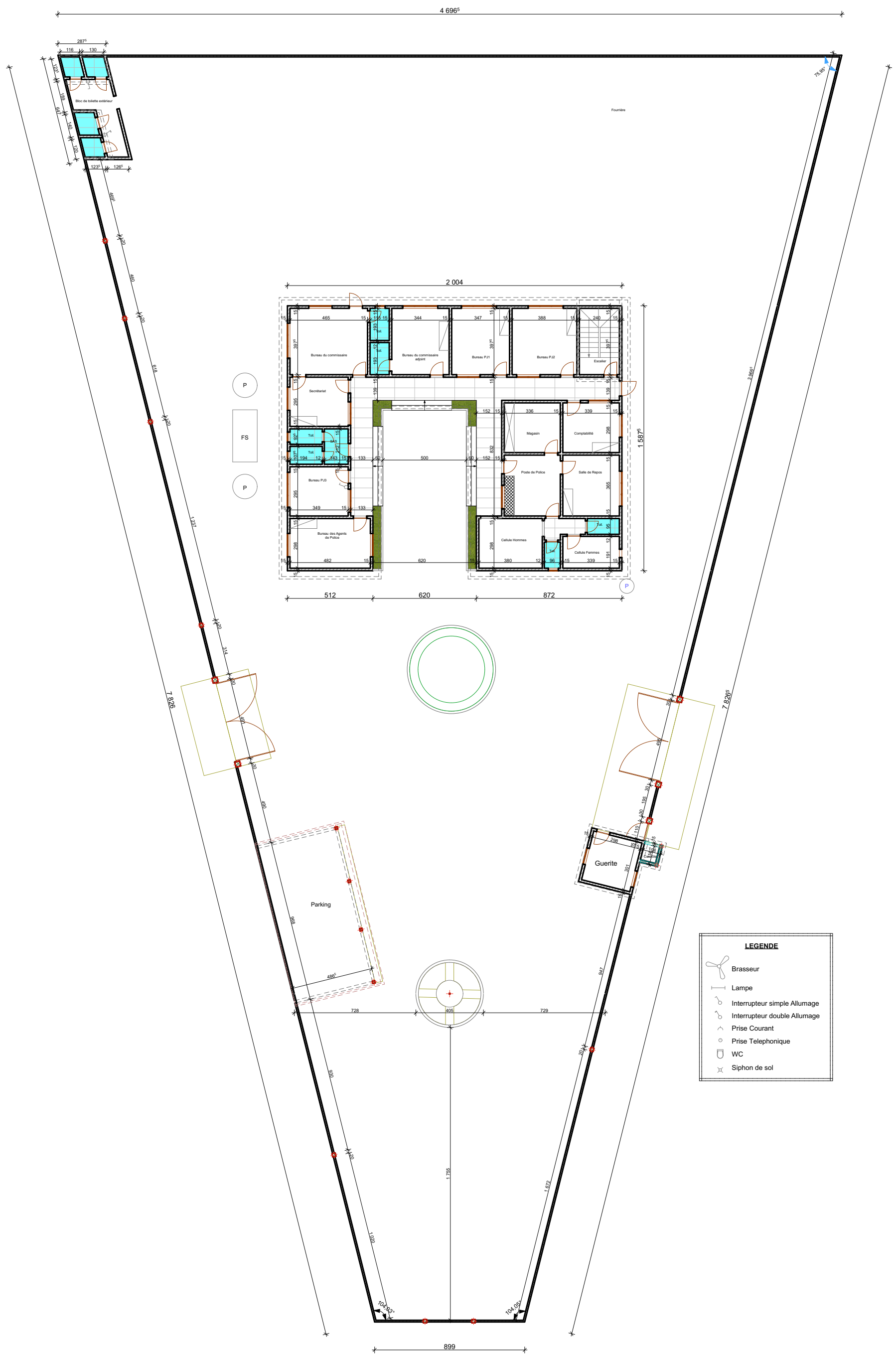
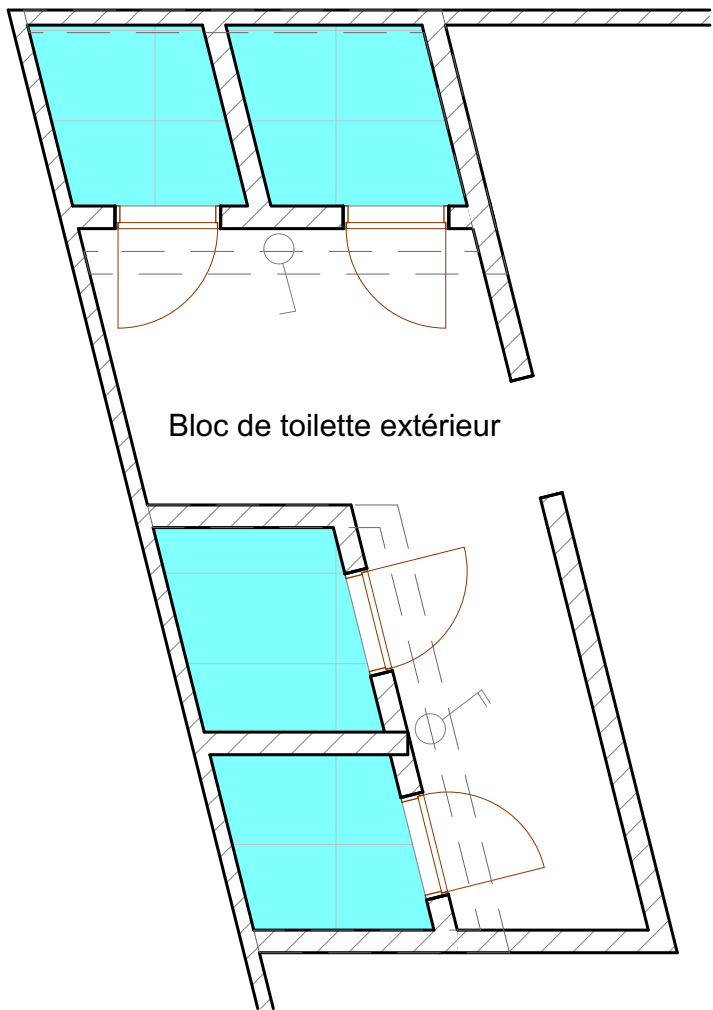


VUE EN PLAN D'ETAT DES LIEUX
ELECTRICITE, PLAN DE PLOMBERIE
ET PLAN D'IDENTIFICATION DES
MURS

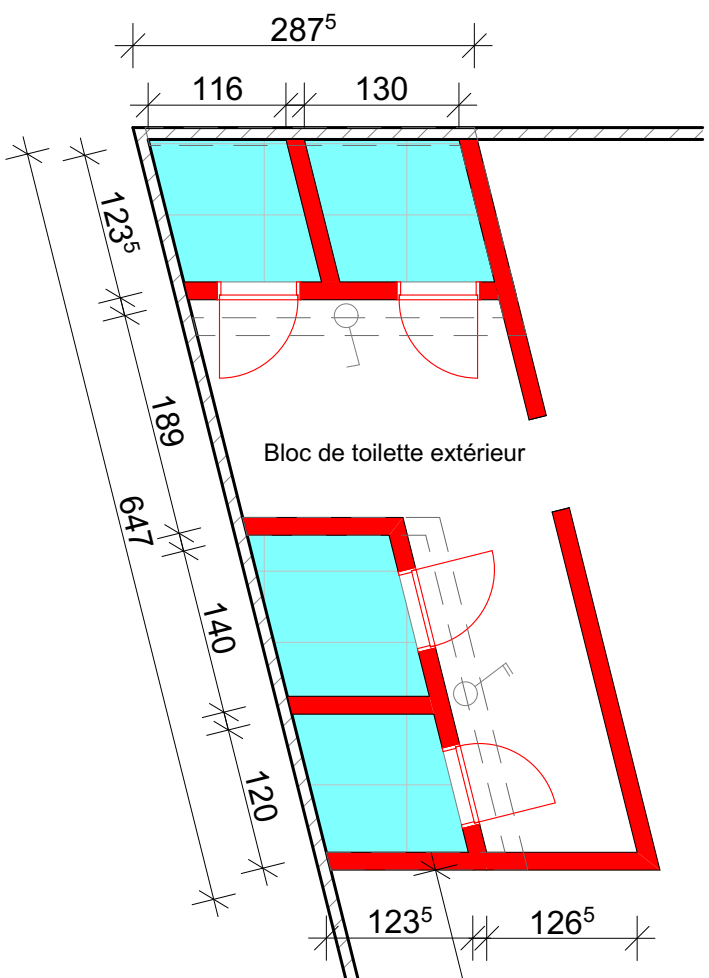


| | | | | |
|---|---|---|---------------------------|--------------------------------|
| Maître d'œuvre ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | Maître d'Ouvrage ENABEL PAOP | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU Vue en plan d'ensemble - état des lieux | DATE ECHELLE FORMAT | Décembre 2022 1 / 100 A3 |
|---|---|---|---------------------------|--------------------------------|



| LEGENDE | |
|---------|------------------------------|
| | Brasseur |
| | Lampe |
| | Interrupteur simple Allumage |
| | Interrupteur double Allumage |
| | Prise Courant |
| | Prise Telephonique |
| | WC |
| | Siphon de sol |

| | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  <div>ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31</div> | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Vue en plan état des lieux avec éléments d'électricité, de climatisation et des prises | FORMAT | A3 |



LEGENDE

Mur à demolir

Porte à supprimer

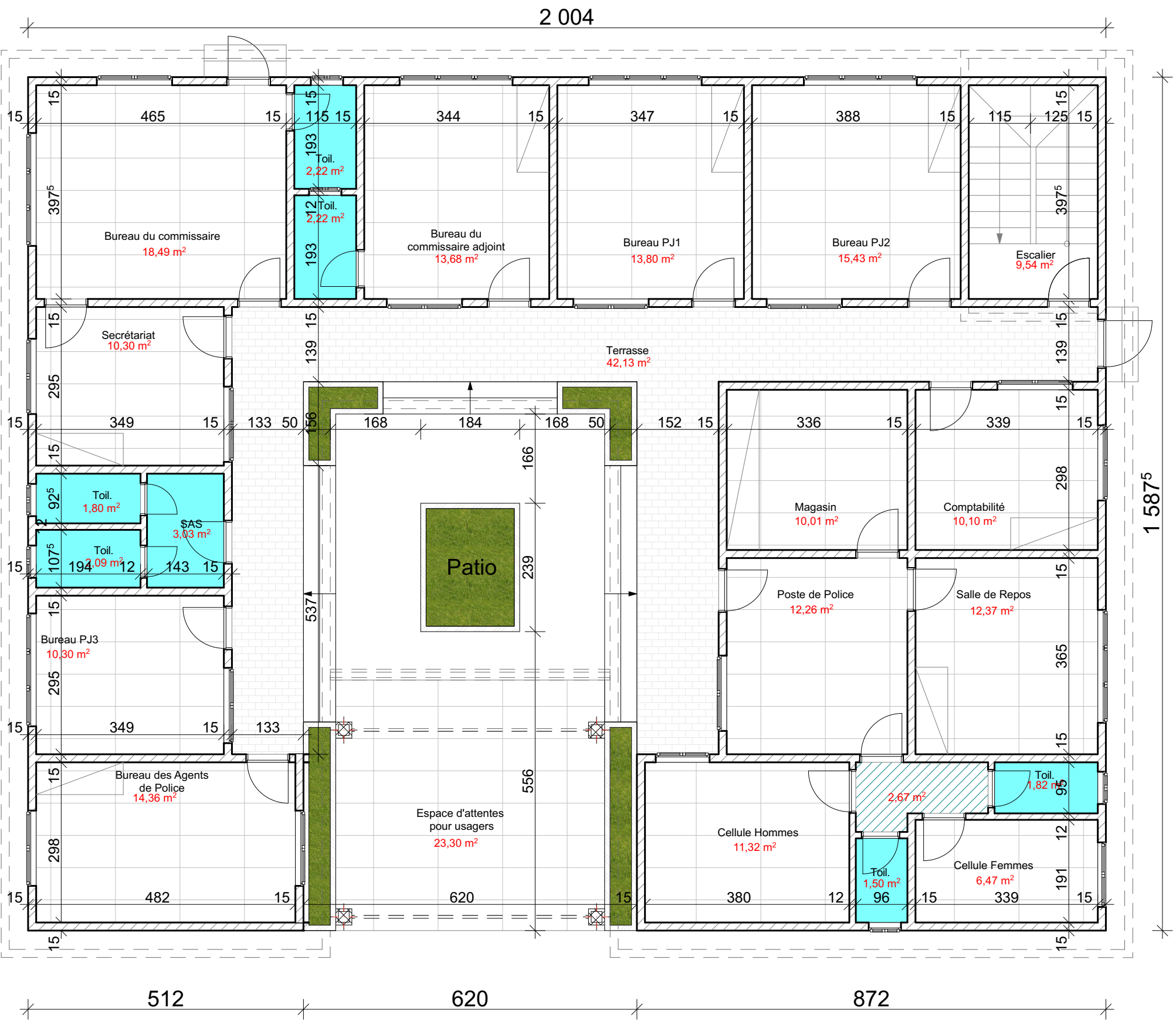
Mur à construire

Porte à poser

Fenêtre à poser

| | | | | | |
|--|------------------|---|--|---------|---------------|
| <div><div></div><div>ARCHI CONSEILS</div><div>Tél: 94 04 32 31</div></div> | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | | DATE | Décembre 2022 |
| | | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Vue en plan d'identification des murs | | FORMAT | A3 |

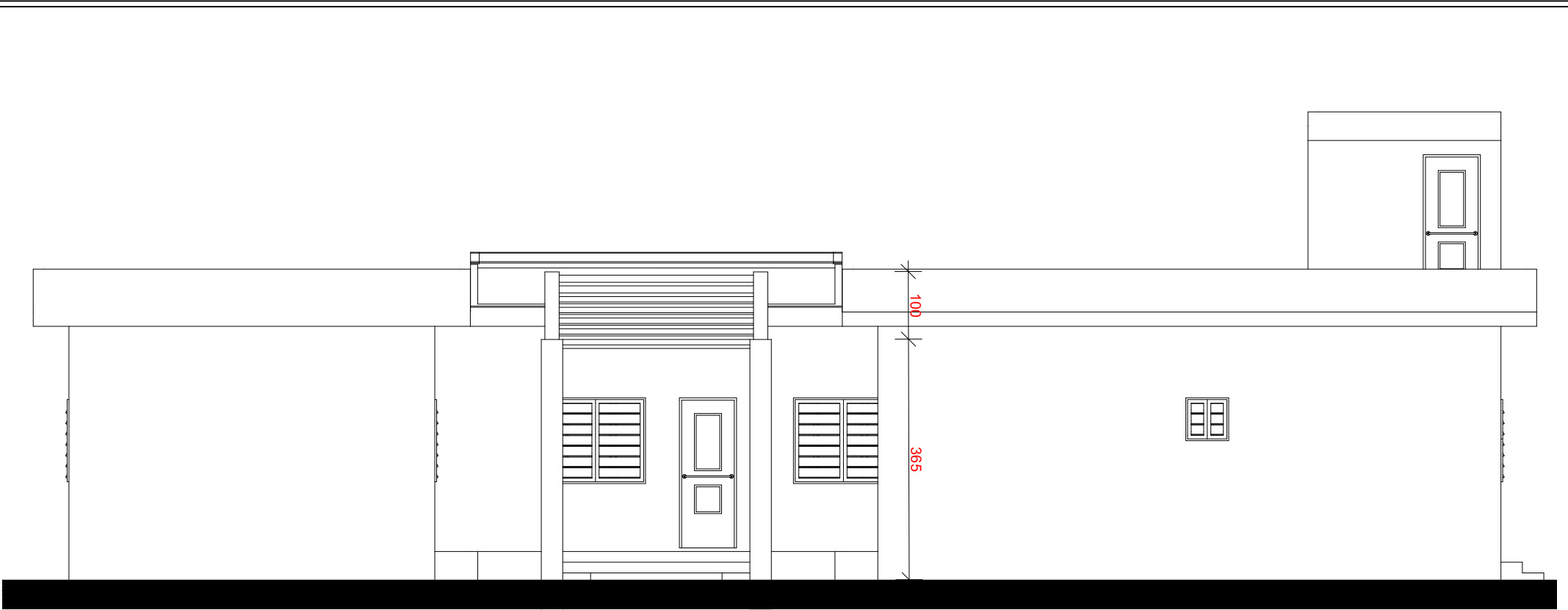
VUE EN PLAN D'ENSEMBLE,
COTE, AMENAGE ET FACADE



