

Royaume du Maroc

المملكة المغربية

Agence pour l'aménagement

وكالة تهيئة ضفتي أبي رقراق

De la Vallée du Bouregreg

Matrîse d'ouvrage

Société Redal

6, rue Al Hoceima Rabat

Tél : +212 537 68 59 60

Fax : +212 537 68 34 16

ريضال

Redal

Projet

Projet de Construction du poste source 225/20kV Akreuch

Situation

Propriété dite "Boukmedja Tredano" Akreuch
Commune Souissi - TF 1933/R

Phase

Dossier Appel d'offres

- Détection incendie

- Vidéosurveillance

- Détection anti intrusion

Appel d'offres n°

Echelle 1cm.p.m

012345

Si cette réglette ne mesure pas 5 cm
le plan n'est pas à l'échelle

Approbation Redal

Bureau de contrôle

Matrîse d'oeuvre

YAHIA SQUALLI

A R C H I T E C T E

2, avenue Mohammed V -B.P. 661- 11000 Salé

Téléphone : +212 537 85 37 56 - Fax +212 537 86 36 11






















E-mail <squally@menara.ma>

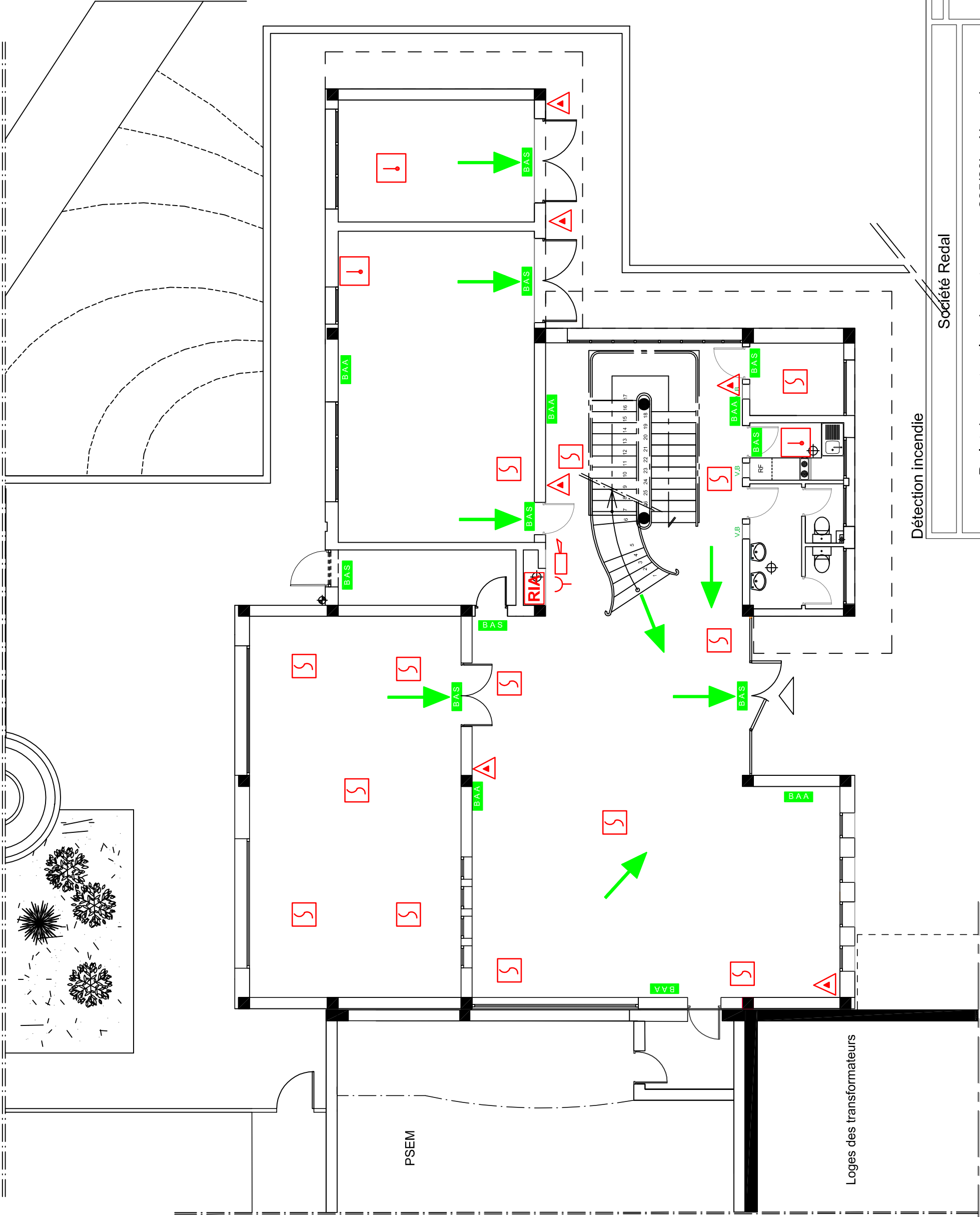
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

STATUT : A.O	Date :Juin 2018	Echelle : 1/100			
N °de cahier : 14	Format : A3	AKR	00	ARC	001
					A

Détection Incendie

Légende

	Extincteur CO ² portatif
	Extincteur CO ² sur roues
	Désenfumage
	RIA
	Détecteur optique de fumée
	Détecteur thermovelocimétrique
	Sirène
	Déclencheur manuel
	Bloc Autonome de Secours
	Bloc Autonome d'Ambiance
	Itinéraire d'évacuation
	Transmetteur de faisceau
	Récepteur de faisceau
	Bac à sable
	Robinet d'incendie armé
<u>Centrales d'alarme</u>	
	Incendie
	Intrusion
<u>Report d'alarme</u>	
	Incendie
	Intrusion
	Poteau d'incendie
	Point de rassemblement



Détection incendie

Société Redal

Date : Juin 2018

14-01

Indice :

