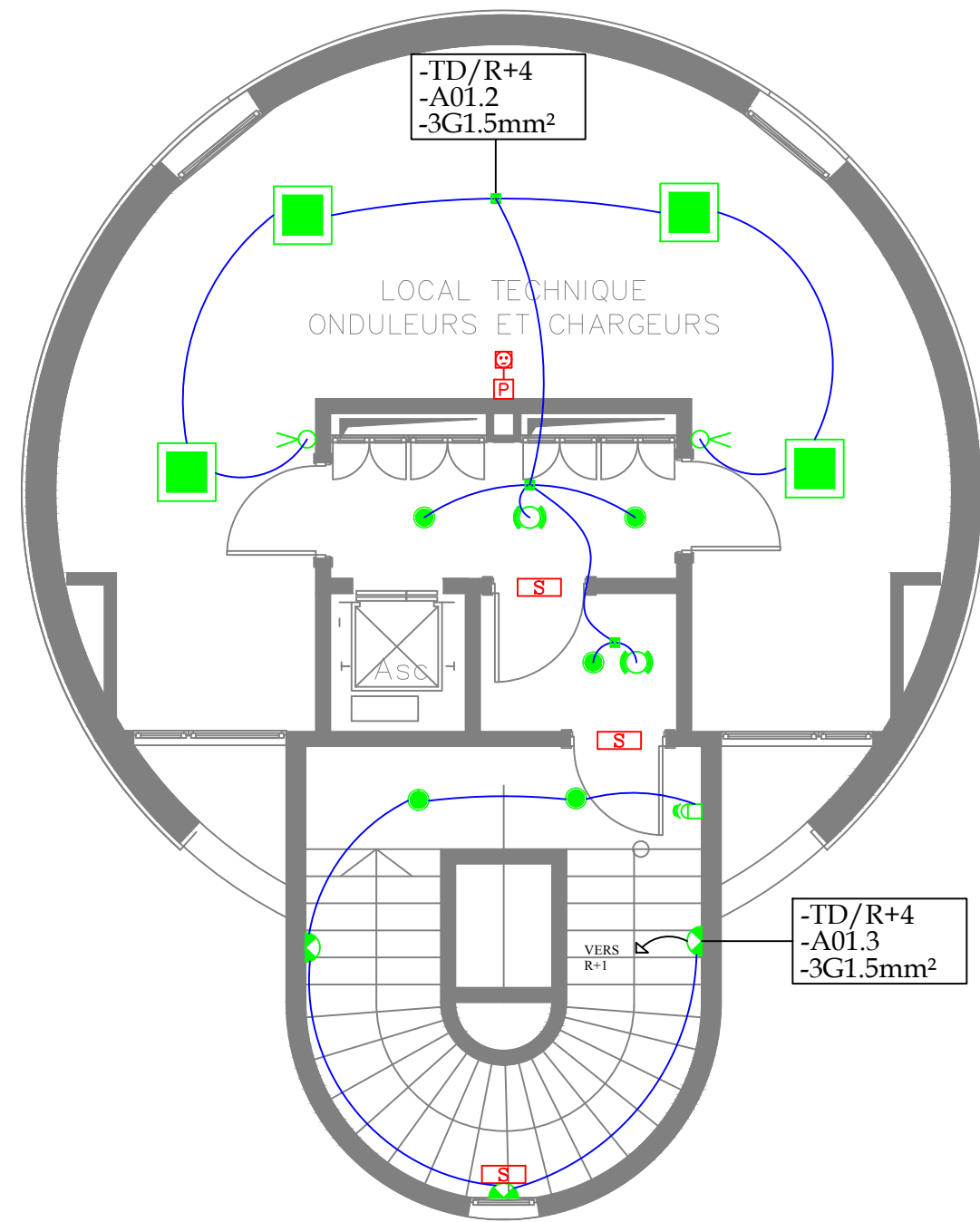


LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage


PREMIER ETAGE      niveau: +3,80 m

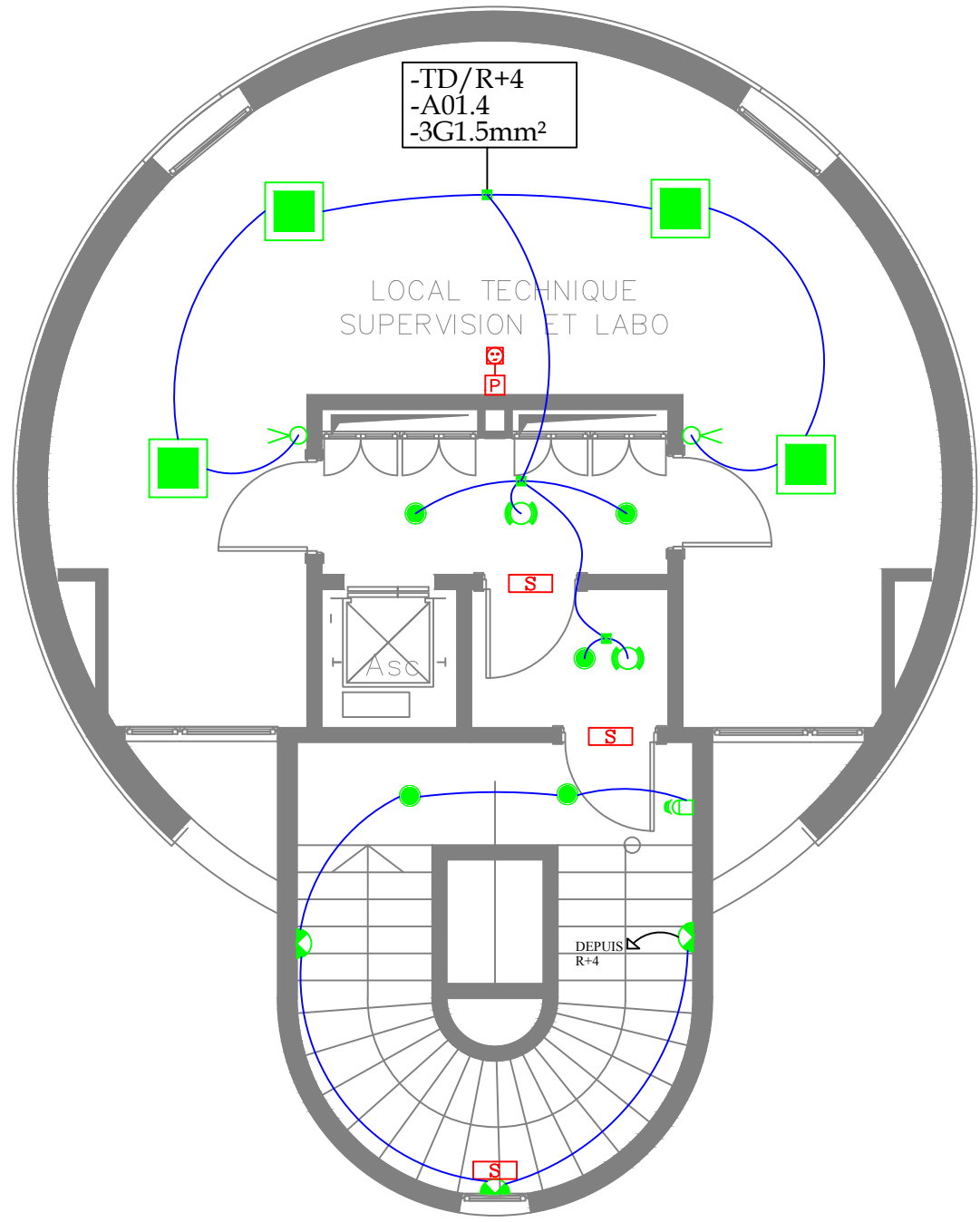
PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div></div> MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04					
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+1		PHASE:		PROJET	N°0--	ECHELLE 1/75	REVISION B
		DCE		DATE	01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL02					FEUILLE A3



