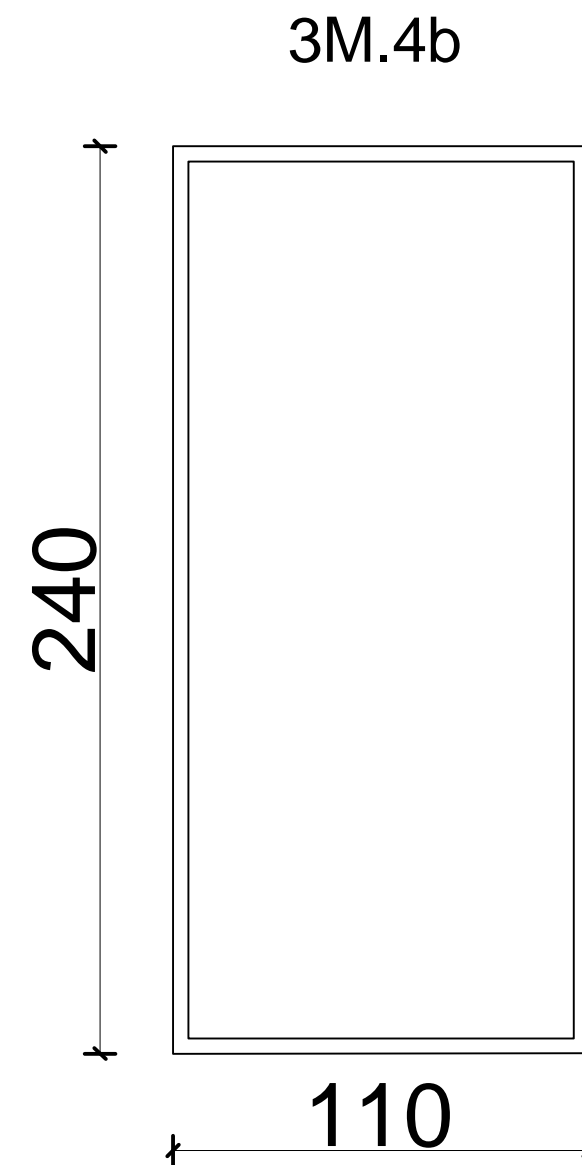
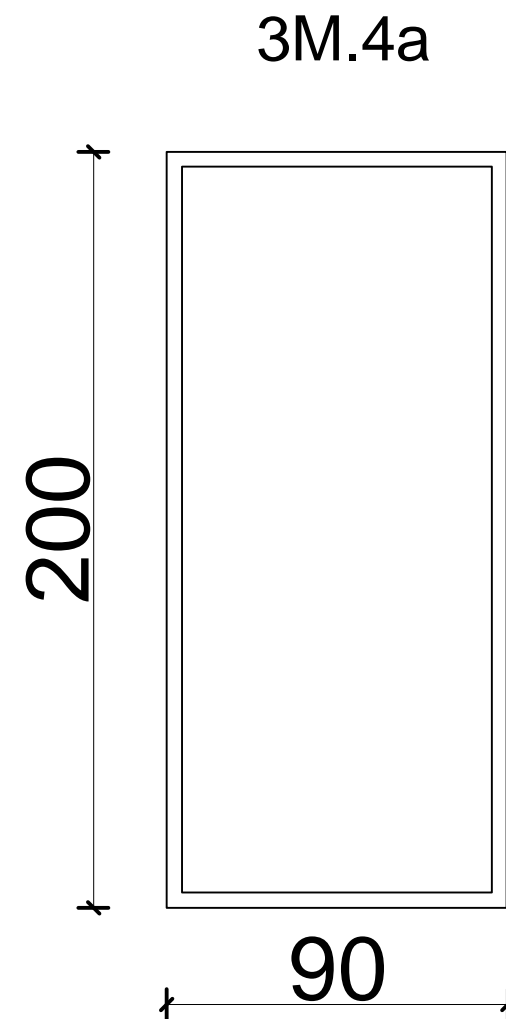


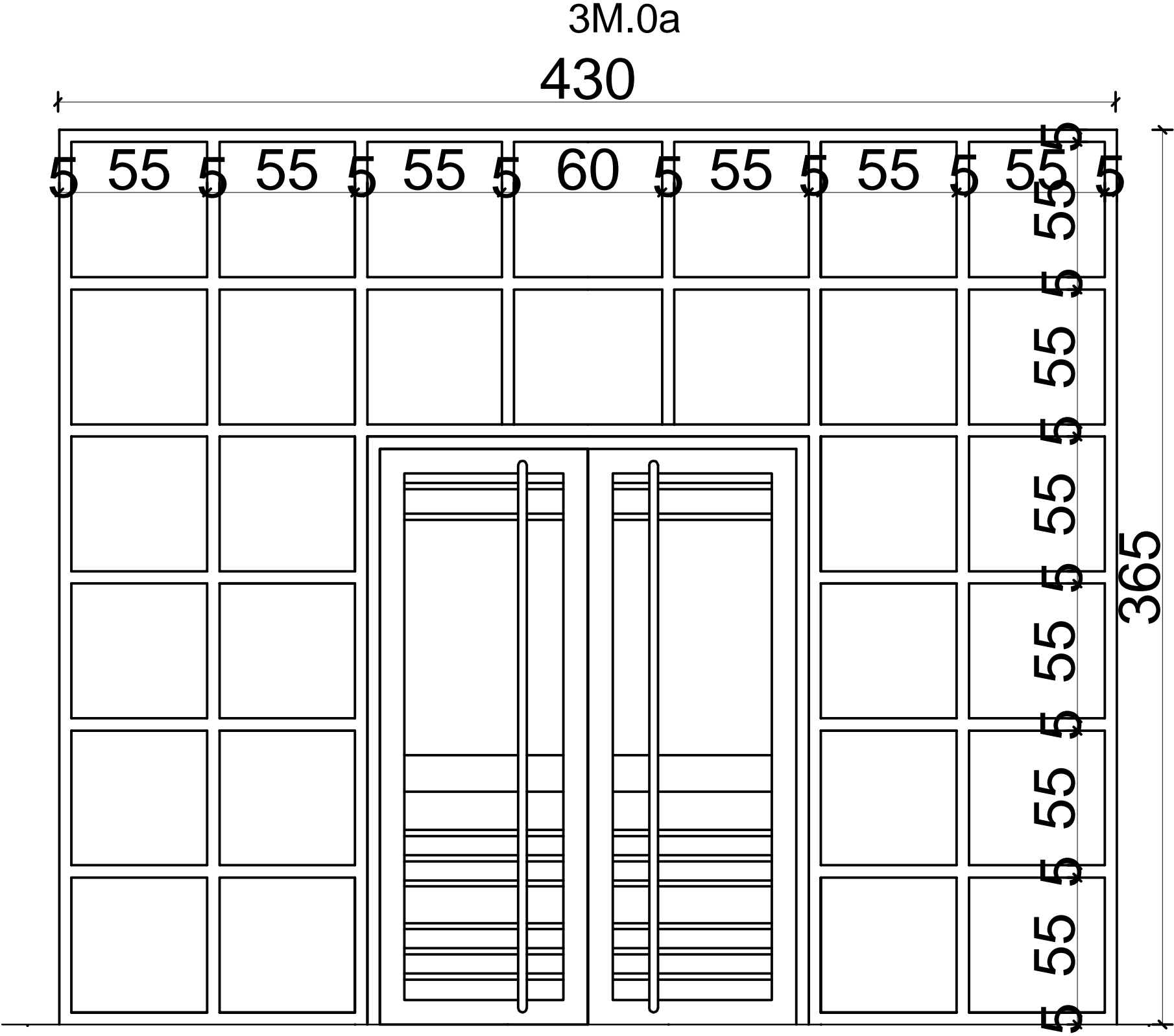
Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 01
		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

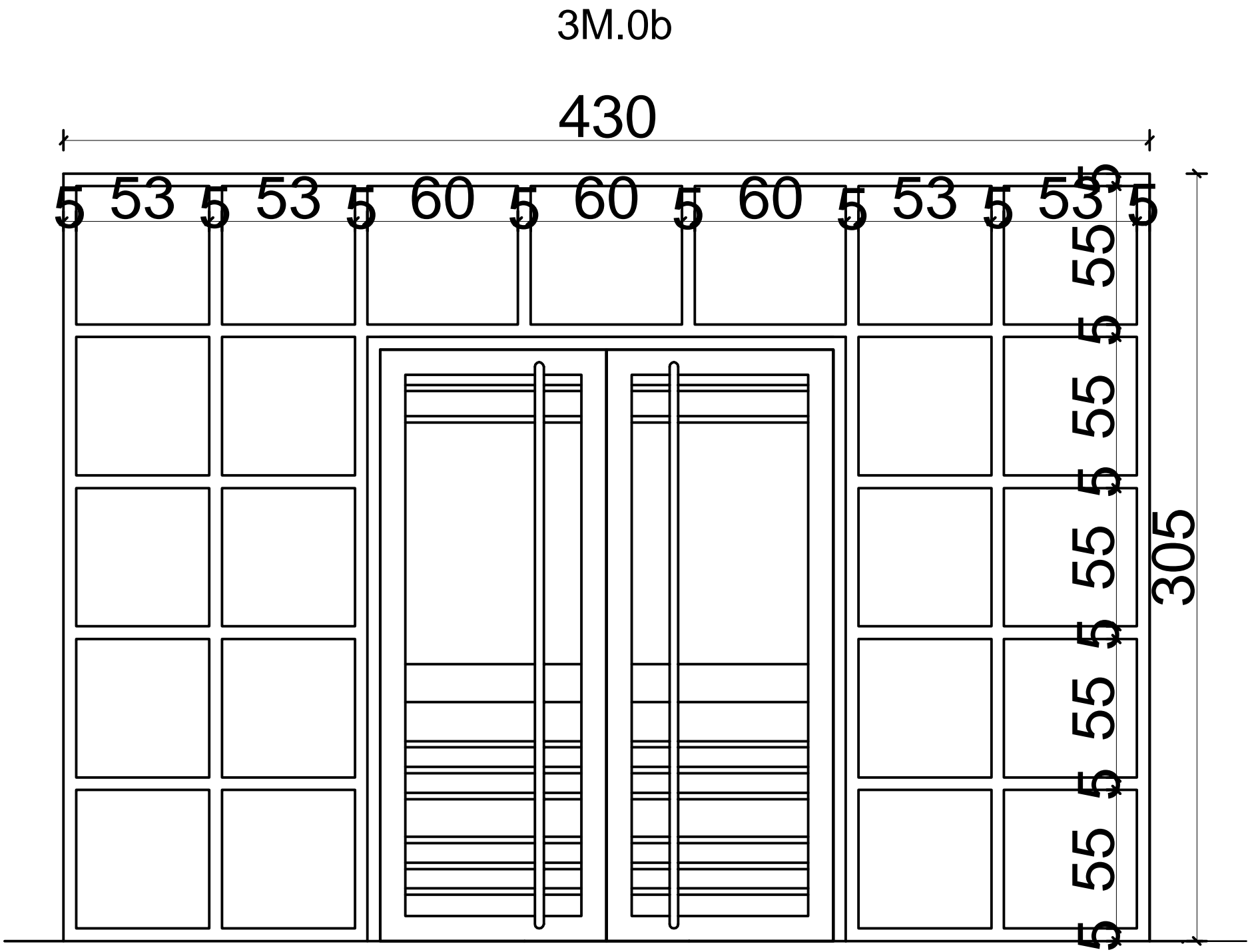
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 02
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



Panneau métallique de façade y/c double portes

Menuiserie métallique

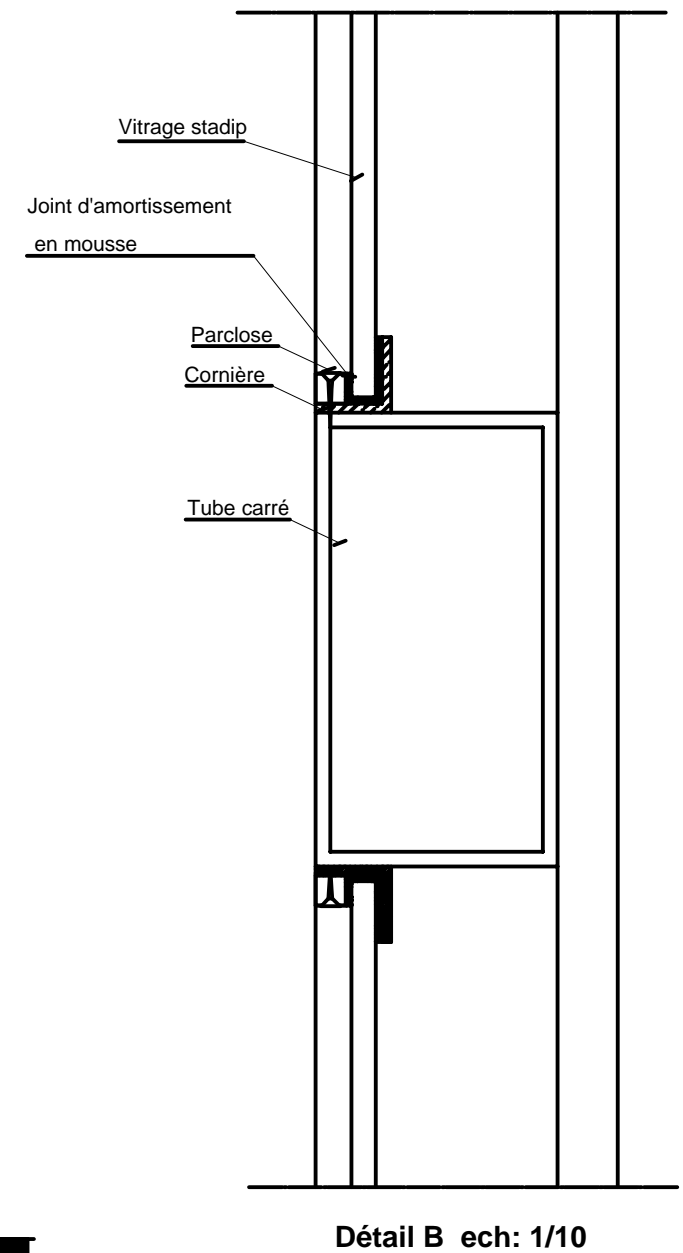
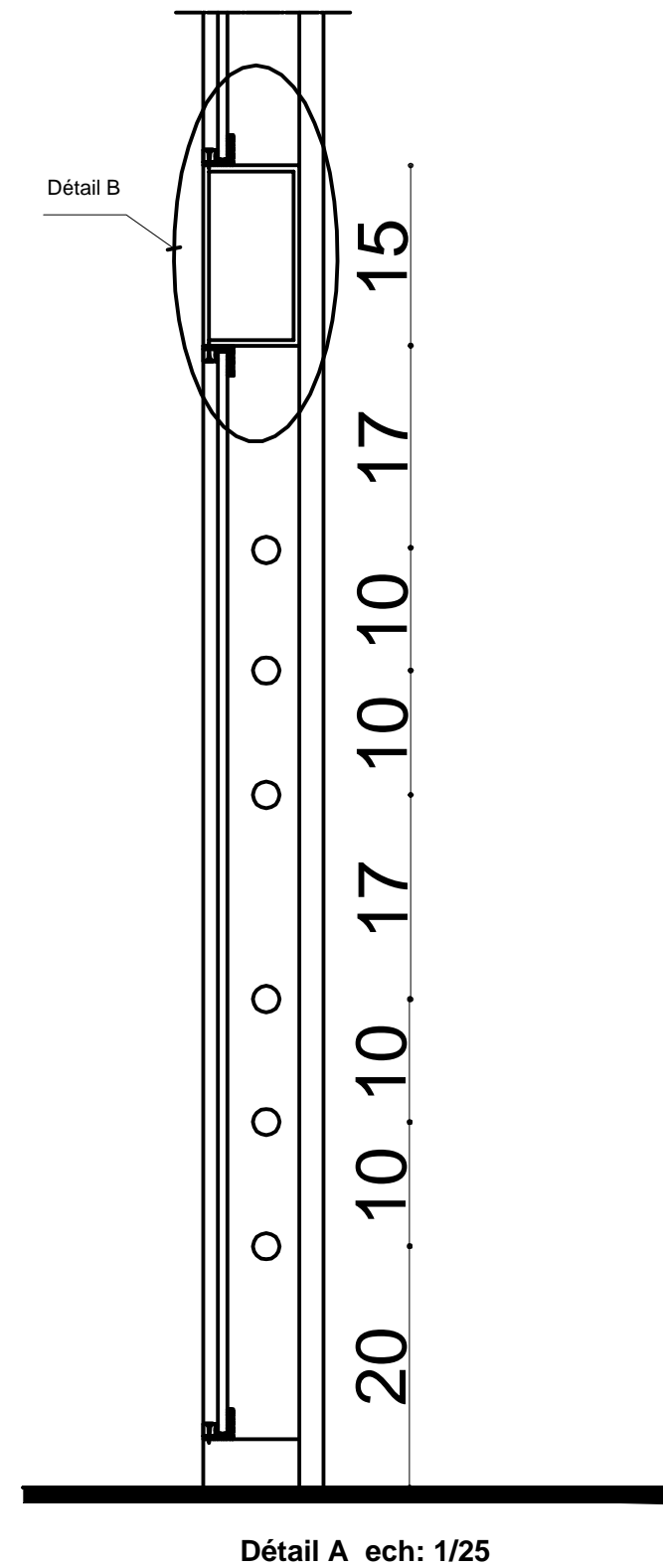
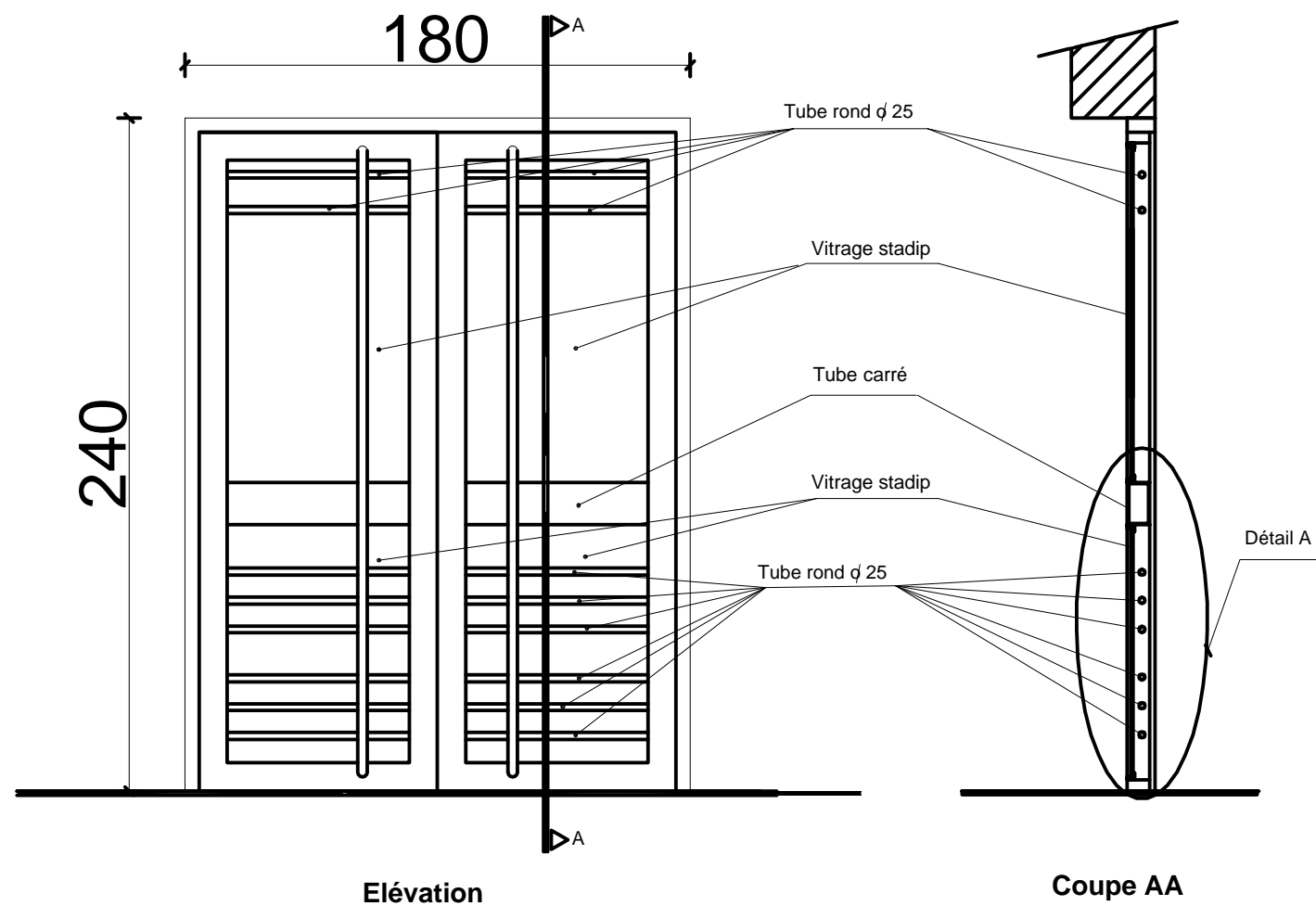
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 03
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



Panneau métallique de façade y/c double portes

Menuiserie métallique

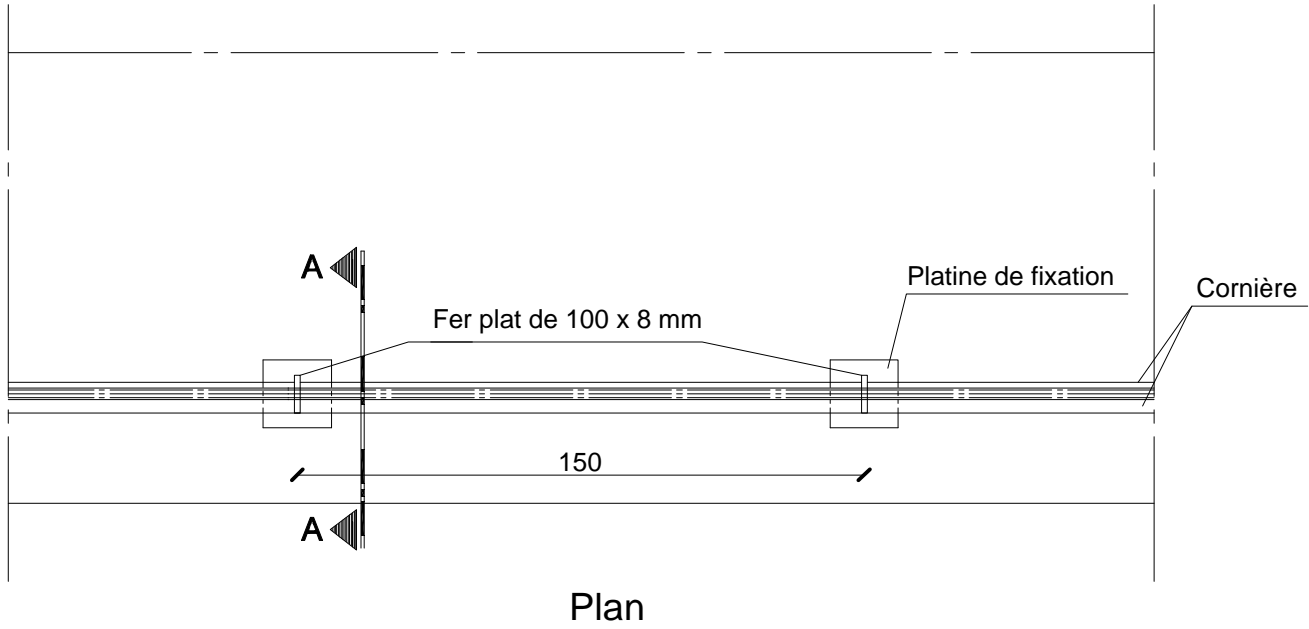
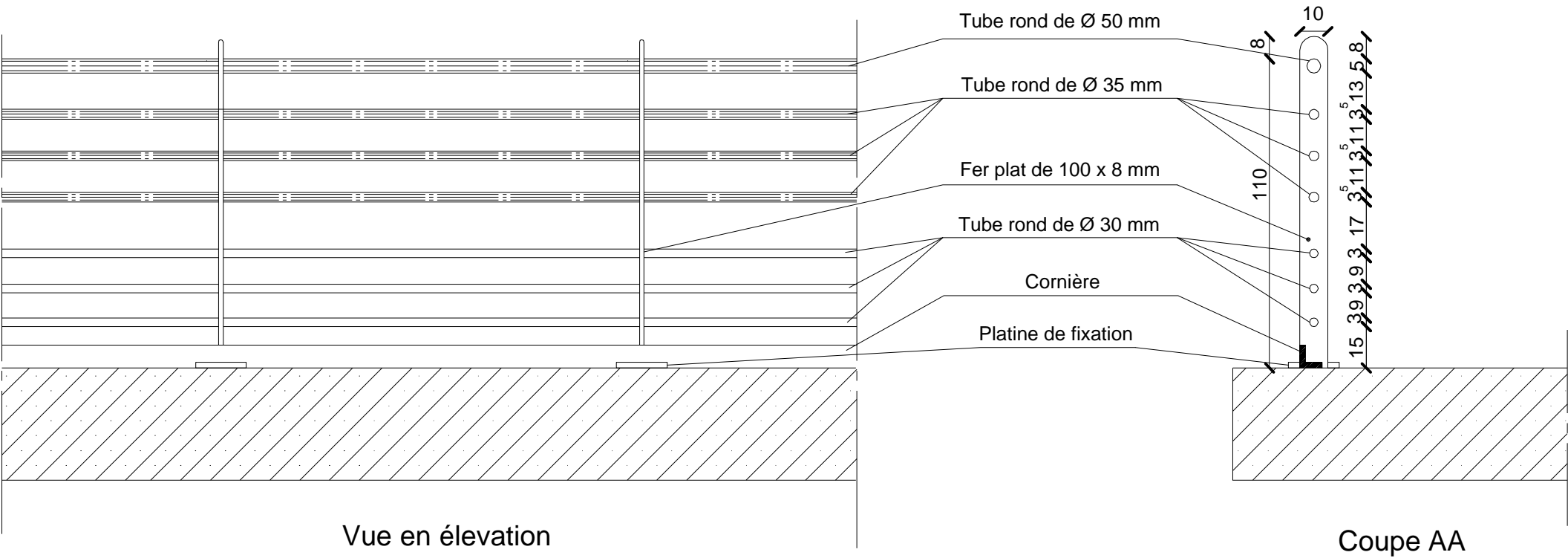
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 04
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



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

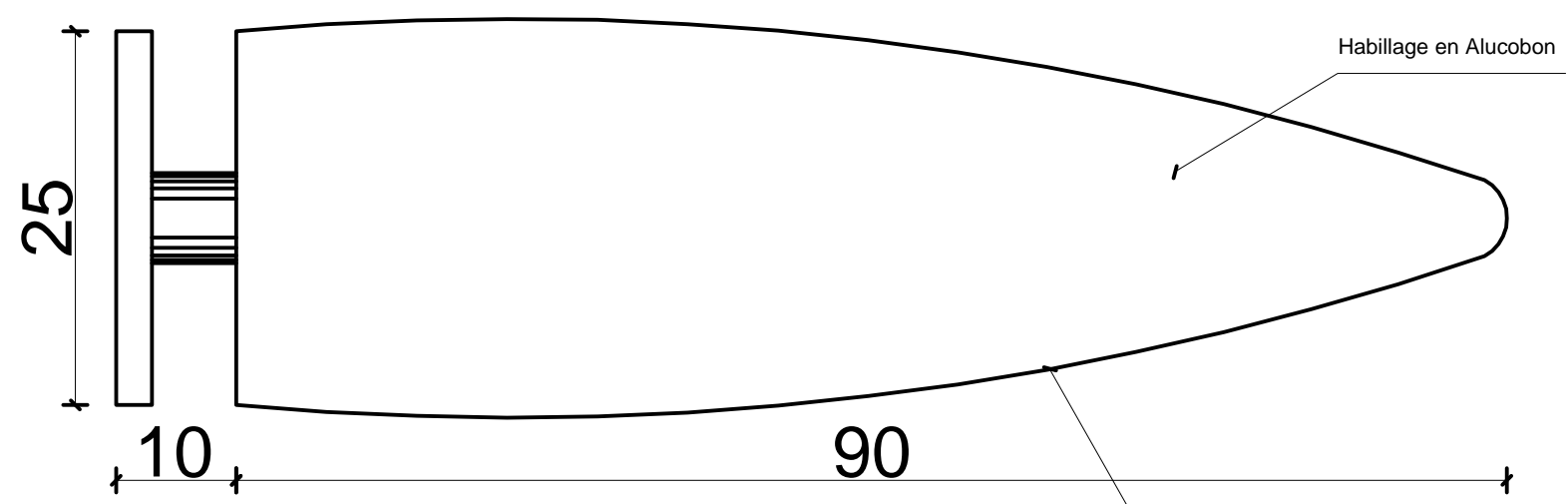
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-05
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé *Tél/(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25

3M.7

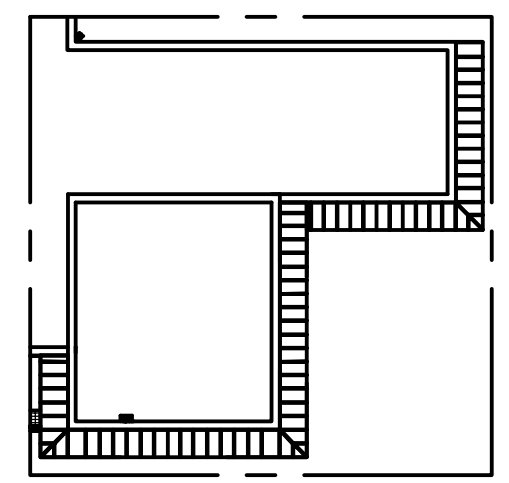


Menuiserie métallique		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 06
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		Indice : A
Bâtiment de commande		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle :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

