


Maîtrise d'ouvrage

Société Redal

6, rue Al Hoceima Rabat
Tél : +212 537 68 59 60
Fax : +212 537 68 34 16



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

Cahier des repérages
Climatisation - Ventilation

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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


Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise 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 <squalliy@menara.ma>



Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par
A	Modification suite aux recommandations du maître d'ouvrage	Mars 2018	D.M.		

STATUT : A.O				Echelle : 1/100			
N° de cahier : 10 ^A		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A

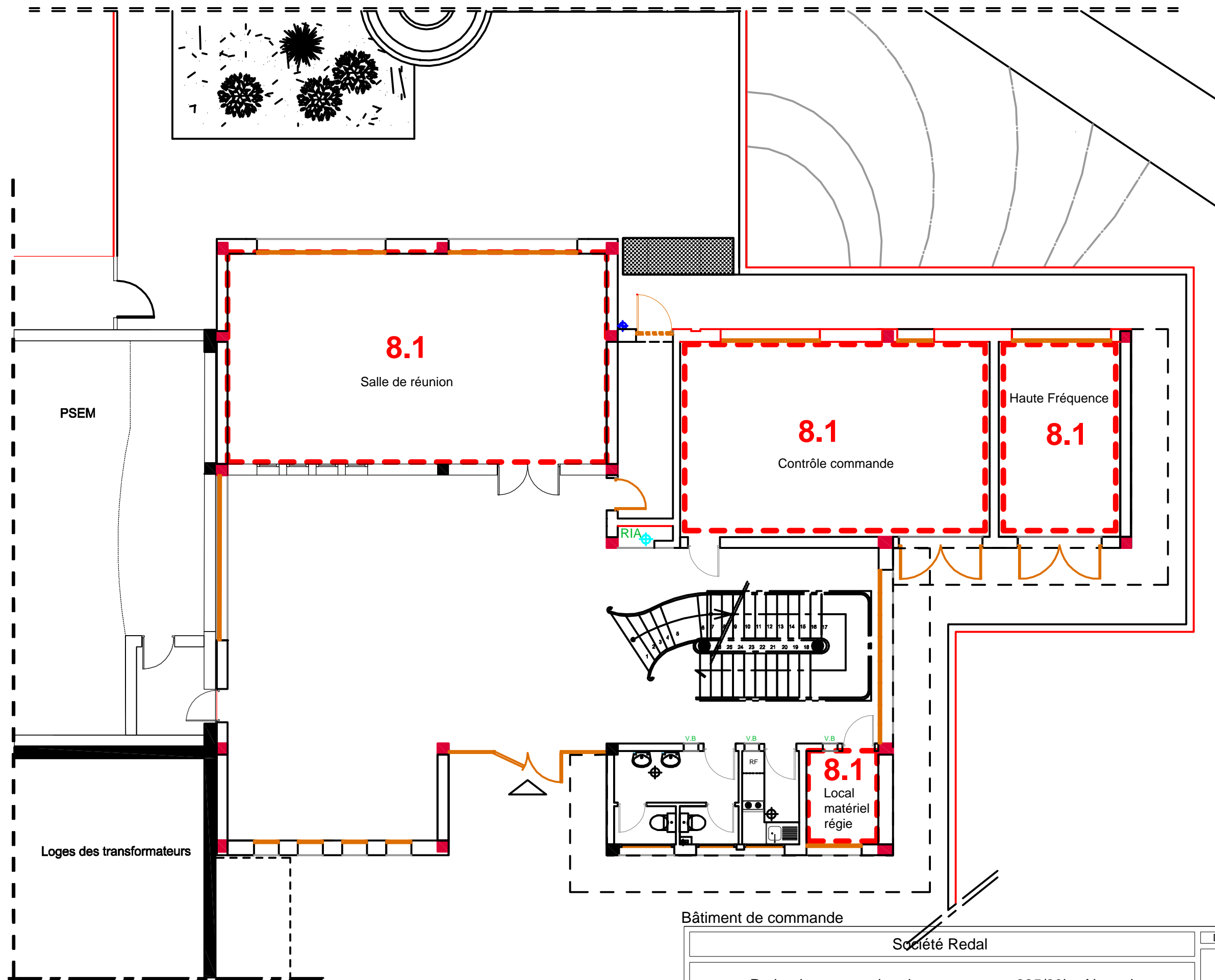
== LEGENDE ==

Climatisation et Ventilation

8.1 Climatisation

8.2 Ventilation

Climatisation



Bâtiment de commande

Société Redal

Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch

Rez-de-chaussée