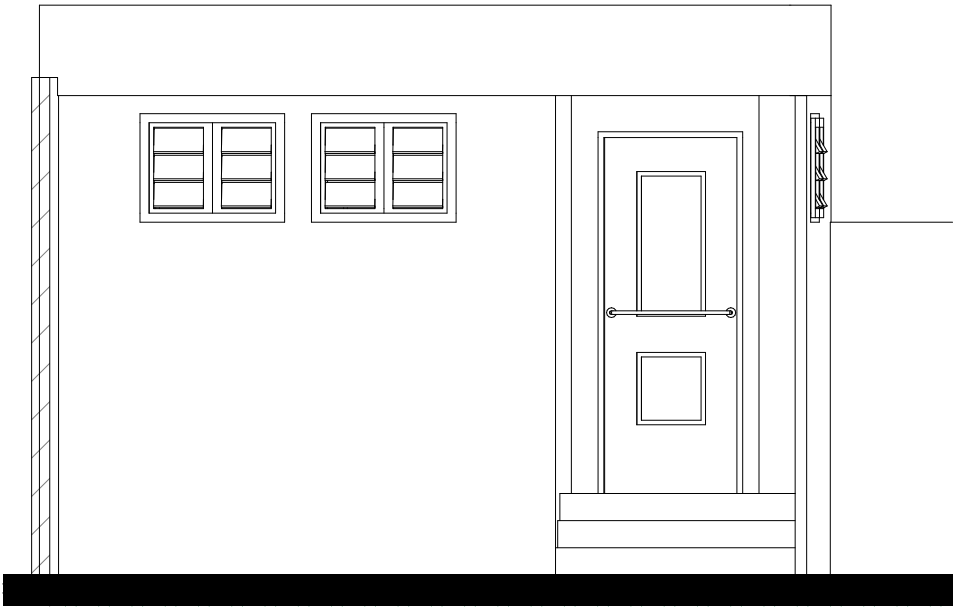
| | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------------------|---|---------|---------------|
| Maître d'œuvre | | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  | ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | | Vue en plan côté bâtiment principal | FORMAT | A3 |



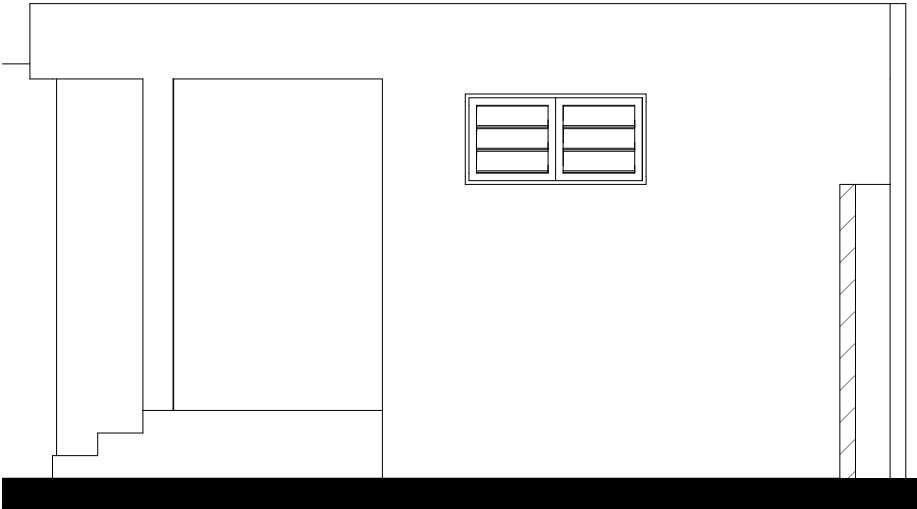
| | | | | |
|--|--|---|---------|---------------|
| <div>Maître d'œuvre</div> <div>ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31</div> <div></div> | <div>Maître d'Ouvrage</div> <div>ENABEL PAOP</div> | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
| | | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Vue en plan aménagé bâtiment principal | FORMAT | A3 |



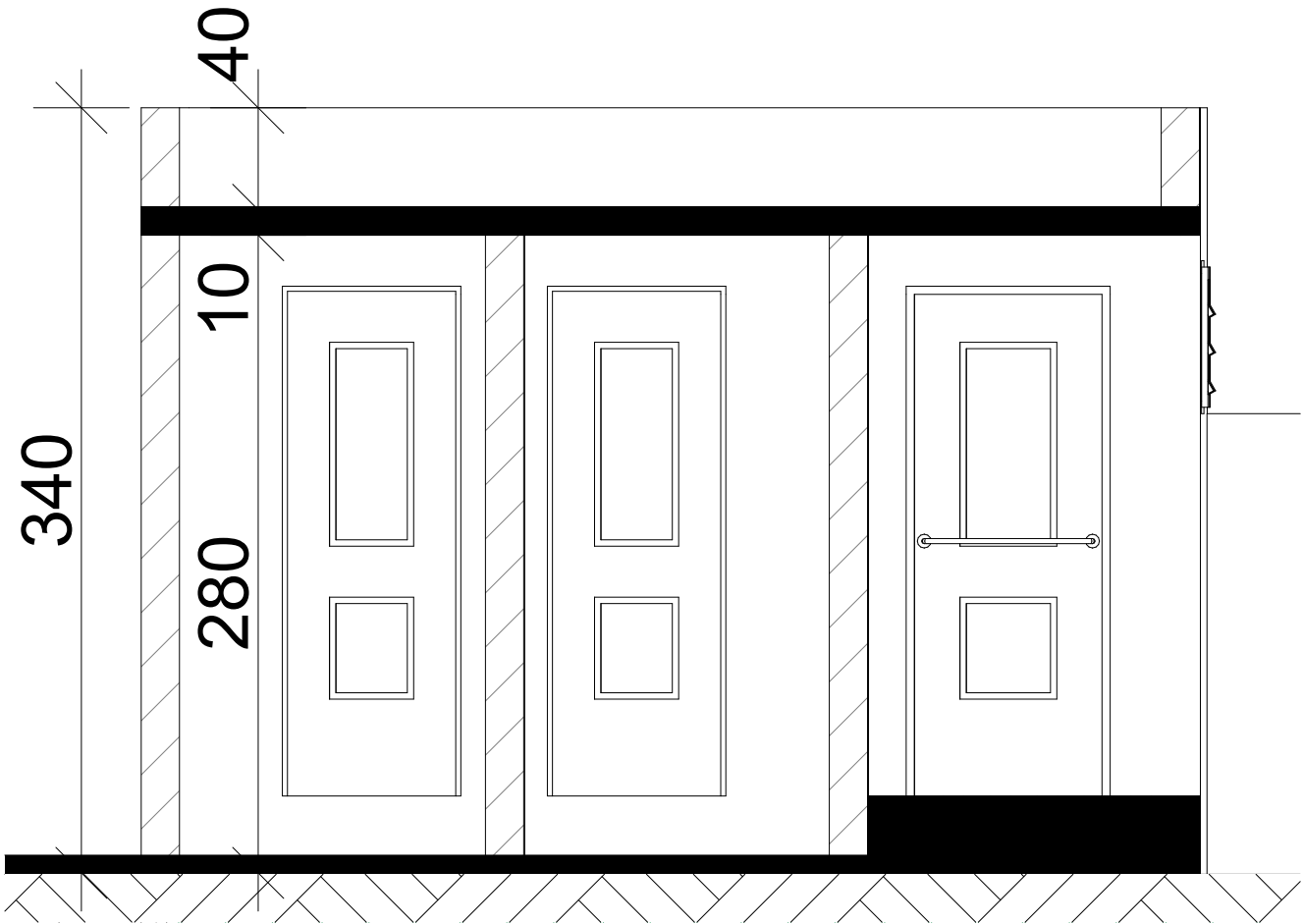
Façade principale
bâtiment principale



Façade principale
Bloc des toilettes



Façade laterale droite
Bloc des toilettes



Coupe
Bloc des toilettes

| | | | | |
|---|------------------------------------|---|---------|---------------|
|  ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | Maître d'Ouvrage ENABEL PAOP | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
| | | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Façades | FORMAT | A3 |

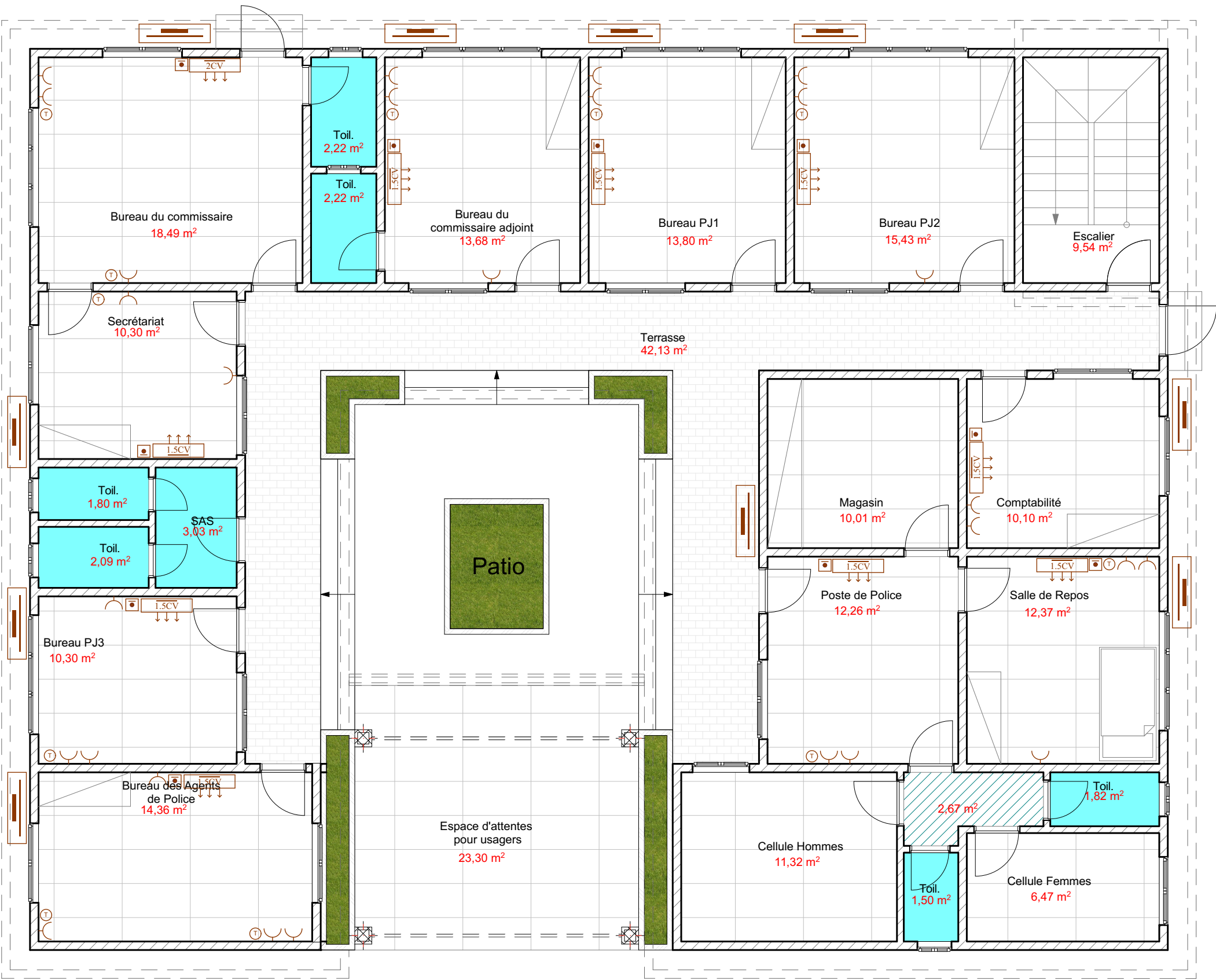
VUE EN PLANS
D'ELECTRICITE,
DE CLIMATISATION ET DE
PLOMBERIE DE LA
PROPOSITION



LEGENDE

- Lampe reglette fluorescente de 1,20m
- Lampe reglette fluorescente étanche de 0.60m
- Interrupteur simple Allumage
- Interrupteur double Allumage
- Prise Courant
- Prise Telefonique
- Applique sanitaire

| | | | | |
|--|------------------|---|---------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Vue en plan d'électricité lumineaire | | FORMAT |



LEGENDE



Climatiseur split mural



Condensateur du split mural



Dismatic du split mural

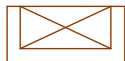


Tableau divisionnaire



Extincteur




Caméra de surveillance

| | | | | |
|---|---------------------------|---|-------------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  <div>ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31</div> | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Vue en plan de climatisation et prises | FORMAT | A3 |



