


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 détails

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

ARCHITECTE

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	Date : Janvier 2015	Echelle :				
N° de cahier : 07 ^A	Format : A3	AKR	00	ARC	001	A

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

Bâtiment de Commande

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

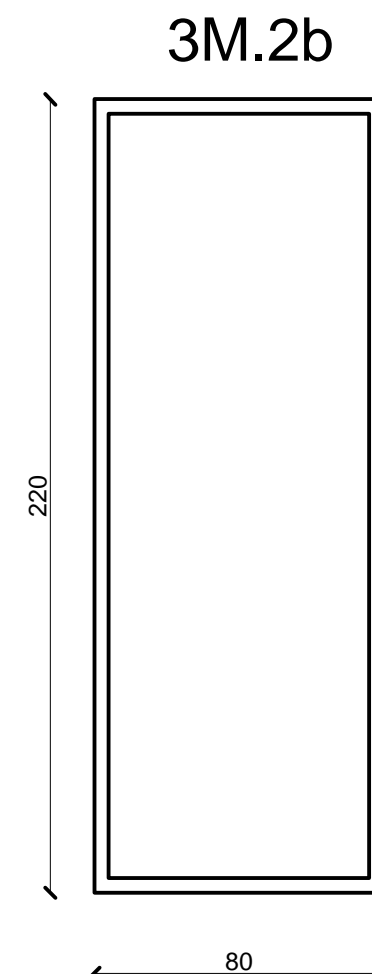
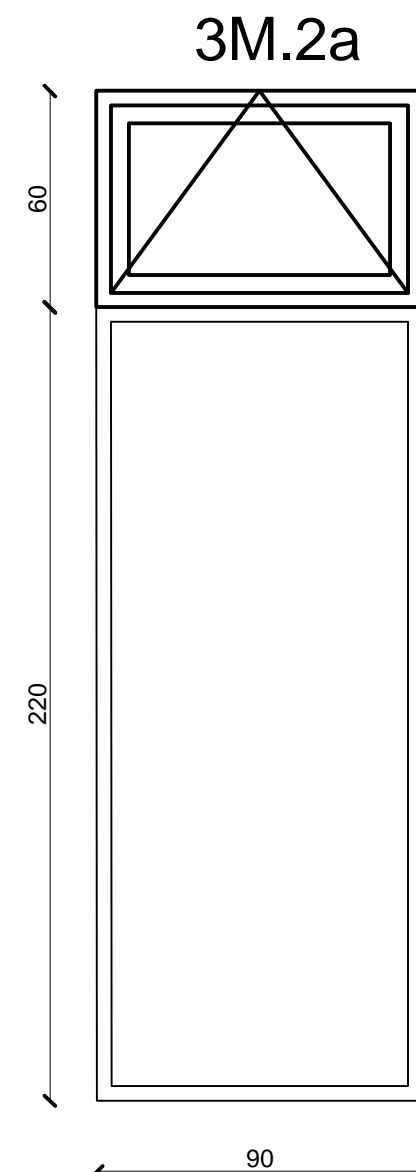
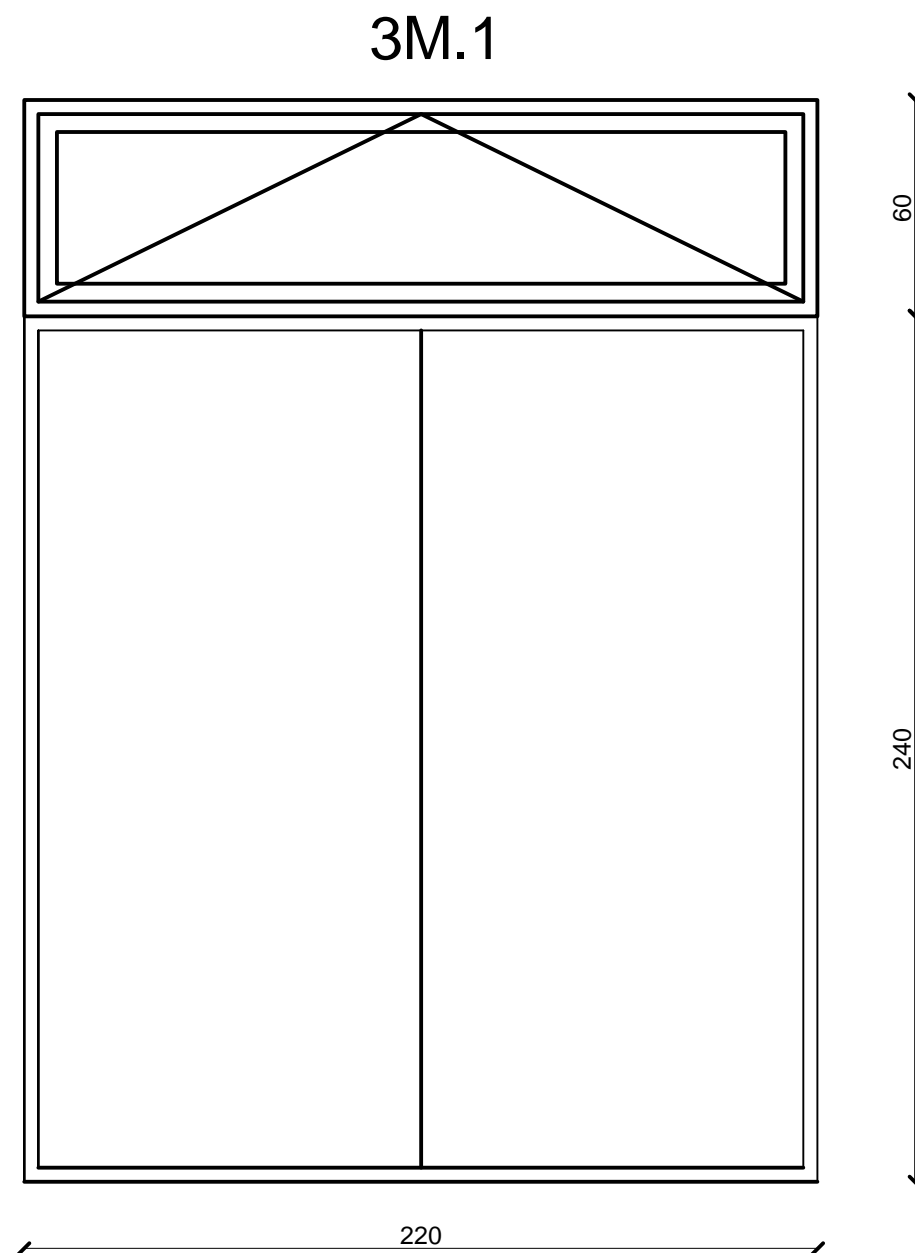
A R C H I T E C T E

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>



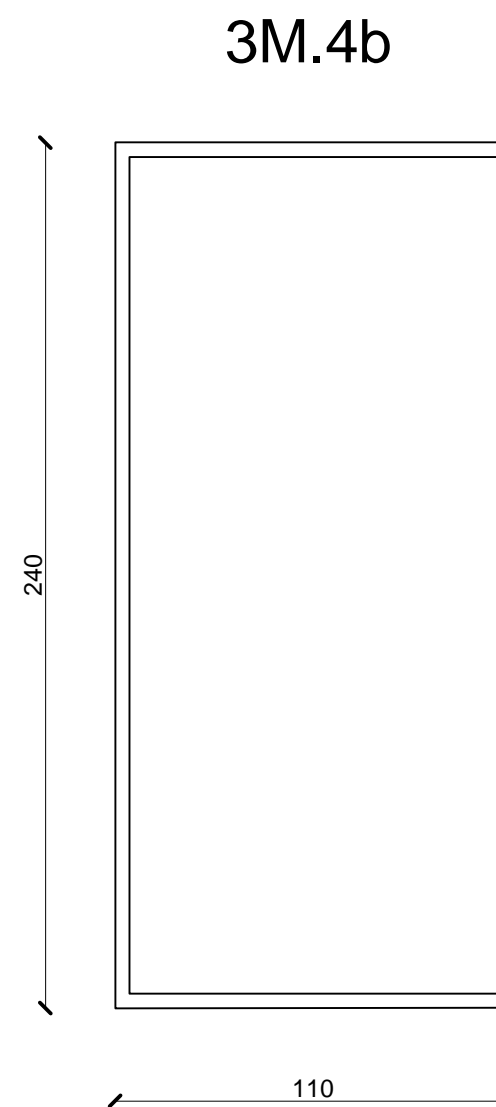
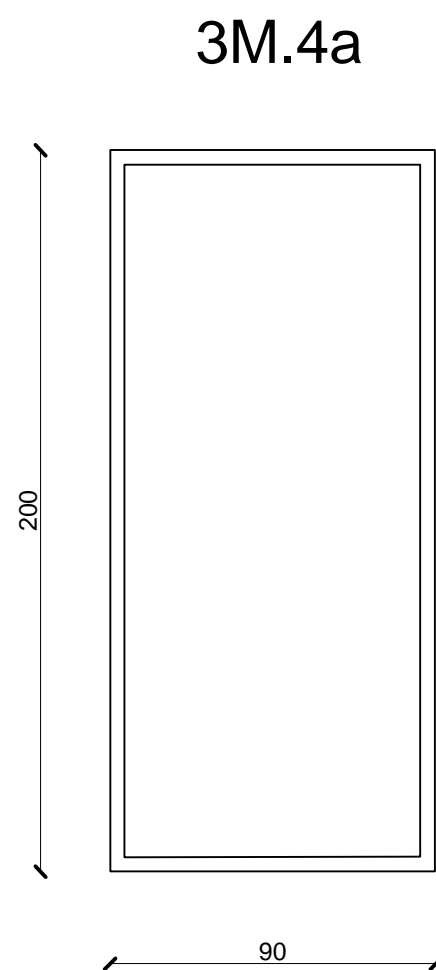
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



Menuiserie métallique

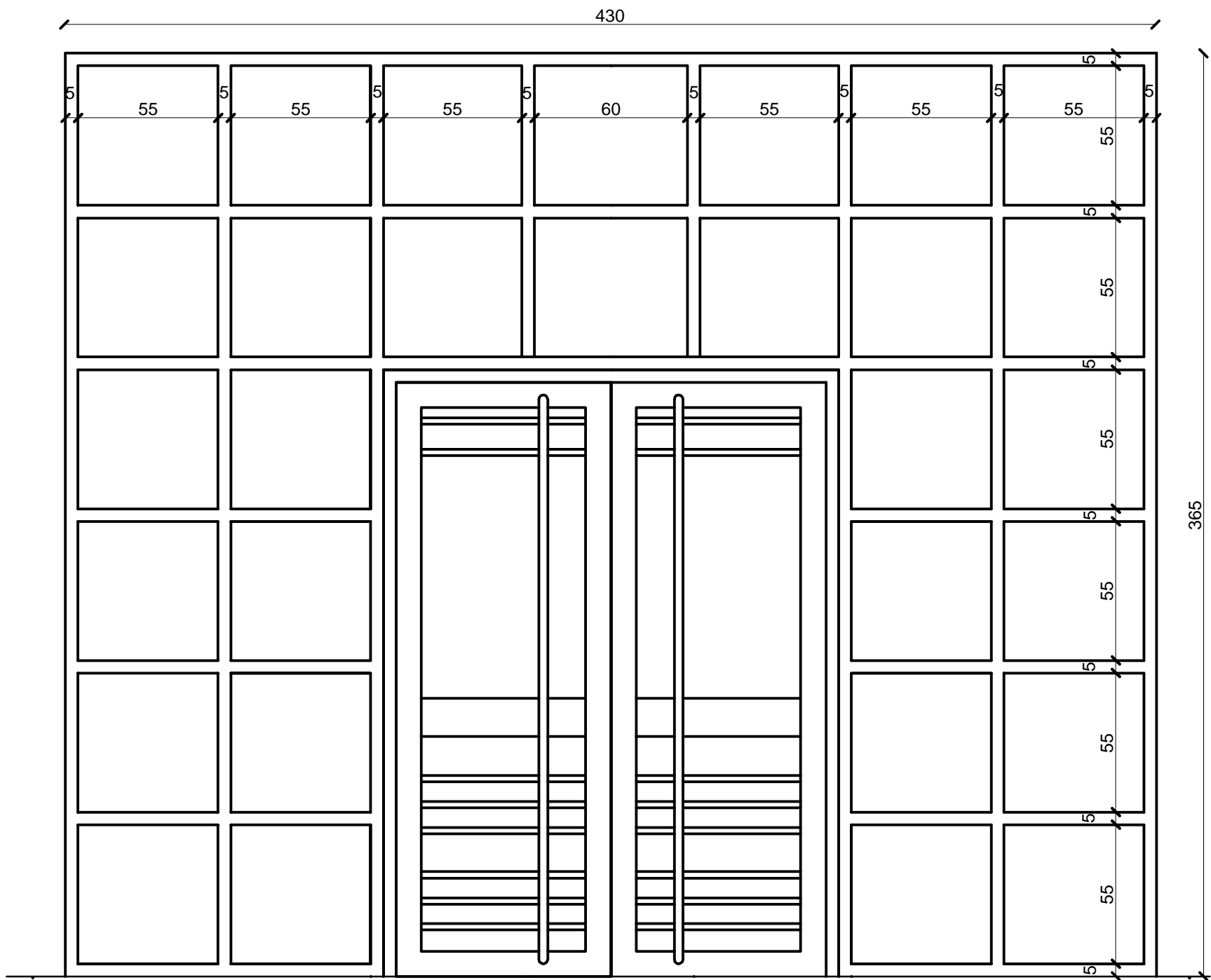
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 01
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.AV MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 02
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

3M.0a

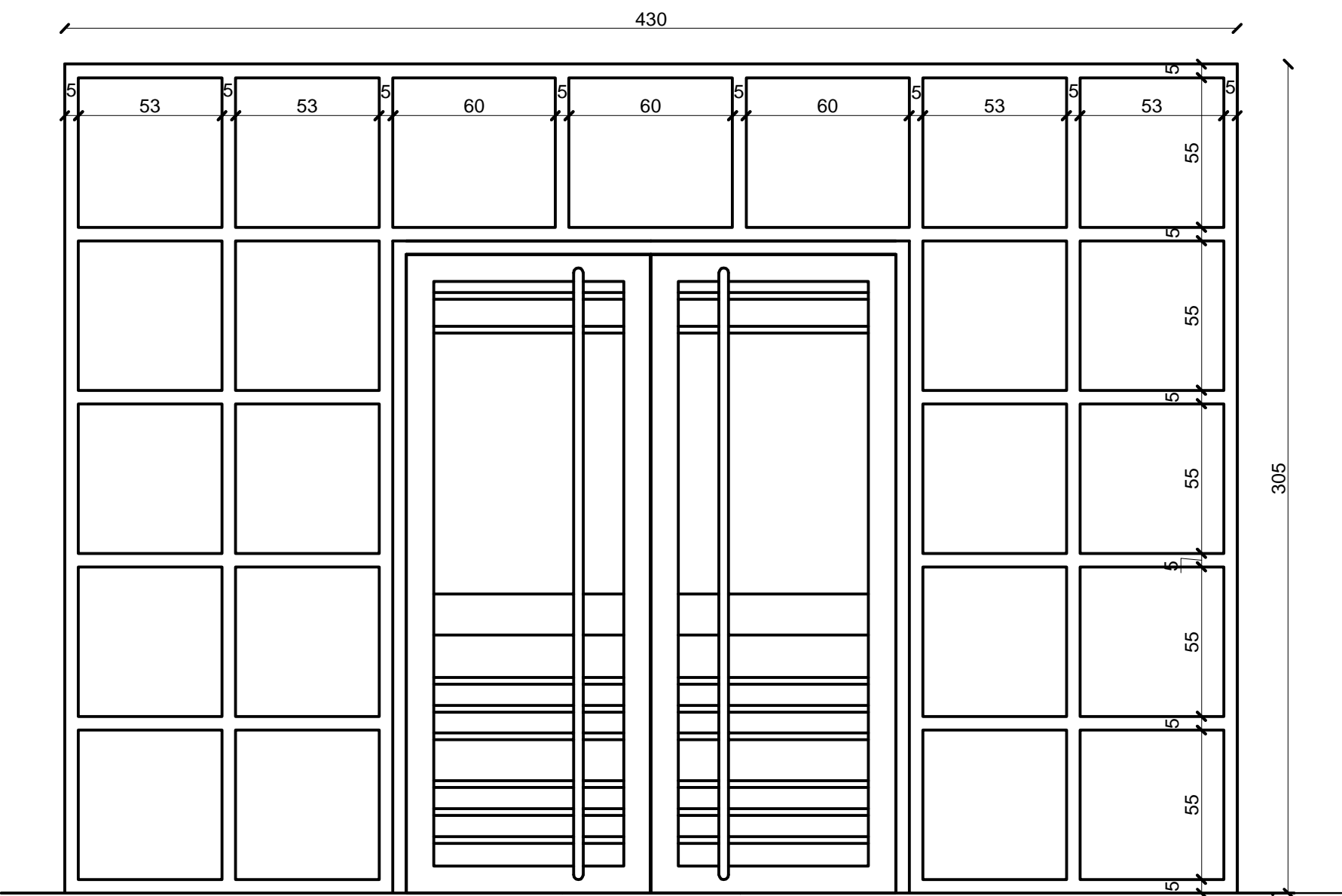


Panneau métallique de façade y/c double portes

Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 03
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20

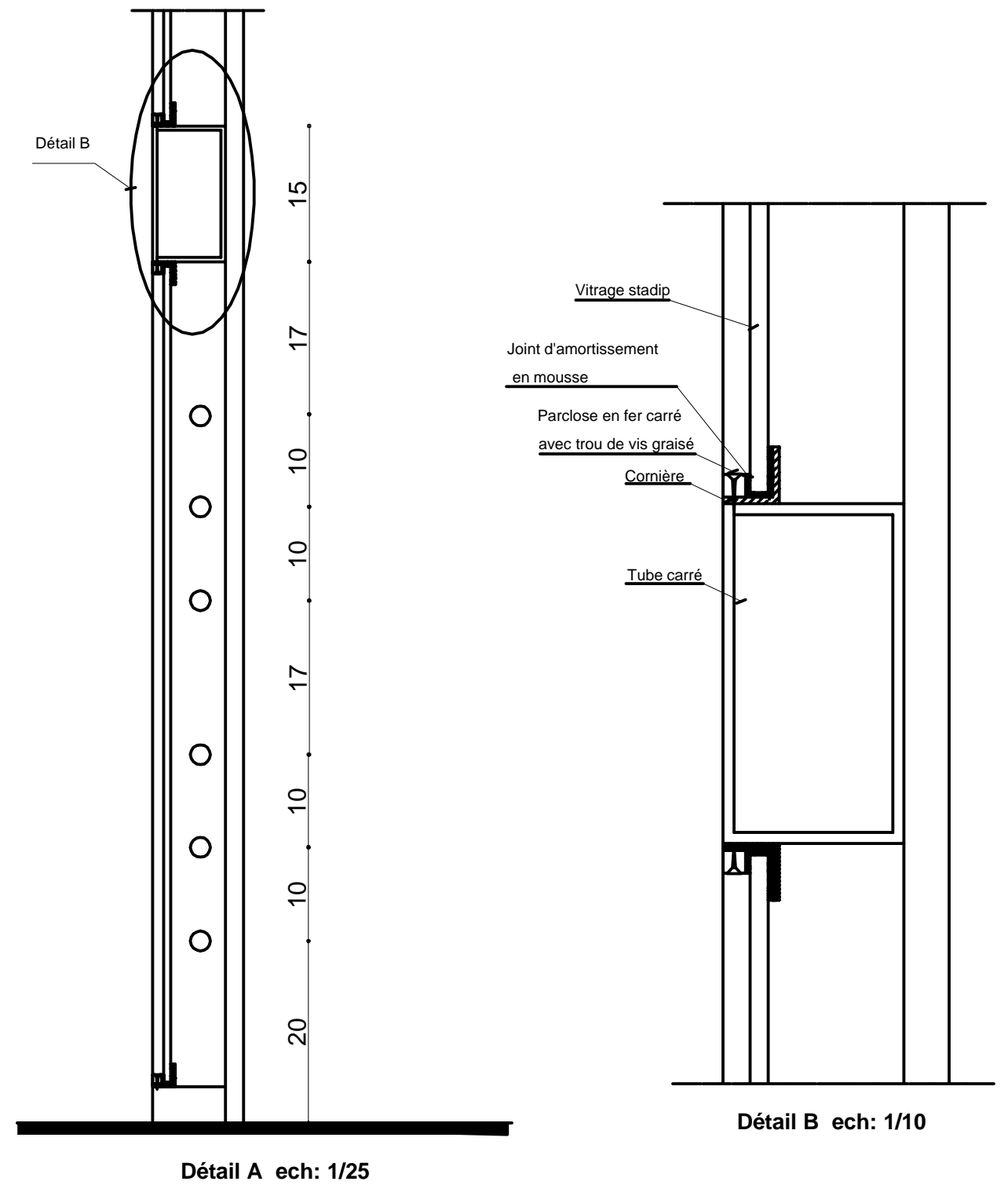
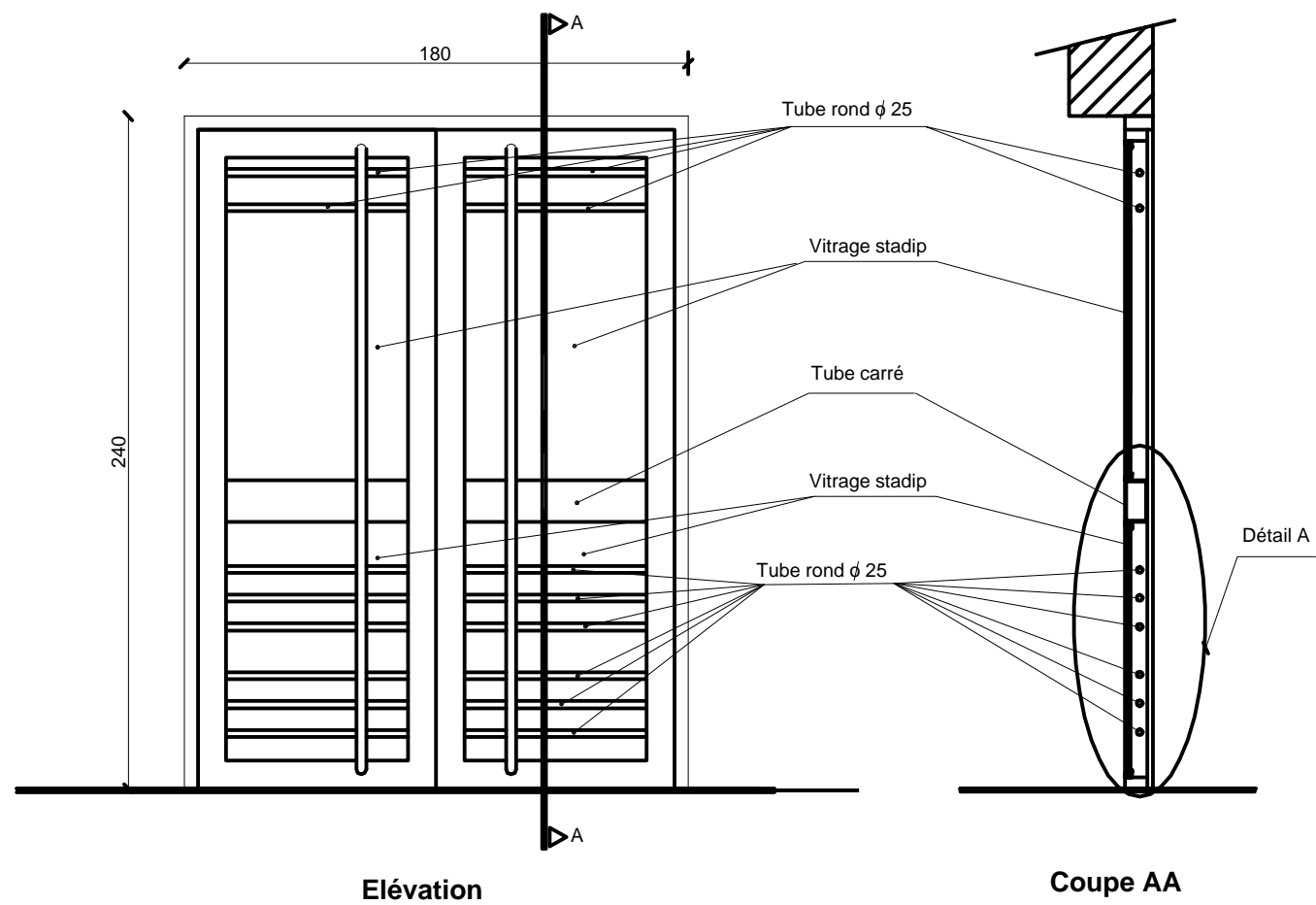
3M.0b



Panneau métallique de façade y/c double portes

Menuiserie métallique

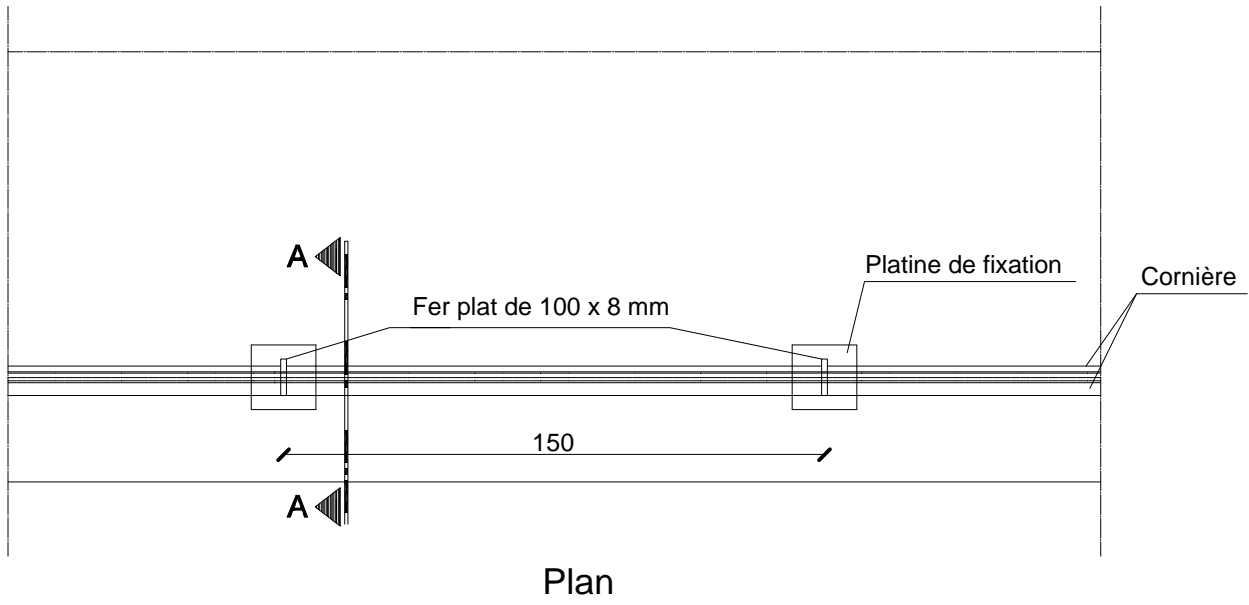
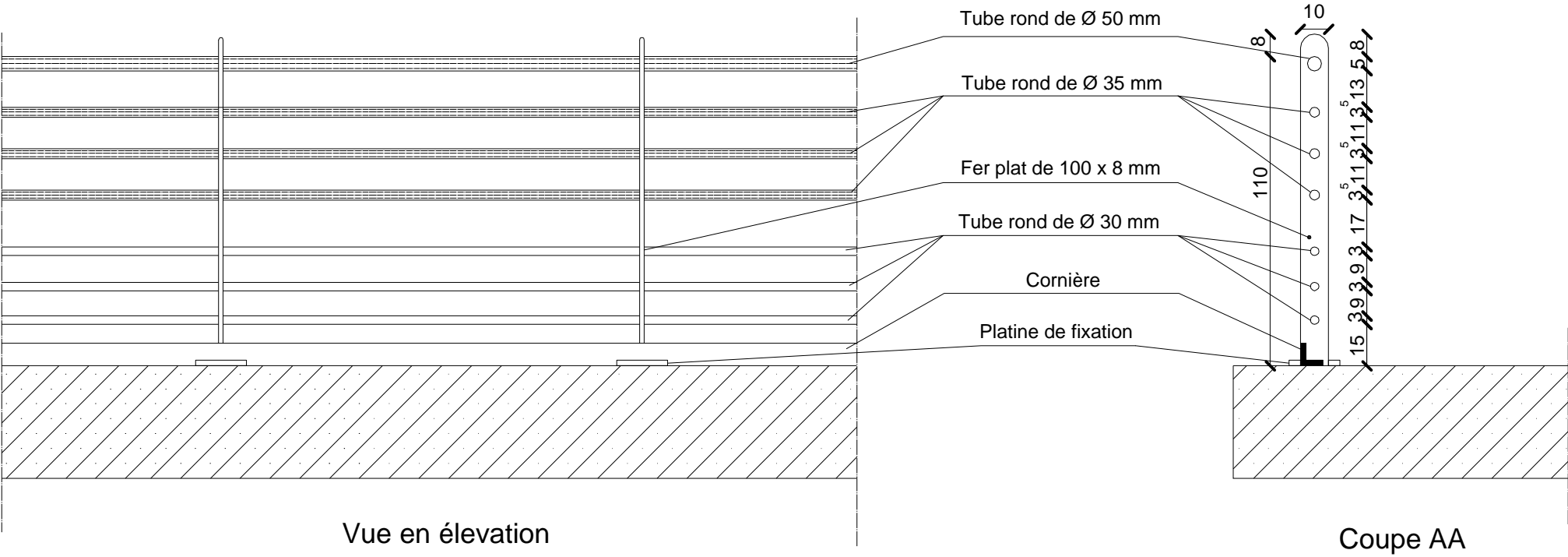
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 04
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.AV MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



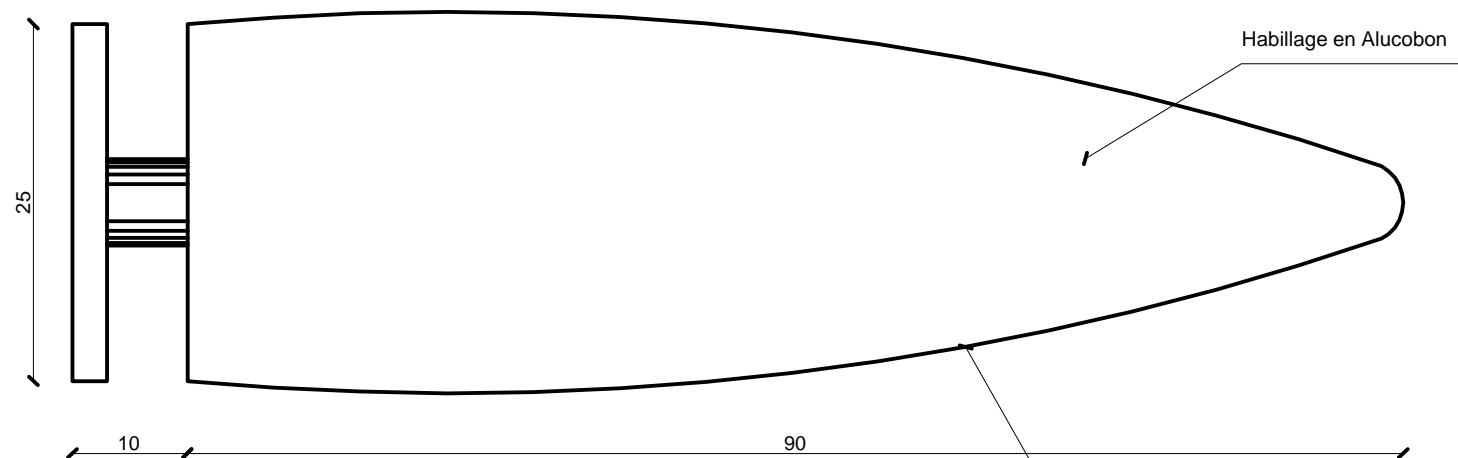
Menuiserie métallique (portes d'accès et d'étage)

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-05
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25