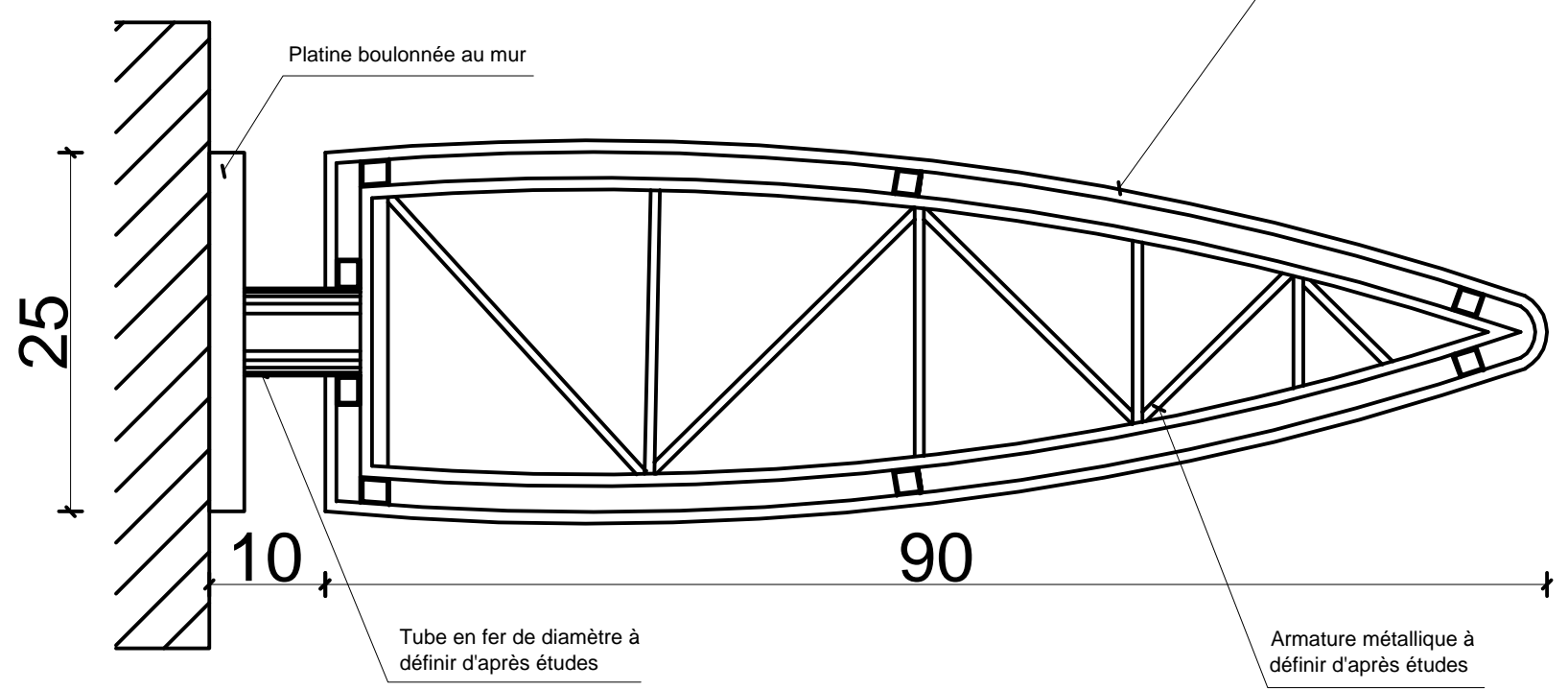




Elévation



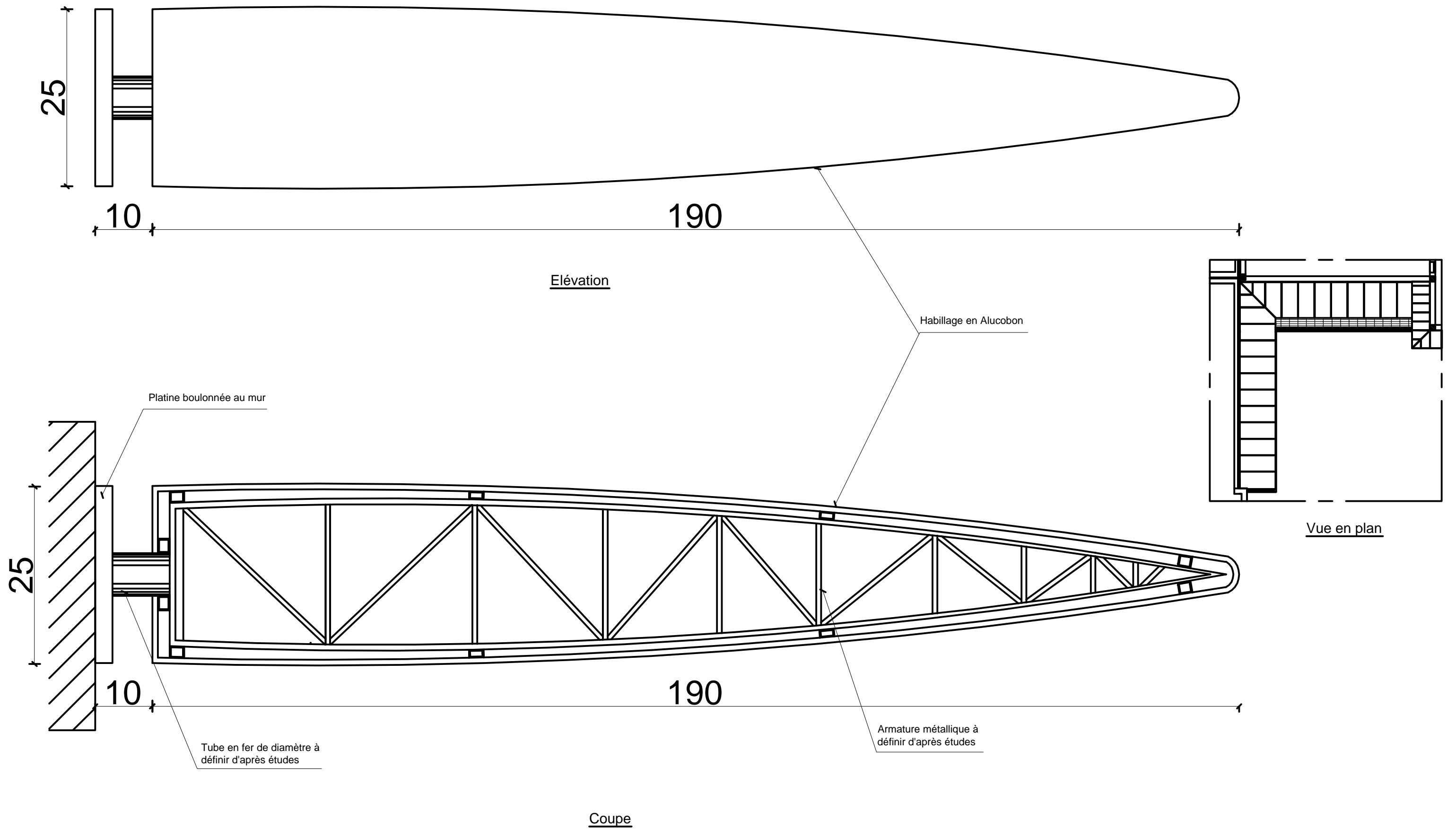
Vue en plan



Coupe

Auvent (3M.18a)

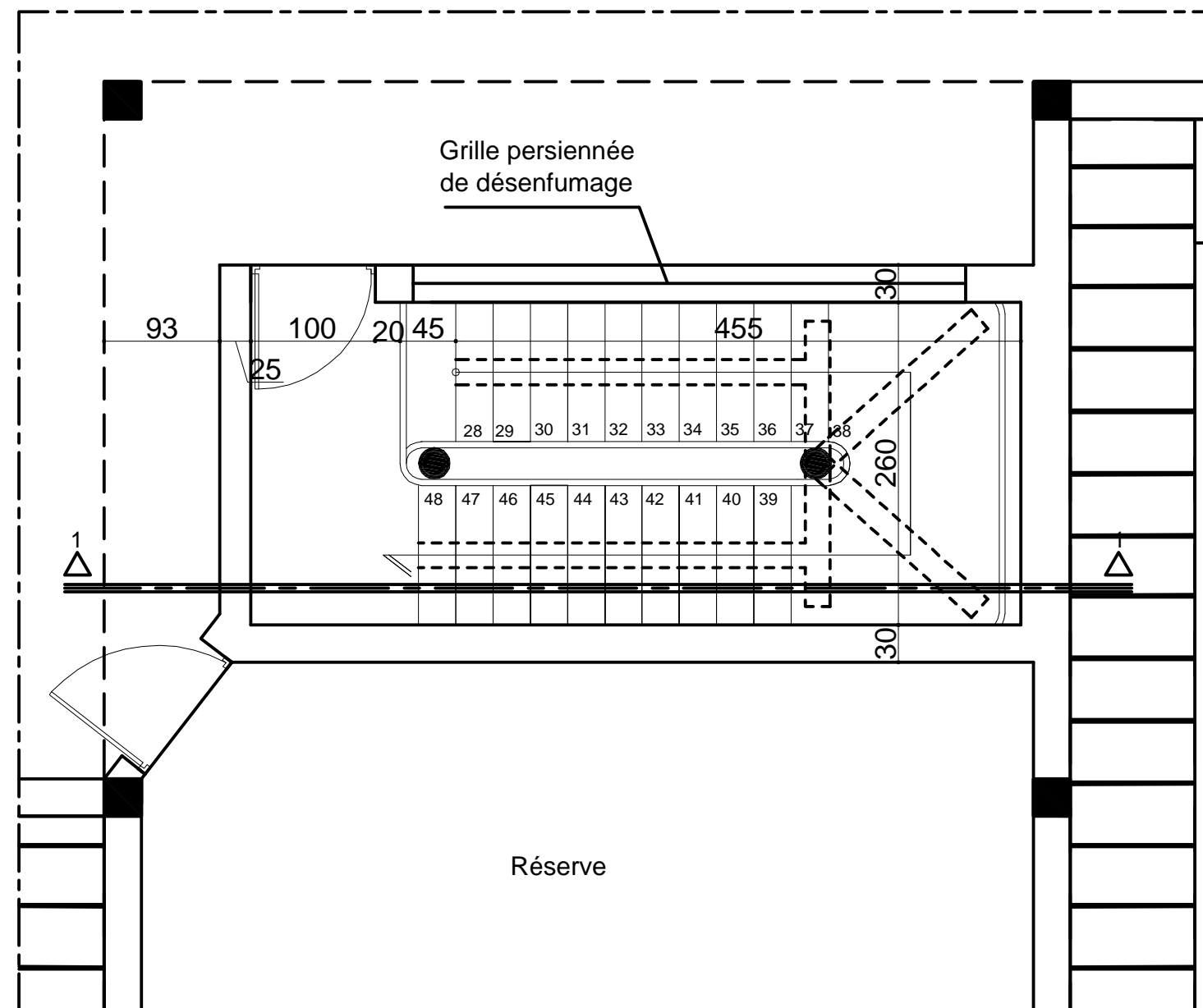
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-07
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél/(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25



Auvent (3M.18b)	
Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07-08
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

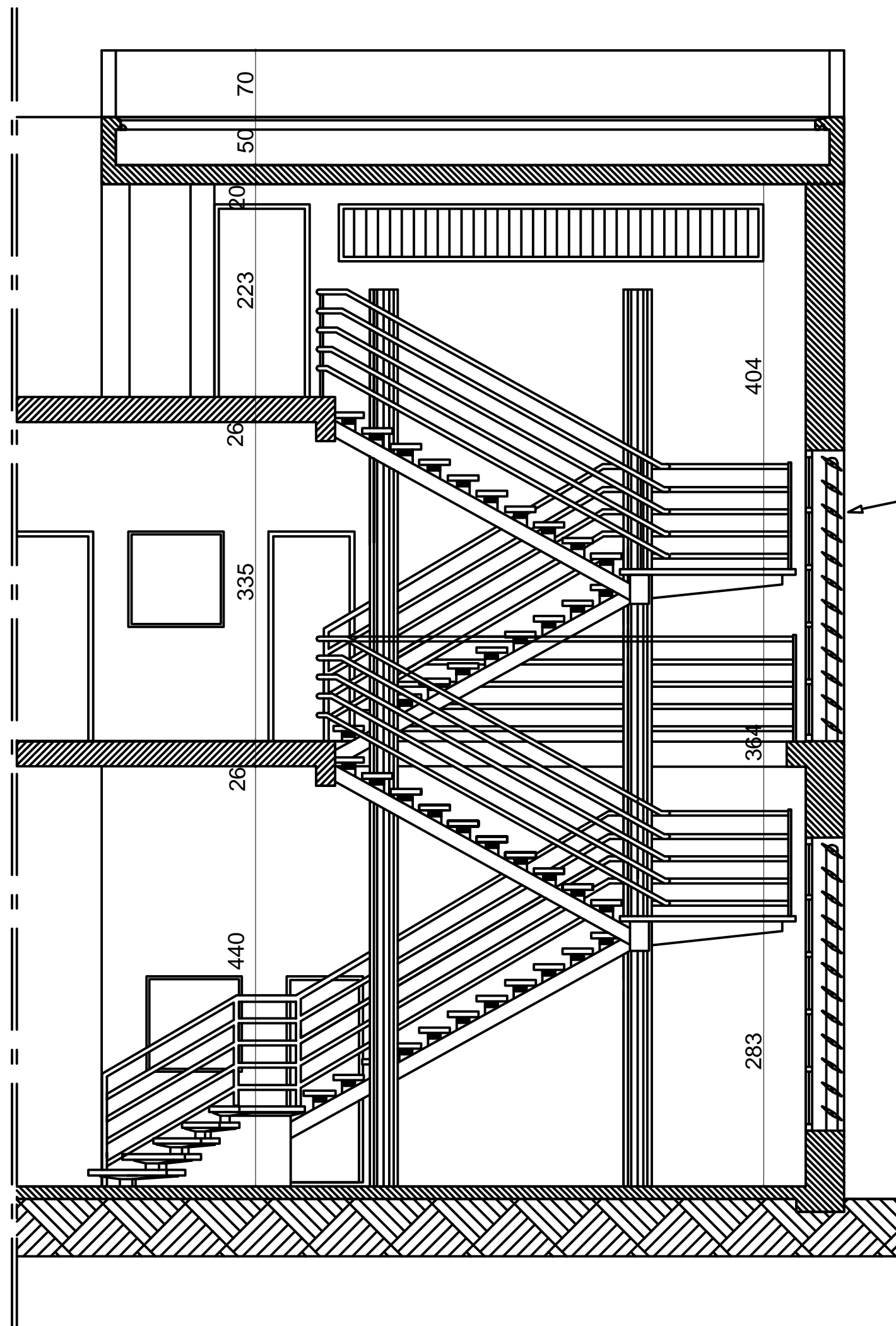






## Escalier métallique

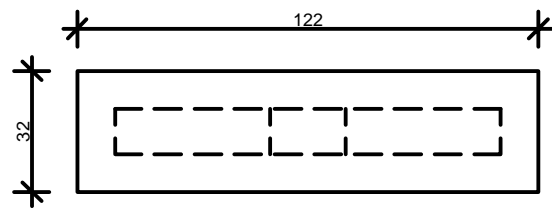
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-11
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Terrasse		Echelle : 1/50
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		



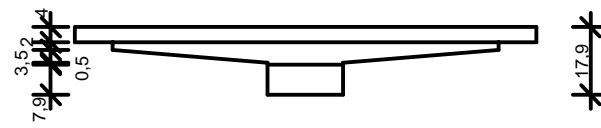
Brise soleil en  
aile d'avion

## Escalier métallique

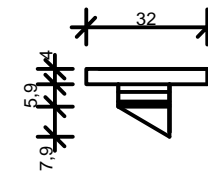
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-12
Coupe 1.1		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/50



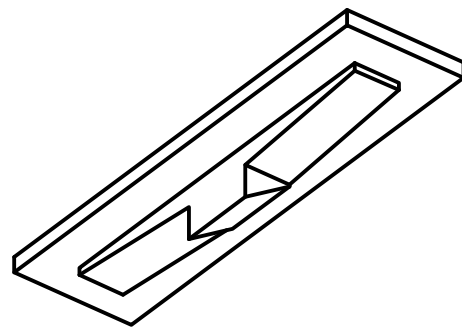
Vue en plan



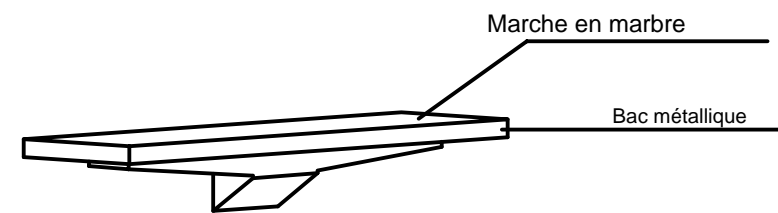
Vue en Elévation



Vue en Profil



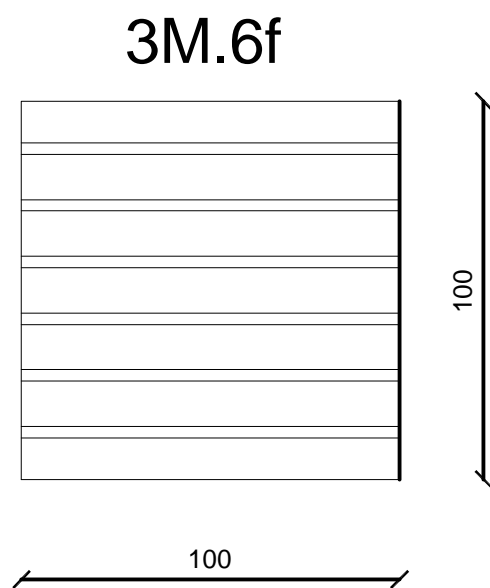
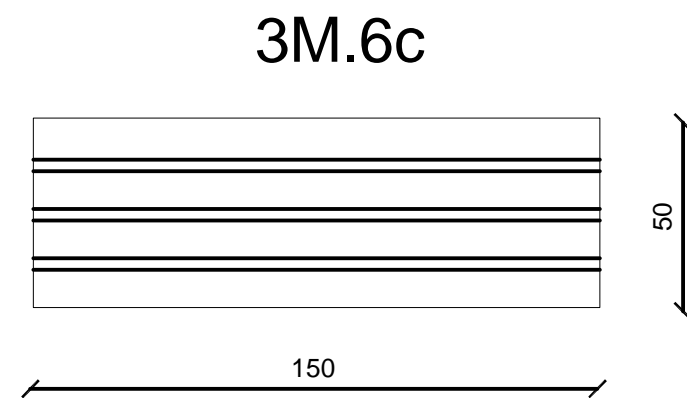
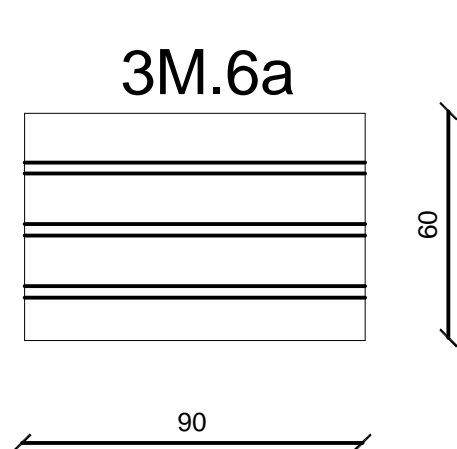
Vue en 3D 1



Vue en 3D 2

## Escalier métallique

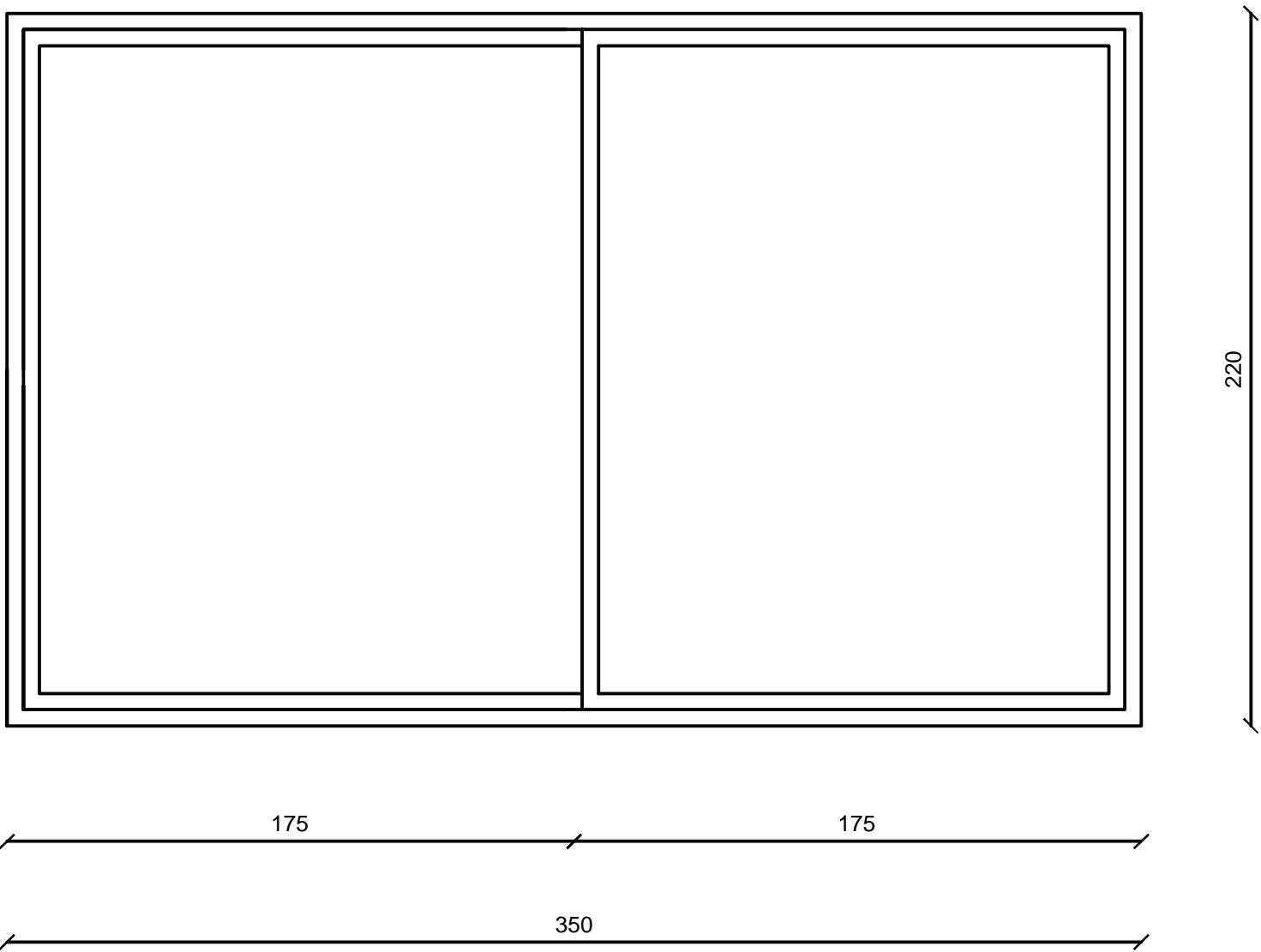
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-13
		Indice : A
Principe de détail de la marche		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		



Menuiserie métallique		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 14
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

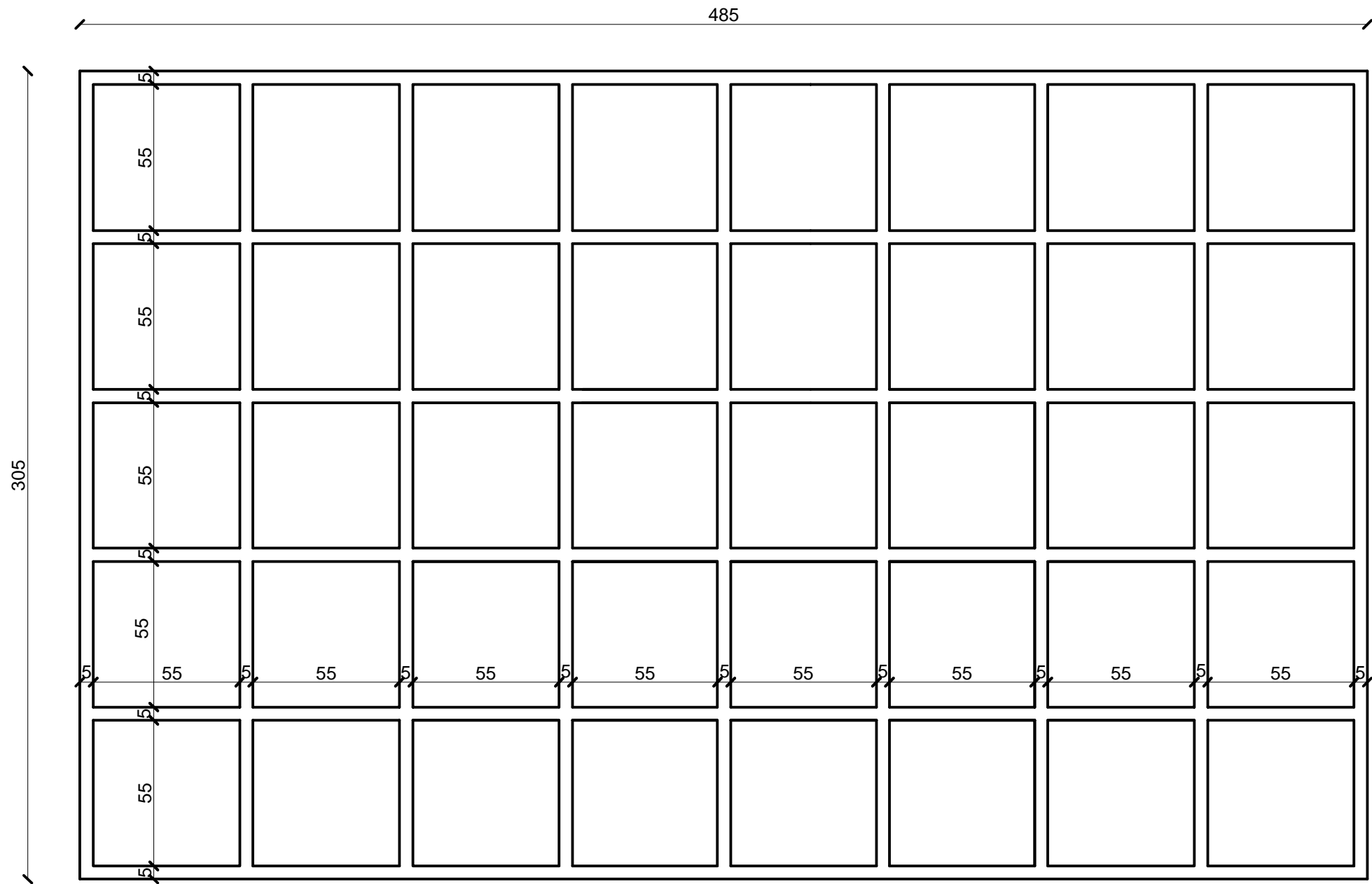


3A.1



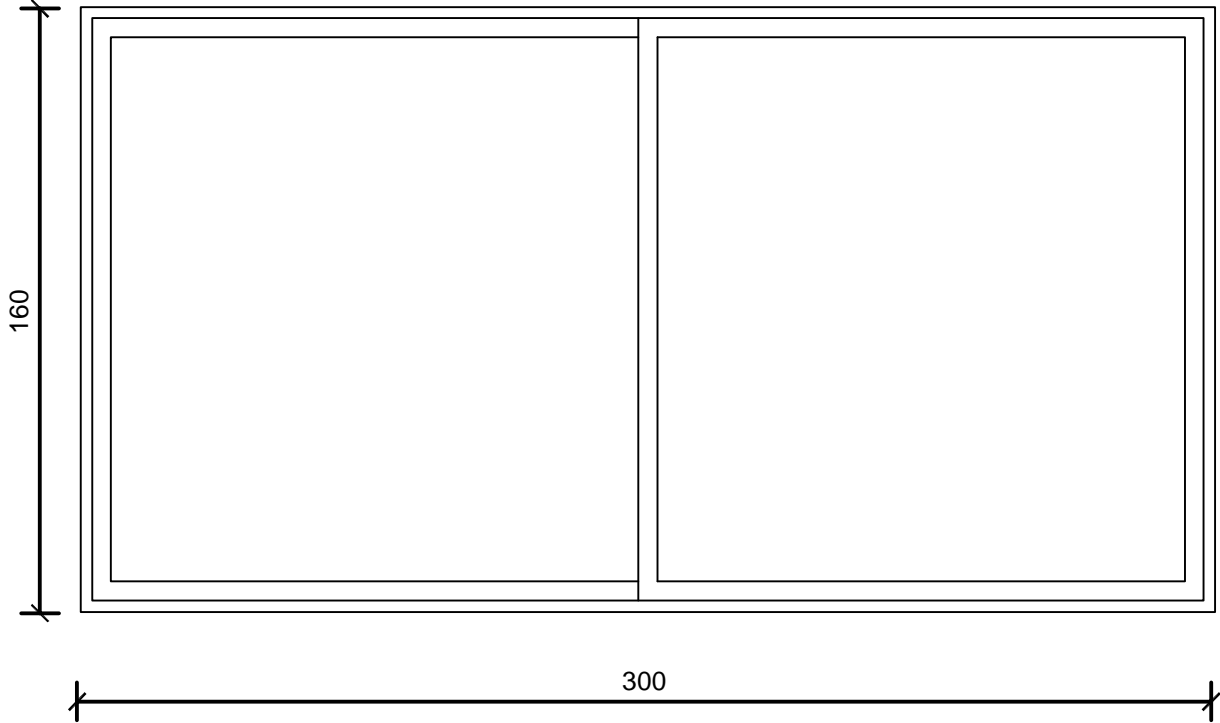
Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 15
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle :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

3A.2

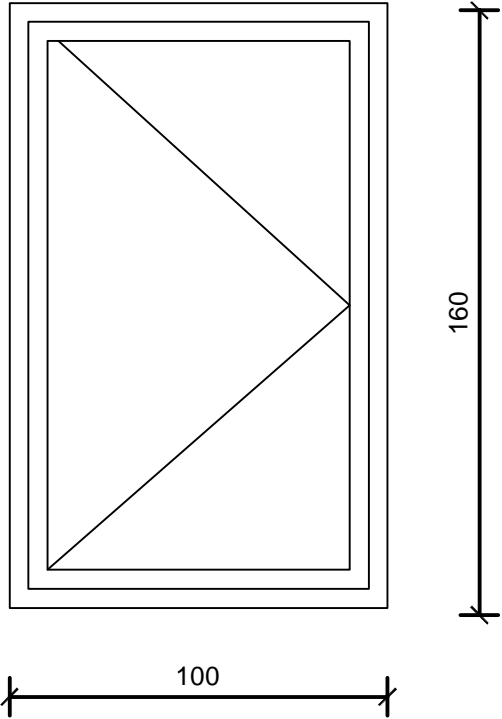


Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 16
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle :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

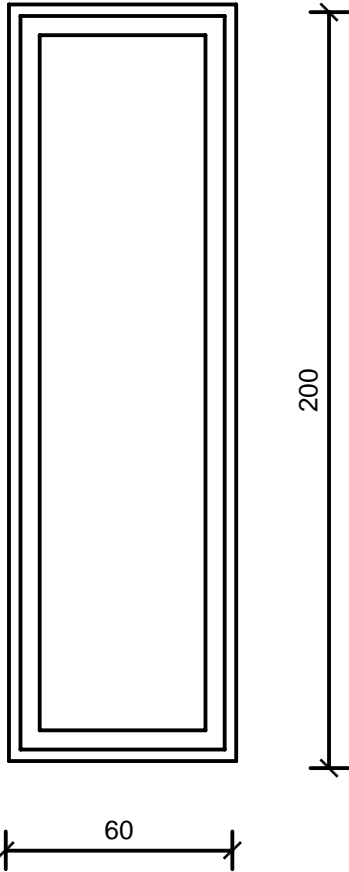
3A.3



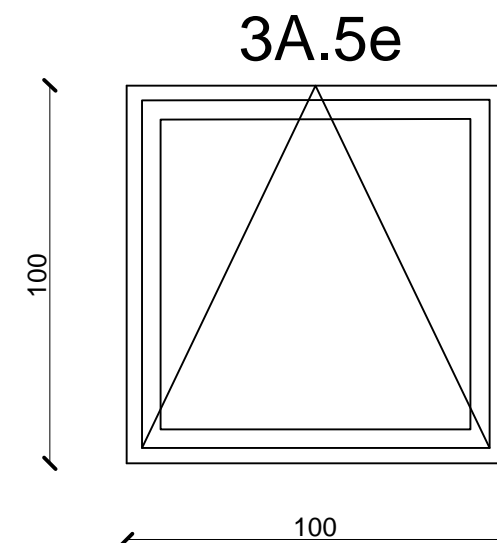
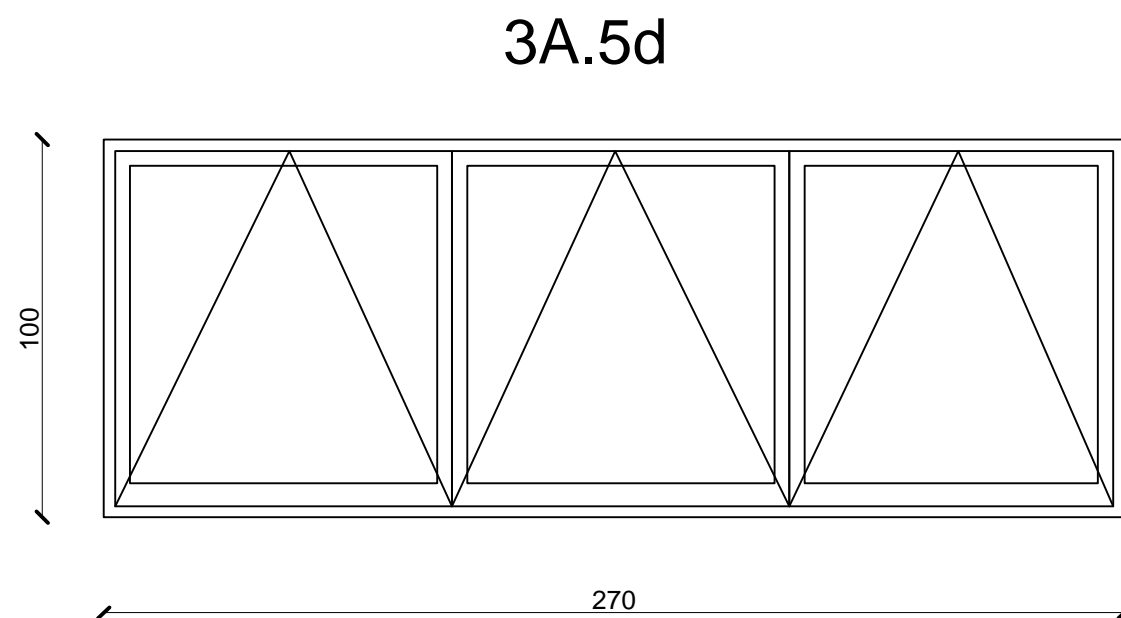
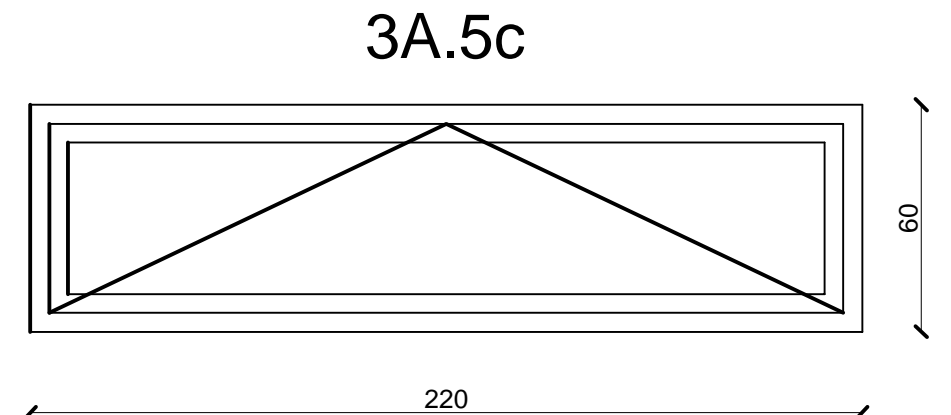
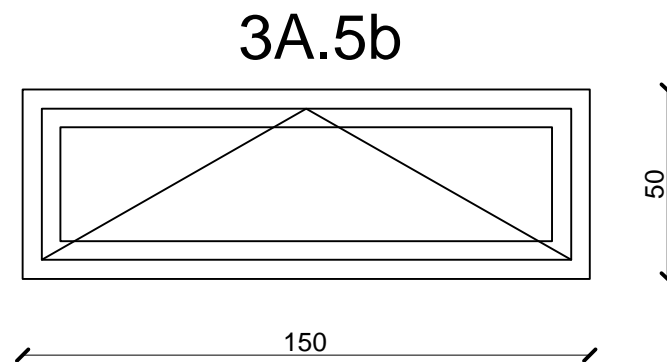
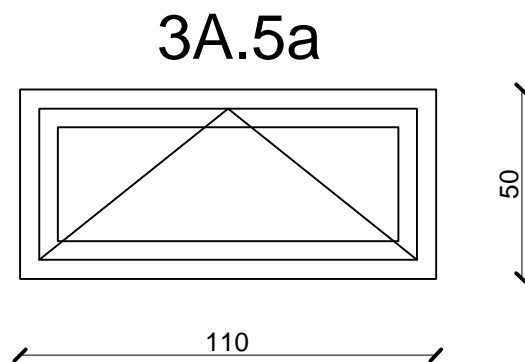
3A.4a