LEGENDE

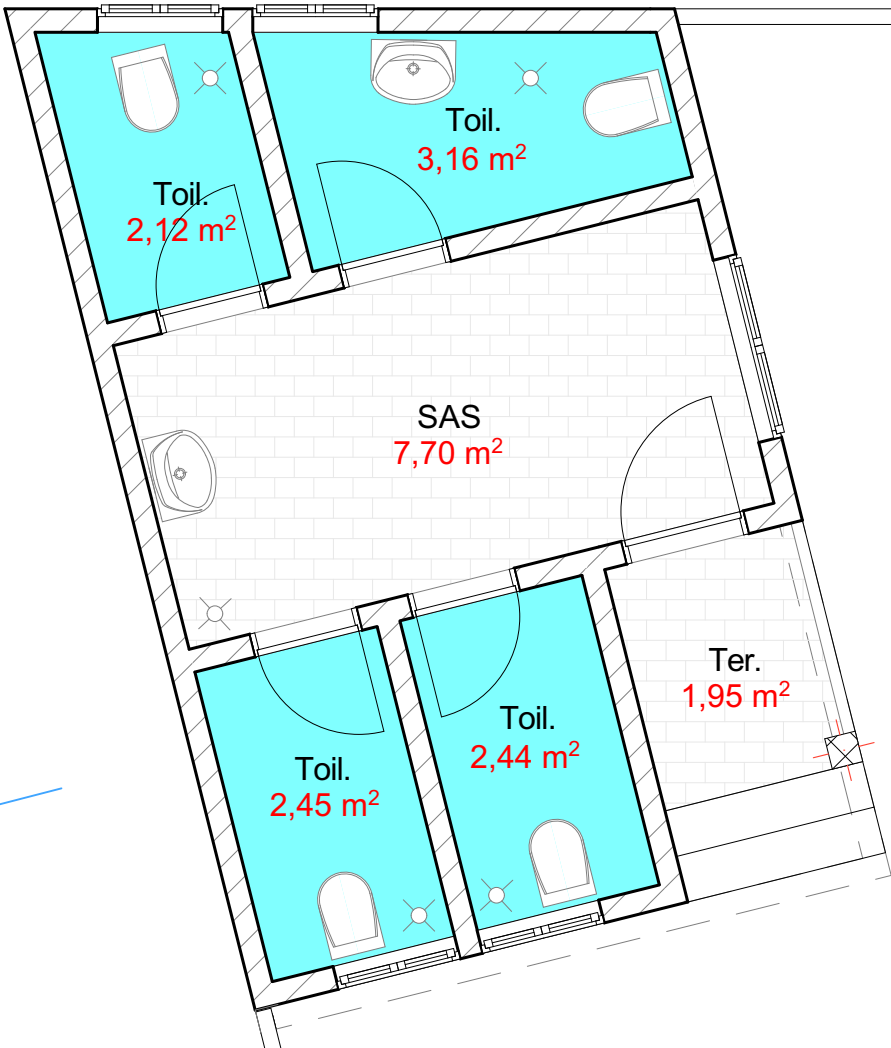
- Tuyau d'évacuation des EU/ø110
- Tuyau d'évacuation des EV/ø110
- Tuyau d'évacuation des EP/ø125
-  Siphon de sol
- FS** Fosse septique
- R** Regard
- P** Puisard

| | | | | |
|---|---|--|----------------------------------|--------------------------------|
| Maître d'œuvre ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | Maître d'Ouvrage ENABEL PAOP | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU Vue en plan de plomberie | DATE ECHELLE FORMAT | Décembre 2022 1 / 100 A3 |
|---|---|--|----------------------------------|--------------------------------|

BATIMENT ANNEXE (BLOC DE TOILETTE)



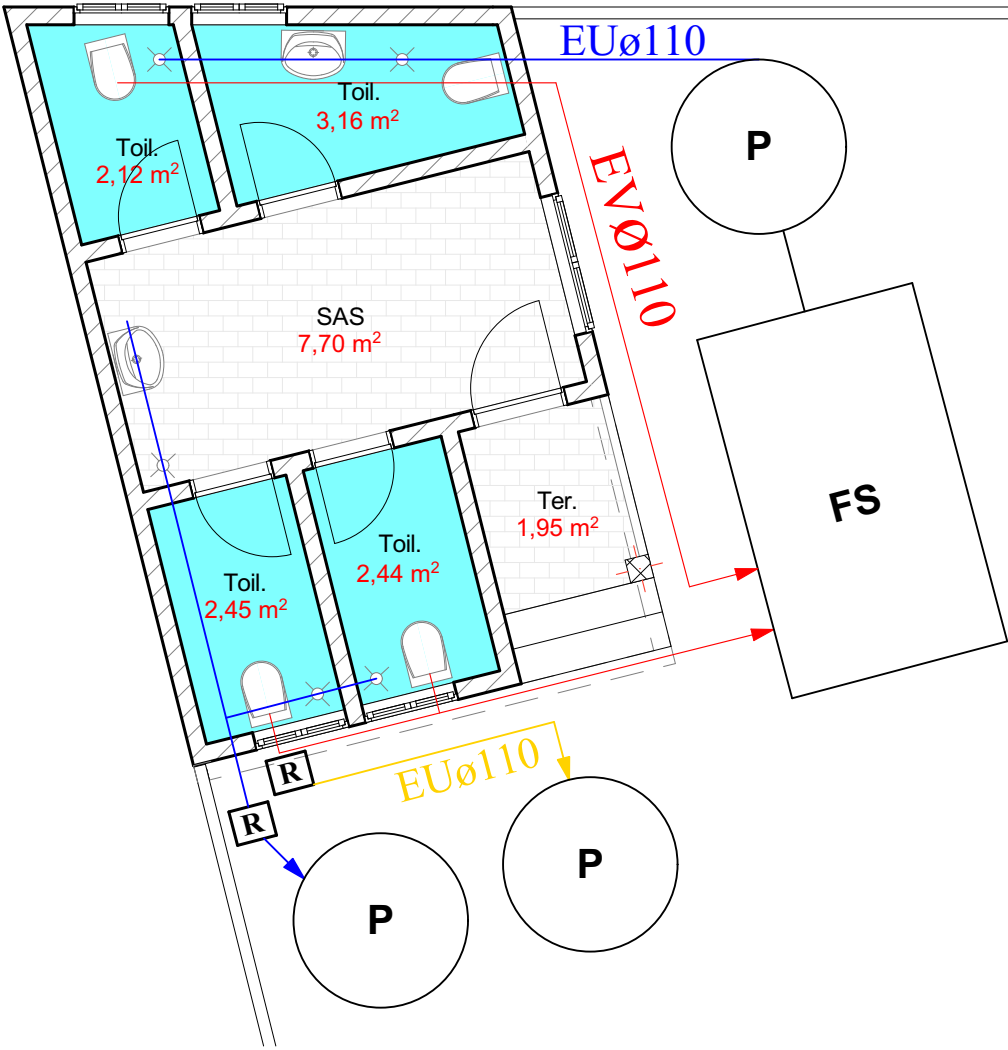
Vue en plan côté



Vue en plan aménagé







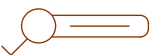


Vue en plan d'électricité








Vue en plan de plomberie

LEGENDE ELECTRICITE

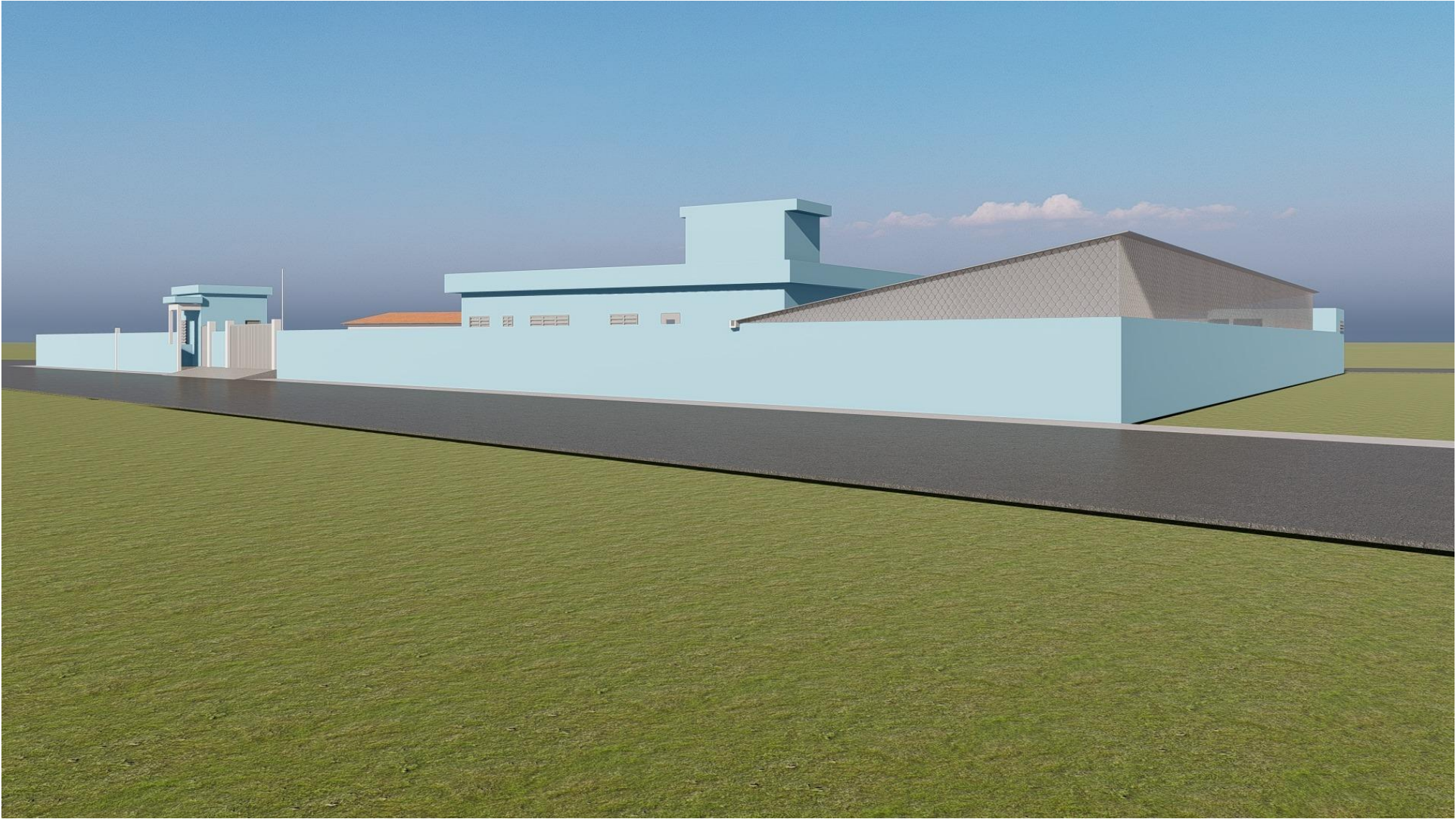
-  Lampe reglette fluorescente de 1,20m
-  Lampe reglette fluorescente étanche de 0.60m
-  Interrupteur simple Allumage
-  Interrupteur double Allumage
-  Prise Courant
-  Prise Telephonique
-  Applique sanitaire

LEGENDE PLOMBERIE

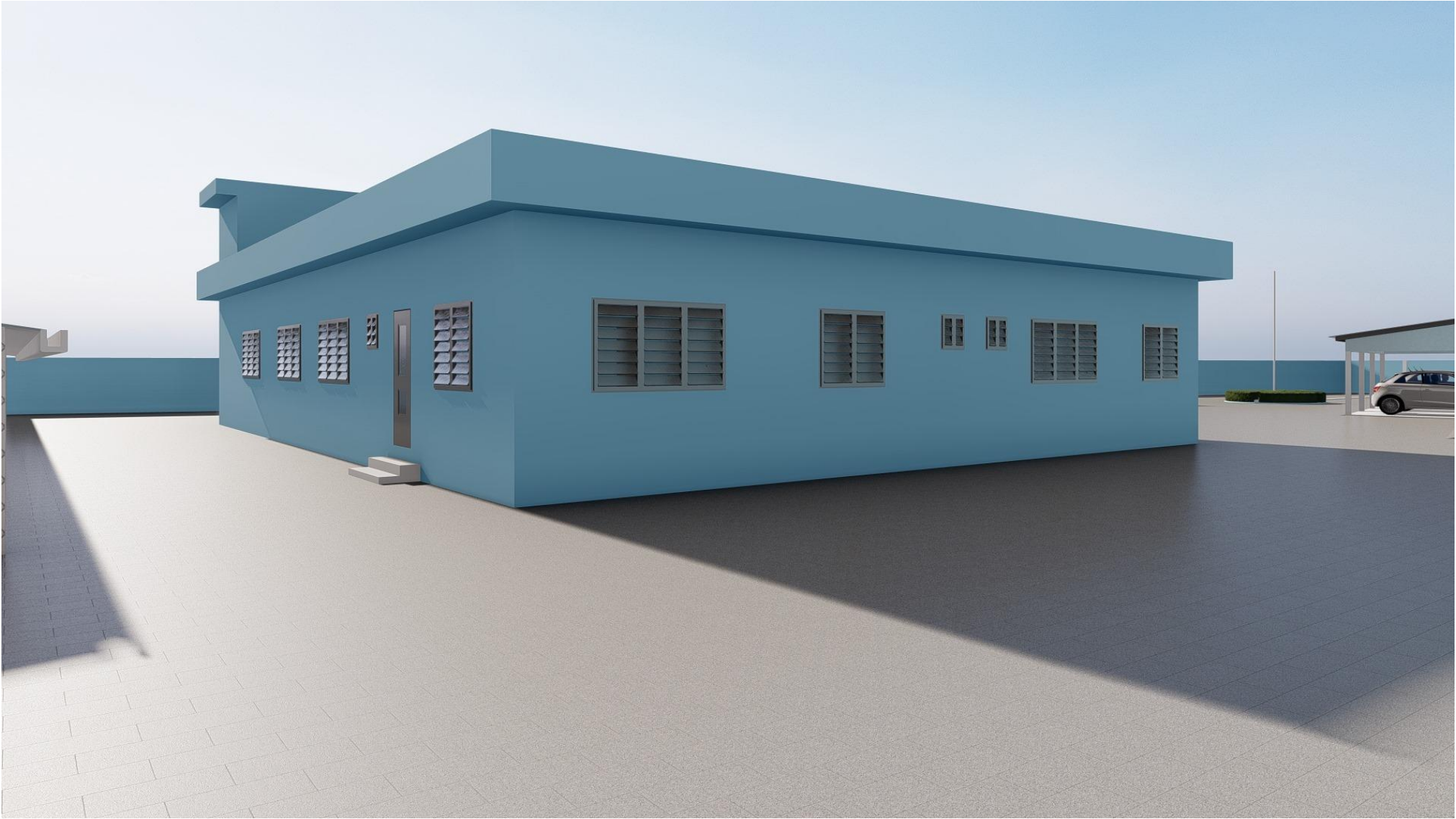
-  Tuyau d'évacuation des EU/ø110
-  Tuyau d'évacuation des EV/ø110
-  Tuyau d'évacuation des EP/ø125
-  Siphon de sol
- FS** Fosse septique
-  **R** Regard
- P** Puisard

| | | | | |
|--|--|---|---------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  <div> <div>ARCHI CONSEILS</div> <div>Tél:</div> <div>94 04 32 31</div> </div> | <div> <div>ENABEL</div> <div>PAOP</div> </div> | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Legendes | FORMAT | A3 |