DEUXIEME ETAGE      niveau: +7,30 m


LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage

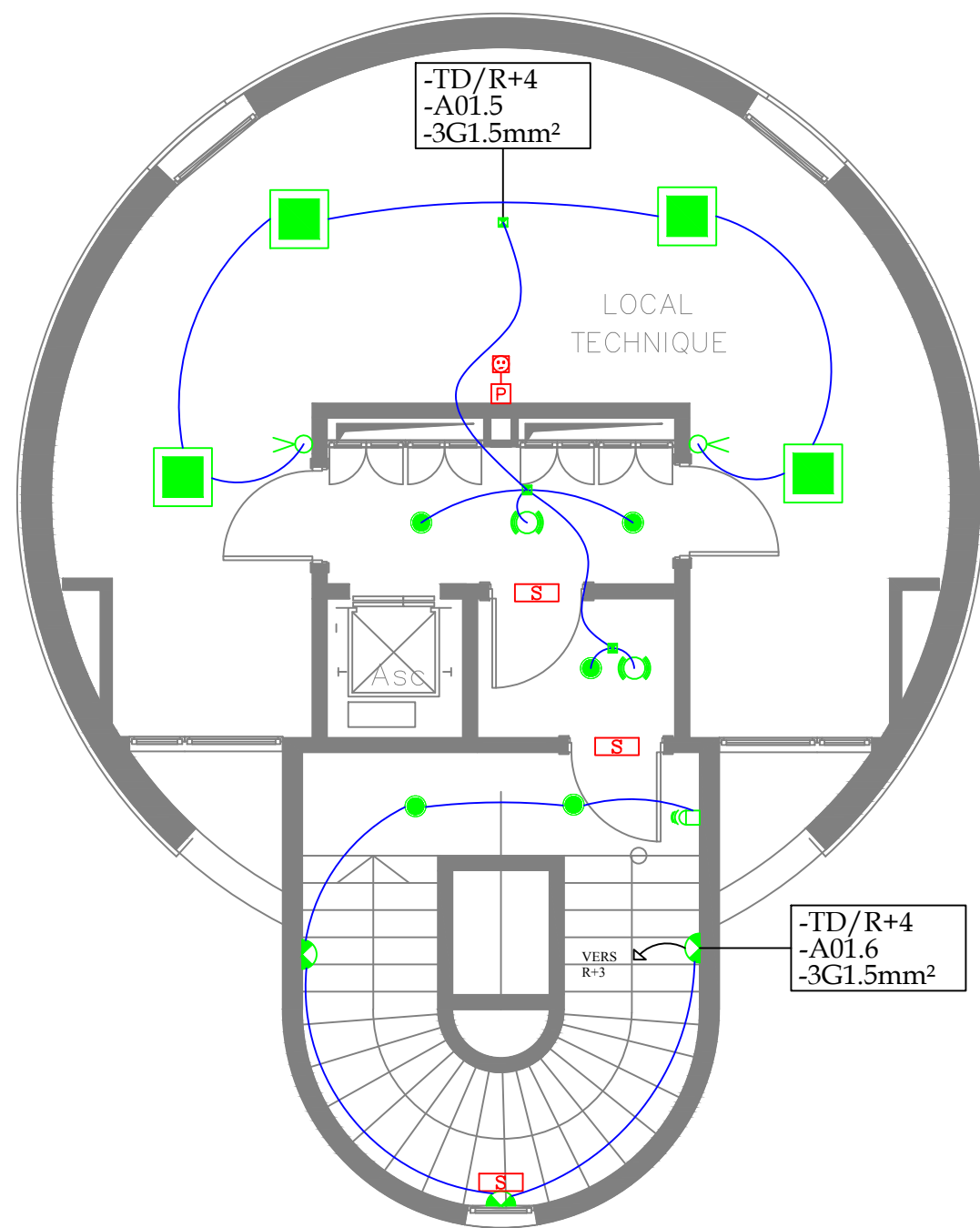
PROJET		TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR			MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT  127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA  Tél: 0522 22 30 04
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+2		PHASE:  DCE	PROJET    N°0--  DATE        01/11/2018	ECHELLE  1/75	REVISION  B
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN  ECL03			



LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage

TROISIEME ETAGE      niveau: +10,80 m

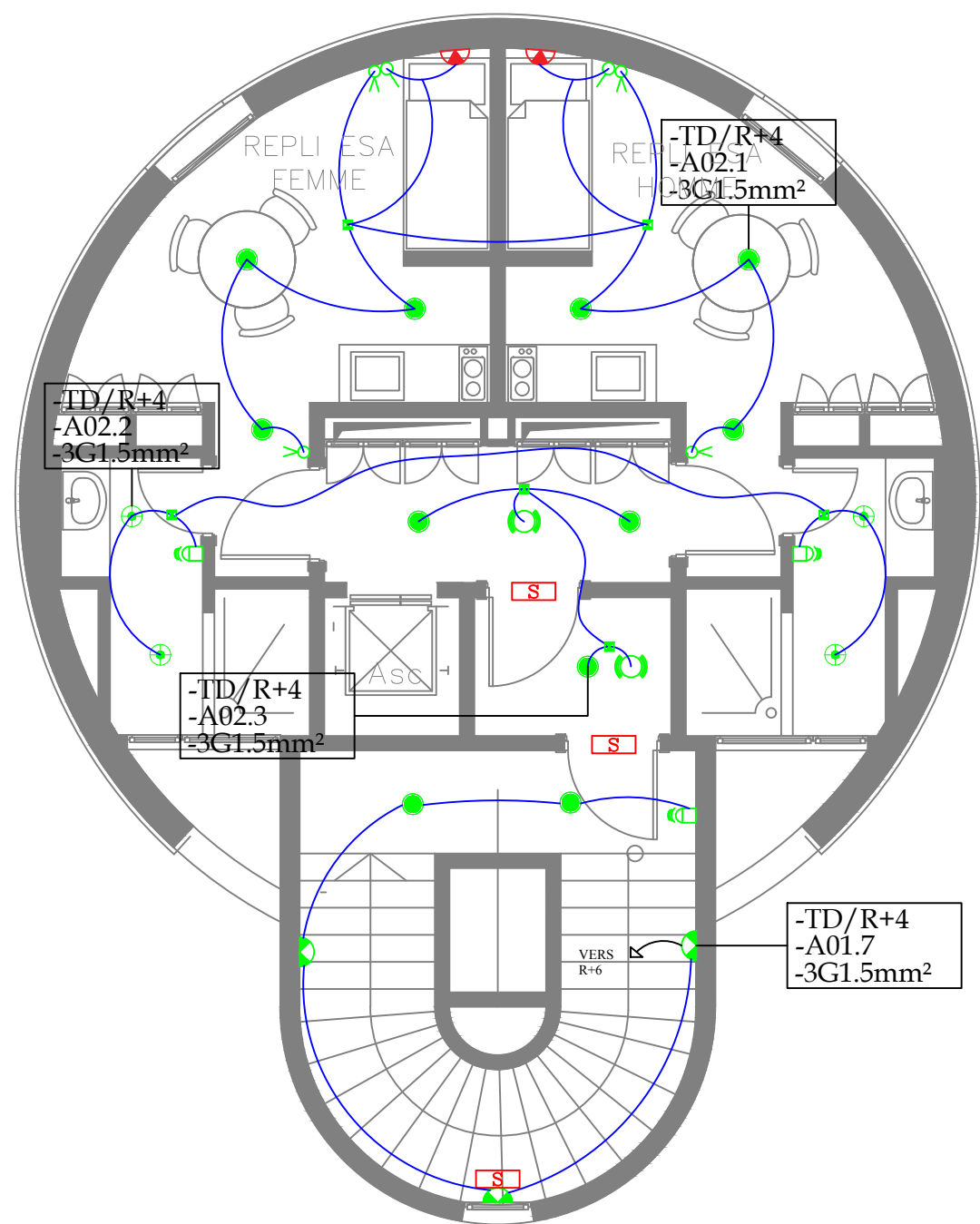
PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div></div> MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04			
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+3	PHASE: DCE	PROJET	N°0--	ECHELLE 1/50	REVISION B
		DATE	01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL04			FEUILLE A3



LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage


QUATRIEME ETAGE      niveau: +14,30 m

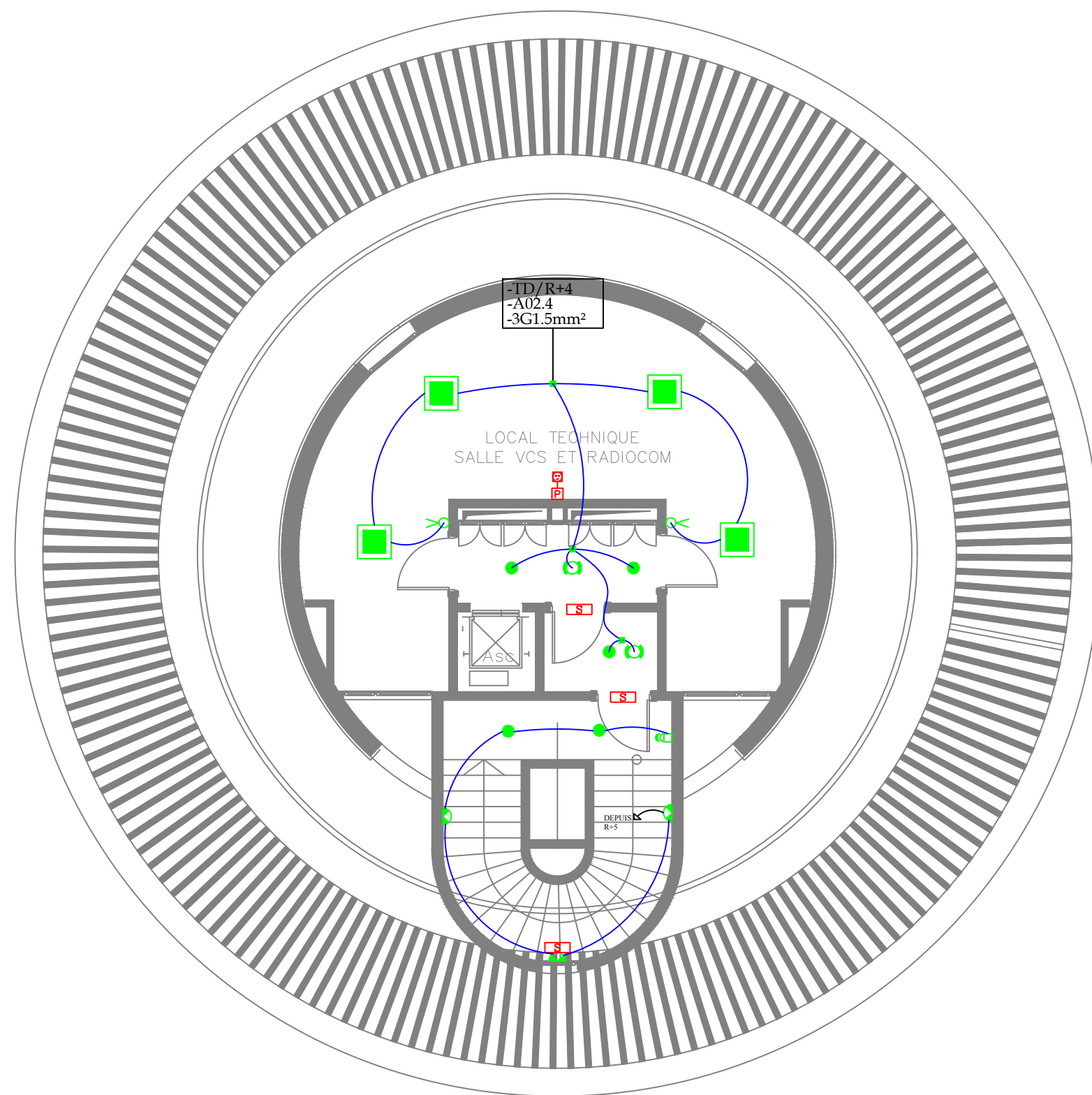
PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div><div>MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04</div></div>			
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+4	PHASE: DCE	PROJET	N°0--	ECHELLE 1/75	REVISION B
		DATE	01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL05			FEUILLE A3



LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage

CINQUIEME ETAGE      niveau: +17,80 m

PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div></div> MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04			
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+5	PHASE: DCE	PROJET	N°0--	ECHELLE 1/75	REVISION B
		DATE	01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL06			FEUILLE A3