3A.12

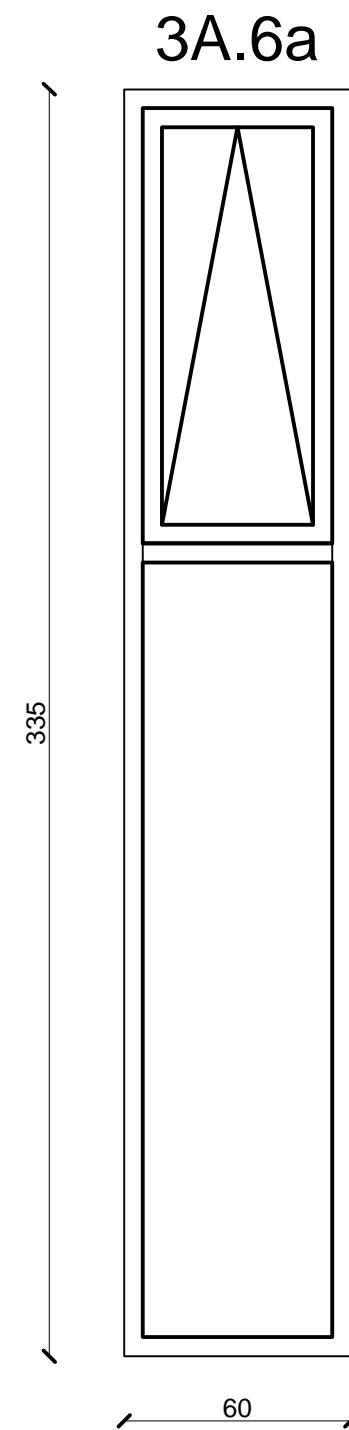
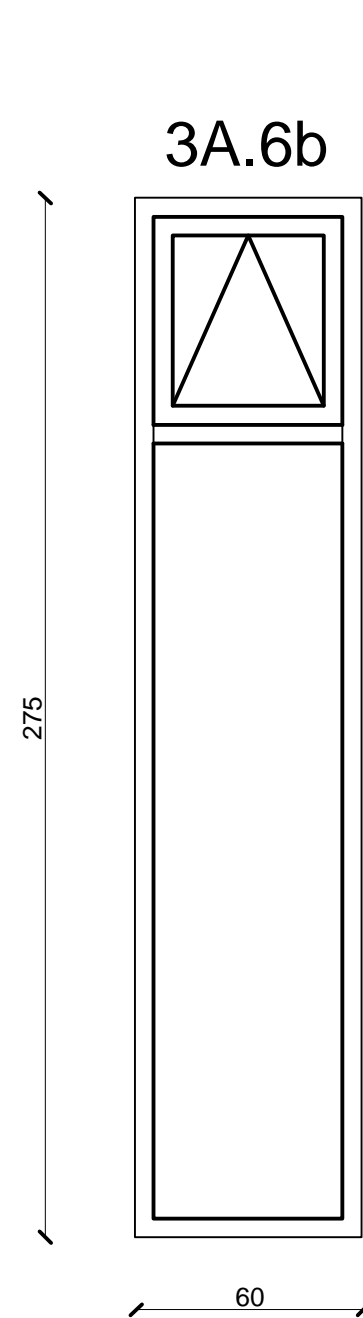


Menuiserie Aluminuim			Date : Janvier 2015
Société Redal			07- 17
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv			Indice : A
Bâtiment de commande			Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma			Echelle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



Menuiserie Aluminuim

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



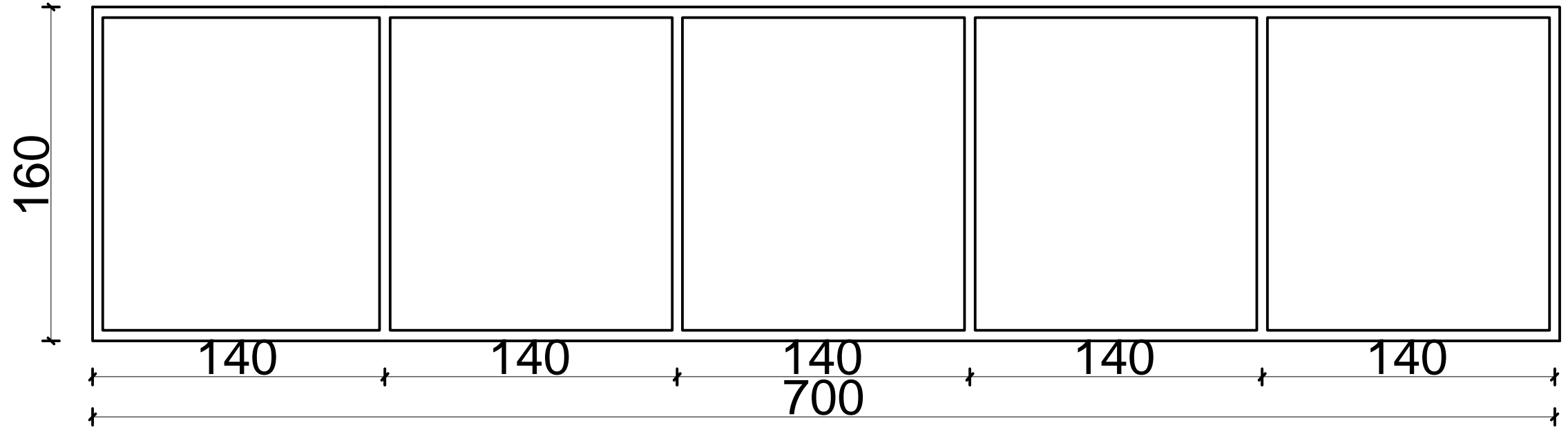
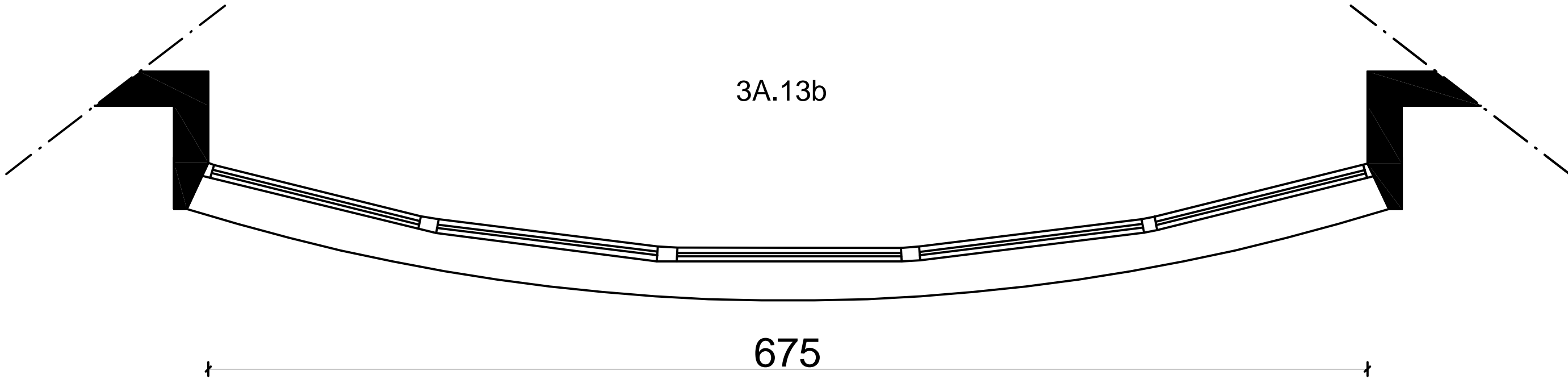
Menuiserie Aluminuim

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

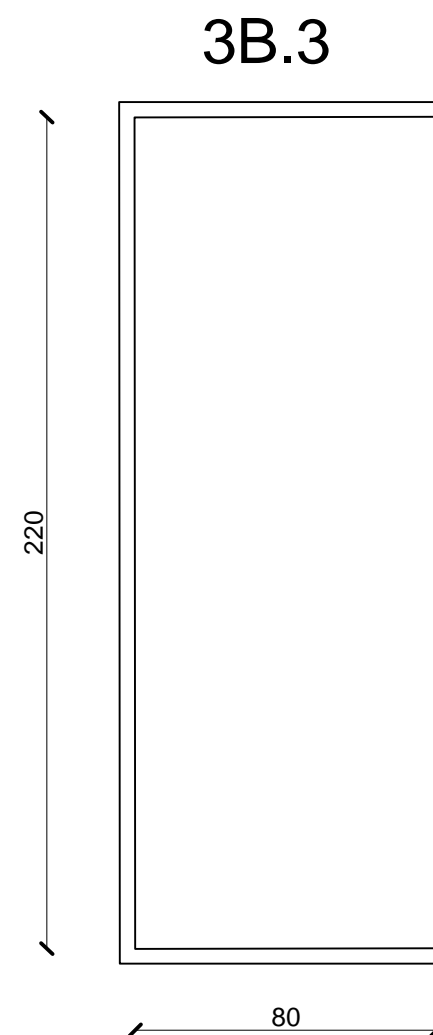
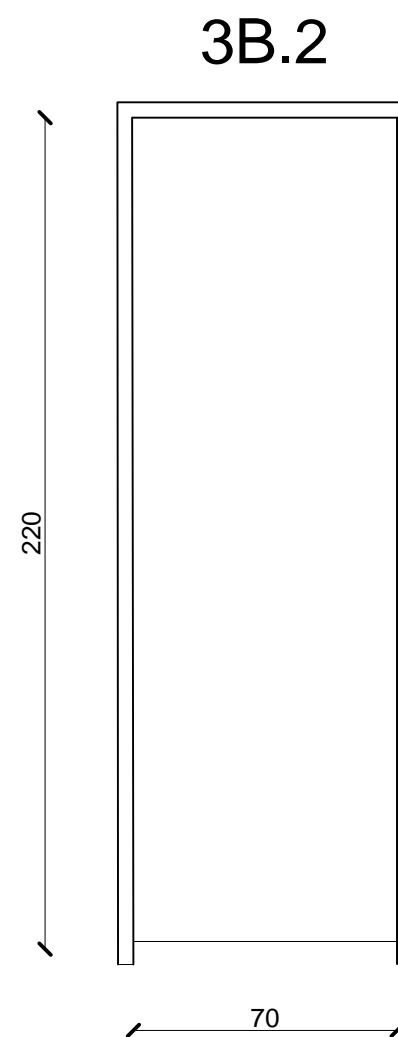
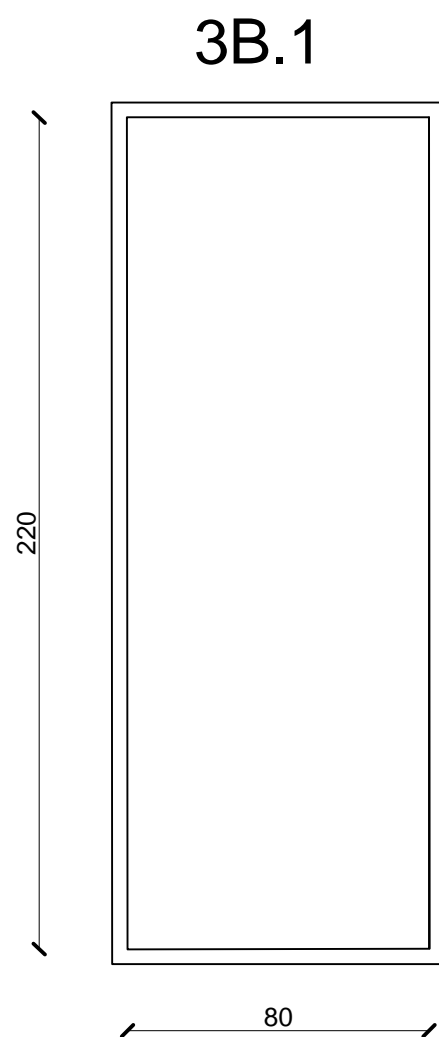
3A.13a



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



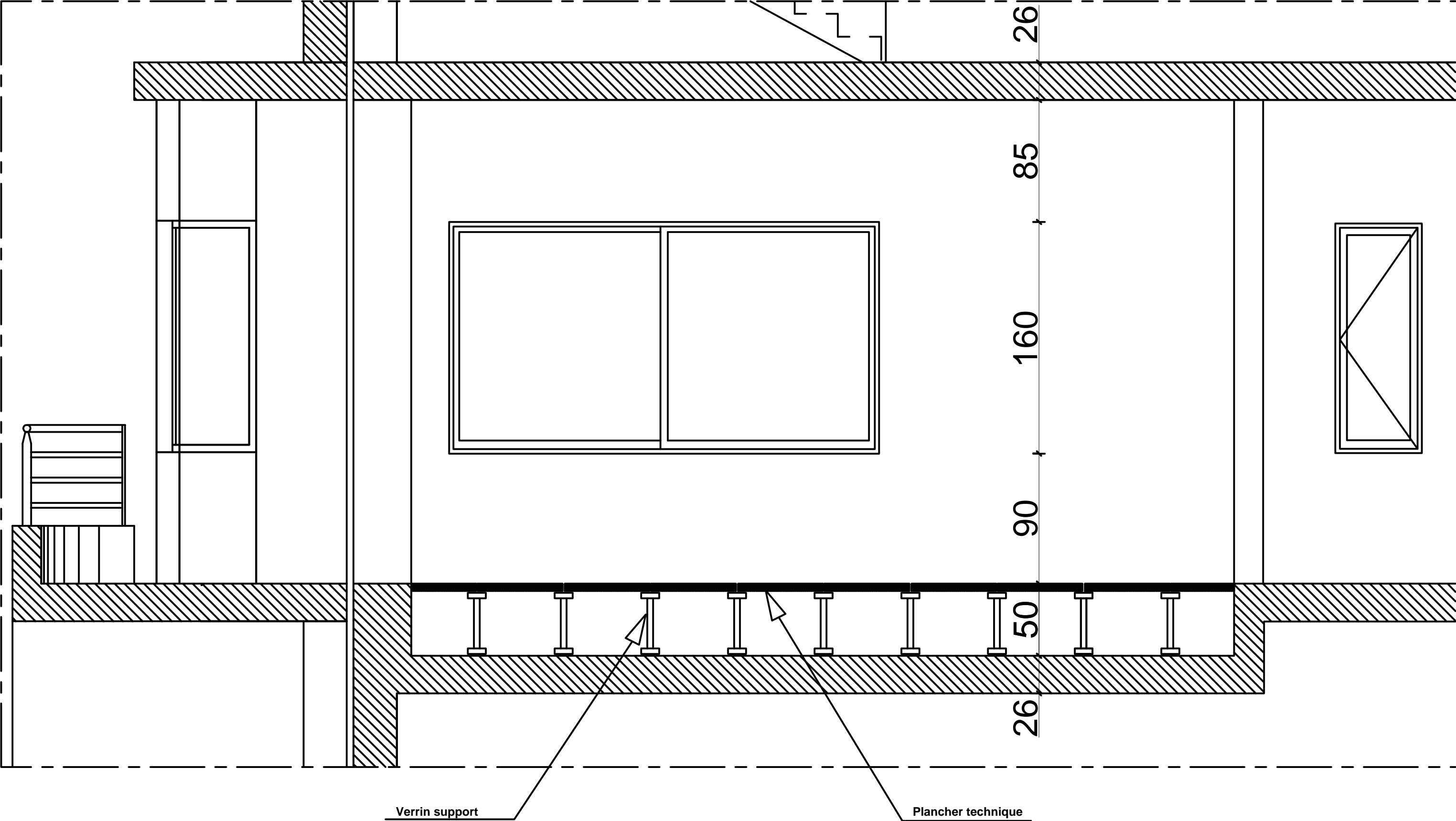
Menuiserie Aluminium		
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 21
Bâtiment de commande		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2.Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél/(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle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



Menuiserie Bois

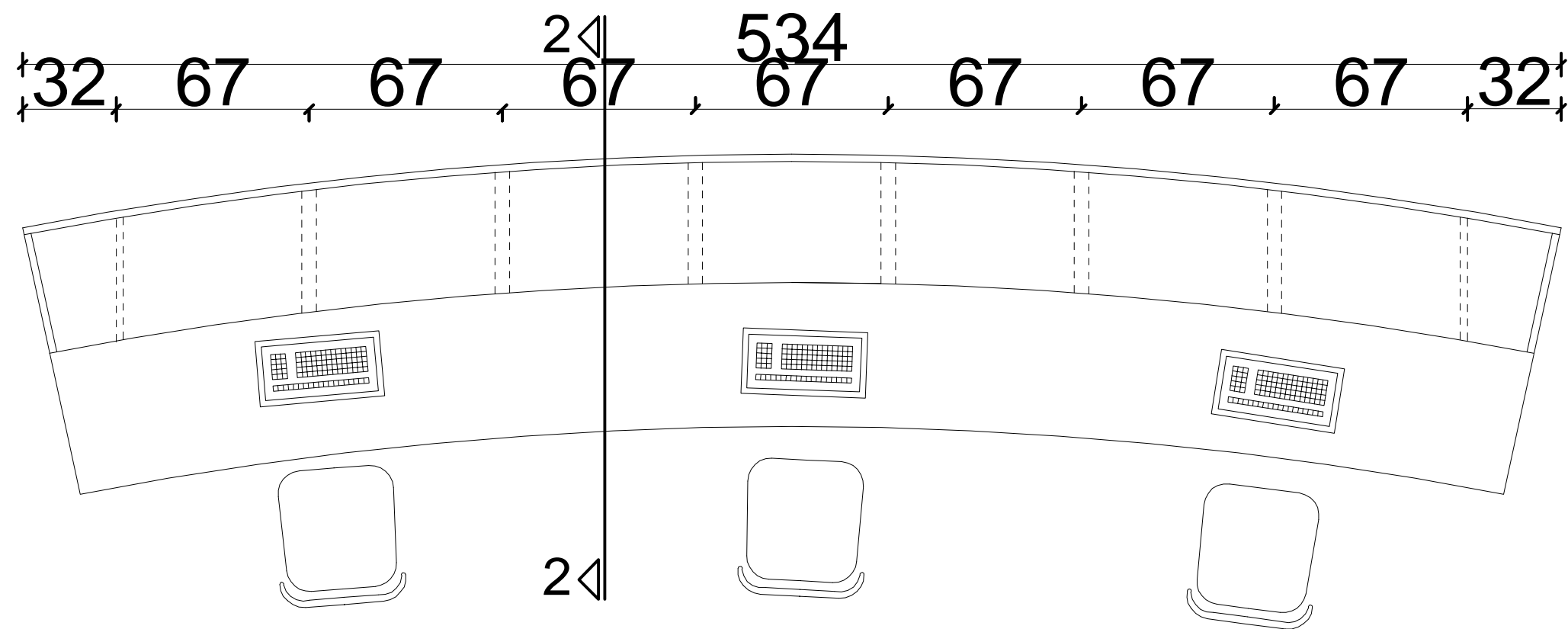
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07- 22
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



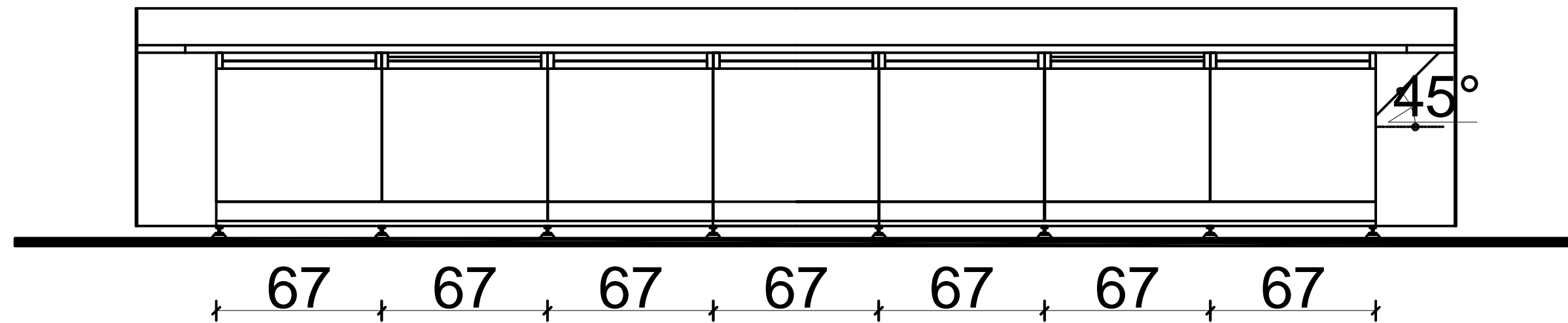


Coupe de principe sur plancher technique (2.9)

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-23
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



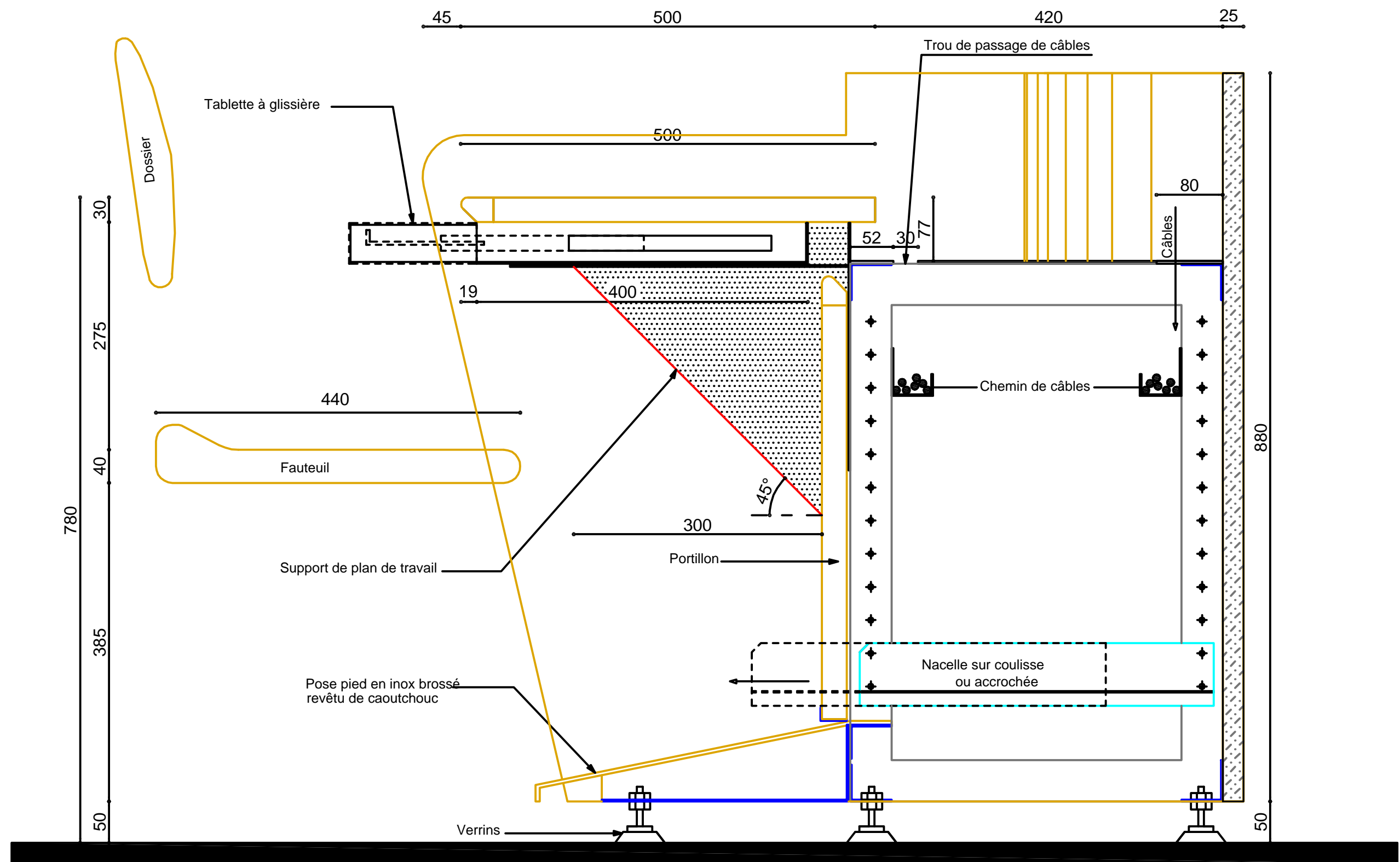
Vue en plan



Façade principale

Détails pupitre

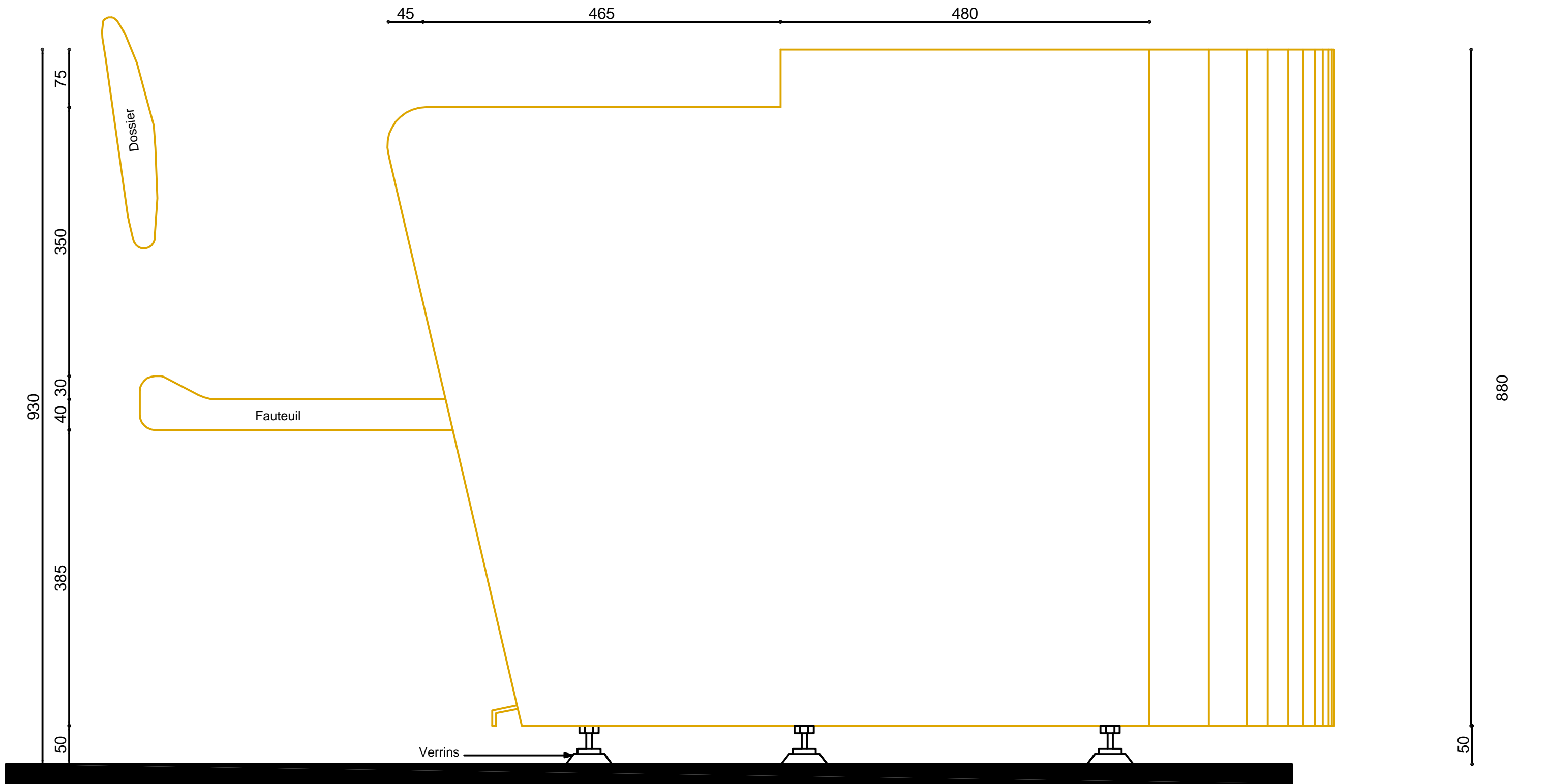
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment de commande		07-24
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



