

DOCUMENT DE SOUMISSION
2020-07-27

SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES MÉCANISMES DE
MANOEUVRE AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA (ONTARIO)

LISTE DES DESSINS D'ARCHITECTURE

NOTES GÉNÉRALES, NOMENCLATURES ET MATRICE DES DONNÉES DU BÂTIMENT

- A01 PAGE COUVERTURE ET LISTE DES DESSINS
- A02 NOTES ET DÉTAILS TYPIQUES

ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION

- A03 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 1 ET DÉTAILS DE PORTES
- A04 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 7 ET DÉTAILS DE PORTES

ÉDIFICE DE LA JUSTICE

- A05 ÉDIFICE DE LA JUSTICE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 2 ET DÉTAILS DE PORTES
- A06 ÉDIFICE DE LA JUSTICE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6 ET DÉTAILS DE PORTES

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE

- A07 ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 5 ET DÉTAILS DE PORTES
- A08 ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6 ET DÉTAILS DE PORTES

Canada

Public Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
services gouvernementaux
Canada



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

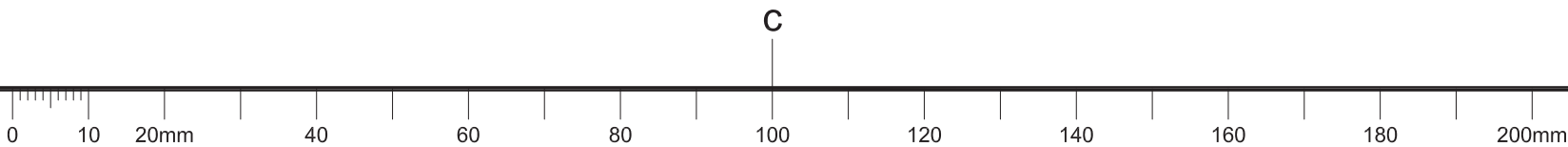
01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
----	------------------------	----------

révisions	description	date
A	A detail no.	A
C	n° du détail	C
	B location drawing no.	B
	sur dessin n°	C
	C drawing no.	
	dessin n°	

project
project
SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

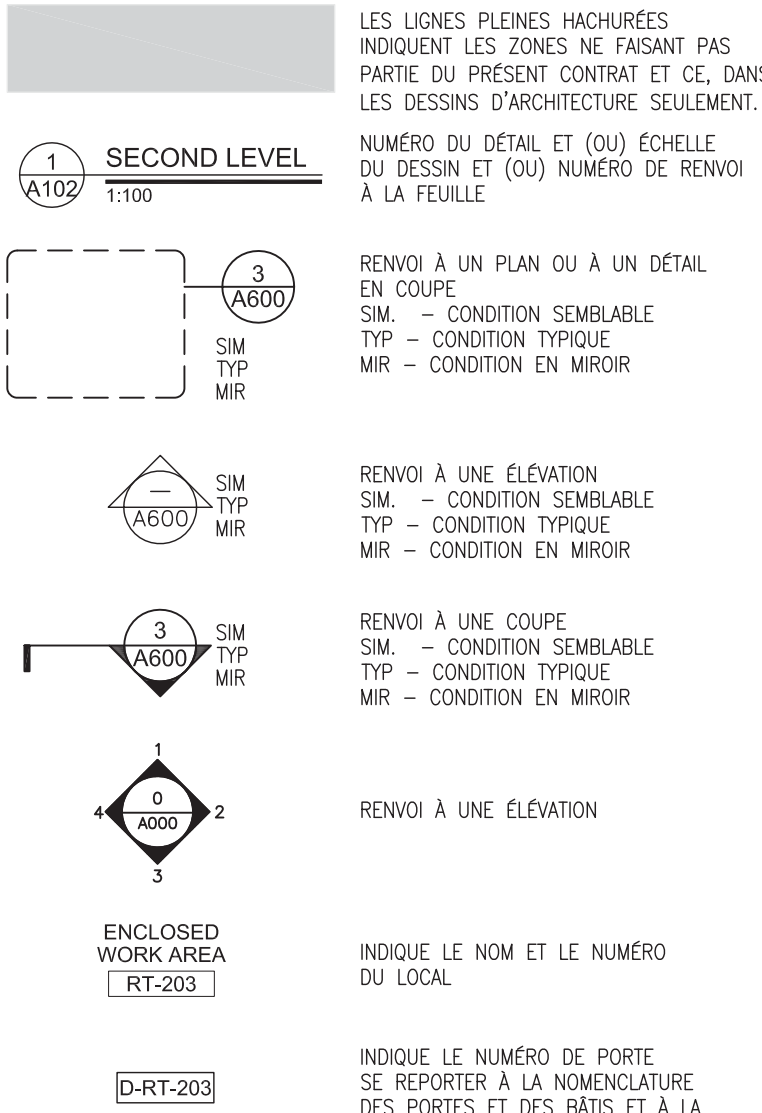
drawing
dessin
PAGE COUVERTURE
ET
LISTE DES DESSINS

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet
	R.112395.001	
Drawing no.		N° du dessin
	A01	



ABRÉVIATIONS ET SYMBOLES :

1. LIRE LE PRÉSENT DESSIN CONCURRENTEMENT AVEC LES DESSINS PERTINENTS D'ÉLECTRICITÉ, DE MÉCANIQUE, DE CHARPENTE ET D'INSTALLATIONS D'AUDIO-VISUEL.
2. À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES, TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN MILLIMÈTRES ET PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE DE LA FINITION MURALE.
3. SE REPORTER À TOUTS LES DESSINS AFIN DE RETROUVER LA LÉGENDE DES SYMBOLES ADDITIONNELS.



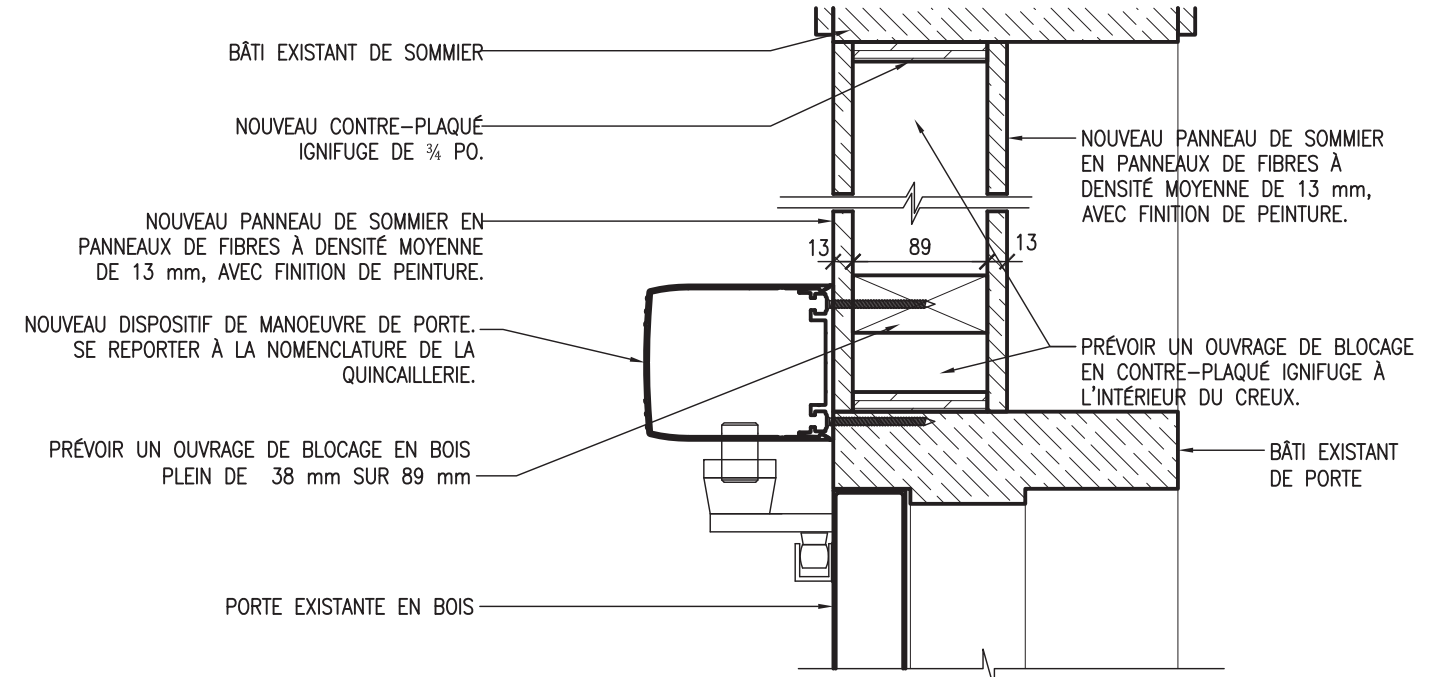
NOTES GÉNÉRALES :

L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE CE QUI SUIT :