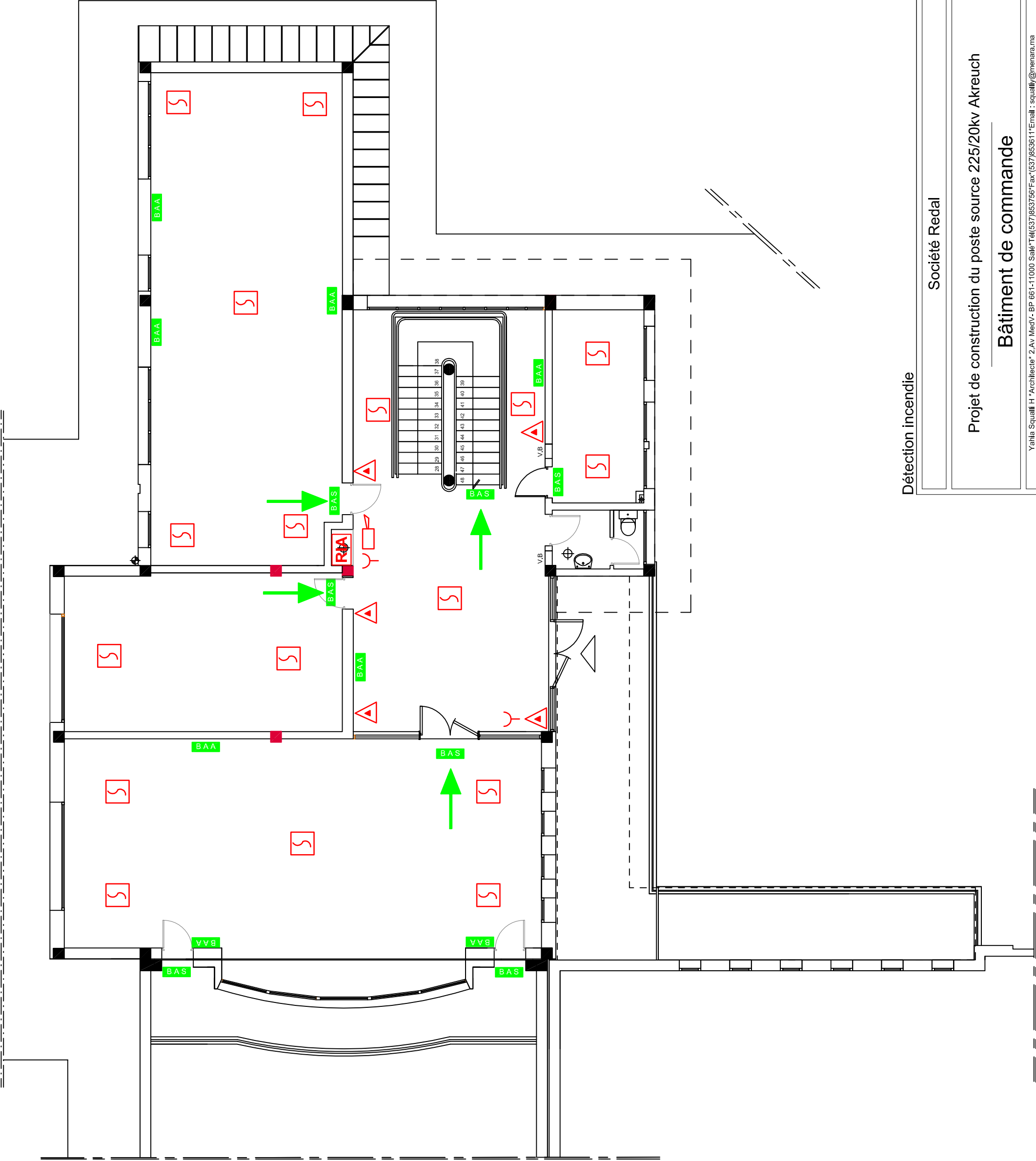
Modif :