**Coupe 2.2**

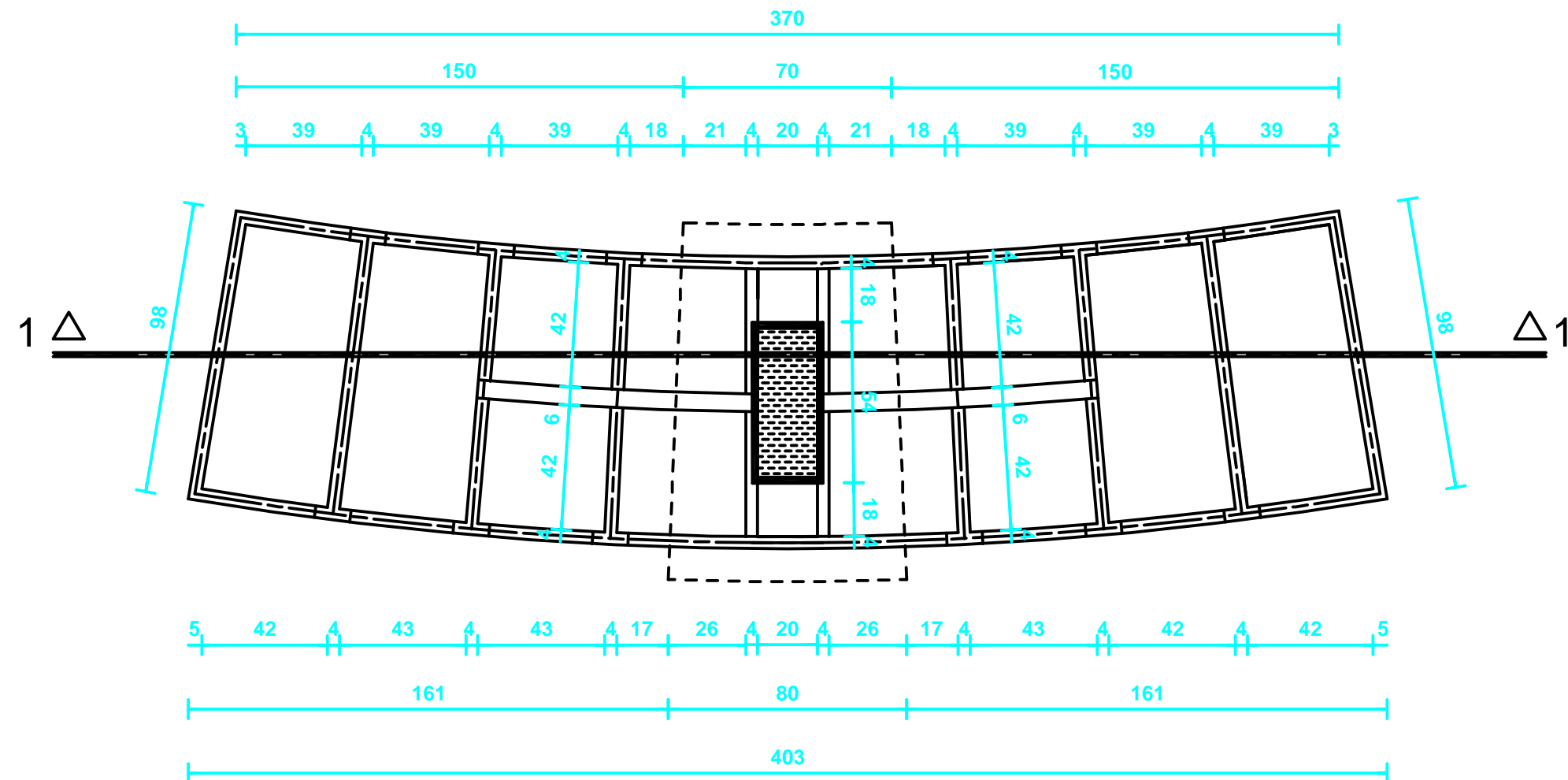
Détails pupitre

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 : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/5



Façade latérale

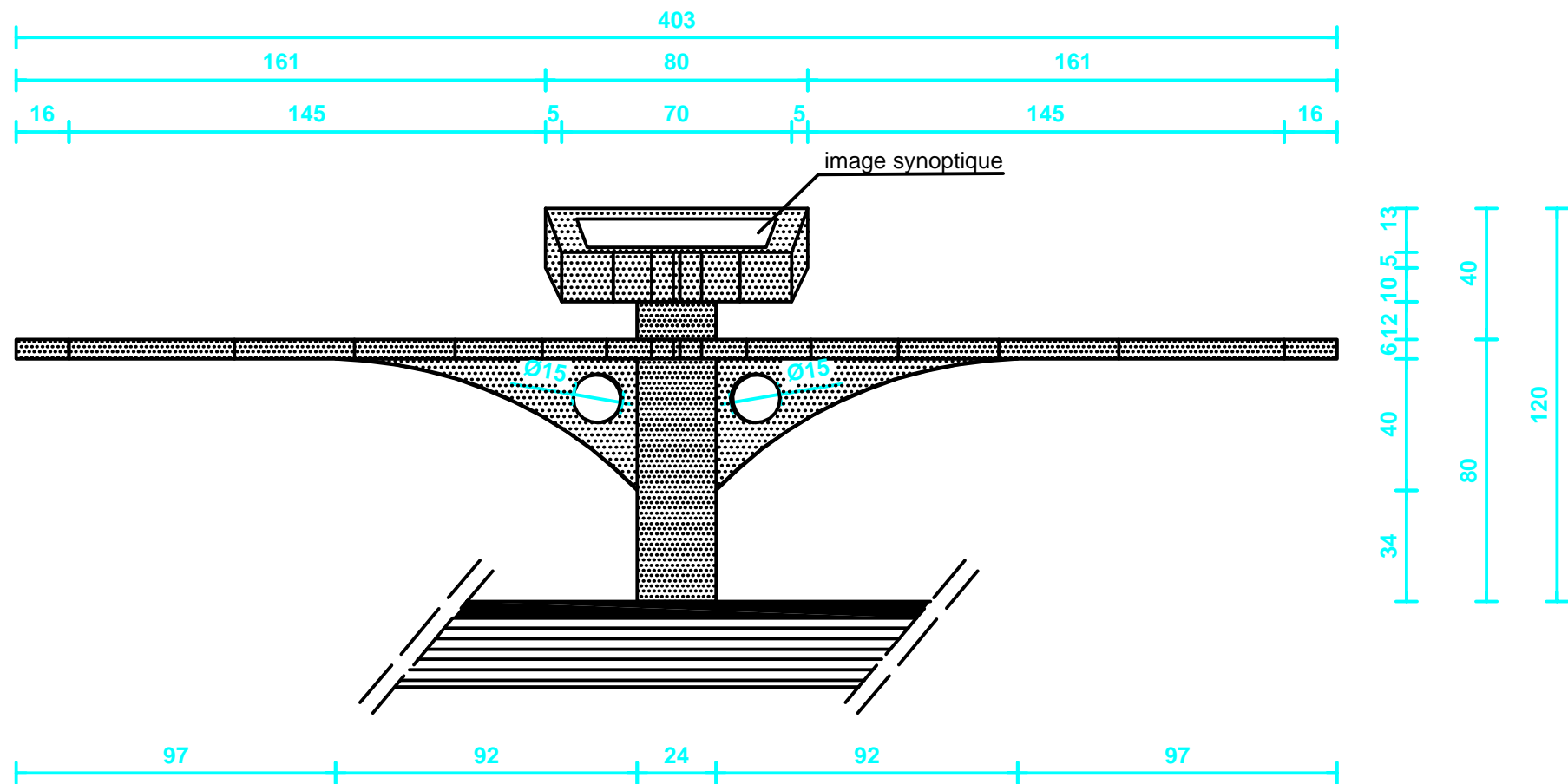
Détails pupitre	
Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07-26
Bâtiment de commande	Indice : A
	Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma	Echelle : 1/5



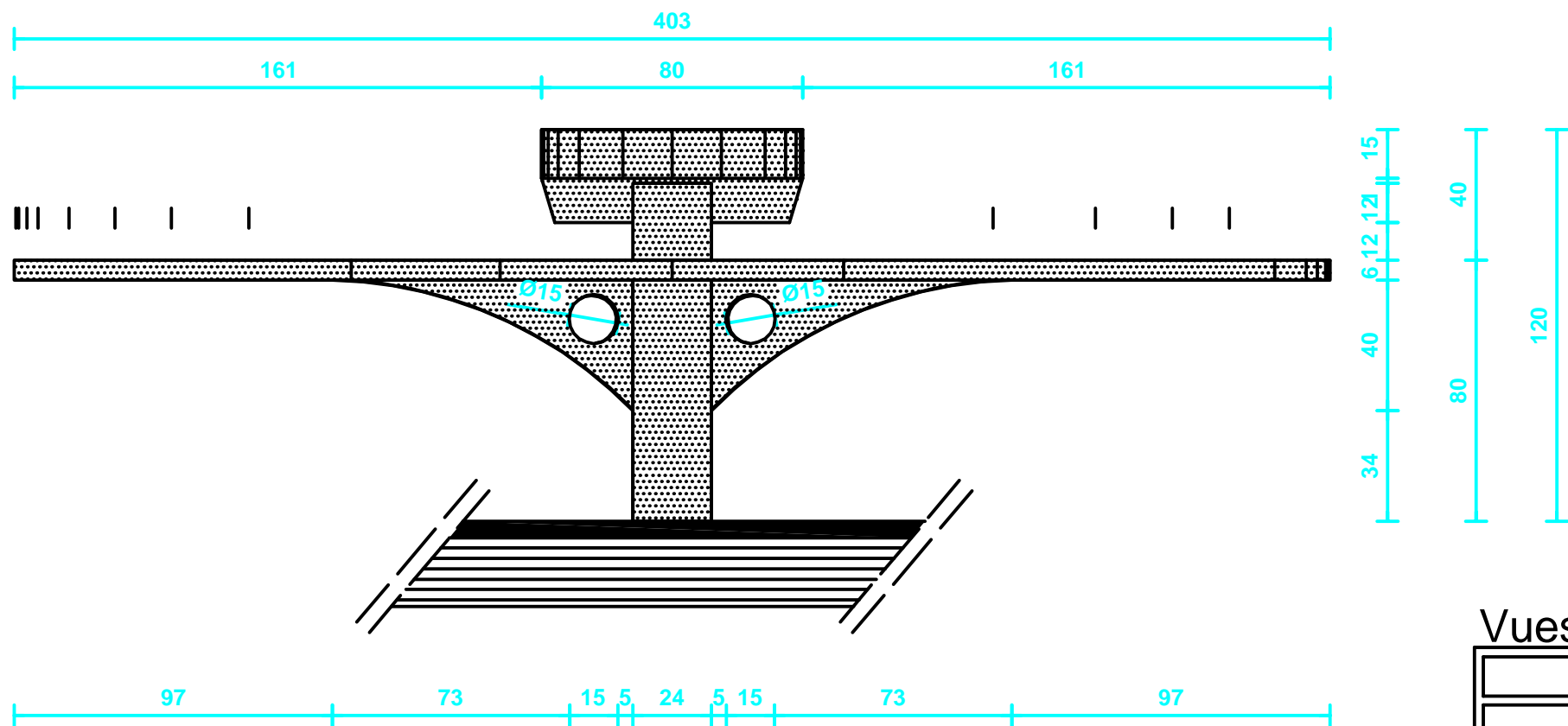
**Vue en plan**

## Plan

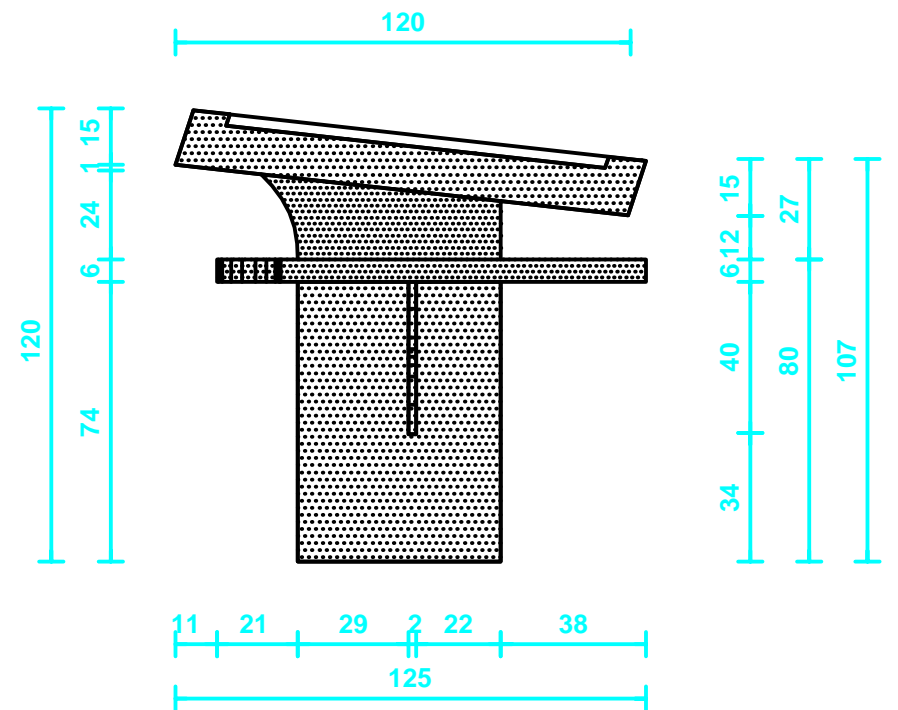
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-27
Tableau synoptique		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



**Vue de face**



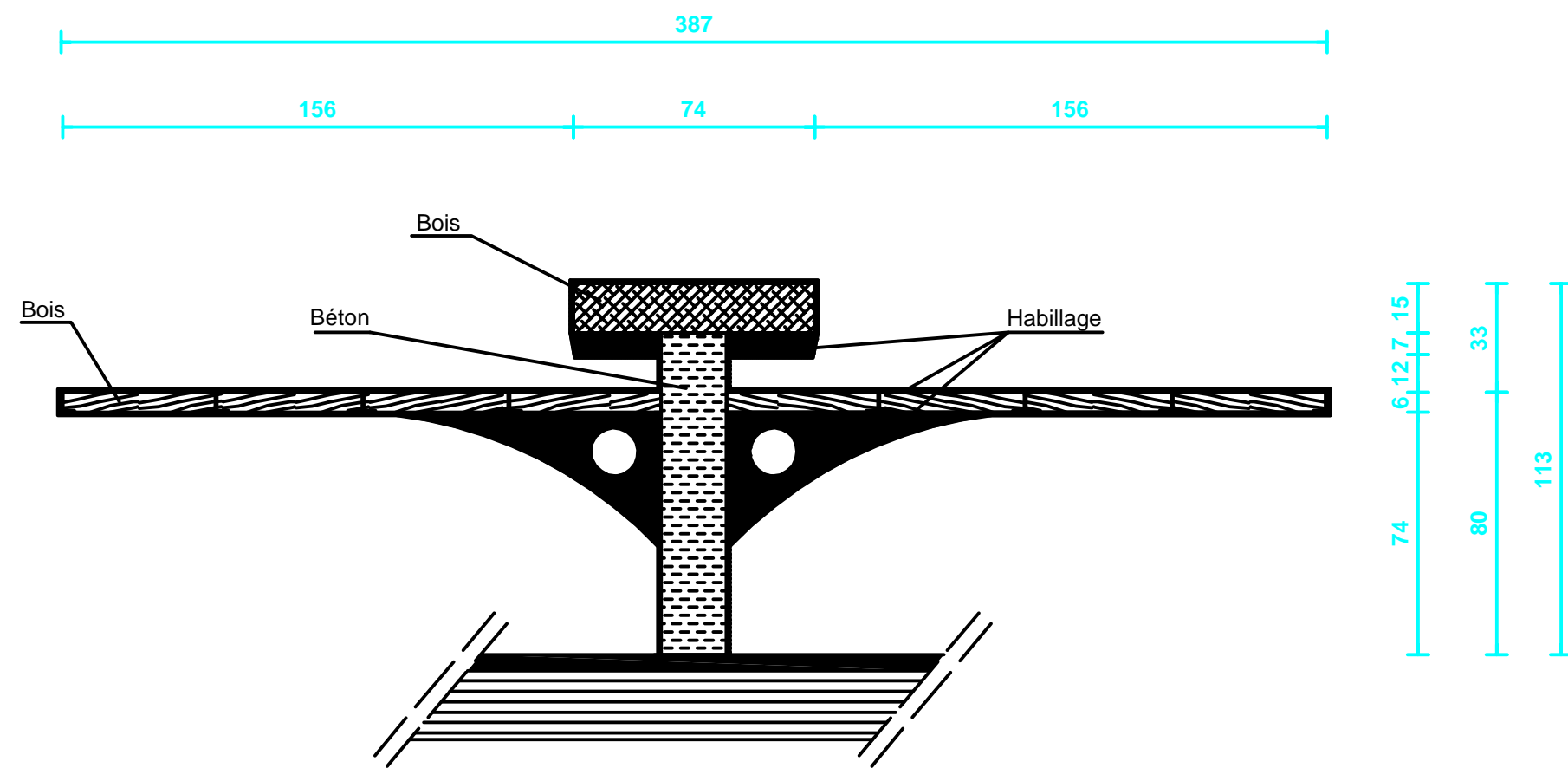
**Vue arrière**



**Vue latérale**

## Vues

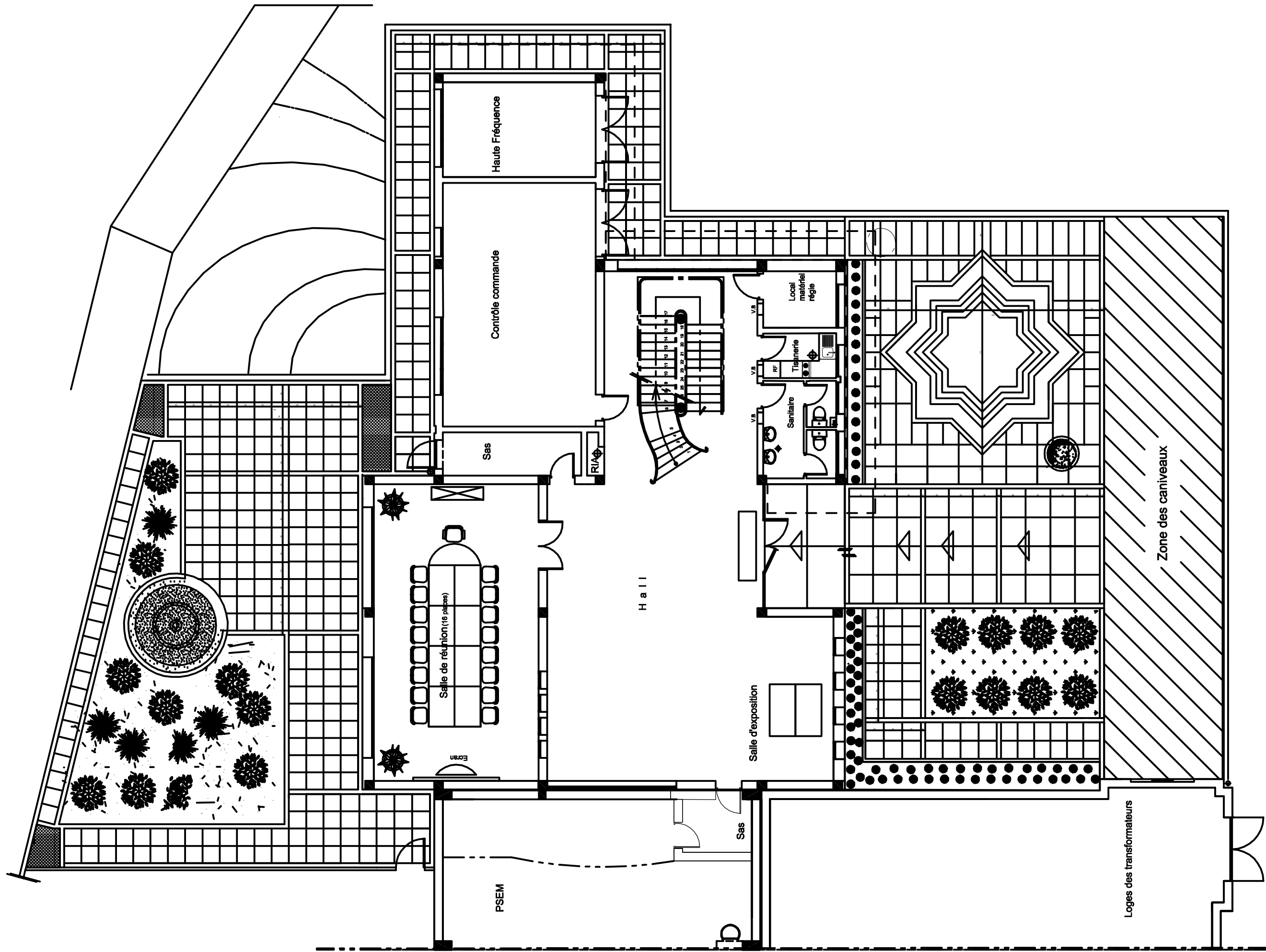
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-28
Tableau synoptique		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél*(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20



Coupe 1-1

## Coupe

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-29
Tableau synoptique		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



Calepinage

Société Redal

Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv

Bâtiment de commande

Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé,Tel(637)853756\*Fax (637)853611\*Email : squally@menara.ma


Date : Janvier 2015
<b>07-30</b>
Indice : A
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

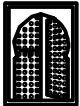
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

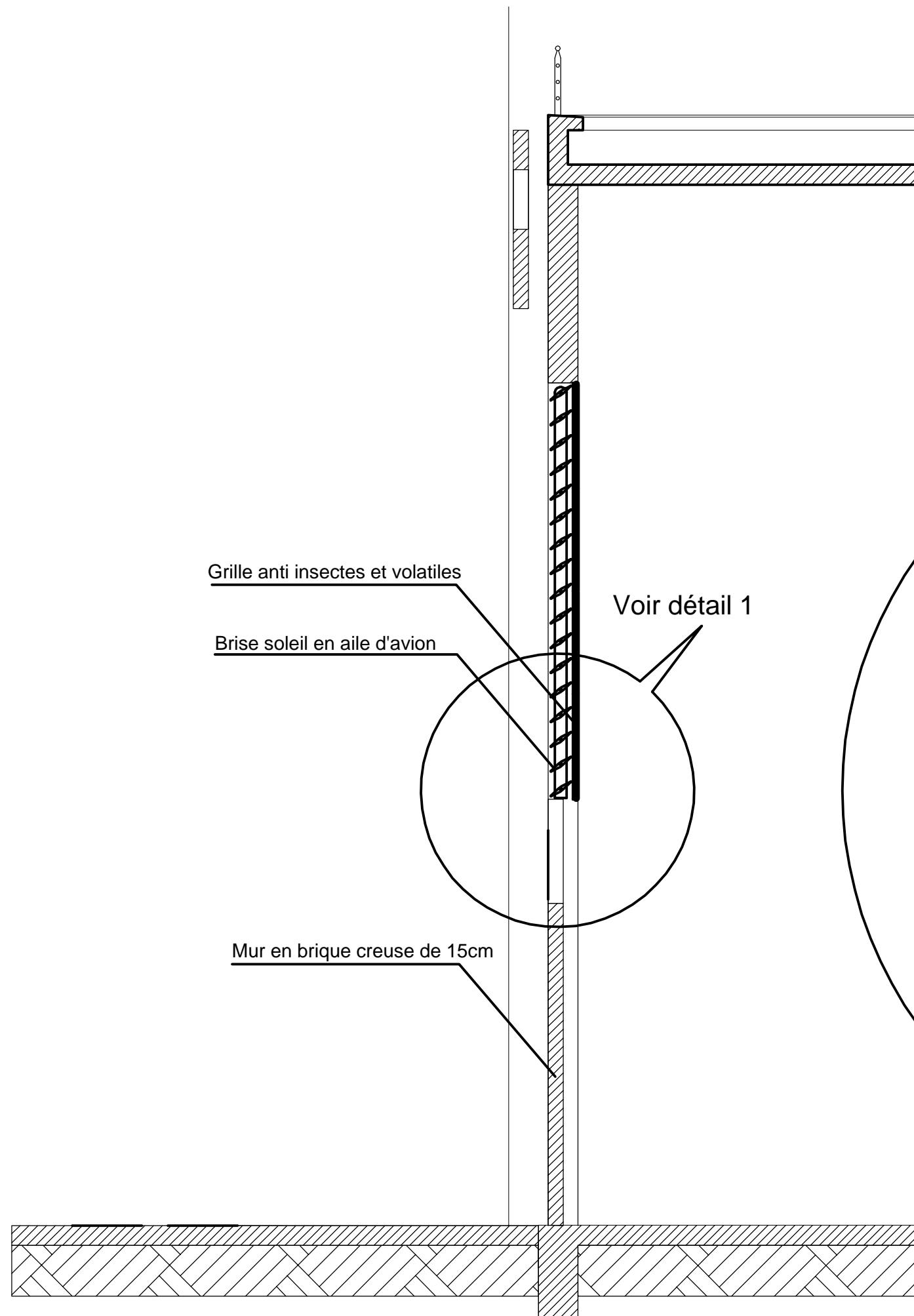
A R C H I T E C T E

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>

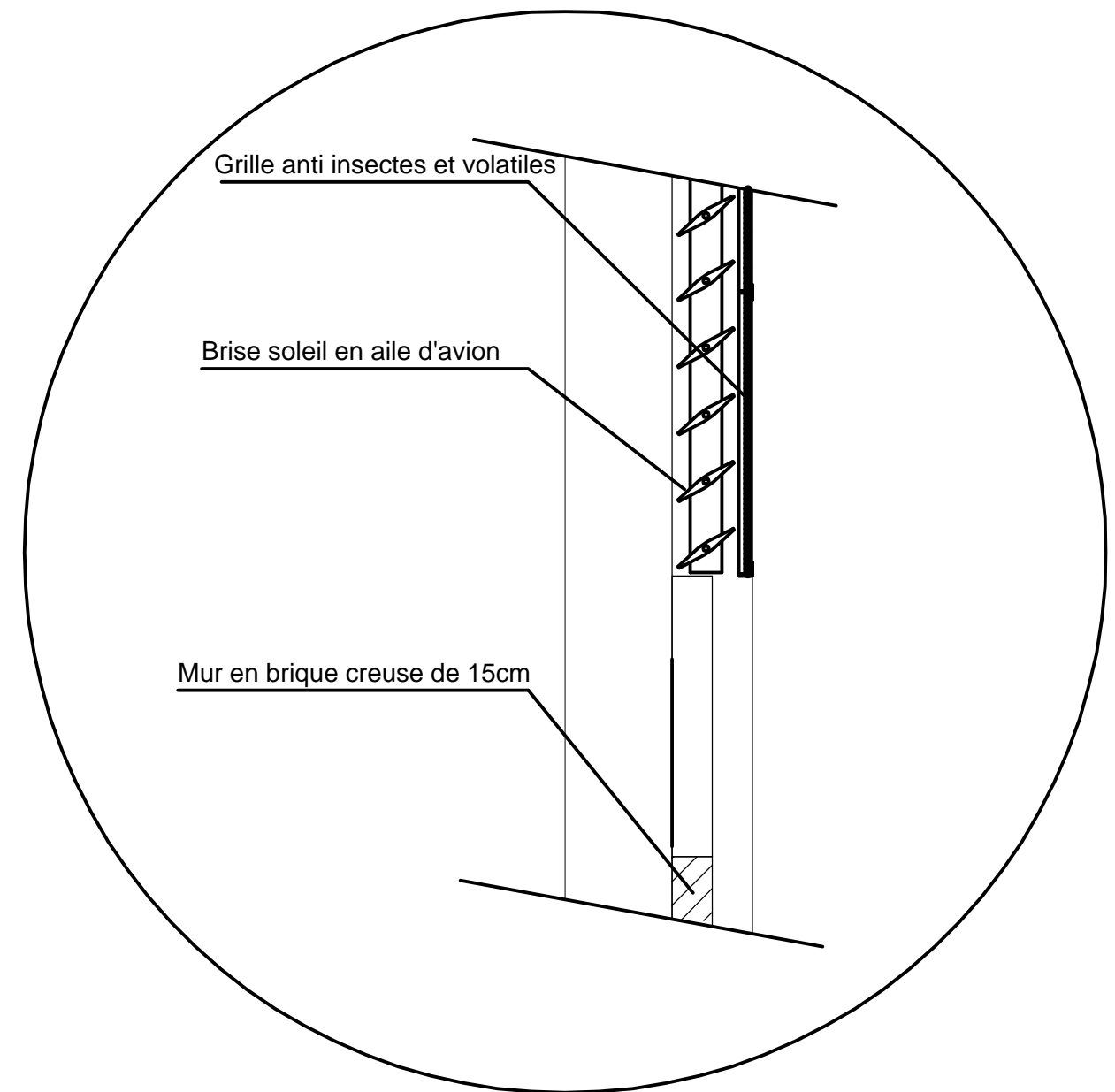


Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

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

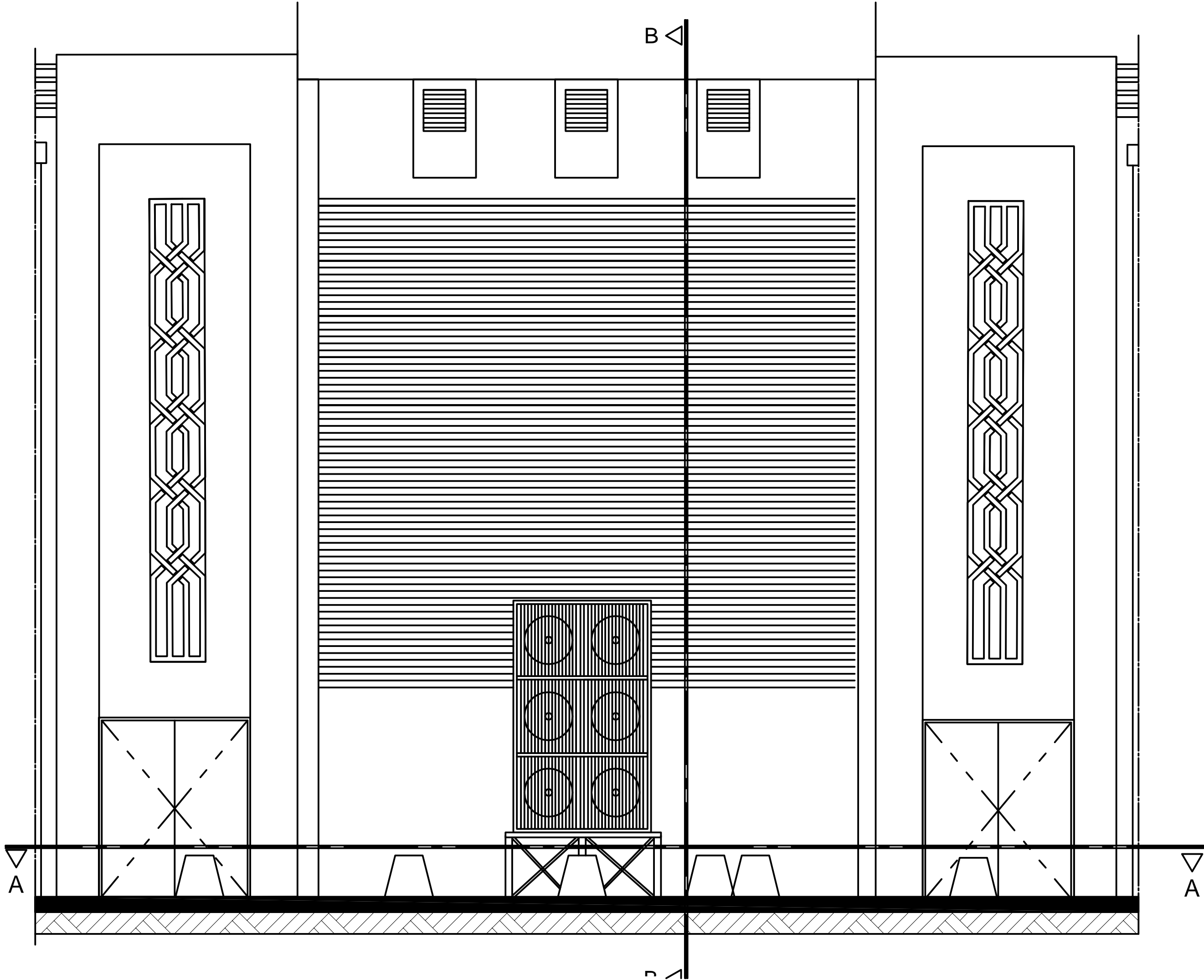


Détail 1 Echelle: 1/50



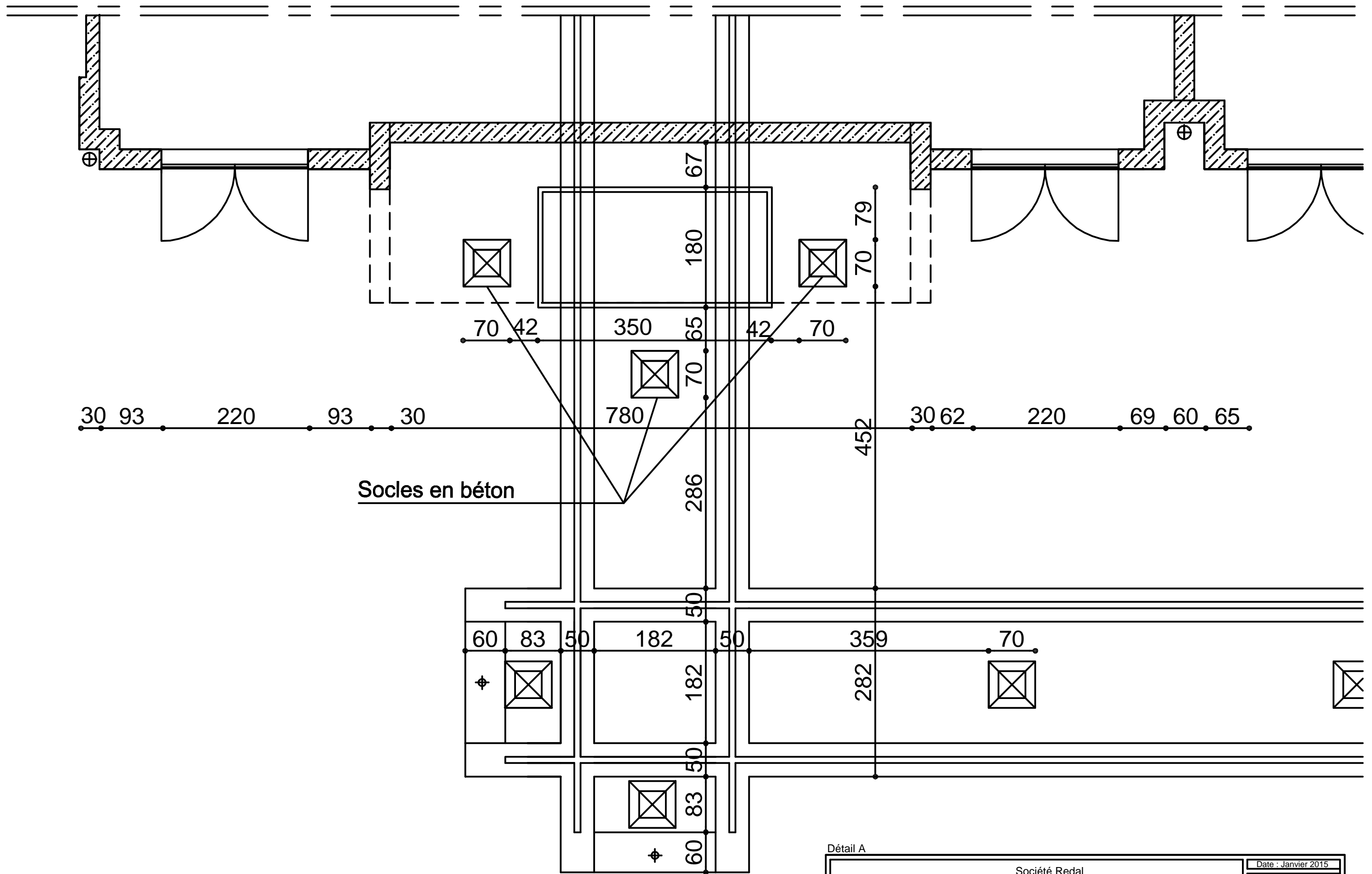
Coupe de principe sur mur fusible du loge tansfo

