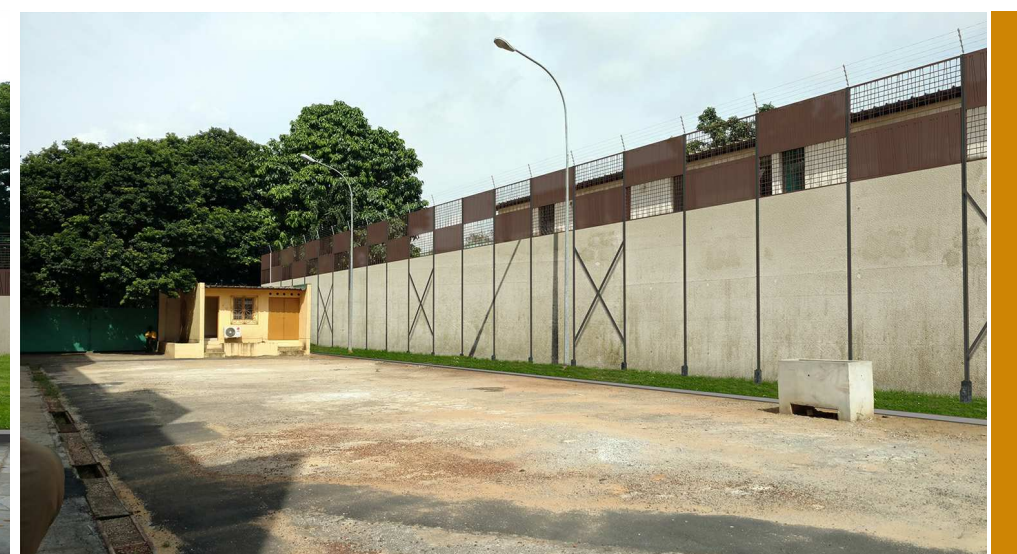


DOSSIER DCE
CLOTURE SECURISÉE CITÉ BAD ABIDJAN

ABIDJAN - JUIN 2016



Tel: 22 00 72 42 / Cel: 08 72 72 69



ARCHITECTE D'INTERIEUR - DESIGNER: HASSANE KOFFI

LISTE DES PLANS

N°	Désignation	Echelles
	Photos etat des lieux	
0.00	Plan Masse	1/1000
1.00	Vue en Plan du système métallique sur plot	1/50
1.10	Vue de face du système métallique sur plot	1/50
1.11	Vue de profil du système métallique sur plot	1/50
1.12	Détails système métallique sur plot	1/10
1.13	Détails sur fer plat soudé sur IPE	1/10
2.00	Vue axonometrie d' un pan du système	1/20
3.00	Détails panneau métallique type 1	1/20
4.00	Détails panneau métallique type 2	1/20
4.10	Détails fixation des Panneaux Métalliques sur le poteau IPE	1/20
4.11	Détails Contreventement	1/20
5.00	Vue 3D du système métallique	
6.00	Image de synthèse 1	
6.10	Image de synthèse 2	
6.11	Image de synthèse 3	