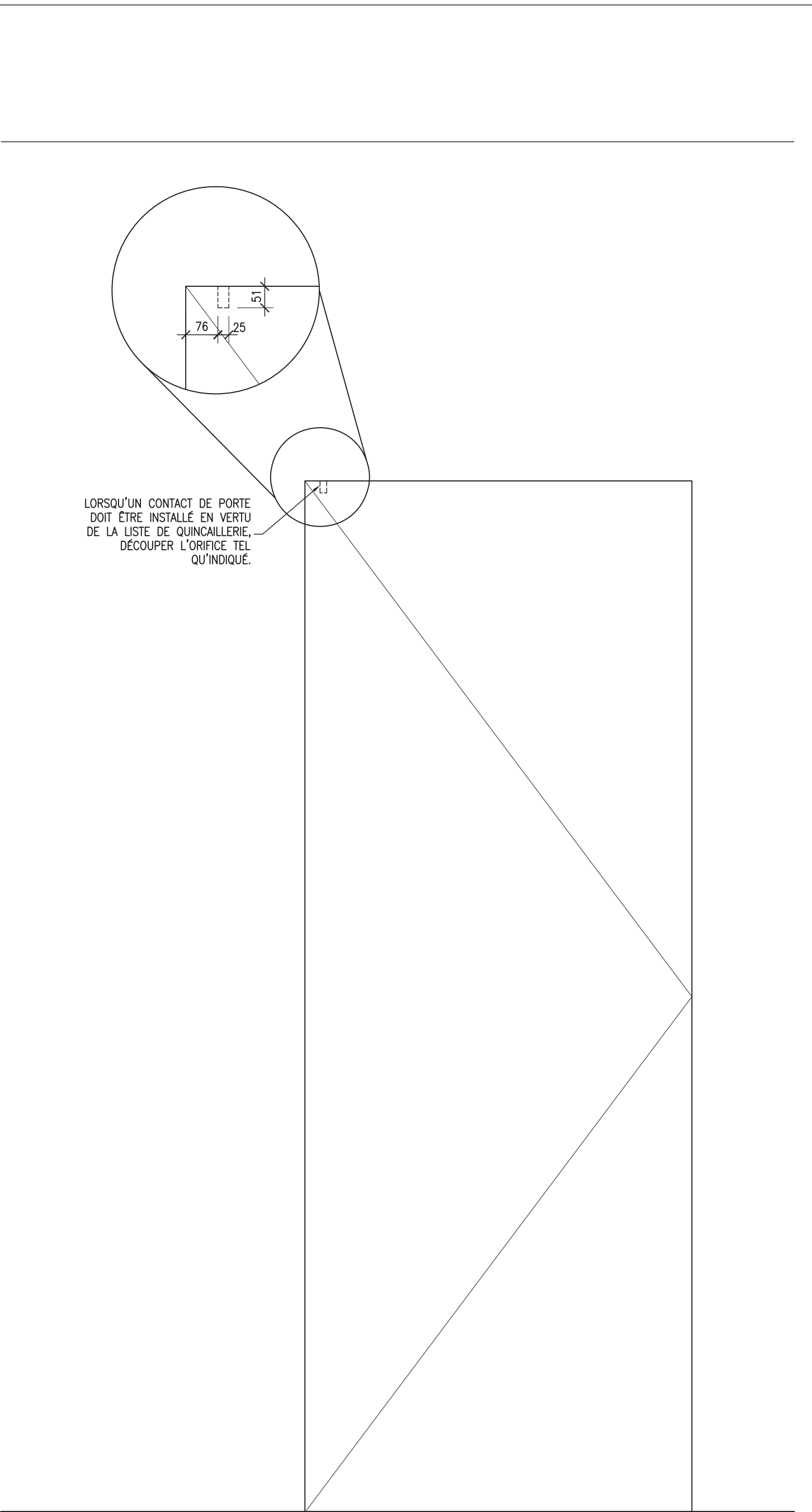
1. RAPÉCER, REMPLIR ET RÉPARER TOUS LES MURS, LES BÂTIS DE PORTE, LES PANNEAUX DE PORTE ET AINSI DE SUITE, AFFECTÉS PAR LES TRAVAUX D'ENLEVEMENT. À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES, ASSORTIR LE FINI À L'OUVRAGE EXISTANT.
2. RÉPARER LA CLOISON ENDOMMAGÉE EN GYPSE EN SE SERVANT D'UN COMPOSÉ DE GYPSE. À PONCER EN FONCTION DU BESOIN AFIN DE RENDRE LA SURFACE À L'ÉTAT PRÊT POUR LA RÉCEPTION D'UN NOUVEAU FINI DE PEINTURE, À ASSORTIR À L'OUVRAGE EXISTANT SUR PLACE.
3. REMETTRE À NEUF TOUTE LA CONSTRUCTION EXISTANTE S'ABOUTANT CONTRE LES OUVRAGES DE DÉMOLITION.
4. CONSTRUIRE DES CLOISONS TEMPORAIRES NÉCESSAIRES POUR REPOUSSER LA POUSSIÈRE ET LA SALETÉ PROVENANT DES ESPACES CONTIGUS ET DES GAINES DE CVC.
5. L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE L'ARPENTAGE DU SITE.
6. L'ENTREPRENEUR DOIT DÉTENIR TOUS LES PERMIS DE CONSTRUCTION NÉCESSAIRES EN FONCTION DES TRAVAUX QU'IL DOIT RÉALISER.
7. S'ASSURER QUE TOUS LES TRAVAUX RÉALISÉS SONT CONFORMES AUX NORMES DU BÂTIMENT, AINSI QU'aux CODES NATIONAUX, PROVINCIAUX ET MUNICIPAUX, INCLUANT LES CODES ÉLECTRIQUES ET MÉCANIQUES.
8. VÉRIFIER TOUTES LES SPÉCIFICATIONS, LES DIMENSIONS ET LES MESURES DANS LES DESSINS, Y COMPRIS LES CONDITIONS SUR PLACE. L'ENTREPRENEUR DOIT AVISER LE SUPERVISEUR DU PROJET DE TOUTE CONTRADICTION ET DE TOUTE OMISSION AVANT D'ENTREPRENDRE LES TRAVAUX.
9. TOUS LES TRAVAUX DE RÉPARATION, DE RAPÉCAGE ET DE NETTOYAGE DU SITE PENDANT ET APRÈS LES TRAVAUX.
10. TOUTES LES SORTIES D'URGENCE DOIVENT ÊTRE LIBRES ET ACCESSIBLES EN TOUT TEMPS.
11. PROTÉGER LES TAPIS ET AUTRES REVÊTEMENTS DE PLANCHER AU MOYEN D'UNE FEUILLE DE POLYÉTHYLÈNE PENDANT LA CONSTRUCTION.
12. PRENDRE TOUTES LES MESURES DE PROTECTION NÉCESSAIRES AFIN DE CONTRER TOUTE TRACÉ DE POUSSIÈRE OU DE DÉBRIS DÉCOULANT DES TRAVAUX RÉALISÉS DANS LES ZONES ADJACENTES À L'OUVRAGE, INCLUANT LES ESCALIERS ET LES CORRIDORS. PROTÉGER TOUS LES FINIS DES ZONES ADJACENTES QUI SONT SUSCEPTIBLES D'ÊTRE TOUCHÉES PAR LES TRAVAUX, AINSI QUE LES FINIS ET LES ÉLÉMENTS QU'ON DOIT PRÉSERVER À L'INTÉRIEUR DES ZONES. RAPÉCER TOUTES LES SURFACES ENDOMMAGÉES LORS DES TRAVAUX DE DÉMOLITION AFIN DE PRODUIRE UNE SURFACE CONTINUE. LES MÉTHODES DE PROTECTION DOIVENT ÊTRE APPROUVÉES PAR LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE.
13. RETIRER LES DÉCHETS À LA FIN DE CHAQUE JOURNÉE DE TRAVAIL ET LES ÉLIMINER DE LA MANIÈRE DÉCRITE DANS LE PLAN DE GESTION DES DÉCHETS PRÉSENTÉ DANS LE DEVIS. LA ZONE DE TRAVAIL DOIT RESTER PROPRE ET EN ORDRE À LA SATISFACTION DU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE.
14. EFFECTUER LES TRAVAUX EN RESPECTANT LES RÈGLEMENTS SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL DU MINISTÈRE DU TRAVAIL DE L'ONTARIO.
15. TOUTES LES DIMENSIONS EXISTANTES SONT APPROXIMATIVES ET DEVRONT FAIRE L'OBJET D'UNE VÉRIFICATION PAR L'ENTREPRENEUR SUR PLACE AVANT D'ENTREPRENDRE LES TRAVAUX. L'ENTREPRENEUR DOIT AVISER L'EXPERT-CONSEIL DE TOUTE CONTRADICTION ET DE TOUTE OMISSION AVANT D'ENTREPRENDRE LES TRAVAUX.
16. NE PAS SE SERVIR DES PRÉSENTS DESSINS POUR PRÉLEVER DES MESURES À L'ÉCHELLE.
17. DES DESSINS ADDITIONNELS POURRAIENT ÊTRE PRODUITS À DES FINS DE CLARIFICATION POUR FACILITER LA RÉALISATION DES TRAVAUX, CES DESSINS AURONT LE MÊME SENS ET LA MÊME INTENTION QUE S'ILS FAISAIENT PARTIE DU PRÉSENT ENSEMBLE.
18. TOUS LES TRAVAUX DOIVENT ÊTRE CONFORMES AUX CODES ET AUX RÈGLEMENTS EN VIGUEUR.

NOTES DE CONSTRUCTION :

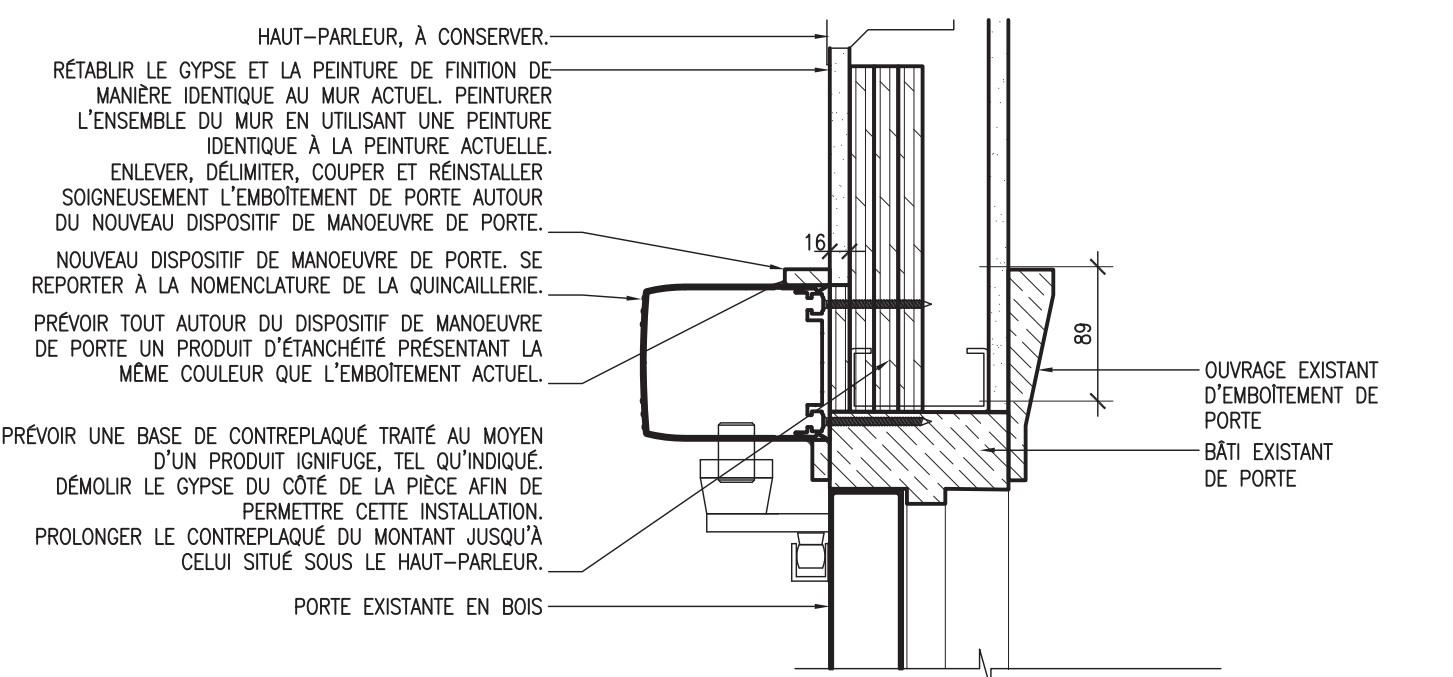
1. SE REPORTER AUX PLANS ET AUX DÉTAILS EN COUPE AFIN DE RETROUVER L'EMPLACEMENT DES NOUVEAUX TRAVAUX.
2. PROTÉGER LE PLAFOND EXISTANT AU COURS DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION. REMPLACER LES PORTIONS DU PLAFOND ENDOMMAGÉES AU COURS DE LA PÉRIODE DES TRAVAUX.
3. FINITION DE TOUTES LES NOUVELLES PORTES ET BÂTIS, SELON LES INDICATIONS DU DEVIS D'ARCHITECTURE.
4. À LIRE CONCURRENTEMENT AVEC LE DEVIS DU PROJET.
5. PRÉVOIR DES OUVRAGES ADDITIONNELS DE BLOCAGE À TRAITEMENT D'IGNIFUGÉAGE ADEQUAT OU DE TYPE NON COMBUSTIBLE AUX ENDROITS INDICUÉS DANS LES DESSINS ET S'AVÉRANT NÉCESSAIRES POUR SUPPORTER DES TRAVAUX FOURNIS ET INSTALLÉS PAR D'AUTRES TIERCES. OUVRAGE DE BLOCAGE, À PROLONGER DE 150 mm AU-DELÀ DE L'ÉLÉMENT DE SUSPENSION MURALE.
6. LES NATTES INSONORISANTES DOIVENT ÊTRE MONTÉES DE FAÇON CONTINU DERRIÈRE TOUTES LES PRISES DE COURANT, DE COMMUNICATION ET DE DONNÉES, AINSI QUE DE TOUTS LES AUTRES DISPOSITIFS ENCASTRÉS DANS LES CLOISONS.
7. REPEINTURER TOUTES LES PORTES ET TOUS LES CADRES PEINTS DE MANIÈRE IDENTIQUE AUX ÉLÉMENTS ACTUELS. TOUTES LES PORTES ET TOUS LES CADRES TEINTS DOIVENT FAIRE L'OBJET DE RETOUCHES AU MOYEN D'UNE TEINTURE IDENTIQUE À LA TEINTURE ACTUELLE.