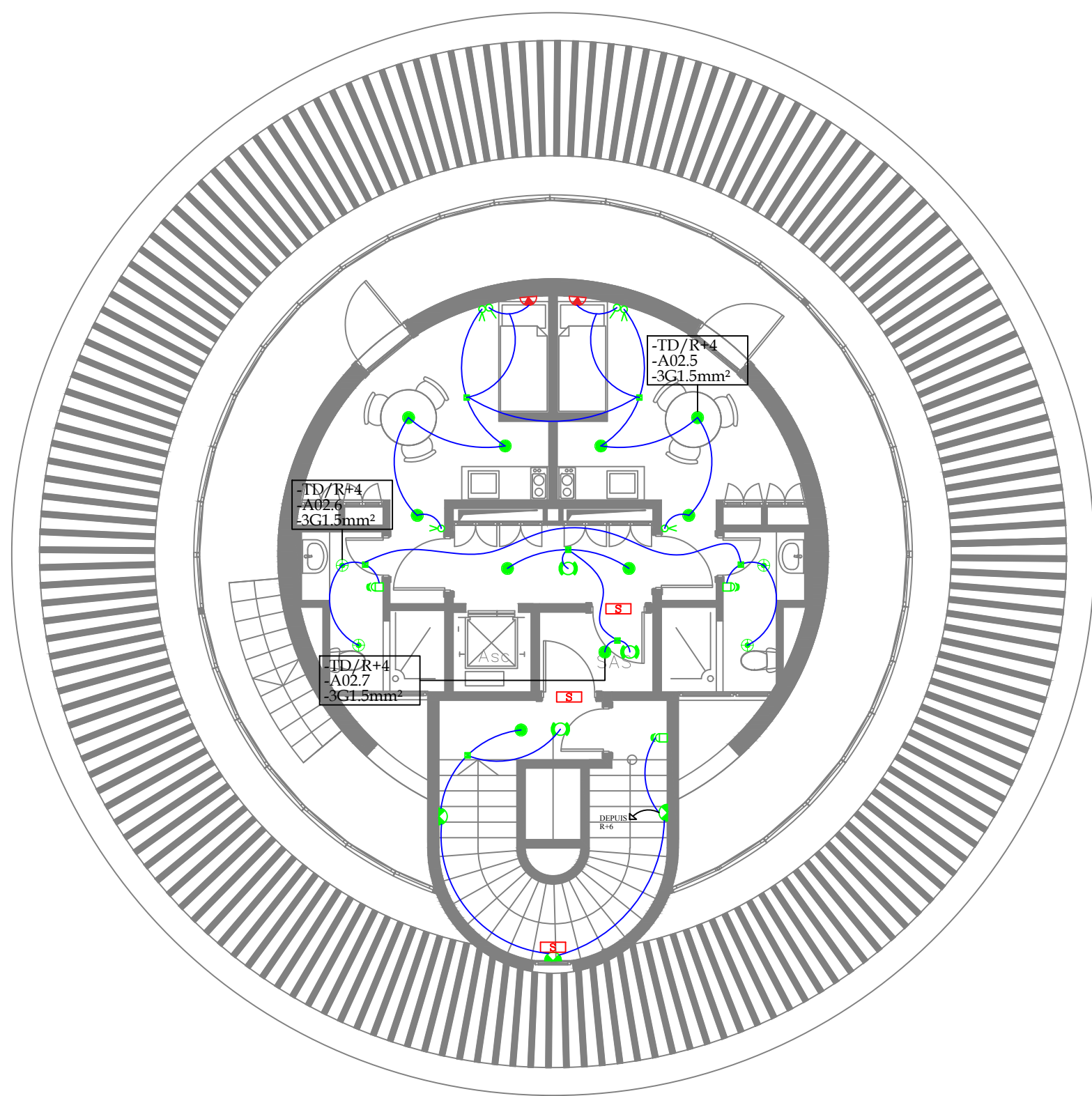


SIXIEME ETAGE    niveau: +21,30 m

LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage


PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div><div>MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04</div></div>		
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+6	PHASE: DCE	PROJET    N°0--	ECHELLE 1/100	REVISION B
		DATE        01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL07		FEUILLE A3