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

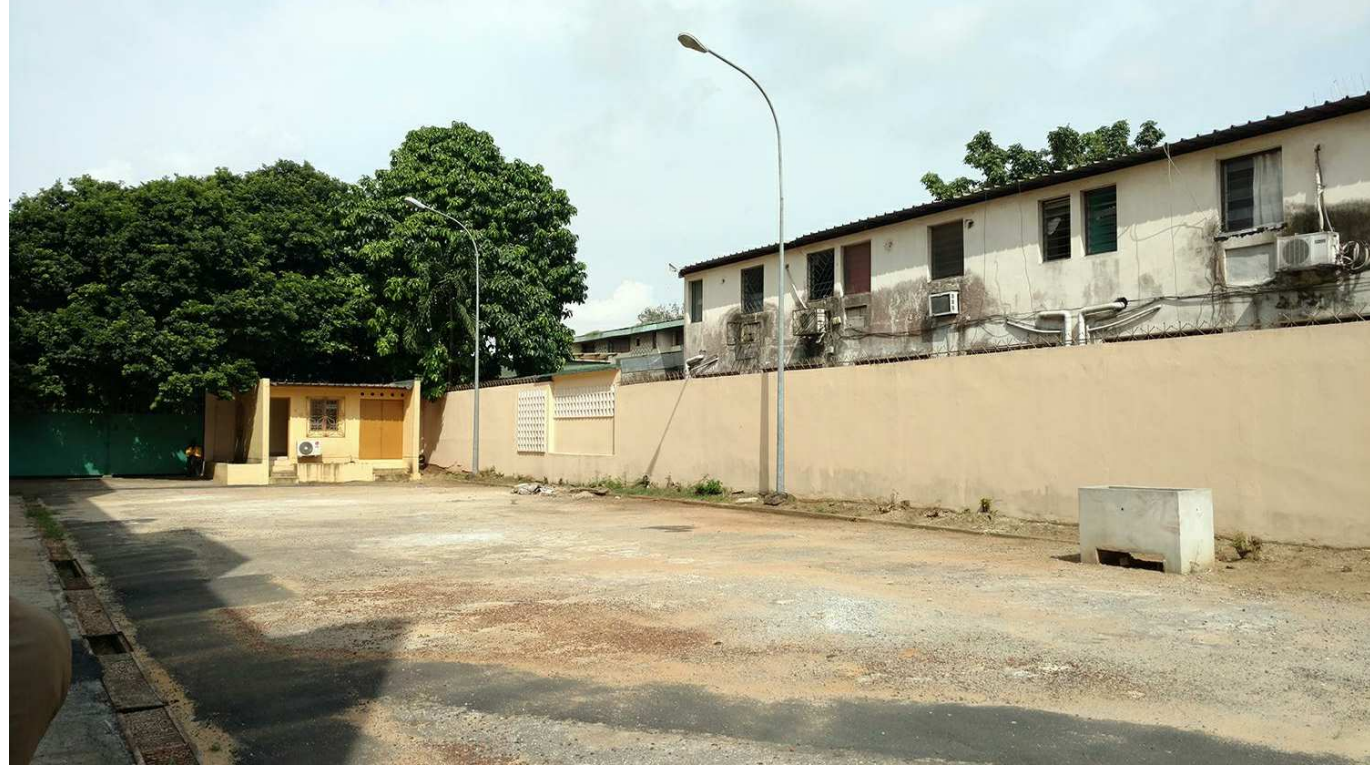
Phase: DCE
Liste des planches

Plan N°: - - - -

Echelle: 1 : 50

Date JUN 2016

Dessiner par: ATMOSPHERE



**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

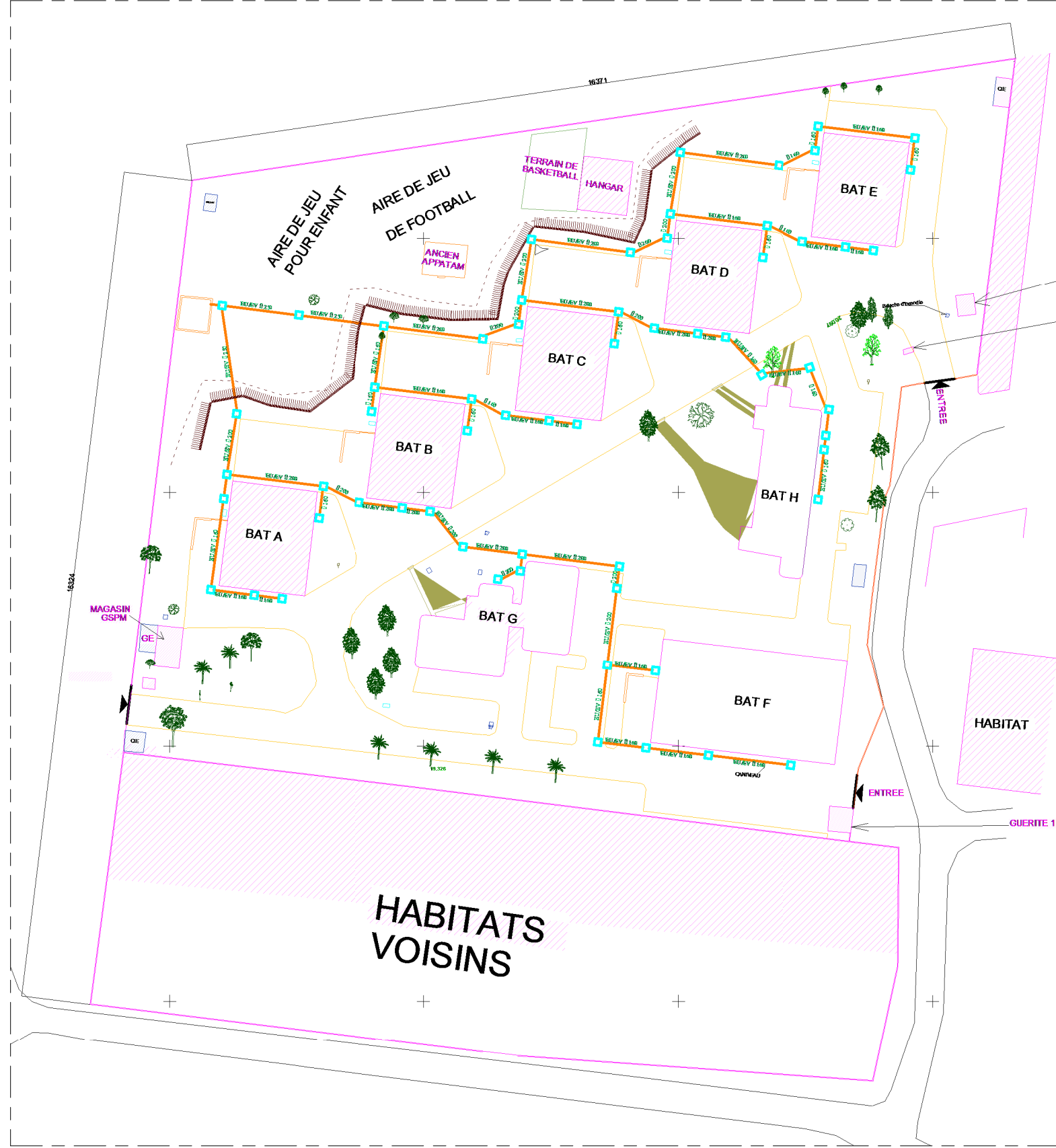
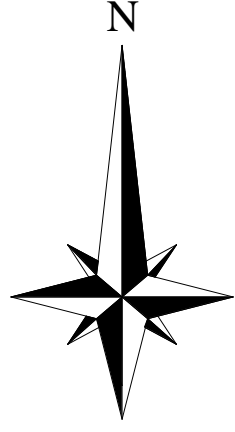
Phase: DCE
Photos états des lieux

Plan N°: - - - -

Echelle:

Date: JUIN 2016

Dessiner par: ATMOSPHERE



SURFACE : 20074.115 M²
PERIMETRE : 584.24 M

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**

Phase: DCE
Plan Masse

Plan N°: **0.00**
Echelle: 1 : 1000

Date: JUN 2016

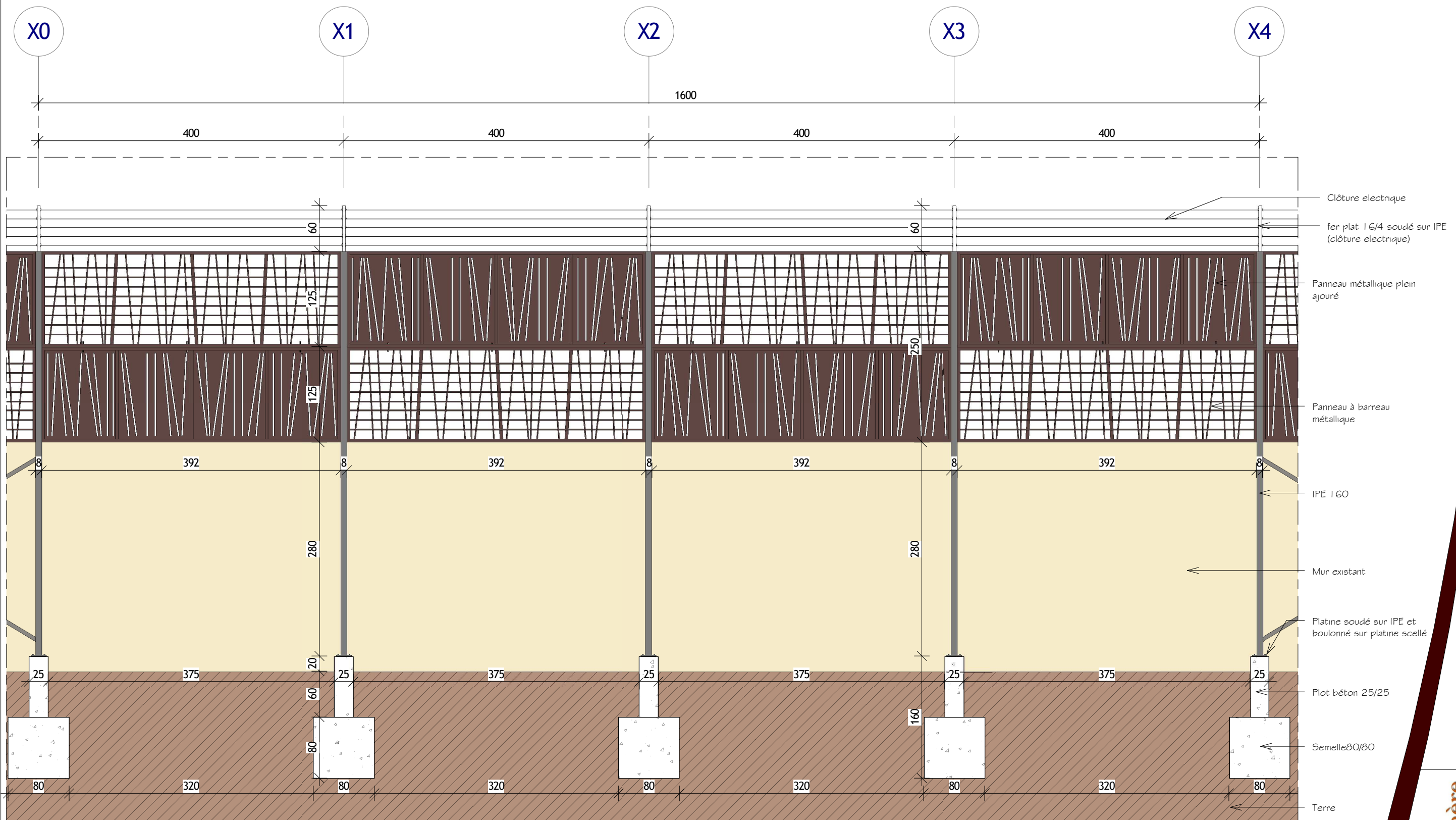
Dessiner par: ATMOSPHERE



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

VUE DE FACE SYSTEME METALLIQUE SUR PLOT



Phase: DCE
 Vue de face du système
 métallique sur plot

**CLOTURE
 SECURISEE CITE
 BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69
 chef de projet: Architecte
 d'intérieur
HASSANE KOFFI