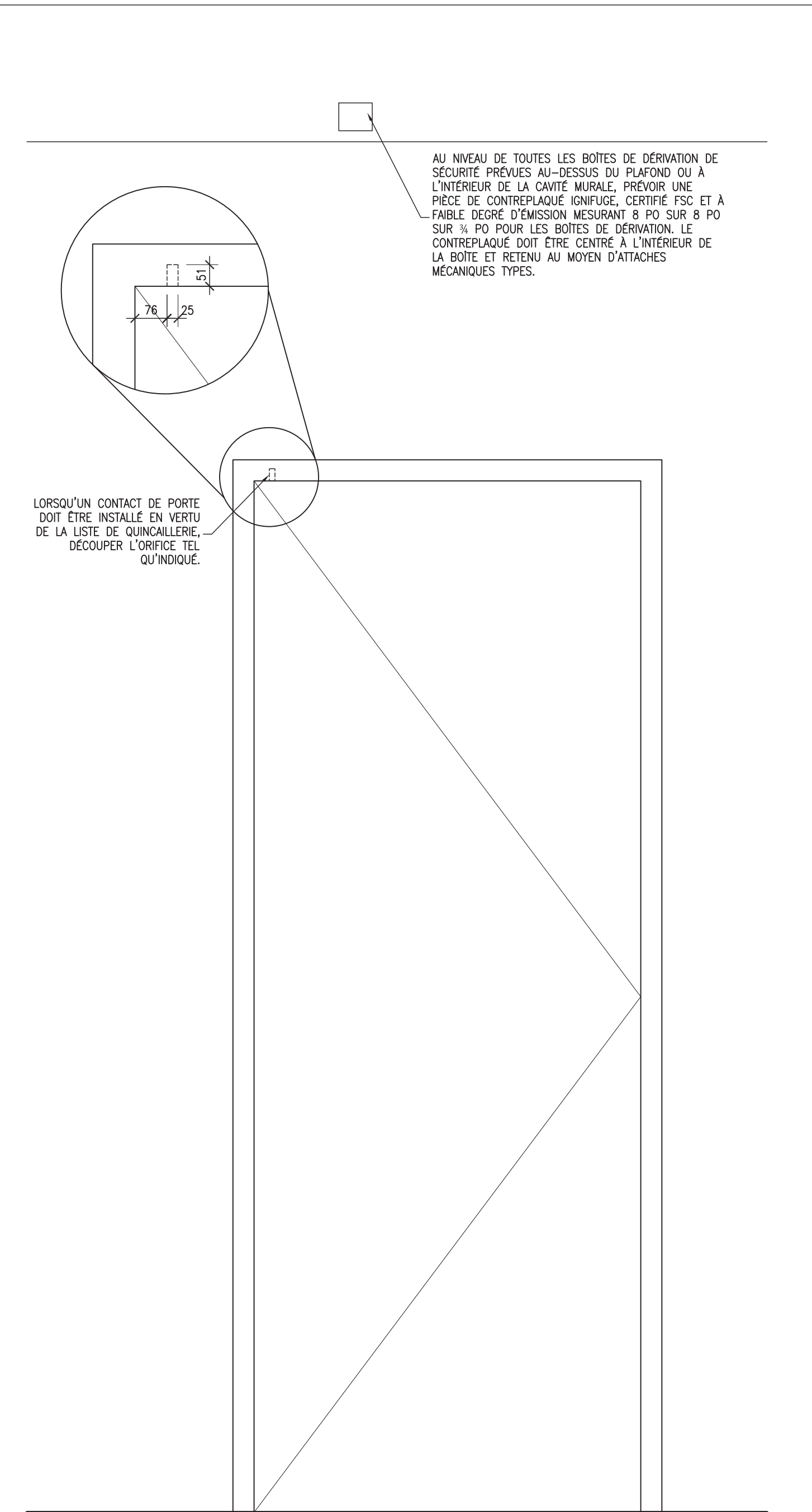
3 A02 LINTEAU DE PORTE @ PORTE DE LA PIÈCE 1:5



2 A02 DÉTAILS TYPIQUES - PANNEAU DE PORTE 1:10



4 A02 LINTEAU DE PORTE 1:5



1 A02 DÉTAILS TYPIQUES - BÂTI DE PORTE 1:10

Canada

Public Works and Government Services Canada Travaux publics et services gouvernementaux Canada



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project projet
SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANŒUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

drawing dessin

NOTES ET
DÉTAILS TYPIQUES

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet
	R.112395.001	
Drawing no.		N° du dessin
	A02	



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project
project

SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

drawing
dessin

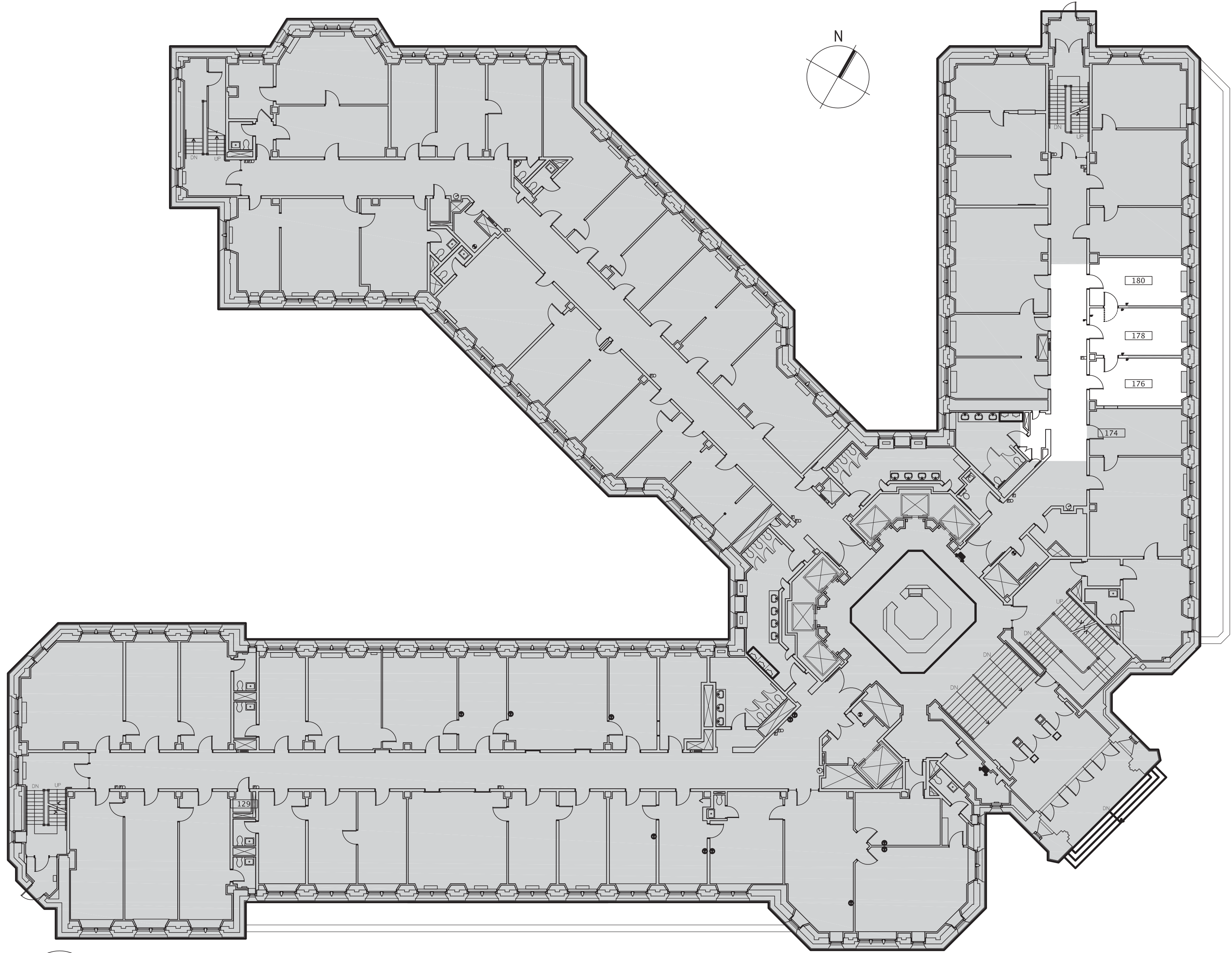
ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 1 ET DÉTAILS DE PORTES