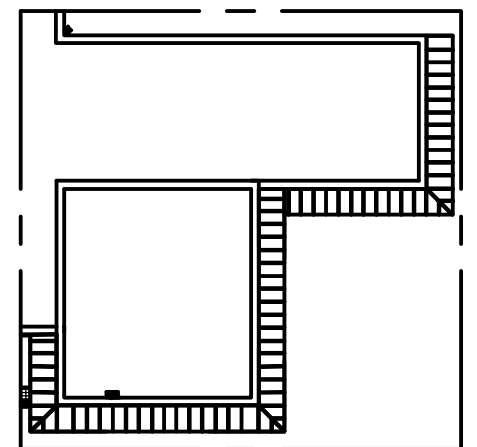
3M.7a



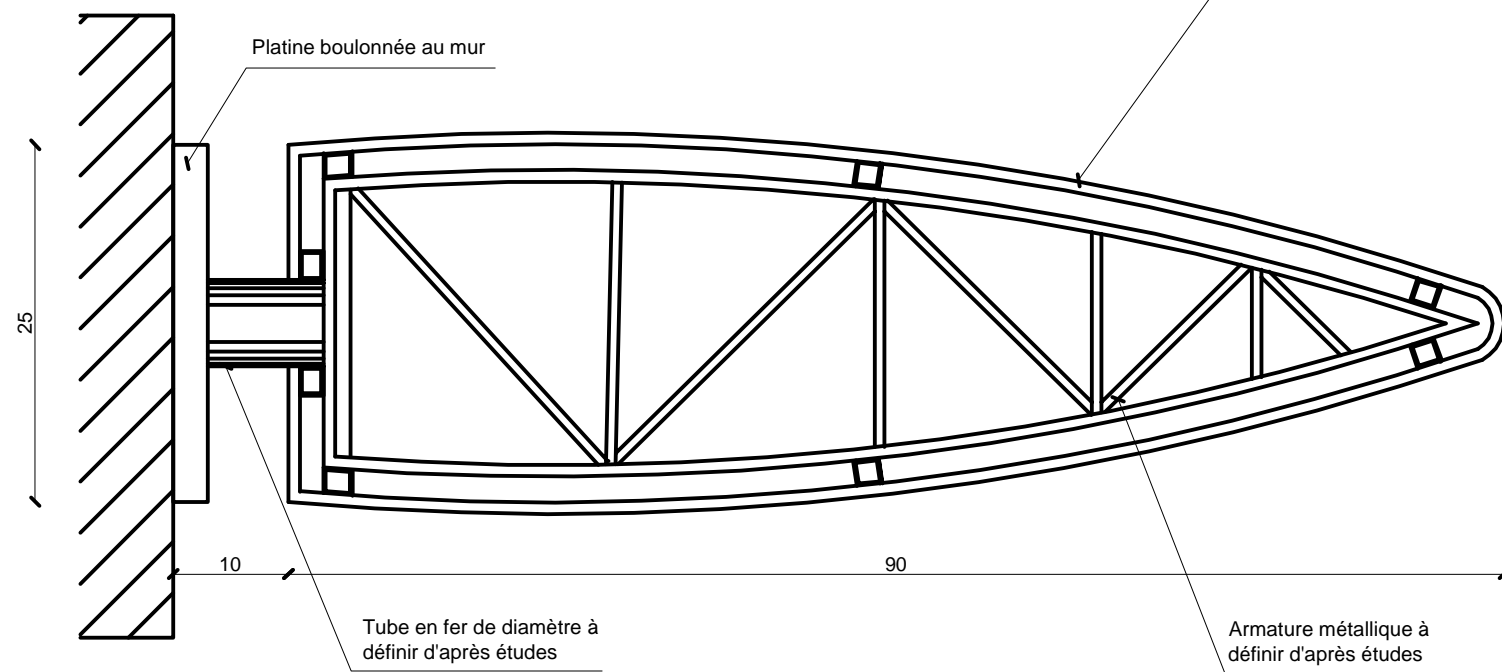
Menuiserie métallique - garde corps sur passerelle	
Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07- 06
Bâtiment de commande	Indice : A
	Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.AV MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma	Echelle : 1/20



Elévation



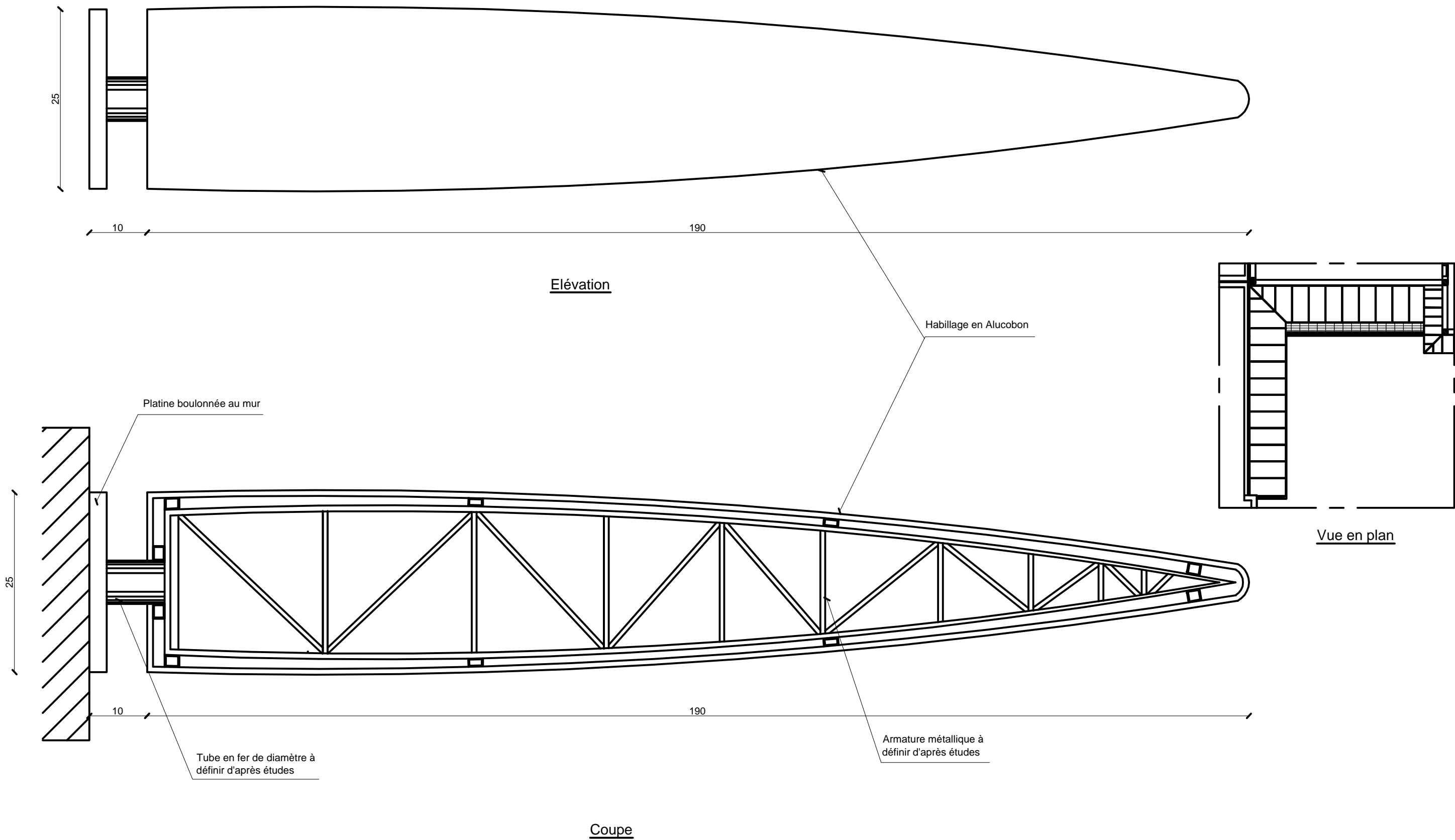
Vue en plan



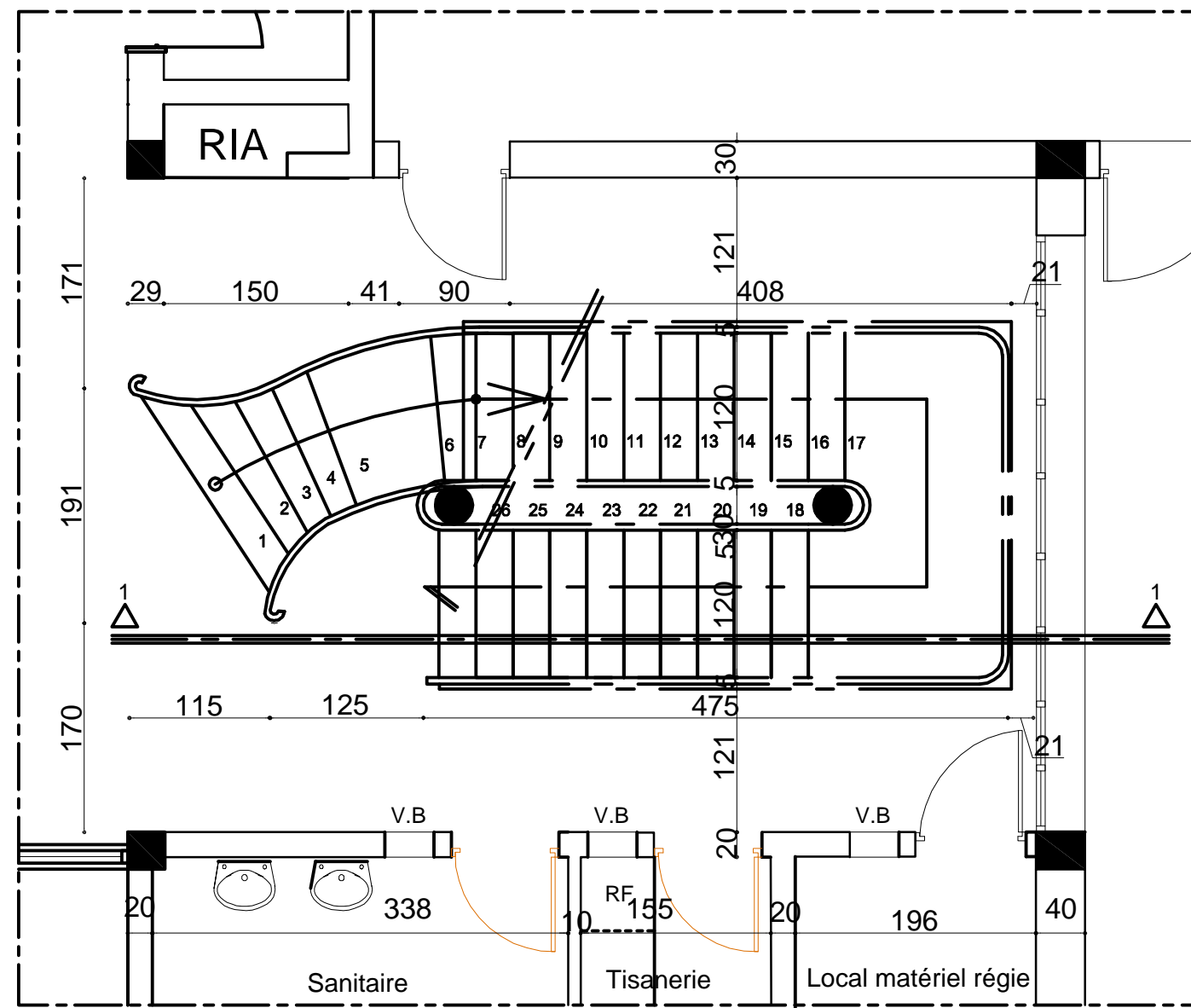
Coupe

Auvent (3M.18a)

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-07
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25

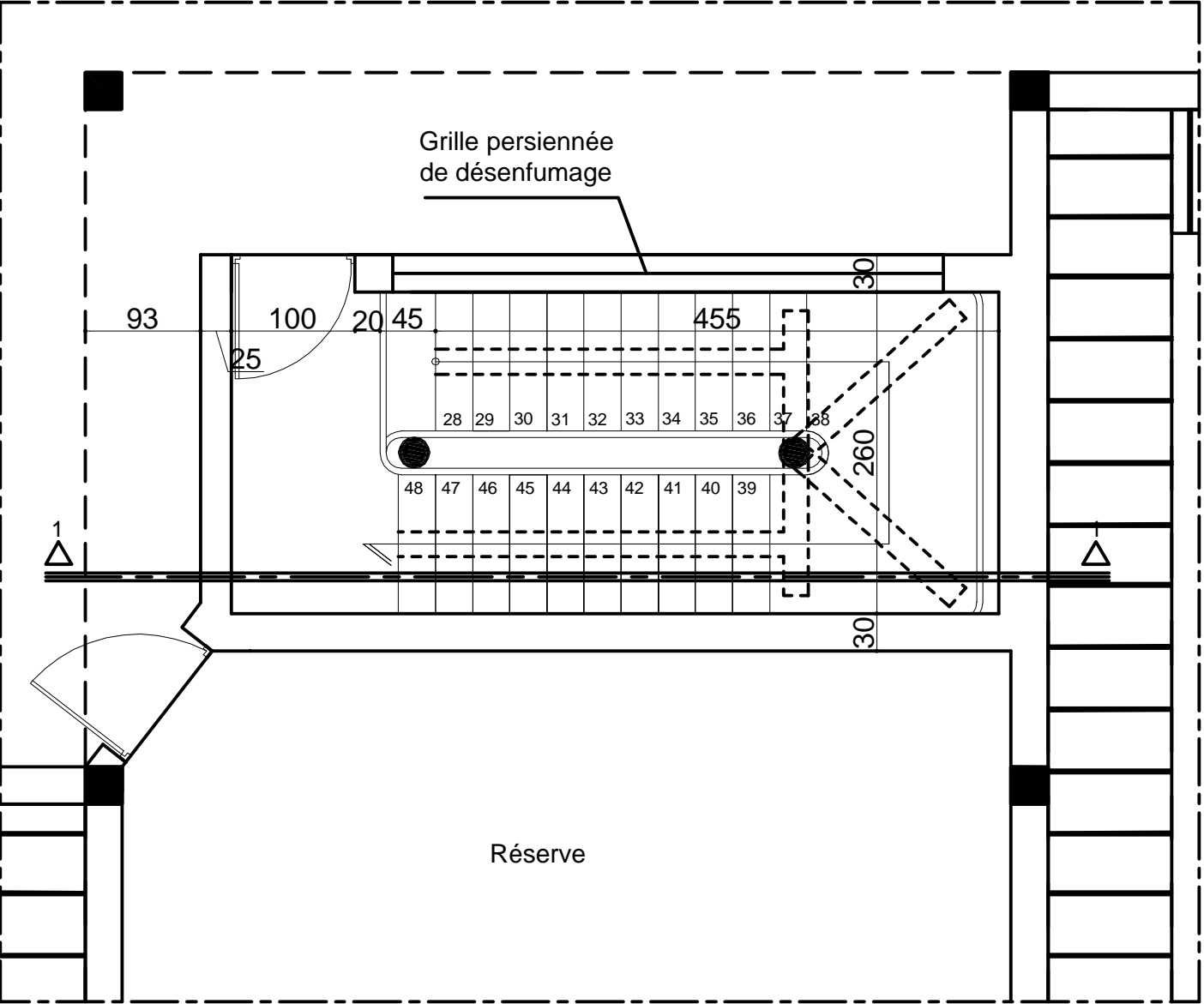


Auvent (3M.18b)		Date : Janvier 2015
Société Redal		07-08
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		Indice : A
Bâtiment de commande		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25



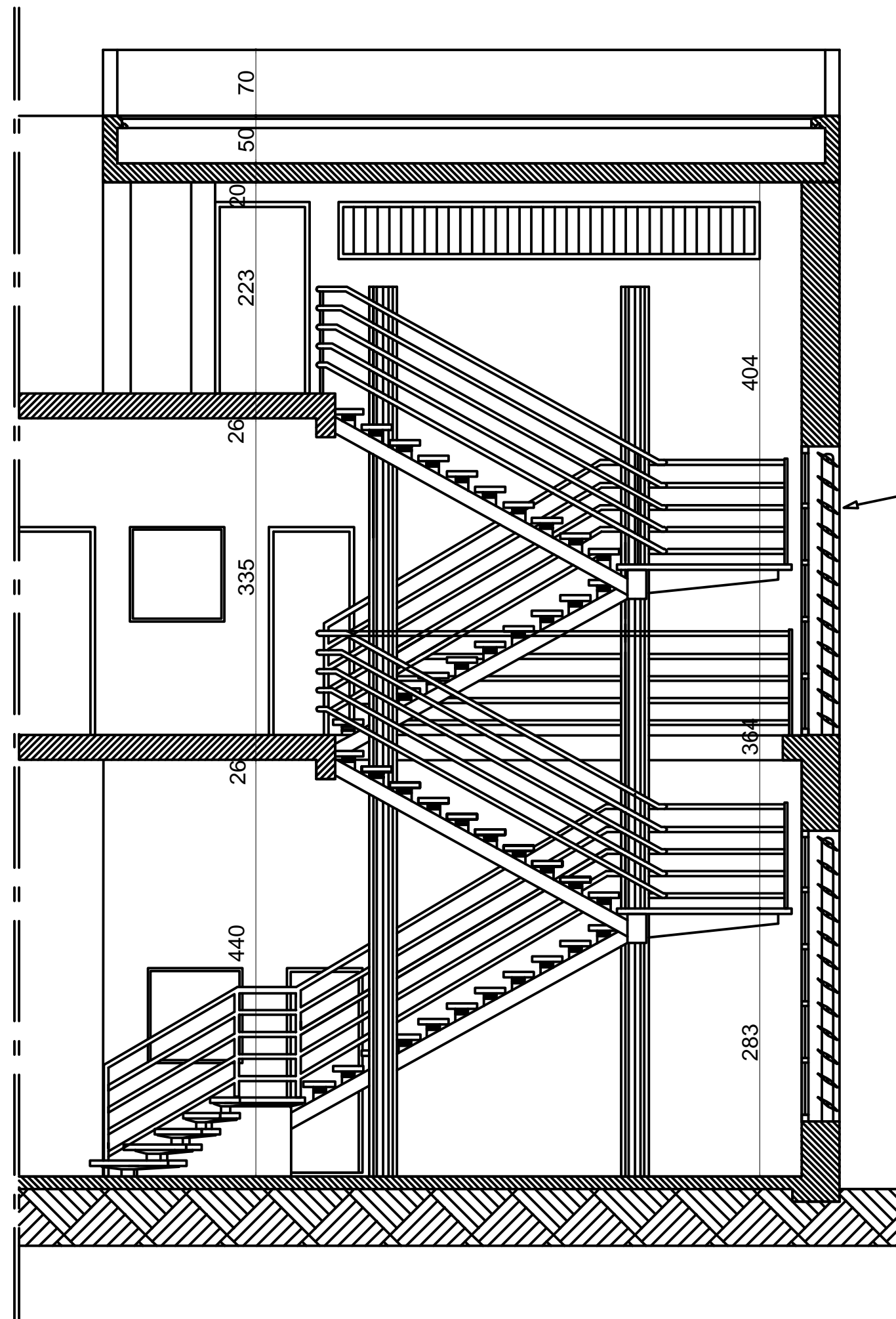
Escalier métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-09
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Rez-de-chaussée		Echelle : 1/50
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		



Escalier métallique

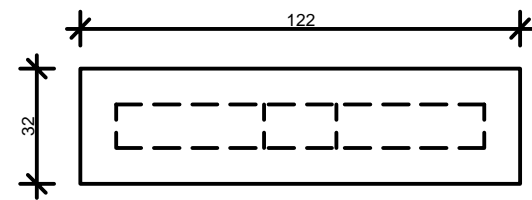
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-11
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Terrasse		Echelle : 1/50
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		



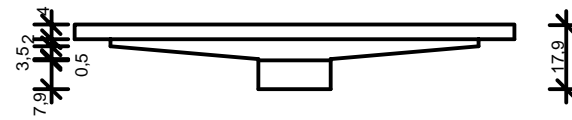
Brise soleil en
aile d'avion

Escalier métallique

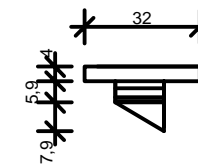
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-12
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Coupe 1.1		Echelle : 1/50
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		



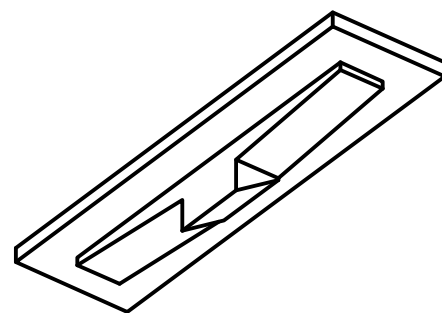
Vue en plan



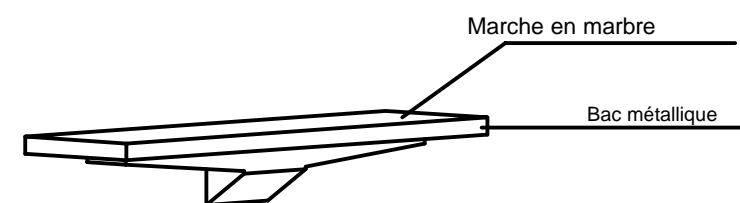
Vue en Elévation



Vue en Profil



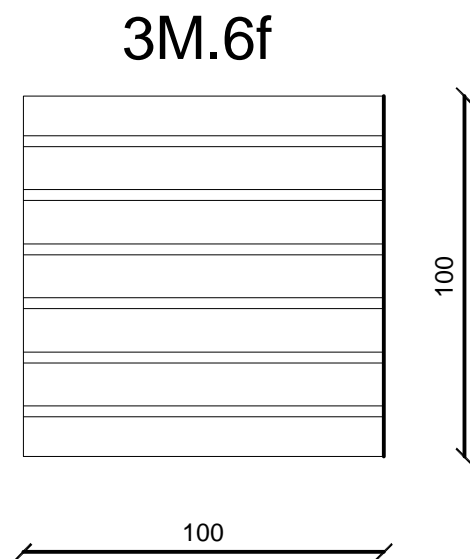
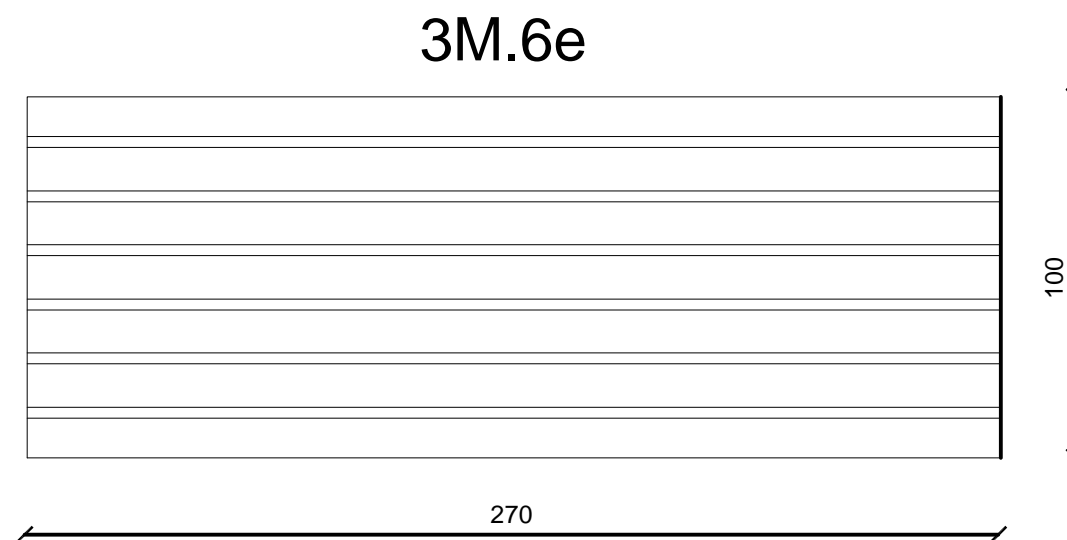
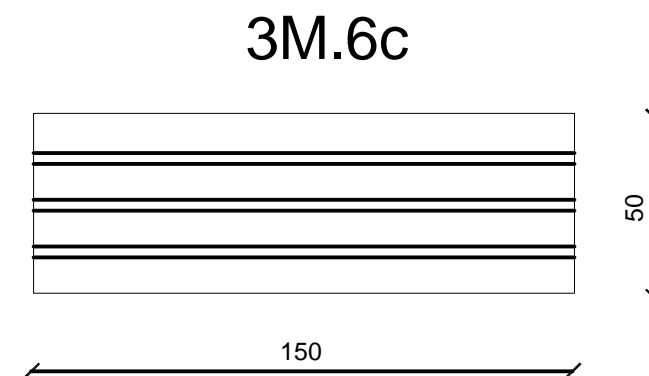
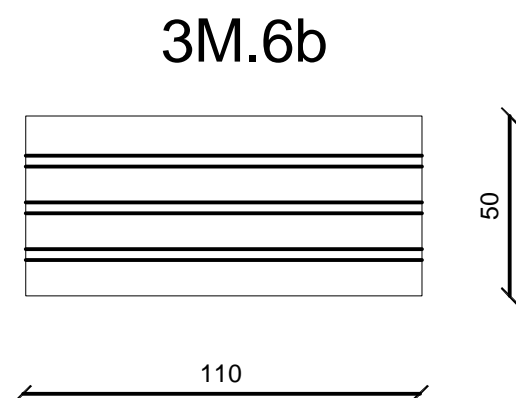
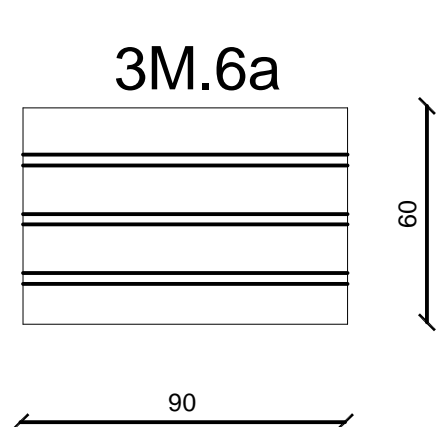
Vue en 3D 1



Vue en 3D 2

Escalier métallique

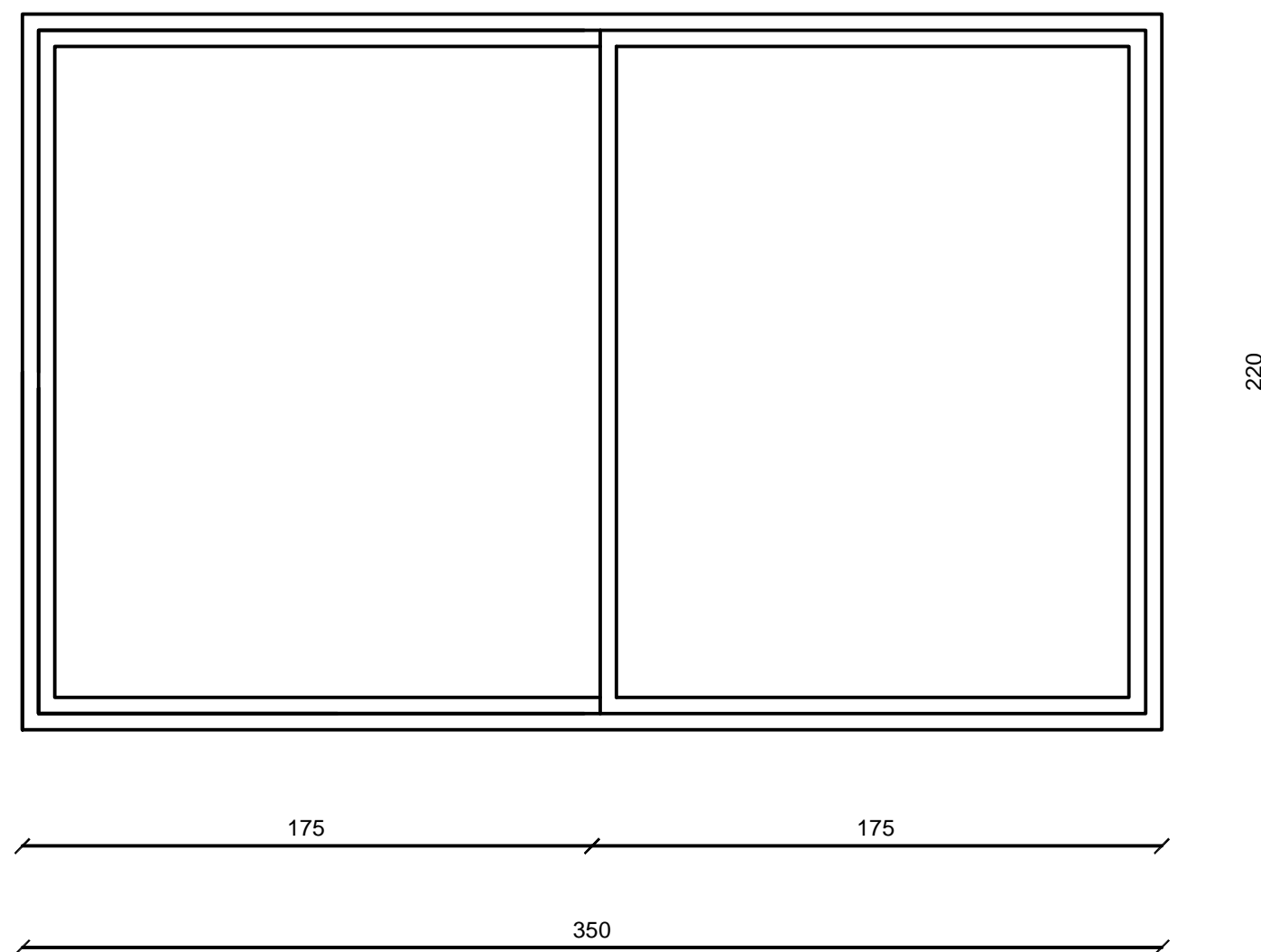
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Principe de détail de la marche		07-13
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 14
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.Avenue MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		Echelle : 1/20