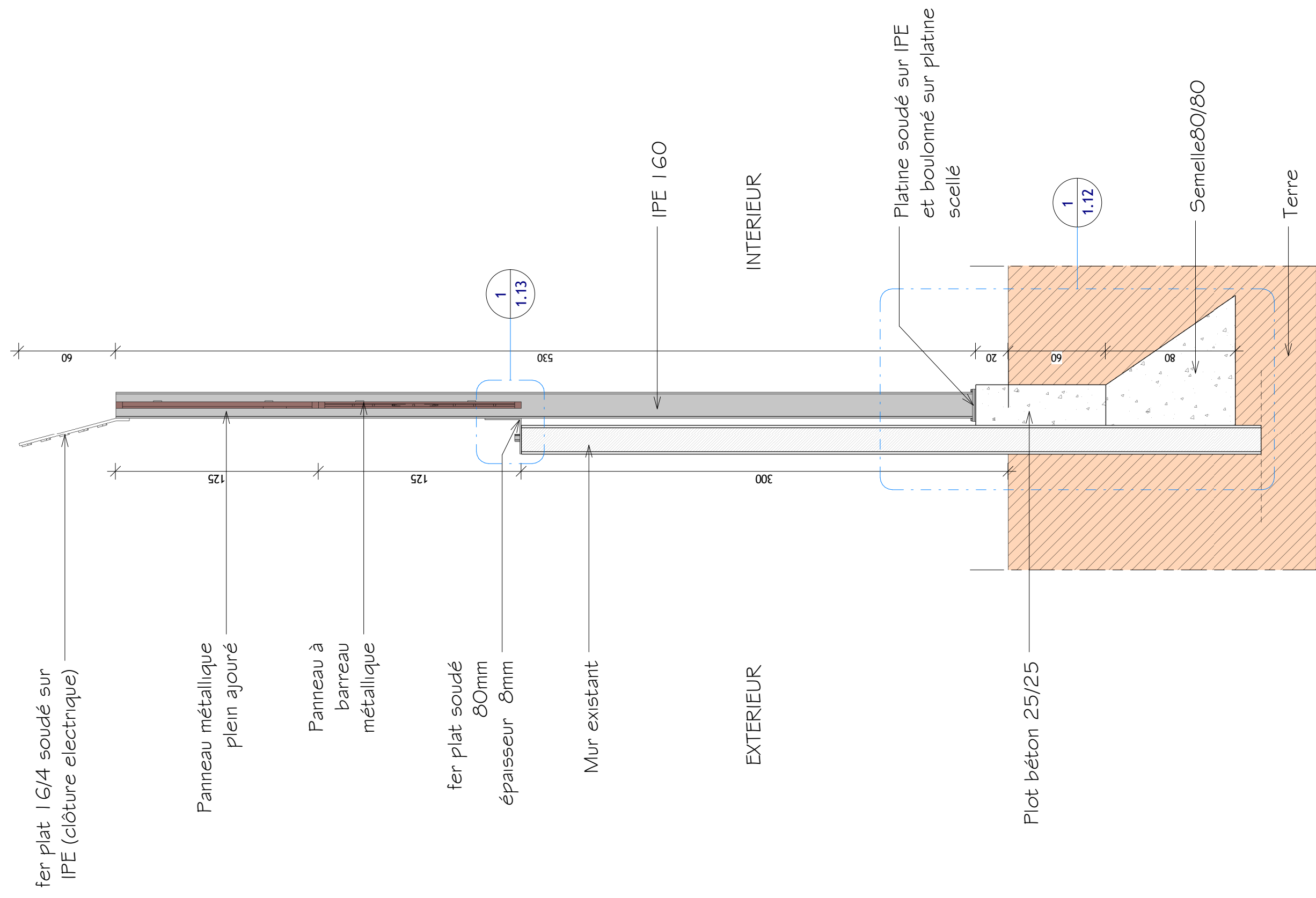
Date: JUN 2016

Plan N°: **1.10**
 Echelle: 1 : 50

Dessiner par: ATMOSPHERE

Echelle : 1/50

VUE DE PROFIL SYSTEME METALLIQUE SUR PLOT



Echelle : 1/50

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**

Phase: DCE
Vue de profil du système
métallique sur plot

Date JUN 2016

Plan N°: 1.11

Dessiner par: ATMOSPHERE

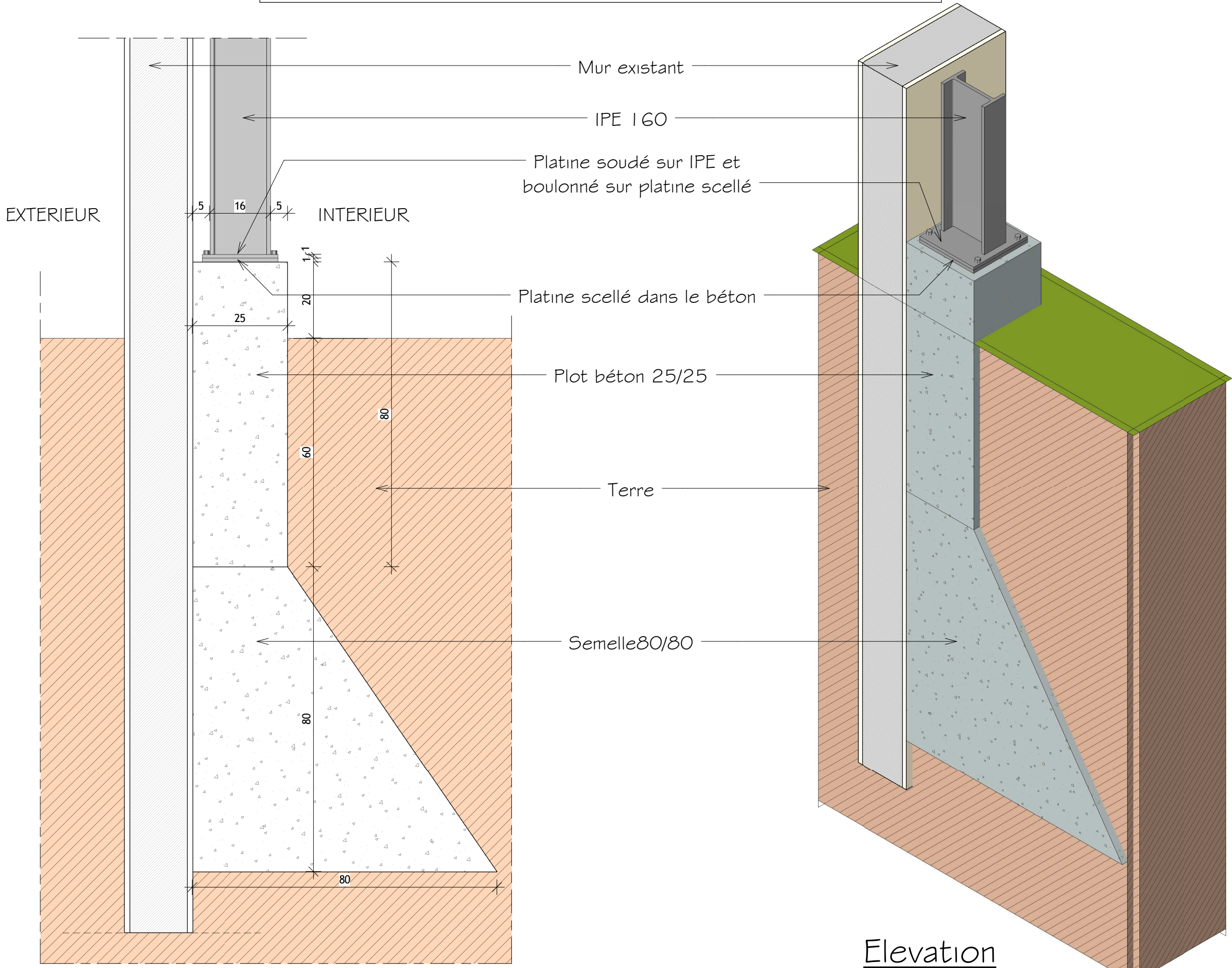
Echelle: 1 : 25