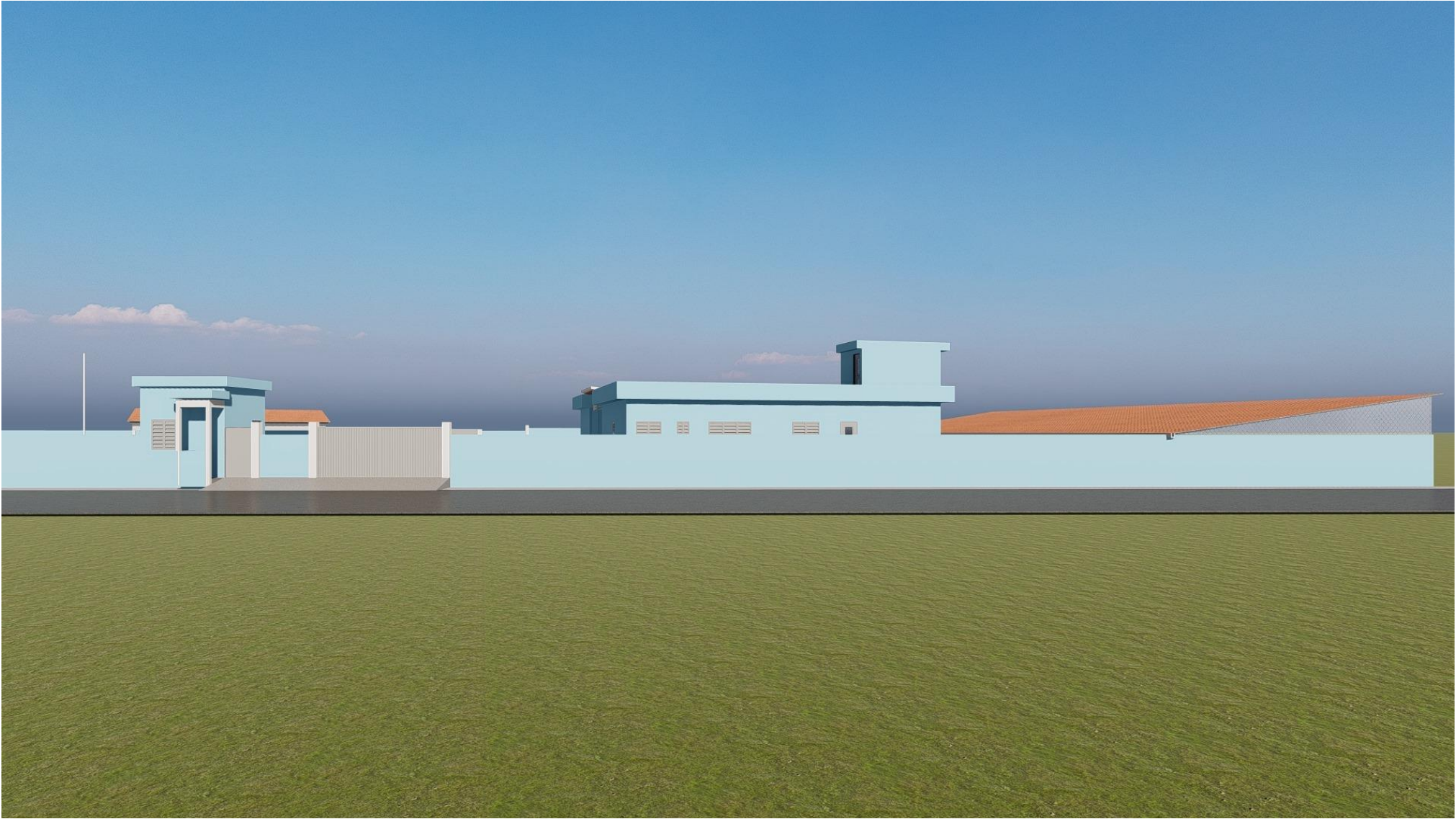
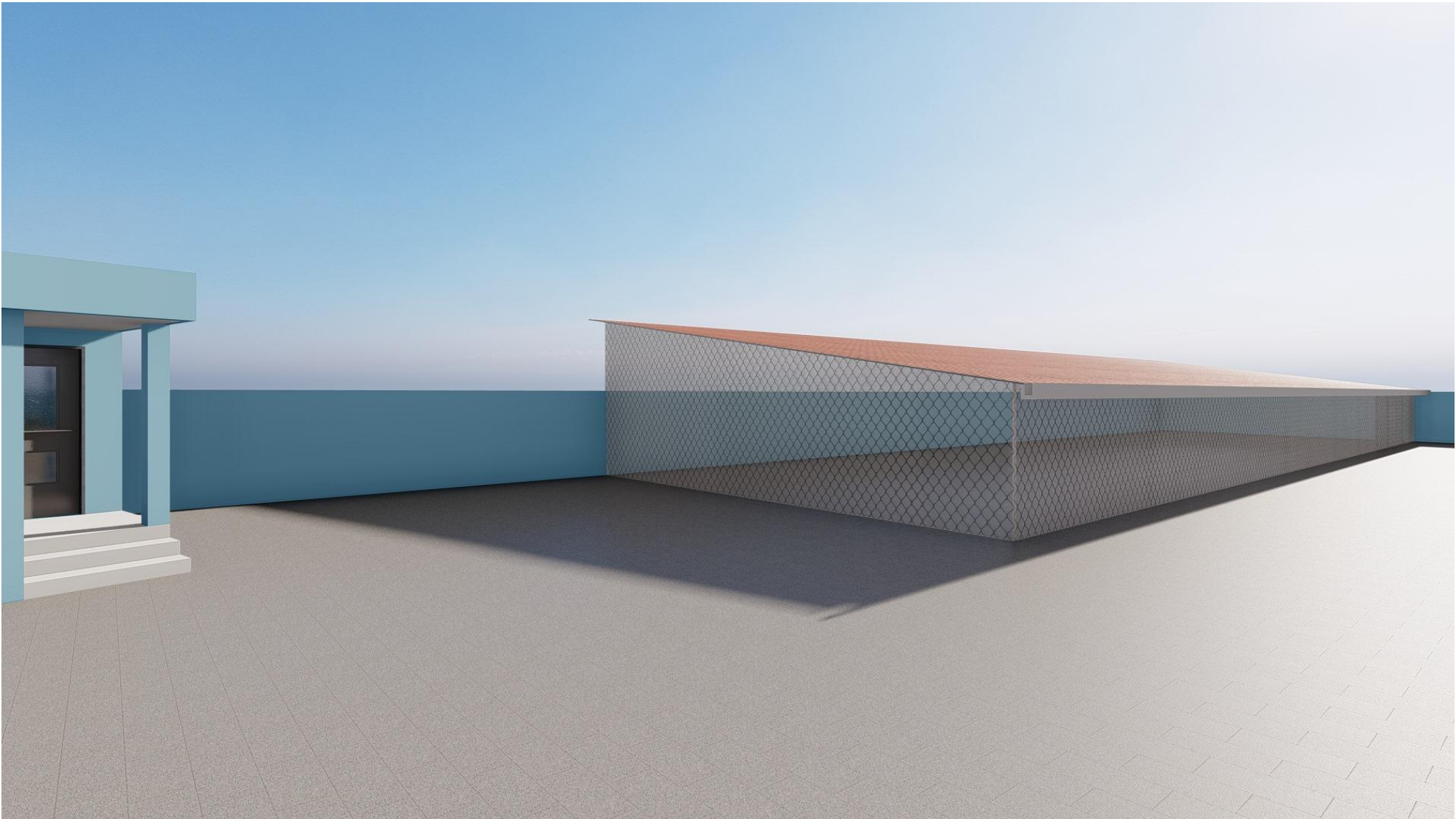
PERSPECTIVES DE LA PROPOSITION



| | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  <div>ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31</div> | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Perspectives | FORMAT | A3 |



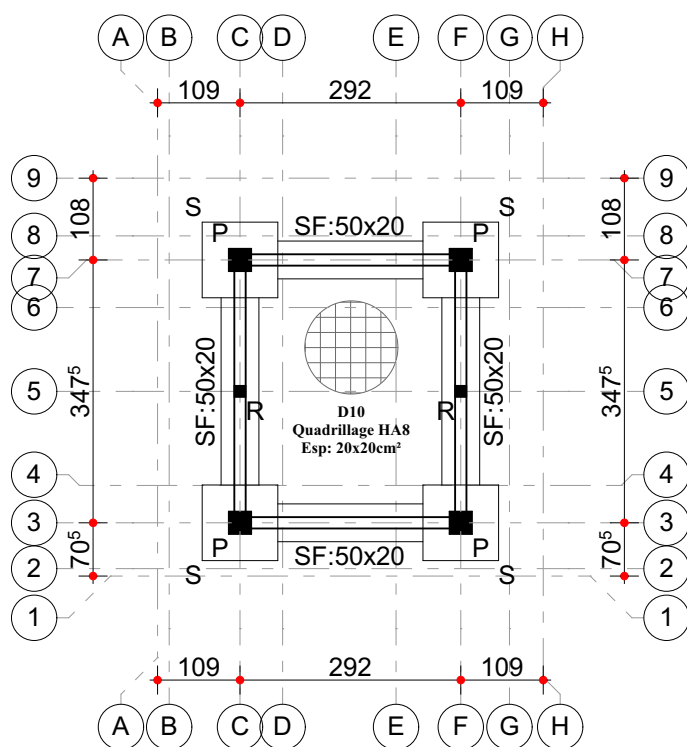
| | | | | |
|---|------------------------------|---|----------------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31 | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Perspectives | FORMAT | A3 |



| | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------|---------------|
| Maître d'œuvre | Maître d'Ouvrage | PROJET DE REHABILITATION DE NEUF COMMISSARIATS | DATE | Décembre 2022 |
|  <div>ARCHI CONSEILS Tél: 94 04 32 31</div> | ENABEL PAOP | COMMISSARIAT DU 1 ^{er} ARRONDISSEMENT DE PARAKOU | ECHELLE | 1 / 100 |
| | | Perspectives | FORMAT | A3 |