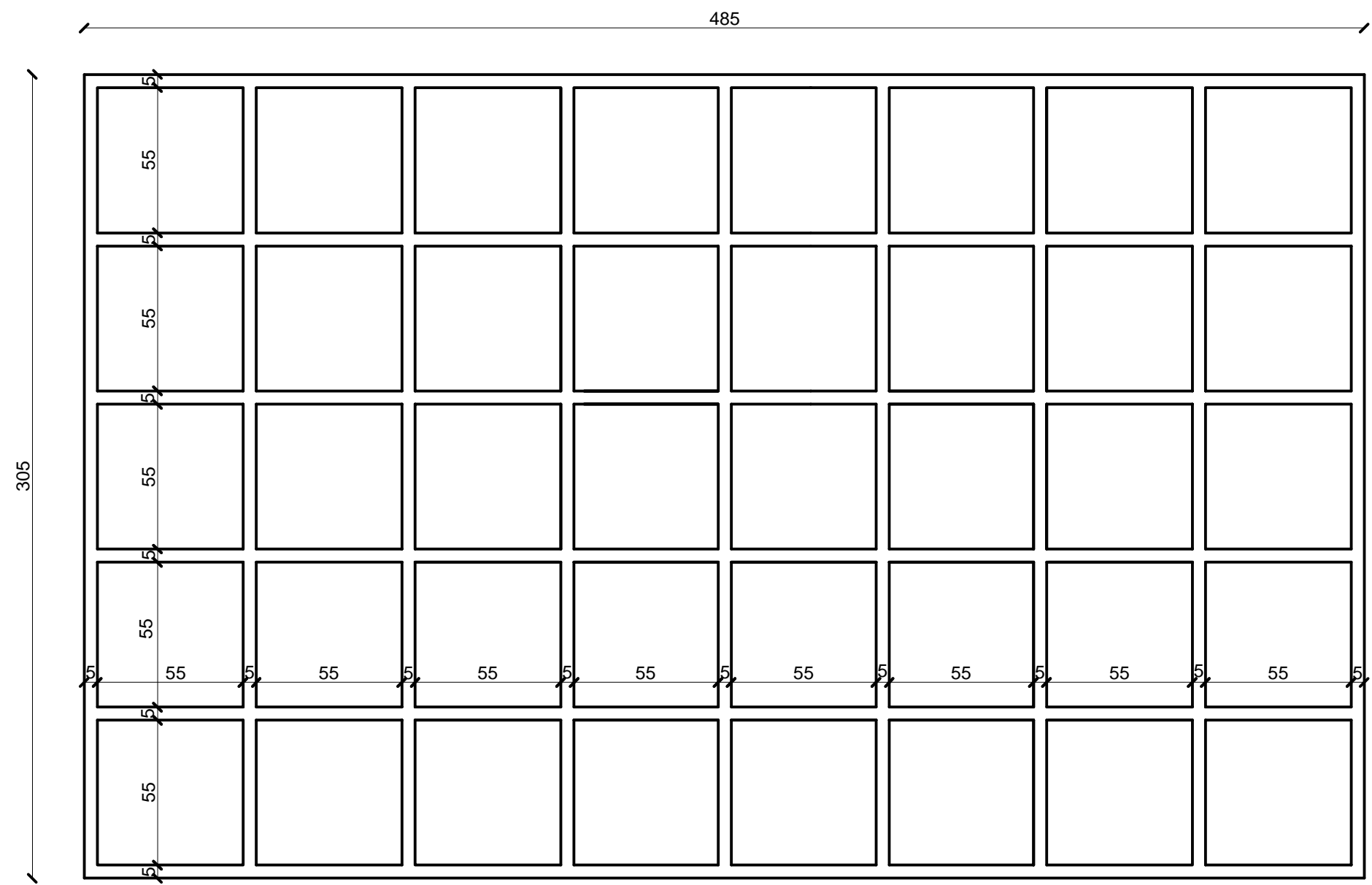
3A.1



Menuiserie Aluminuim

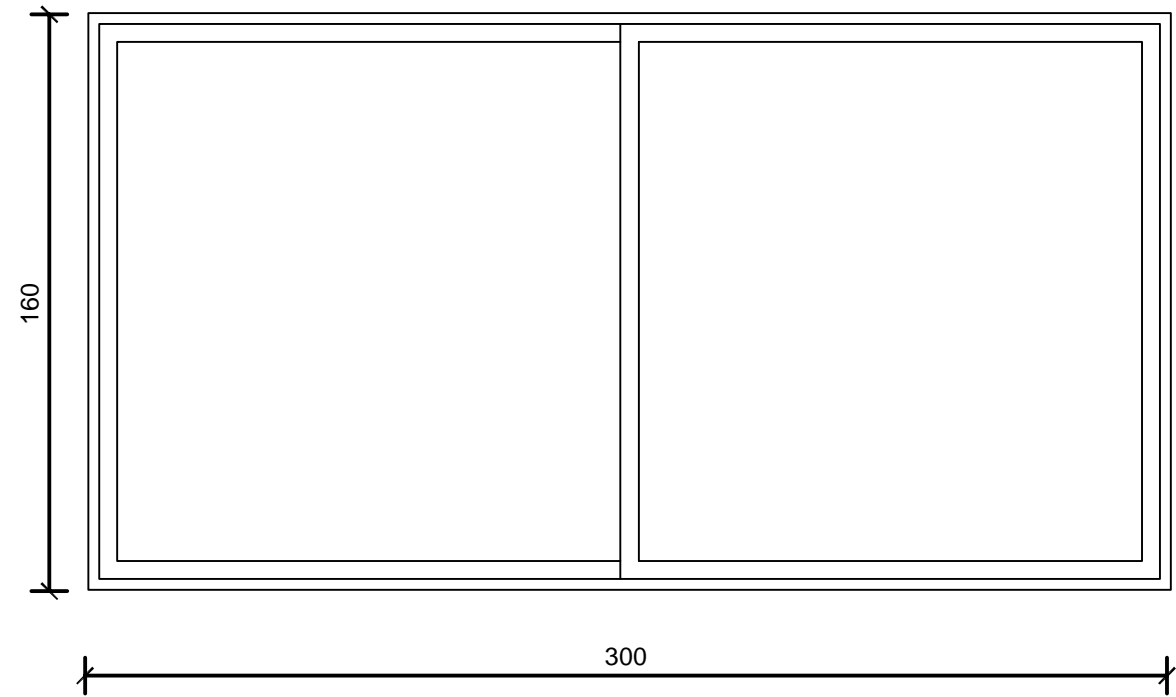
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 15
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

3A.2

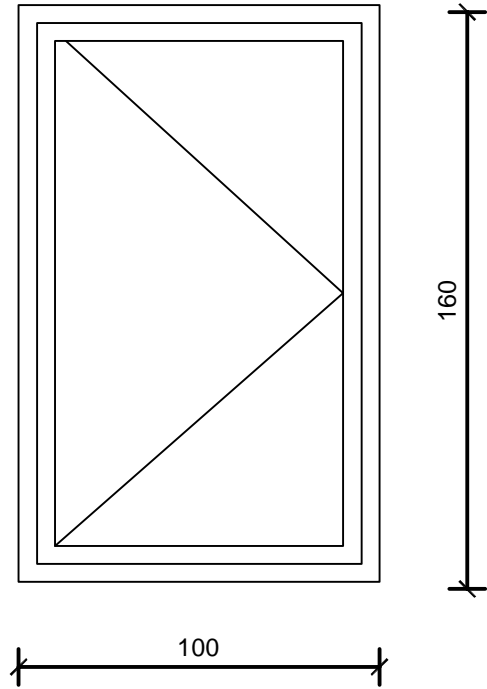


Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 16
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		Indice : A
Bâtiment de commande		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

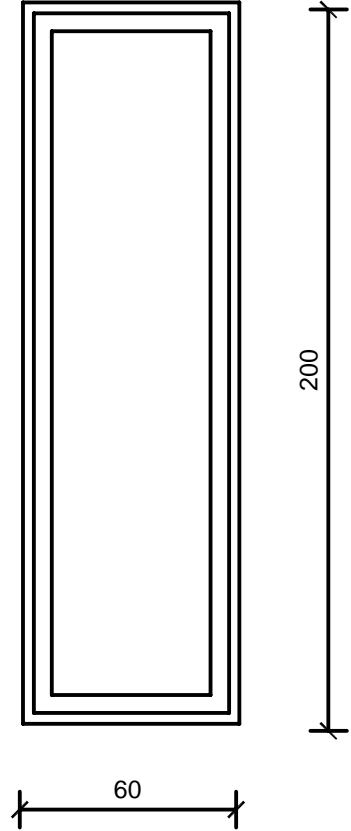
3A.3



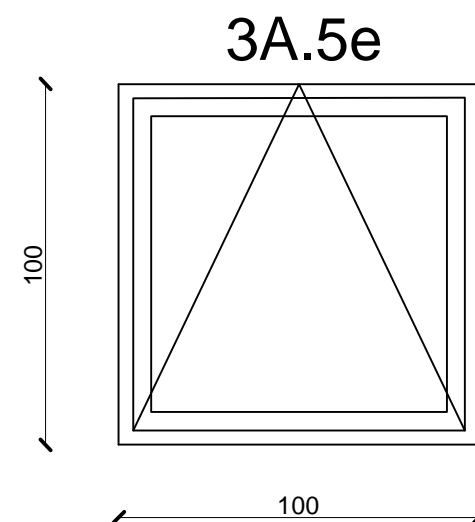
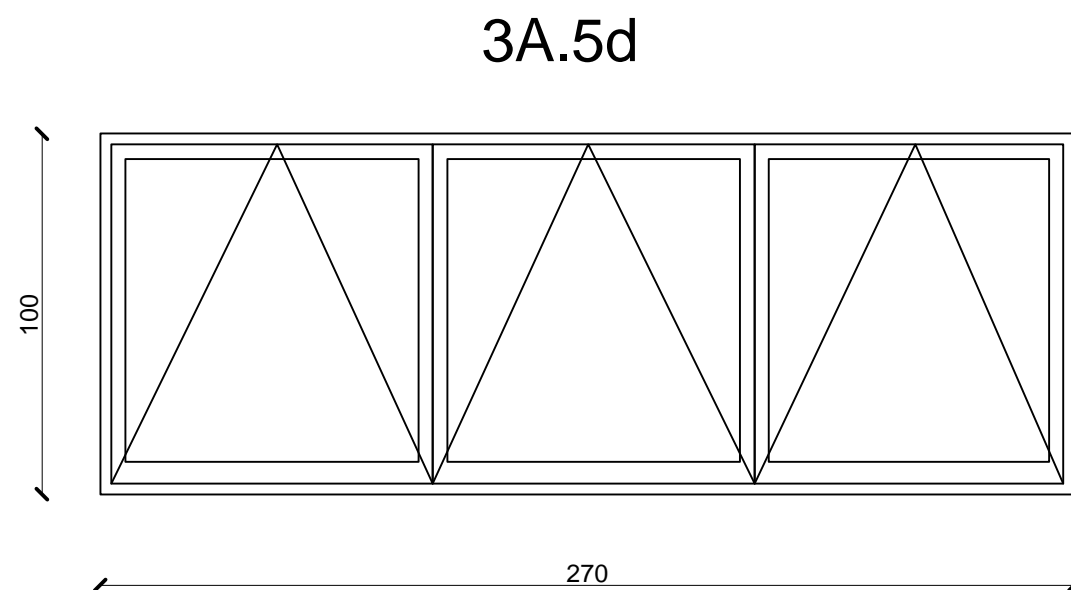
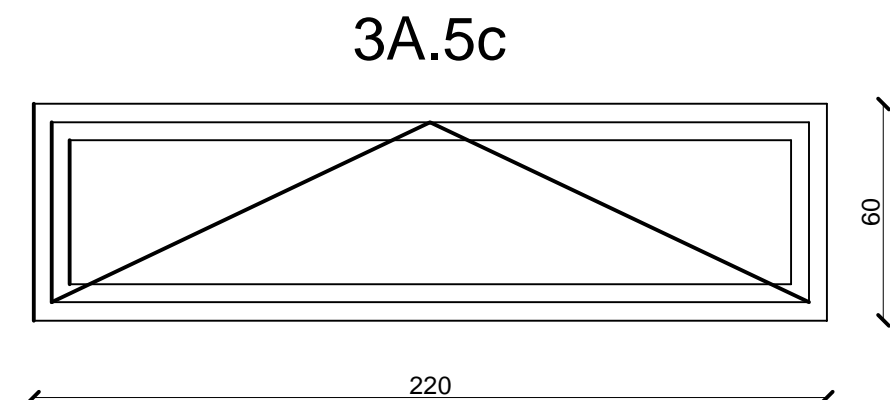
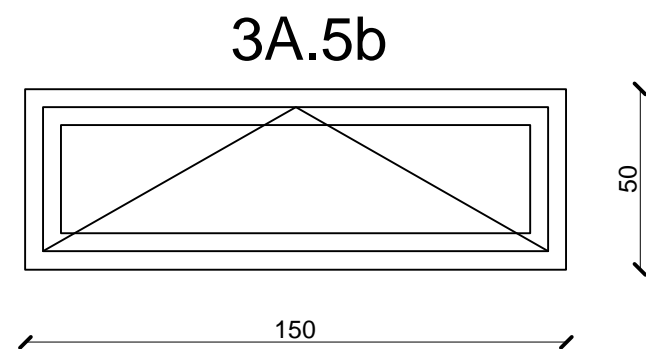
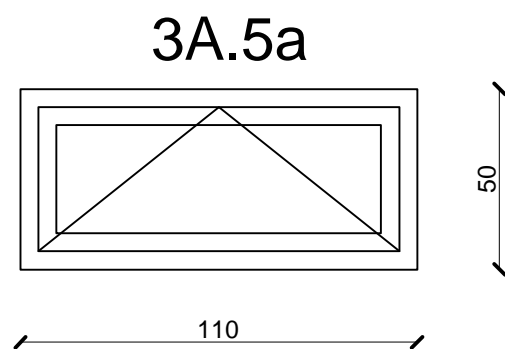
3A.4a



3A.12

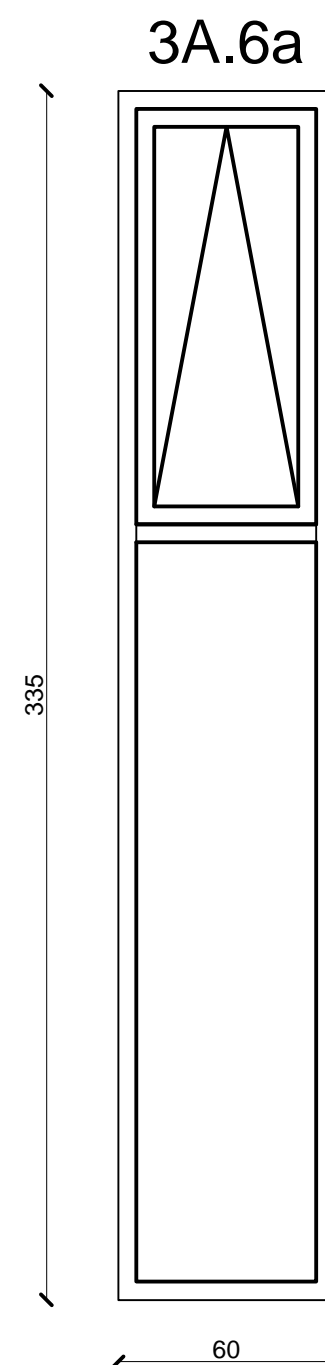
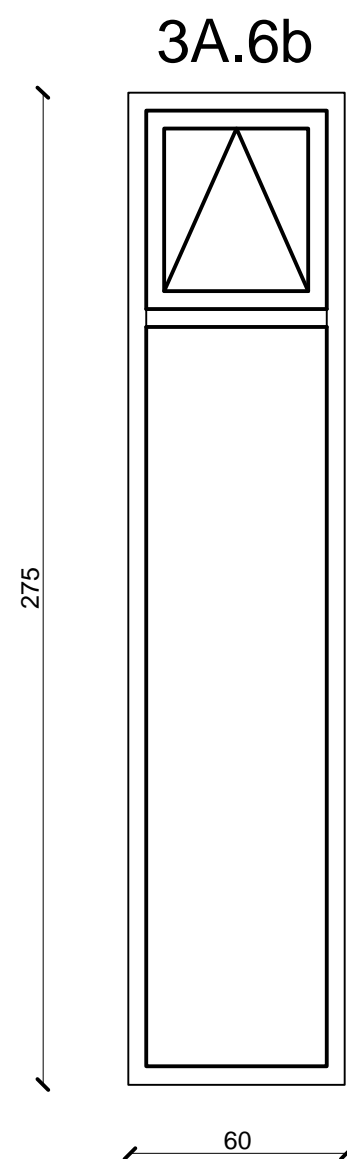


Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 17
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



Menuiserie Aluminuim

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 18
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



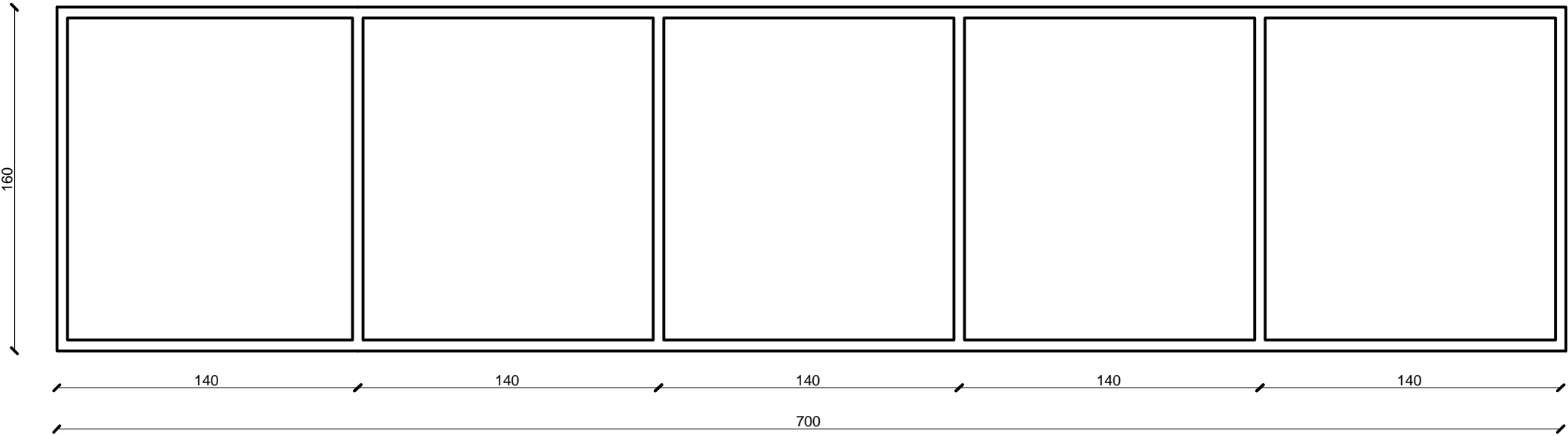
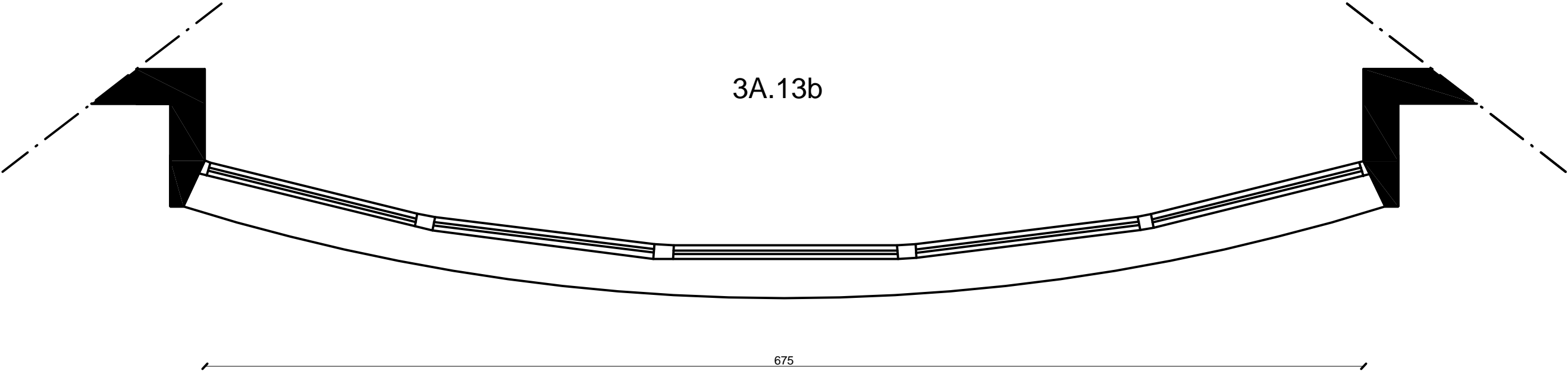
Menuiserie Aluminuim

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 19
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.AV MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

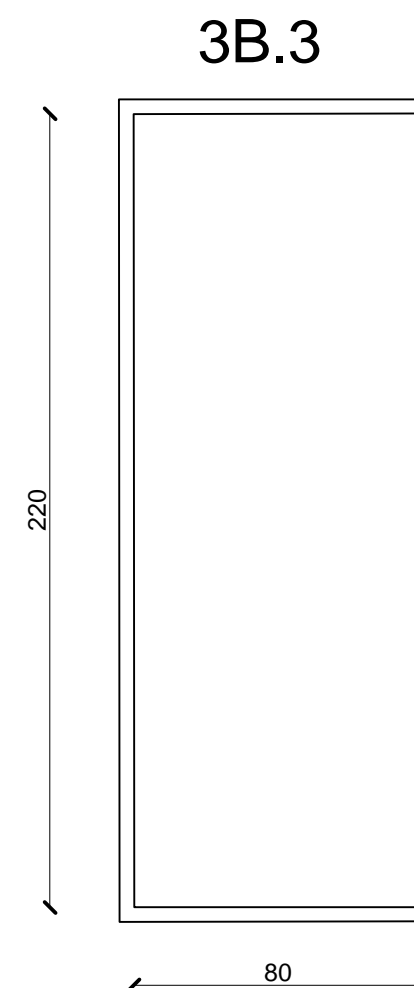
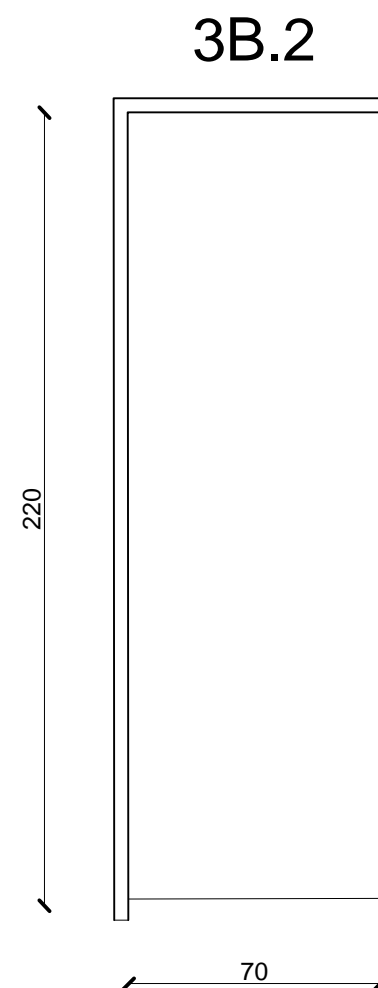
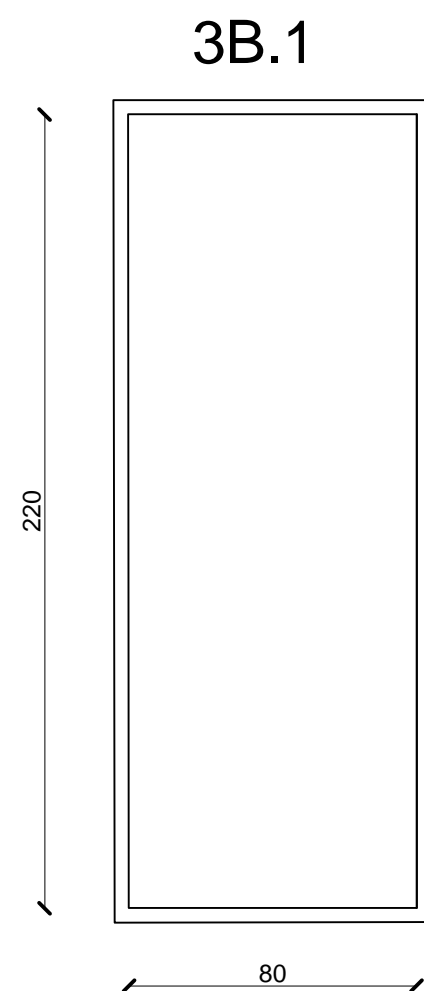
3A.13a



Menuiserie Aluminium	
Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07- 20
Bâtiment de commande	Indice : A
	Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma	Echelle : 1/20

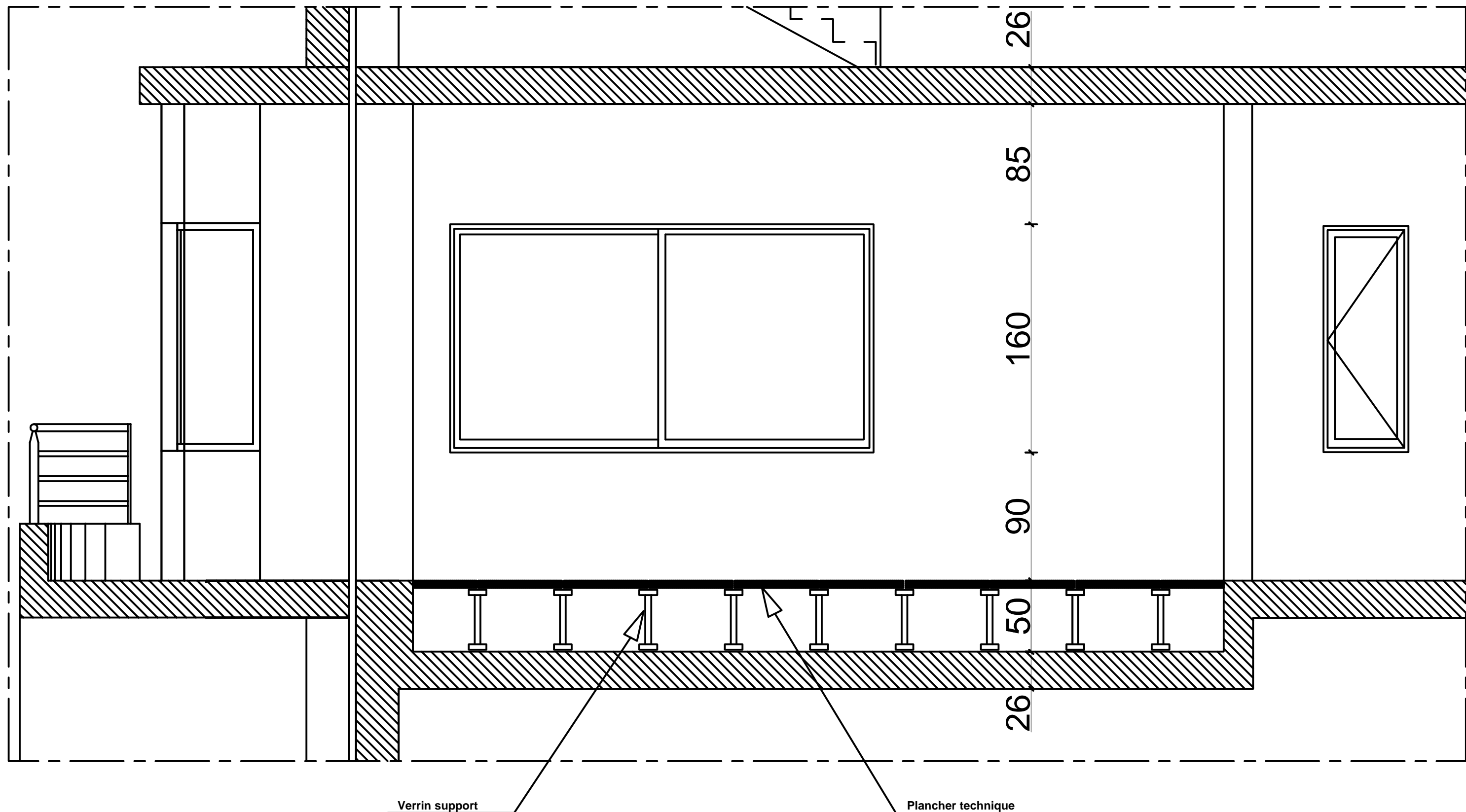


Menuiserie Aluminium		Date : Janvier 2015	
Société Redal		07- 21	
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		Indice : A	
		Modif : Mars 2018	
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25	



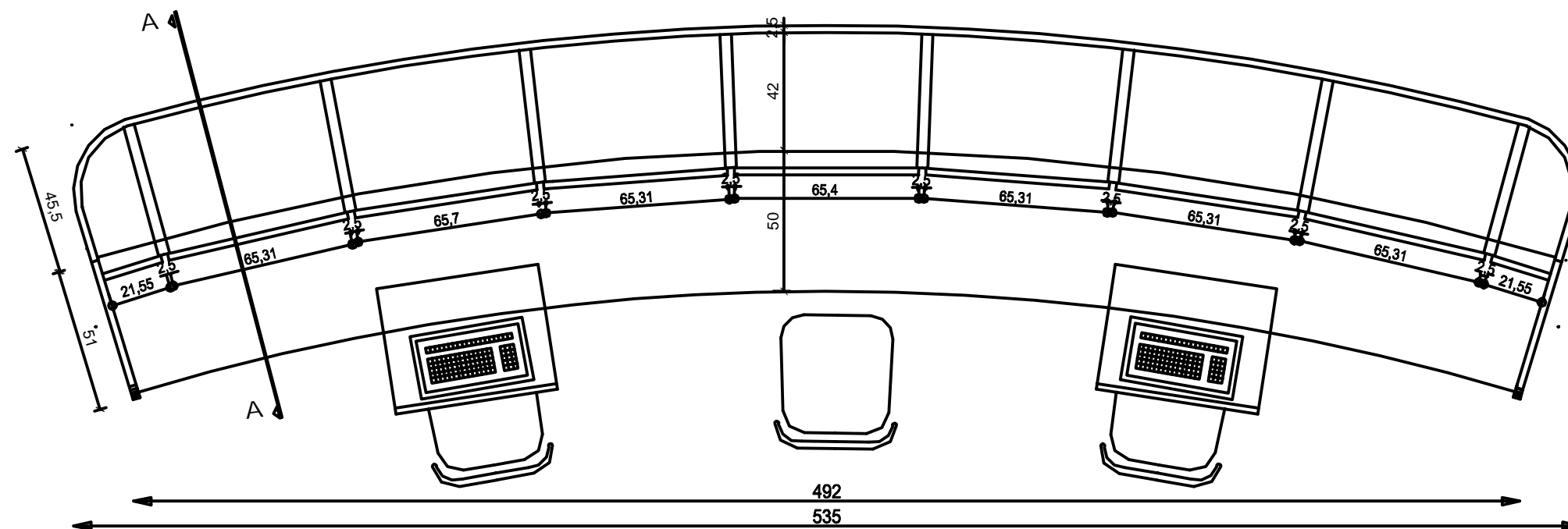
Menuiserie Bois

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 22
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

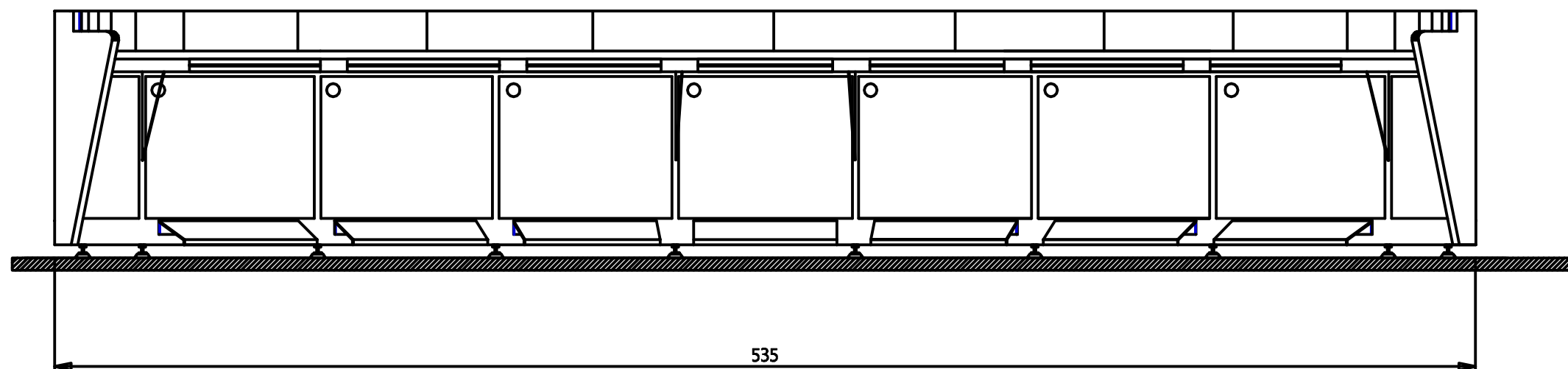


Coupe de principe sur plancher technique (2.9)

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-23
		Indice : A
Bâtiment de commande		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25