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet

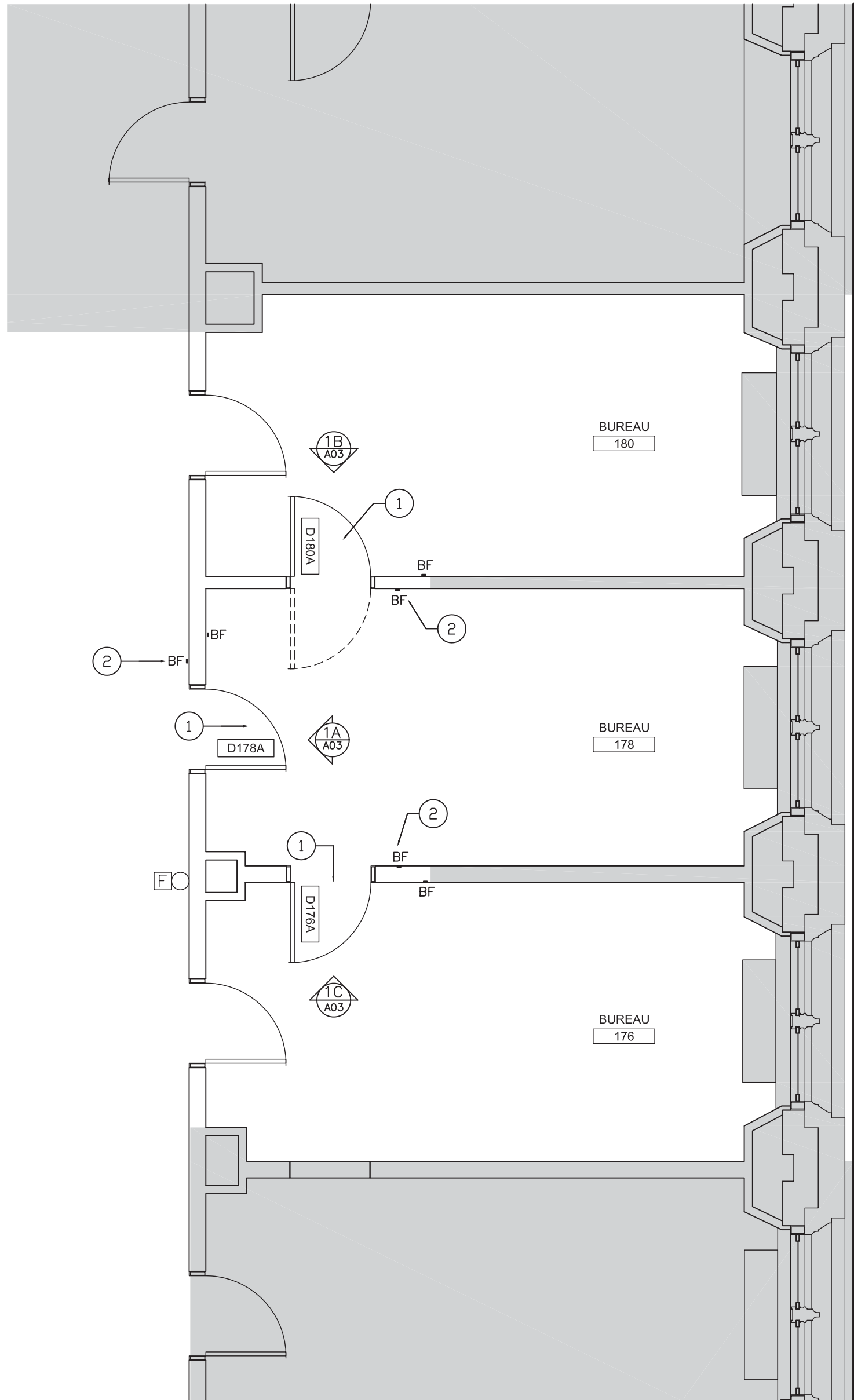
R.112395.001

Drawing no. N° du dessin

A03



4 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 1
A03 1:200



3 CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AGRANDI, AU NIVEAU 1
A03 1:50

NOTES GÉNÉRALES – CONSTRUCTION

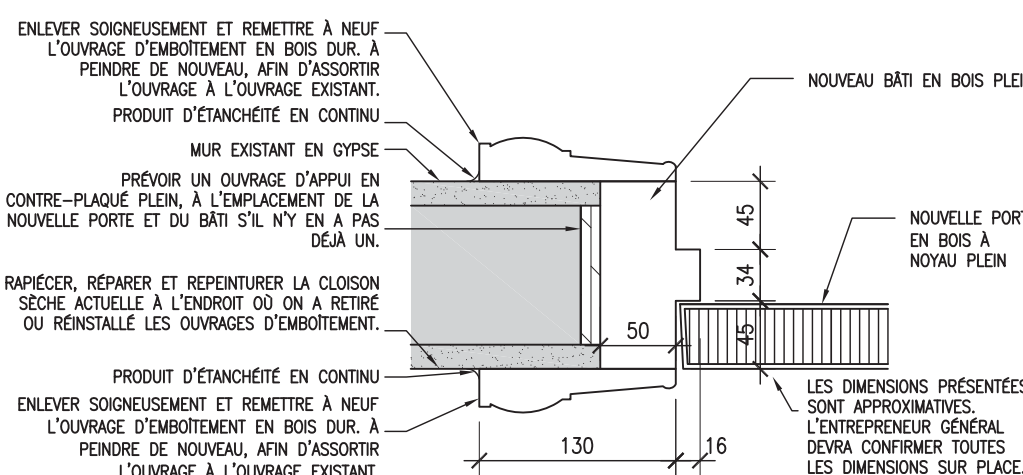
- À LIRE CONCURRENTEMENT AVEC LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ ET LES STIPULATIONS DU DEVIS.
- PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN BOIS PLEIN ET (OU) EN CONTRE-PLAQUE POUR LE MONTAGE DE TOUT L'APPAREILLAGE ET DES ACCESSOIRES ET CE, EN FONCTION DU BESOIN. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN CONTRE-PLAQUE À L'EMPLACEMENT DE TOUTES LES BOÎTES DE RACCORDEMENT DE SÉCURITÉ ET CE, SELON CE QUI SUIT : MORCEAU DE CONTREPLAQUE (ONFUGE, CERTIFIÉ FSC, À FAIBLE DEGRÉ D'ÉMISSION DE 8 PO. SUR 8 PO. SUR 3/4 PO ET RETENU AU MOYEN D'ATTACHES MÉCANIQUES TYPES. SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ AFIN DE CONNAÎTRE LES QUANTITÉS.
- COUPER L'ACTUEL PANNEAU MURAL EN GYPSE À DES FINS DE MONTAGE DE CONDUIT DE COURANT ET (OU) DE PRISE DE COURANT ET (OU) DE DISPOSITIFS SELON LES INDICATIONS DU PLAN DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ. RAPÉCER ET RÉPARER LE TOUT AFIN D'OFFRIR UNE SURFACE À FLEUR DE LA SURFACE ADJACENTE.
- PRÉVOIR UN COMPOSÉ DE MISE À NIVEAU DU PLANCHER OU MEULER LA DALLE, AU BESOIN, POUR S'ASSURER QUE LE PLANCHER EST DE NIVEAU POUR TOUTES LES NOUVELLES PORTES.
- DIMENSIONS – TOUTES LES DIMENSIONS SONT PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE FINIE DES CLOISONS.

NOTES DU DESSIN – PLAN D'ÉTAGE :

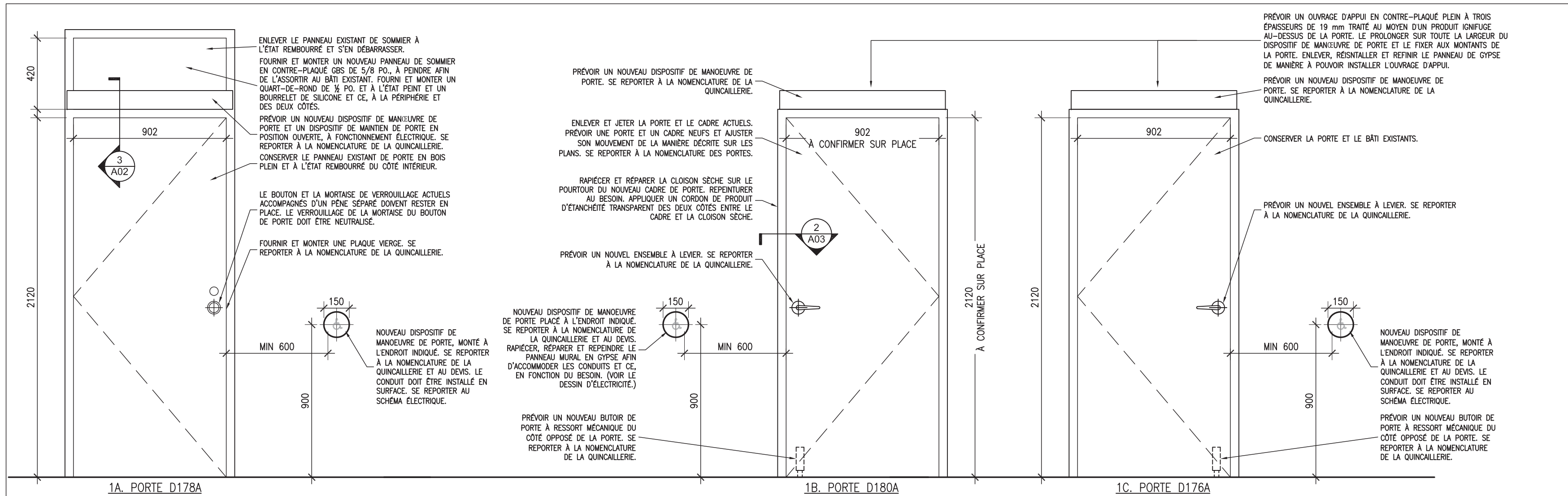
- REMPLACER ET (OU) MODIFIER LA PORTE ET LA QUINCAILLERIE DE PORTE. SE REPORTER AU DEVIS, À LA NOMENCLATURE DES PORTES ET DE LA QUINCAILLERIE ET AUX DESSINS ET DEVIS D'ÉLECTRICITÉ.
- LE DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL, DU CÔTÉ OÙ LA PORTE NE S'OUVRE PAS DOIT ÊTRE PLACÉ À L'ENDROIT INDICÉ, SOIT HABITUELLEMENT À +/- 300 MM DU REBORD DU CADRE. LE CONDUIT DOIT ÊTRE DISIMULÉ DE LA MANIÈRE DÉCRITE SUR LES DÉTAILS DU CÔTÉ D'OUVREMENT PRÉSENTÉ SUR LES DESSINS D'ÉLEVATION DE LA PORTE.
- ENLEVER LE LECTEUR DE CARTES ACTUEL ET LE REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE. RAPÉCER, RÉPARER ET PONTIFIER LA CLOISON SÈCHE EN CONSÉQUENCE. RÉHAUTER LE CONDUIT ACTUEL. VOIR LE SCHEMA ÉLECTRIQUE.
- PRÉVOIR UNE TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND, DEVANT ABRITER LES BOÎTES DE RACCORDEMENT DE MONTAGE AU PLAFOND. SE REPORTER AU DEVIS. SE REPORTER AUX TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ ET À COORDONNER AVEC LES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ.