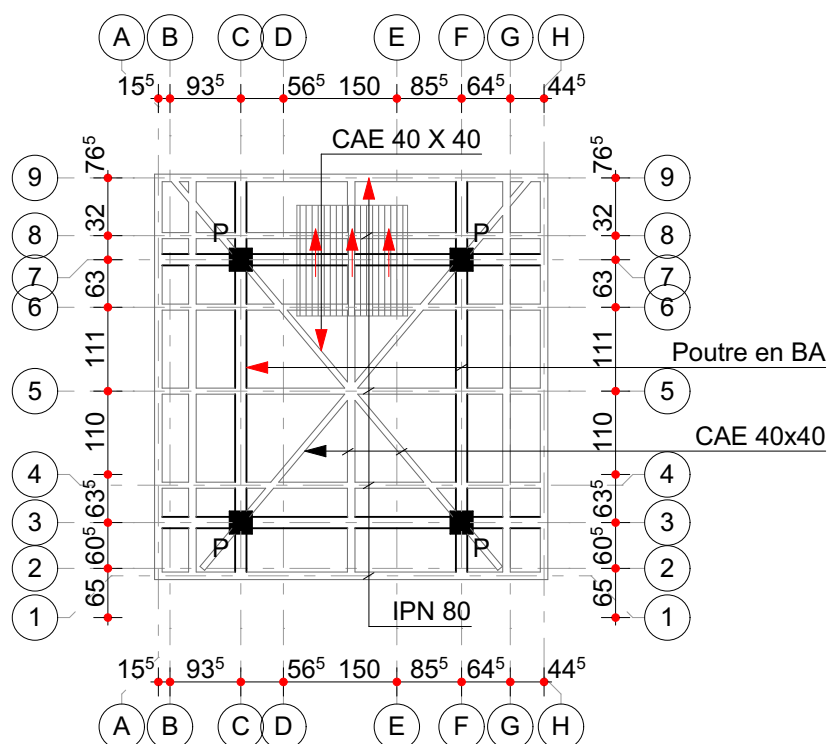
ETUDES TECHNIQUES

PLANS TECHNIQUES D'EXECUTION



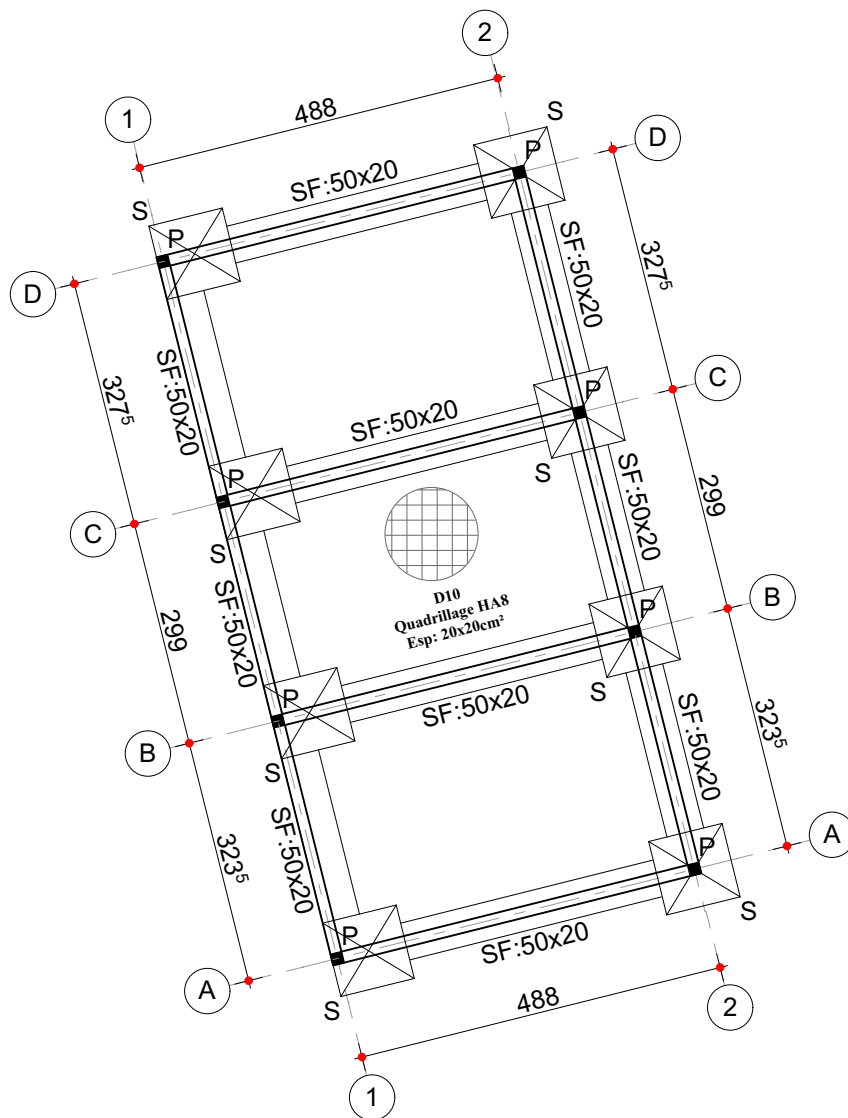
PLAN D'IMPLANTATION ET DE FONDATION ESPACE VISITEUR

Echell: 1/100



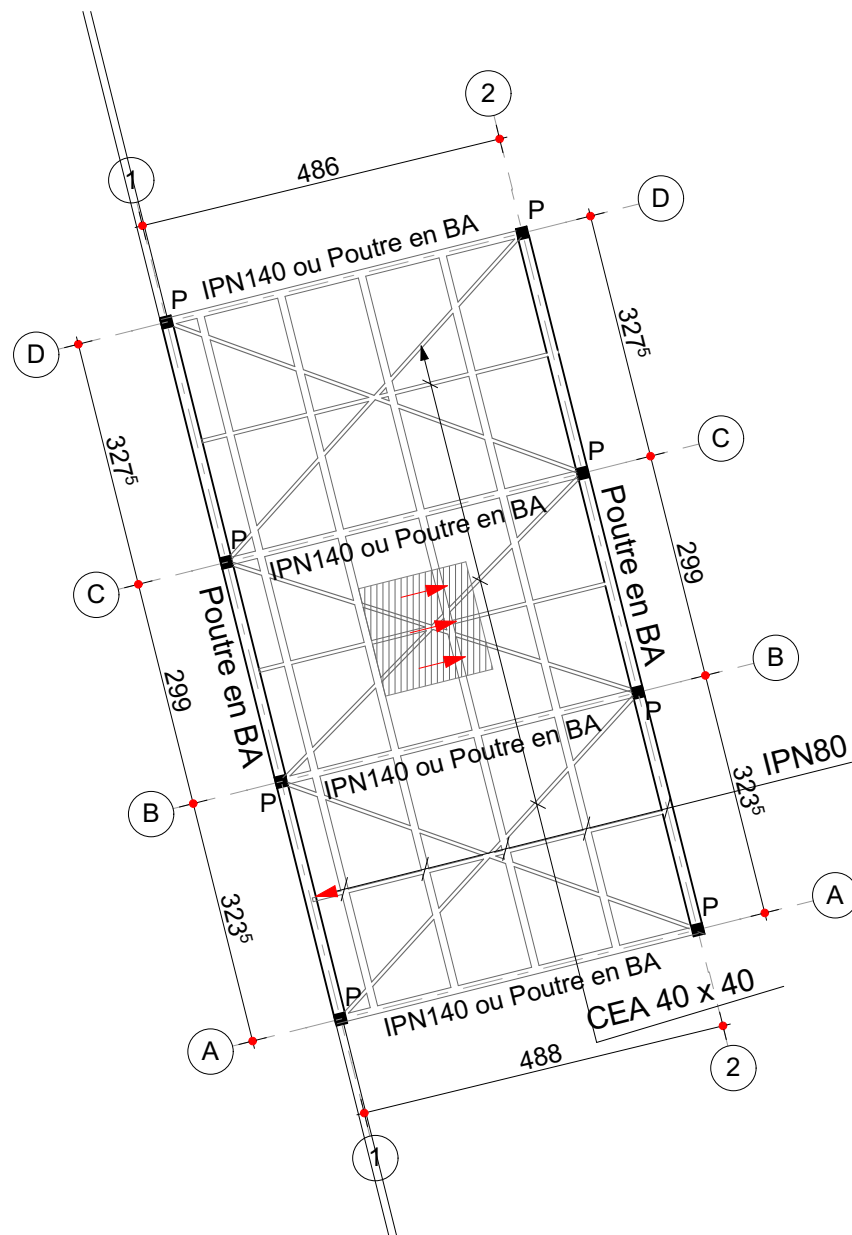
PLAN DE CHARPENTE ESPACE VISITEUR

Echell: 1/100



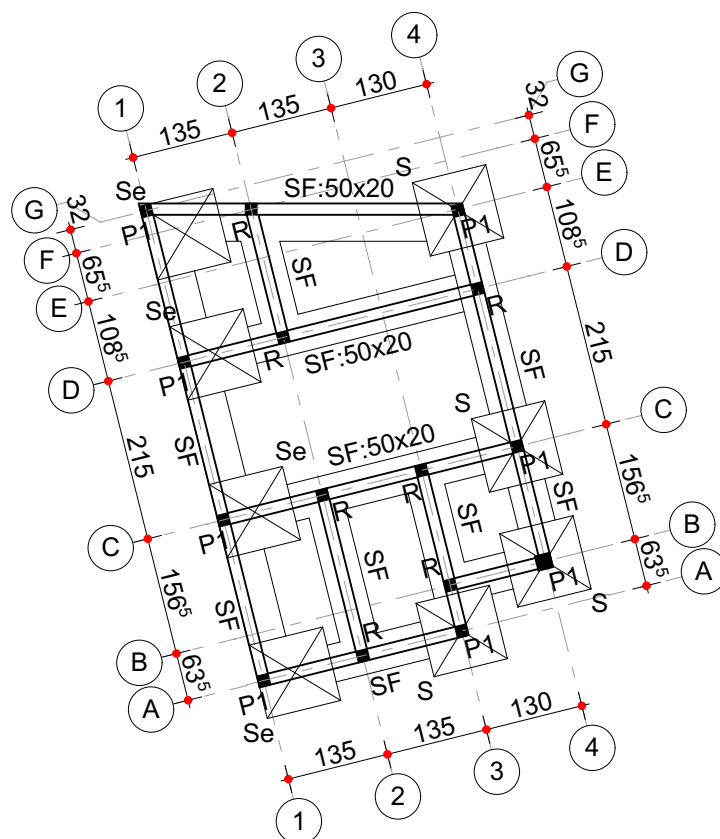
PLAN D'IMPLANTATION ET DE FONDATION PARKING

Echell: 1/100



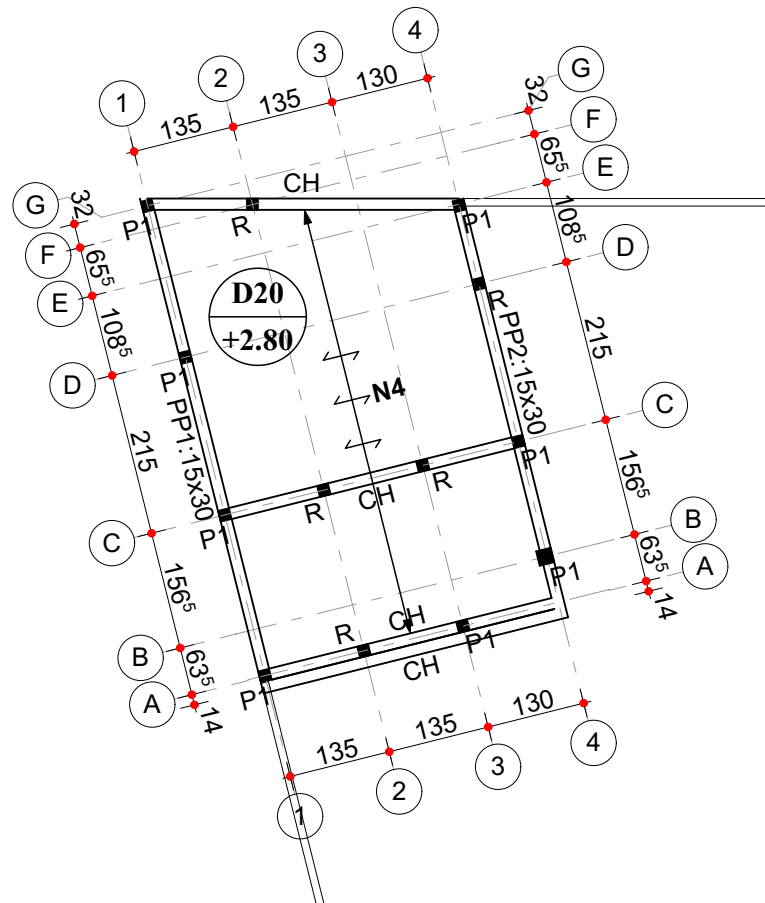
PLAN DE CHARPENTE PARKING

Echell: 1/100



PLAN D'IMPLANTATION ET DE FONDATION TOILETTES

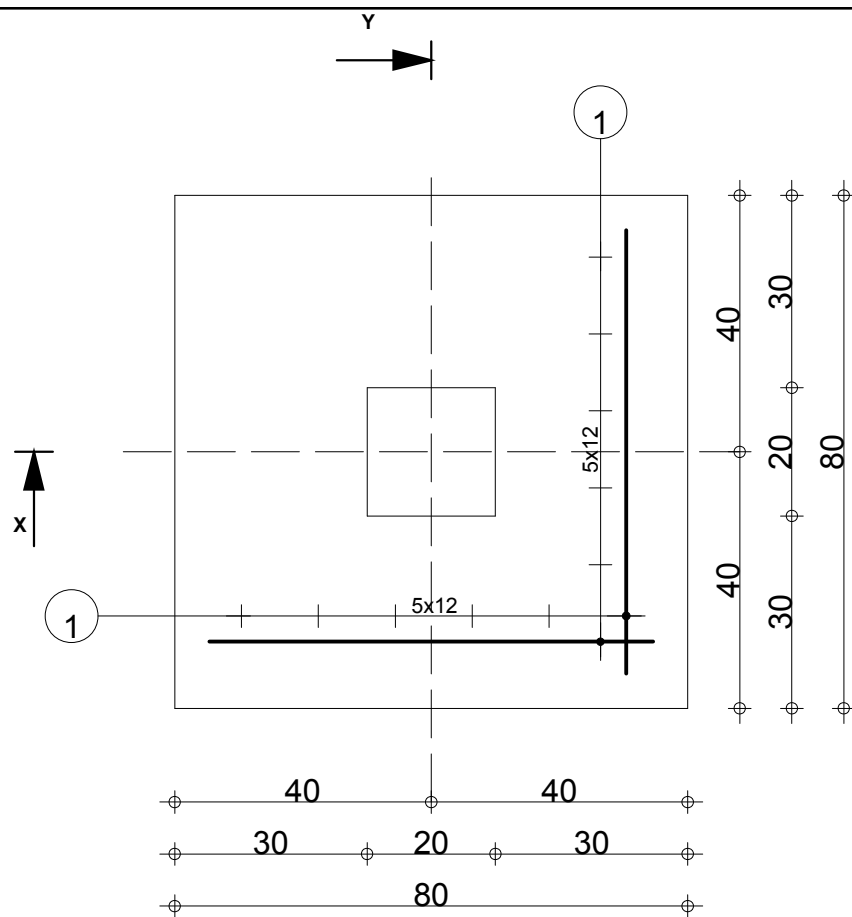
Echell:1/100



PLAN DE POUTRAISON DE LA DALLE DES TOILETTES

Echell: 1/100

DETAILS TECHNIQUES

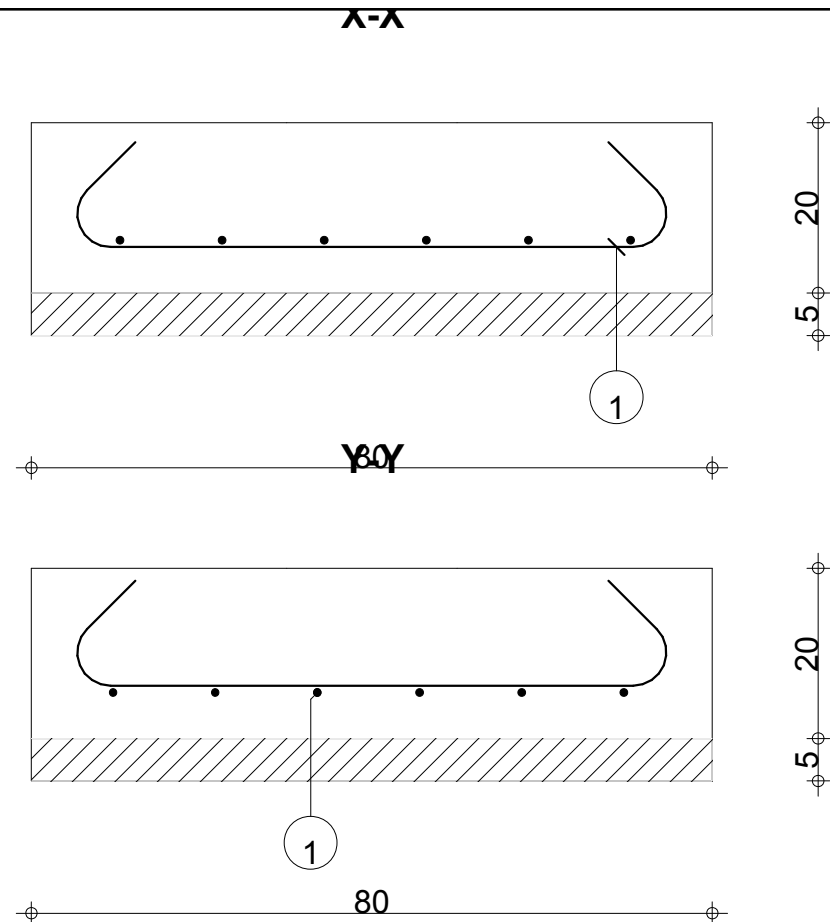



-90

-1.15

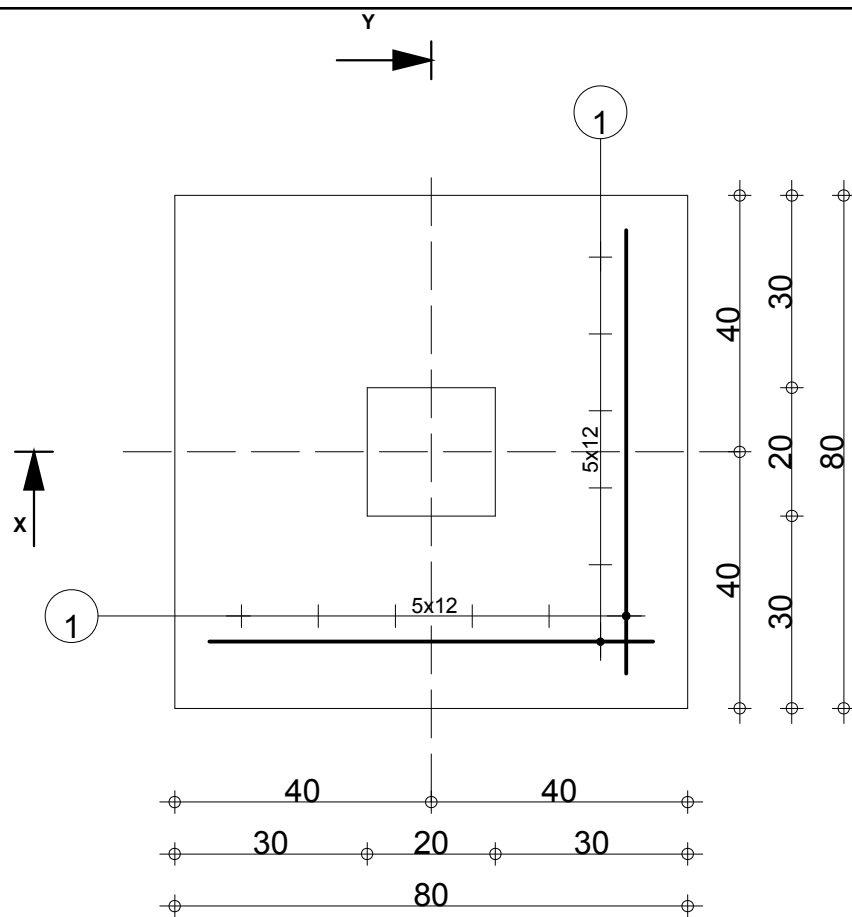
-90

-1.15



| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|----------|------|---|
| 1 | 12HA 8 | l=96 | 00  70 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|----------|-------------------------------|--|-------------------------------|----------|
| | | Tél. | Fax | | Acier HA 400 = 4.54 kg | |
| Fissuration peu préjudiciable | | | | | | |
| Niveau fondation | S | Nombre 1 | Surface du coffrage = 0.64 m2 | | Enrobage c1 = 5 cm, c2 = 5 cm | |
| | | | Densité = 35.47 kg/ m3 | | | |
| Unité de Police 1er Ar Parakou | | | | | Echelle pour la vue 8.49cm/m | Page 1/1 |