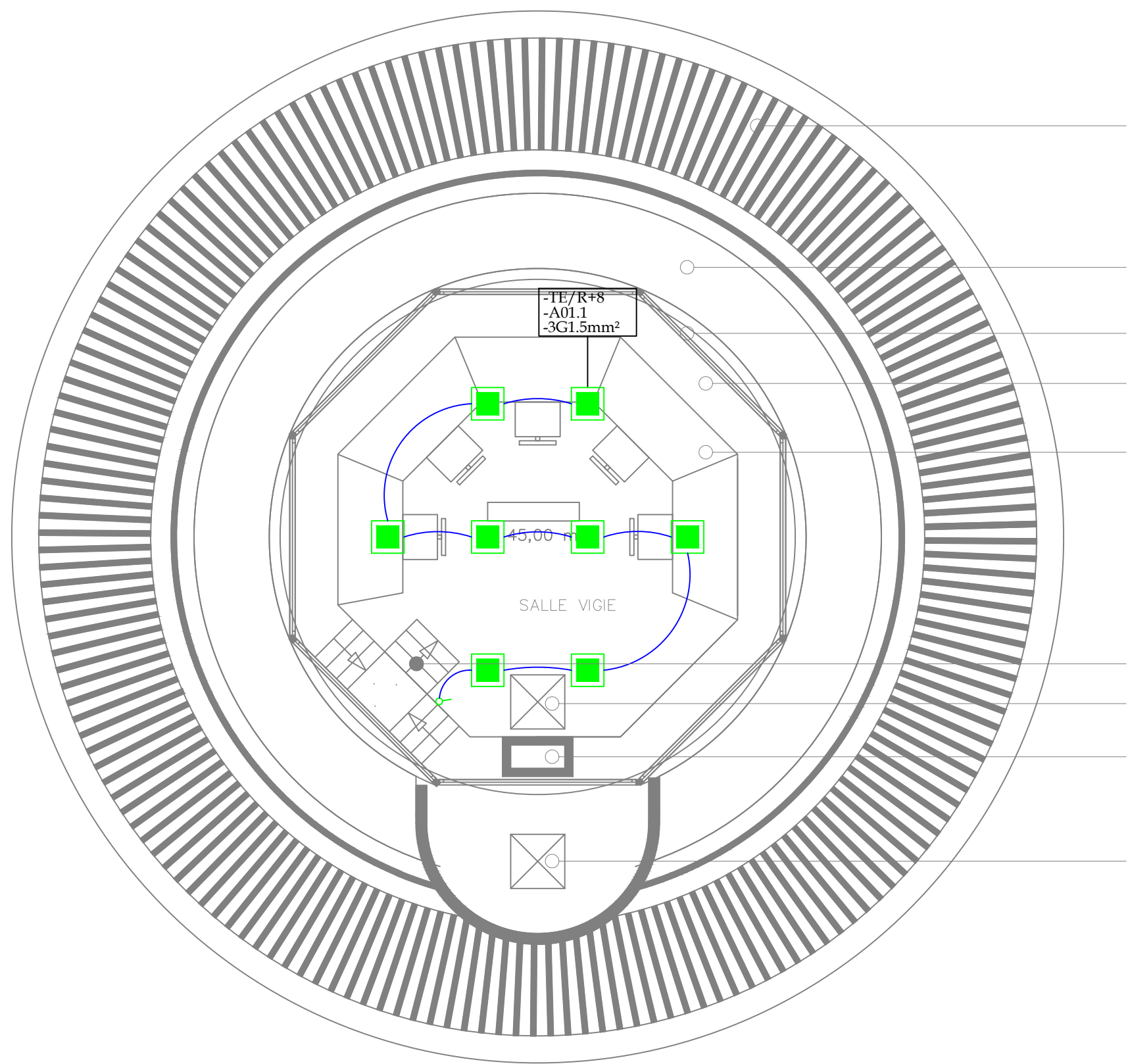




SEPTIEME ETAGE    niveau: +24,80 m


LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage

PROJET		TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div></div> MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT  127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA  Tél: 0522 22 30 04			
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+7		PHASE: DCE		PROJET N°0--		ECHELLE 1/100	REVISION B
				DATE 01/11/2018			
DESSINE PAR Y.ALHYAN		APPROUVE PAR M.ELMADI		NUMERO DE DESSIN ECL08			FEUILLE A3



HUITIEME ETAGE    niveau: +29,70 m

LEGENDE	
	Luminaire 600x600 40W - 3600lm
	Reglette étanche 24W - 3890lm
	Spot LED 12W - 1100lm
	Applique 15W - 2190lm
	Aplique 10W - 1610lm
	Spot étanche IP44 12W - 1100lm
	Boite de derivation
	BAES
	Va et vient
	Simple allumage plexo
	Simple allumage
	Détecteur 180°
	Détecteur 360°
	Bouton poussoir
	Prise 2P+T 16A
	Prise 2P+T 16A ondulé
	BAPI
	Prise 2P+T 16A plexo
	Prise TV
	Prise RJ45
	Alimentation électrique
	Tableau électrique
	Chemin du câble 305x63 CFO
	Chemin du câble 205x63 CFA
	Goulotte
	Baie de brassage

PROJET TOUR DE CONTROLE A L'AEROPORT AL AROUI NADOR		<div><div></div><div>MAGHREB ETUDES ET DEVELOPPEMENT 127 BIS AVENUE HASSAN II ETAGE 4 - CASABLANCA Tél: 0522 22 30 04</div></div>		
PLAN ECLAIRAGE NIVEAU: R+8	PHASE: DCE	PROJET    N°0--	ECHELLE 1/100	REVISION B
		DATE    01/11/2018		
DESSINE PAR Y.ALHYAN	APPROUVE PAR M.ELMADI	NUMERO DE DESSIN ECL09		FEUILLE A3