Echelle : 1/100

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch

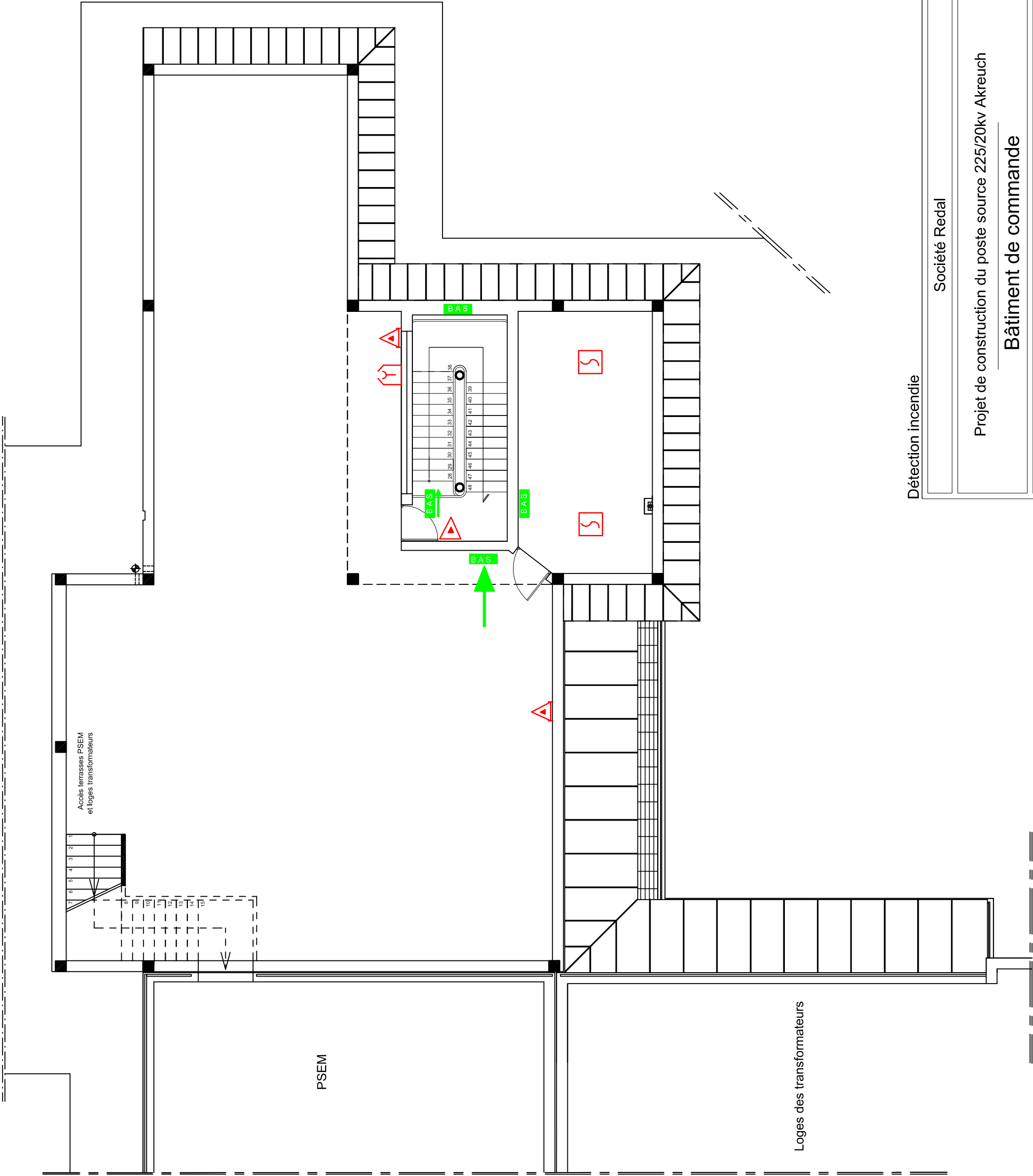
Bâtiment de commande

Yahia Squalli H * Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma



Détection incendie

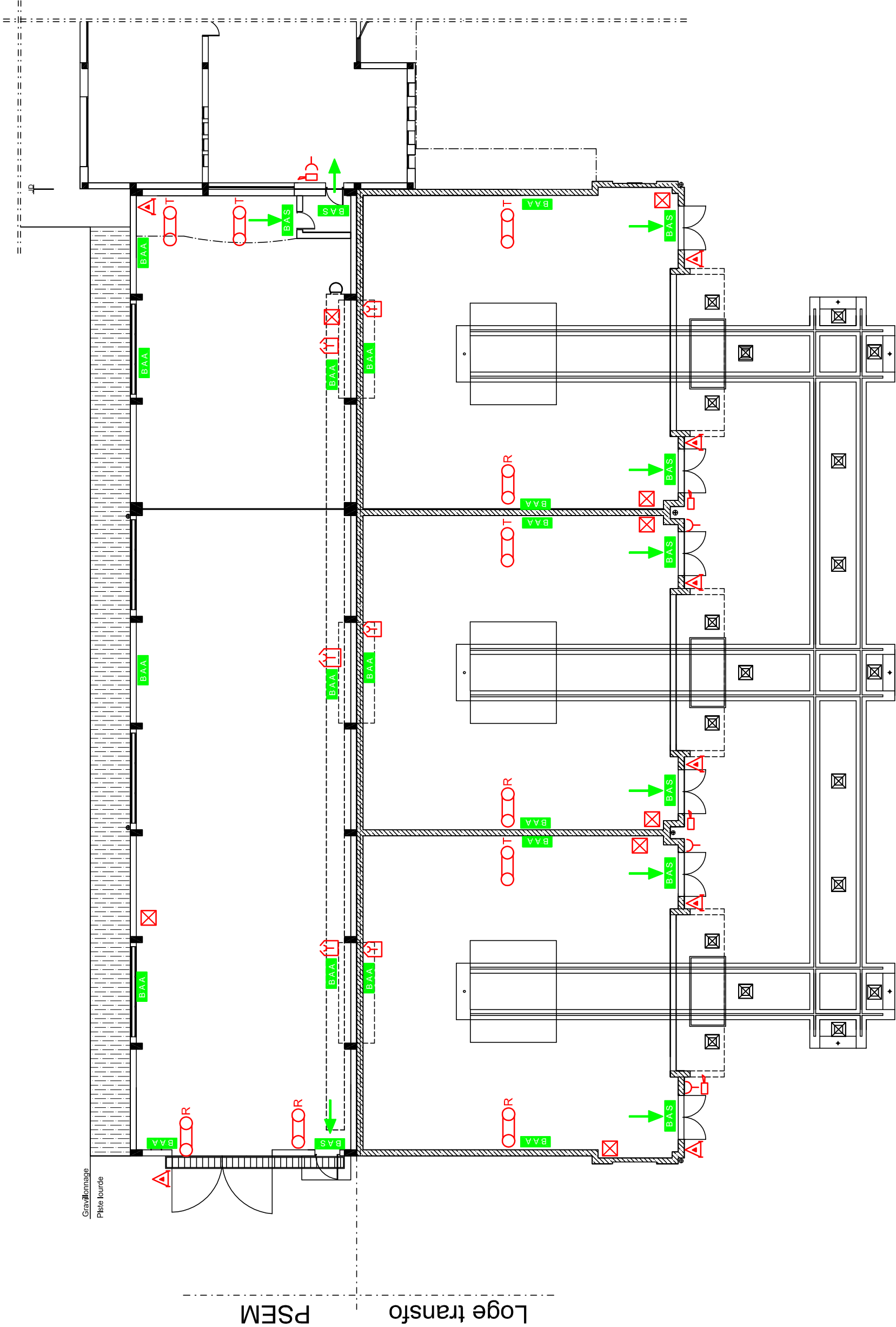
Société Redal		Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch Bâtiment de commande		14-02
		Indice :
		Modif :
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Echelle : 1/100



Détection incendie

	Date : Juin 2018
14-03	
Indice :	
Modif :	
Echelle : 1/100	

Société Redal
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch
Bâtiment de commande
Yahia Squalli H * Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma



Détection incendie

Société Redal

Date : Juin 2018

14-04

Indice :

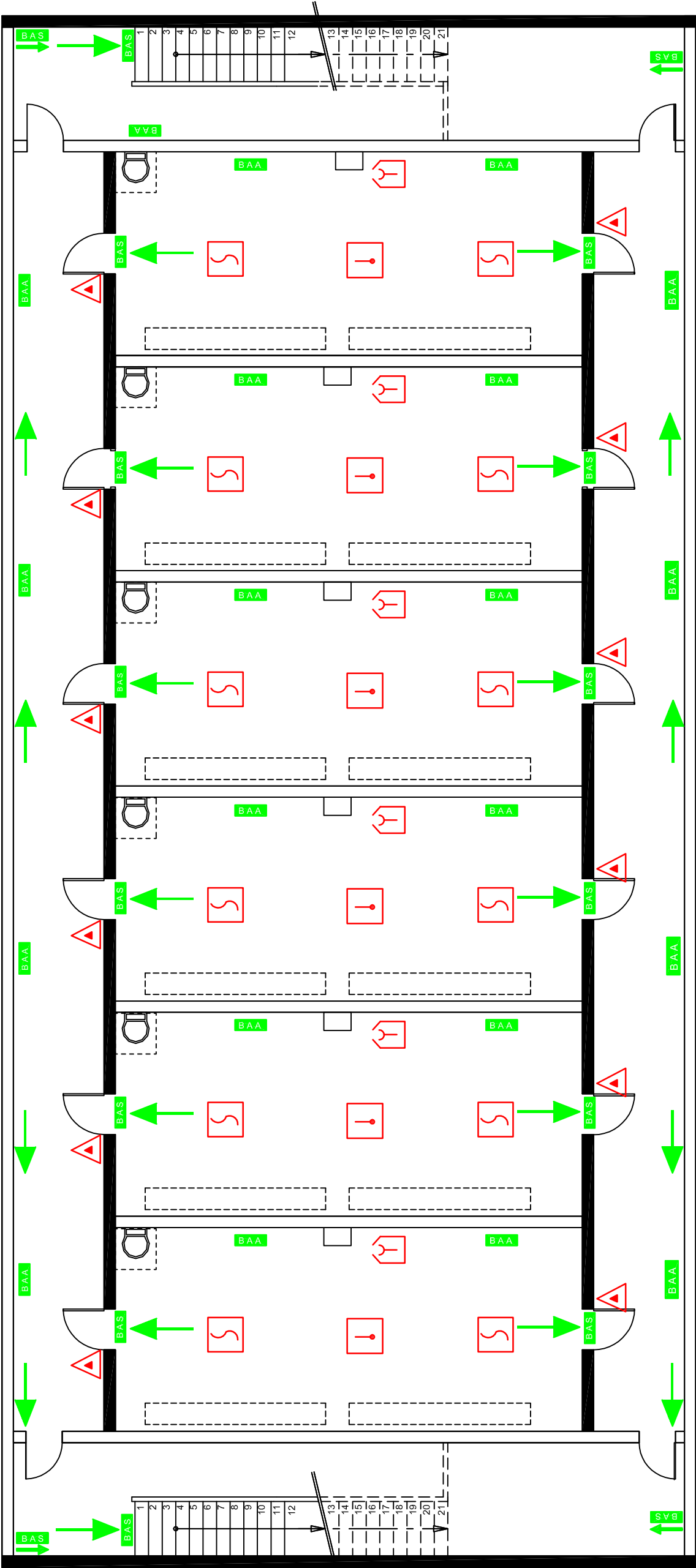
Modif :