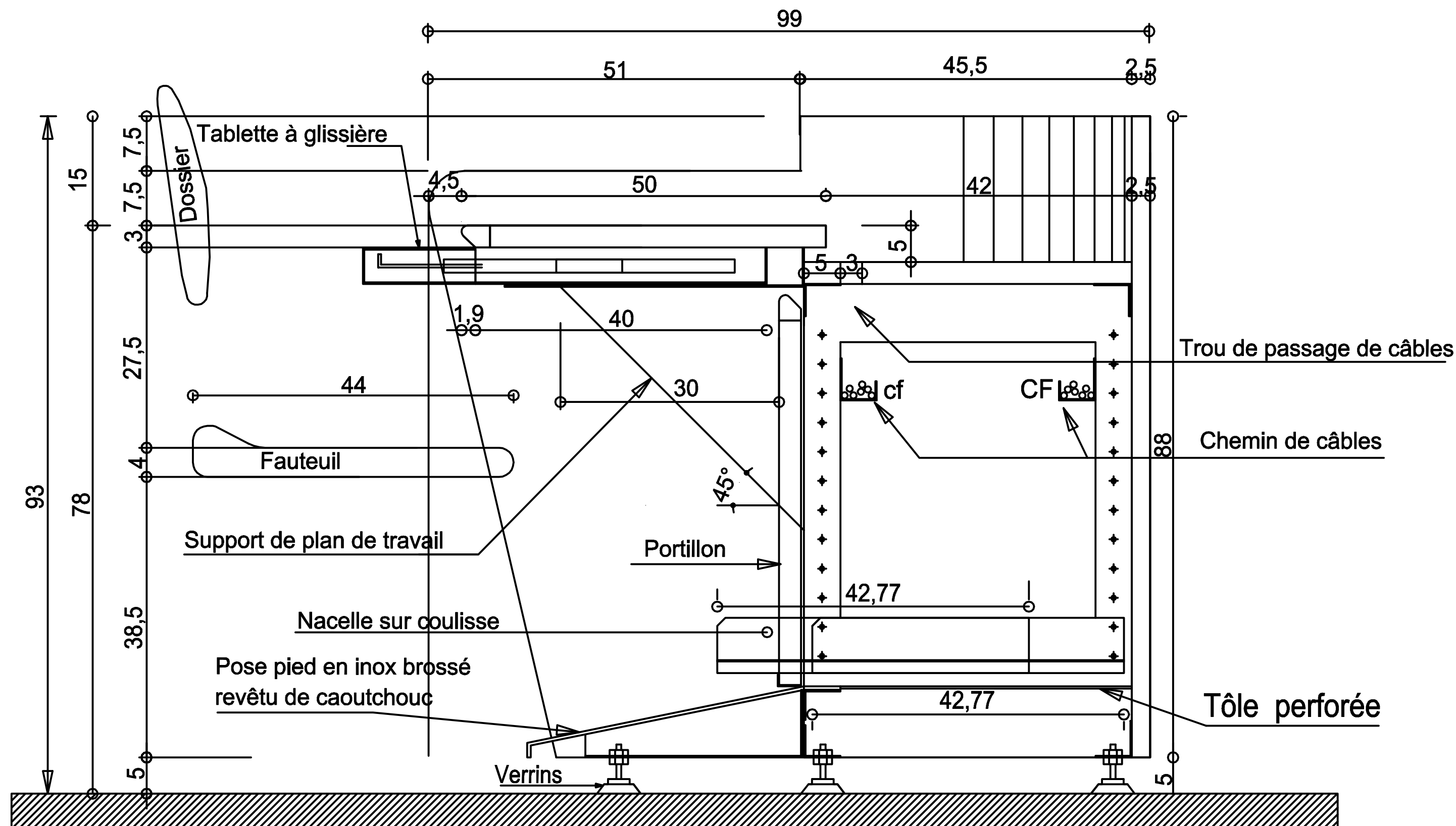
Vue en plan



Élévation

Détails pupitre

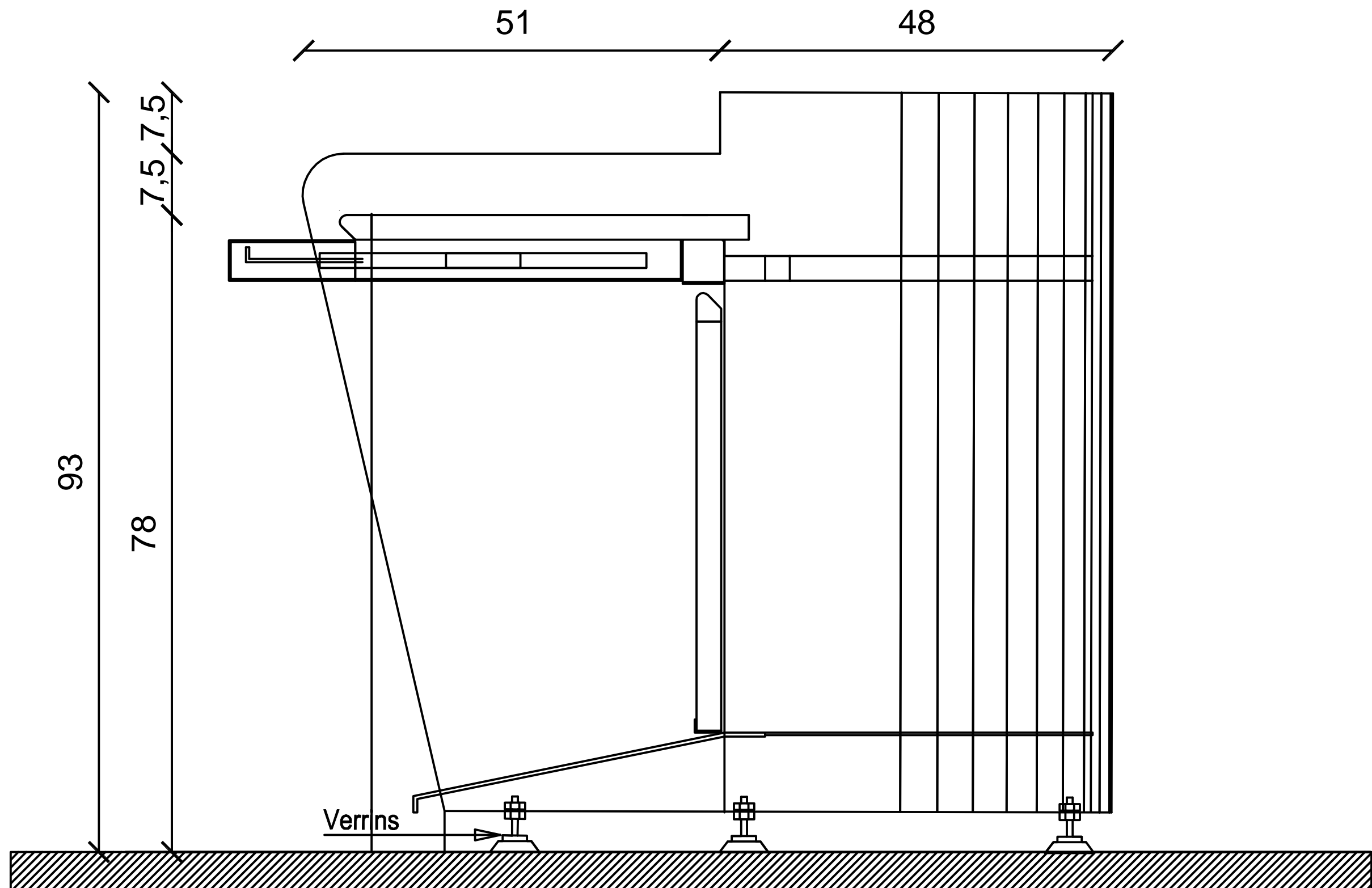
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-24
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2 Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



Coupe A-A

Détails pupitre

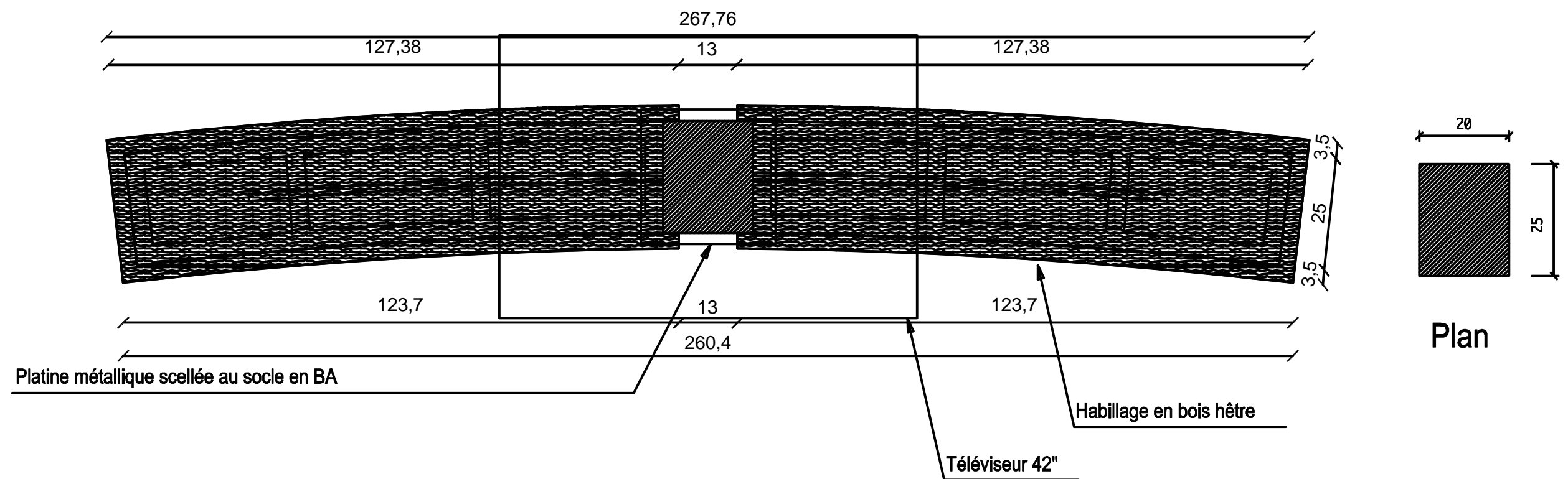
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-25
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél/(537)853756*Fax/(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/5



Façade latérale droite

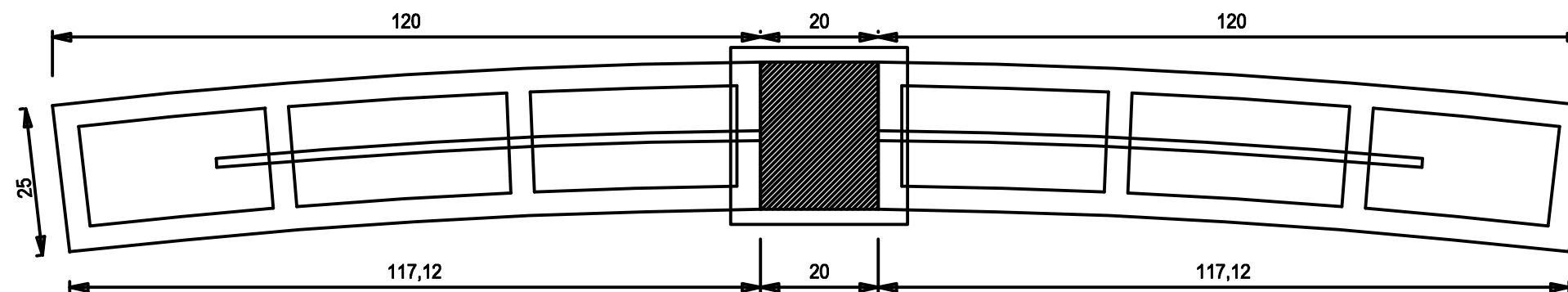
Détails pupitre

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-26
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2 Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/5



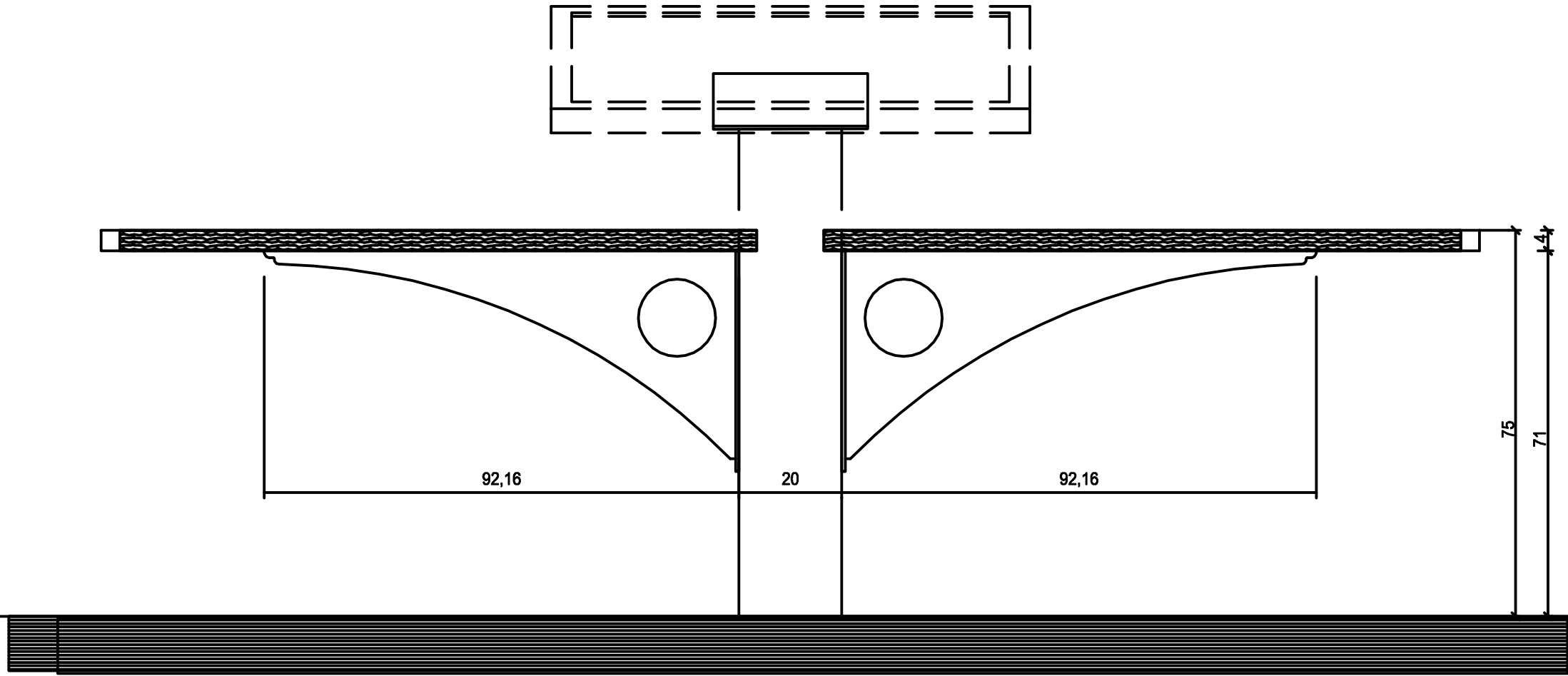
Vue en plan

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Tableau synoptique		07-27
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/10



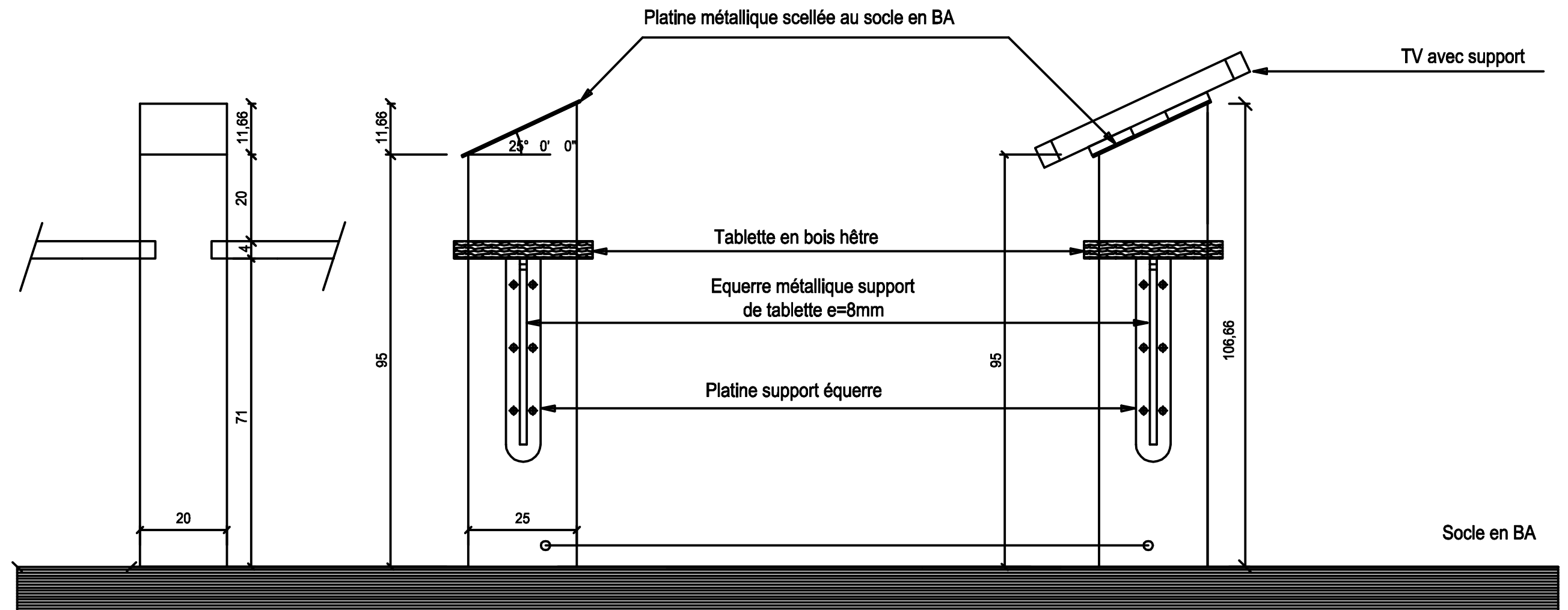
Ossature métallique scellée sur socle en béton armé

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Tableau synoptique		07-28
		Indice : A Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/10



Vue de face

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Tableau synoptique		07-29
		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/10

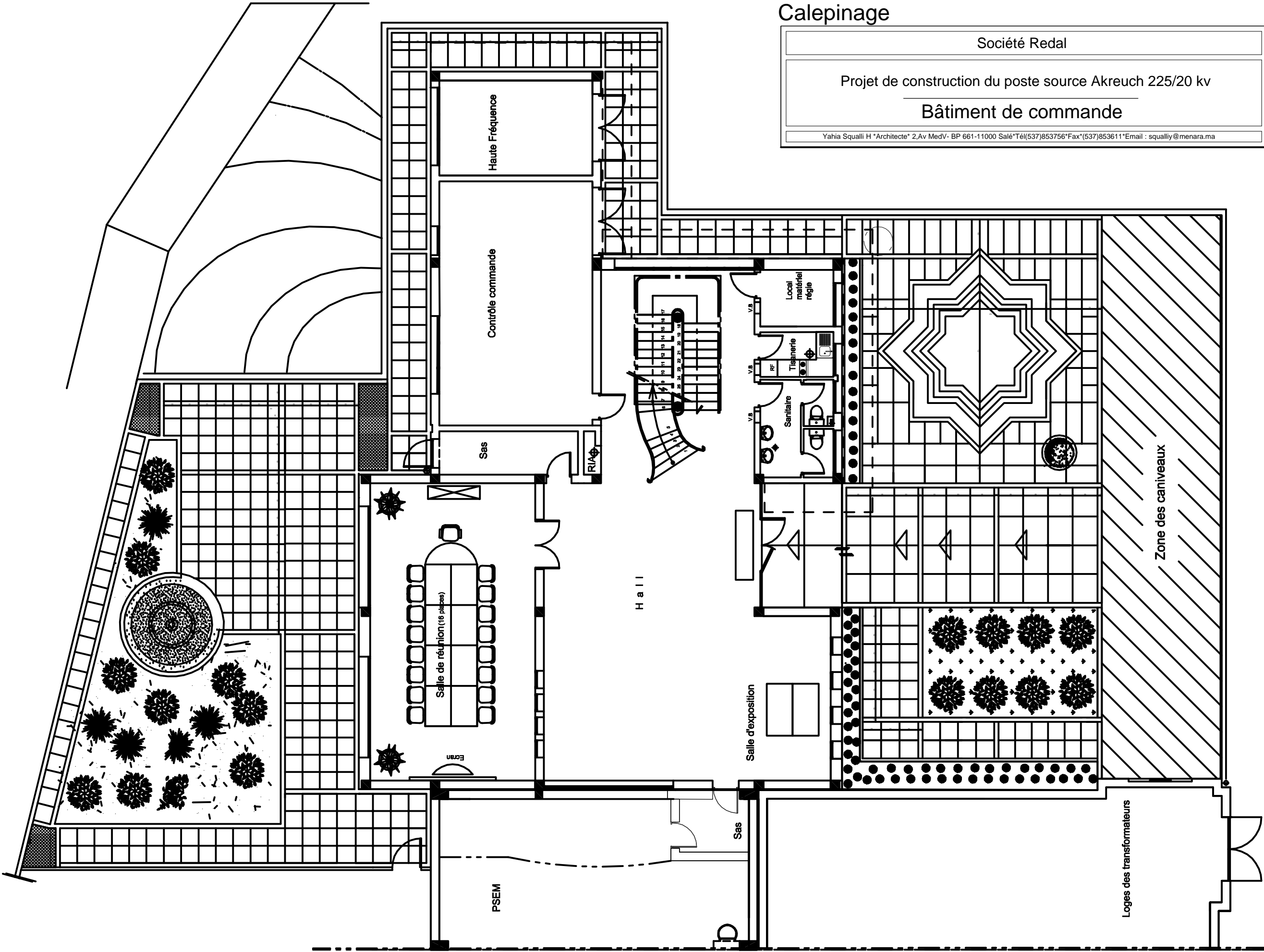


Vue de côté

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-30
		Indice : A
Tableau synoptique		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/10
Yahia Squalli H "Architecte" 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		

Calepinage


Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-31
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100



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

Loges des transformateurs

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

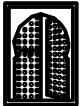
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

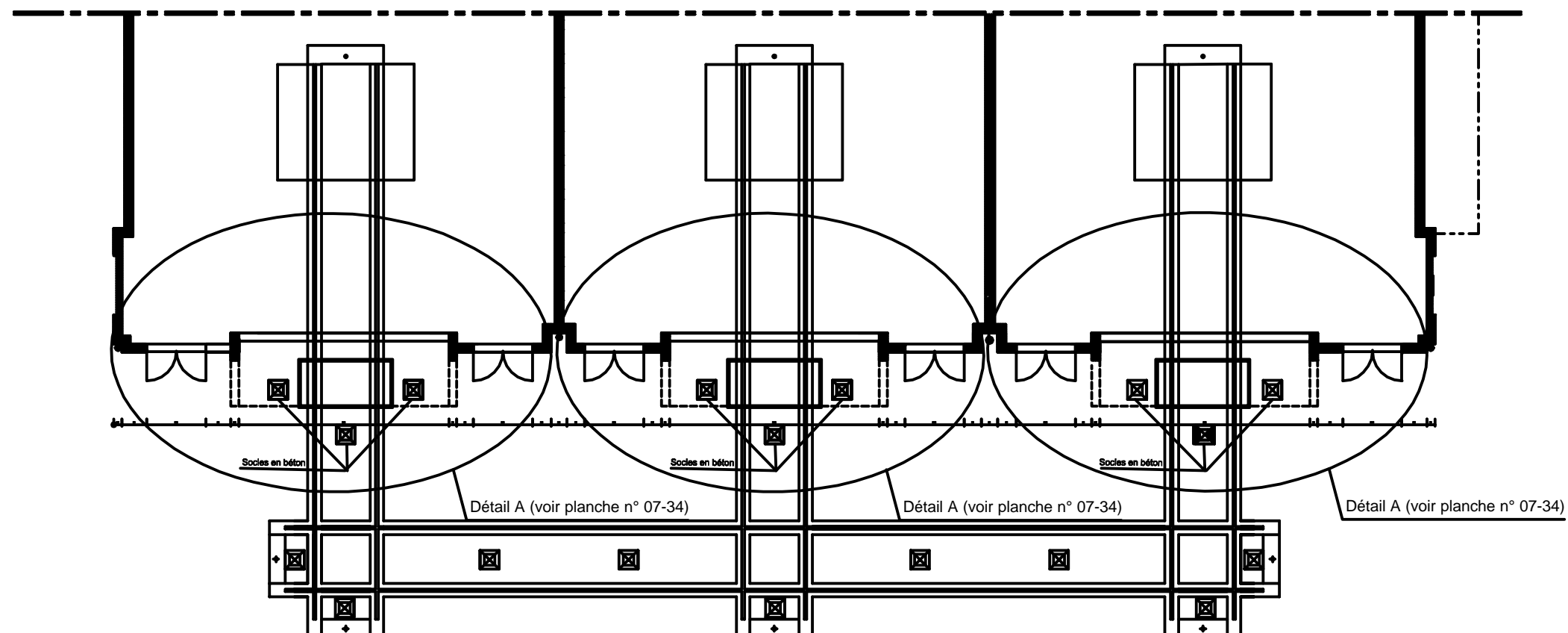
A R C H I T E C T E

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>



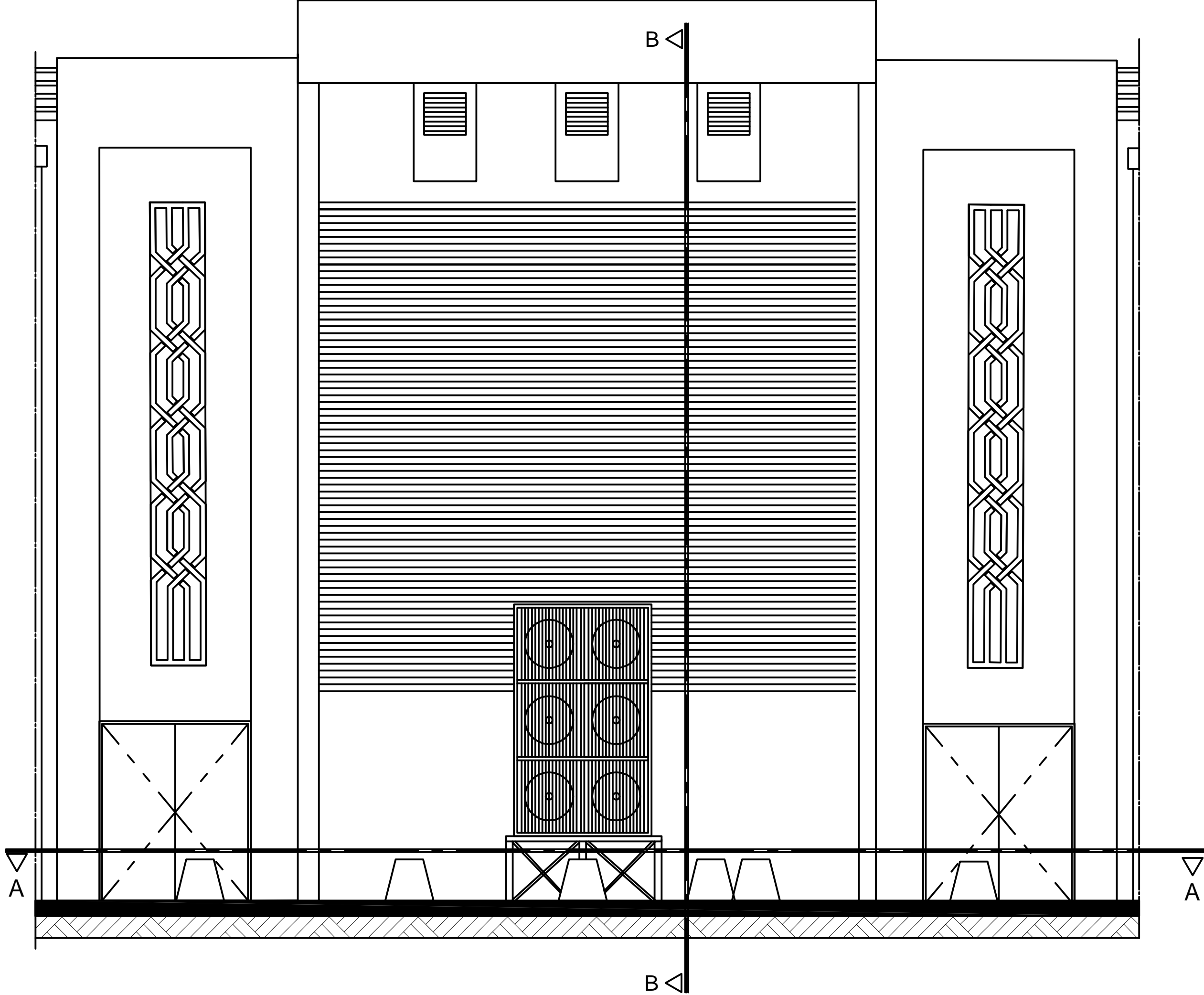
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



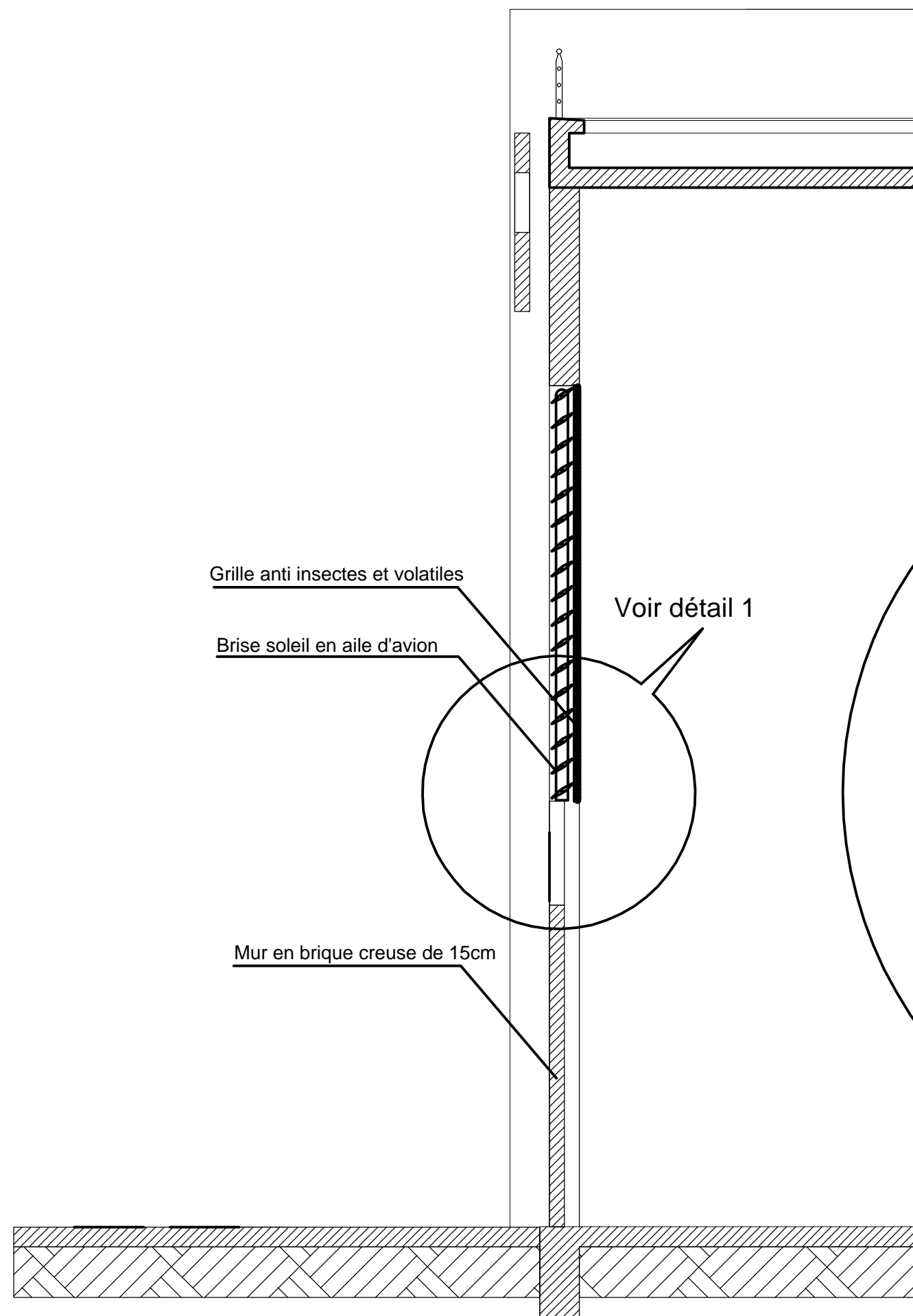
Entrée principale

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 32
Loges des transformateurs		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/200