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

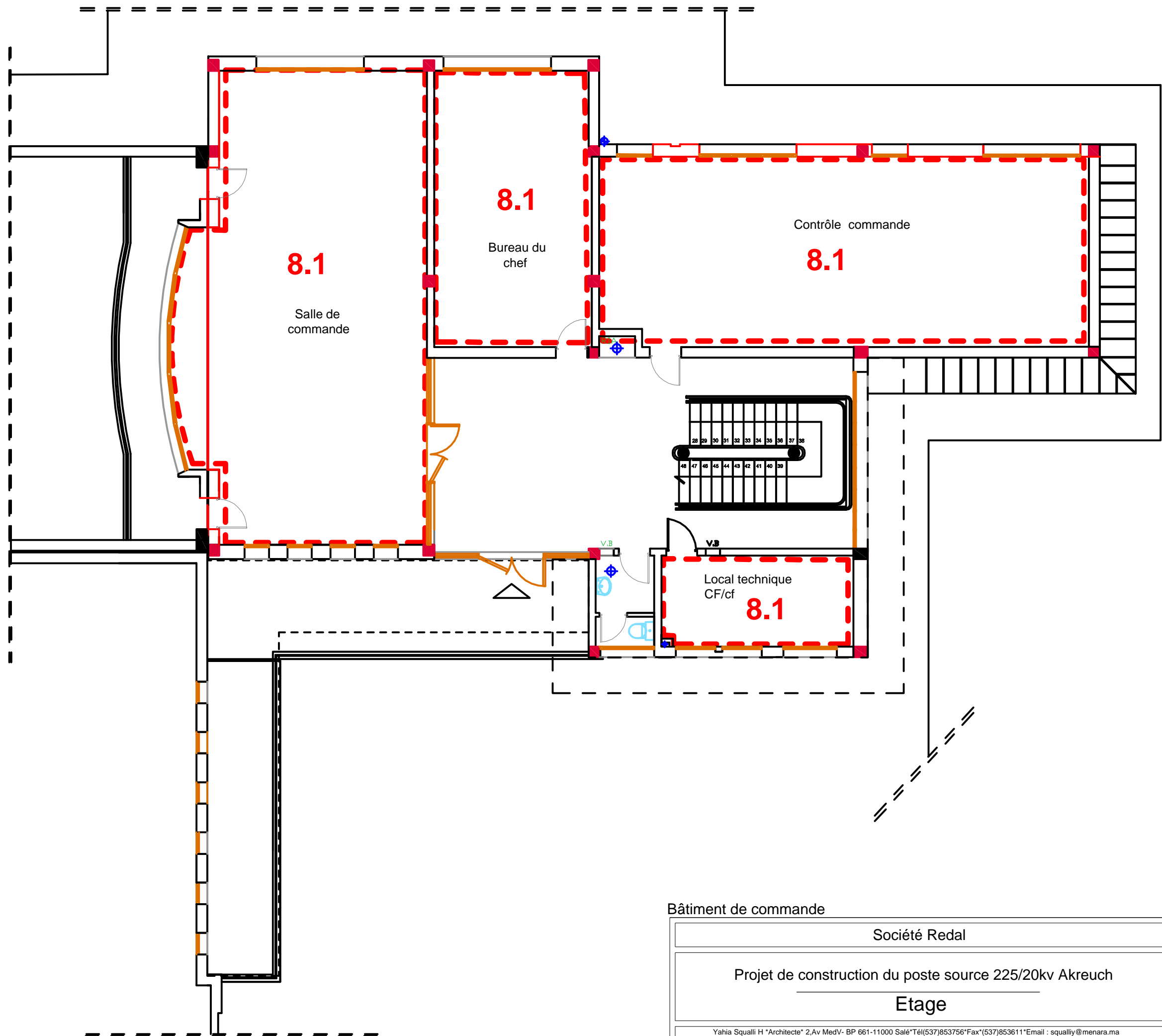
Date : Janvier 2015

10-01

Indice : A

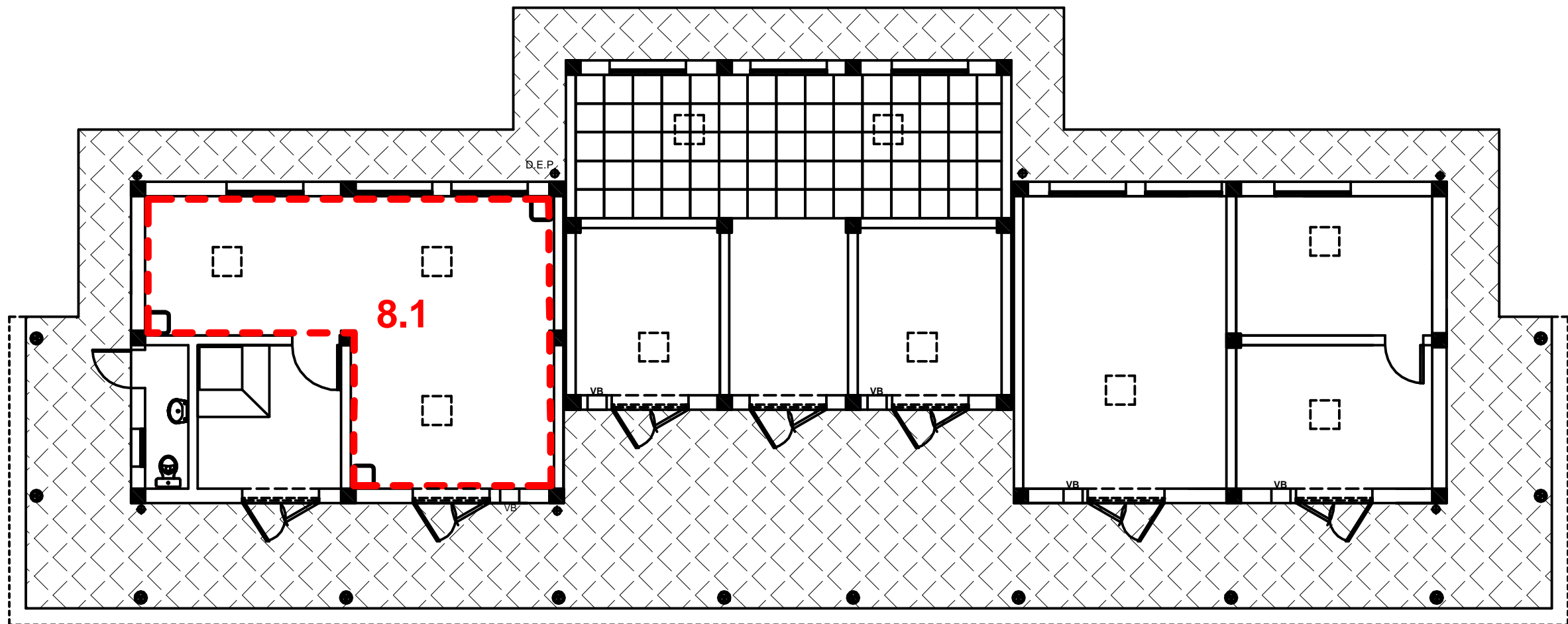
Modif : Mars 2018

Echelle : 1/100



Bâtiment de commande

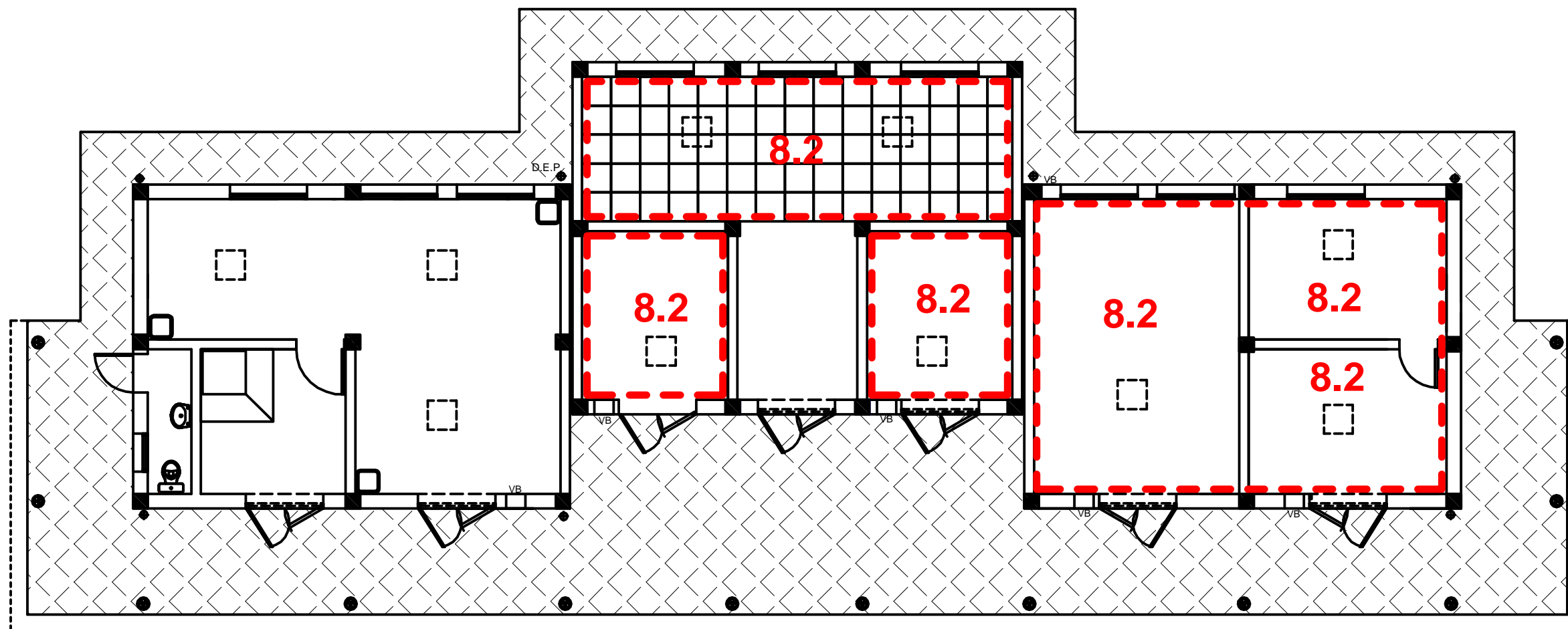
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		10-02
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Etage		Echelle : 1/100
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		