LÉGENDE

BF	LES LIGNES PLEINES HACHURÉES INDIQUENT LES ZONES NE FAISANT PAS PARTIE DU PRÉSENT CONTRAT ET CE, DANS LES DESSINS D'ARCHITECTURE SEULEMENT.
CR	DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCAILLERIE ET AUX DÉTAILS DE PORTE POUR CONNAÎTRE L'EMPLACEMENT.
	EMPLACEMENT DU LECTEUR DE CARTES. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCAILLERIE AFIN DE RETROUVER LA LISTE COMPLÈTE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ.



2 DÉTAIL - BÂTI DE PORTE
A03 1:5



1 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - DÉTAILS DE PORTES, AU NIVEAU 1
A03 1:20



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project project
SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

drawing dessin

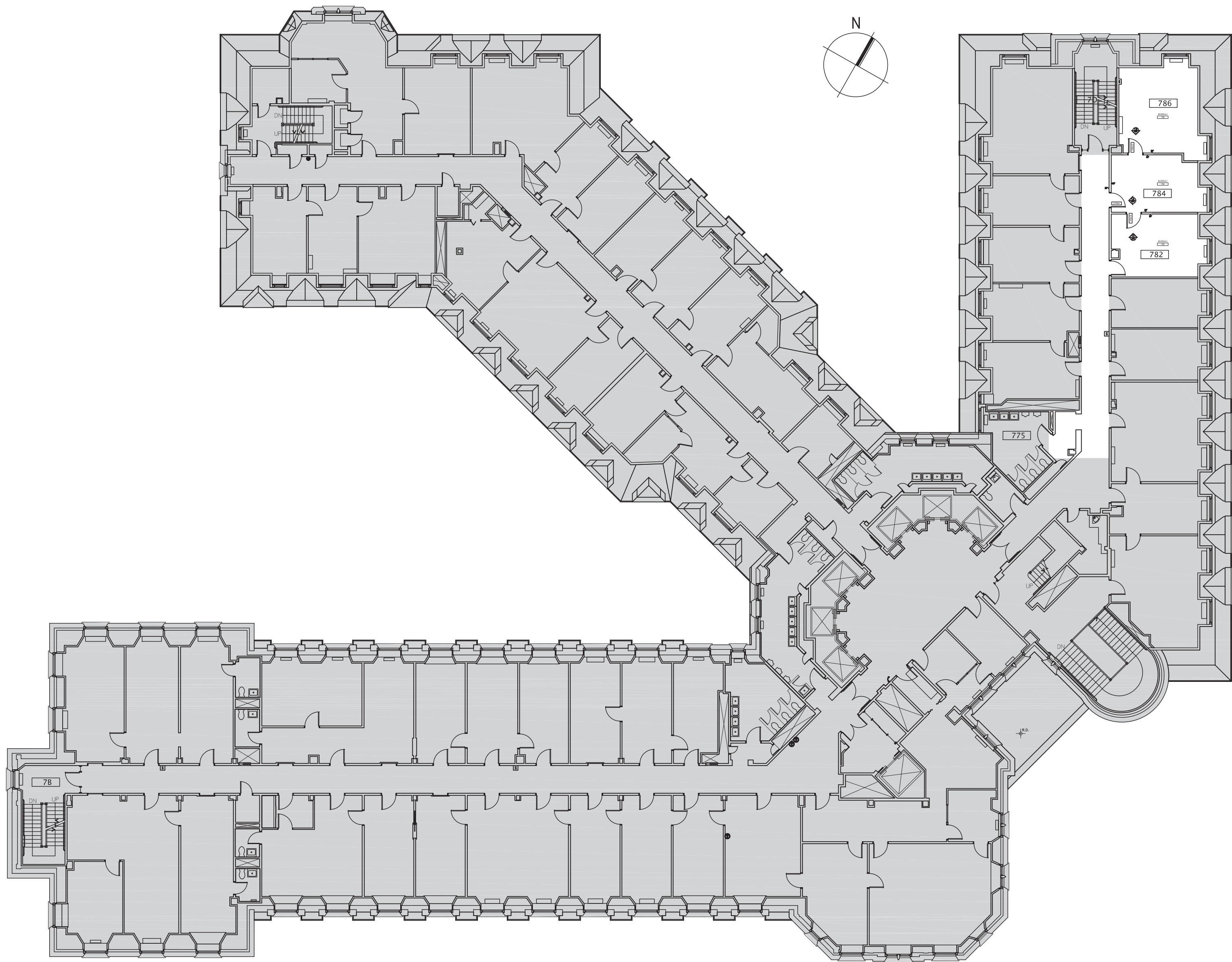
ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 7 ET DÉTAILS DE PORTES

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet

R.112395.001

Drawing no. N° du dessin

A04



4 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 7 A04 1:200

NOTES GÉNÉRALES – CONSTRUCTION

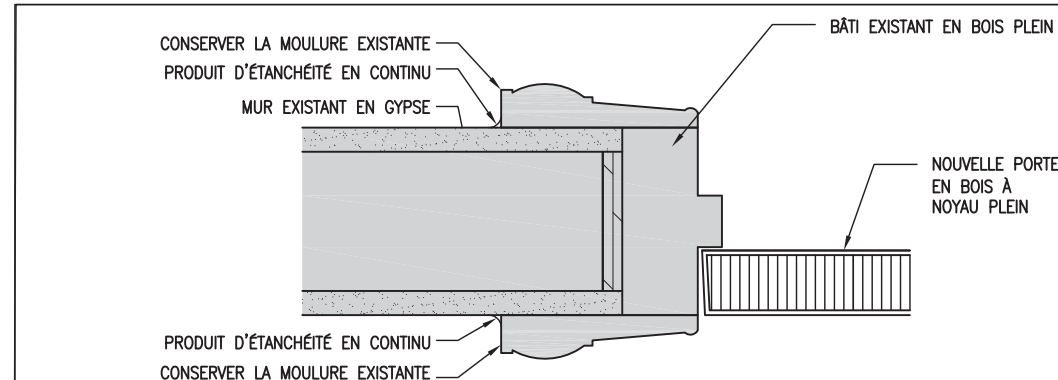
- À LIRE CONJUGUEMENT AVEC LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ ET LES STIPULATIONS DU DEVIS.
- PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN BOIS PLEIN ET (OU) EN CONTRE-PLAQUE POUR LE MONTAGE DE TOUT L'APPAREILLAGE ET DES ACCESSOIRES ET CE, EN FONCTION DU BESOIN. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN CONTRE-PLAQUE À L'EMPLACEMENT DE TOUTES LES BOÎTES DE RACCORDEMENT DE SÉCURITÉ ET CE, SELON CE QUI SUIVRA : MORCEAU DE CONTREPLAQUE INTRUSÉ, CERTIFIÉ FSC, À FAIBLE DEGRÉ D'ÉMISSION DE 8 PO, SUR 8 PO, SUR 3/4 PO ET RETENU AU MOYEN D'ATTACHES MÉCANIQUES TYPES. SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ AFIN DE CONNAÎTRE LES QUANTITÉS.
- COUPER L'ACTUEL PANNEAU MURAL EN GYPSE À DES FINS DE MONTAGE DE CONDUIT DE COURANT ET (OU) DE PRISE DE COURANT ET (OU) DE DISPOSITIFS. SELON LES INDICATIONS DU PLAN DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ, RAPÉCER ET RÉPARER LE TOUT AFIN D'OFFRIR UNE SURFACE À FLEUR DE LA SURFACE ADJACENTE.
- PRÉVOIR UN COMPOSÉ DE MISE À NIVEAU DU PLANCHER OU MOULER LA DALLE, AU BESOIN, POUR S'ASSURER QUE LE PLANCHER EST DE NIVEAU POUR TOUTES LES NOUVELLES PORTES.
- DIMENSIONS – TOUTES LES DIMENSIONS SONT PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE FINIE DES CLOISONS.

NOTES DU DESSIN – PLAN D'ÉTAGE :