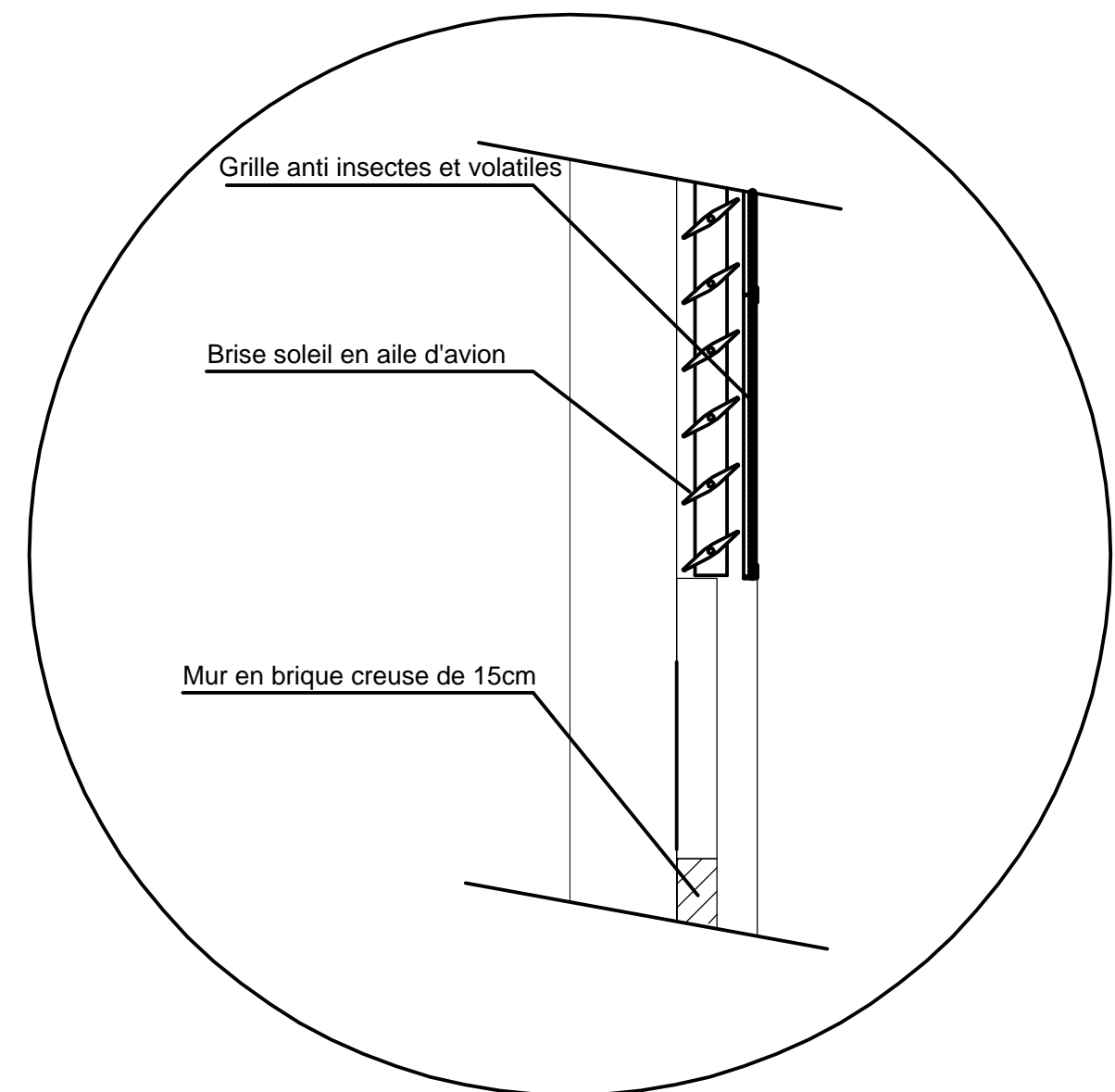


Façade Principale

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-33
		Indice : A
Loges des transformateurs		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/50
Yahia Souali H "Architecte" 2 Av Meriv- BP 661-11000 Salé-Tel:6371853756*Fax:6371853811*Email : soualiy@marata.ma		

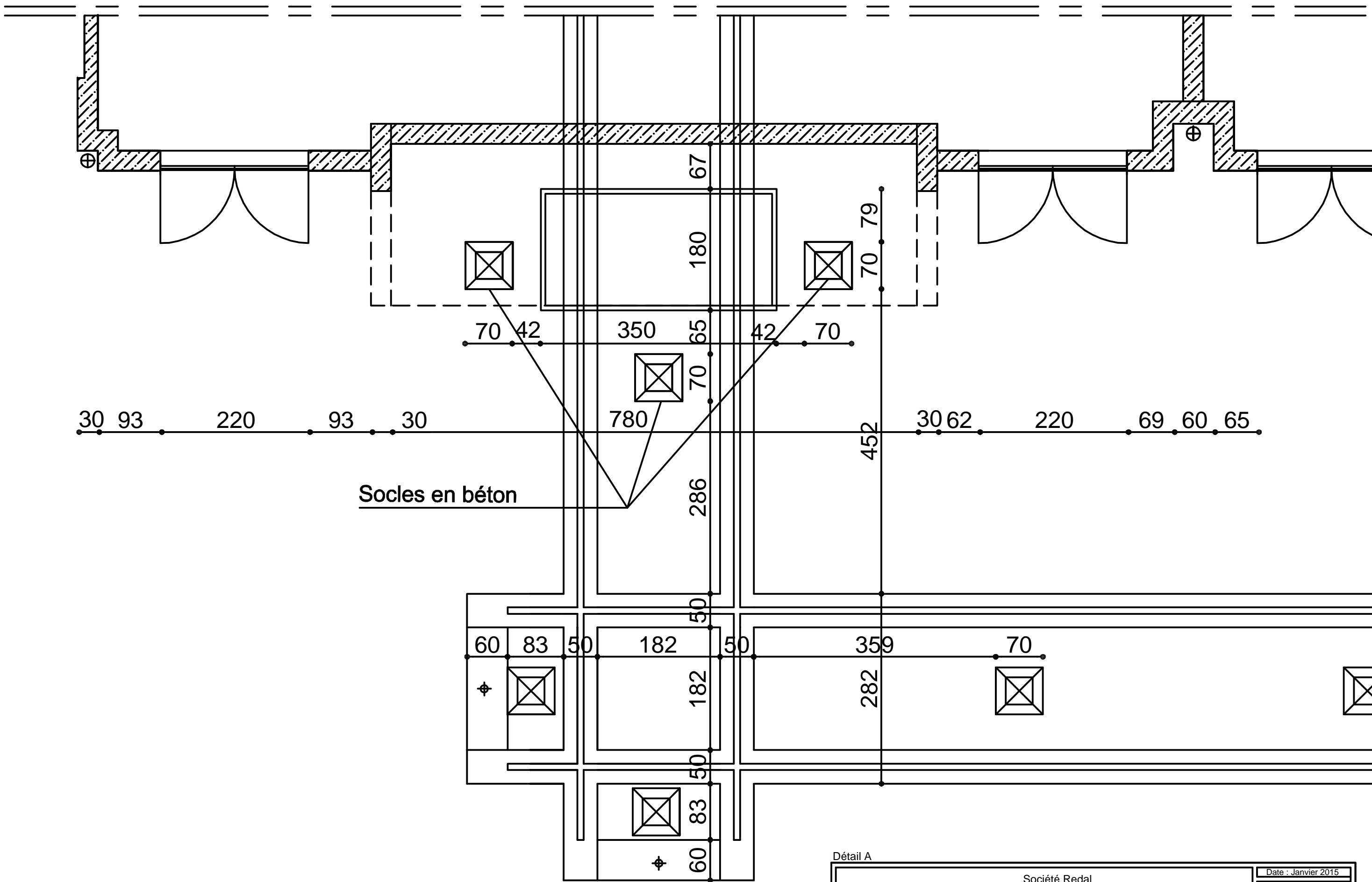


Détail 1 Echelle: 1/50



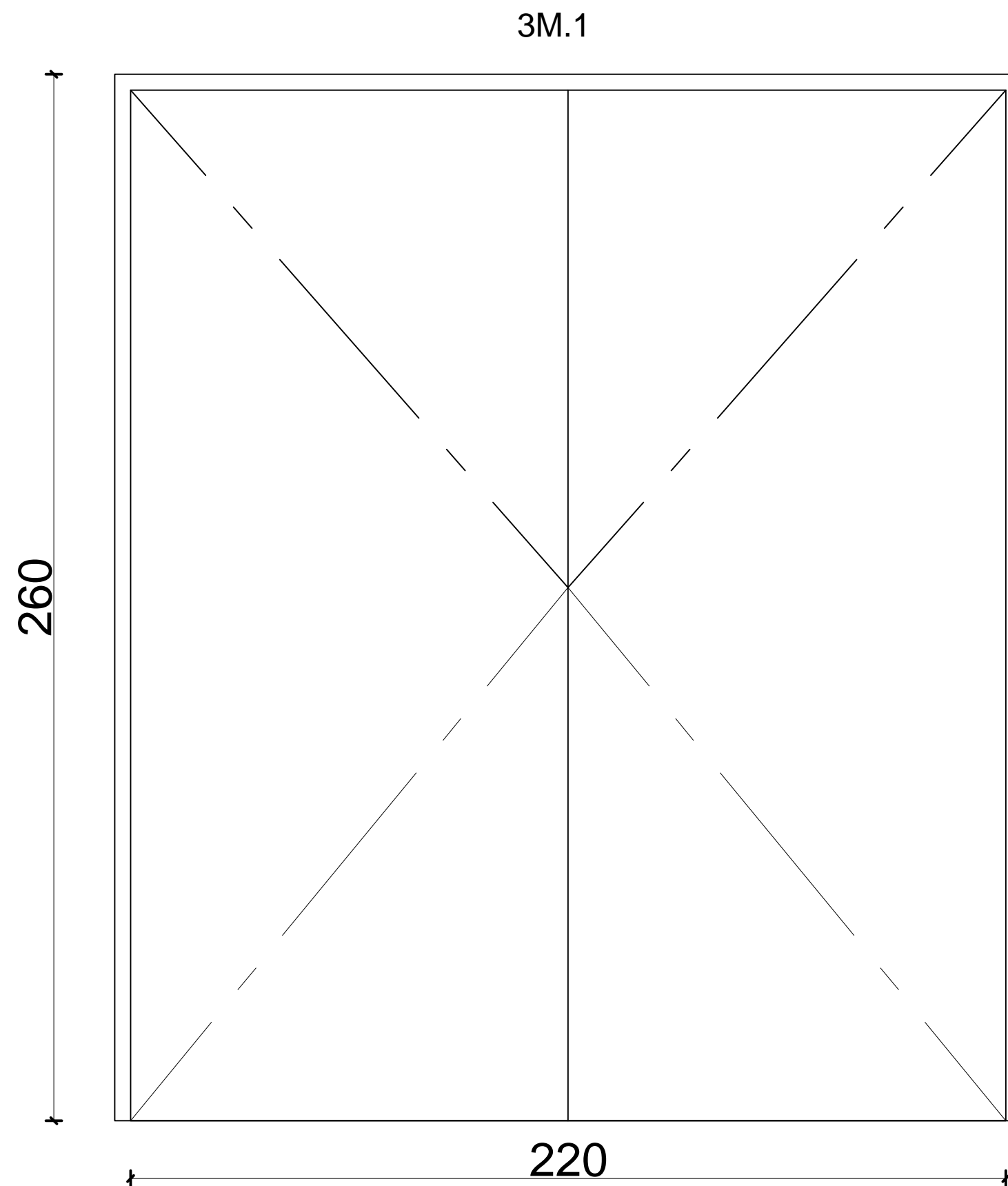
Coupe de principe sur mur fusible du loge tansfo

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-34
Loges des transformateurs		Indice : A
Yahia Souallil H "Architecte" 2 Av MedV- BP 661-11000 Salé* Tél:(537)853756*Fax:(537)853611*Email : souallilv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/50



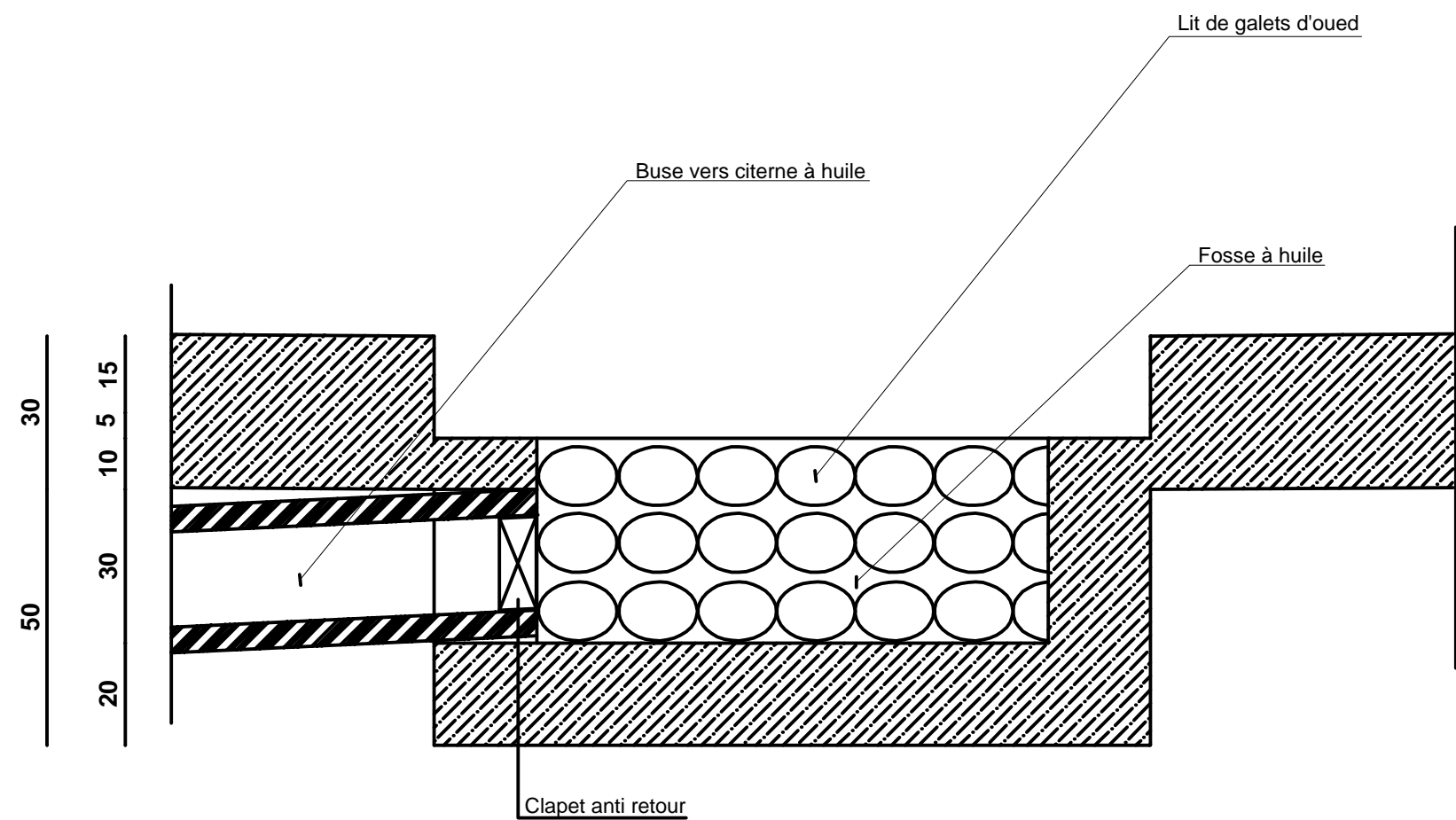
Détail A

Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	Indice : A
Loges des transformateurs	Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma	Echelle : 1/50



Menuiserie métallique

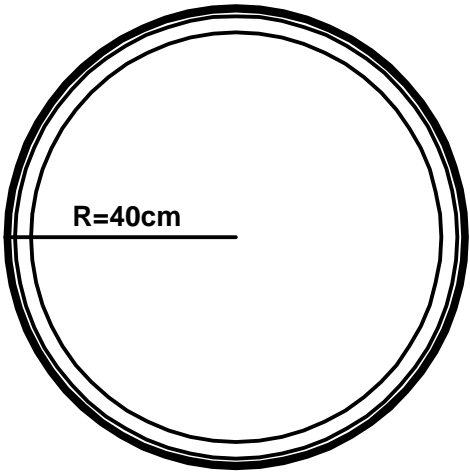
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-36
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Echelle : 1/25



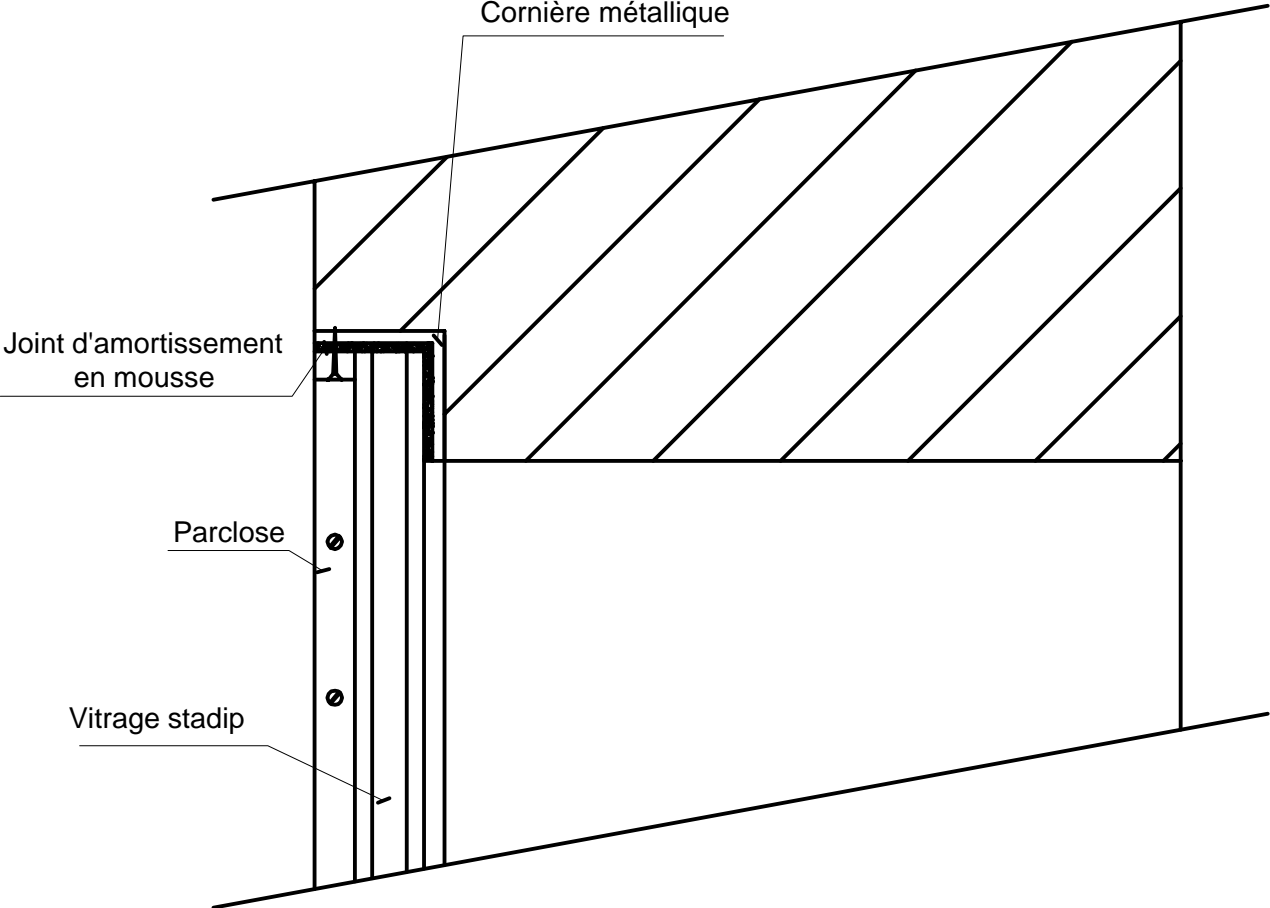
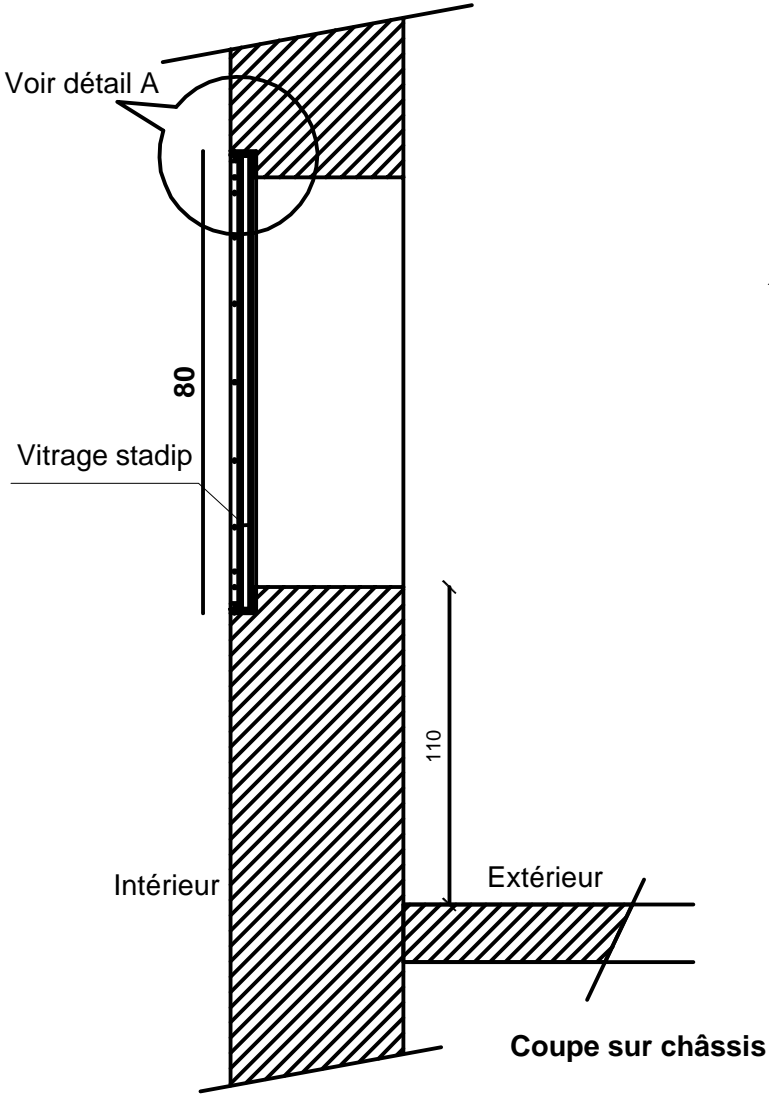
Principe de détail de la fosse à huile

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-37
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		Echelle : 1/25

3M.13



Elévation

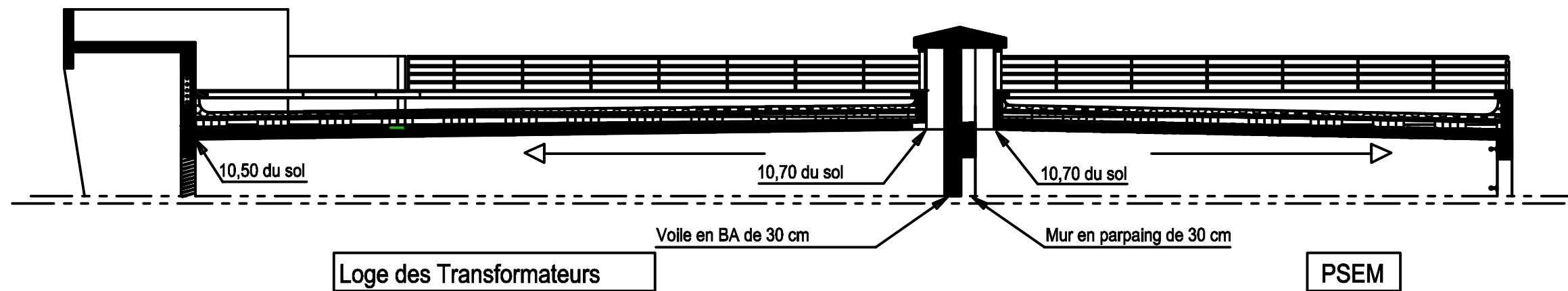


Détail A (détail de principe)

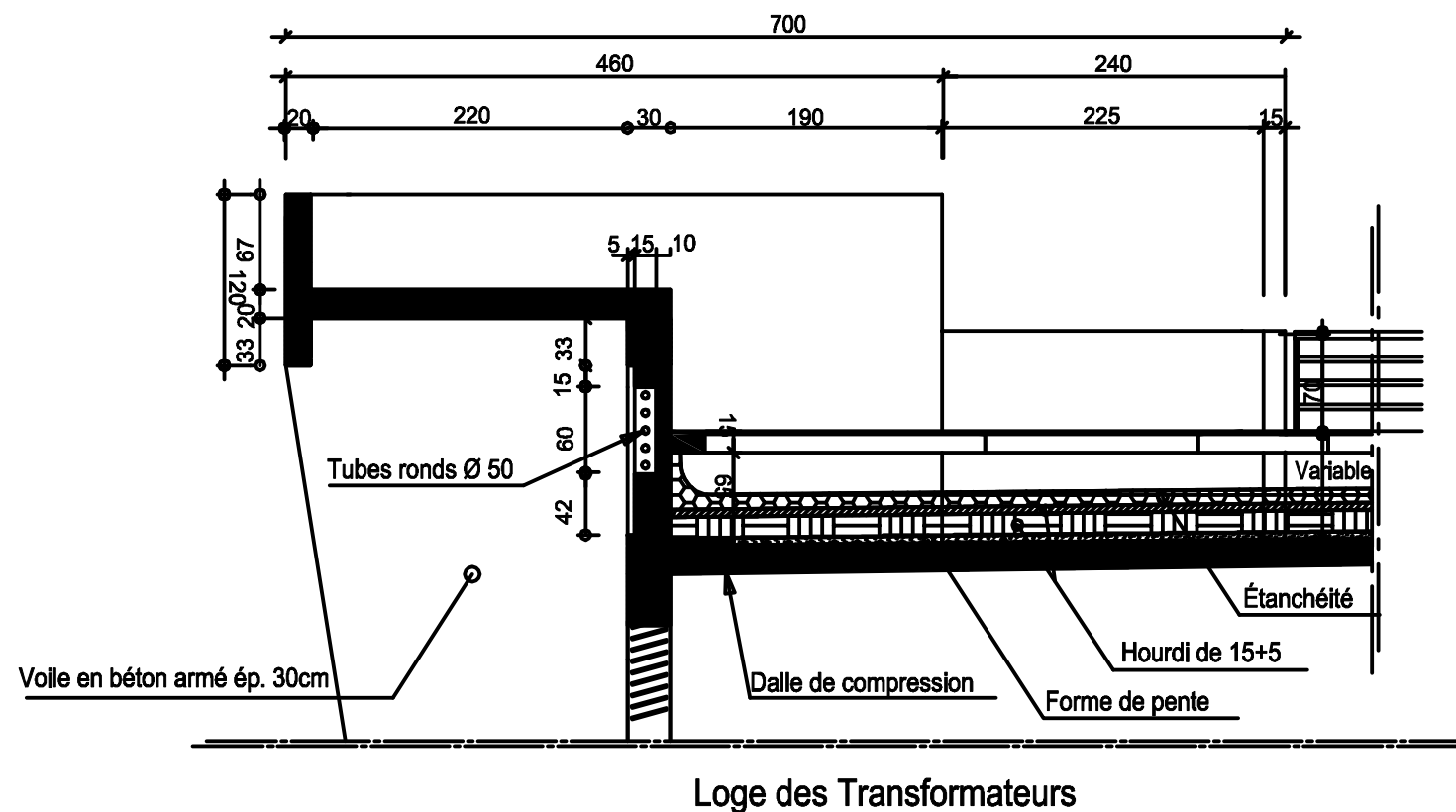
Tous les éléments constituant les châssis doivent être calculés pour répondre au règlement d'anti déflagration

Hublot vitré anti déflagration

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 38
Loges des transformateurs		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25



Coupe sur Dalles inclinées
Loges des transformateurs et bâtiment PSEM



Coupe sur auvent
des loges des transformateurs


PSEM et Loges des transformateurs

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-39
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Coupes de principe des dalles inclinées		Echelle : 1/100 - 1/50
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		

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

Bâtiment PSEM

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

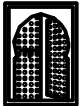
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

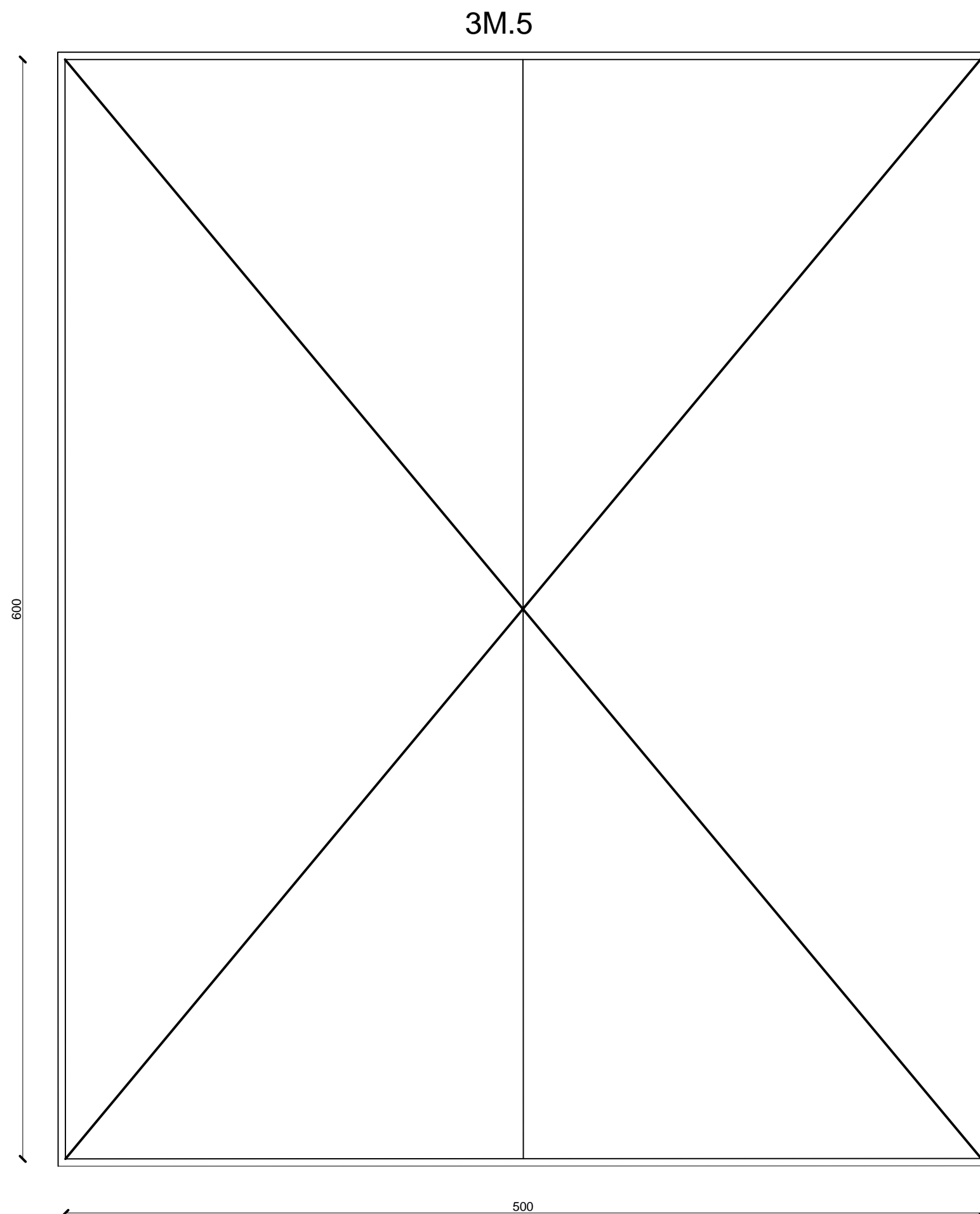
A R C H I T E C T E

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>

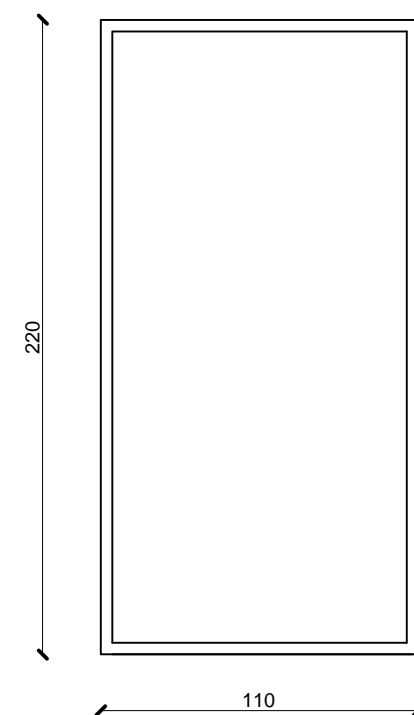


Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

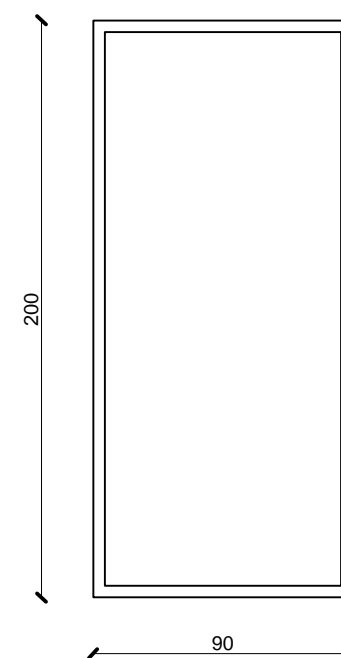
STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