Echelle : 1/200

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch

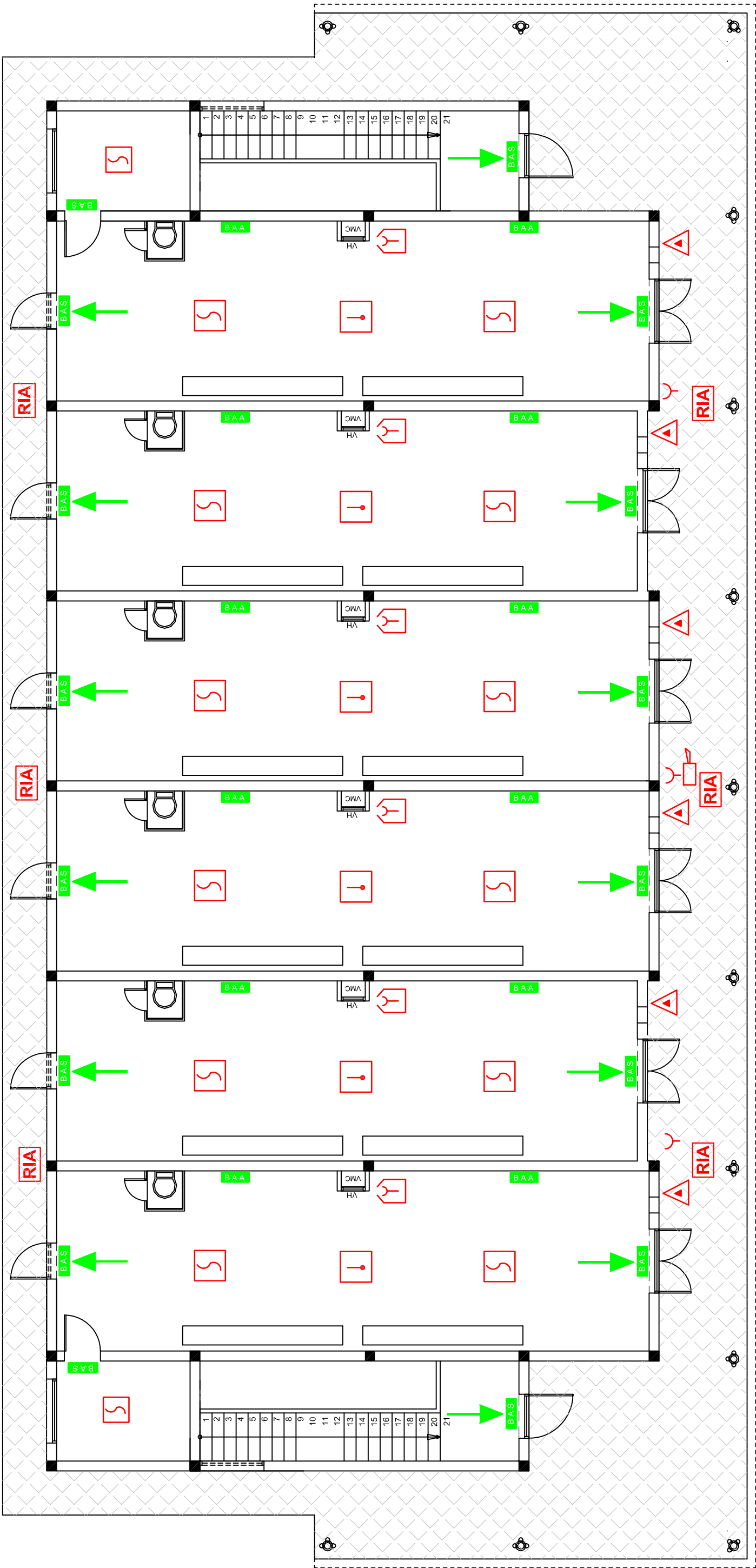
PSEM et Loges des transformateurs

Yahia Squalli H* Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma



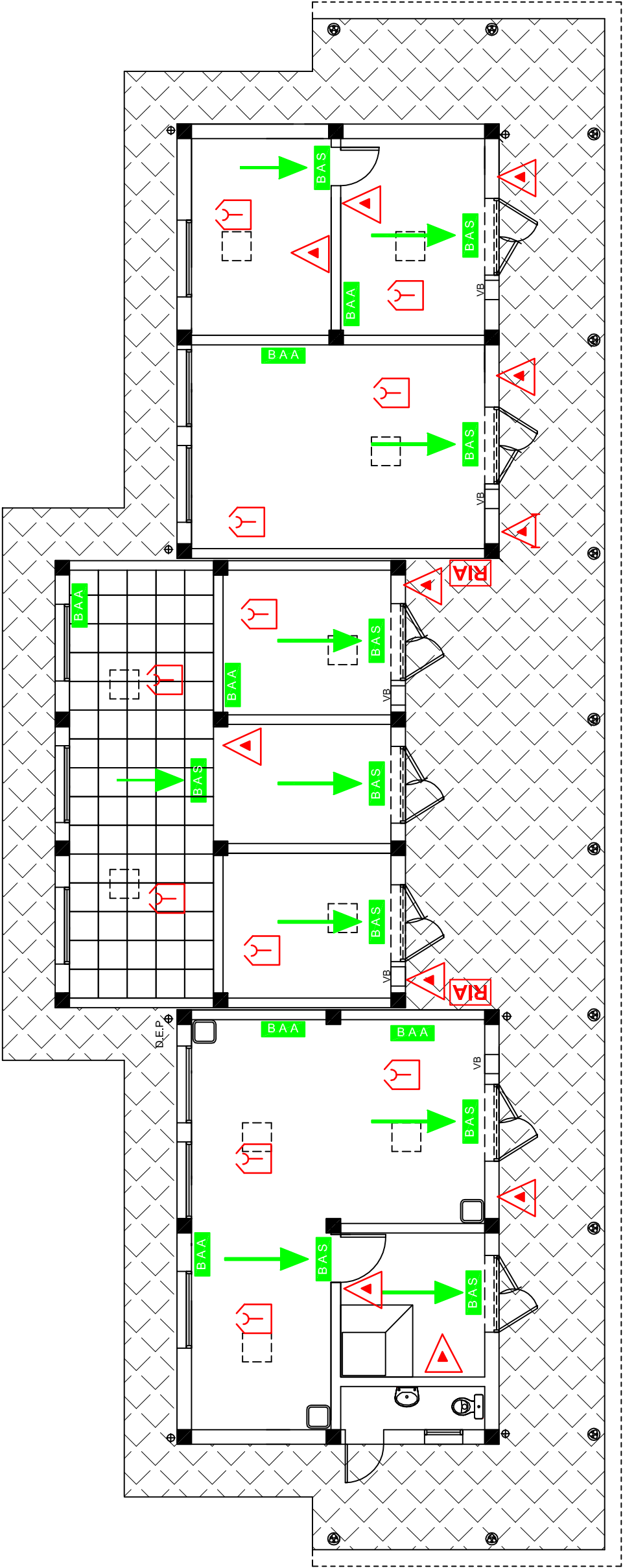
Détection incendie

	Société Redal	Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		
Bâtiment HTA		
Yahia Squalli H * Architecte * 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé * Tél(537)853756 * Fax*(537)853611 * Email : squally@menara.ma		
14-05		Indice :
		Modif :
		Echelle : 1/100