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-33
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 : 1/50



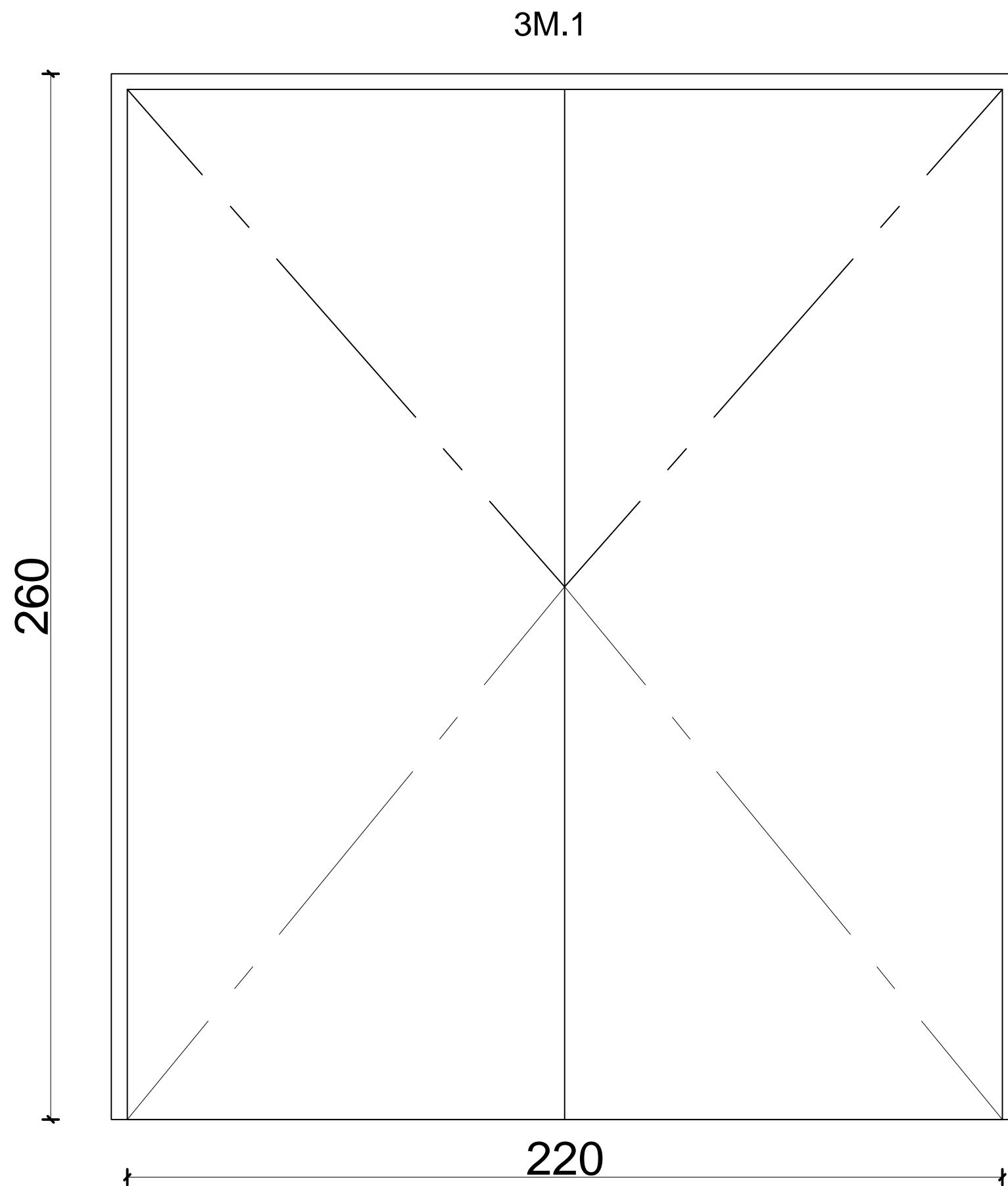
façade Principale

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-32
		Indices : A Modif : Mars 2018
Yahia Squall H "Architecte" 2 Av. Meriv - BP 861-11000 Salé Tél:6571953756 Fax: 6571953611 Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/50



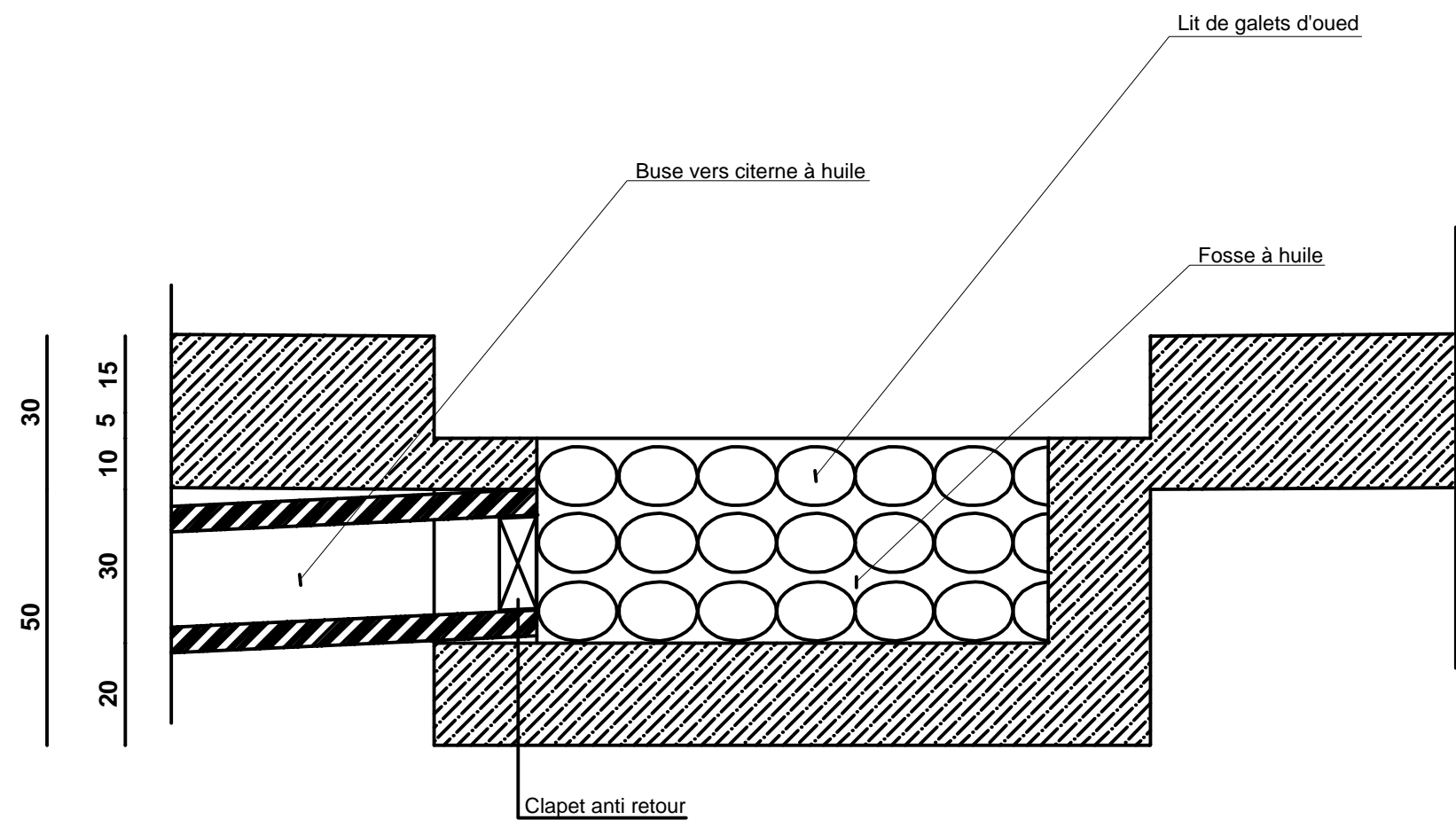
Détail A

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-34
		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 : 1/50



Menuiserie métallique

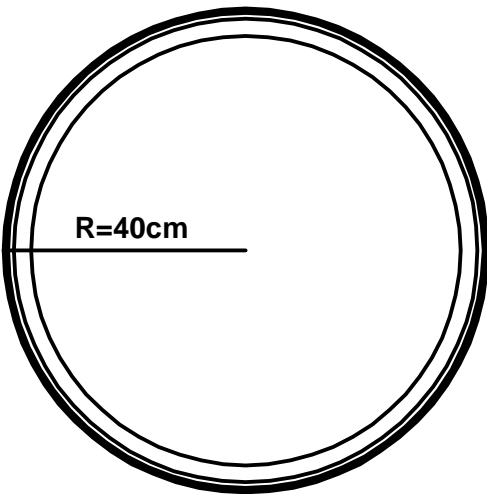
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-35
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliy@menara.ma		Echelle : 1/25



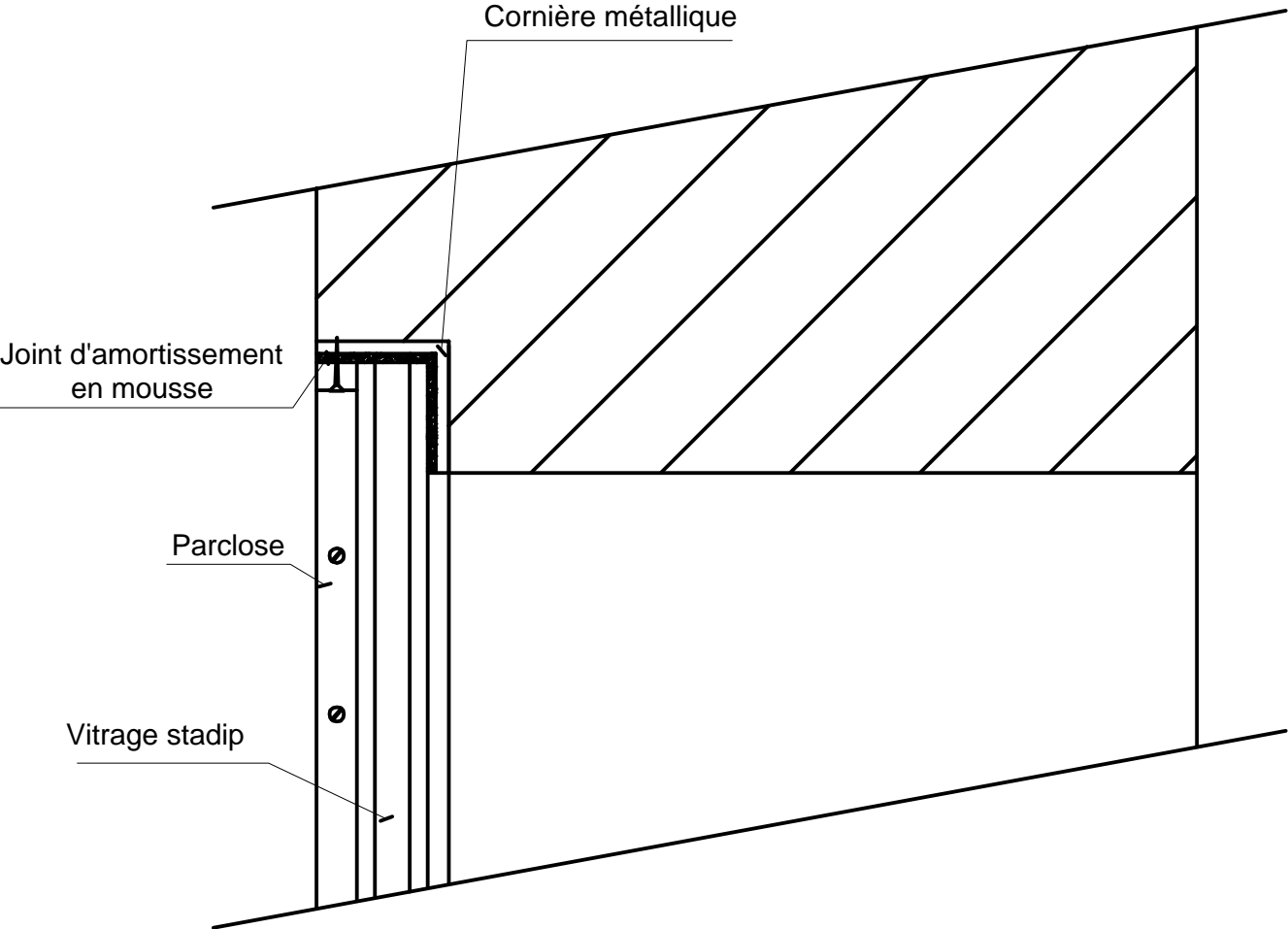
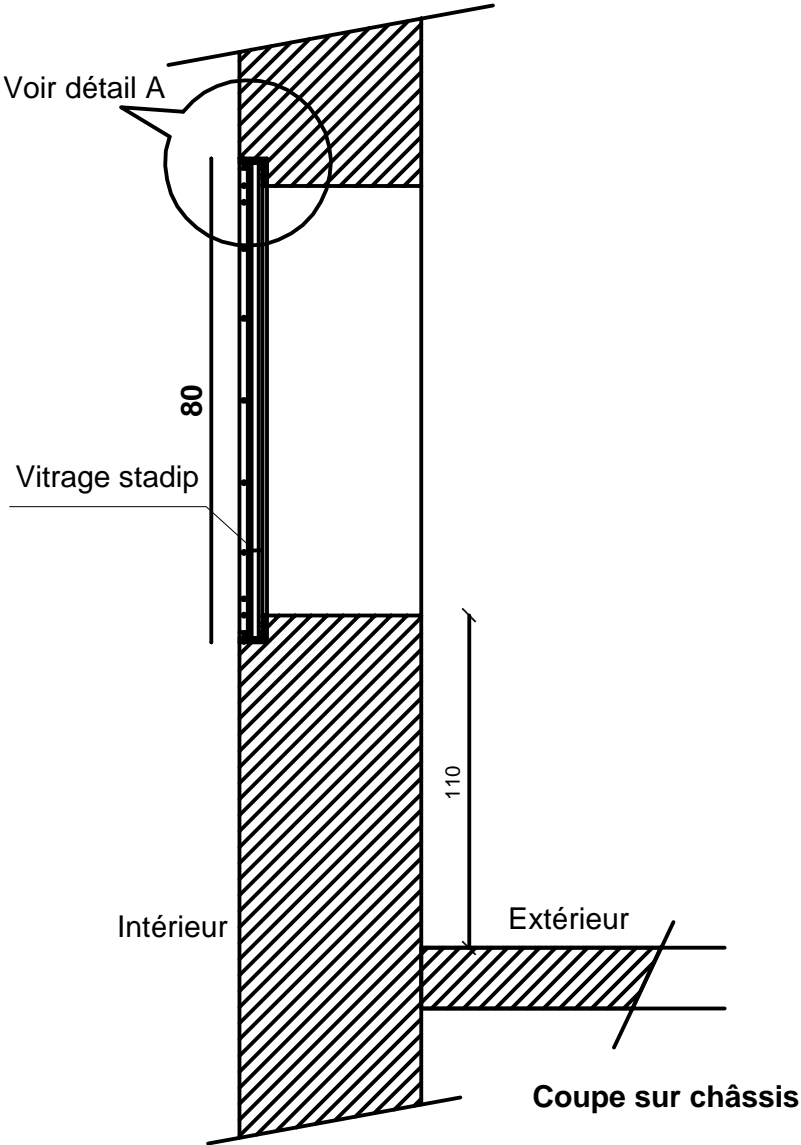
Principe de détail de la fosse à huile

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Loges des transformateurs		07-36
		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

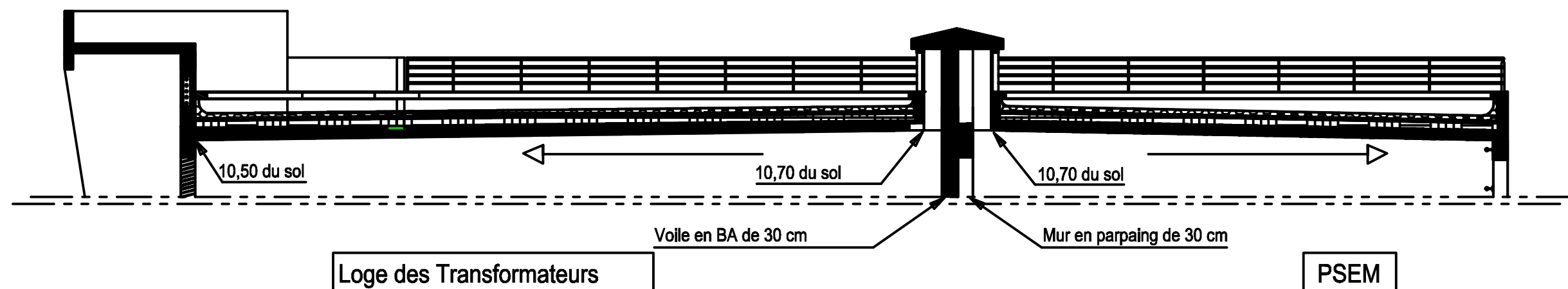


Détail A (détail de principe)

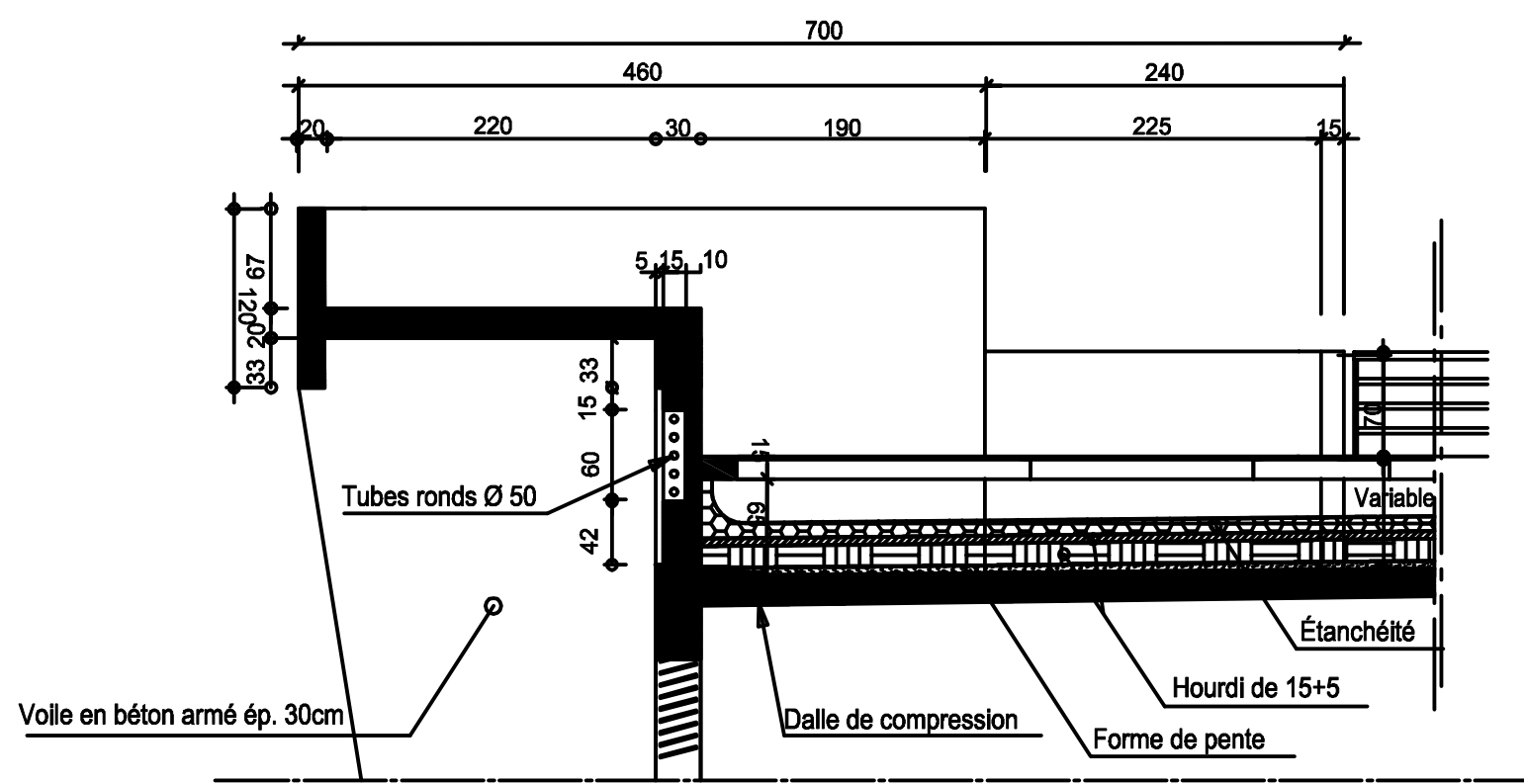
Tous les éléments constituant les châssis doivent être calculés pour répondre au règlement d'anti déflagration

Hublot vitré anti déflagration

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 37
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



Loge des Transformateurs

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  Coupes de principe des dalles inclinées		07-38
		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 : 1/100 - 1/50



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

012345

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

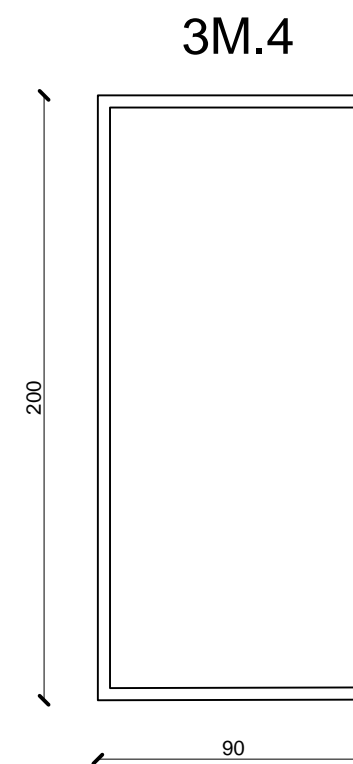
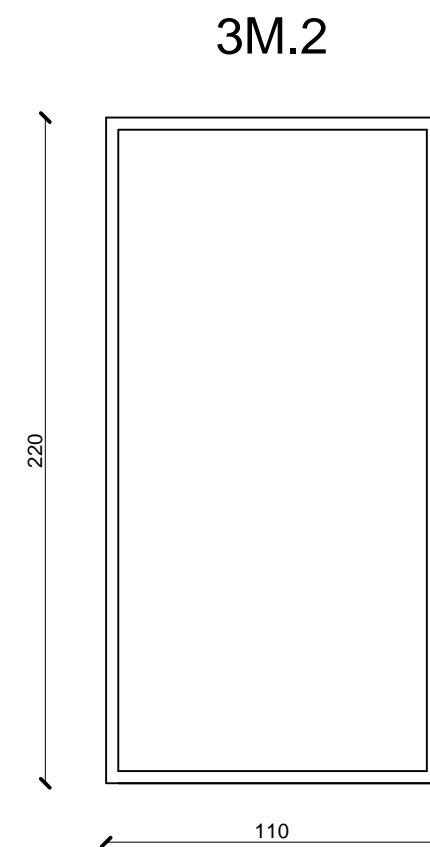
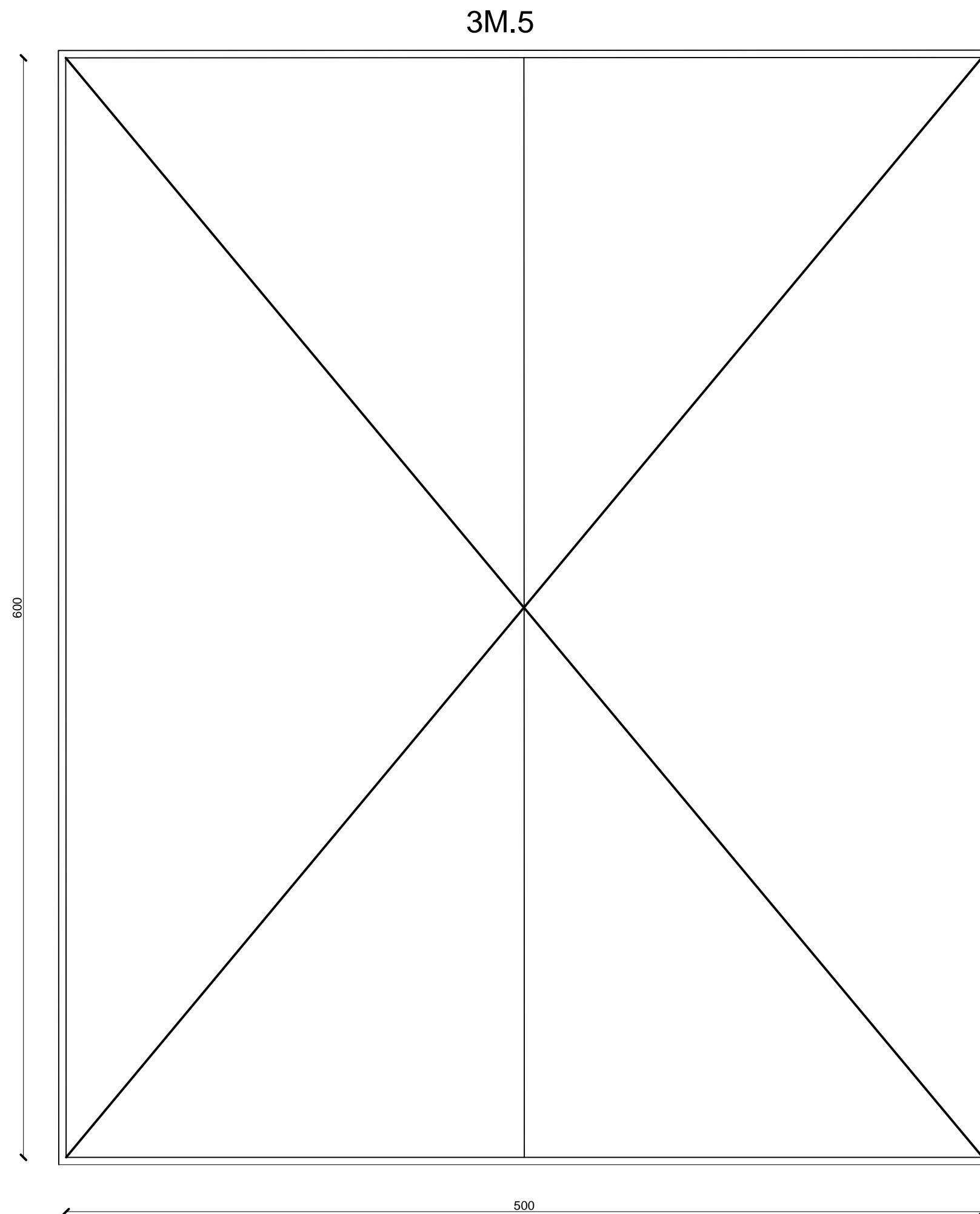
A R C H I T E C T E

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

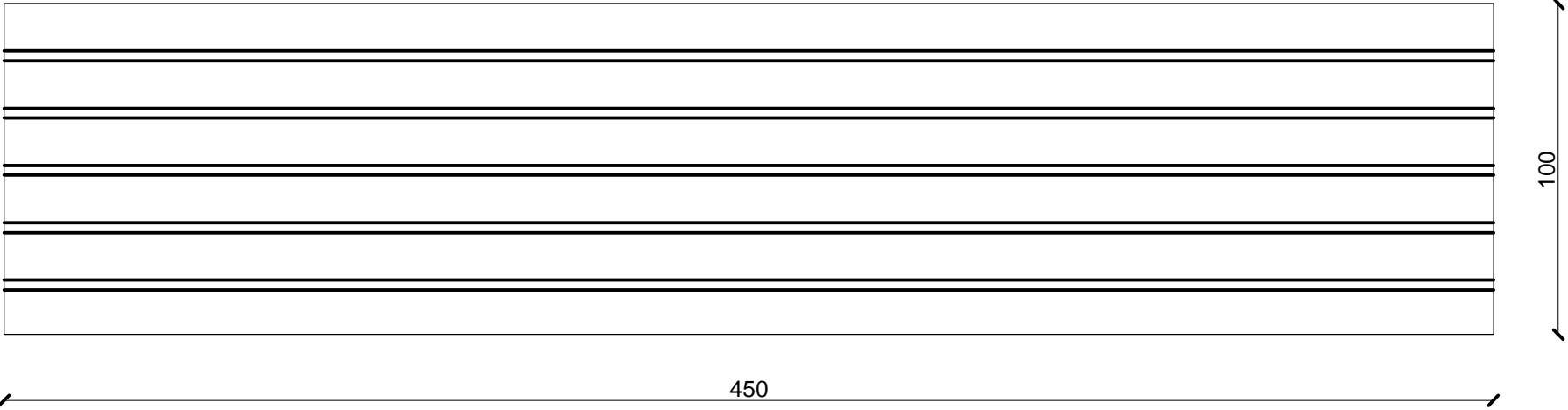
STATUT : A.O		Date : Janvier 2015		Echelle :			
N° de cahier :		Format : A3	AKR	00	ARC	001	A



Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-39
Bâtiment PSEM		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 : 1/25