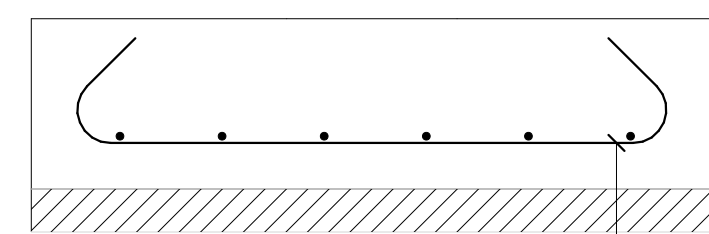


-90

-1.15

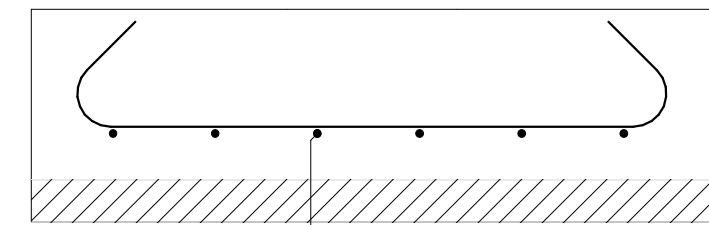
-90

-1.15



20
5

80

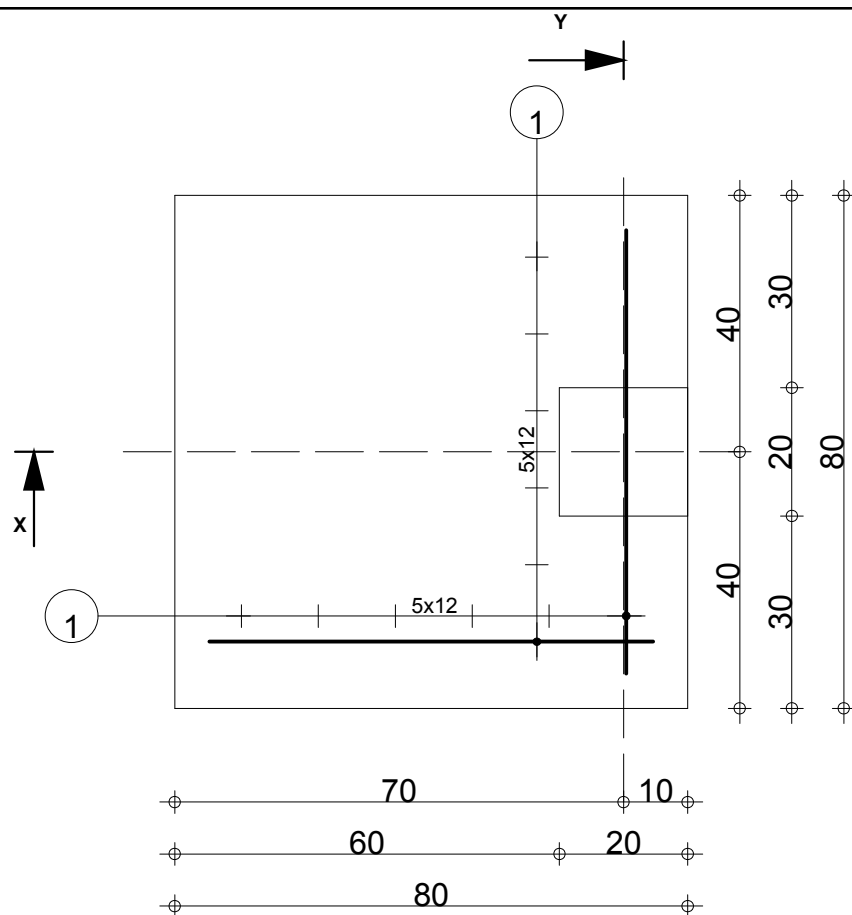


20
5

80

| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|----------------|------|-------|
| 1 | 12HA 8 l=96 | 00 | 70 |

| | | | | | | |
|---|-----------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| | | Tél. | Fax | | Acier HA 400 = 4.54 kg | |
| Fissuration peu préjudiciable | | | | | | |
| Niveau fondation Unité de Police 1er Ar Parakou | S1 | Nombre 1 | Surface du coffrage = 0.64 m2 | Enrobage c1 = 5 cm, c2 = 5 cm | | |
| | | | Densité = 35.47 kg/ m3 | | | |
| | | | | Echelle pour la vue 8.49cm/m | Page 1/1 | |

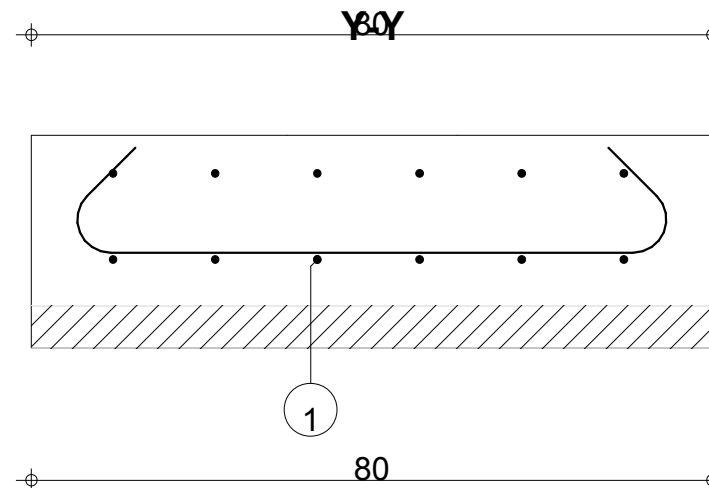
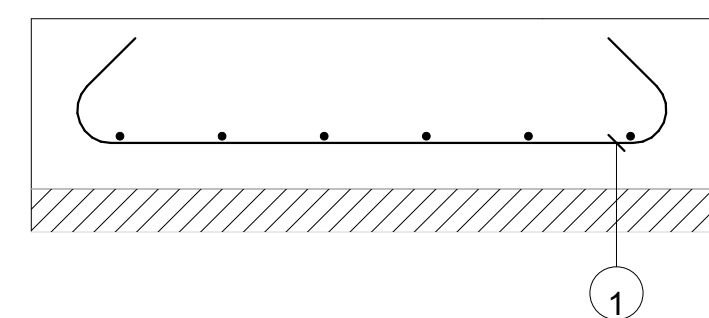


-90

-1.15

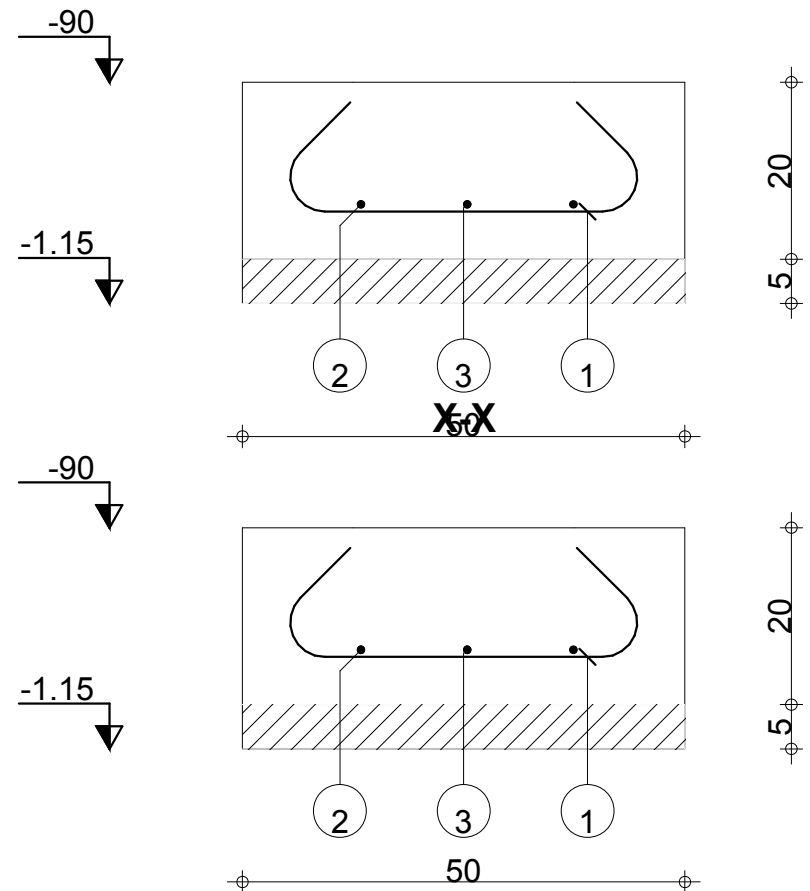
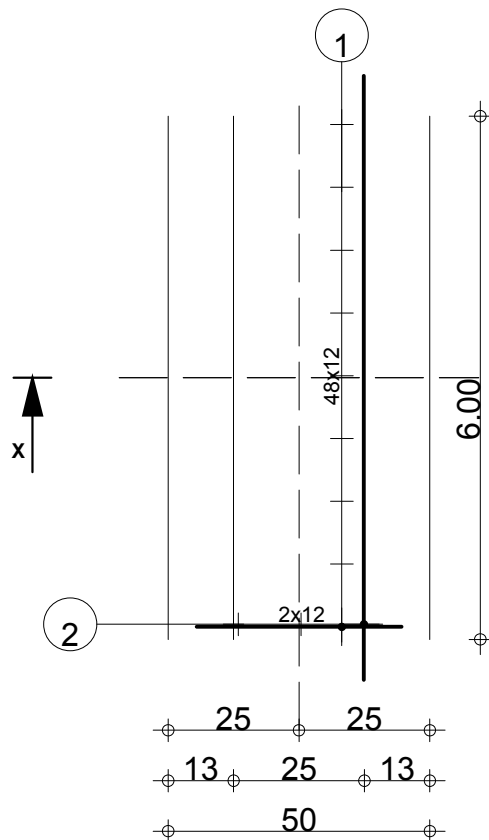
-90

-1.15



| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|----------------|------|-------|
| 1 | 12HA 8 l=96 | 00 | 70 |

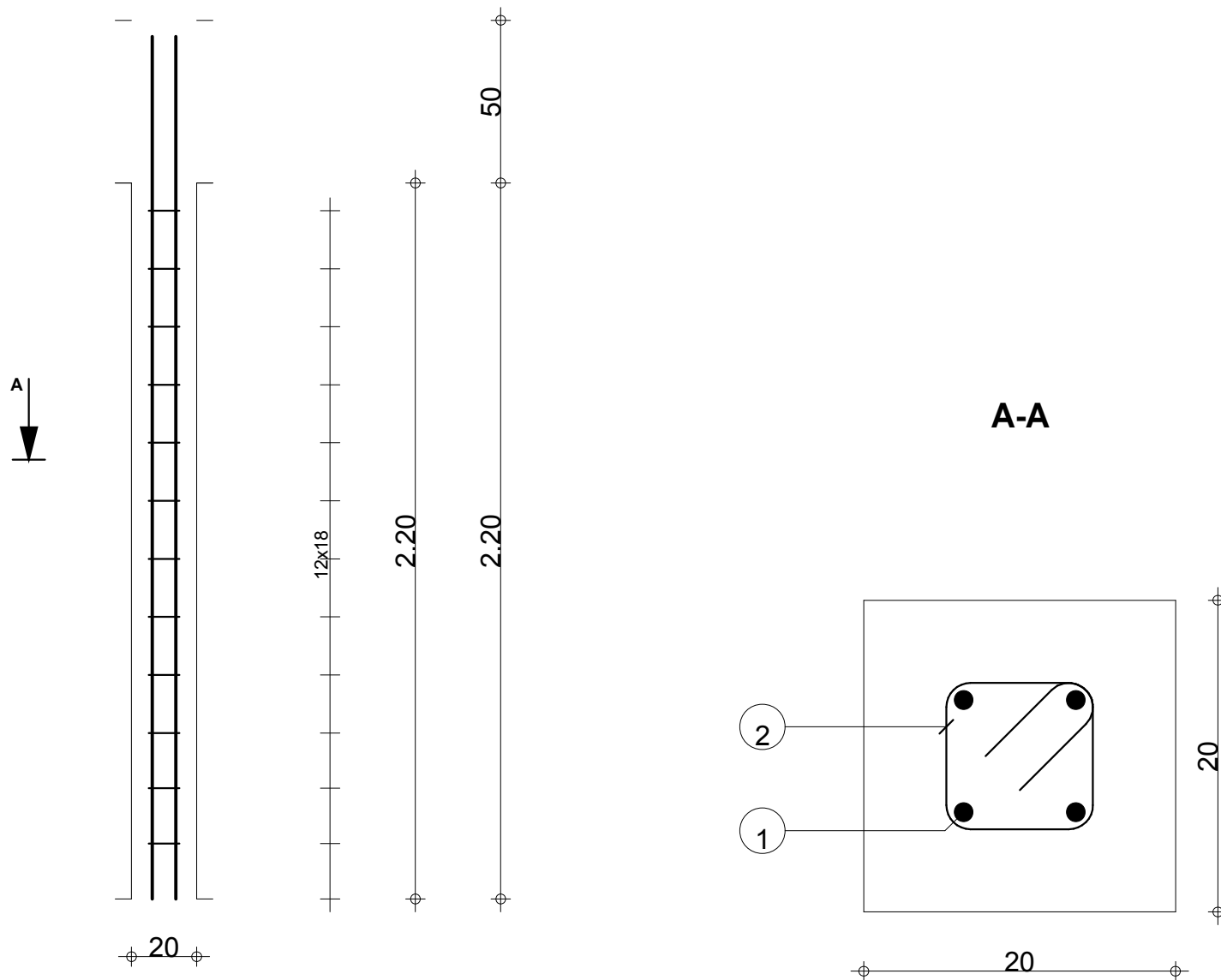
| | | | | | | |
|---|-----------|-----------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------|
| | | Tél. | Fax | | Acier HA 400 = 4.54 kg | |
| Fissuration peu préjudiciable | | | | | | |
| Niveau fondation Unité de Police 1er Ar Parakou | Se | Nombre 1 | Surface du coffrage = 0.64 m2 | | Enrobage c1 = 5 cm, c2 = 5 cm | |
| | | | Densité = 35.47 kg/ m3 | | | |
| | | | | Echelle pour la vue 8.49cm/m | | Page 1/1 |



| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|-----------------|------|-------|
| ① | 49HA 8 l=66 | 00 | |
| ② | 2HA 8 l=6.16 | 00 | |
| ③ | 1HA 8 l=4.46 | 00 | |

| | | | | | | |
|---|-----------|------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|----------|
| | | Tél. | Fax | | Acier HA 400 = 19.3 kg | |
| Fissuration peu préjudiciable | | | | | | |
| Niveau fondation Unité de Police 1er Ar Parakou | SF | | Nombre 1 | Surface du coffrage = 2.6 m2 | Enrobage c1 = 5 cm, c2 = 5 cm | |
| | | | | Densité = 32.17 kg/ m3 | | |
| | | | | | Echelle pour la vue 6.93cm/m | Page 1/1 |

| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|---------------|------|---|
| ① | 4HA 12 l=2.65 | 00 | 2.65 |
| ② | 12HA 6 l=52 | 31 | <div> <div>10</div> <div>8</div> </div> |



