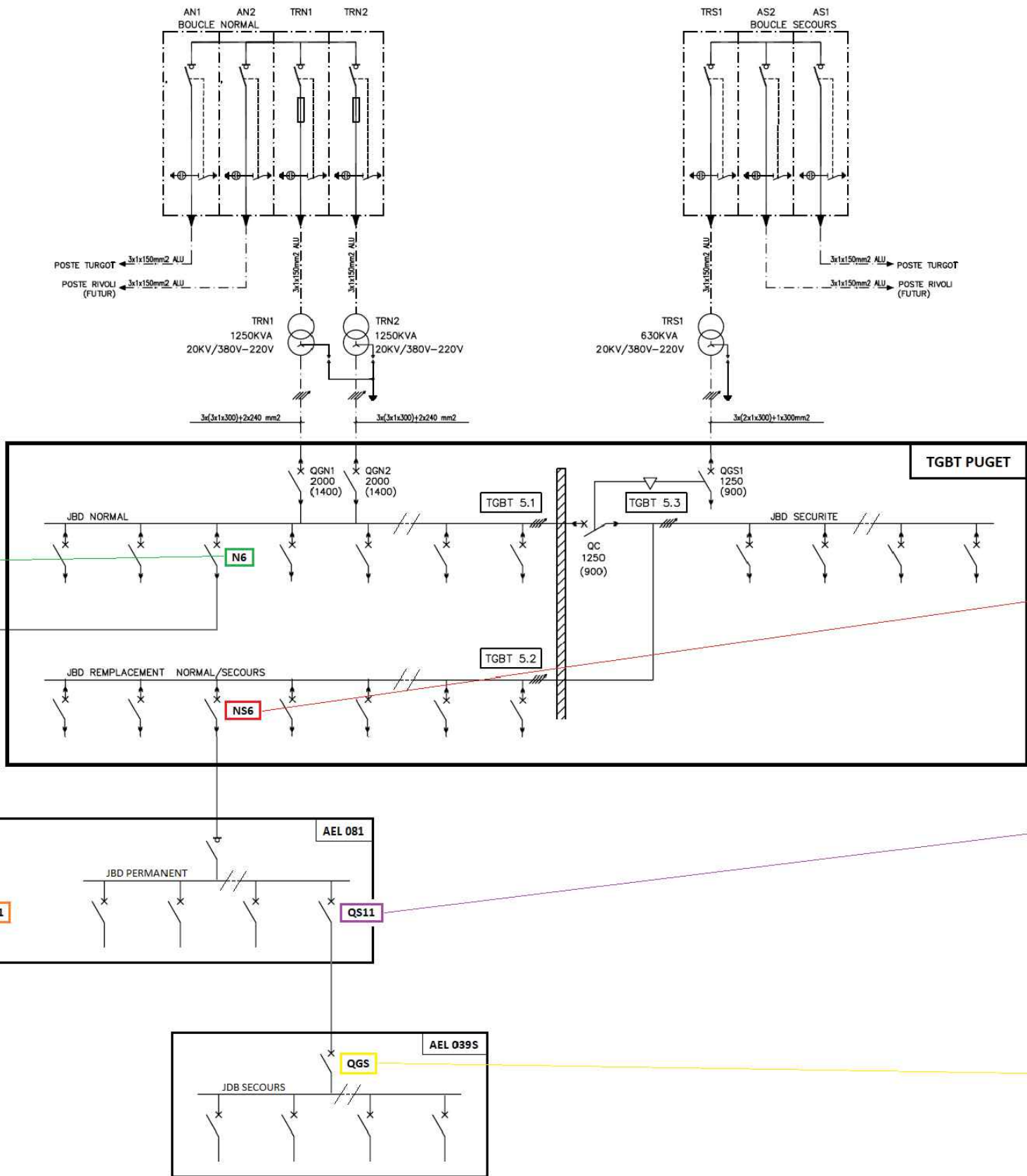
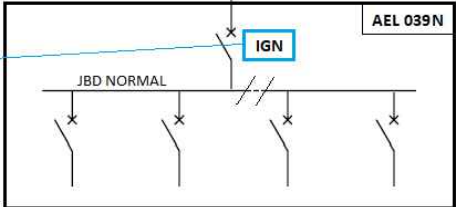