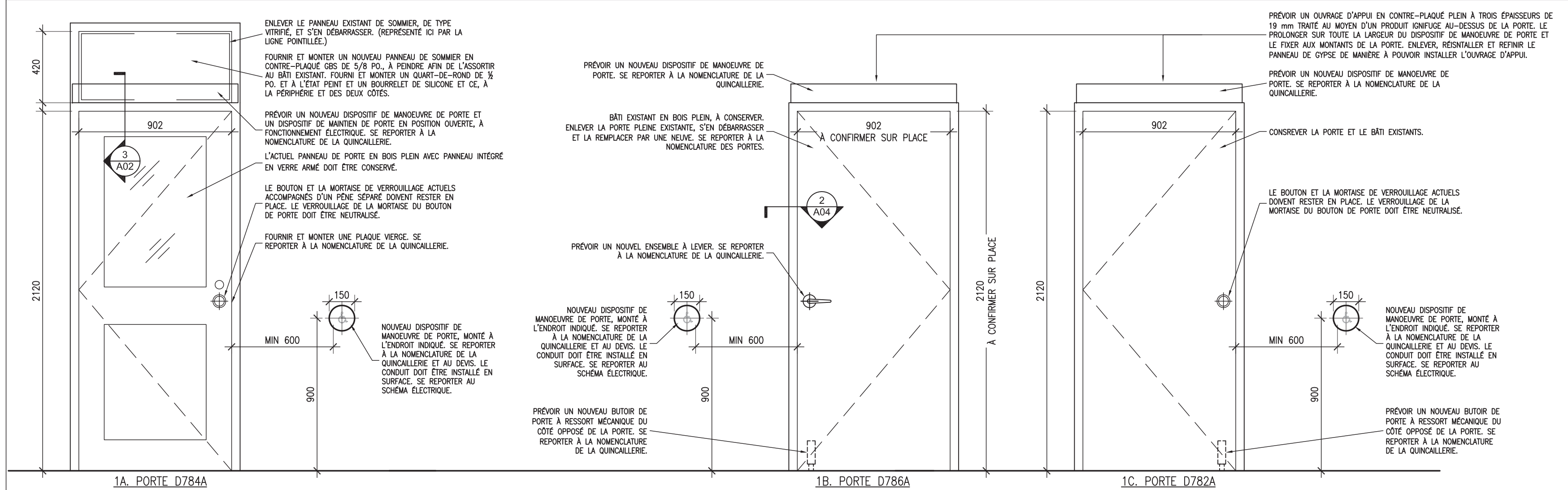
- REMPLACER ET (OU) MODIFIER LA PORTE ET LA QUINCAILLERIE DE PORTE. SE REPORTER AU DEVIS, À LA NOMENCLATURE DES PORTES ET À LA QUINCAILLERIE ET AUX DESSINS ET DEVIS D'ÉLECTRICITÉ.
- LE DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL, DU CÔTÉ OÙ LA PORTE NE S'OUVRE PAS DOIT ÊTRE PLACÉ À L'ENDROIT INDICÉ, S'IL HASTUELLEMENT À 1/2" - 3/4" INCH DU RESSORT DU CADRE. LE CONDUIT DOIT ÊTRE DISIMULÉ DE LA MANIÈRE DÉCRITE SUR LES DÉTAILS DU CÔTÉ D'OUVERTURE PRÉSENTÉ SUR LES DESSINS D'ÉLEVATION DE LA PORTE.
- ENLEVER LE LECTEUR DE CARTES ACTUEL ET LE REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE. RAPÉCER, RÉPARER ET PEINTURER LA CLOISON SÈCHE EN CONSÉQUENCE. RÉHABILITER LE CONDUIT ACTUEL. VOIR LE SCHEMA ÉLECTRIQUE.
- PRÉVOIR UNE TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND, DEVANT ABRIER LES BOÎTES DE RACCORDEMENT DE MONTAGE AU PLAFOND. SE REPORTER AU DEVIS. SE REPORTER AUX TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ ET À COORDONNER AVEC LES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ.

LEGENDE

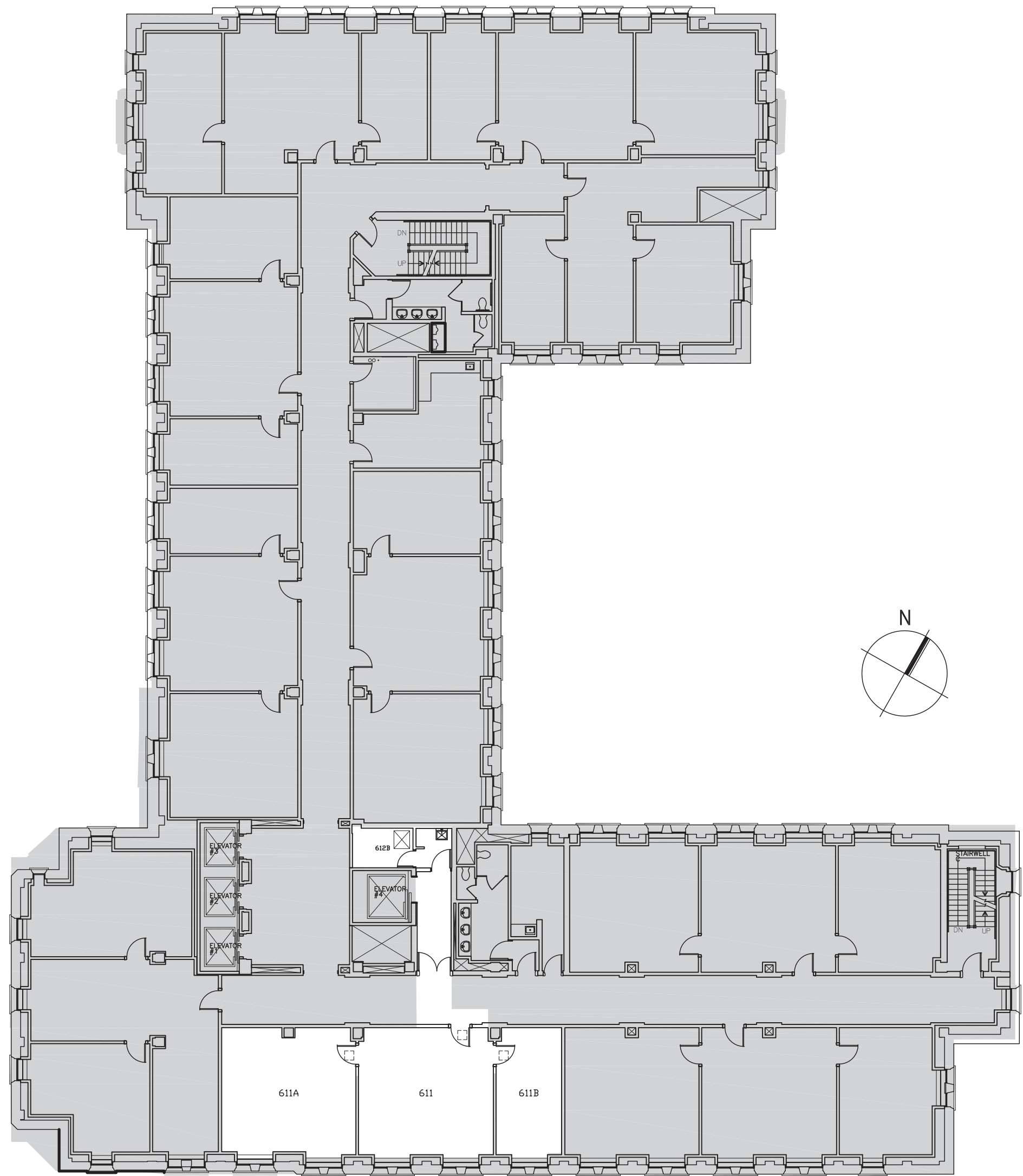
	LES LIGNES PLEINES HACHURÉES INDICQUENT LES ZONES NE FAISANT PAS PARTIE DU PRÉSENT CONTRAT ET CE, DANS LES DESSINS D'ARCHITECTURE SEULEMENT.
BF	DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCAILLERIE ET AUX DÉTAILS DE PORTE POUR CONNAÎTRE L'EMPLACEMENT.
CR	EMPLACEMENT DU LECTEUR DE CARTES. SE REPORTER À LA LISTE COMPLÈTE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ.