Tél. Fax

RDC

Unité de Police 1er Ar Parakou

P

Section 20x20

Acier HA 400 = 9.41 kg

Acier HA 400 = 1.38 kg Surface du coffrage = 1.76 m2

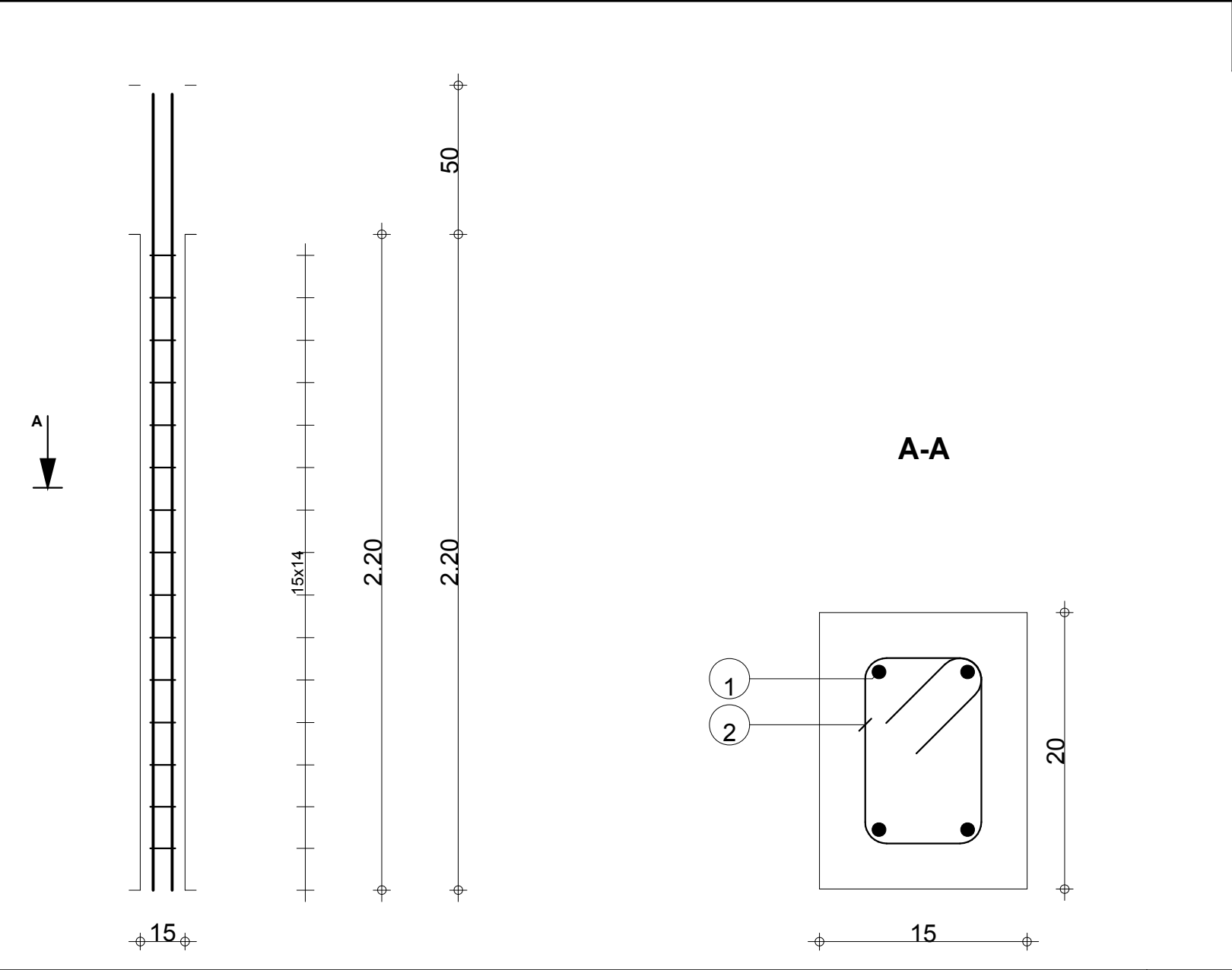
Enrobage 5 cm

Echelle pour la vue 5.03cm/m


Echelle pour la section 24.1cm/m

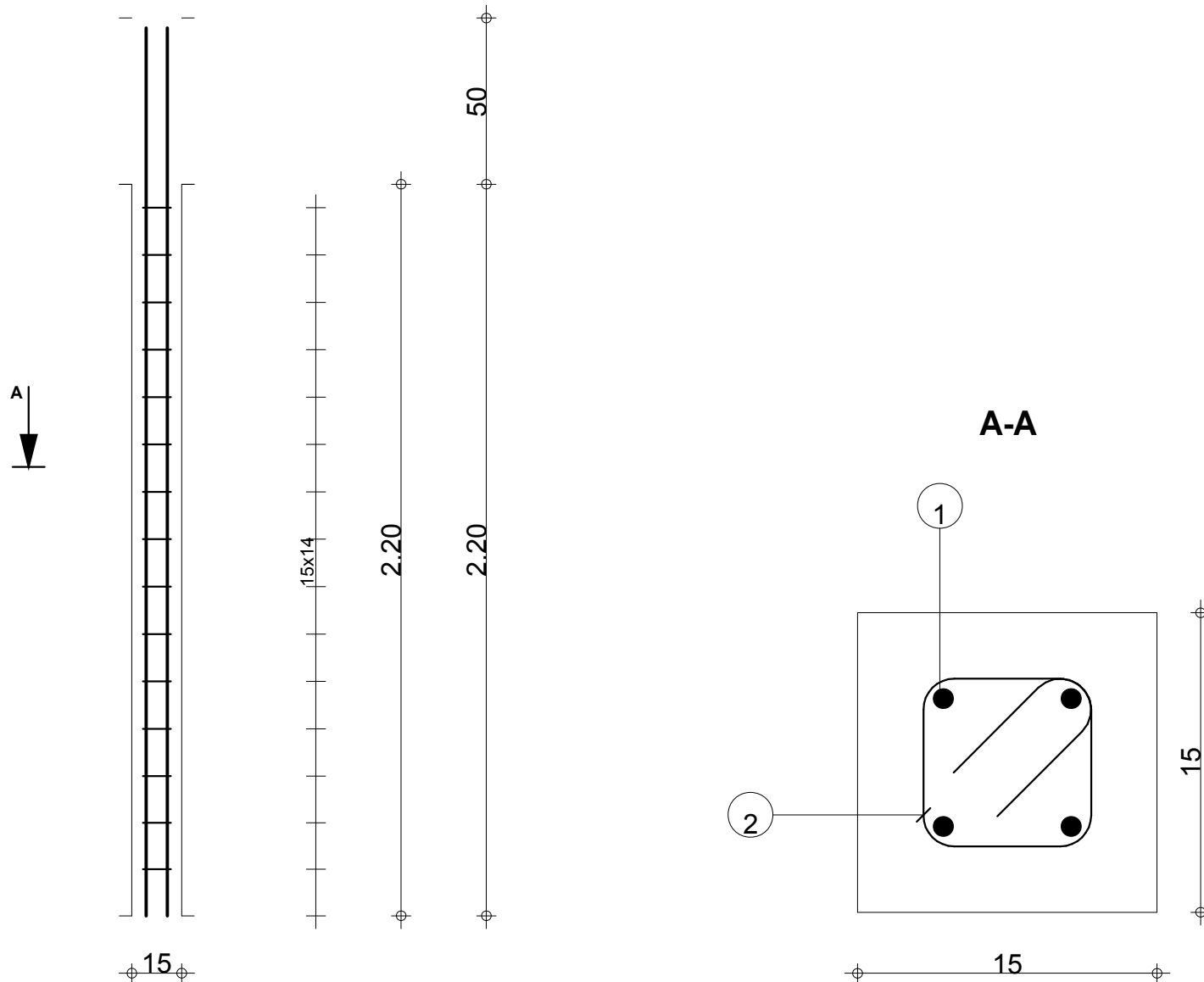
Page 1/1

| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|---------------|------|--------|
| ① | 4HA 10 l=2.67 | 00 | —2.67— |
| ② | 15HA 6 l=58 | 31 | |



| | | | |
|--------------------------------|---------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Tél. Fax | | Acier HA 400 = 6.58 kg | |
| RDC | P 1 | Acier HA 400 = 1.92 kg | Surface du coffrage = 1.54 m2 |
| | | Enrobage 3 cm | |
| | | Echelle pour la vue 5.19cm/m | Page 1/1 |
| Unité de Police 1er Ar Parakou | Section 15x20 | Echelle pour la section 24.1cm/m | |

| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|---------------|------|---|
| ① | 4HA 10 l=2.67 | 00 | —2.67— |
| ② | 15HA 6 l=48 | 31 |  |



Tél.

Fax

RDC

Unité de Police 1er Ar Parakou

P1

Section 15x15

Acier HA 400 = 6.58 kg


Acier HA 400 = 1.59 kg Surface du coffrage = 1.32 m²

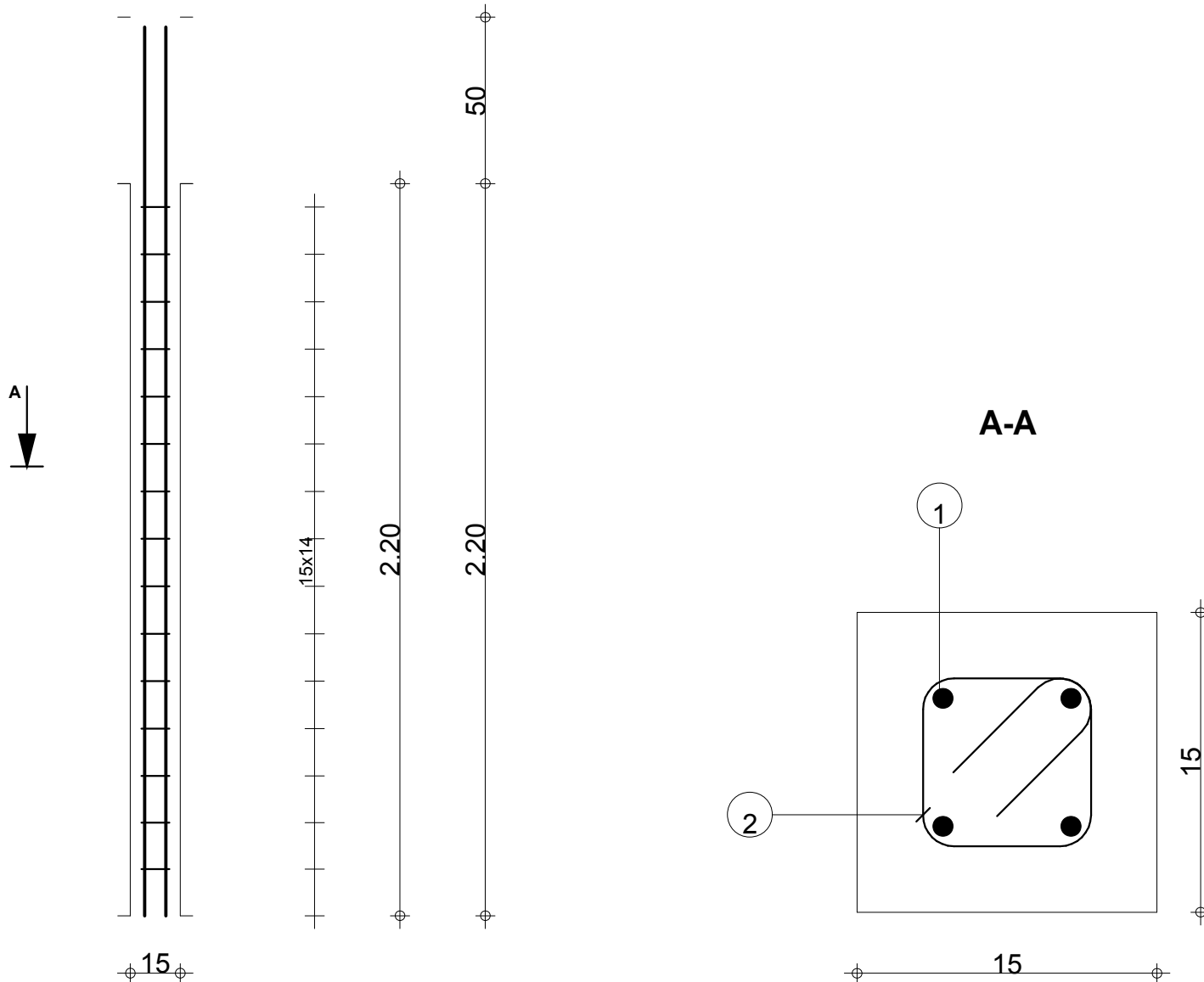
Enrobage 3 cm

Echelle pour la vue 5.19cm/m

Echelle pour la section 31.2cm/m

Page 1/1

| Pos. | Armature | Code | Forme |
|------|---------------|------|---|
| ① | 4HA 10 l=2.67 | 00 | —2.67— |
| ② | 15HA 6 l=48 | 31 |  |



Tél.