Bâtiment Industriel

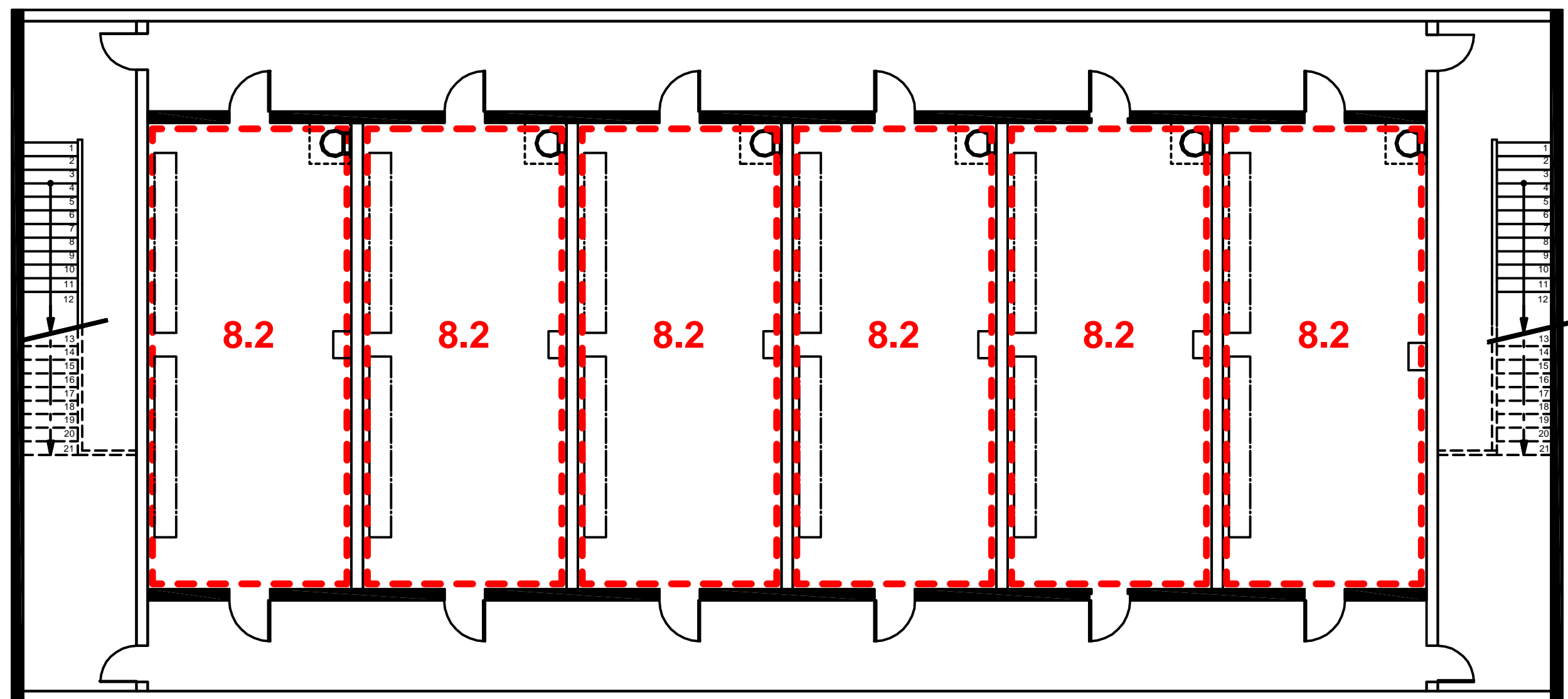
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		10-03
		Indice : A
Rez-de-chaussée		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél:(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Echelle : 1/100