2 DÉTAIL - BÂTI DE PORTE A04 1:5



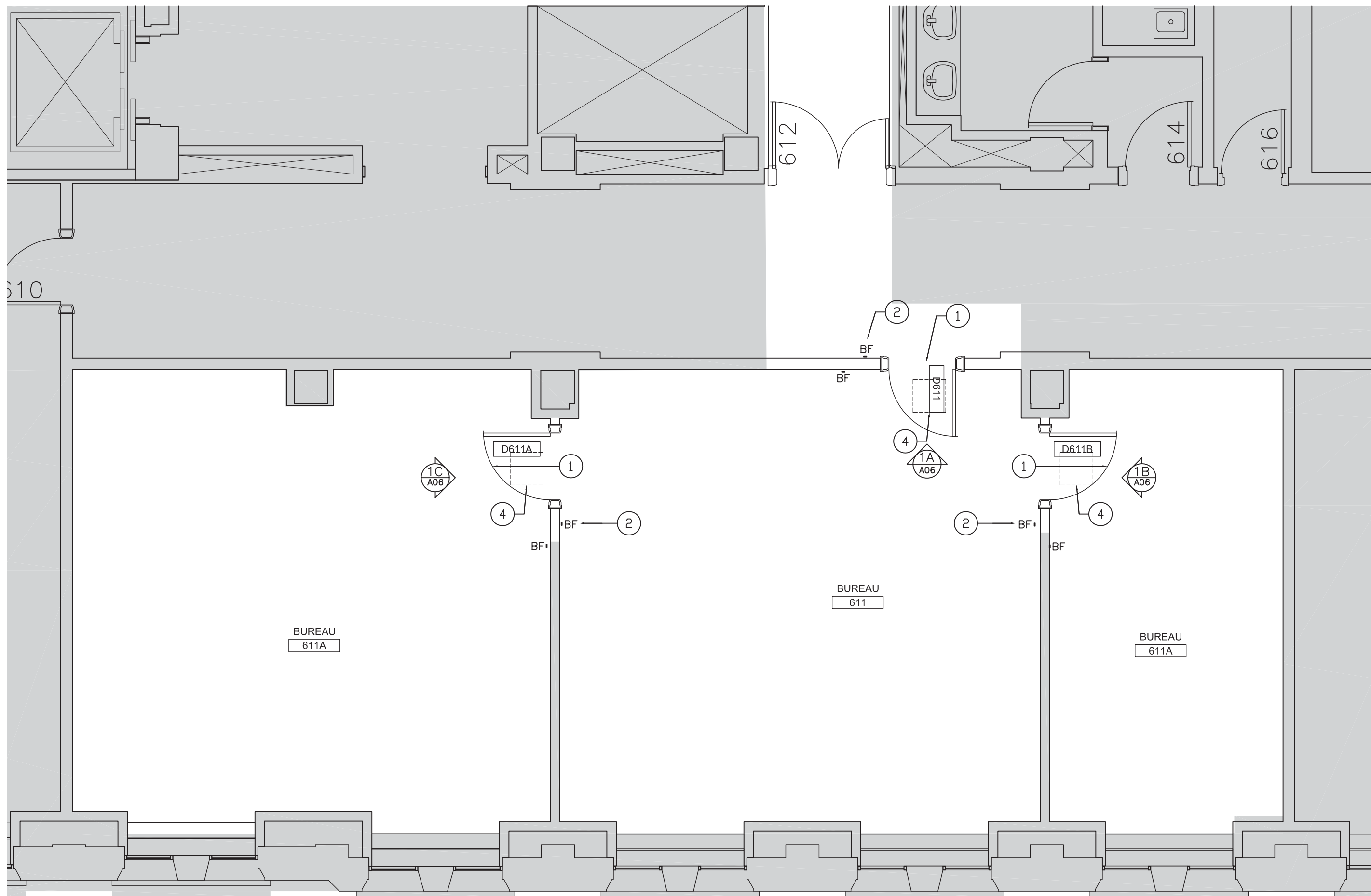
1 ÉDIFICE DE LA CONFÉDÉRATION - DÉTAILS DE PORTES AU NIVEAU 7 A04 1:20



3
A06

ÉDIFICE DE LA JUSTICE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6

1:200



2
A06

ÉDIFICE DE LA JUSTICE - PLAN D'ÉTAGE AGRANDI AU NIVEAU 6

1:50

NOTES GÉNÉRALES – CONSTRUCTION

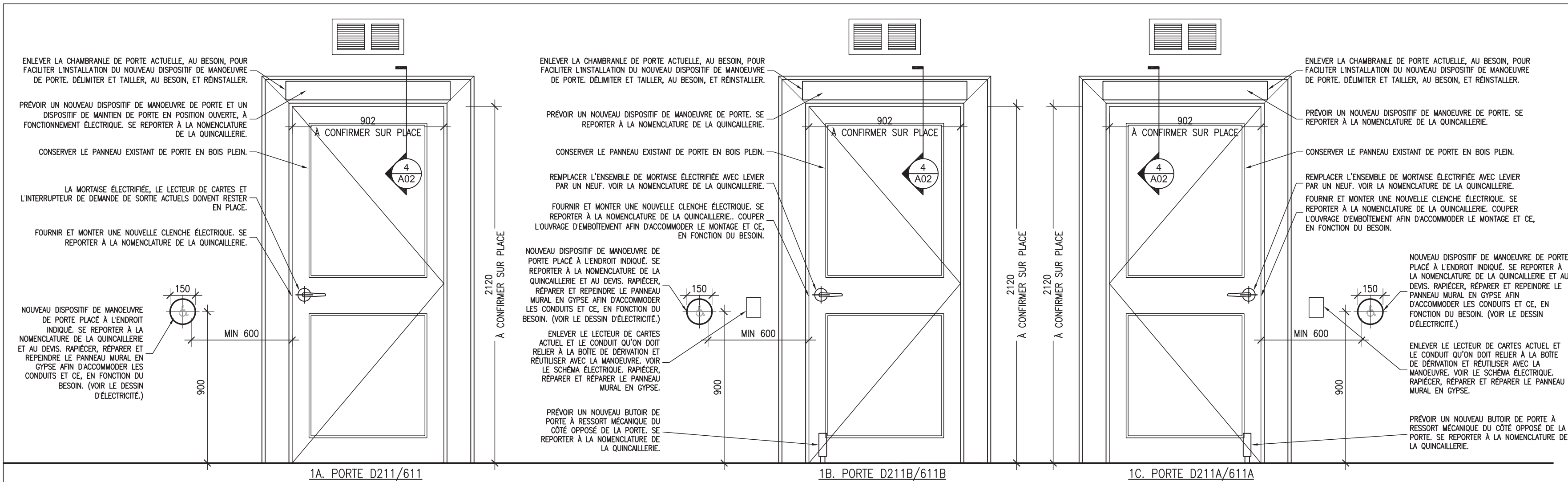
1. À LIRE CONCURRENTEMENT AVEC LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ ET LES STIPULATIONS DU DEVIS.
2. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN BOIS PLEIN ET (OU) EN CONTRE-PLAQUE POUR LE MONTAGE DE TOUT L'APPAREILLAGE ET DES ACCESSOIRES ET CE, EN FONCTION DU BESOIN. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN CONTRE-PLAQUE, À L'EMPLACEMENT DE TOUTES LES BOTTES DE RACCORDEMENT DE SÉCURITÉ ET CE, SELON CE QUI SUIT : MORCEAU DE CONTREPLAQUE IDENTIFIÉE, CERTIFIÉE FSC, À FAIBLE DEGRÉ D'ÉMISSION DE 8 PO. SUR 8 PO. SUR 1/4 PO ET RETENU AU MOYEN D'ATTACHES MÉCANIQUES TYPES. SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ AFIN DE CONNAÎTRE LES QUANTITÉS.
3. COUPER L'ACTUEL PANNEAU MURAL EN GYPSE À DES FINS DE MONTAGE DE CONDUIT DE COURANT ET (OU) DE PRISE DE COURANT ET (OU) DE DISPOSITIFS, SELON LES INDICATIONS DU PLAN DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ. RAPÉCER ET RÉPARER LE TOUT AFIN D'OFFRIR UNE SURFACE À FLEUR DE LA SURFACE ADJACENTE.
4. PRÉVOIR UN COMPOSÉ DE MISE À NIVEAU DU PLANCHER OU MEULER LA DALE, AU BESOIN, POUR S'ASSURER QUE LE PLANCHER EST DE NIVEAU POUR TOUTES LES NOUVELLES PORTES.
5. DIMENSIONS – TOUTES LES DIMENSIONS SONT PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE FINE DES CLOISONS.

NOTES DU DESSIN – PLAN D'ÉTAGE :

1. REMPLACER ET (OU) MODIFIER LA PORTE ET LA QUINCALLÈRE DE PORTE. SE REPORTER AU DEVIS, À LA NOMENCLATURE DES PORTES ET DE LA QUINCALLÈRE ET AUX DESSINS ET DEVIS D'ÉLECTRICITÉ.
2. LE DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL, DU CÔTÉ OÙ LA PORTE NE S'OUVRE PAS DOIT ÊTRE PLACÉ À L'ENDROIT INDICÉ, S'OPTIMISANT À 1/2" - 3/4" MIN (OU) RESPO DU CADRE. LE CONDUIT DOIT ÊTRE DISIMULÉ DE LA MANIÈRE DÉCRITE SUR LES DÉTAILS DU CÔTÉ D'OUVERTURE PRÉSENTÉ SUR LES DESSINS D'ÉLEVATION DE LA PORTE.
3. ENLEVER LE LECTEUR DE CARTES ACTUEL ET LE REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE. RAPÉCER, RÉPARER ET PEINTURER LA CLOISON SÈCHE EN CONSÉQUENCE. RÉHABILITER LE CONDUIT ACTUEL. VOIR LE SCHÉMA ÉLECTRIQUE.
4. PRÉVOIR UNE TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND, DEVANT ABRIER LES BOTTES DE RACCORDEMENT DE MONTAGE AU PLAFOND. SE REPORTER AU DEVIS. SE REPORTER AUX TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ ET À COORDONNER AVEC LES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ.

LÉGENDE

- BF ——— LES LIGNES PLEINES HACHURÉES INDICQUENT LES ZONES NE FAISANT PAS PARTIE DU PRÉSENT CONTRAT ET CE, DANS LES DESSINS D'ARCHITECTURE SEULEMENT.
- CR ——— DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCALLÈRE ET AUX DÉTAILS DE PORTE POUR CONNAÎTRE L'EMPLACEMENT.
- — — — — EMBLEMMENT DU LECTEUR DE CARTES. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCALLÈRE AFIN DE RETROUVER LA LISTE COMPLÈTE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ.



1
A06

ÉDIFICE DE LA JUSTICE - DÉTAILS DE PORTES AU NIVEAU 6

1:20

Canada

Public Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
services gouvernementaux
Canada



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project project

SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

drawing dessin

ÉDIFICE DE LA JUSTICE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6 ET DÉTAILS DE PORTES

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.	N° du projet	
	R.112395.001	
Drawing no.	N° du dessin	

A06



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

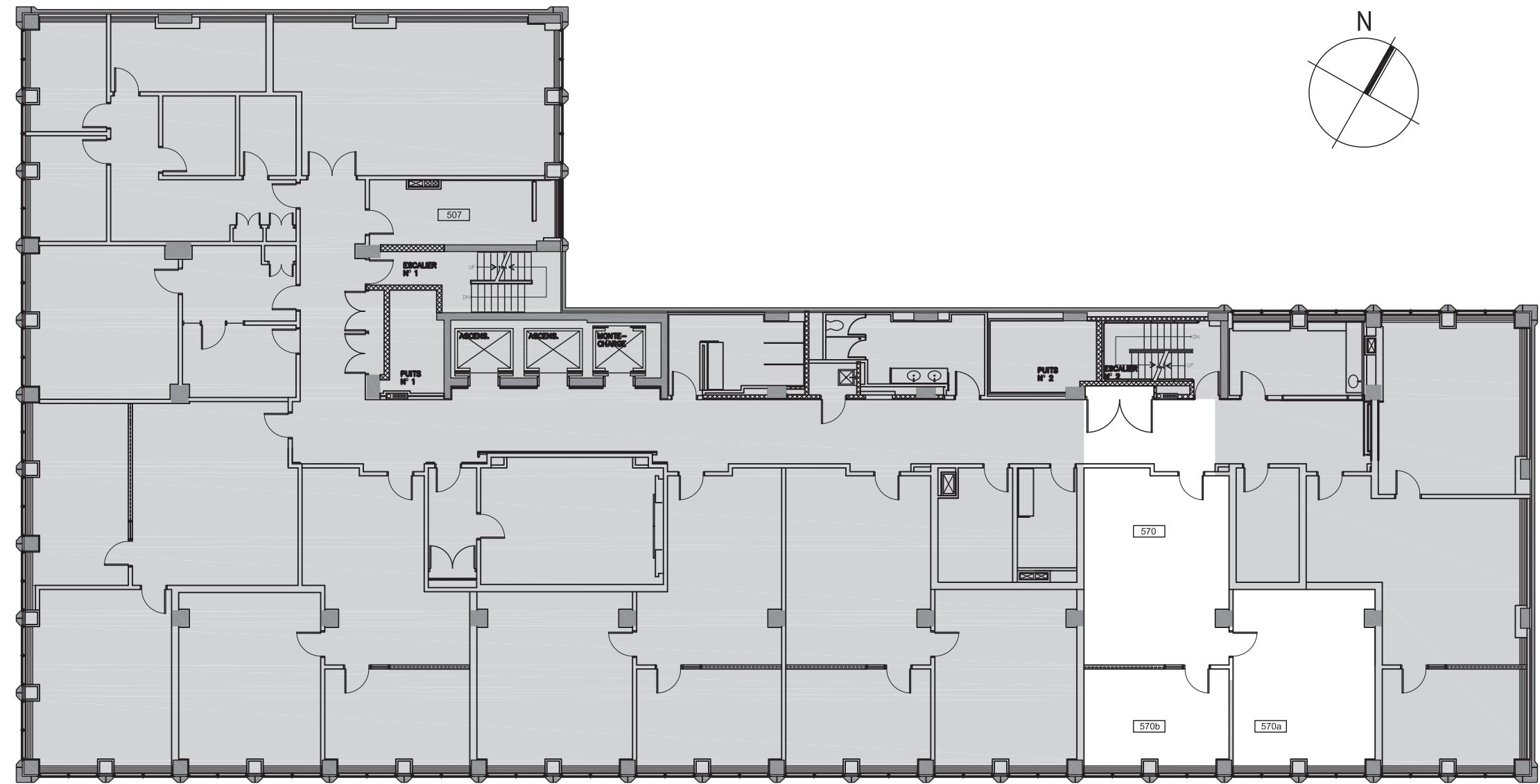
project projet

SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

drawing dessin

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 5 ET DÉTAILS DE PORTES

Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet
	R.112395.001	
Drawing no.		N° du dessin
	A07	