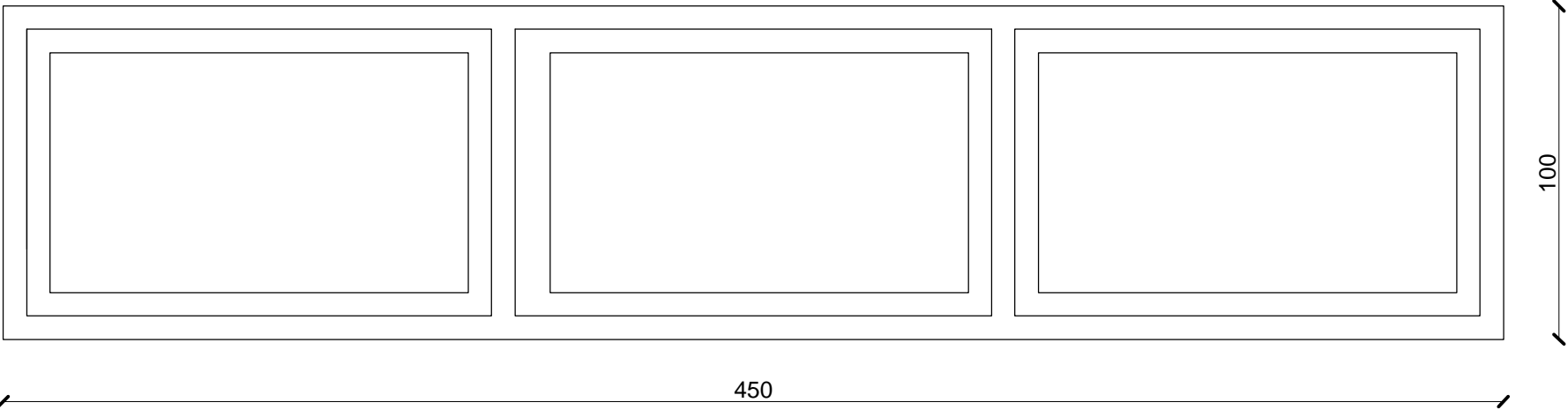
3M.6



Menuiserie métallique

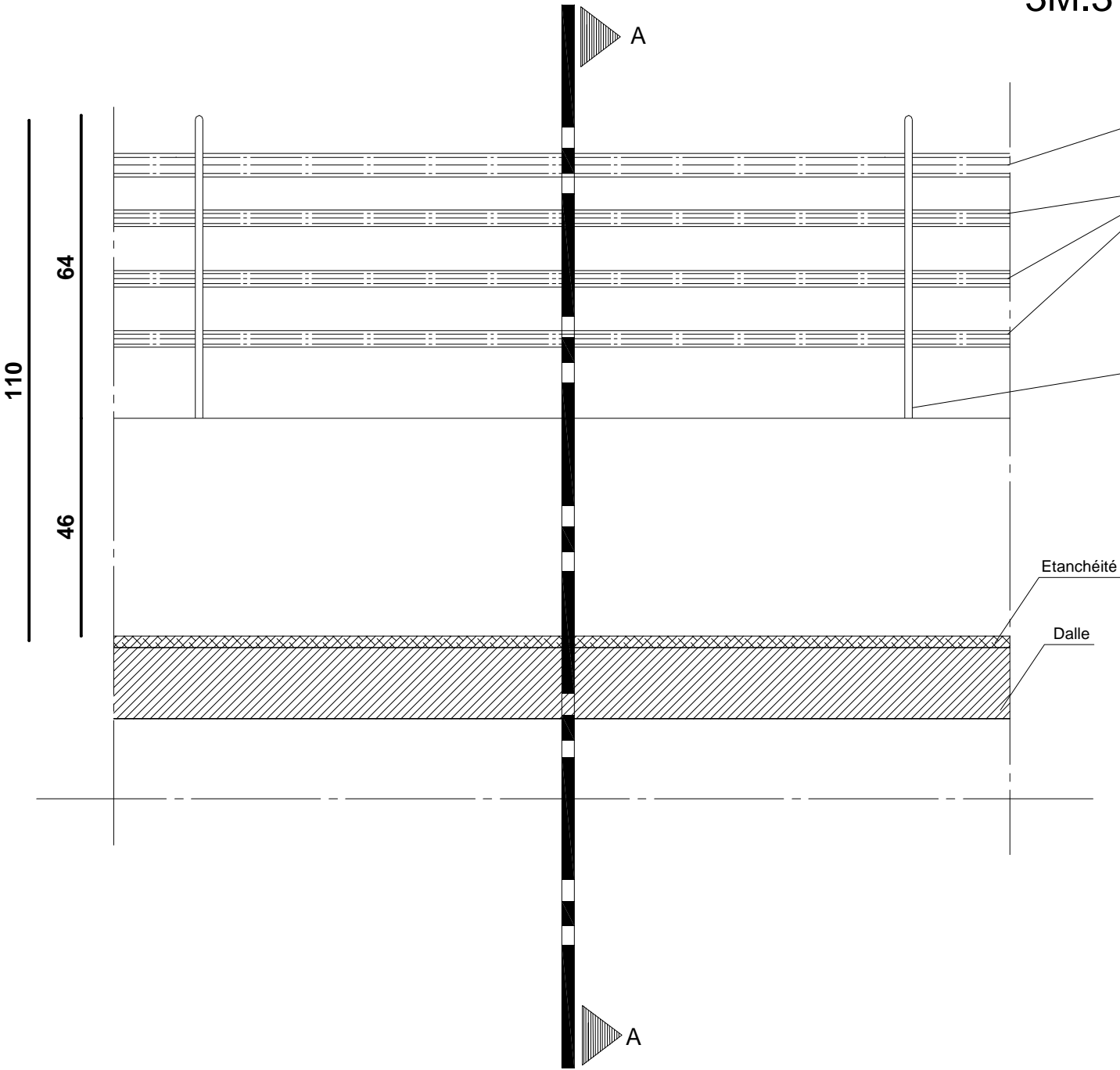
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 40
Bâtiment PSEM		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/20

3A.5



Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 41
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv 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

Tube rond de Ø 50 mm

Tube rond de Ø 35 mm

Fer plat de 100 x 8 mm

10

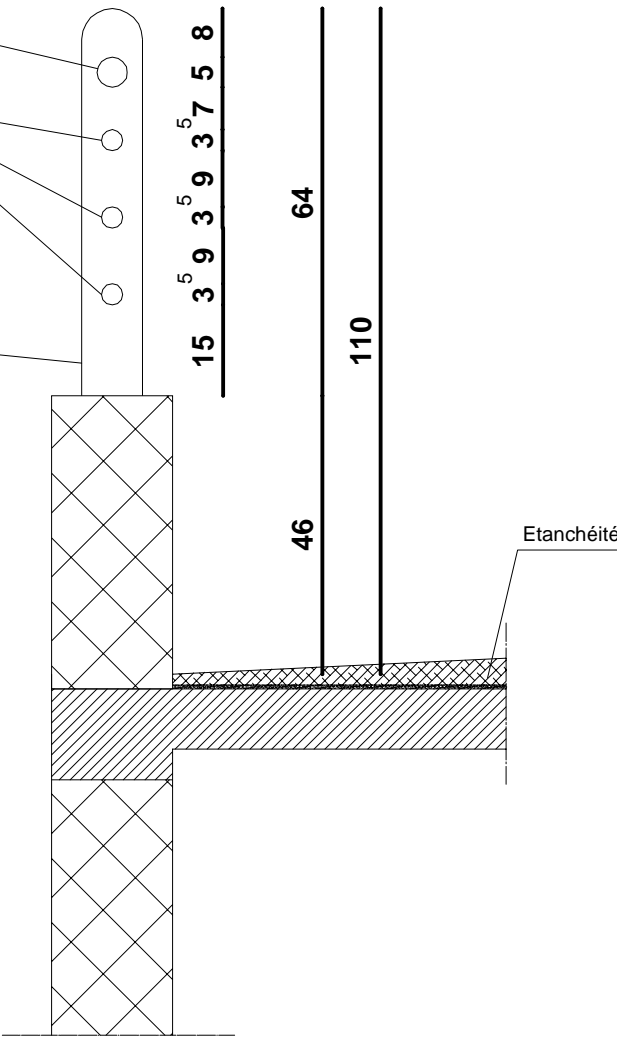
15 3 5 3 9 3 7 5 8

64

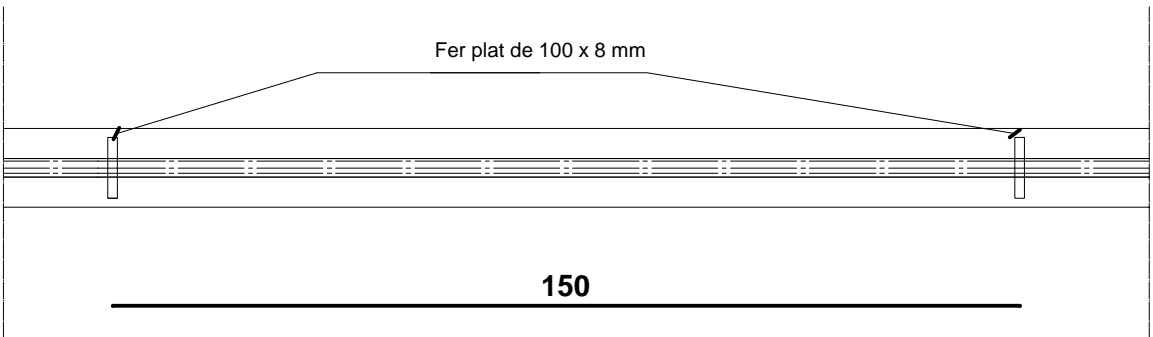
110

46

Etanchéité



Coupe AA



Plan


Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 42
Bâtiment PSEM		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

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

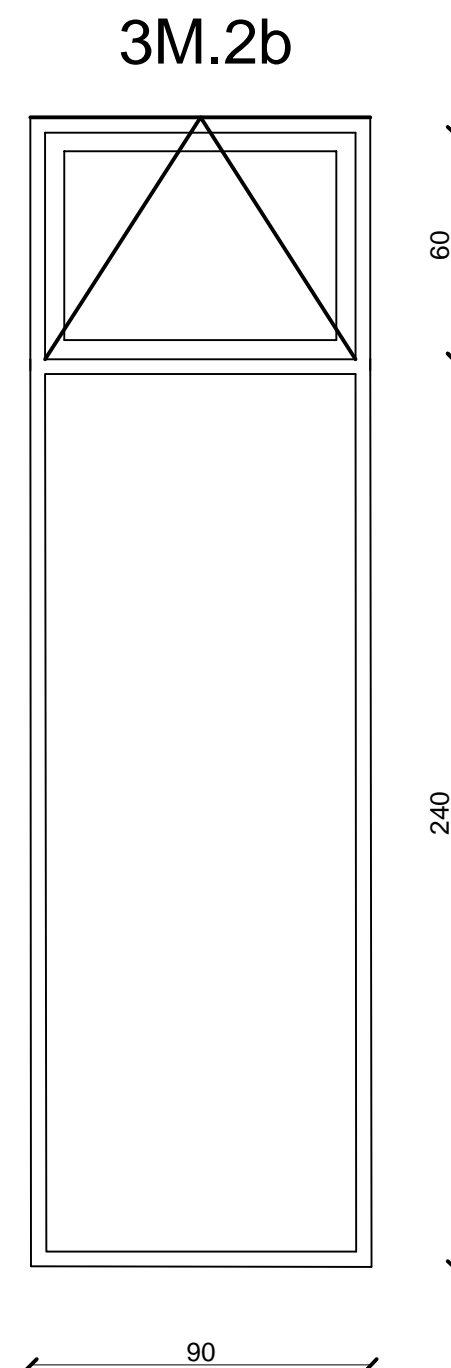
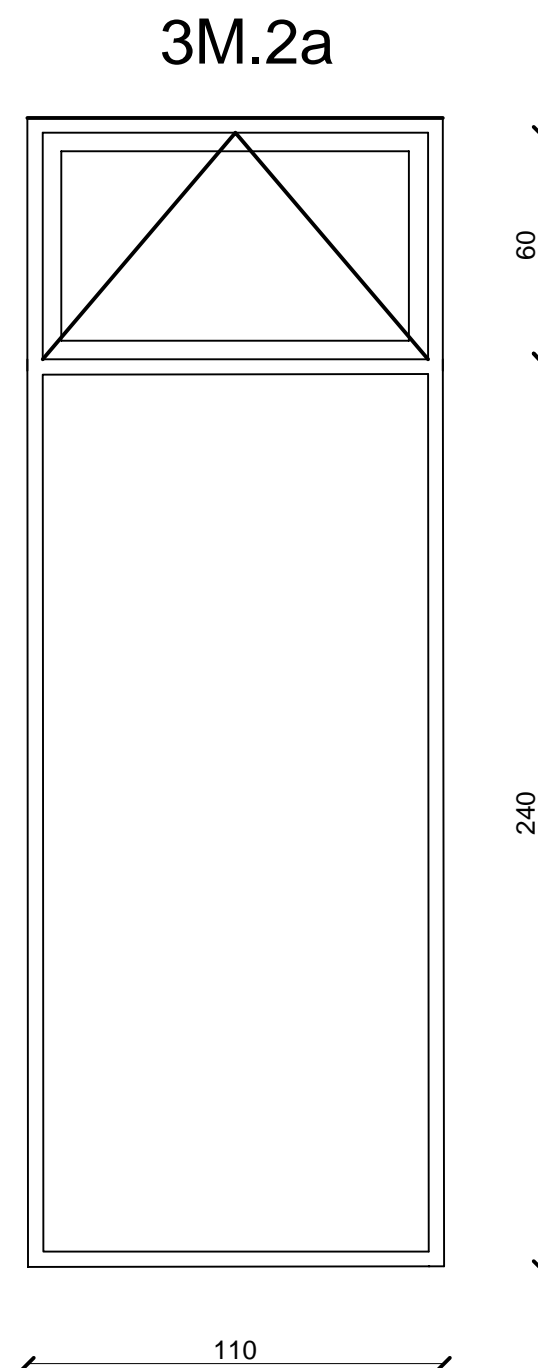
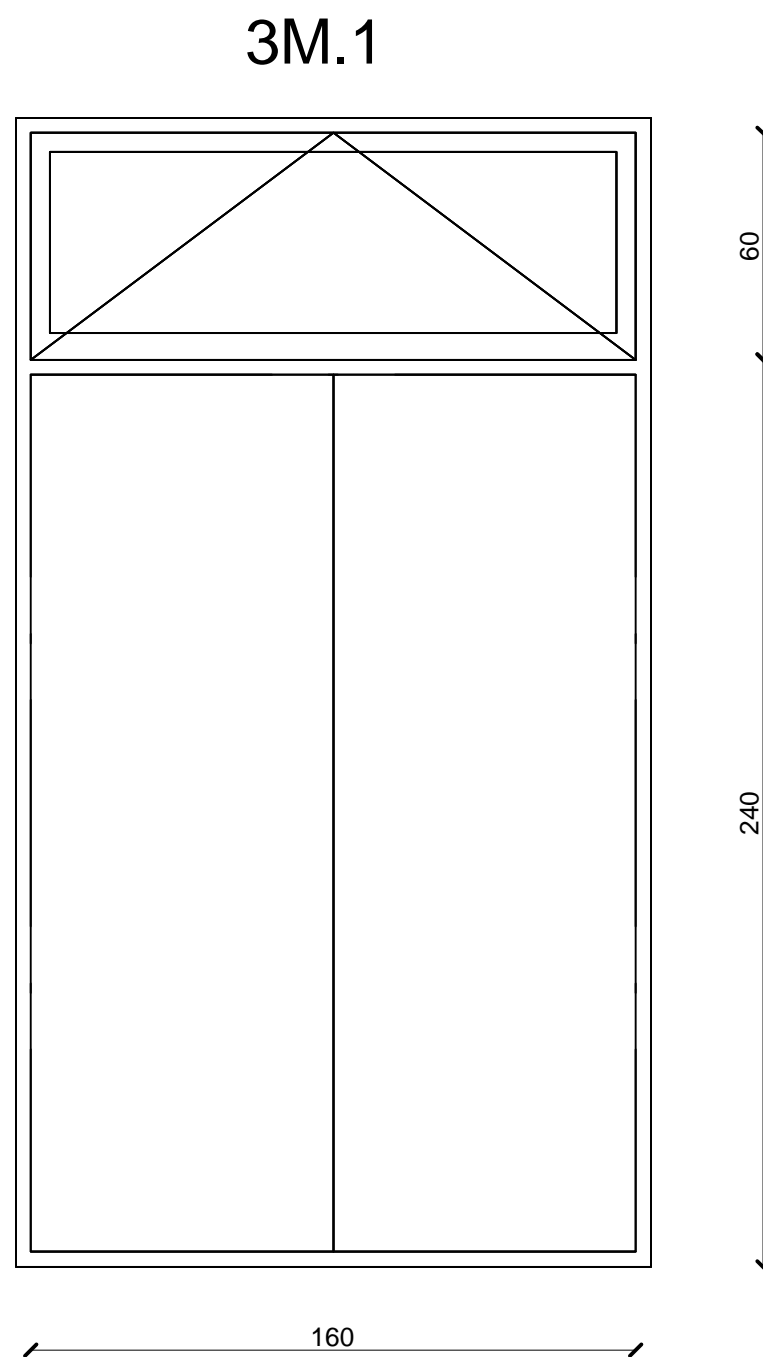
A R C H I T E C T E

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>



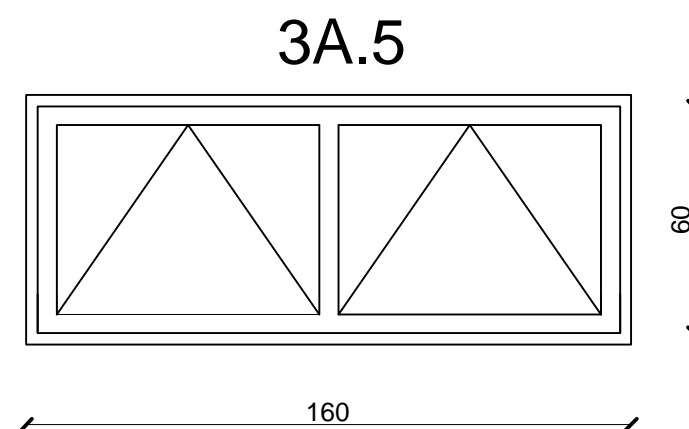
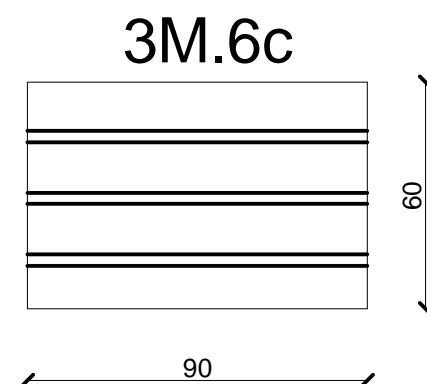
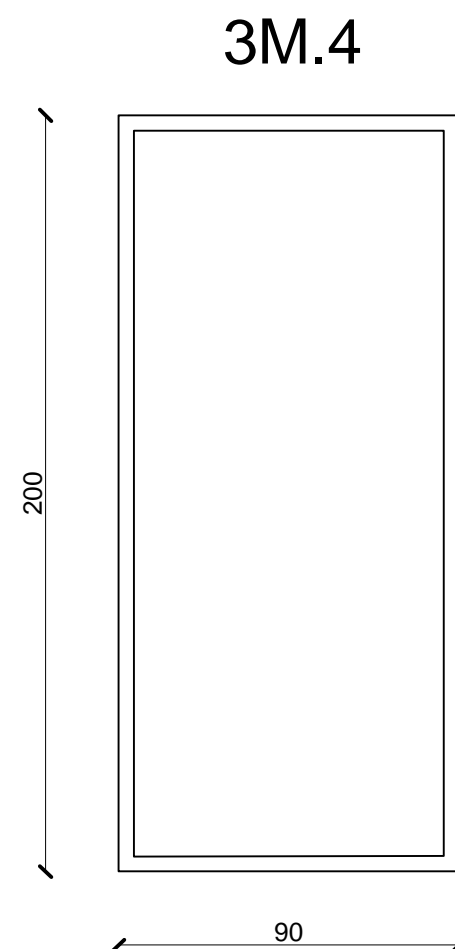
Indice	Modification	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

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



Menuiserie métallique

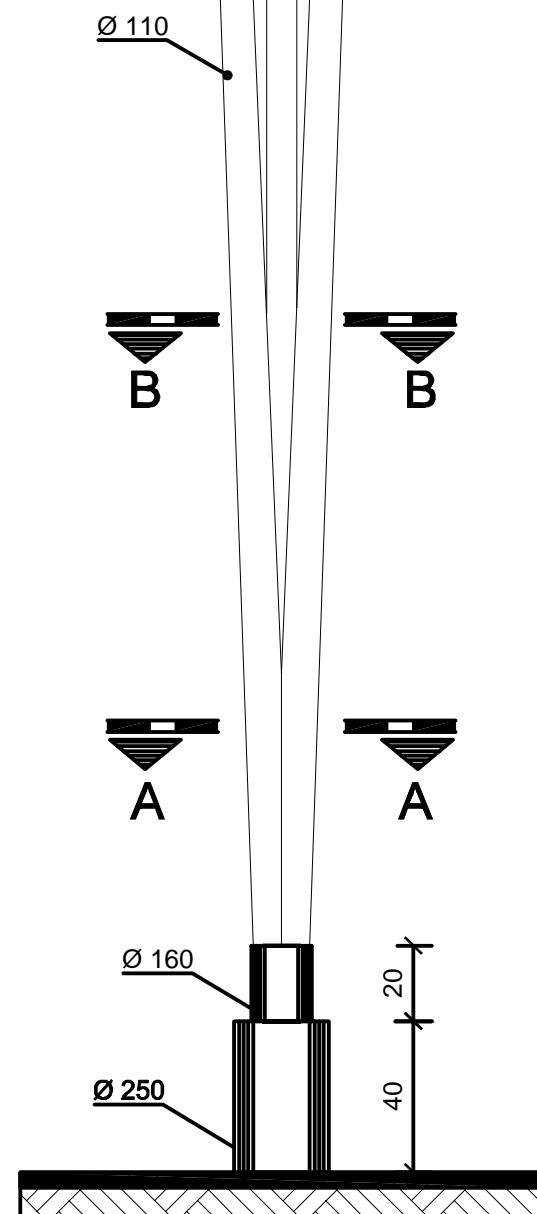
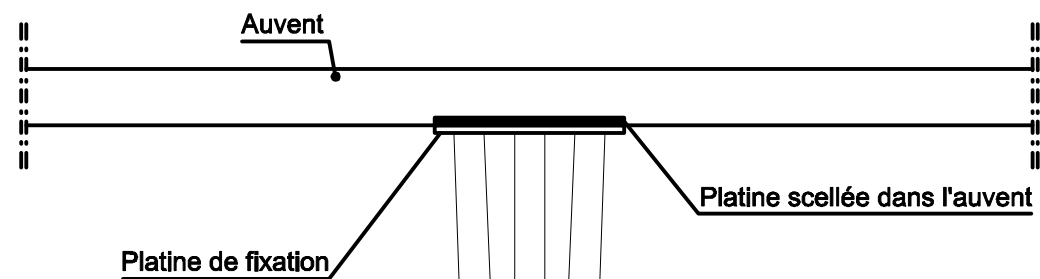
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment HTA		07- 43
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



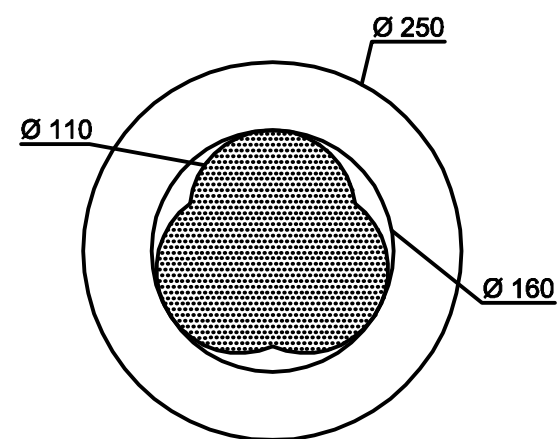
Menuiserie métallique et Aluminium

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment HTA		07- 44
		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

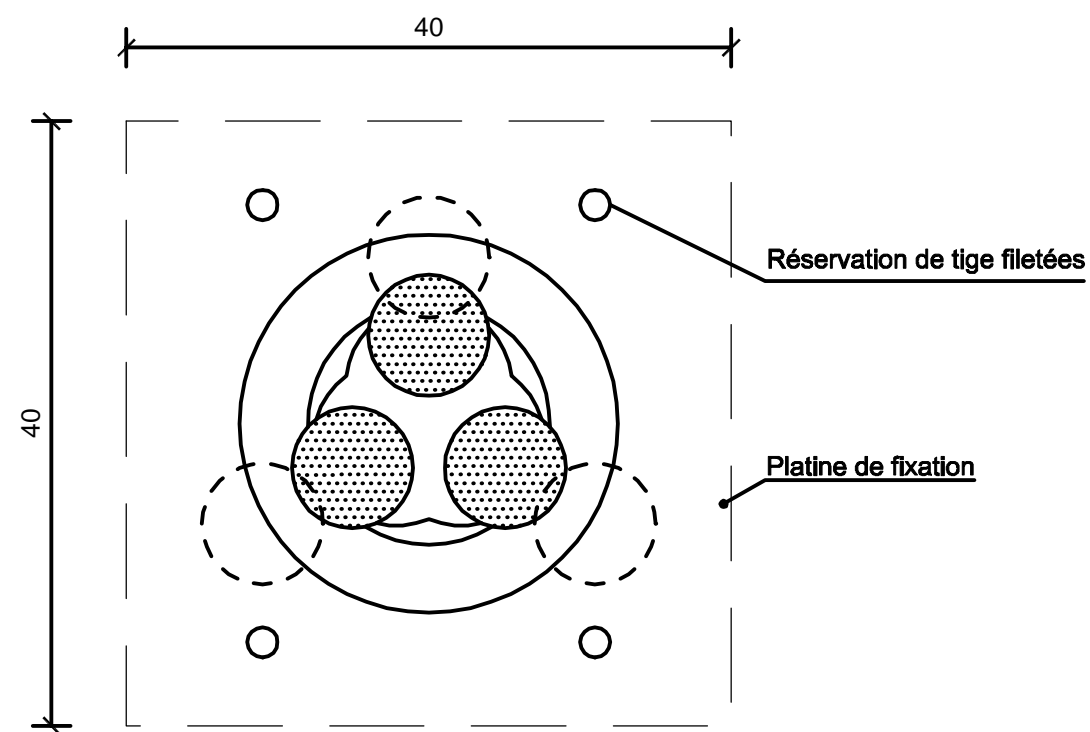




**Elévation**



**Coupe A-A**

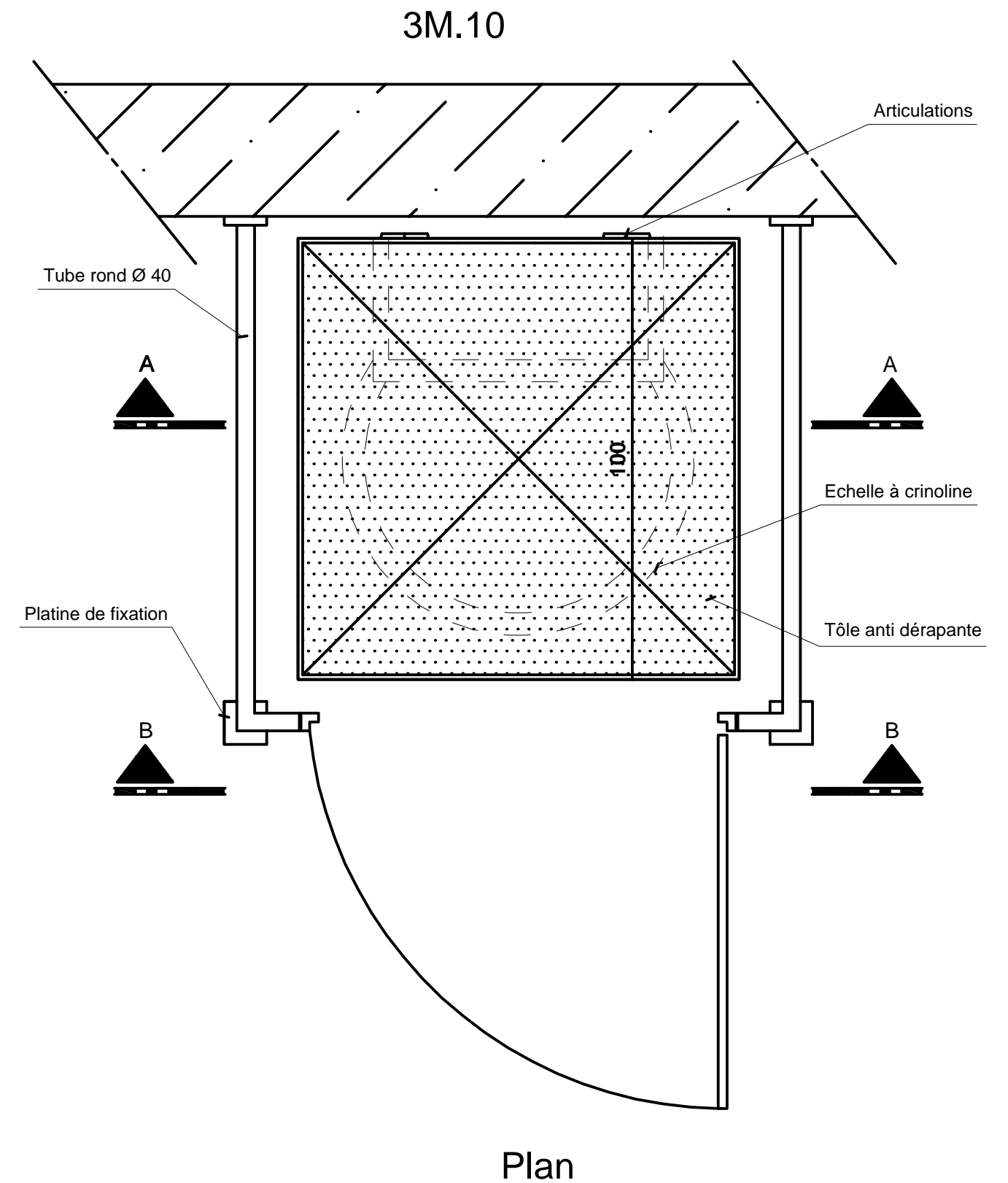
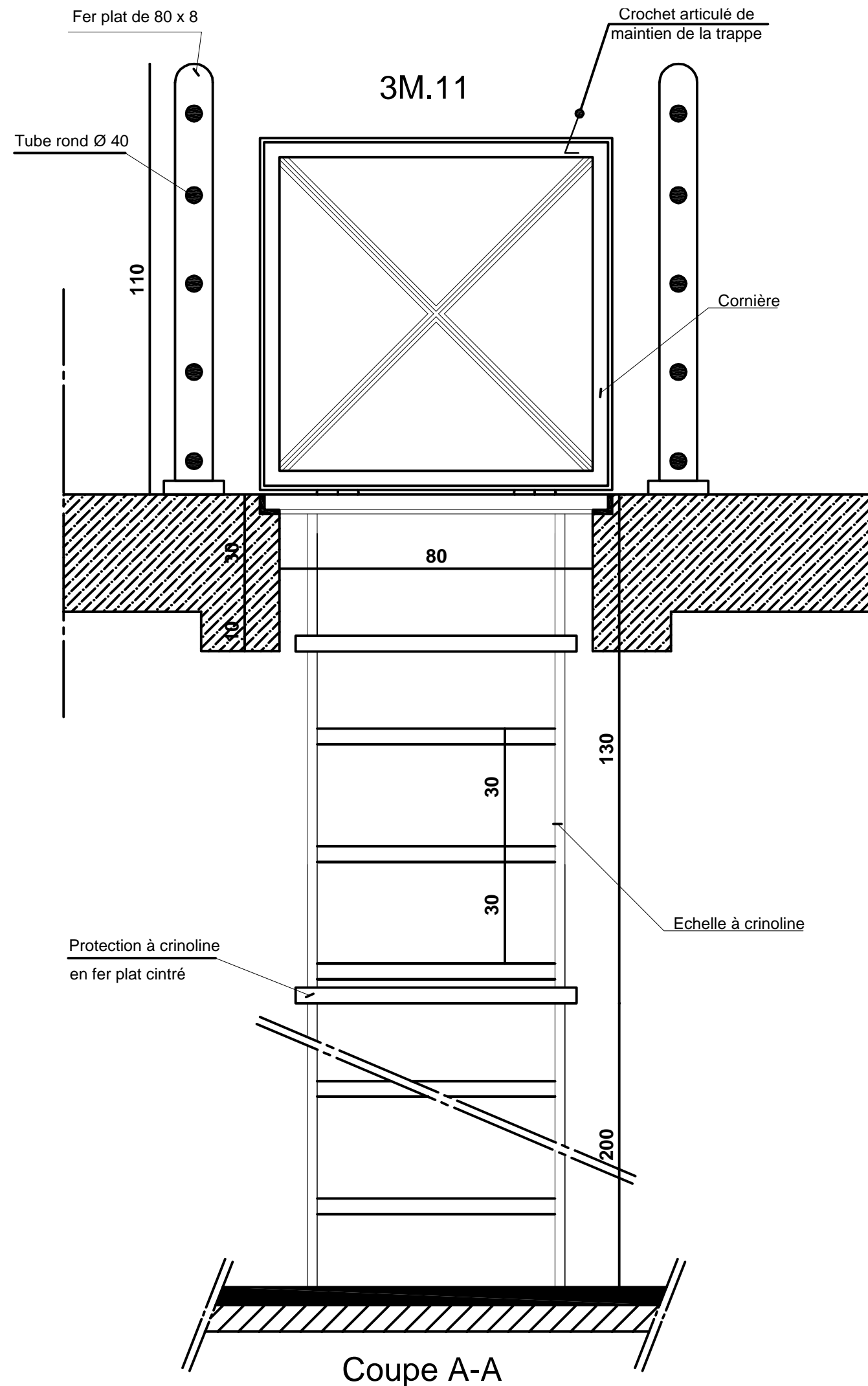