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

DETAILS SYSTEME METALLIQUE SUR PLOT



Coupe
Echelle : 1/10

Elevation
Echelle : 1/10

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**

Phase: DCE
Détails système métallique sur
plot

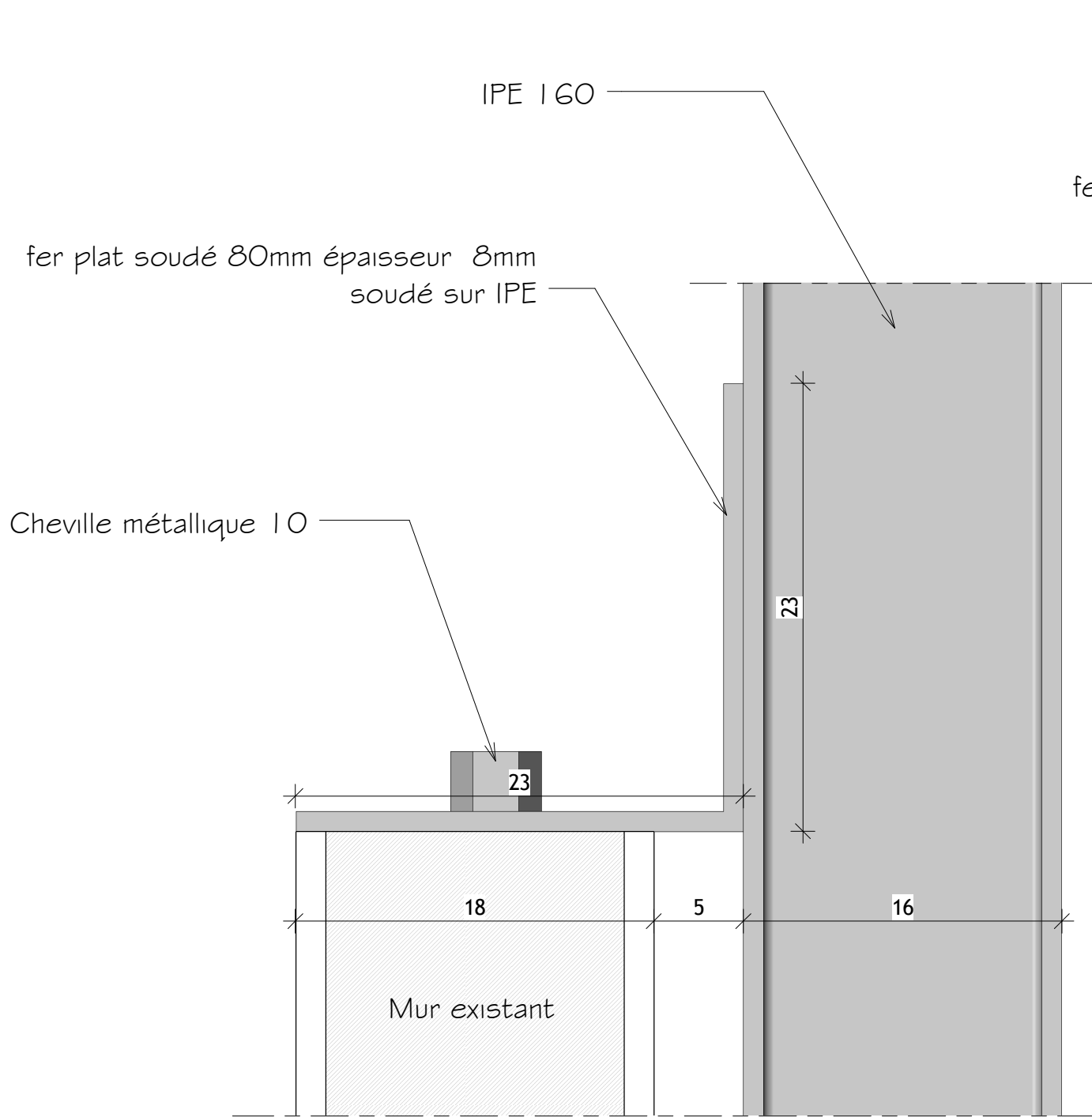
Plan N°: **1.12**
Echelle: 1 : 10

Date JUN 2016
Dessiner par: ATMOSPHERE



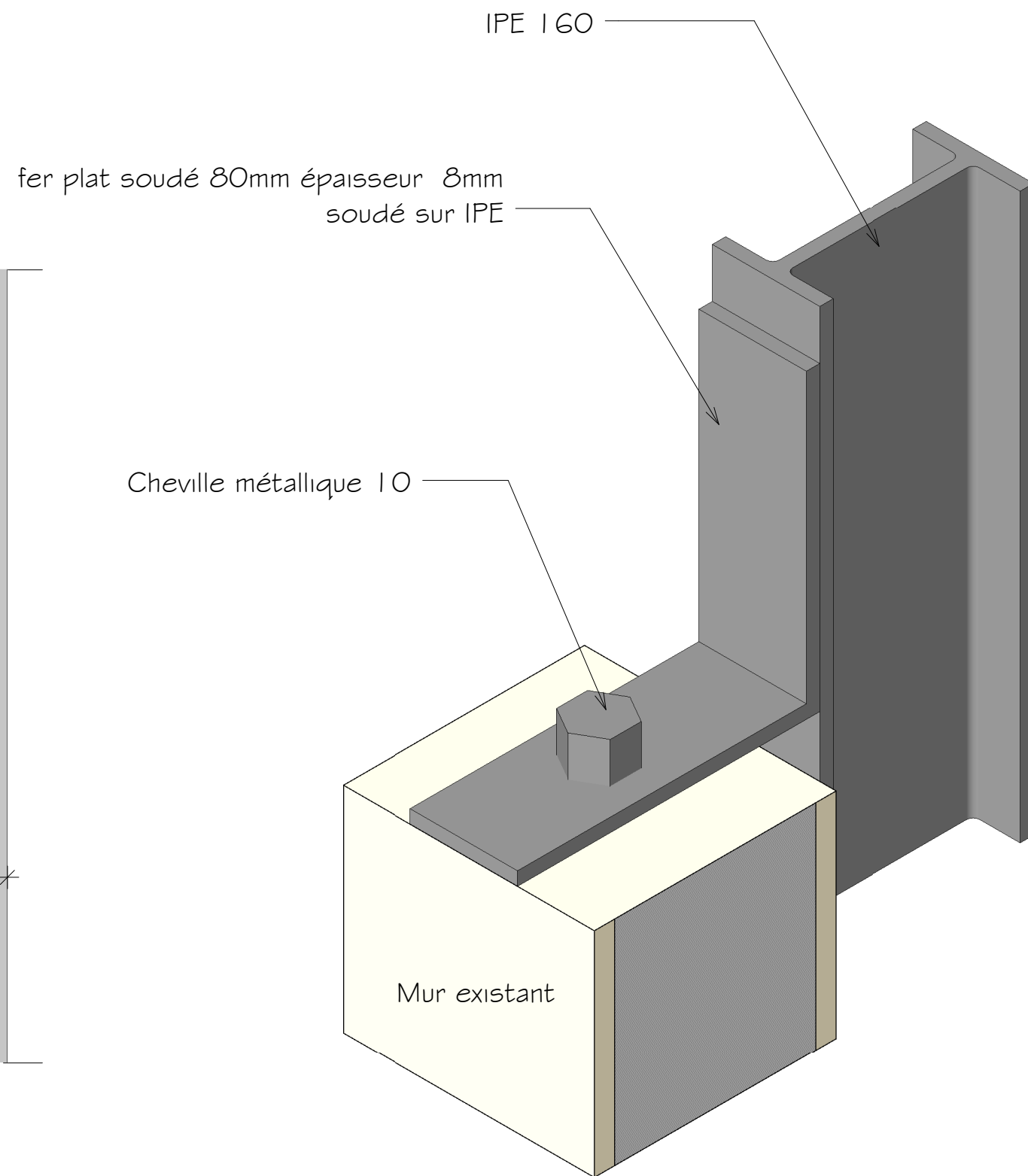
Tel: 08 72 72 69
chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