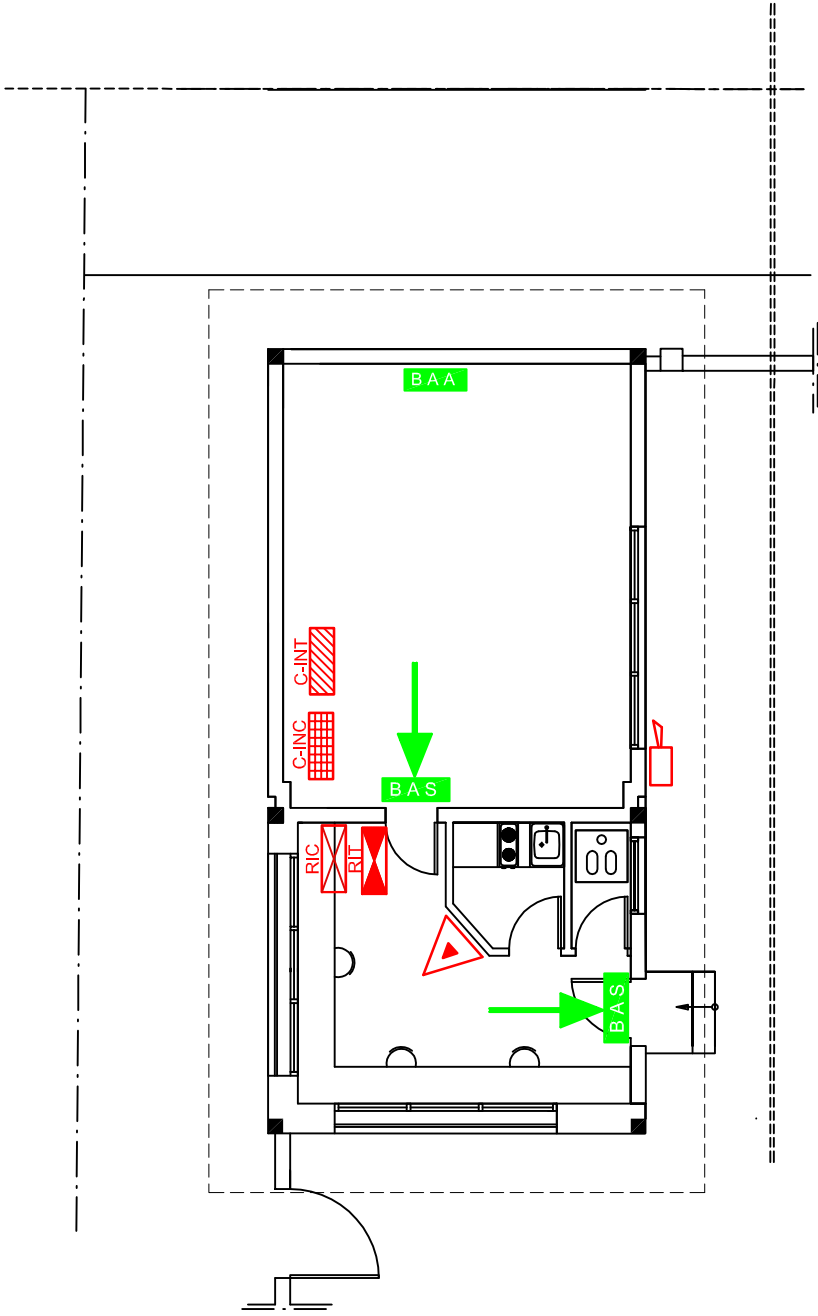
Détection incendie

Société Redal		Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		14-06
		Indice :
		Modif :
Bâtiment HTA		Echelle : 1/100
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		



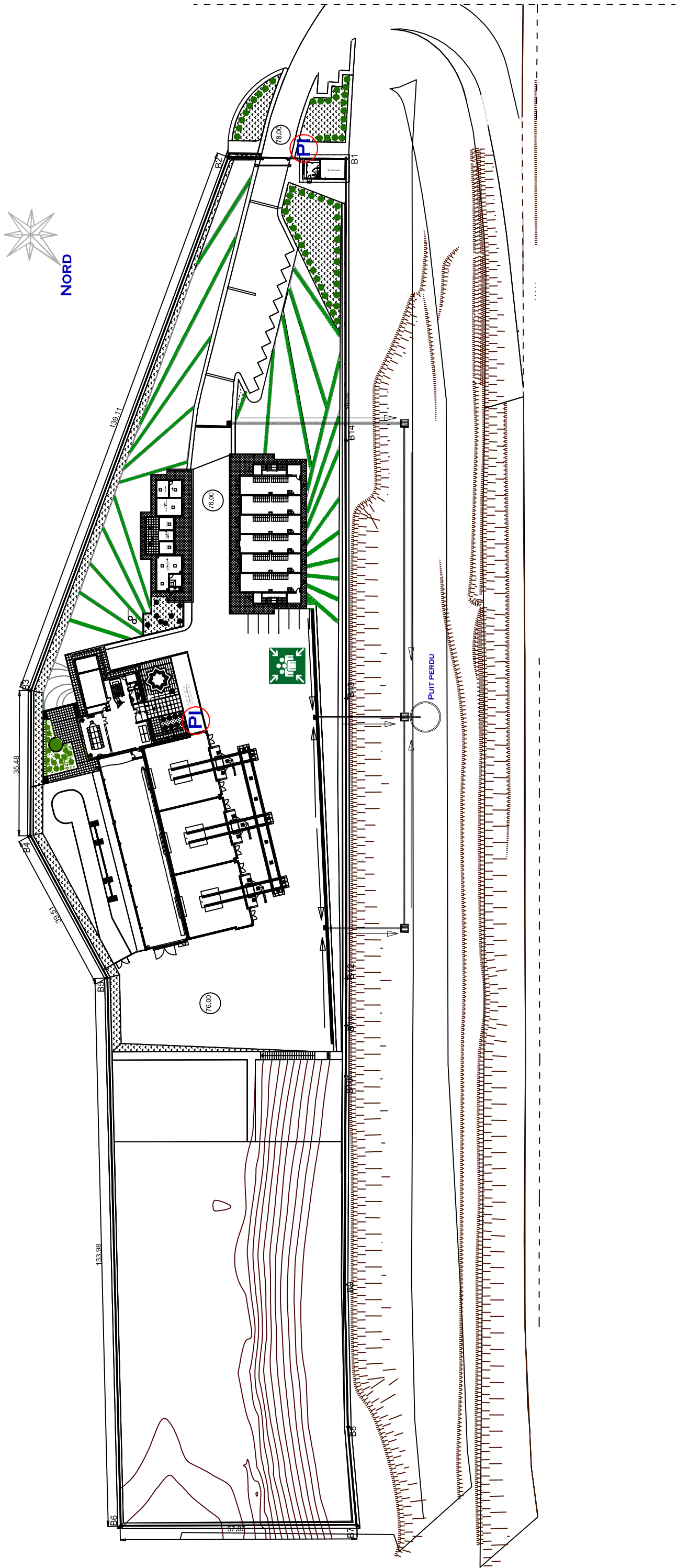
Détection incendie

	Société Redal	Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		
Bâtiment Industriel		
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		
Echelle : 1/100		



Détection incendie

Société Redal		Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		14-08
Poste de garde		Indice :
		Modif :
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Echelle : 1/100