**Coupe B-B**

3M.19

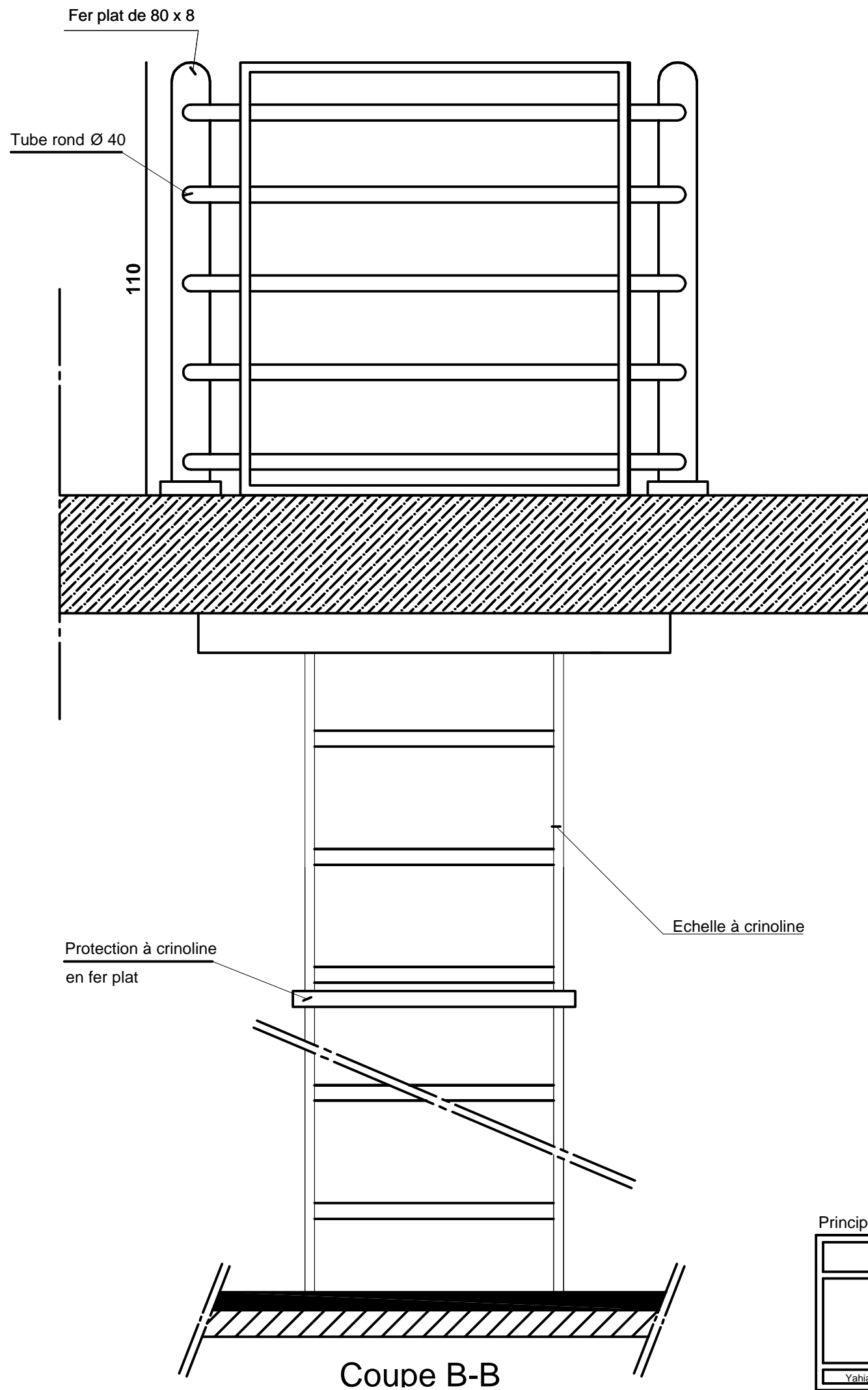
Poteau métallique support d'auvent

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 45
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





Principe de détail de caillebotis

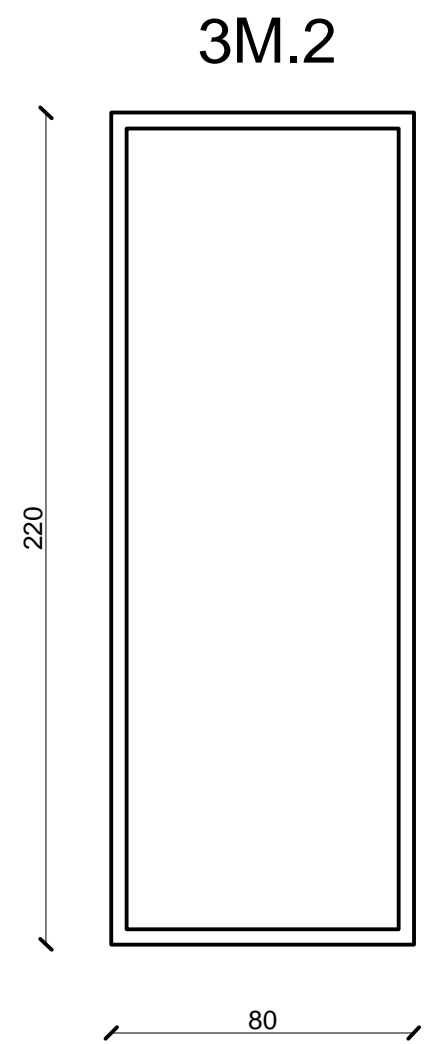
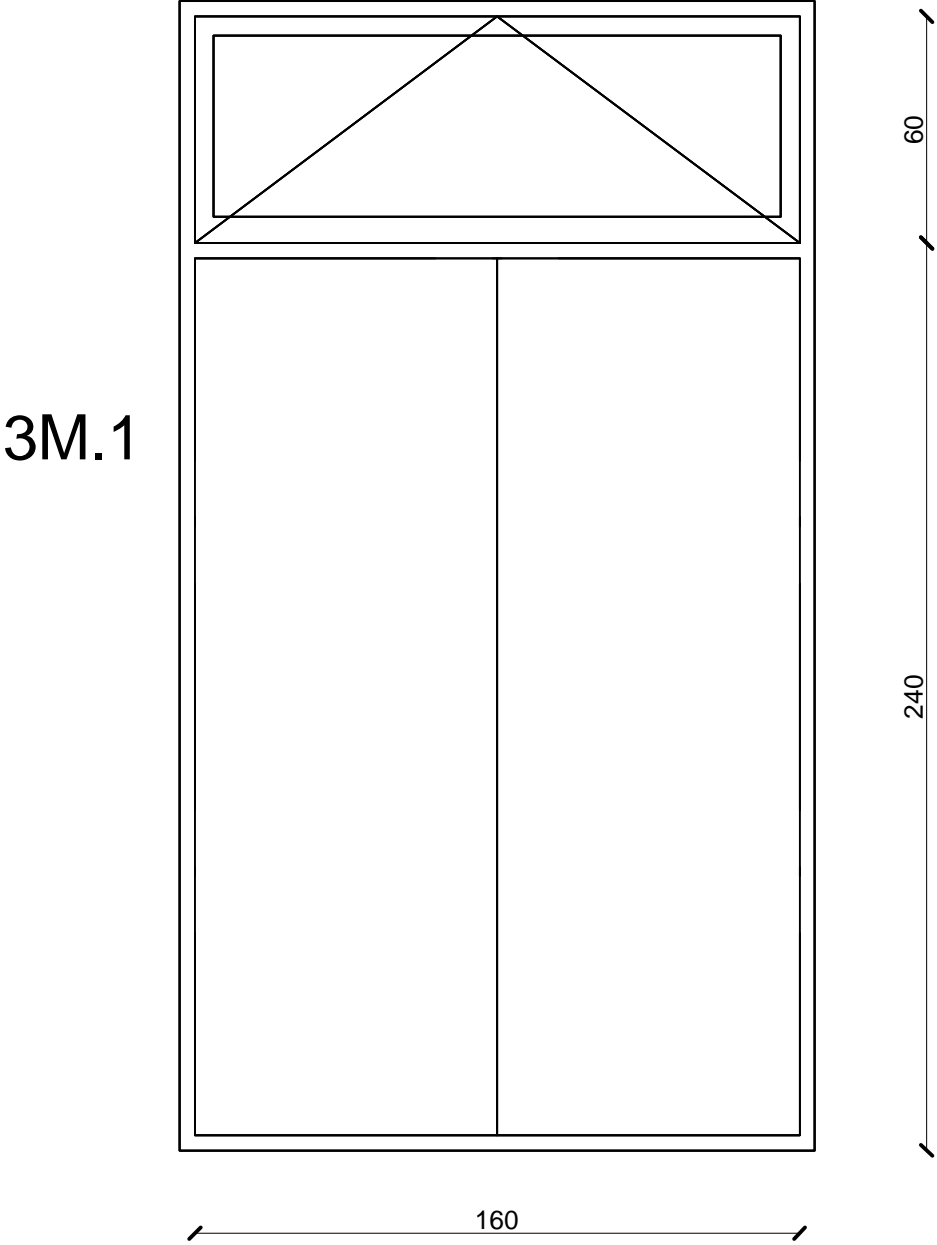
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-46
Bâtiment HTA		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé *Tél/(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25



Principe de détail de caillebotis

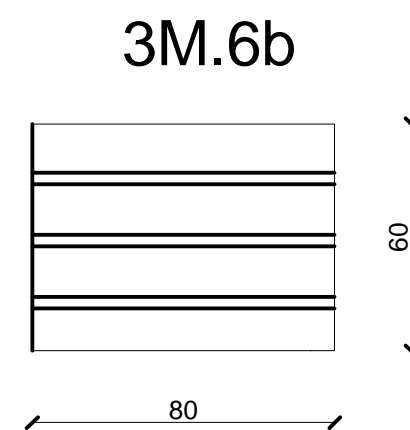
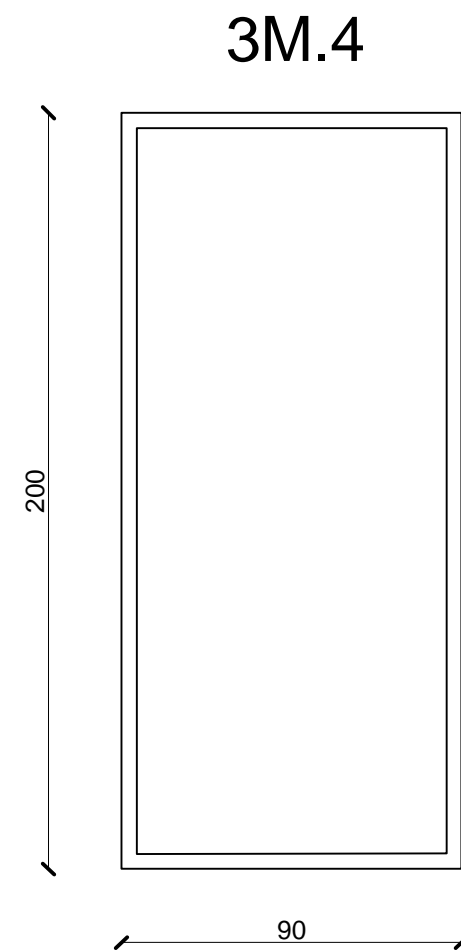
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-47
Bâtiment HTA		Indice : A
Yahia Squalli H *Architecte* 2, Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél/(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/25

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



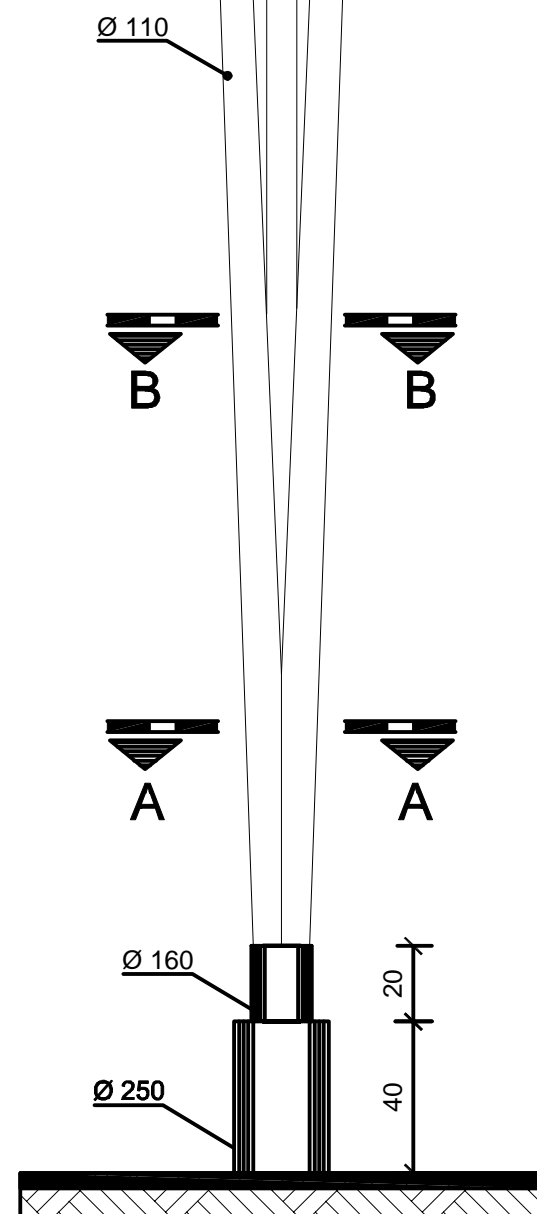
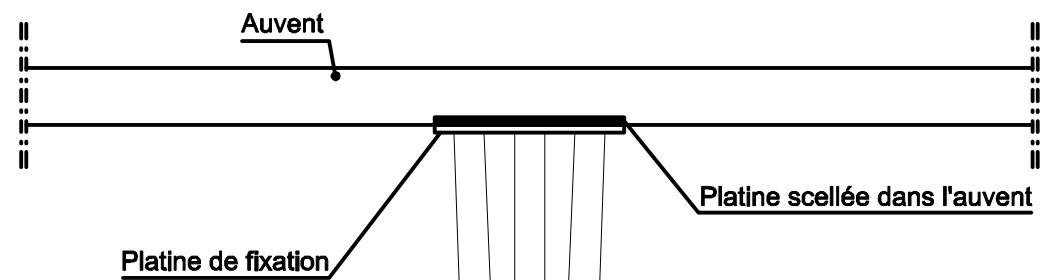
Menuiserie métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07- 48
Bâtiment Industriel		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

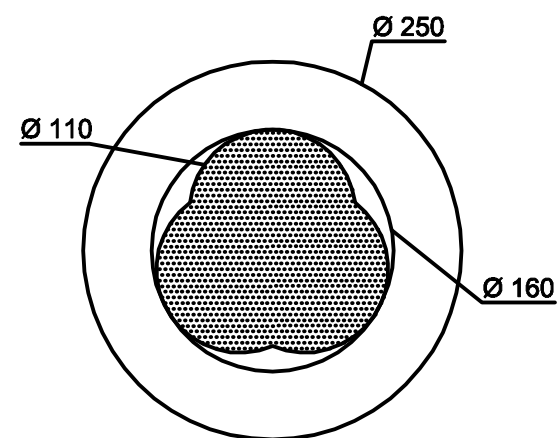


#### Menuiserie métallique

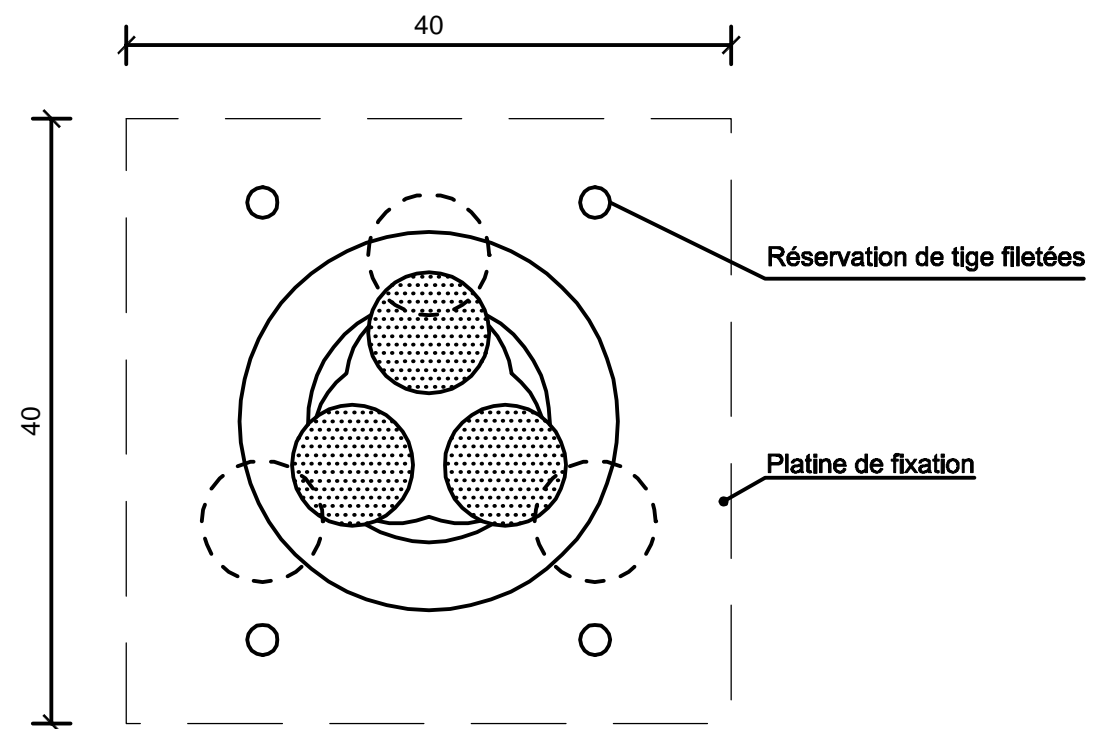
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Bâtiment Industriel		07- 49
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20



**Elévation**



**Coupe A-A**



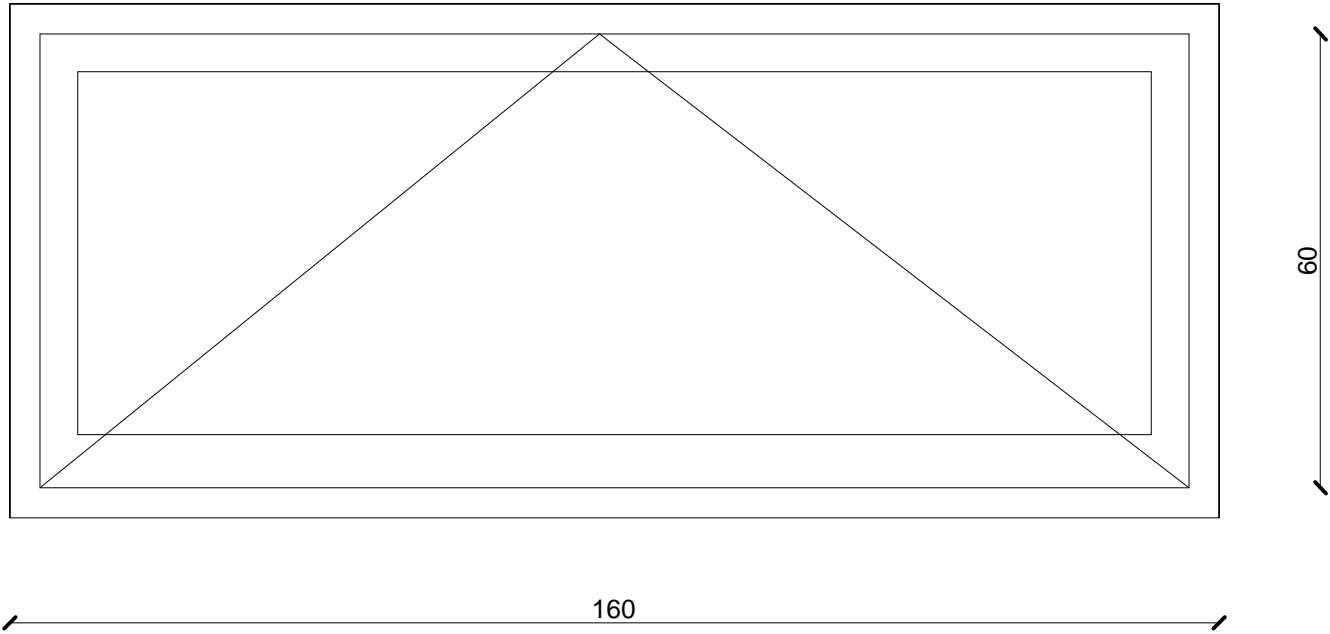
**Coupe B-B**

3M.19

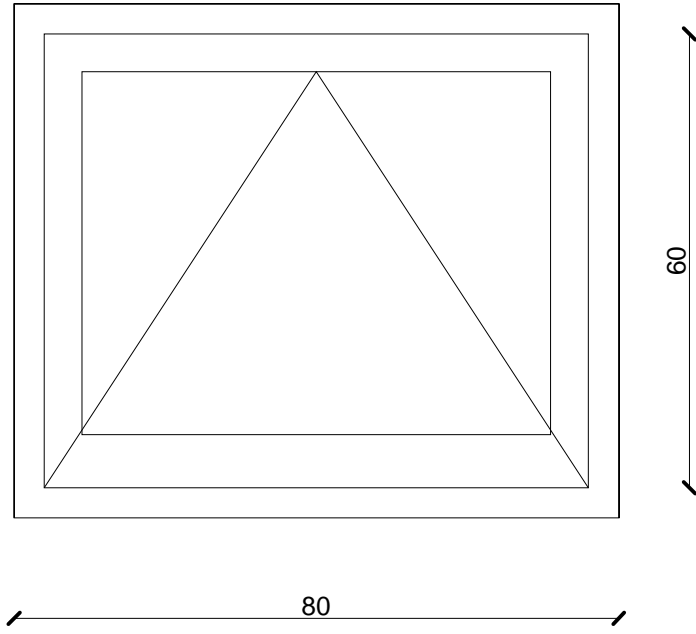
Poteau métallique support d'auvent

Société Redal	Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv	07- 50
Bâtiment Industriel	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

3A.5a



3A.5b




Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 51
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

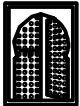
Approbation Redal	Bureau de contrôle

Maîtrise d'oeuvre



YAHIA SQUALLI

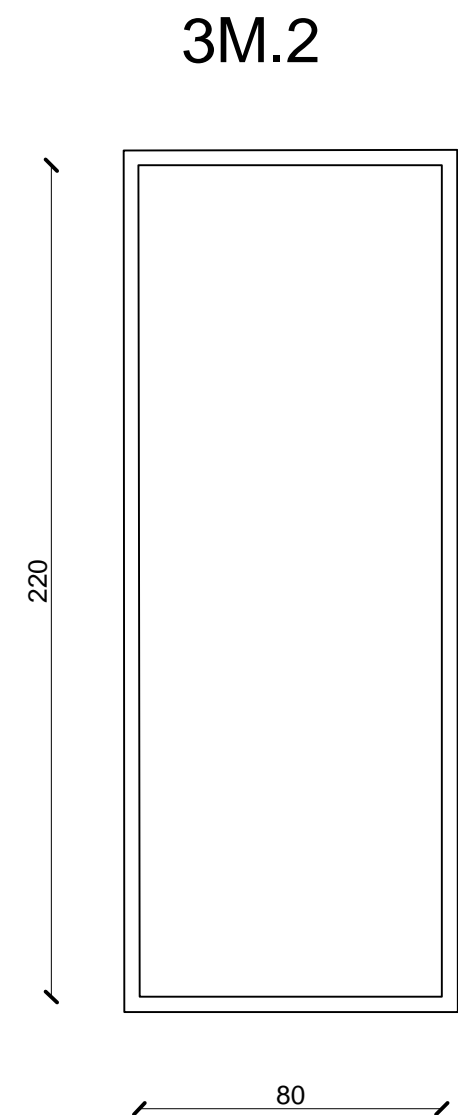
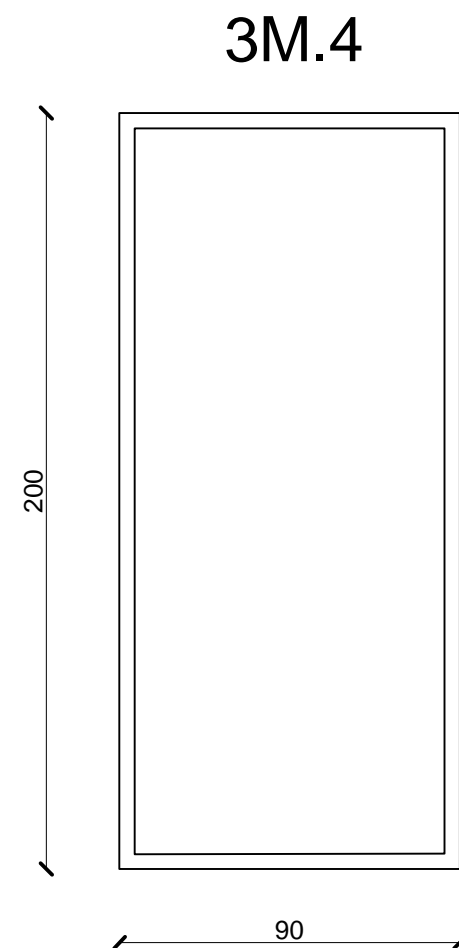
A R C H I T E C T E

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



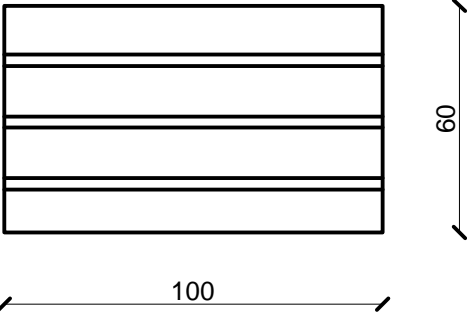
#### Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv <hr/> Poste de garde		07- 52
		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



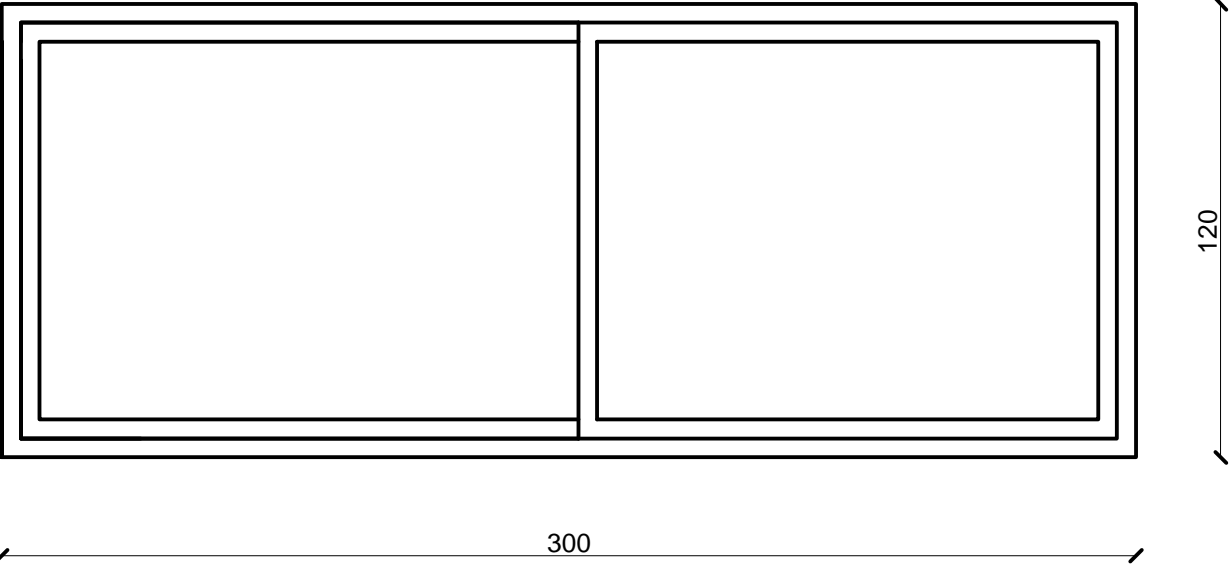
3M.6a



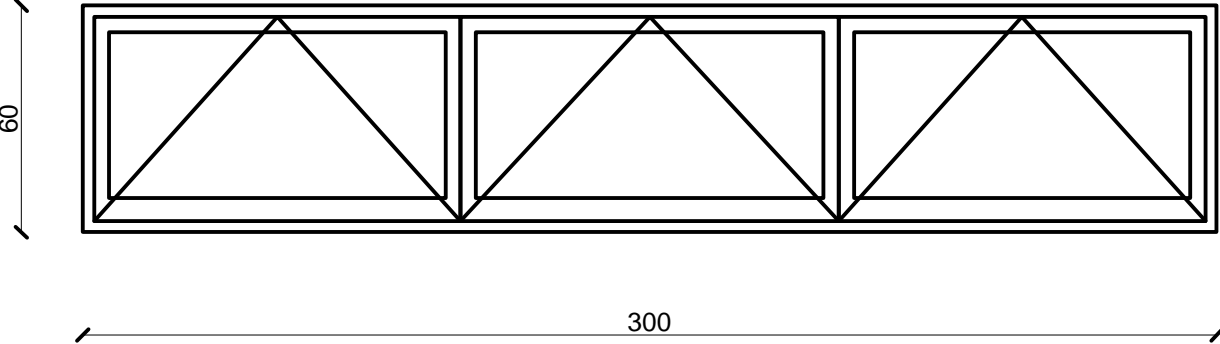
Menuiserie Métallique

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv Poste de garde		07- 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