17	EMPLACEMENT DEPART OU ARRIVEE	2-6
18	DESIGNATION UTILISATEUR	TE.004.SI.AR EOL ISLAM ET KHORSABAD
19	REPERE CIRCUIT	N6
20	PUISSANCE KVA	75KVA
21	SECTION DE CABLE mm²	4x35+120
22	TYPE CABLE	U1000R02V
23	LONGUEUR DE CABLE m	81m
24	TYPE CALIBRE A	D125
25	THERMIQUE A	4x125A
26	MAGNETIQUE A	875A

CABLE	DESIGNATION		ALIM ARMOIRE NORMALE ORATOIRE AEL039N
	REPERE DU DEPART		QN111
	NOMBRE DE POLE		4
	Nbre de RECEPTEUR CONSOM. TOTAL (VA)		-
	COURANT CONSOMMEUR		-
	PROTECTION ou COUPURE		DISJONCTEUR
	PROTECTION (TYPE)	(CALIBRE)	IC60L 40A
	REGLAGE	(MAGNETIQUE)	- B
	DIFFERENTIEL (REGAGE mA)	(TEMPO)	-
	AUXILIAIRE		30mA -
CABLE	TYPE DE CABLE		U1000R02V CU
	SECTION DU CABLE (PHASES(S))		5G16
	SECTION DU NEUTRE (SEPARÉ)		-
	SECTION DU PE ou PEN (SEPARÉ)		-
	LONGUEUR DU CABLE DELTA U		30m -

ABOUTISSANT	Designation	DISJONCTEUR GENERAL NORMAL
	Repère consommateur	IGN
	Puissance kW	-
PROTECTION	Type protection	C120H - Courbe B
	Calibre appareil A	4x63A
	Calibre thermique A	-
	Calibre magnétique A	-
	Sensibilité mA	-



17	EMPLACEMENT DEPART OU ARRIVEE	14-4
18	DESIGNATION UTILISATEUR	TE.004.SI.AR EDARAF ISLAM ET KHORSABAD
19	REPERE CIRCUIT	NS6
20	PUISSANCE KVA	9KVA
21	SECTION DE CABLE mm²	5G6
22	TYPE CABLE	U1000R02V
23	LONGUEUR DE CABLE m	81m
24	TYPE CALIBRE A	D25
25	THERMIQUE A	4x25A
26	MAGNETIQUE A	200A

CABLE	DESIGNATION		ALIM ARMOIRE SECOURS ORATOIRE AEL039S
	REPERE DU DEPART		QS11
	NOMBRE DE POLE		4
	Nbre de RECEPTEUR CONSOM. TOTAL (VA)		-
	COURANT CONSOMMEUR		-
	PROTECTION ou COUPURE		DISJONCTEUR
	PROTECTION (TYPE)	(CALIBRE)	IC60L 16A
	REGLAGE	(MAGNETIQUE)	- B
	DIFFERENTIEL (REGAGE mA)	(TEMPO)	-
	AUXILIAIRE		300mA -
CABLE	TYPE DE CABLE		U1000R02V CU
	SECTION DU CABLE (PHASES(S))		5G16
	SECTION DU NEUTRE (SEPARÉ)		-
	SECTION DU PE ou PEN (SEPARÉ)		-
	LONGUEUR DU CABLE DELTA U		30m -

ABOUTISSANT	Designation	DISJONCTEUR GENERAL SURETE
	Repère consommateur	QGS
	Puissance kW	-
PROTECTION	Type protection	C120H
	Calibre appareil A	4x63A
	Calibre thermique A	-
	Calibre magnétique A	-
	Sensibilité mA	-