DETAILS FER PLAT SOUDÉ SUR IPE



Vue de profil

Echelle : 1/10



Elevation
Echelle : 1/10

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

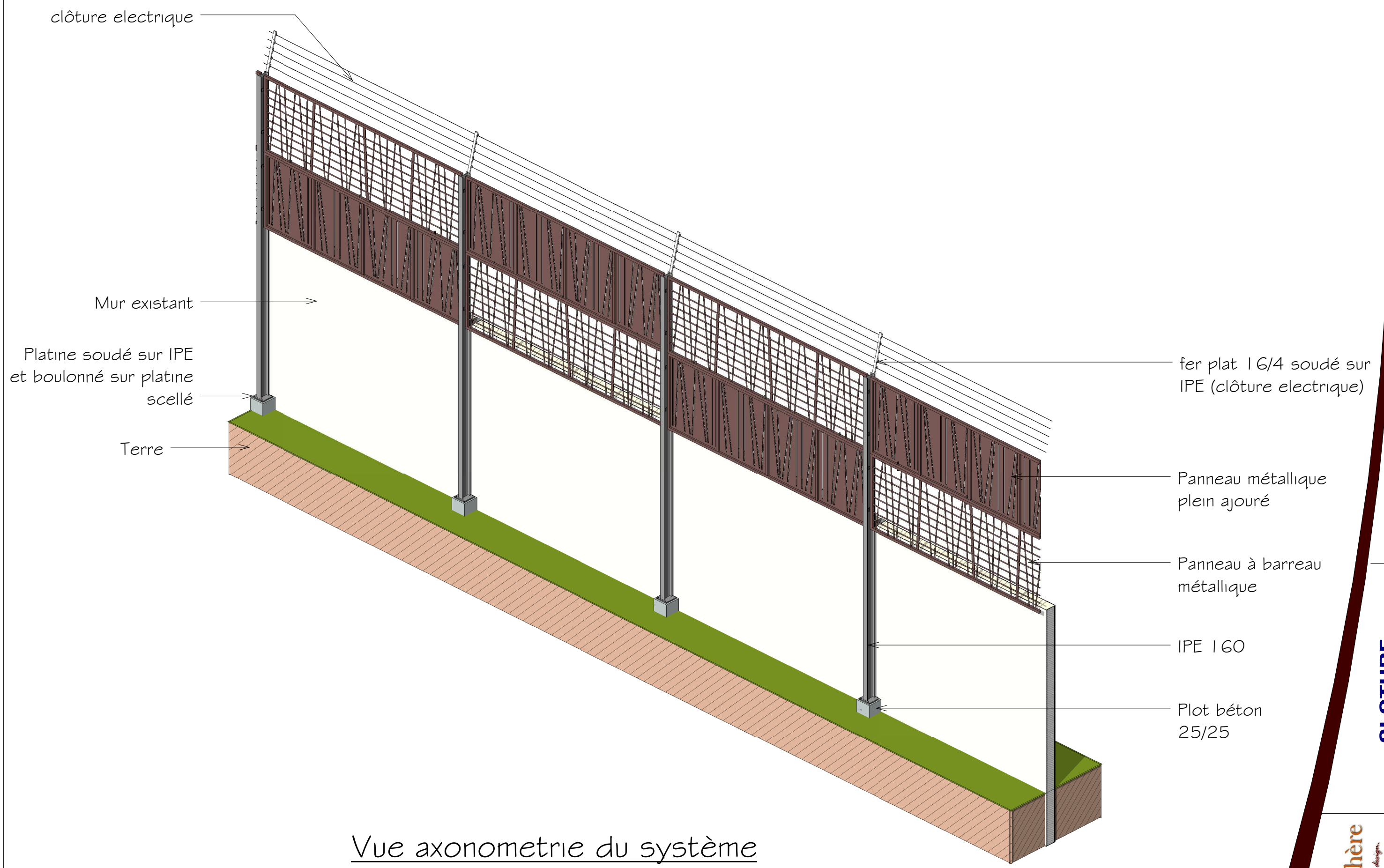
Phase: DCE

Détails sur fer plat soudé sur IPE Plan N°: **1.13**

Echelle: 1 : 3

Date JUN 2016

Dessiner par: ATMOSPHERE



Vue axonometrie du système
métallique sur plot

Date JUN 2016
Dessiner par: ATMOSPHERE

Plan N°: **2.00**
Echelle:

Phase: DCE
Vue axonometrie d'un pan du système

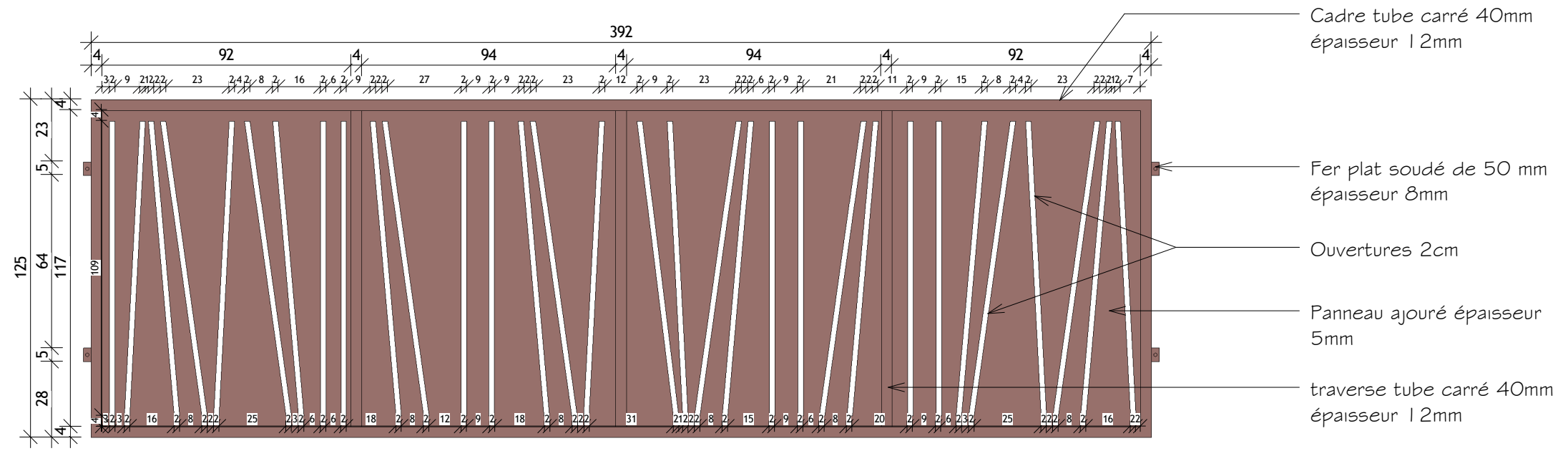
**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