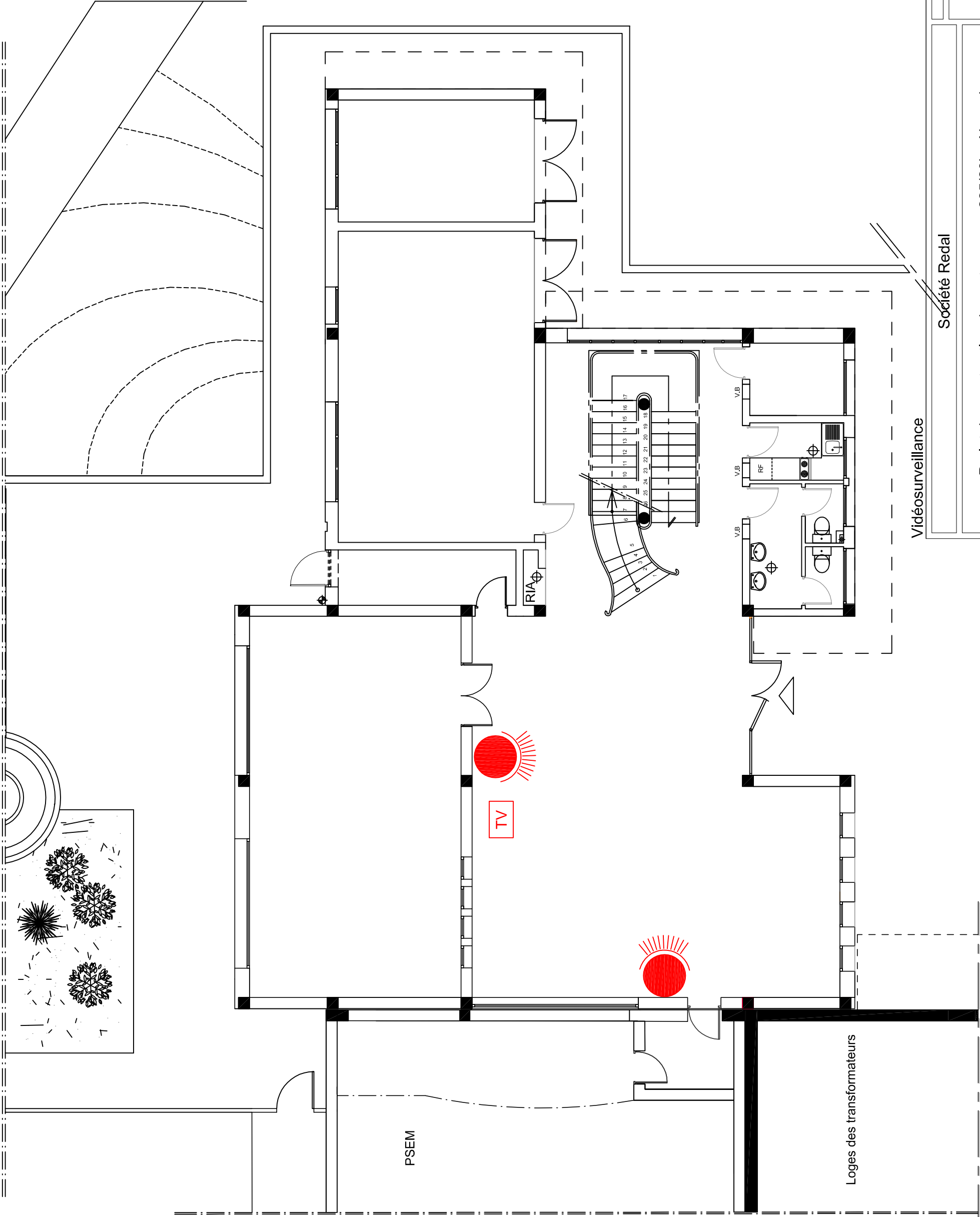
Détection incendie

Société Redal		Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		14-09
		Indice :
		Modif :
Plan masse		Hors échelle
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tel(537)853756*Fax* (537)853811*Email : squally@menara.ma		

Vidéosurveillance

Légende

	Gestionnaire d'enregistrement vidéo
	Téléviseur
	Caméra intérieure
	Caméra extérieure