3M.2



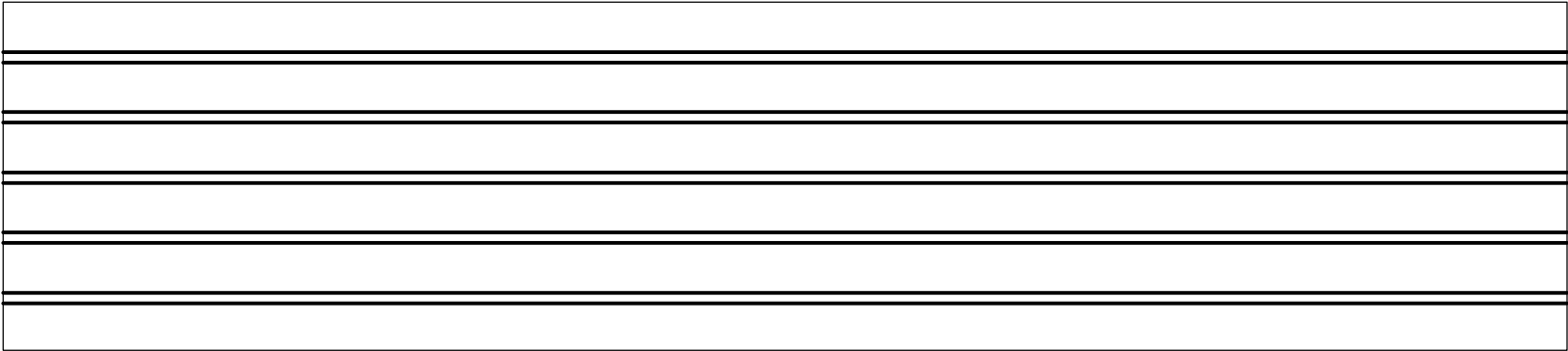
3M.4



Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-40
		Indice : A
Bâtiment PSEM		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25

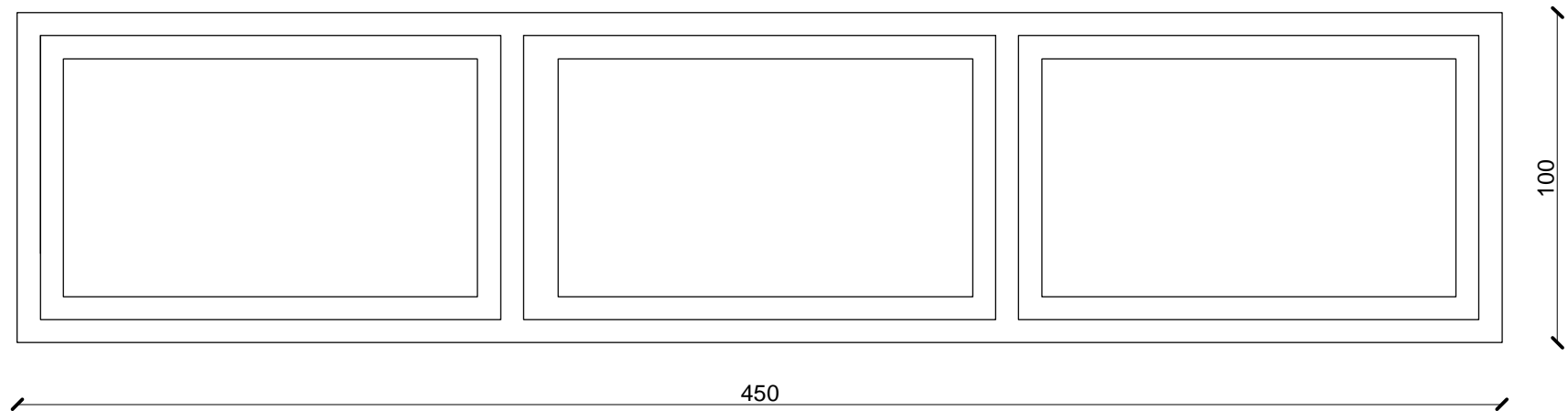
3M.6



Menuiserie métallique

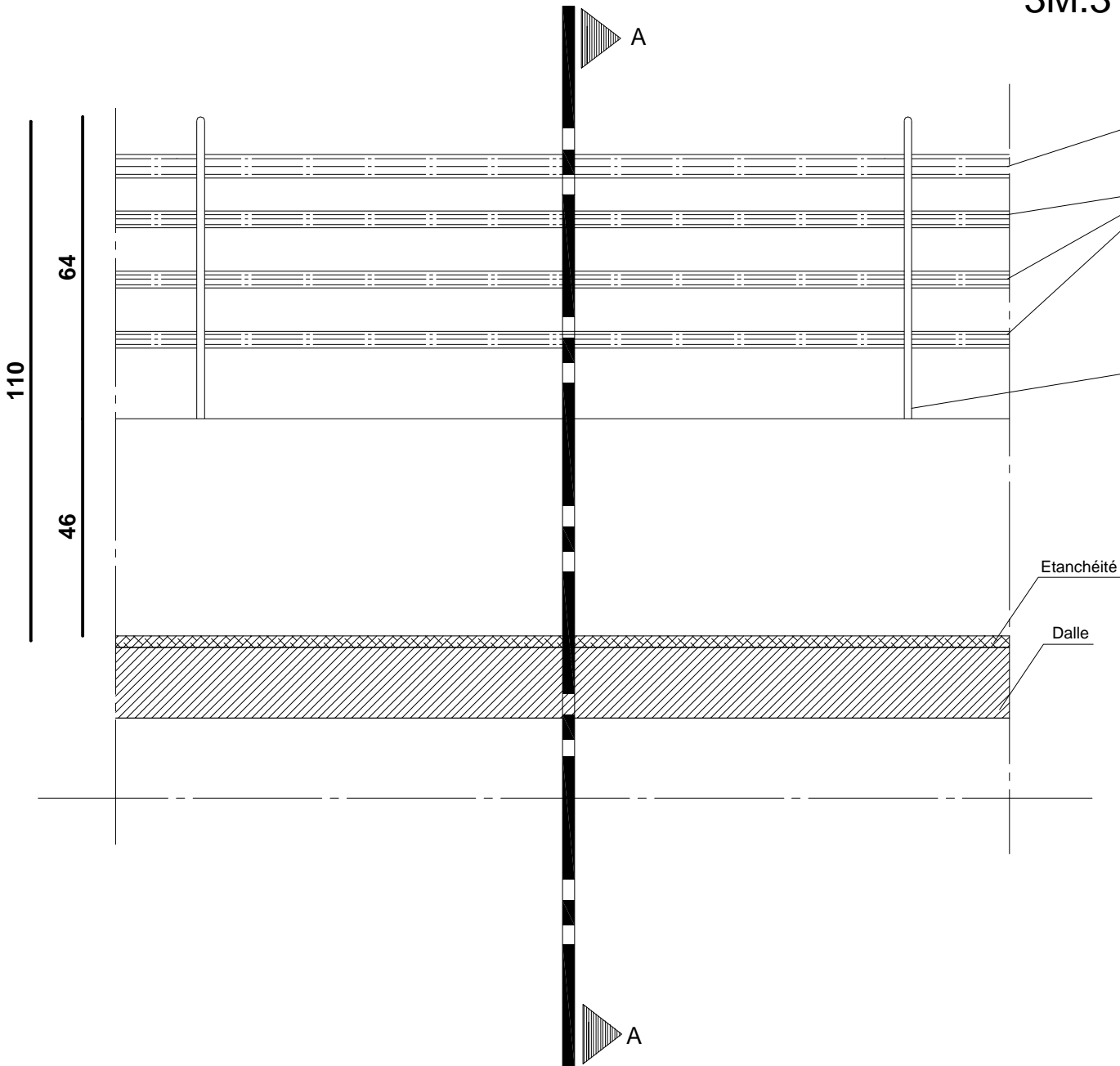
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment PSEM		07- 41
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

3A.5

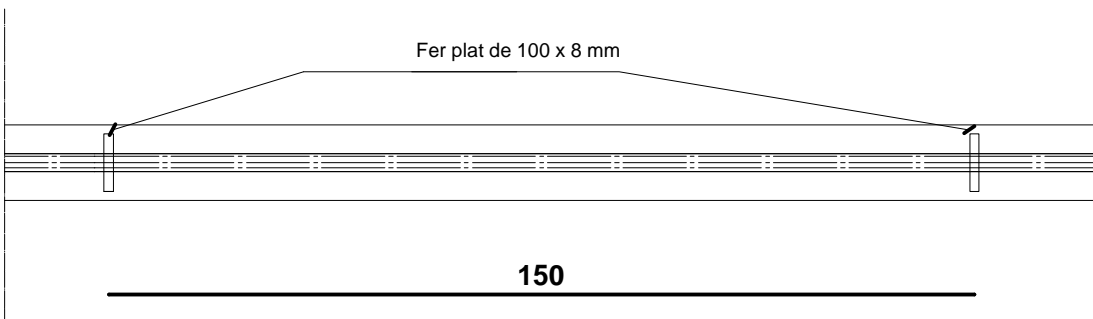


Menuiserie Aluminuim	
Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07- 42
Bâtiment PSEM	Indice : A
	Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma	Echelle : 1/20

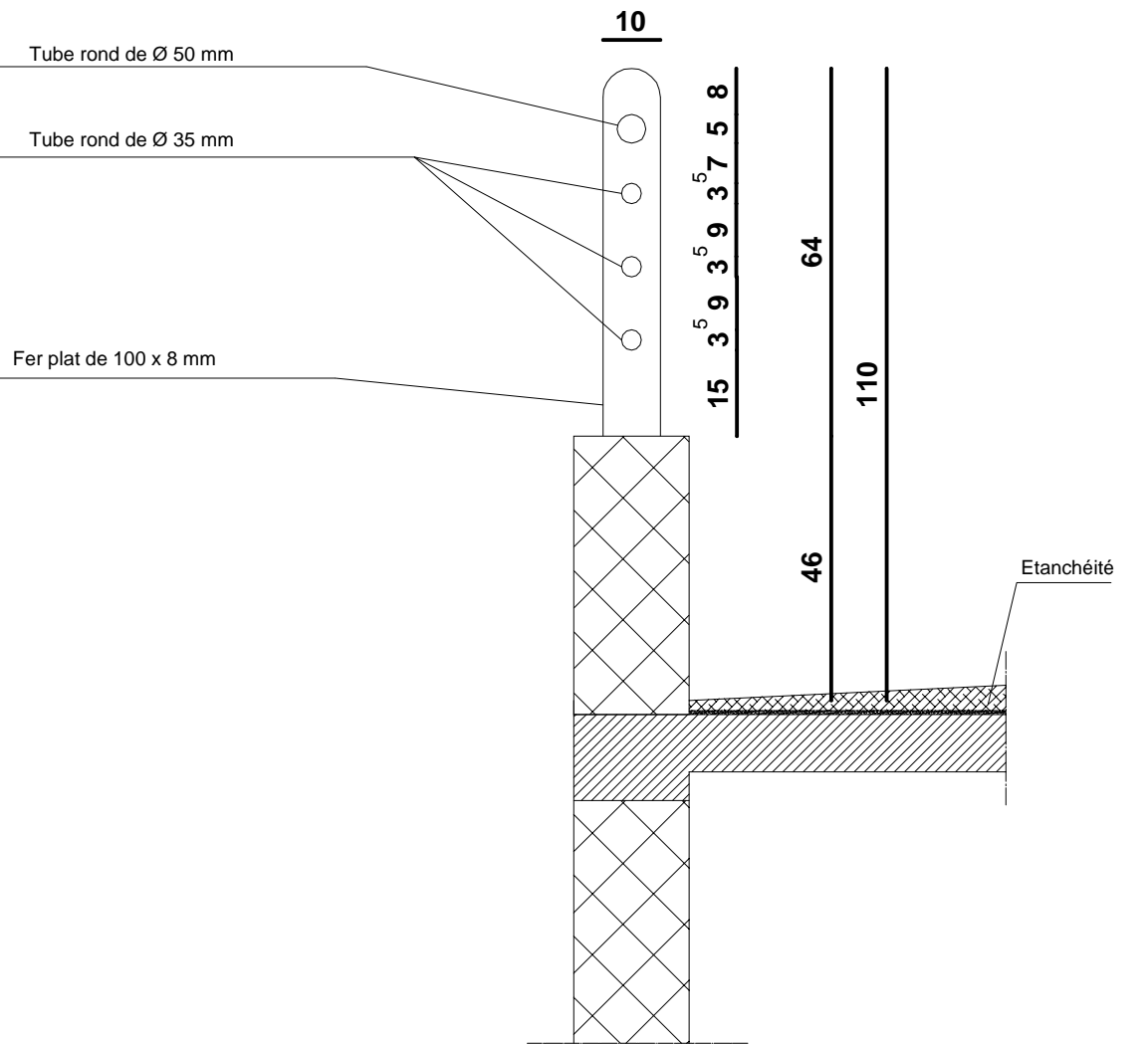
3M.3



Vue en élévation



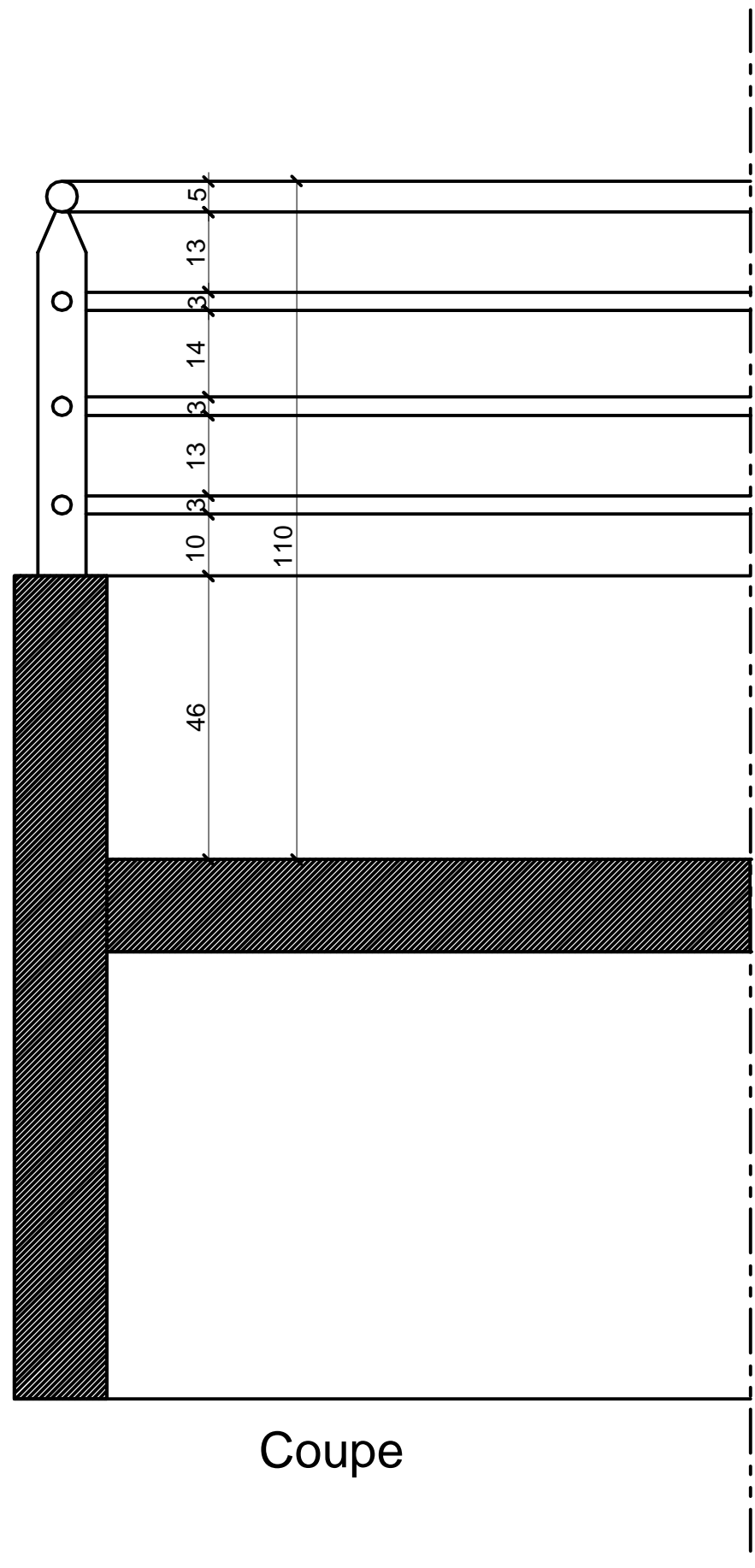
Plan



Coupe AA

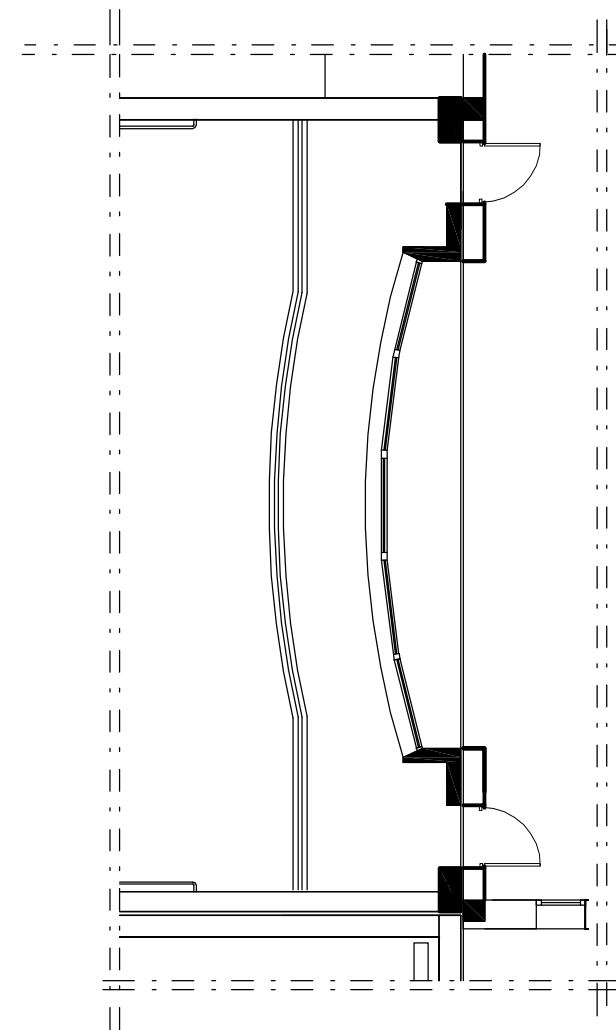
Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv <hr/> Bâtiment PSEM		07- 43
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25



Coupe

3M.7b



Plan


Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20kv		07- 44
Bâtiment HTA		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/10 - 1/20

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

Bâtiment HTA

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

A R C H I T E C T E

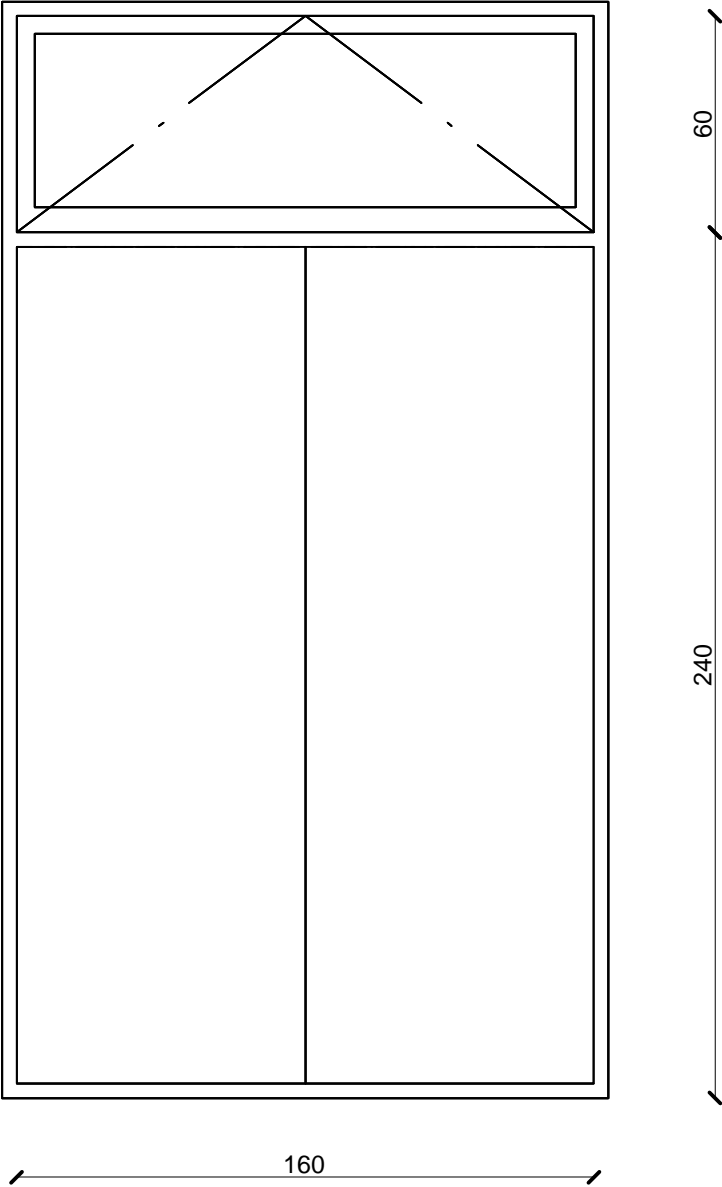
2, avenue Mohammed V -B.P. 661- 11000 Salé
Téléphone : +212 537 85 37 56 - Fax +212 537 86 36 11
E-mail <squalliy@menara.ma>



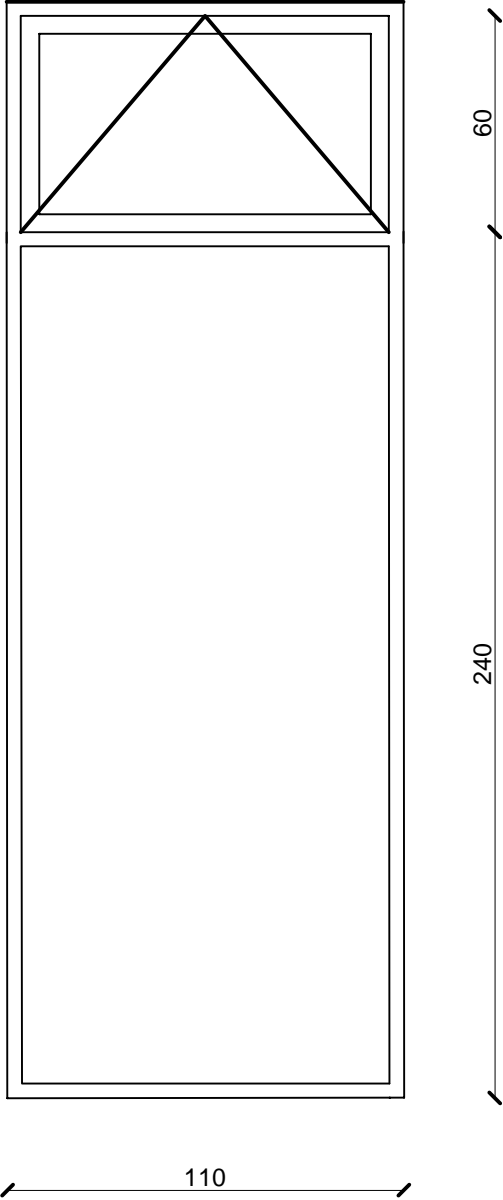
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A

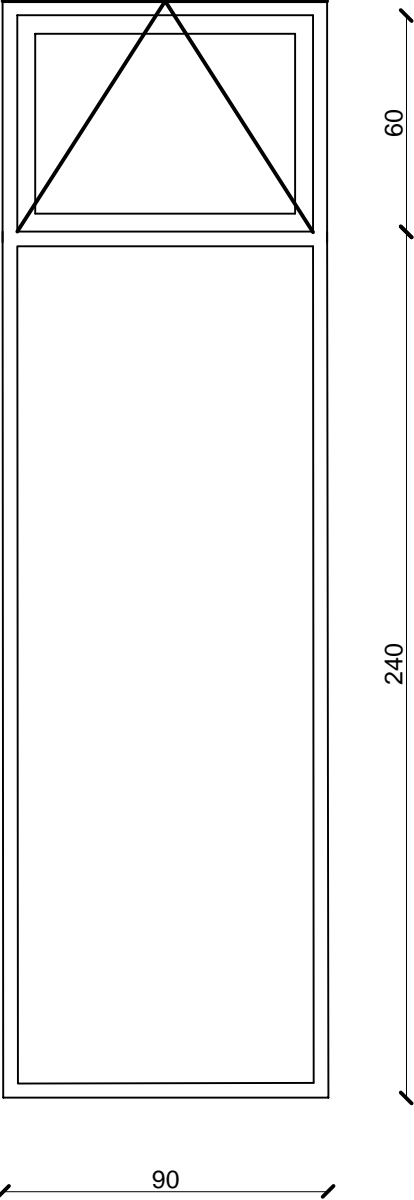
3M.1



3M.2a

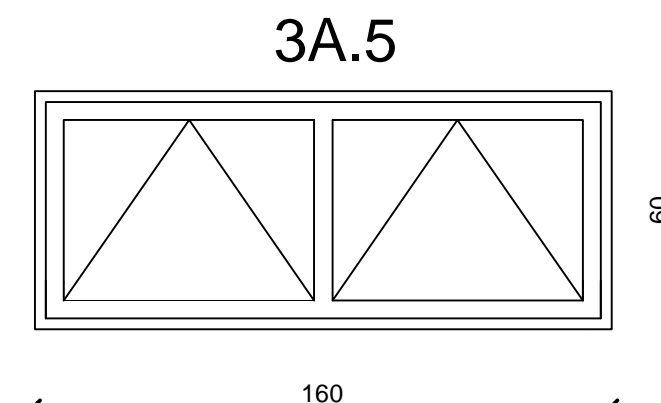
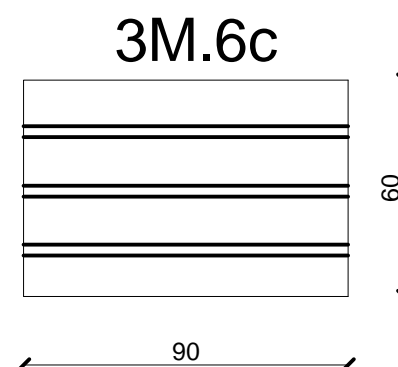
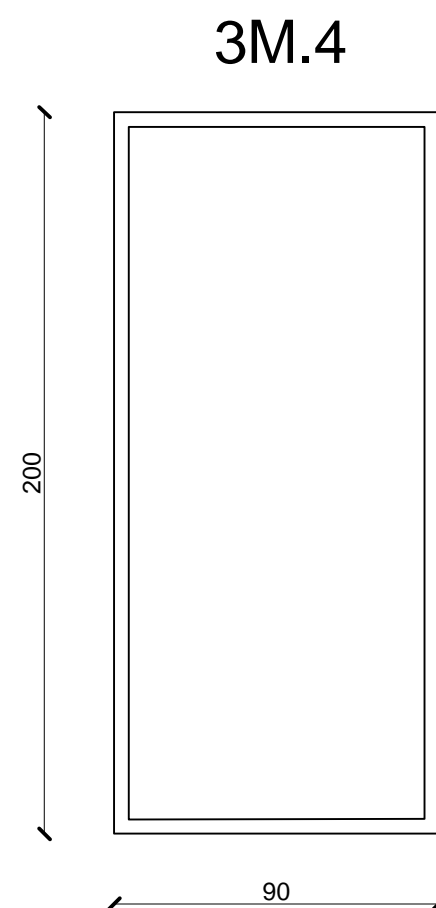


3M.2b



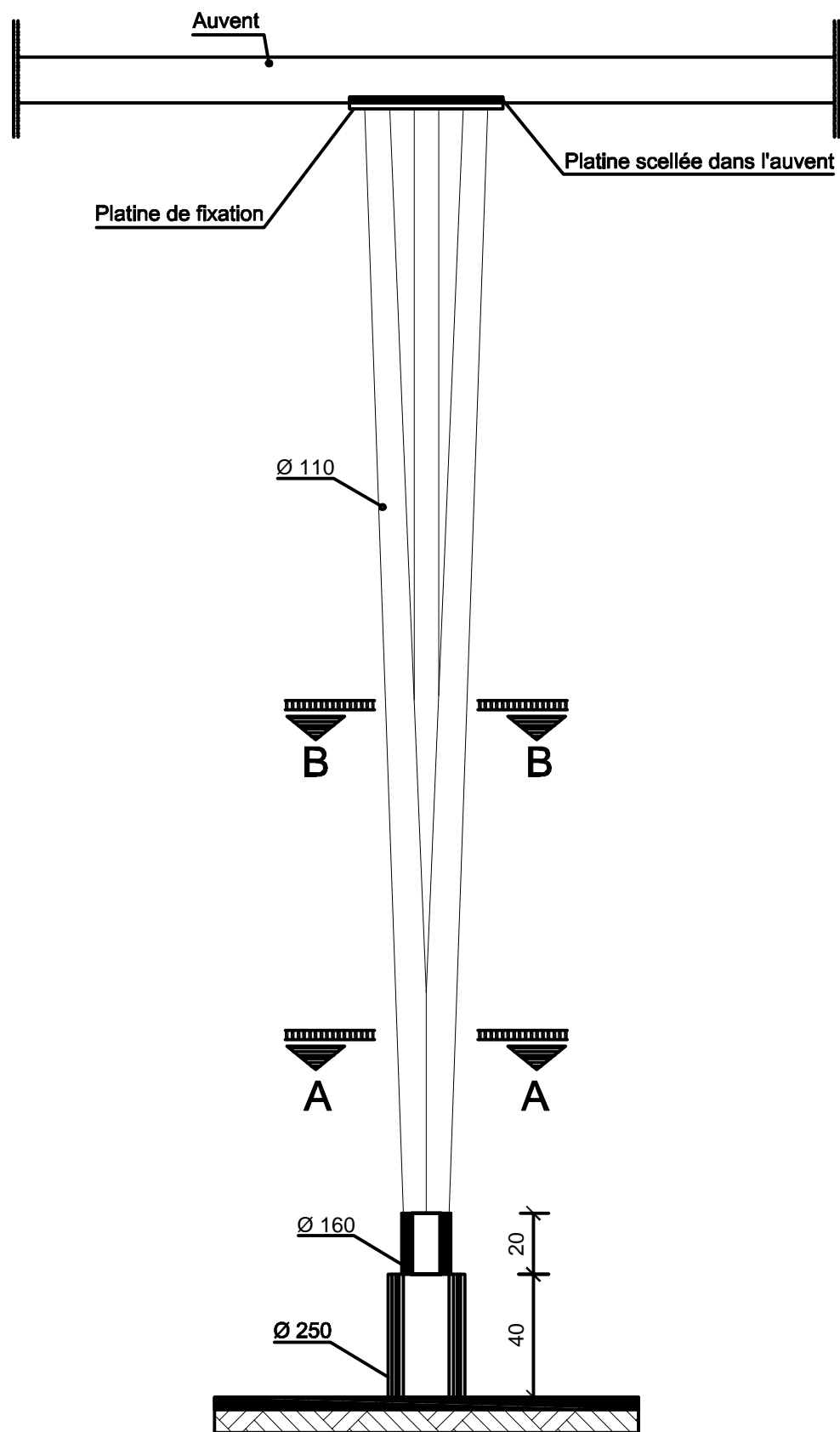
Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment HTA		07- 45
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2.Avenue MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

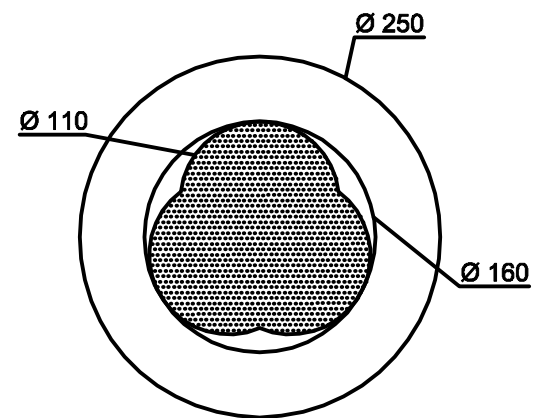


Menuiserie métallique et Aluminium

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment HTA		07- 46
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