Fax

RDC

Unité de Police 1er Ar Parakou

R

Section 15x15

Acier HA 400 = 6.58 kg

Acier HA 400 = 1.59 kg Surface du coffrage = 1.32 m²

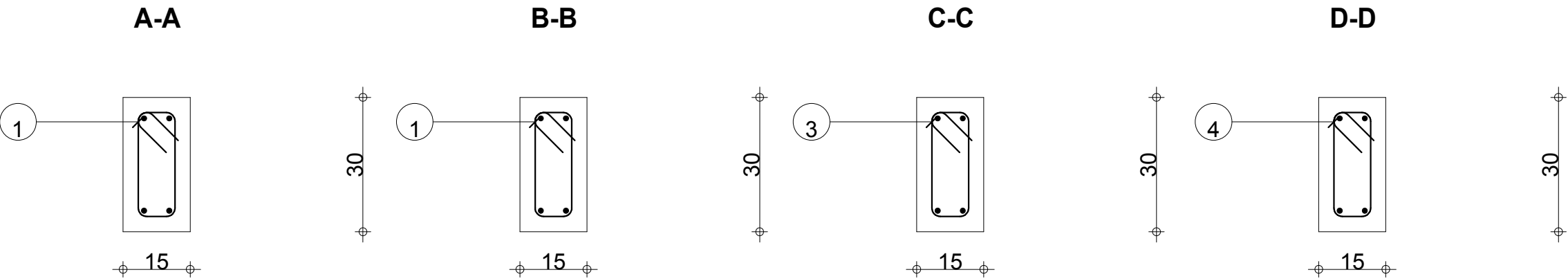
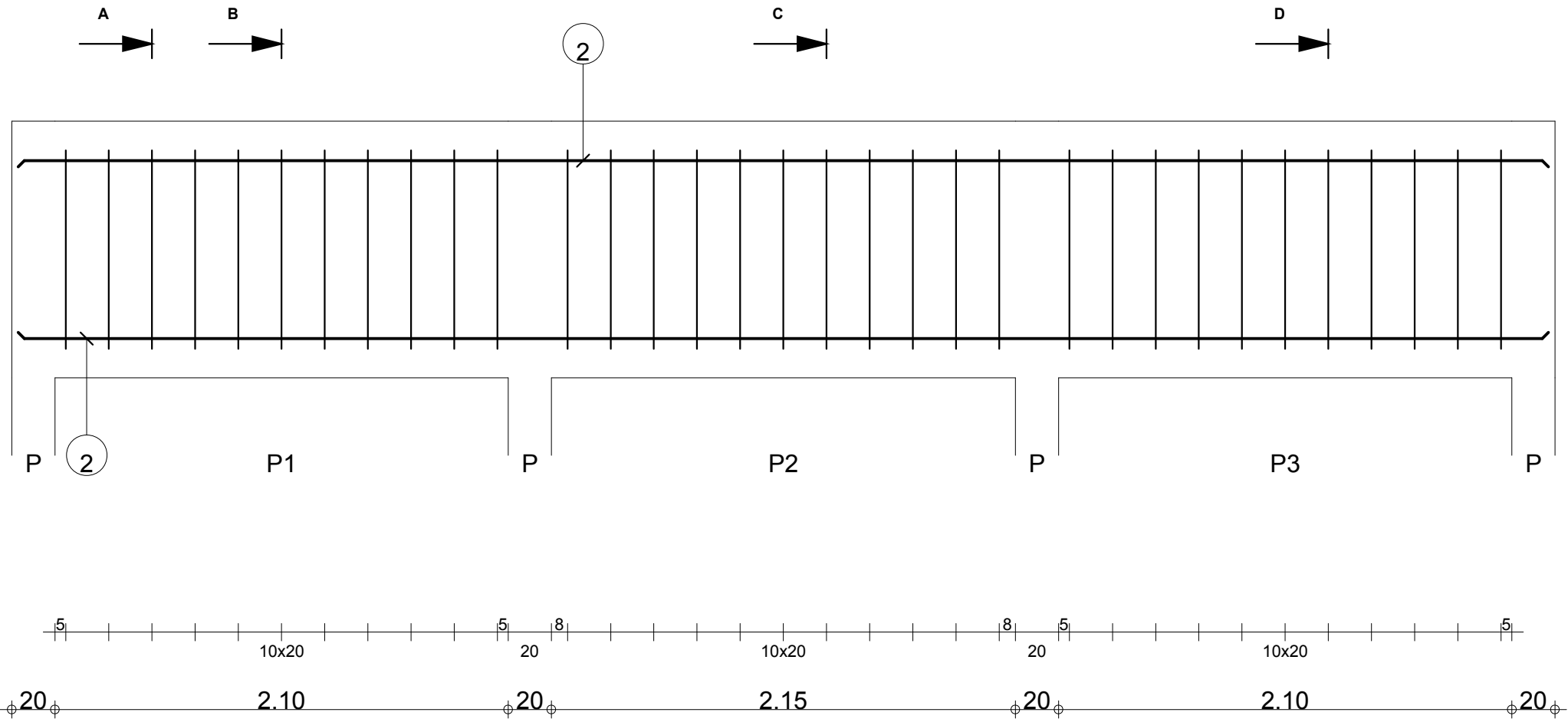
Enrobage 3 cm

Echelle pour la vue 5.19cm/m

Echelle pour la section 31.2cm/m

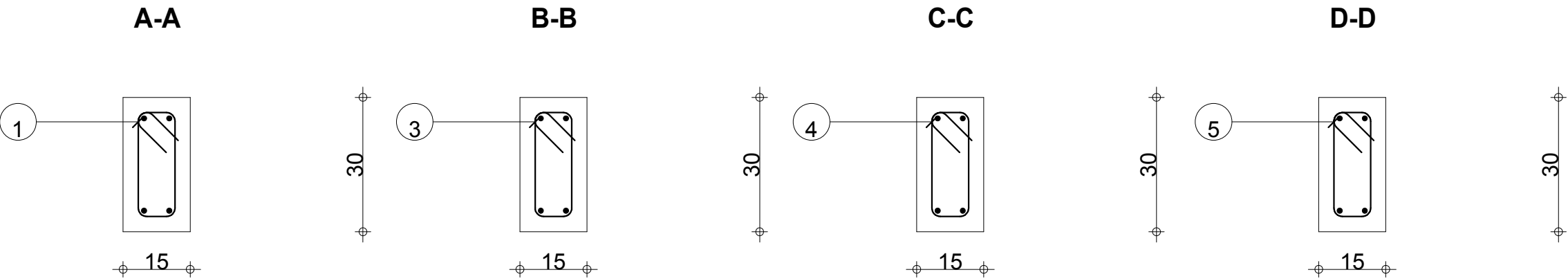
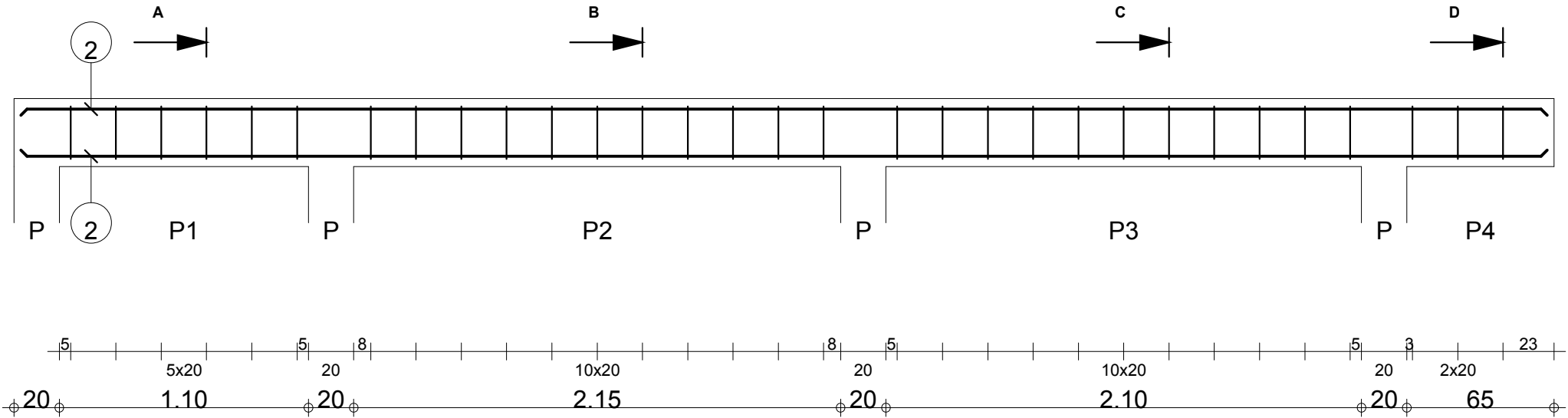
Page 1/1

| Pos. | Armature | | Code | Forme |
|------|----------|--------|------|-------|
| ① | 11HA 8 | l=82 | 31 | |
| ② | 4HA 10 | l=7.09 | 00 | |
| ③ | 11HA 8 | l=82 | 31 | |
| ④ | 11HA 8 | l=82 | 31 | |

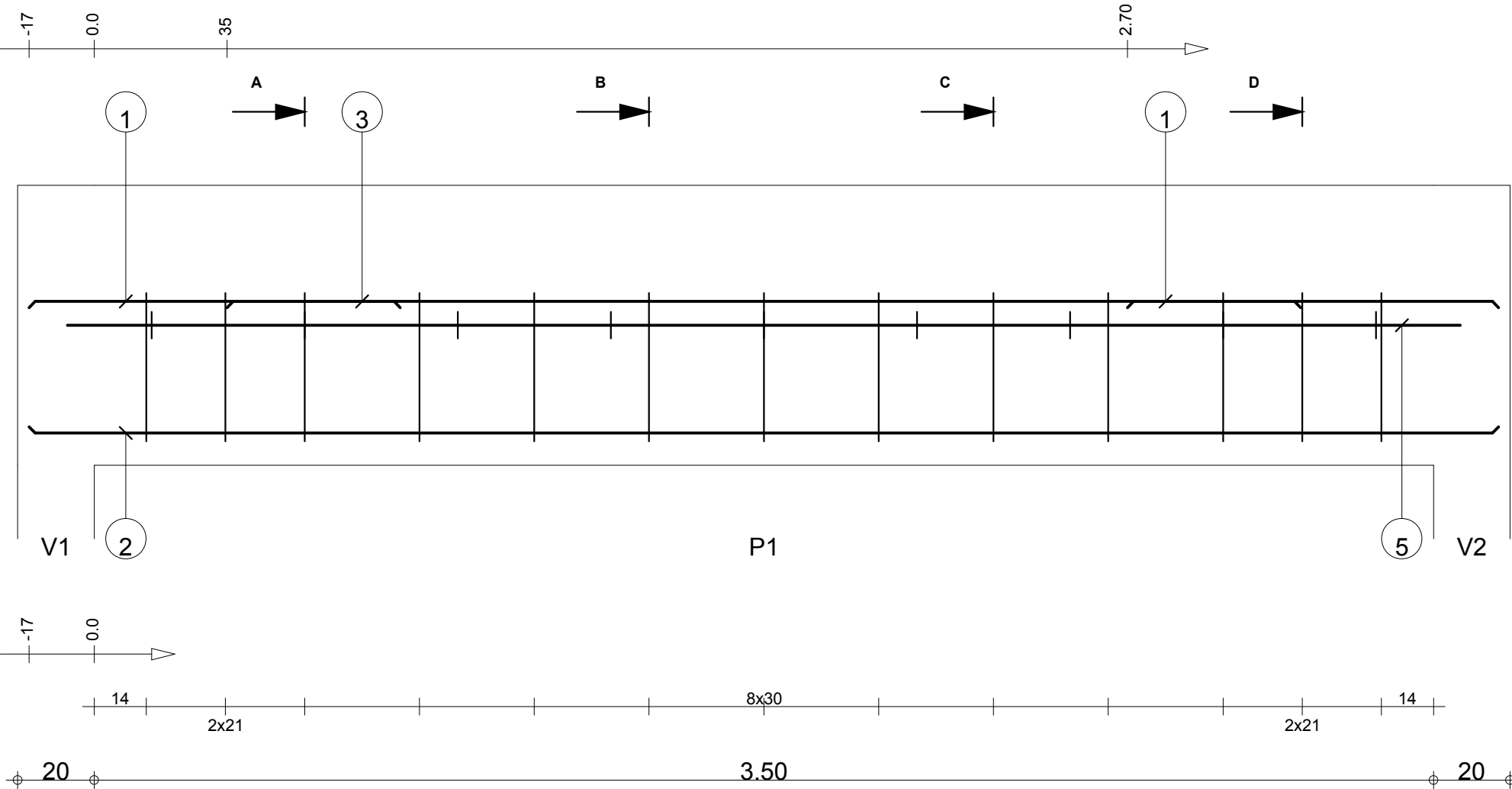


| | | | | | | |
|--------------------------------|-----|-------------------------------|---|--------------------------|---|--|
| Tél. | | Fax | | Béton : BETON = 0.322 m3 | Acier HA 400 = 17.5 kg | |
| Tenue au feu 0h | | Fissuration peu préjudiciable | | | Acier HA 400 = 10.6 kg | |
| RDC | PP1 | Nombre 1 | Surface du coffrage = 5.33 m2 | | Enrobage inférieur 3 cm Enrobage latéral 3 cm Enrobage supérieur 3 cm | |
| | | | Densité = 87.27 kg/ m3 Diamètre moyen = 9.03mm | | Echelle pour la vue 3.73cm/m x 14.8cm/m Echelle pour la section 8.56cm/m | |
| Unité de Police 1er Ar Parakou | | Section 15x30 | | Page 1/1 | | |

| Pos. | Armature | | Code | Forme |
|------|----------|--------|------|-------|
| ① | 6HA 8 | l=82 | 31 | |
| ② | 4HA 10 | l=6.74 | 00 | |
| ③ | 11HA 8 | l=82 | 31 | |
| ④ | 11HA 8 | l=82 | 31 | |
| ⑤ | 3HA 8 | l=82 | 31 | |



| | | | | | | |
|--------------------------------|-----|-------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| Tél. | | Fax | | Béton : BETON = 0.306 m3 | Acier HA 400 = 16.6 kg | |
| Tenue au feu 0h | | Fissuration peu préjudiciable | | | Acier HA 400 = 9.97 kg | |
| RDC | PP2 | Nombre 1 | Surface du coffrage = 5.07 m2 | | Enrobage inférieur 3 cm Enrobage latéral 3 cm | |
| | | | Densité = 86.93 kg/ m3 Diamètre moyen = 9.03mm | | Echelle pour la vue 3.91cm/m Echelle pour la section 8.56cm/m | |
| Unité de Police 1er Ar Parakou | | Section 15x30 | | Page 1/1 | | |



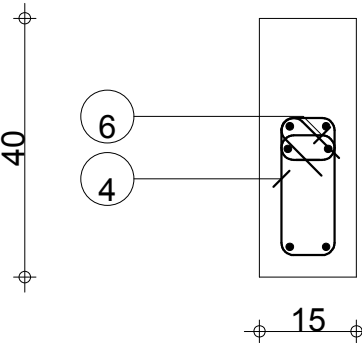
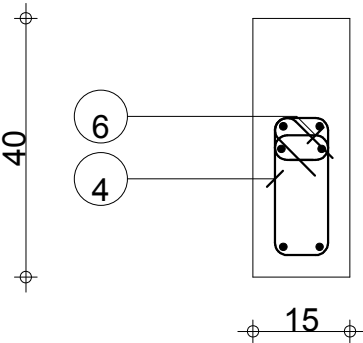
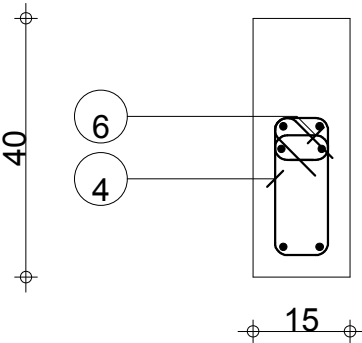
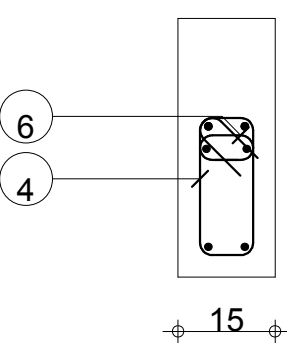
| Pos. | Armature | | Code | Forme |
|------|----------|--------|------|----------|
| ① | 4HA 10 | l=97 | 00 | — 97 — |
| ② | 2HA 10 | l=3.84 | 00 | — 3.84 — |
| ③ | 2HA 10 | l=2.81 | 00 | — 2.81 — |
| ④ | 13HA 8 | l=78 | 31 | |
| ⑤ | 2HA 8 | l=3.64 | 00 | — 3.64 — |
| ⑥ | 9HA 8 | l=24 | 00 | |

A-A

B-B

C-C

D-D



| | | | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------------------------|--|---|------------------------|---|--------------------------|
| Tél. | | Fax | | Béton : BETON = 0.234 m3 | Acier HA 400 = 10.6 kg | | |
| Tenue au feu 0h | | Fissuration peu préjudiciable | | | Acier HA 400 = 7.71 kg | | |
| CHARPENTE | | Poutre en BA : P1 | | Surface du coffrage = 3.77 m2 | | Enrobage inférieur 3 cm | Enrobage supérieur 15 cm |
| | | | | Densité = 78.21 kg/ m3 Diamètre moyen = 8.94mm | | Enrobage latéral 3 cm | |
| | | | | | | Echelle pour la vue 6.64cm/m x 12.1cm/m | |
| Unité de Police 1er Ar Parakou | | Section 15x40 | | Echelle pour la section 8.56cm/m | | | |