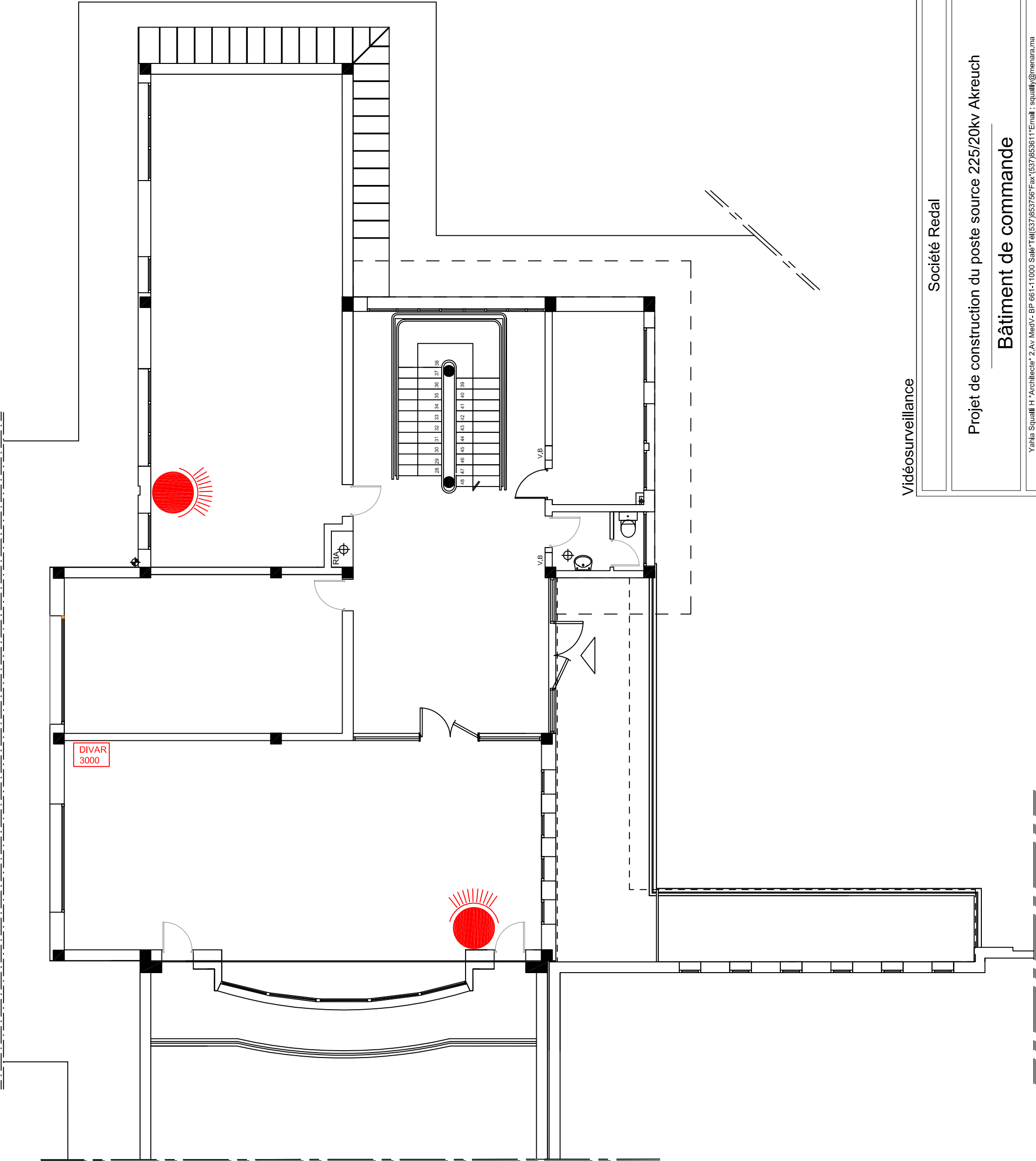


Vidéosurveillance

Société Redal

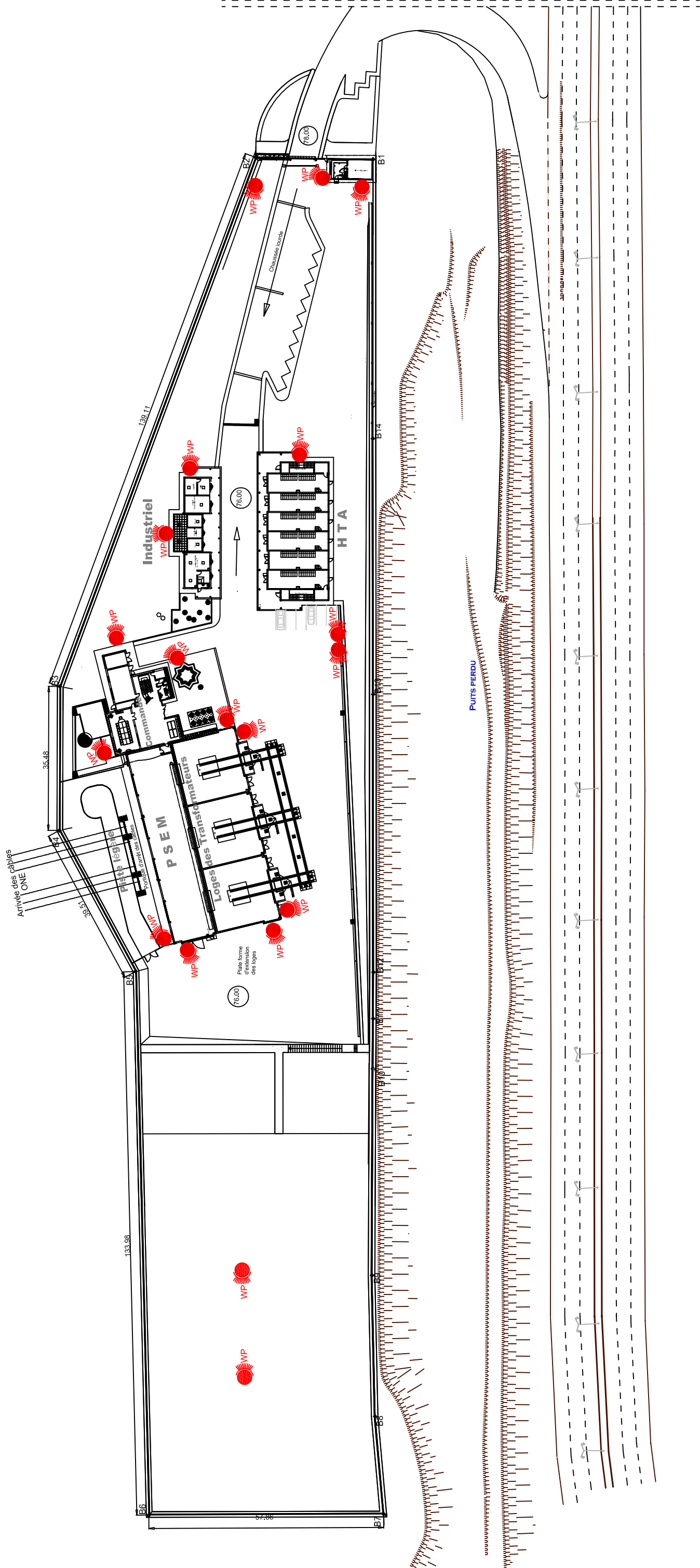
Date : Juin 2018	
14-10	
Indice :	
Modif :	
Echelle : 1/100	

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch
Bâtiment de commande
Yahia Squalli H * Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756* Fax*(537)853611* Email : squally@menara.ma



Vidéosurveillance

	Date : Juin 2018
	14-11
	Indice :
	Modif :
	Echelle : 1/100
Société Redal	
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch	
Bâtiment de commande	
Yahia Squalli H * Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma	







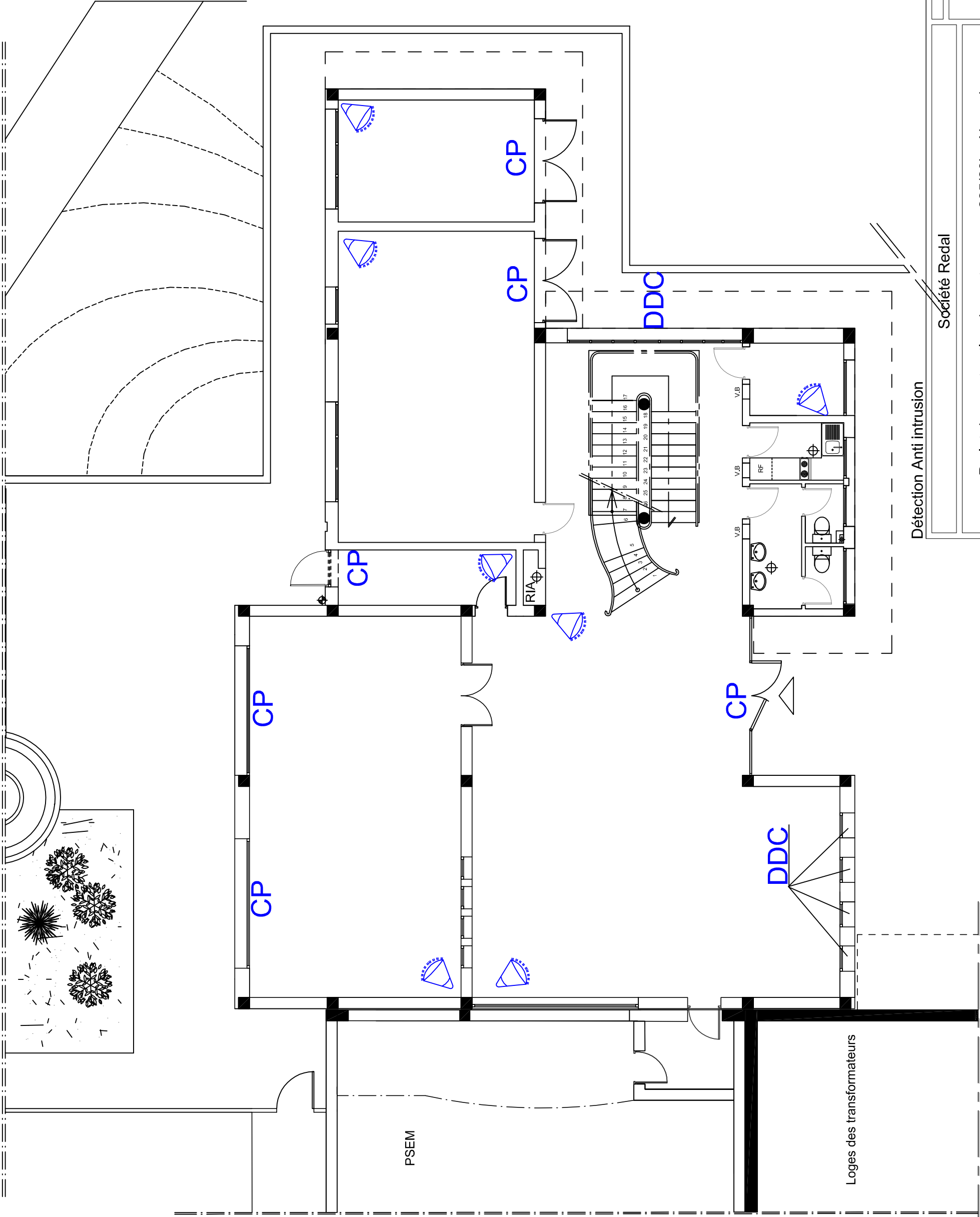
Vidéosurveillance

Société Redal		Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		14-12
		Indice :
		Modif :
Plan masse		Hors échelle
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tel(537)853756*Fax* (537)853811*Email : squally@menara.ma		

Détection Anti intrusion

Légende

	AMAX 2100 panneau
CP	Contact de position
DDC	Détecteur de choc
	Détecteur thermovélocimétrique
	Sirène d'alarme extérieur avec flash lumineux
	Barrière infrarouge



Détection Anti intrusion

Société Redal

Date : Juin 2018

14-13

Indice :

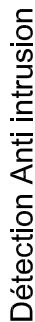
Modif :