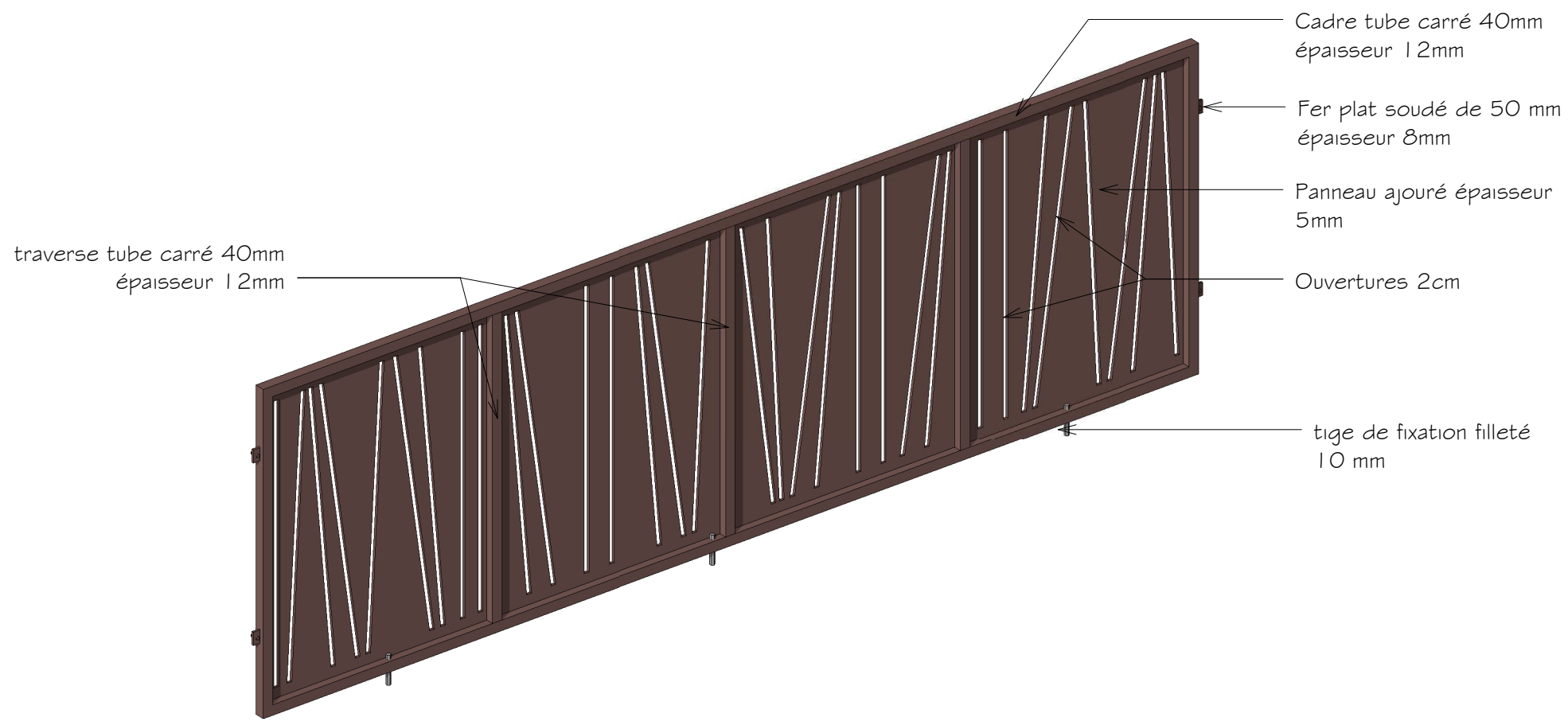
Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

DETAILS PANNEAU METALLIQUE TYPE 1



Vue de face



Vue Axonométrie

Date JUN 2016

Dessiner par: ATMOSPHERE

Plan N°: 3.00

Echelle: 1 : 20

Phase: DCE
 Détails panneau métallique type 1

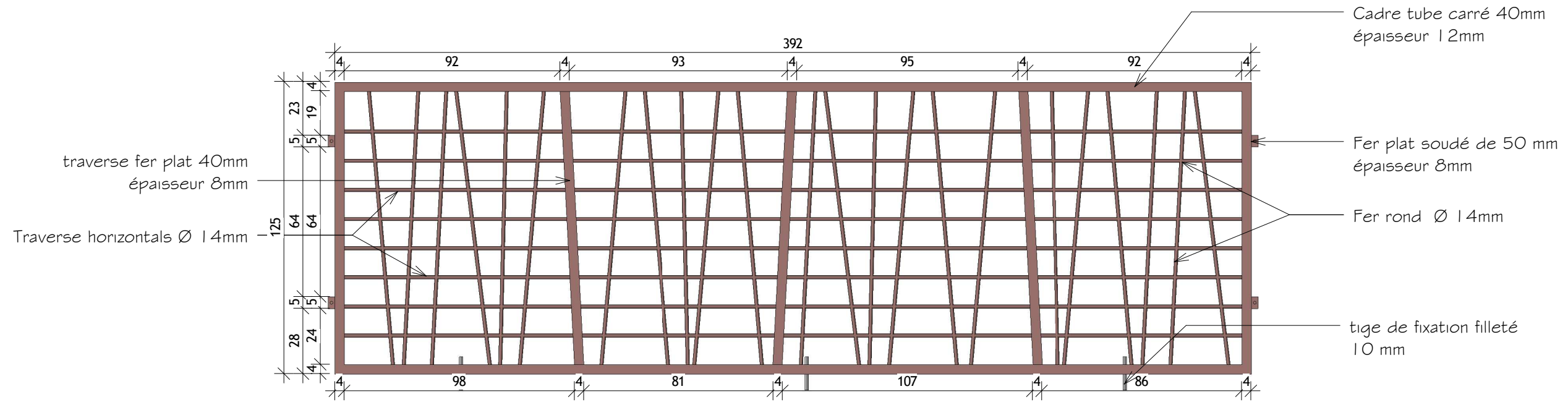
**CLOTURE
 SECURISEE CITE
 BAD ABIDJAN**



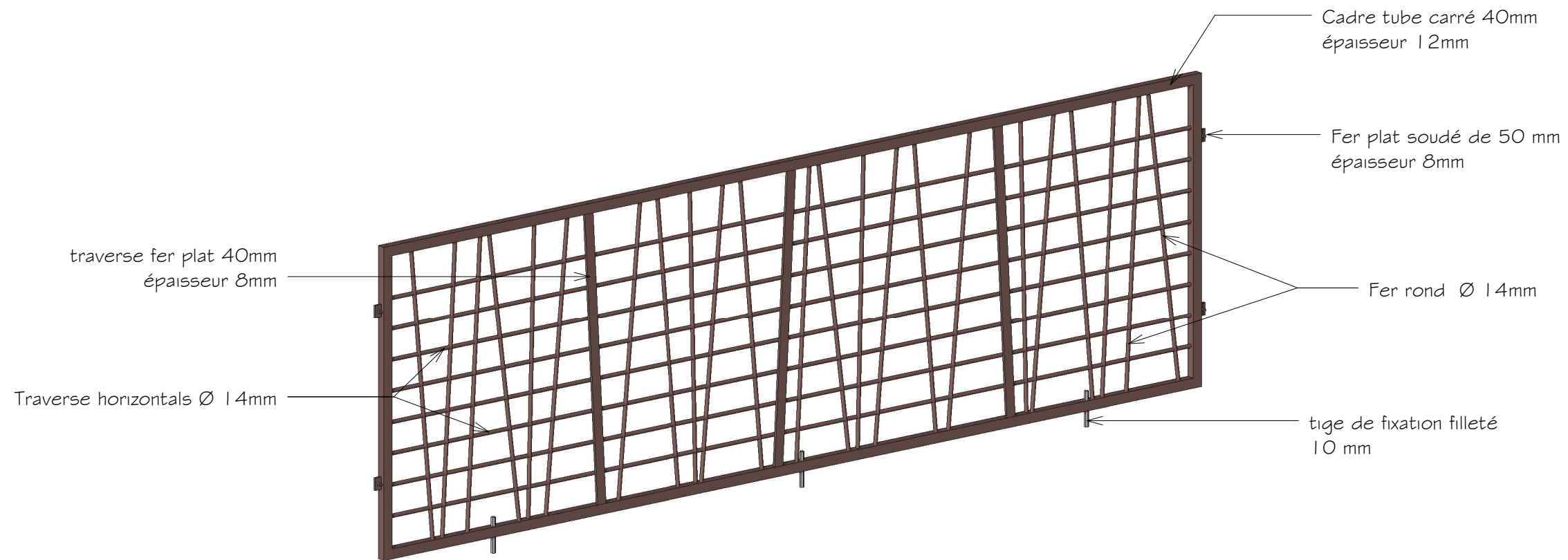
Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
 d'intérieur:
HASSANE KOFFI