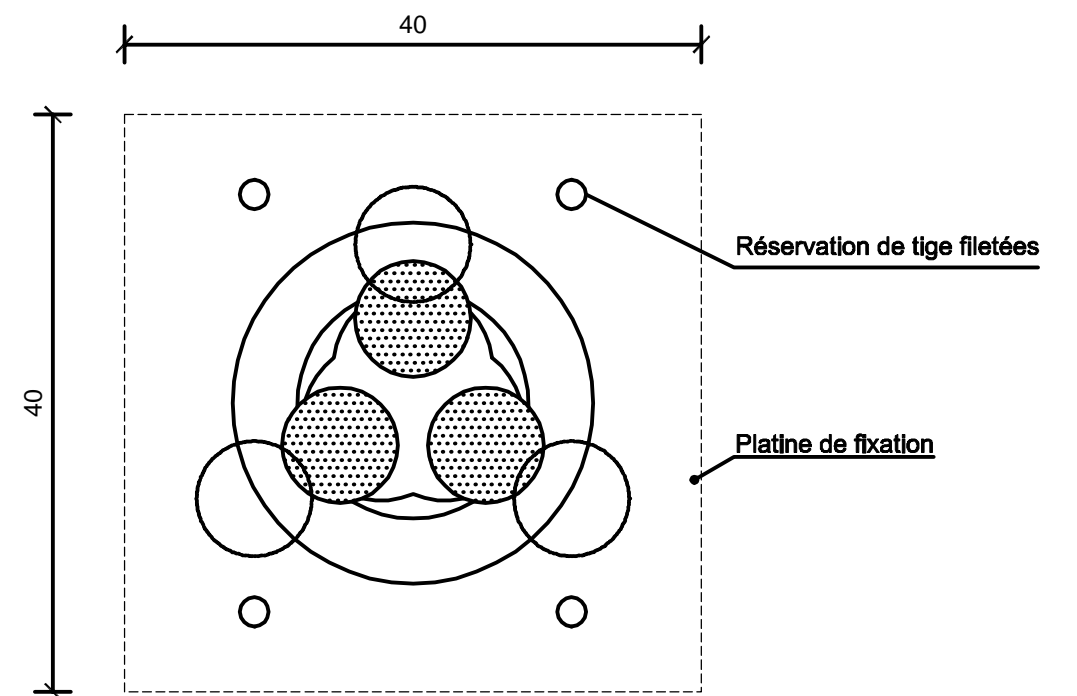


Elévation



Coupe A-A

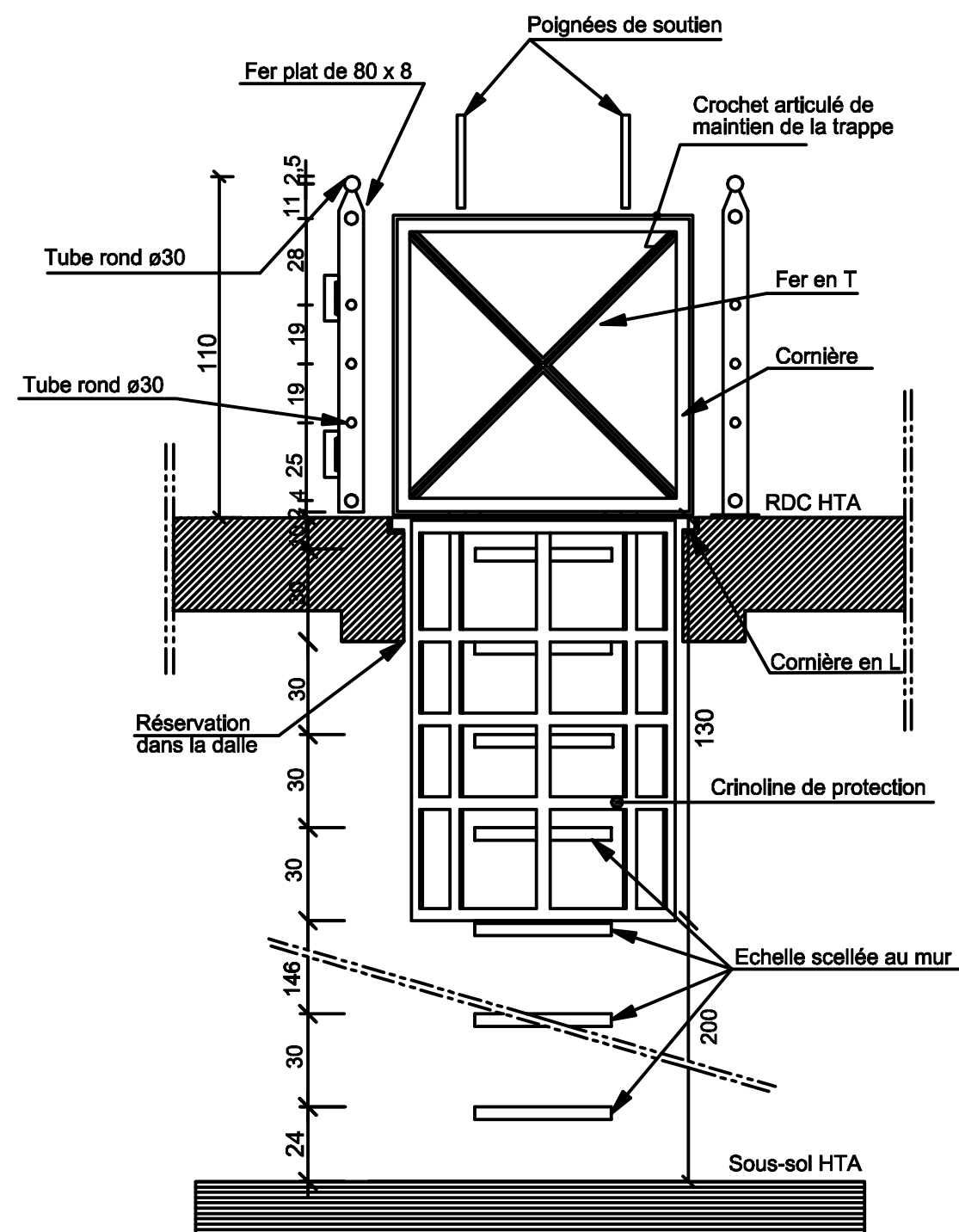
3M.19



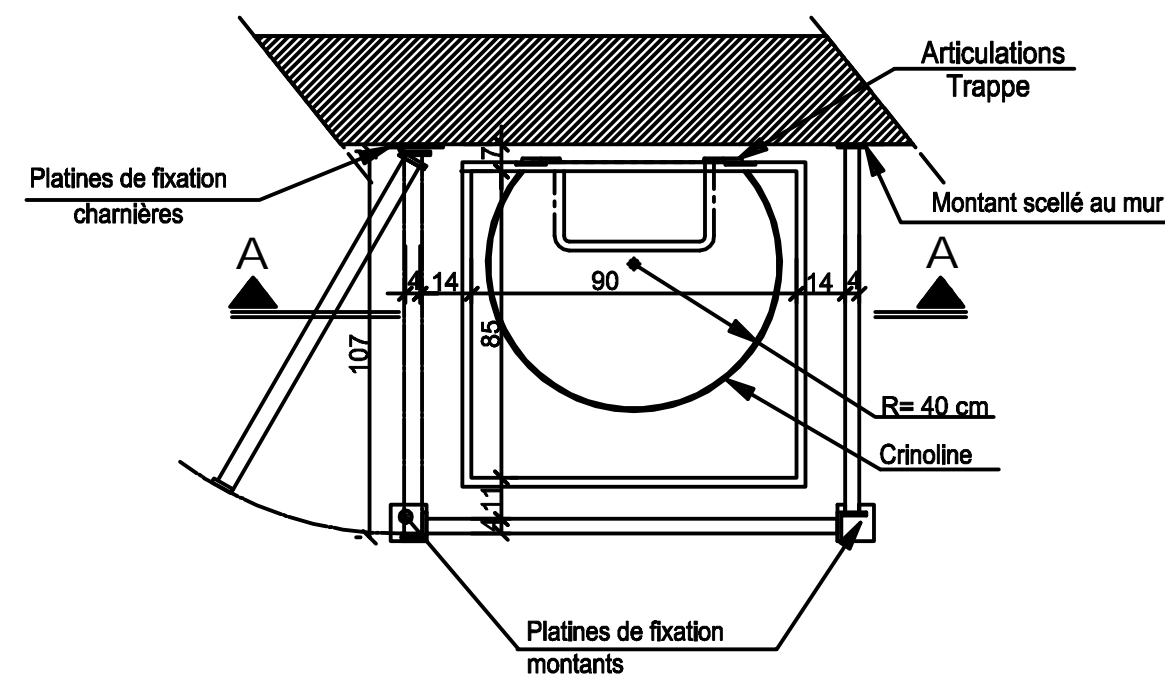
Coupe B-B

Poteau métallique support d'auvent

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 47
Bâtiment HTA		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



Coupe A-A



Plan


Principe de détail de trémie d'accès au sous sol

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20kv		07- 48
Bâtiment HTA		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2 Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20

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

Bâtiment Industriel

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

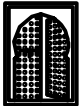
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

A R C H I T E C T E

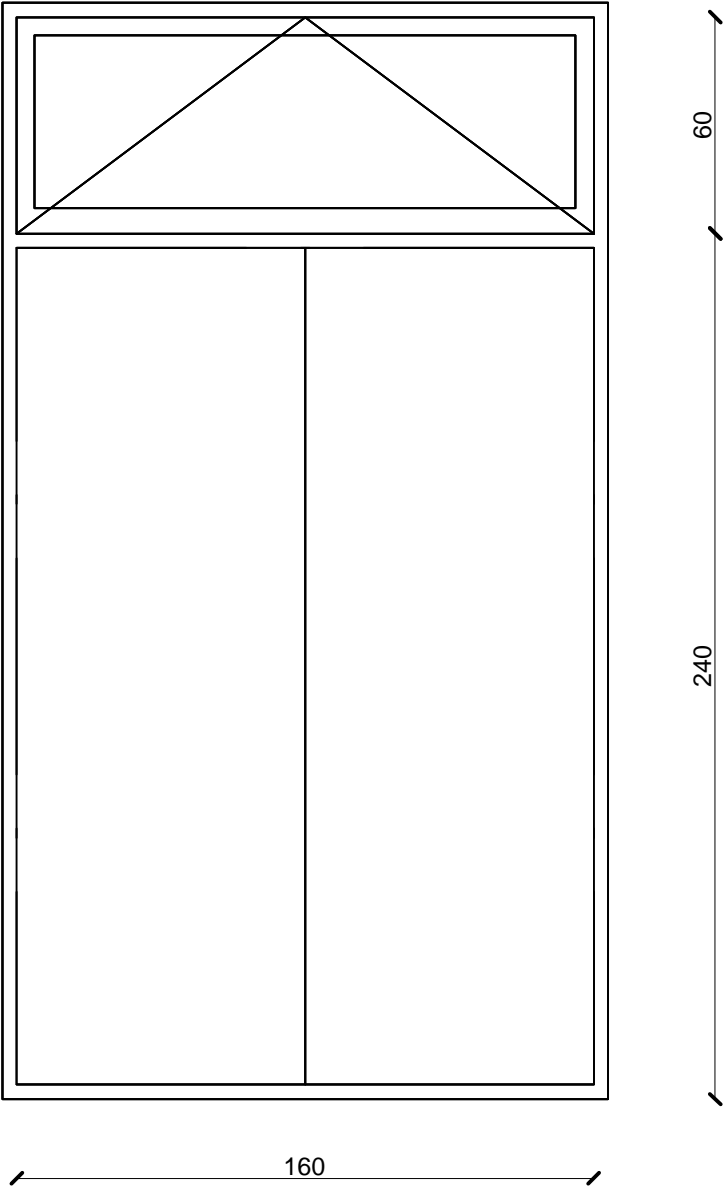
2, avenue Mohammed V -B.P. 661- 11000 Salé
Téléphone : +212 537 85 37 56 - Fax +212 537 86 36 11
E-mail <squalliy@menara.ma>



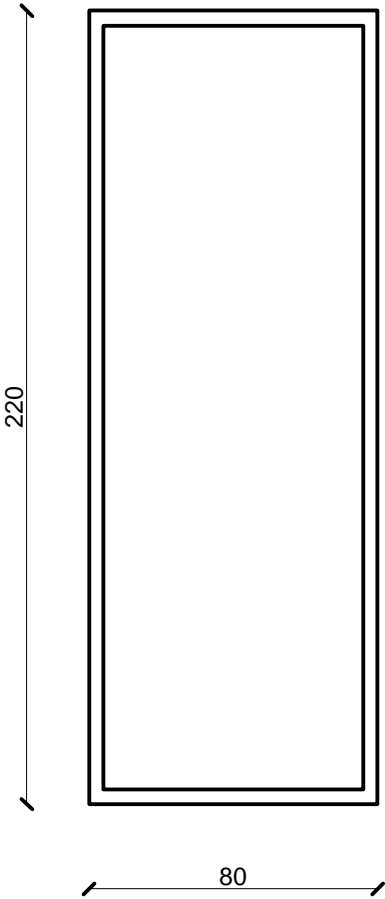
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A

3M.1

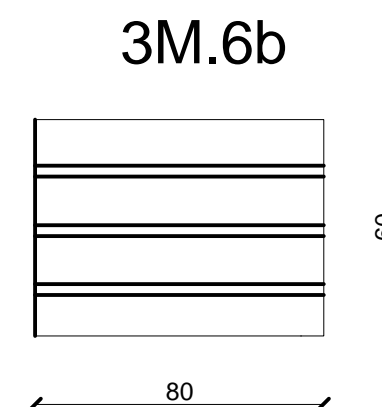
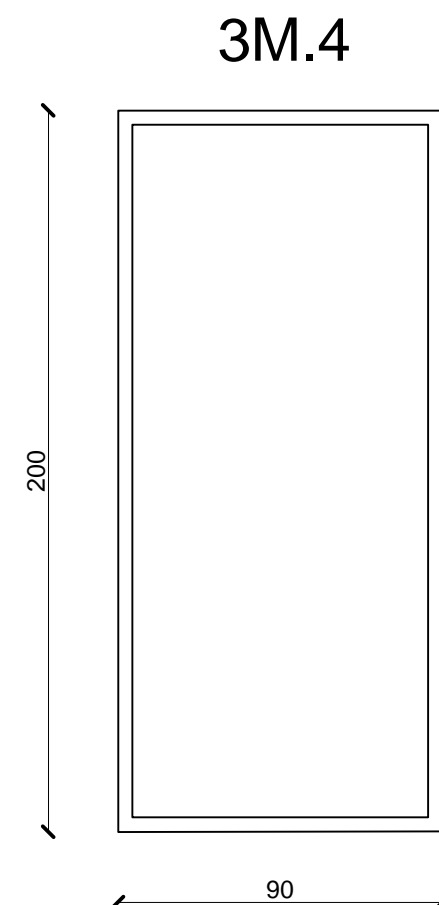


3M.2



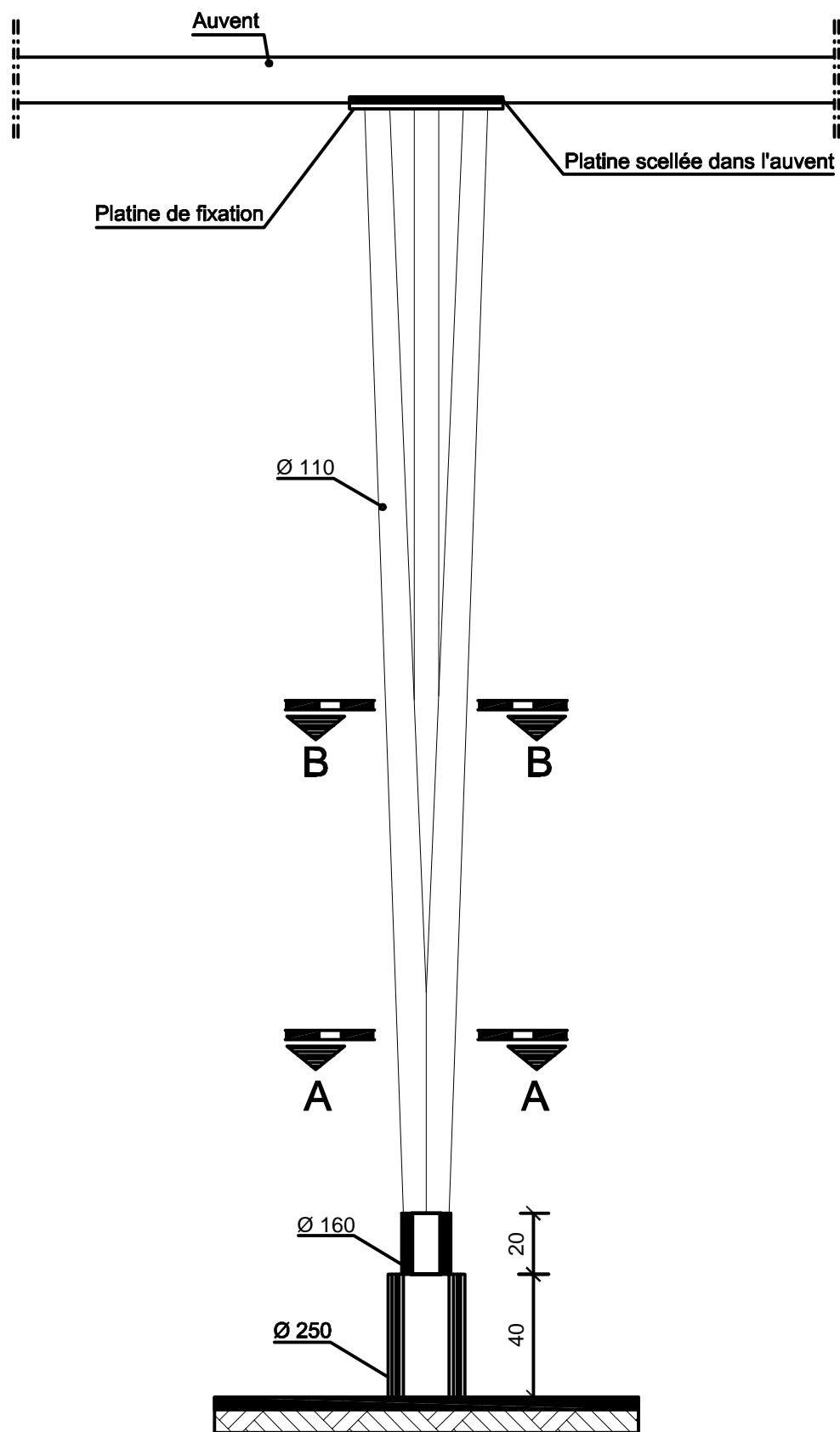
Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment Industriel		07- 49
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Sal��T��l(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

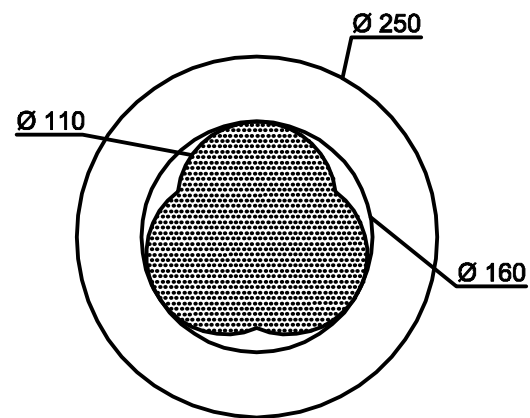


Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment Industriel		07- 50
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

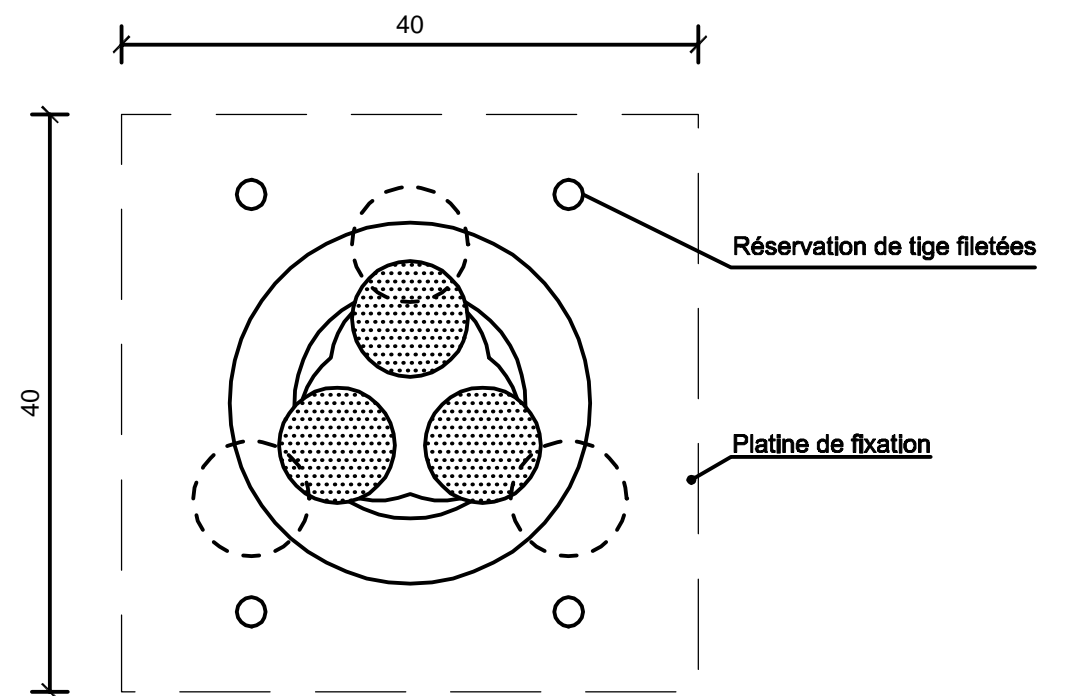


Elévation



Coupe A-A

3M.19

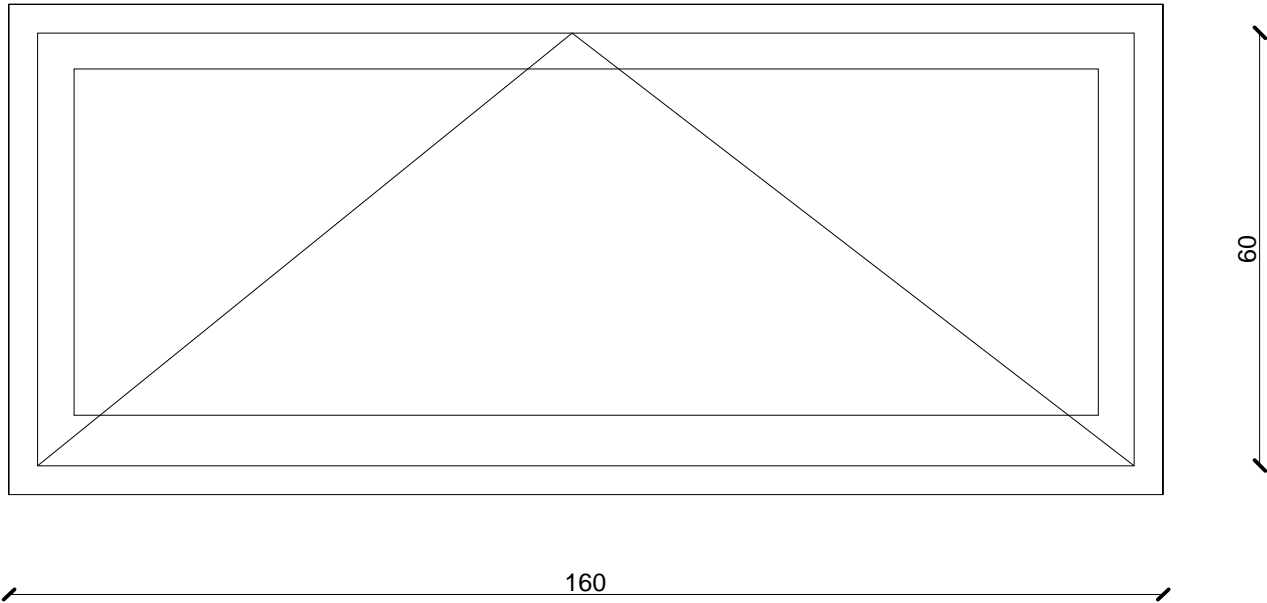


Coupe B-B

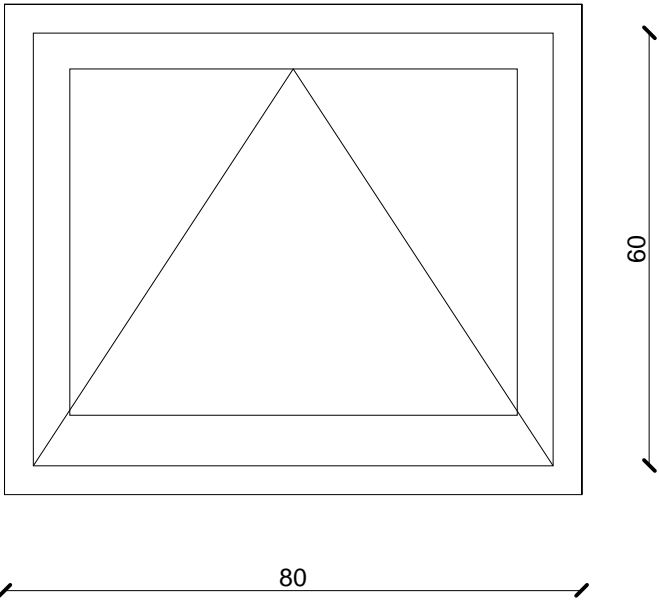
Poteau métallique support d'auvent

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 51
Bâtiment Industriel		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20

3A.5a



3A.5b




Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 52
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		Indice : A
Bâtiment Industriel		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

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

Poste de garde

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m



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

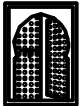
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

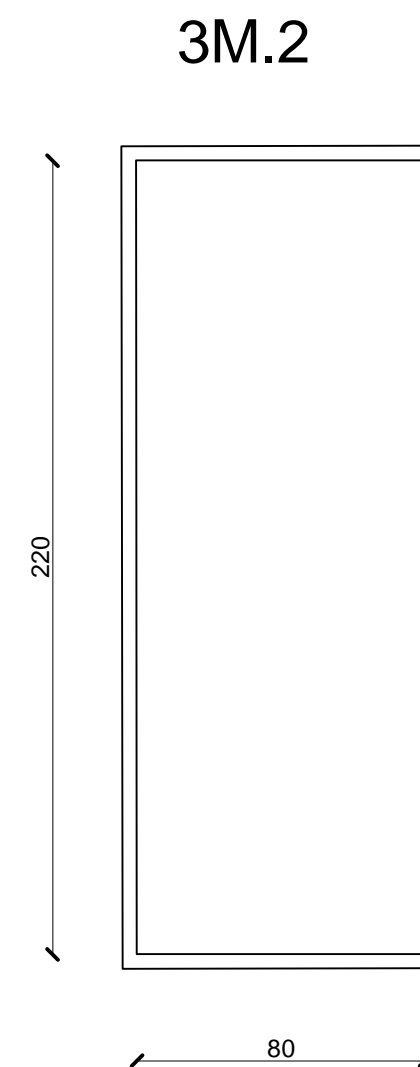
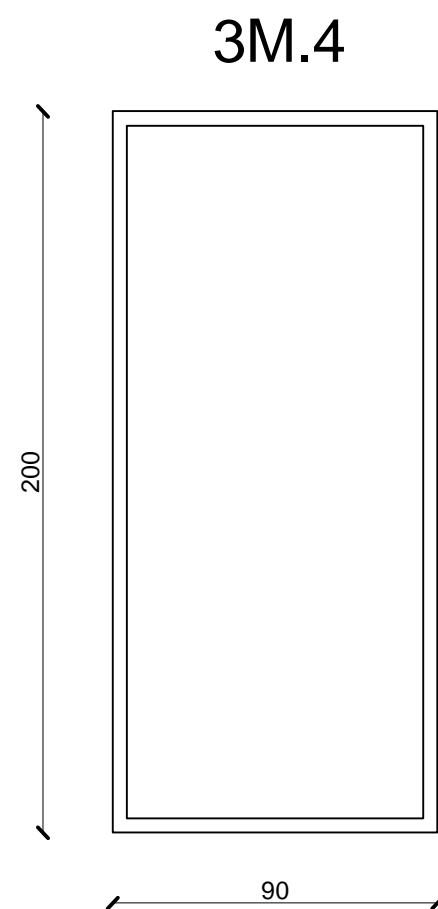
A R C H I T E C T E

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

STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



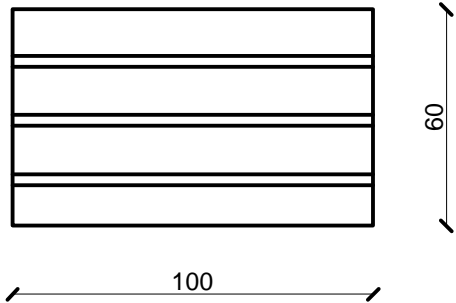
Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Poste de garde		07- 53
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

3M.6b



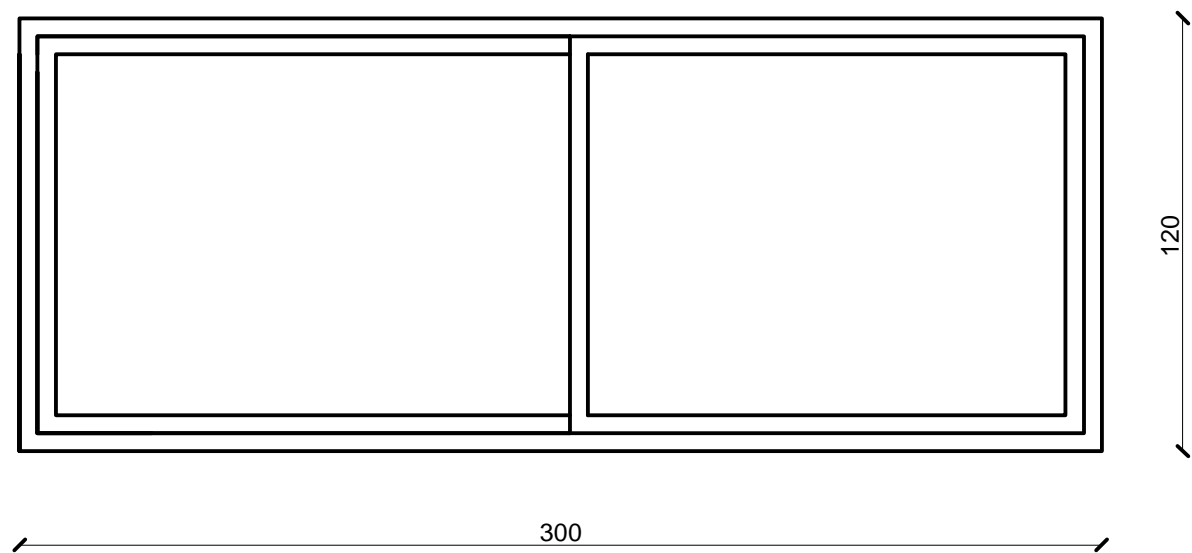
3M.6a



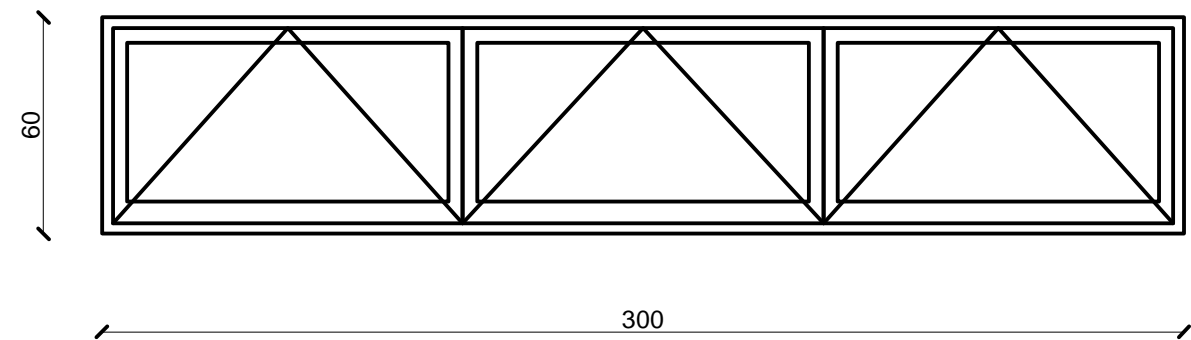
Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Poste de garde		07- 54
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