Echelle : 1/100

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch

Bâtiment de commande

Yahia Squalli H * Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma



Société Redal

Date : Juin 2018

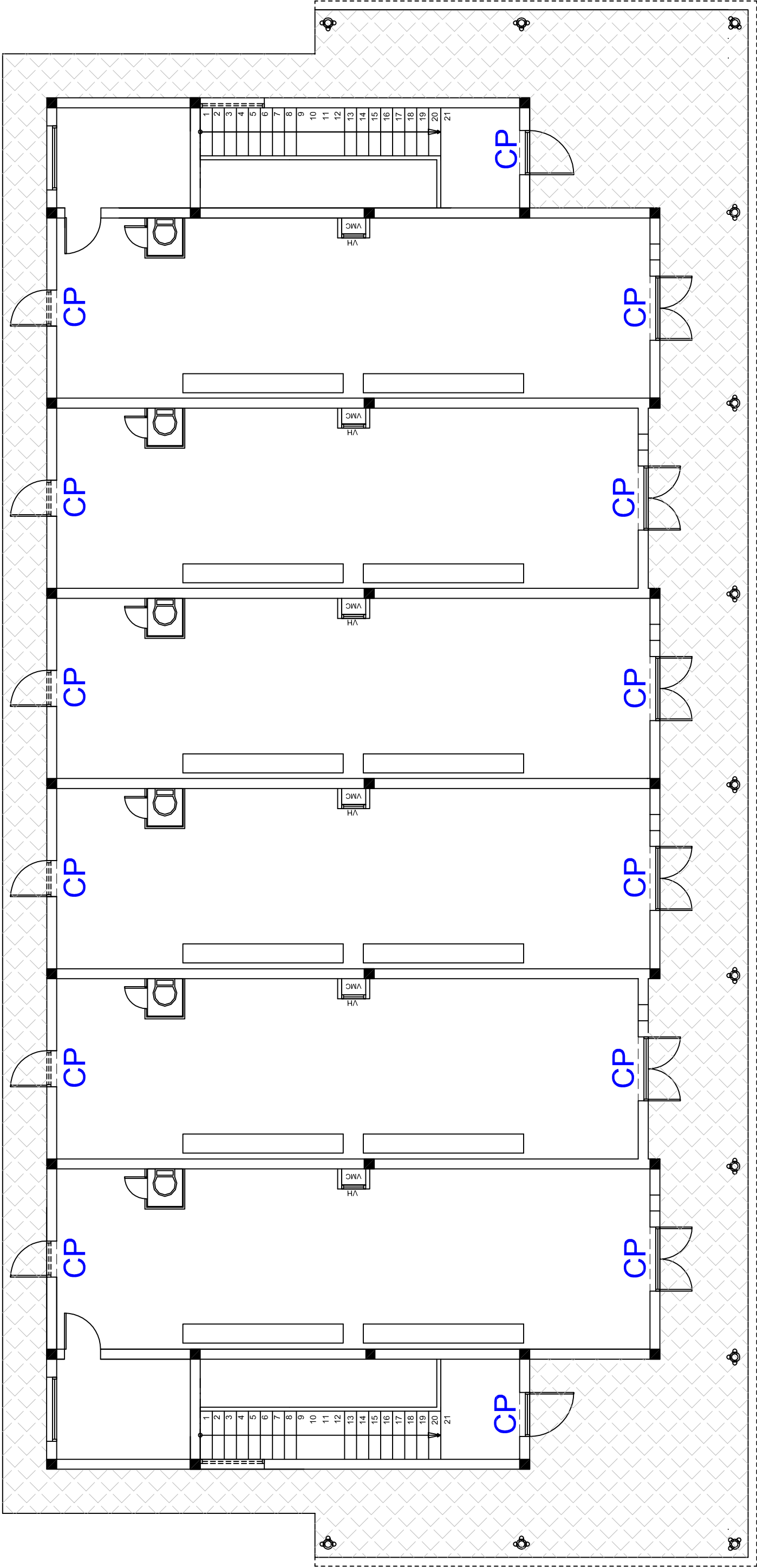
14-14

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch

Bâtiment de commande

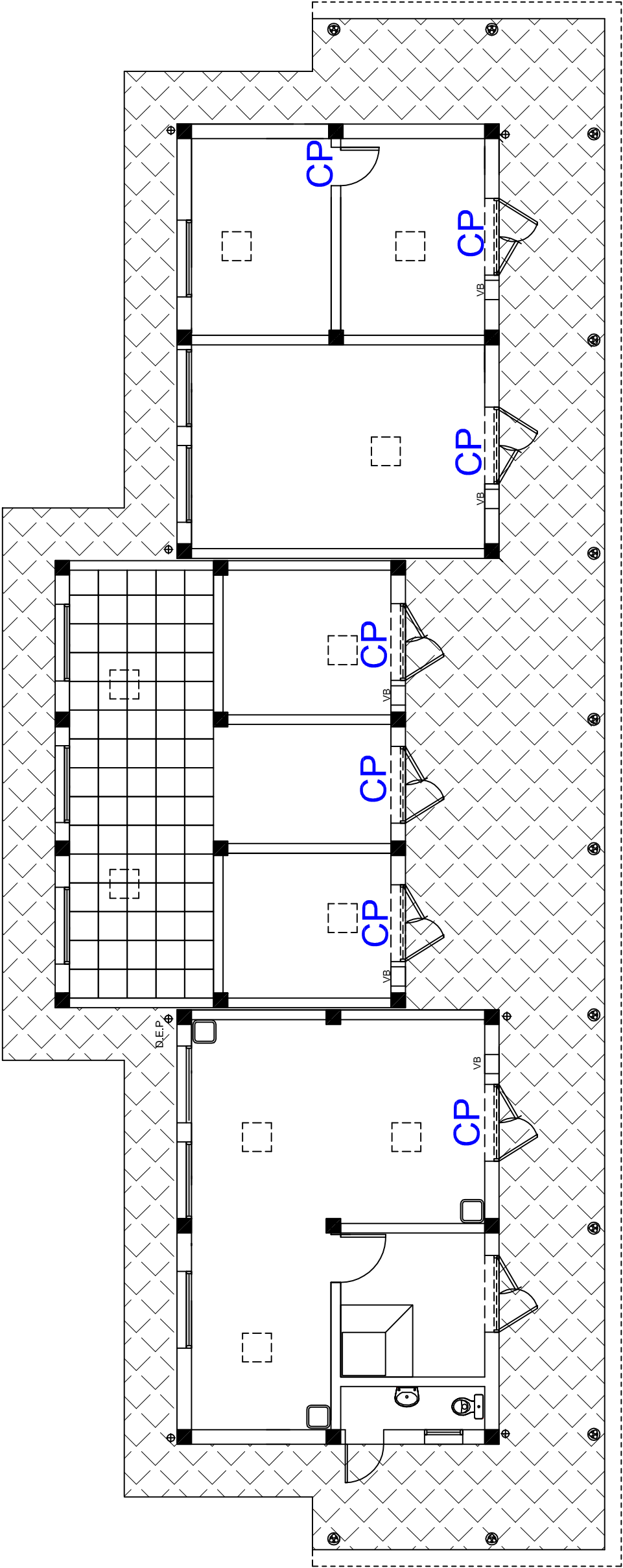
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma

Echelle : 1/100



Détection Anti intrusion

	Société Redal	Date : Juin 2018
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		
Bâtiment HTA		
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		
Indice :		14-15
Modif :		
Echelle :		1/100



Détection Anti intrusion

	Société Redal	Date : Juin 2018
14-16		
Indice :		
Modif :		
Echelle : 1/100		
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		
Bâtiment Industriel		
Yahia Squalli H * Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		