DETAILS PANNEAU METALLIQUE TYPE 2



Vue de face



Vue Axonométrie

Phase: DCE

Date JUN 2016

Plan N°: 4.00

Dessiner par: ATMOSPHERE

Détails panneau métallique type 2

Echelle: 1 : 20

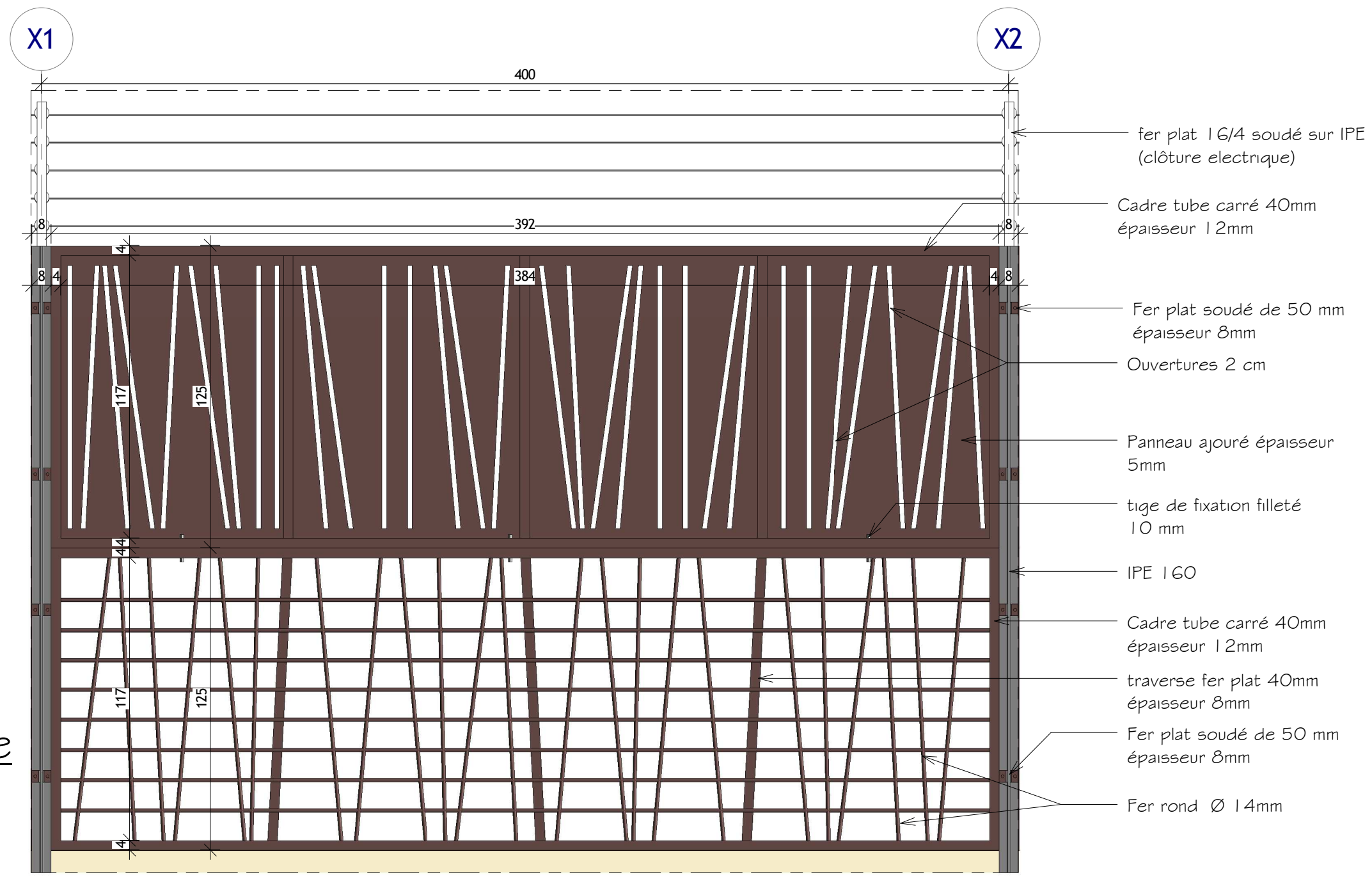
**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



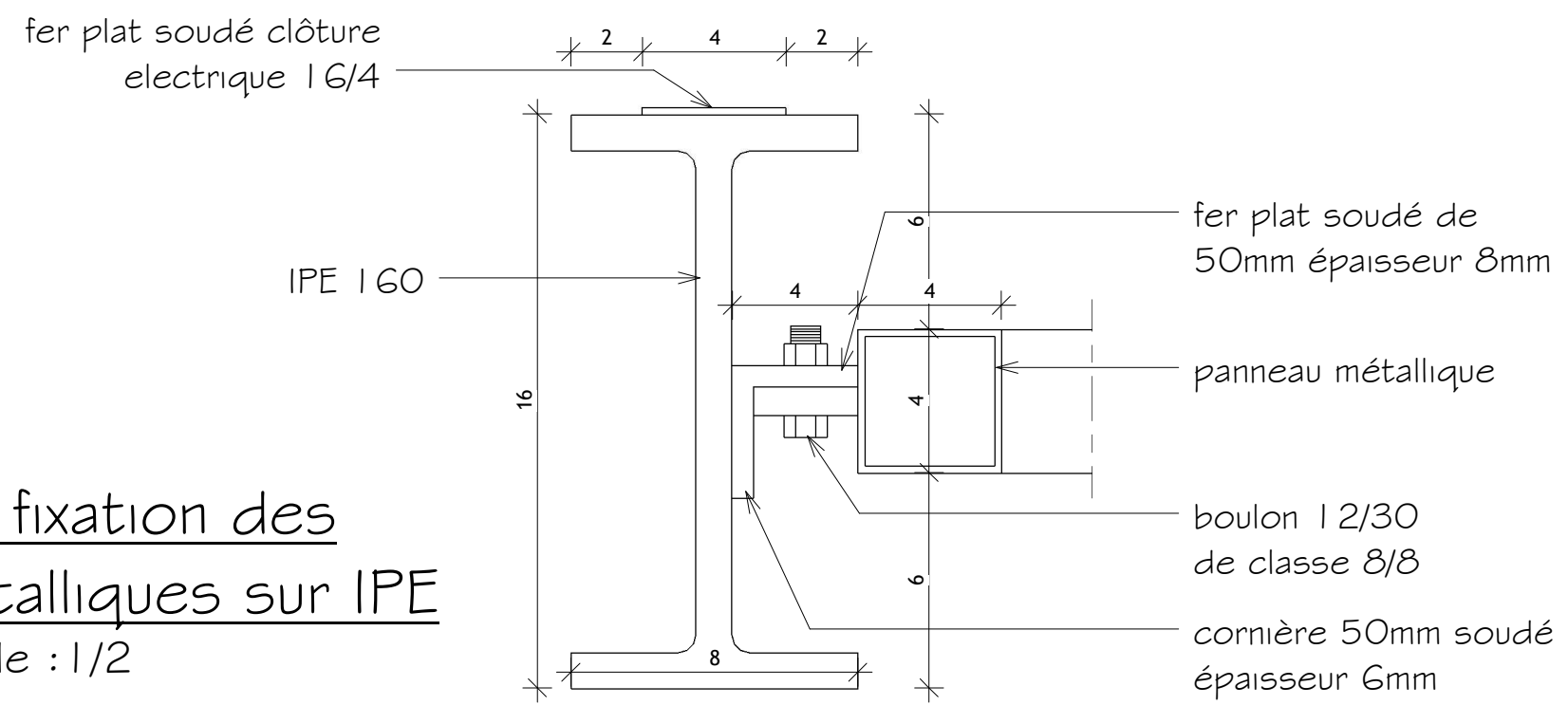
Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