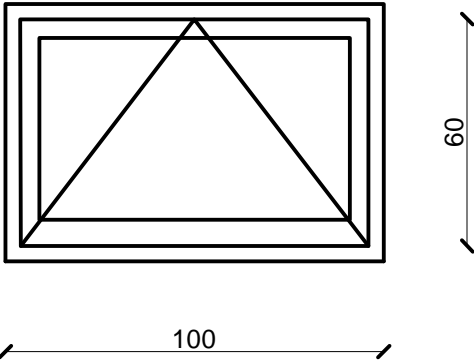
3A.3



3A.5b

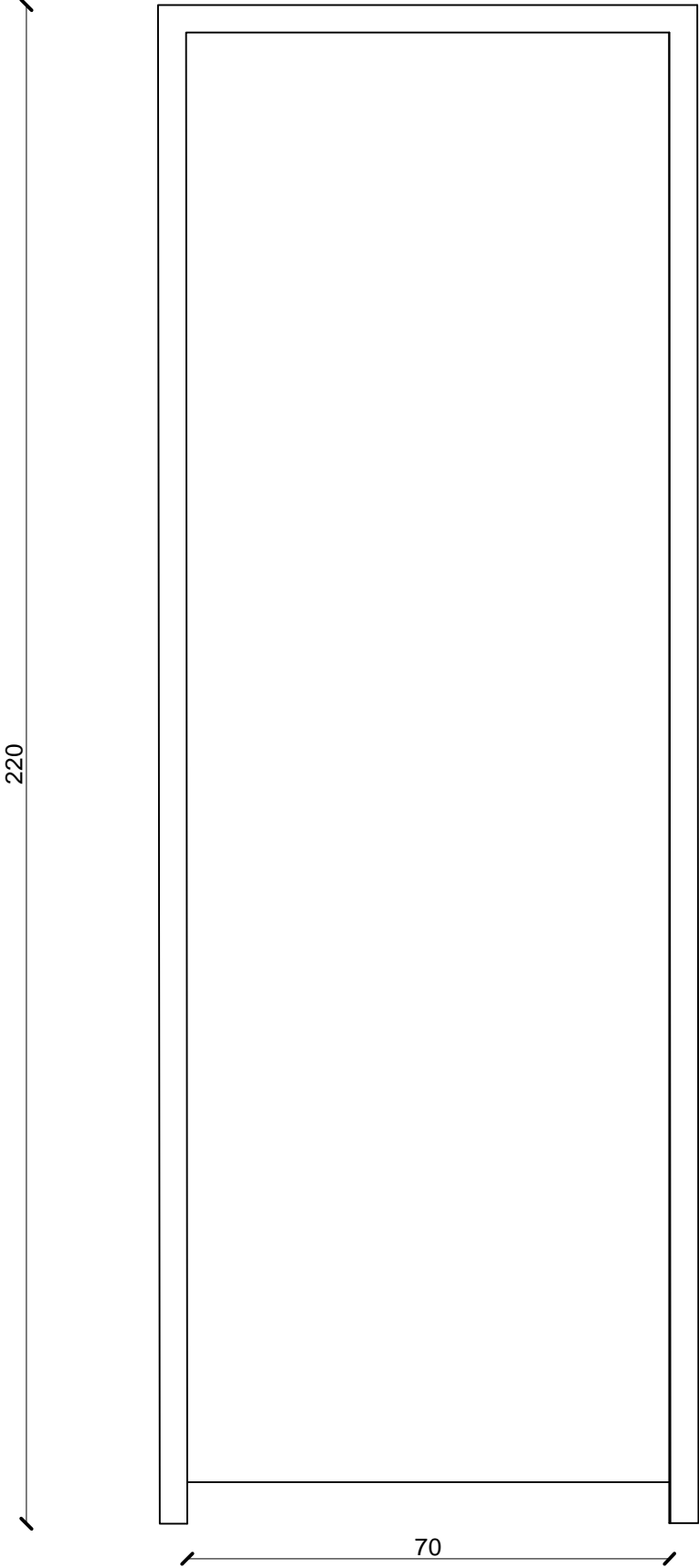


3A.5a

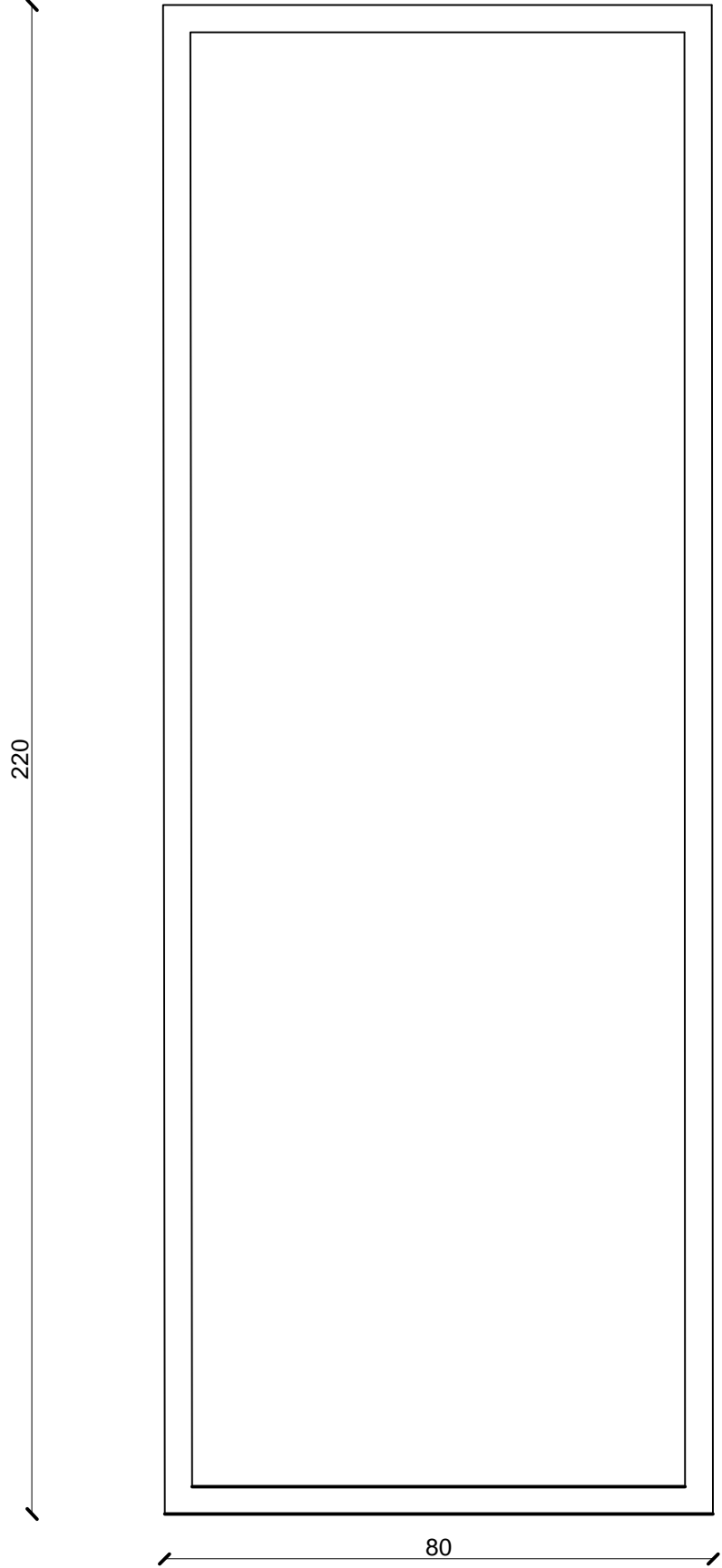


Menuiserie Aluminuim		Date : Janvier 2015
Société Redal		07- 54
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		Indice : A
Poste de garde		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/20

3B.2

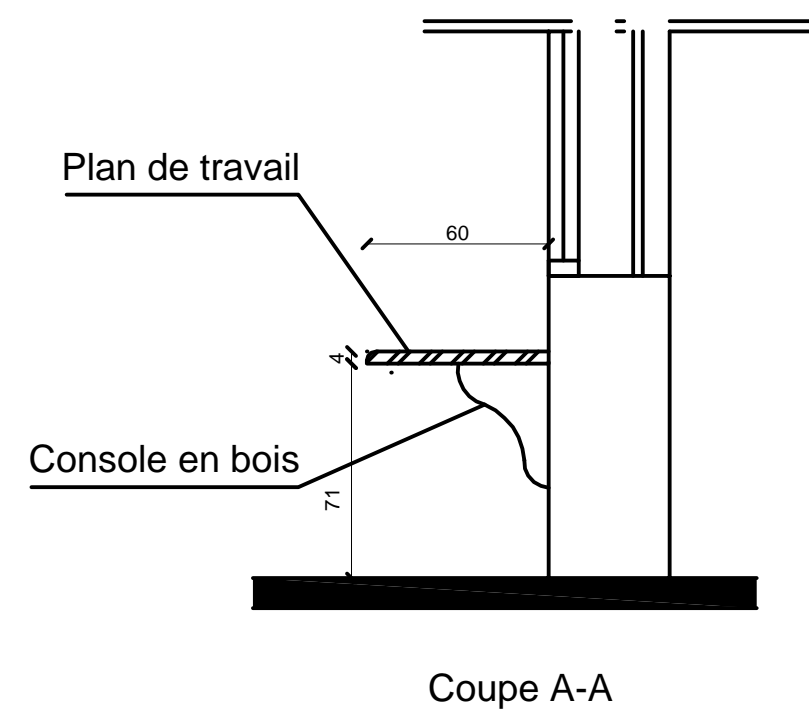
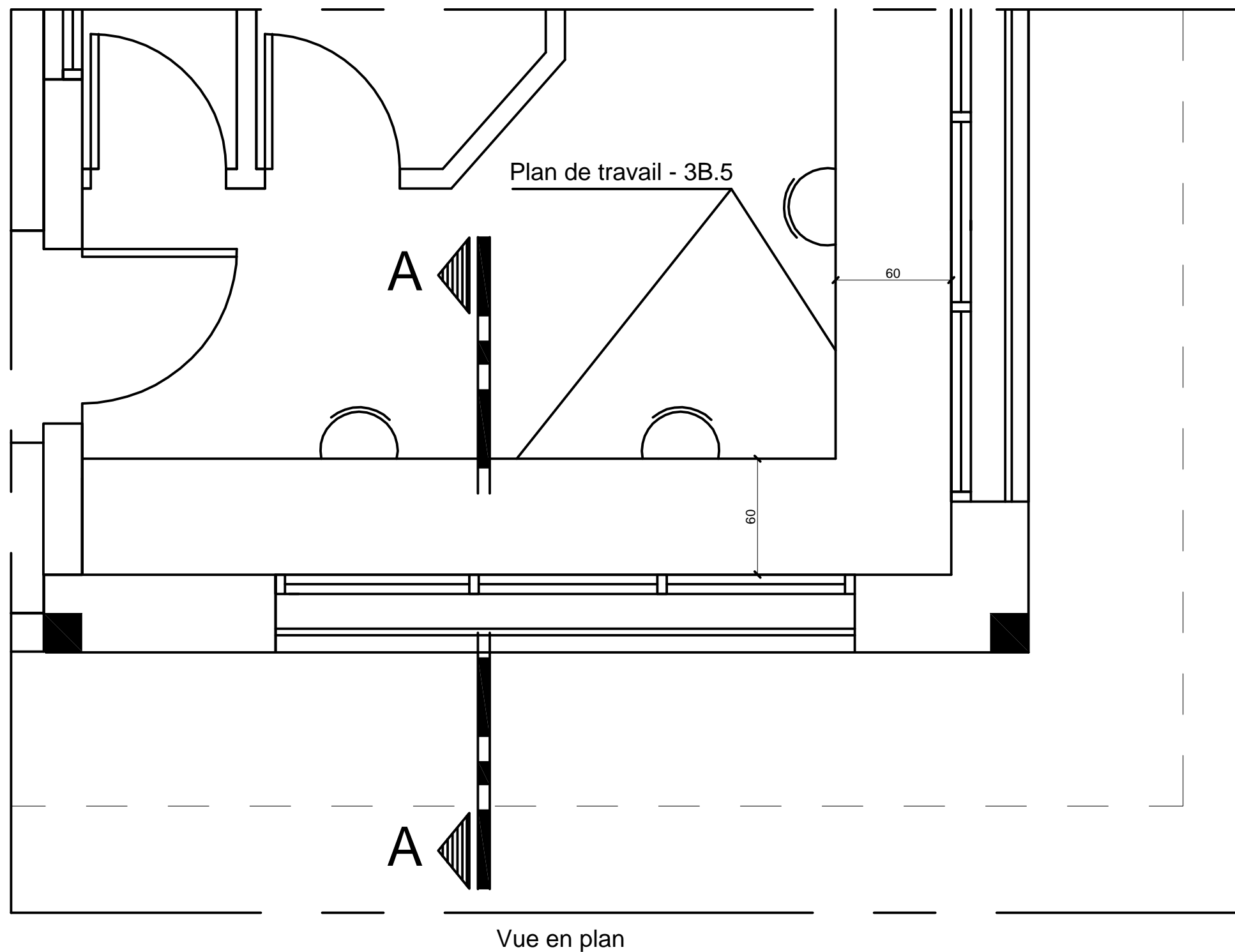


3B.1



Menuiserie Bois

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv  Poste de garde		07- 55
		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 Poste de garde	07-56
	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

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



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

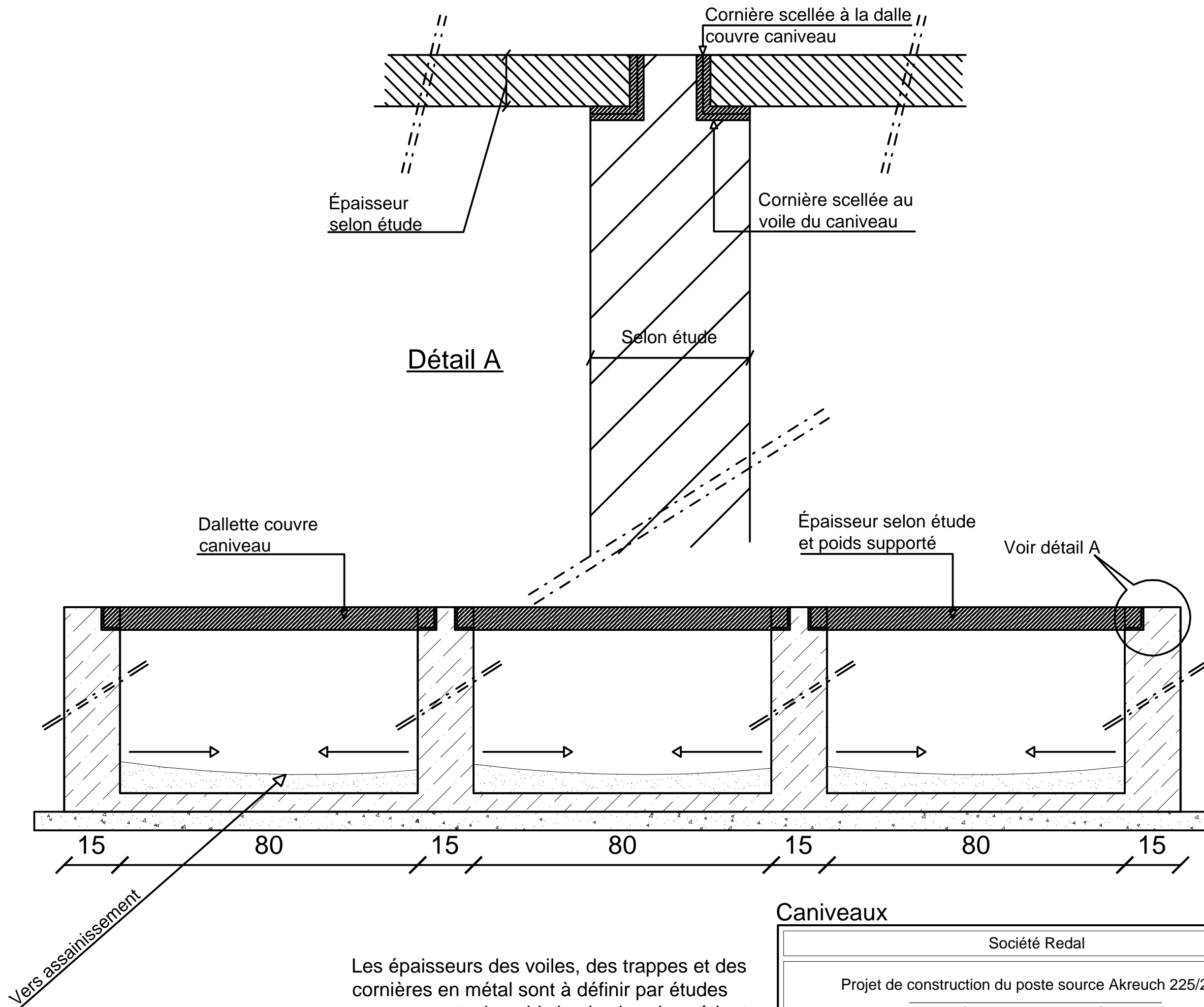
A R C H I T E C T E

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

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

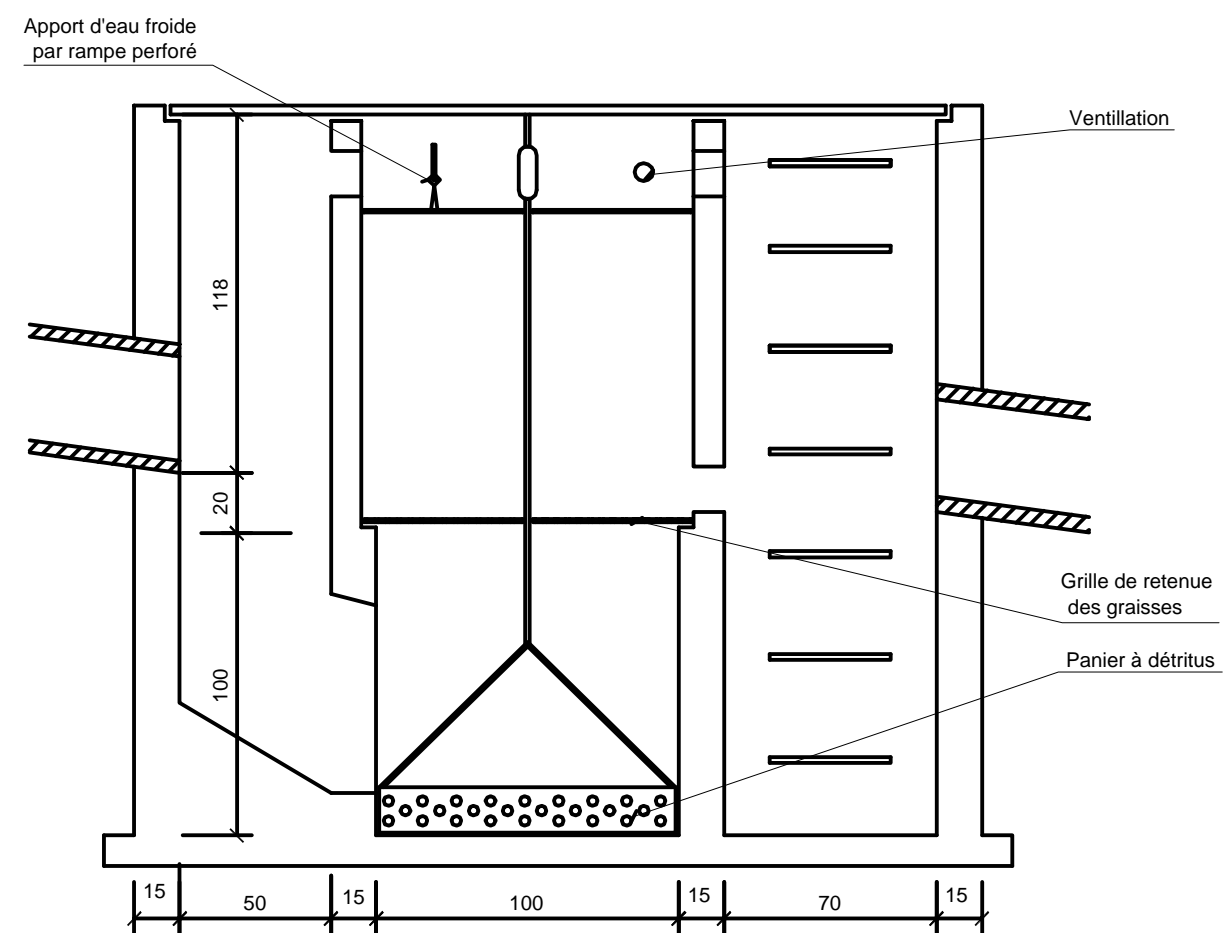
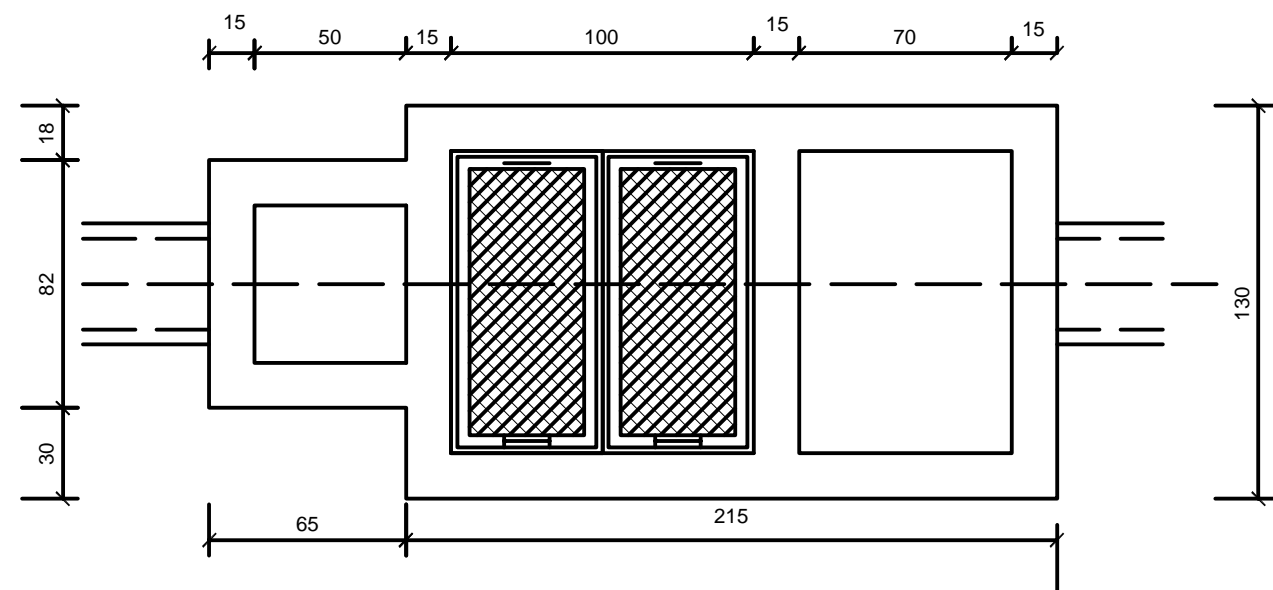


Les épaisseurs des voiles, des trappes et des cornières en métal sont à définir par études pour supporter le poids le plus lourd accédant au poste

## Caniveaux

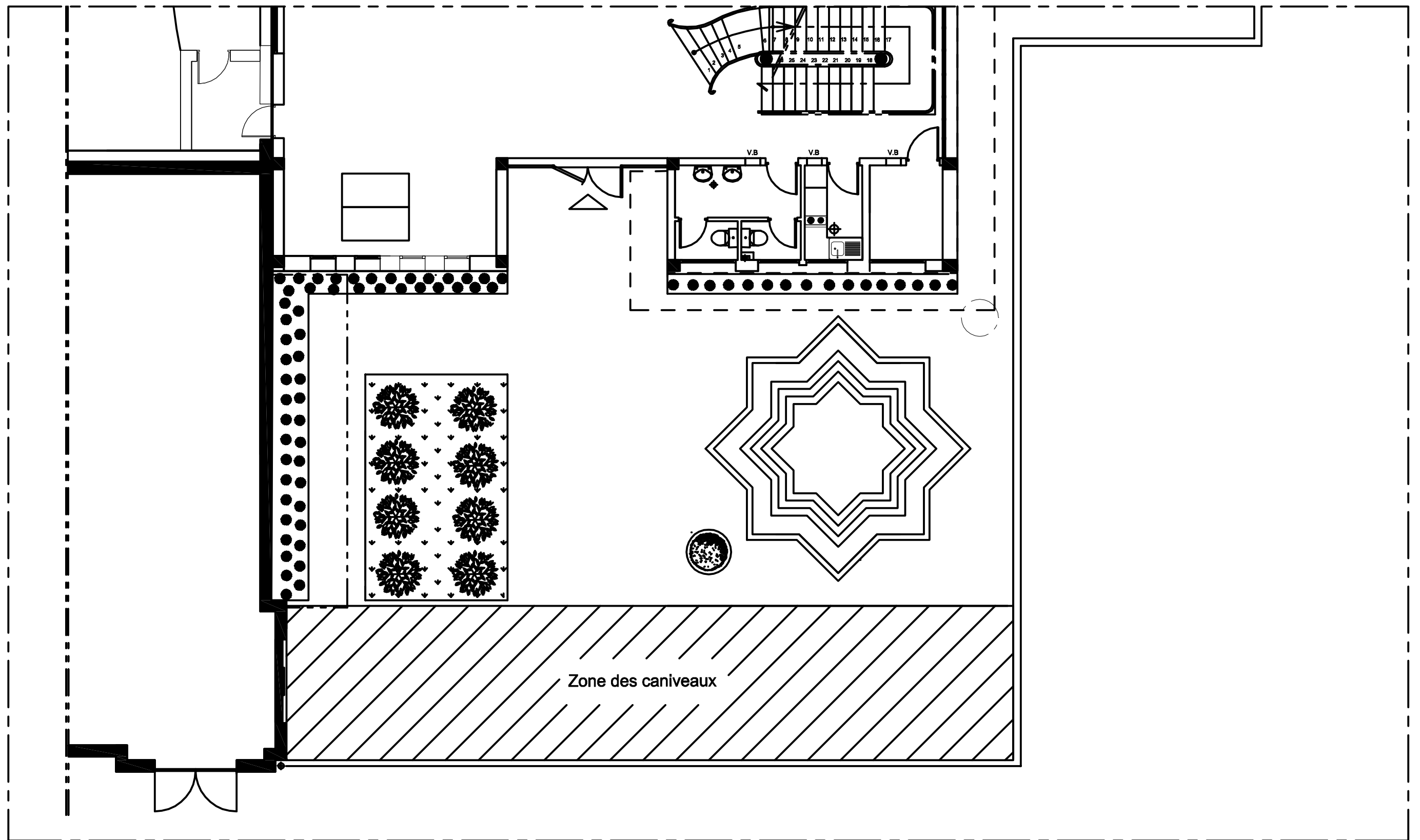
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20kv Aménagement extérieur		07-57
		Indice : A
		Modif : Mars 2018
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Echelle : 1/1





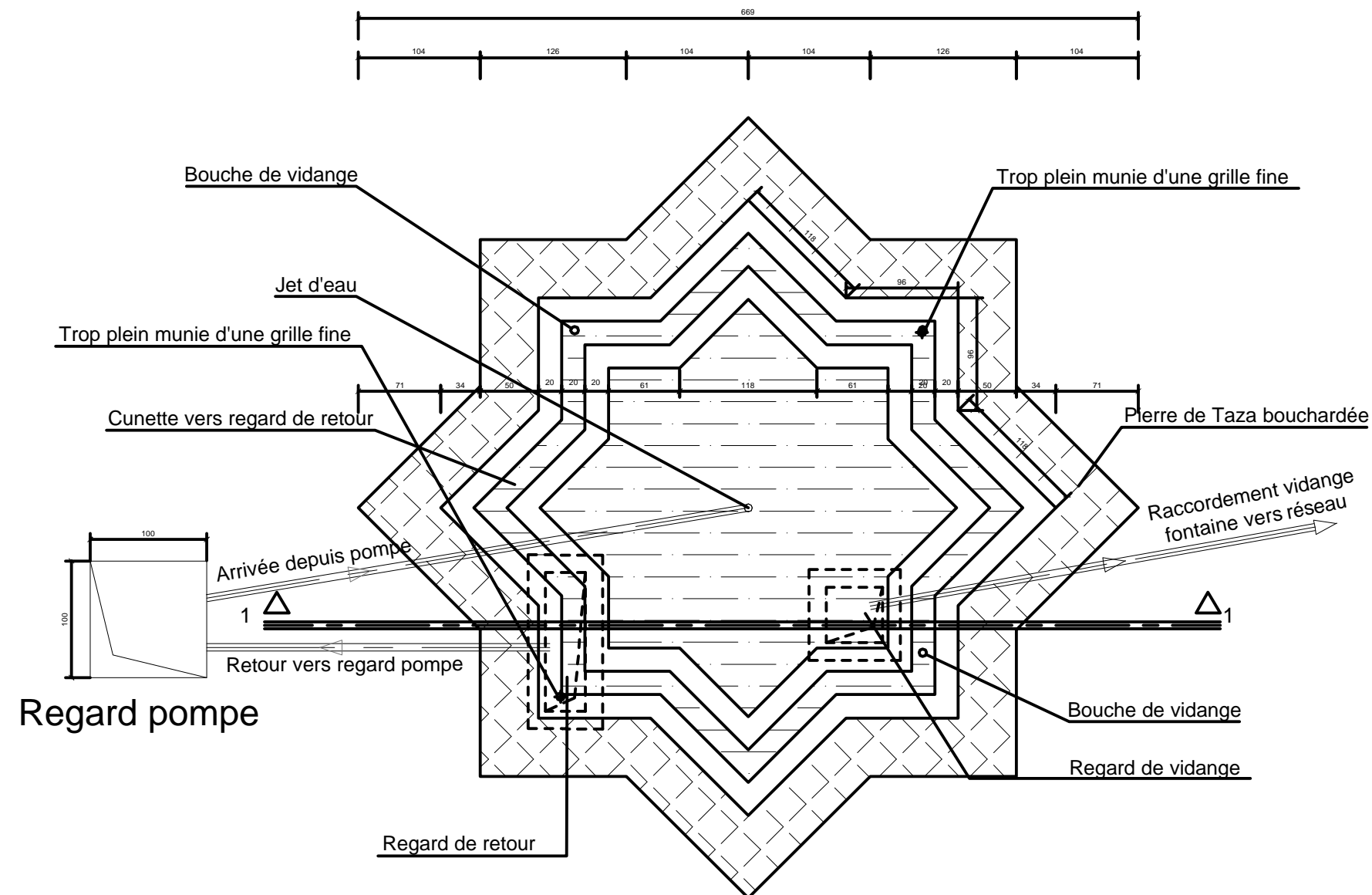
Séparateur hydrocarbure

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv 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 : squalliv@menara.ma		Echelle : 1/25

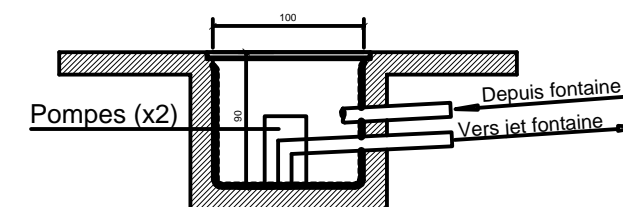


## Plan masse

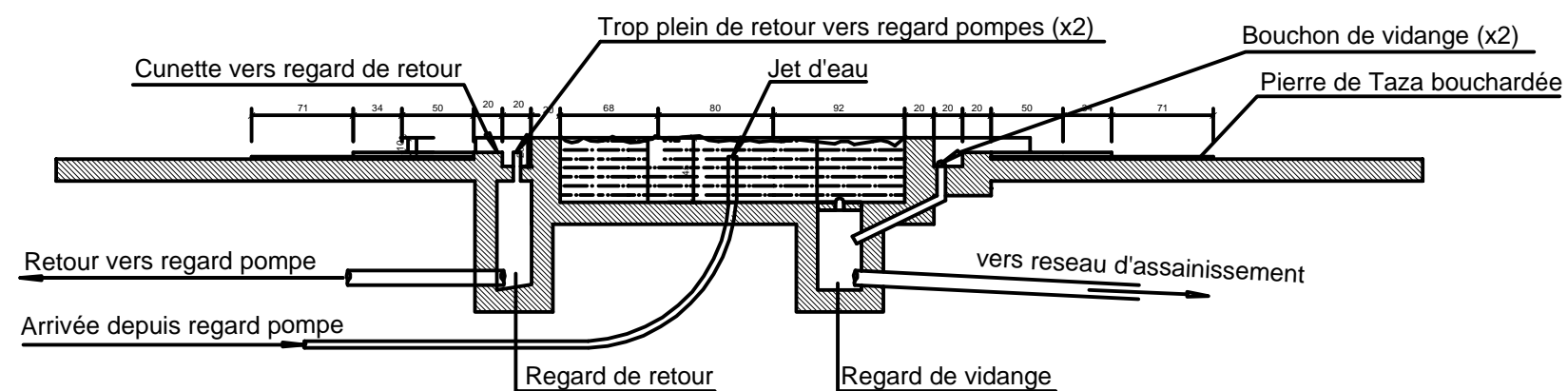
Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-59
Fontaine		Indice : A
Yahia Squalli H "Architecte" 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squally@menara.ma		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/100



Plan



Regard pompe



Coupe 1-1

Plan - coupe

Société Redal		Date : Janvier 2015
Projet de construction du poste source Akreuch 225/20 kv		07-60
		Indice : A
Fontaine		Modif : Mars 2018
		Echelle : 1/50
Yahia Squalli H *Architecte* 2,Av MedV- BP 661-11000 Salé*Tél(537)853756*Fax*(537)853611*Email : squalli@menara.ma		