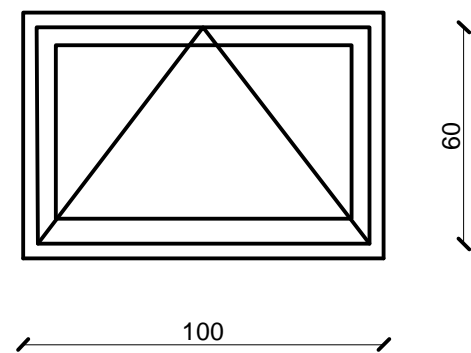
3A.3



3A.5b



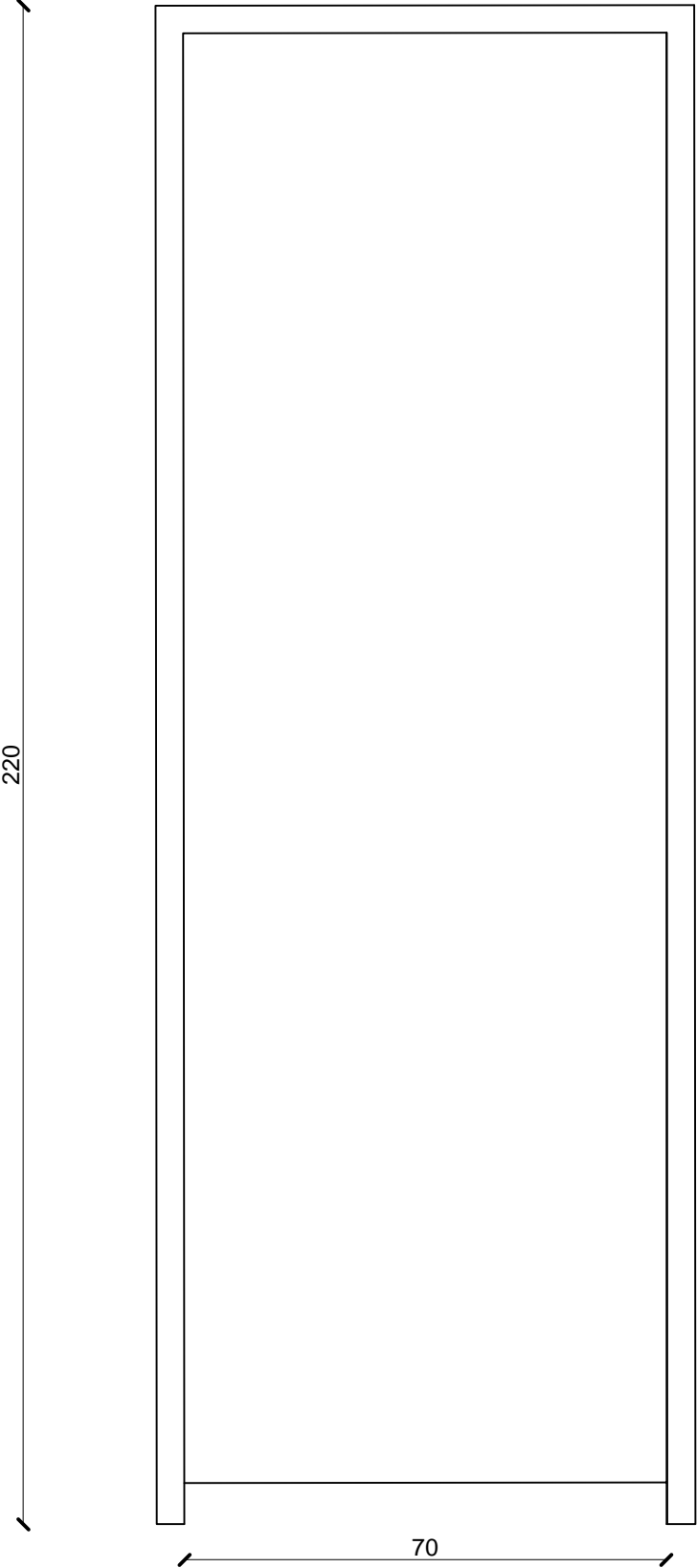
3A.5a



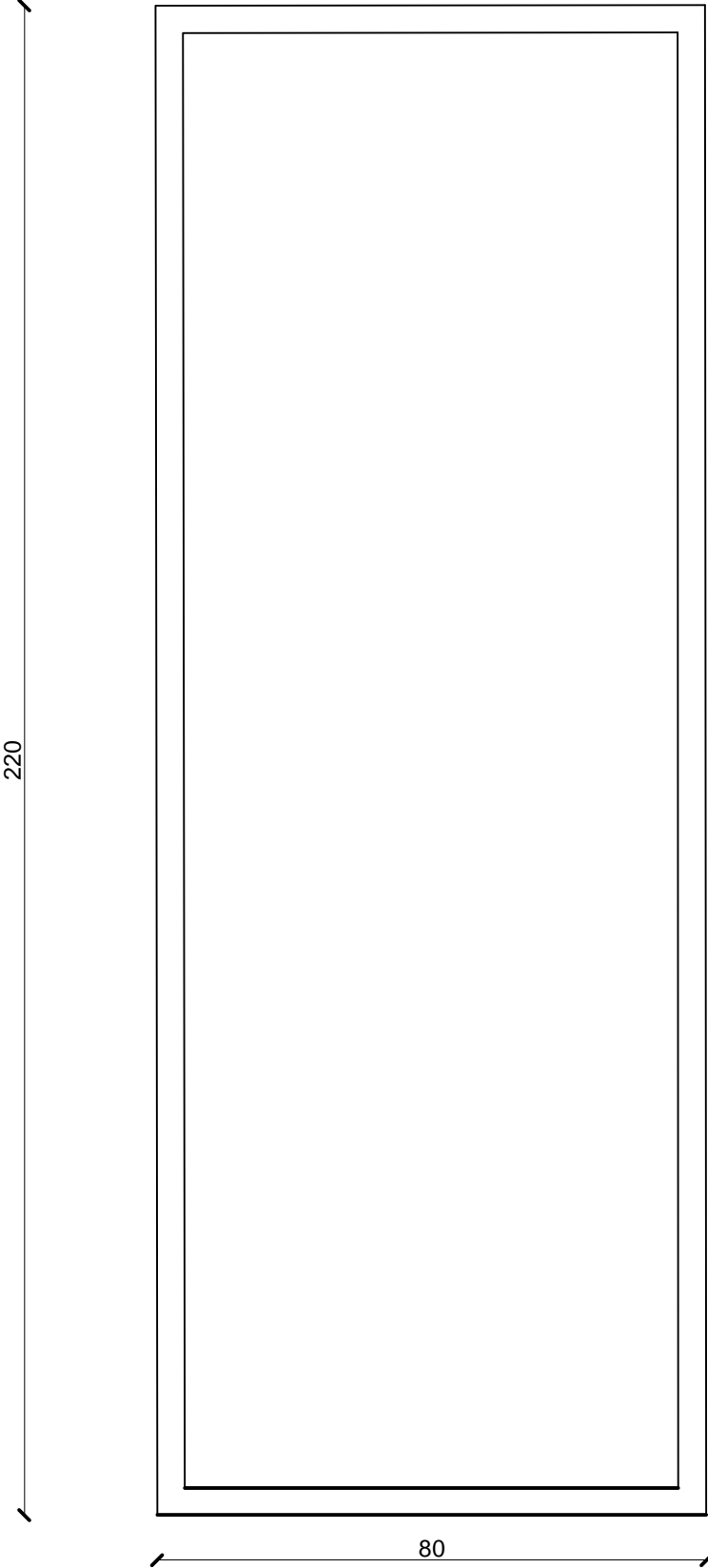
Menuiserie Aluminuim

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 55
Poste de garde		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20

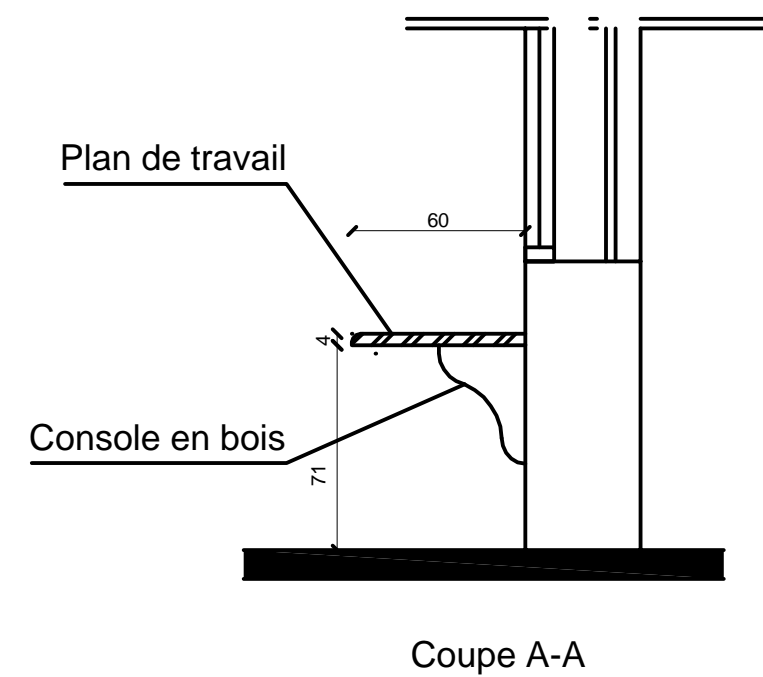
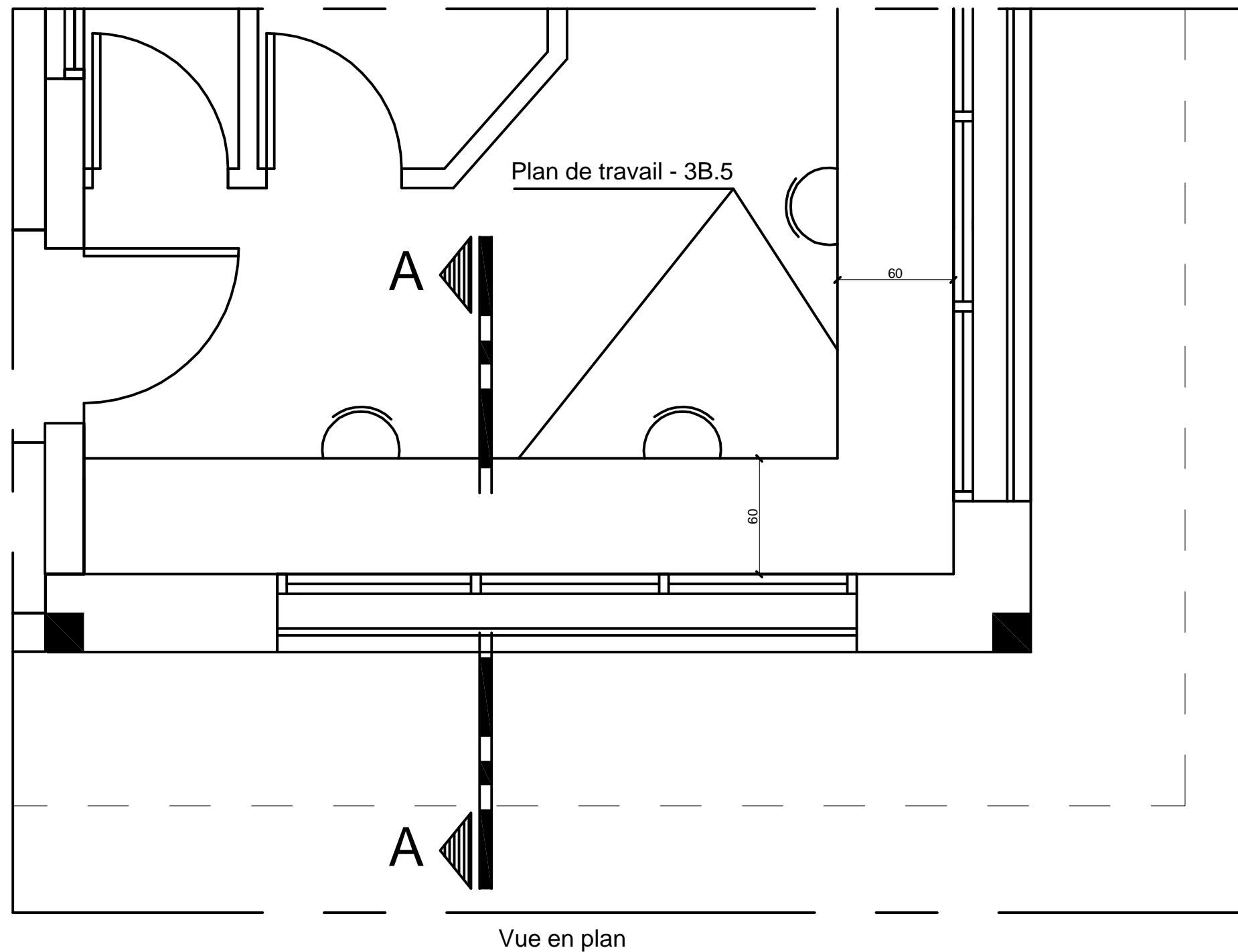
3B.2



3B.1



Menuiserie Bois		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 56
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Poste de garde		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



Menuiserie Bois

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-57
Poste de garde		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25


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

Aménagement extérieur

Appel d'offres n°.....

Echelle 1cm.p.m

012345


Si cette règlette ne mesure pas 5 cm
le plan n'est pas a l'échelle

Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

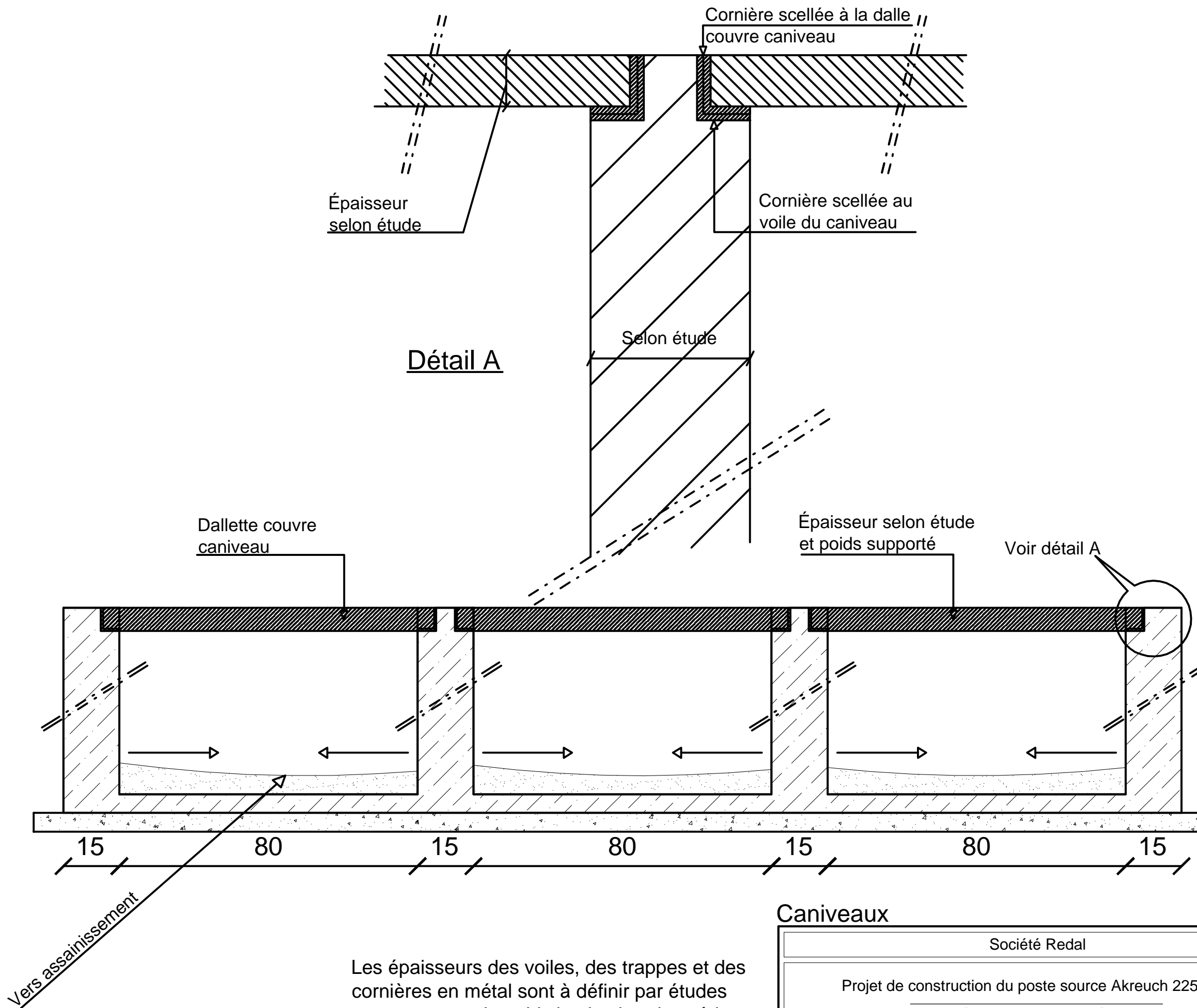
A R C H I T E C T E



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

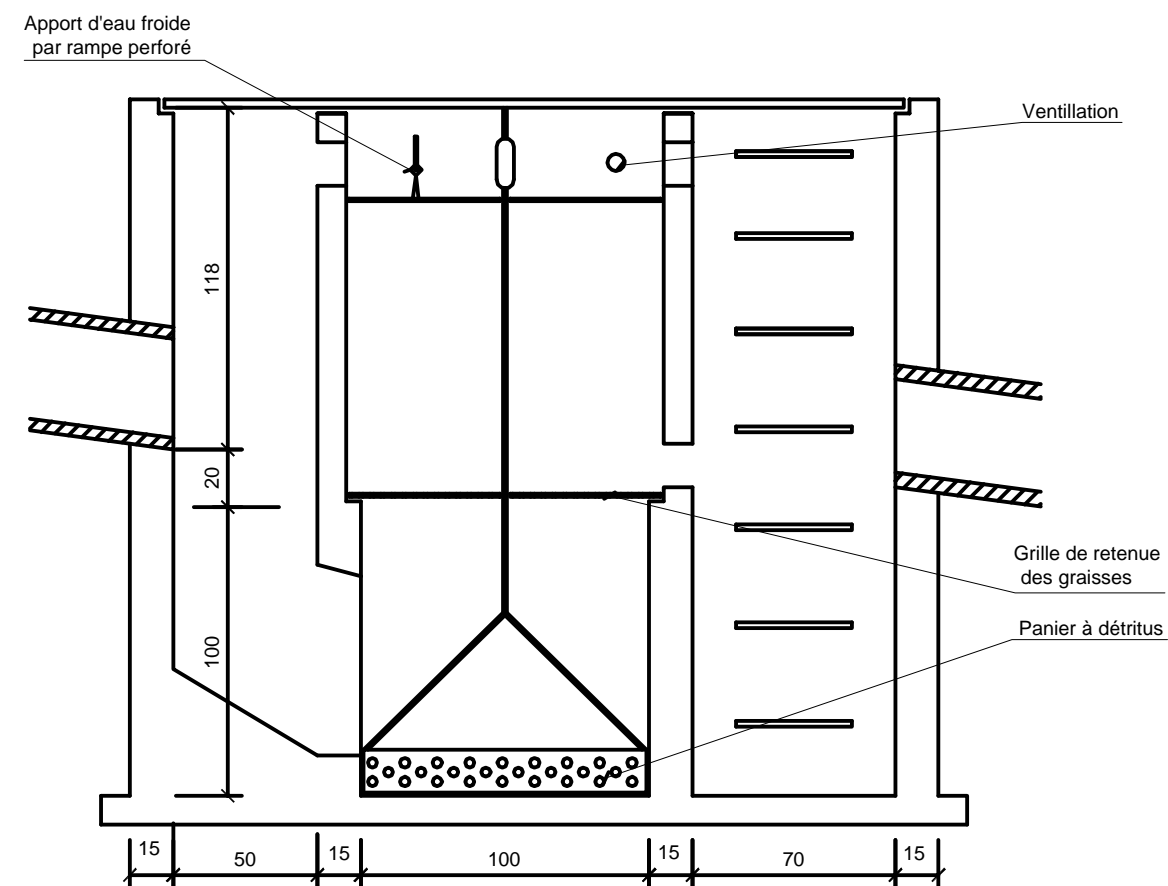
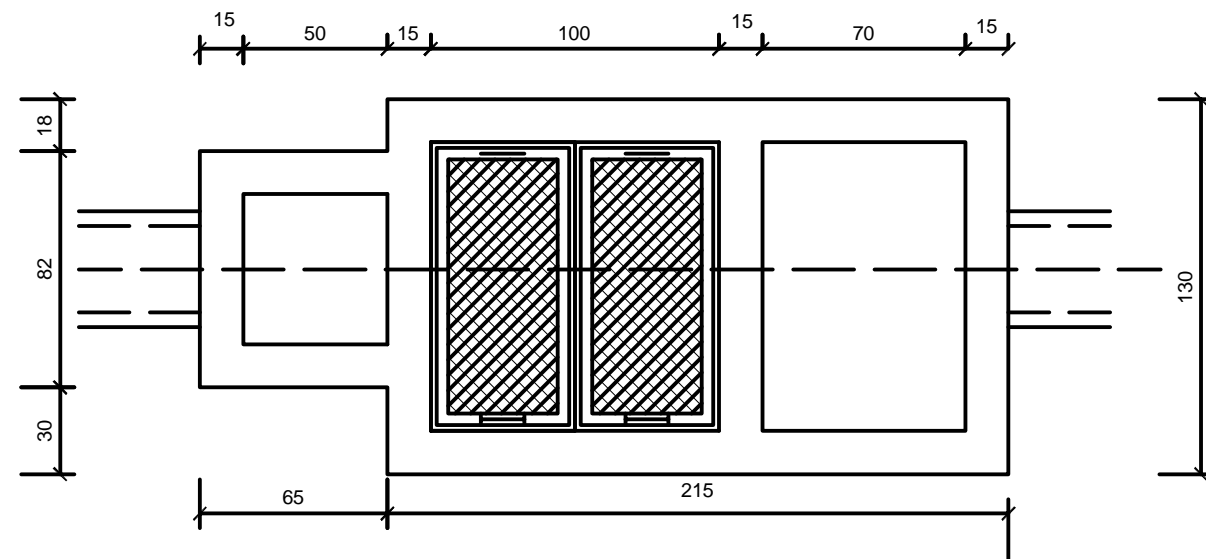
STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



Les épaisseurs des voiles, des trappes et des cornières en métal sont à définir par études pour supporter le poids le plus lourd accédant au poste

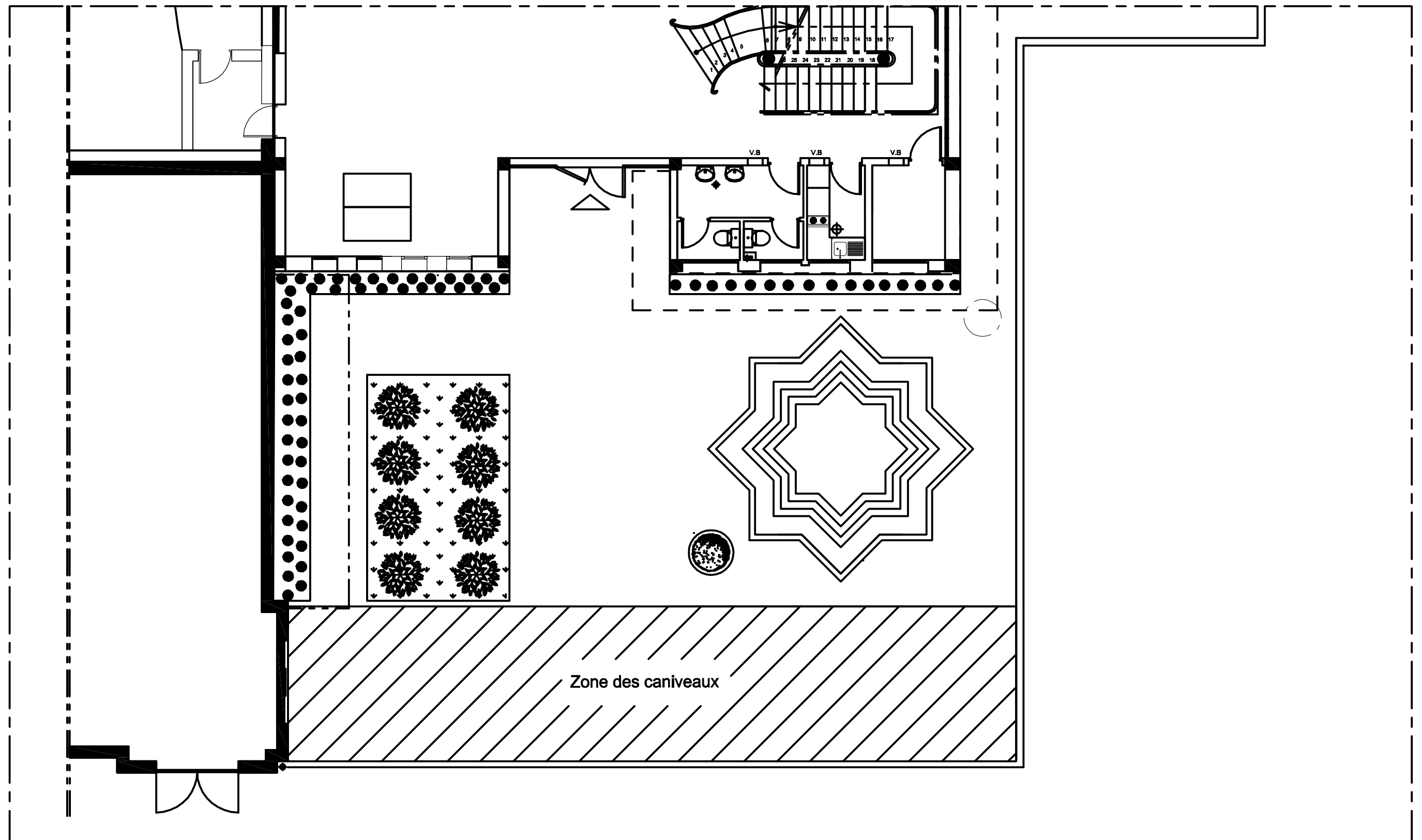
Caniveaux

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20kv Aménagement extérieur		07-58
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Echelle : 1/1



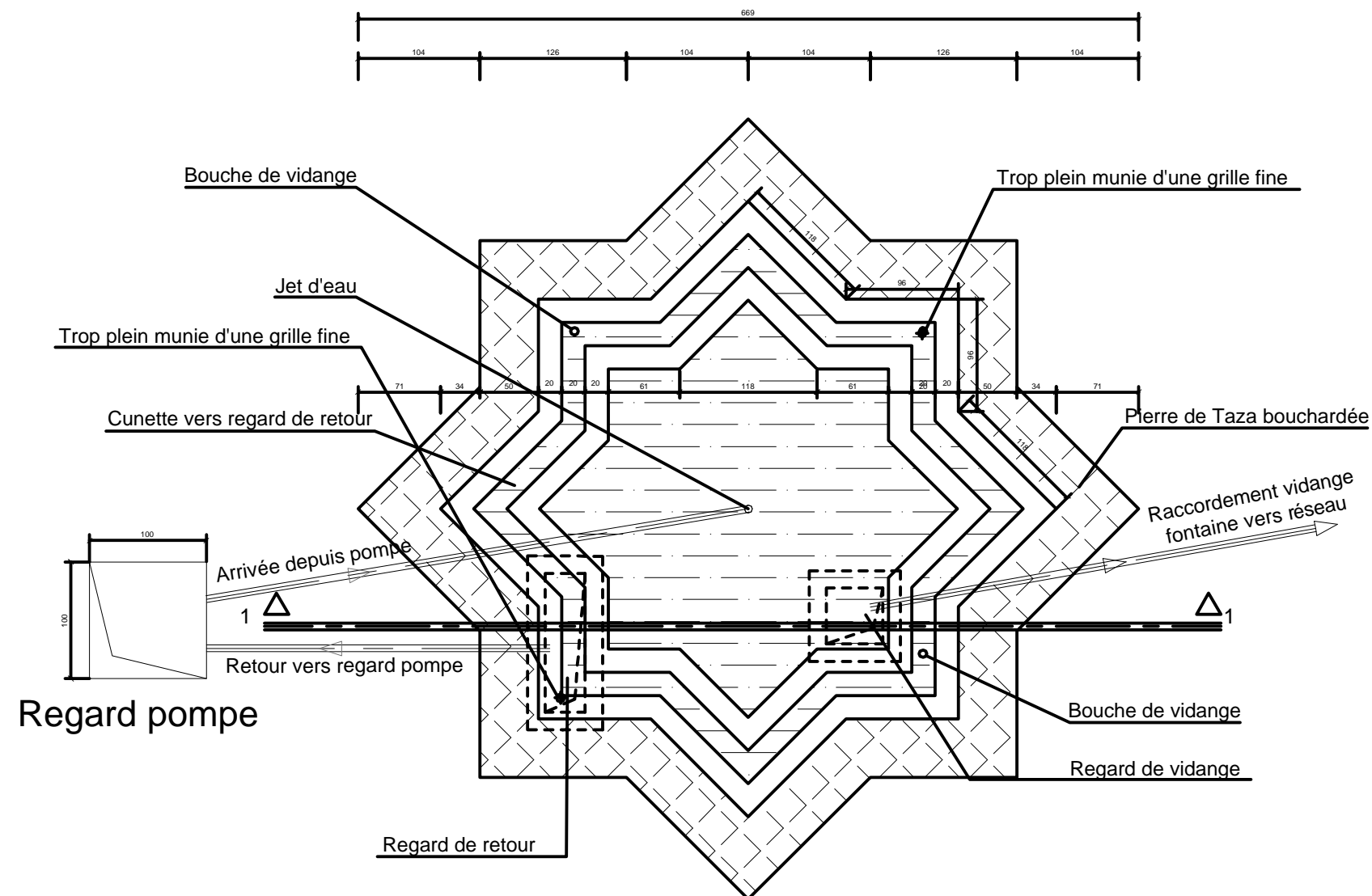
Séparateur hydrocarbure

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-59
Aménagement Extérieur		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25

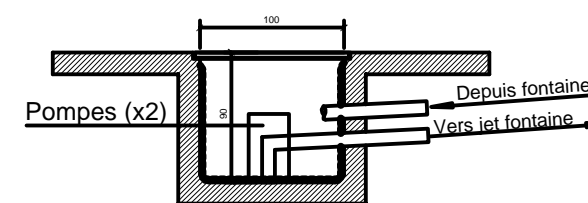


Plan masse

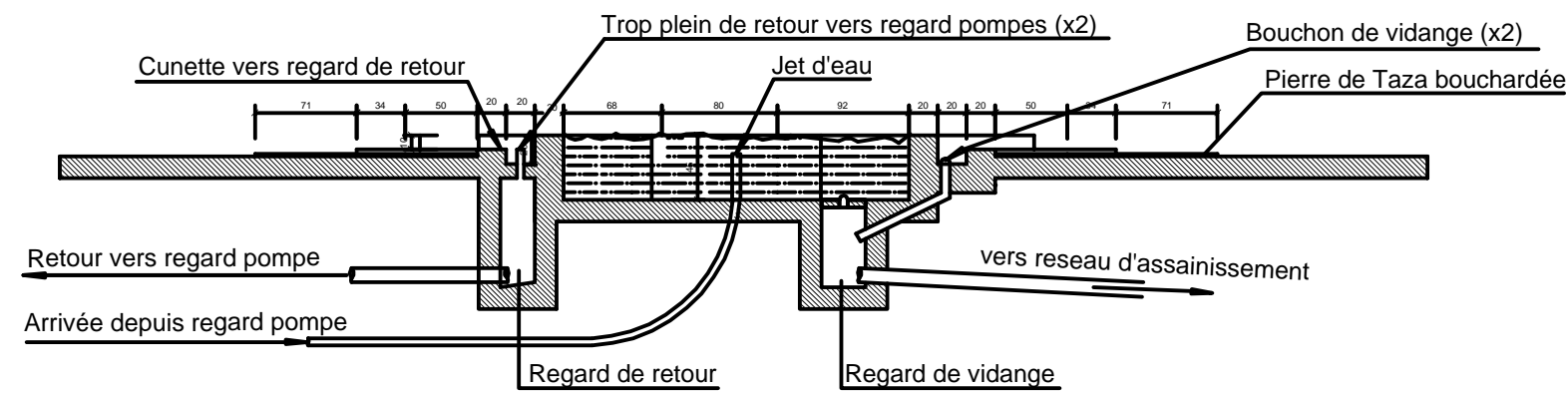
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-60
Fontaine		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100



Plan



Regard pompe



Coupe 1-1

Plan - coupe

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-61
Fontaine		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/50