Vue de face d'une trame
Echelle : 1/20



détail de fixation des panneaux métalliques sur IPE
Echelle : 1/2



**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69
chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

Phase: DCE

Détails fixation des Panneaux
Métalliques sur le poteau IPE

Plan N°: 4.10

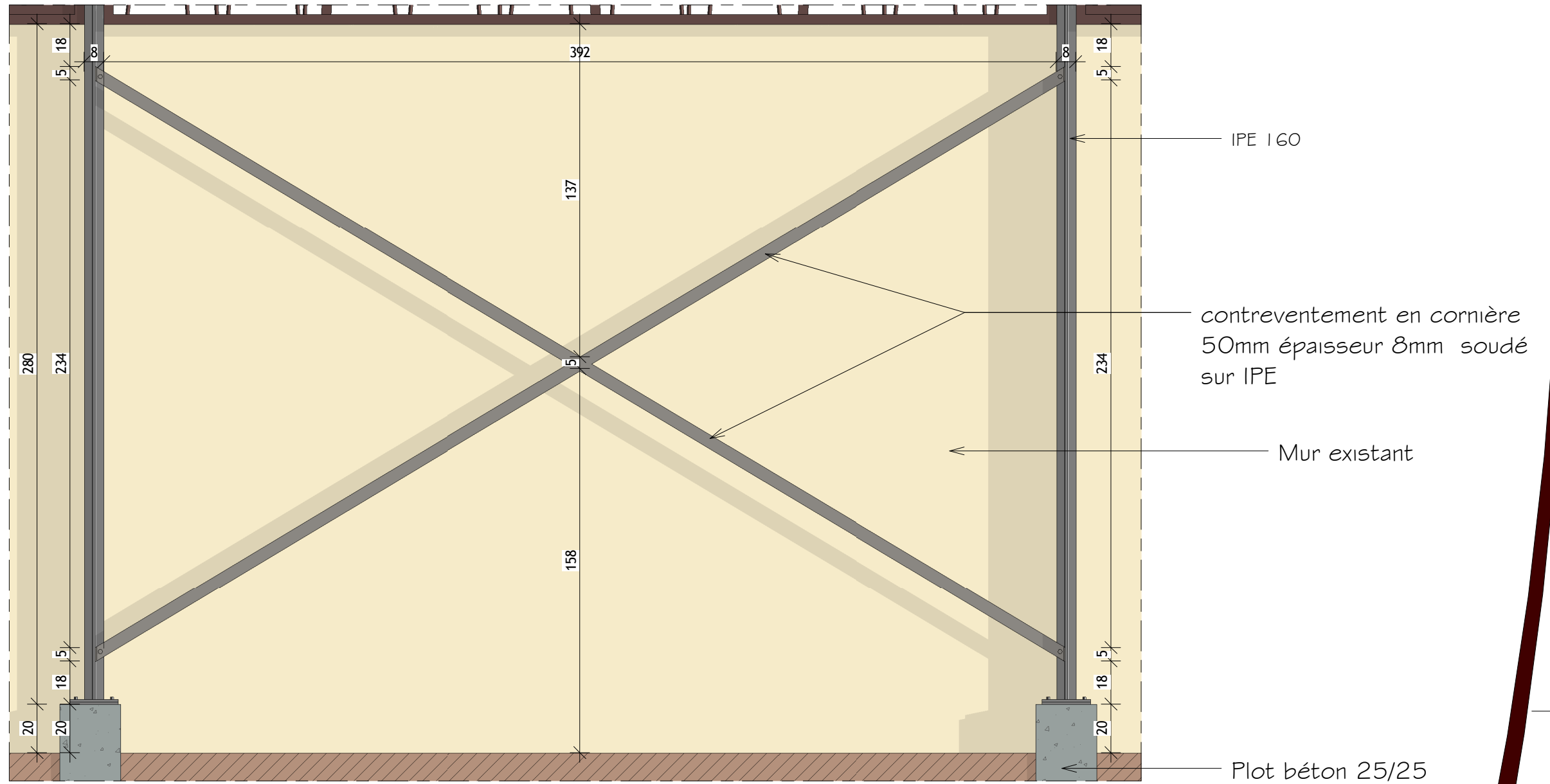
Echelle: Comme indiqué

Date JUN 2016

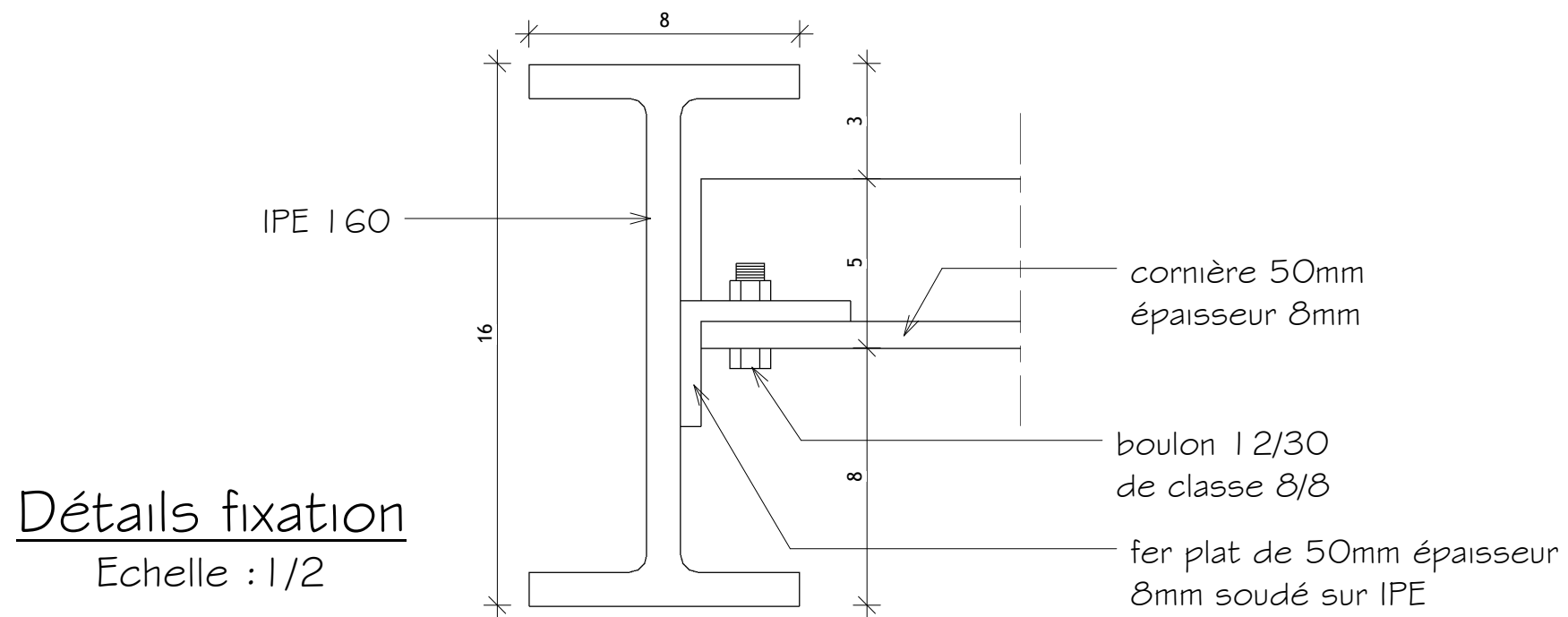
Dessiner par: ATMOSPHERE

DETAILS CONTREVENTEMENT

NB: Contreventement à chaque 16 m



Vue de face
Echelle : 1/20



Détails fixation
Echelle : 1/2

Phase: DCE
Détails Contreventement

Plan N°: 4.11

Date JUN 2016

Echelle: Comme indiqué Dessiner par: ATMOSPHERE

**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur: **HASSANE KOFFI**



**CLOTURE
SECURISEE CITE
BAD ABIDJAN**



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

Phase: DCE
Vue 3D du système métallique

Plan N°: **5.00**

Date: JUIN 2016
Dessiner par: ATMOSPHERE



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérieur:
HASSANE KOFFI

CLOTURE SECURISEE CITE BAD ABIDJAN

Phase: DCE
Image de synthèse 1

Plan N°: **6.00**

Date: JUIN 2016
Dessiner par: ATMOSPHERE



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérêt:
HASSANE KOFFI

CLOTURE SECURISEE CITE BAD ABIDJAN

Phase: DCE
Image de synthèse 2

Plan N°: **6.10**

Date: JUIN 2016

Echelle:

Dessiner par: ATMOSPHERE



Tel: 08 72 72 69

chef de projet: Architecte
d'intérêt:
HASSANE KOFFI

CLOTURE SECURISEE CITE BAD ABIDJAN

Phase: DCE
Image de synthèse 3

Plan N°: **6.11**

Date JUN 2016
Dessiner par: ATMOSPHERE