Ventilation



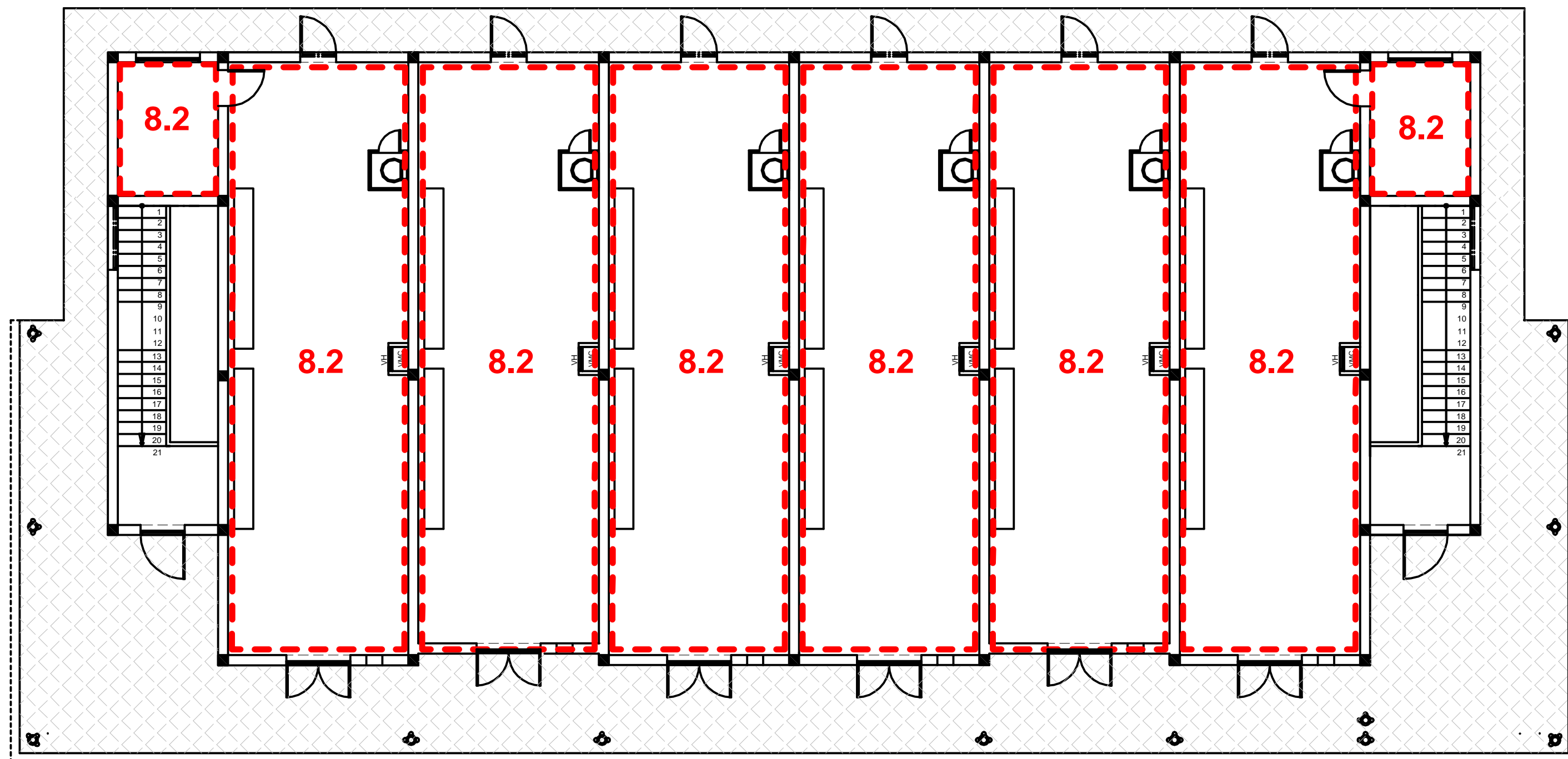
Bâtiment Industriel

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		10-04
		Indice : A
Rez-de-chaussée		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		



Bâtiment HTA

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		10-05
Sous - sol		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100



Bâtiment HTA

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source 225/20kv Akreuch		10-06
Rez-de-chaussée		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100