3 A07 ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 5 1:200

NOTES GÉNÉRALES – CONSTRUCTION

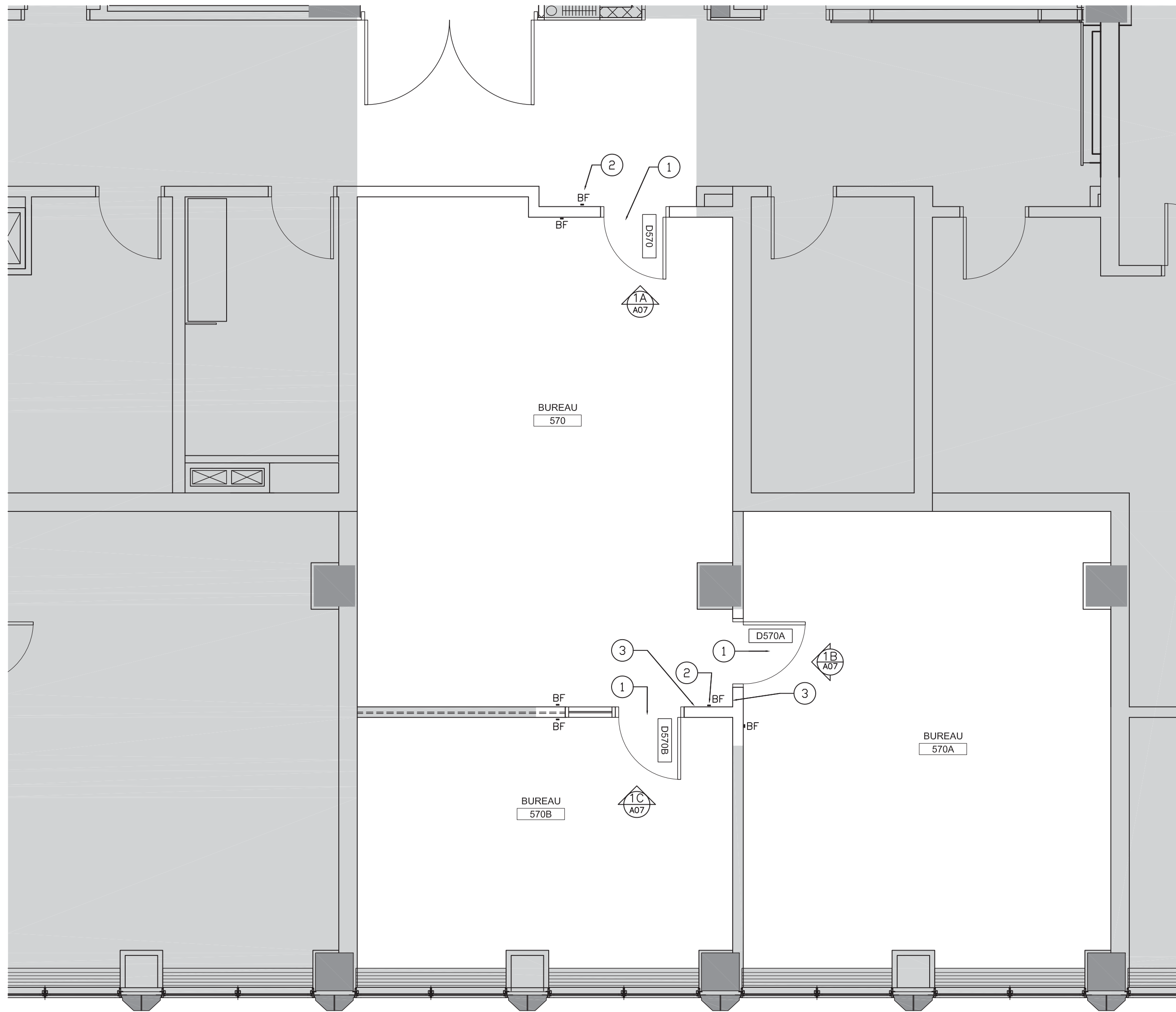
- À LIRE CONCURRENTEMENT AVEC LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ ET LES STIPULATIONS DU DEVIS.
- PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN BOIS PLEIN ET (OU) EN CONTRE-PLAQUE POUR LE MONTAGE DE TOUT L'APPAREILLAGE ET DES ACCESSOIRES ET CE, EN FONCTION DU BESOIN. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN CONTRE-PLAQUE, À L'EMPLACEMENT DE TOUTES LES BOTTES DE RACCORDEMENT DE SÉCURITÉ ET CE, SELON CE QUI SUIT : MORCEAU DE CONTREPLAQUE IGNIFUGÉ, CERTIFIÉ FSC, À FAIBLE DEGRÉ D'ÉMISSION DE 8 PO, SUR 8 PO, SUR ¾ PO ET RETENU AU MOYEN D'ATTACHES MÉCANIQUES TYPES. SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ AFIN DE CONNAÎTRE LES QUANTITÉS.
- COUPER L'ACTUEL PANNEAU MURAL EN GYPSE À DES FINS DE MONTAGE DE CONDUIT DE COURANT ET (OU) DE PRISE DE COURANT ET (OU) DE DISPOSITIFS, SELON LES INDICATIONS DU PLAN DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ. RAPÉCER ET RÉPARER LE TOUT AFIN D'OFFRIR UNE SURFACE À FLEUR DE LA SURFACE ADJACENTE.
- PRÉVOIR UN COMPOSÉ DE MISE À NIVEAU DU PLANCHER OU MEULER LA DALLE, AU BESOIN, POUR S'ASSURER QUE LE PLANCHER EST DE NIVEAU POUR TOUTES LES NOUVELLES PORTES.
- DIMENSIONS – TOUTES LES DIMENSIONS SONT PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE FINIE DES CLOISONS.

NOTES DU DESSIN – PLAN D'ÉTAGE :

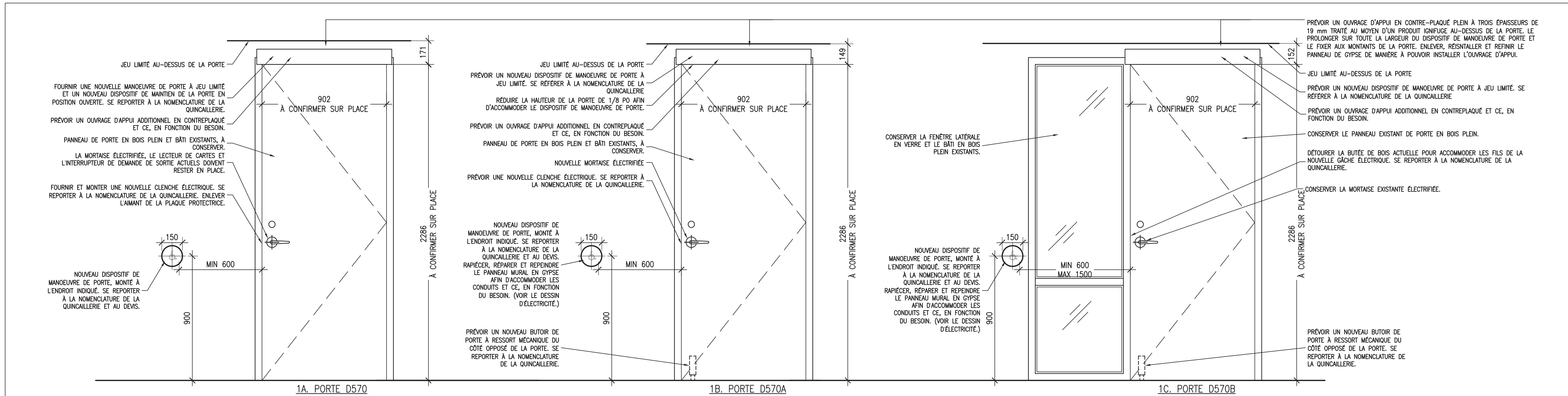
- REMPLACER ET (OU) MODIFIER LA PORTE ET LA QUINCAILLÈRE DE PORTE. SE REPORTER AU DEVIS, À LA NOMENCLATURE DES PORTES ET DE LA QUINCAILLÈRE ET AUX DESSINS ET DEVIS D'ÉLECTRICITÉ.
- LE DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL, DU CÔTÉ OÙ LA PORTE NE S'OUVRE PAS DOIT ÊTRE PLACÉ À L'ENDROIT INDICÉ, SOIT HABITUELLEMENT À +/- 300 MM DU REBORD DU CADRE. LE CONDUIT DOIT ÊTRE DISIMULÉ DE LA MANIÈRE DÉCRITE SUR LES DÉTAILS DU CÔTÉ D'OUVERTURE PRÉSENTÉ SUR LES DESSINS D'ÉLEVATION DE LA PORTE.
- ENLEVER LE LECTEUR DE CARTES ACTUEL ET LE REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE. RAPÉCER, RÉPARER ET PONTIFIER LA CLOISON SÈCHE EN CONSÉQUENCE. RÉHABILITER LE CONDUIT ACTUEL. VOIR LE SCHÉMA ÉLECTRIQUE.
- PRÉVOIR UNE TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND, DEVANT ABRIER LES BOTTES DE RACCORDEMENT DE MONTAGE AU PLAFOND. SE REPORTER AU DEVIS. SE REPORTER AUX TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ ET À COORDONNER AVEC LES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ.

LÉGENDE

	LES LIGNES PLEINES HACHURÉES INDIQUENT LES ZONES NE FAISANT PAS PARTIE DU PRÉSENT CONTRAT ET CE, DANS LES DESSINS D'ARCHITECTURE SEULEMENT.
BF	DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCAILLÈRE ET AUX DÉTAILS DE PORTE POUR CONNAÎTRE L'EMPLACEMENT.
CR	EMPLACEMENT DU LECTEUR DE CARTES. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCAILLÈRE AFIN DE RETROUVER LA LISTE COMPLÈTE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ.



2 A07 ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE PARTIEL AU NIVEAU 5 1:50



1 A07 ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - DÉTAILS DE PORTES AU NIVEAU 5 1:20



L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au Représentant du Ministère de toute contradiction.

01	DOCUMENT DE SOUMISSION	20-07-27
révisions	description	date

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project
SUITES À L'INTENTION DE DÉPUTÉS -
PROJET PORTANT SUR LES
MÉCANISMES DE MANOEUVRE
AUTOMATIQUE DE PORTES -
ÉDIFICES DE LA BRAVOURE, DE LA
JUSTICE ET DE LA CONFÉDÉRATION
OTTAWA

project
projet

drawing
dessin

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE -
PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6
ET DÉTAILS DE PORTES

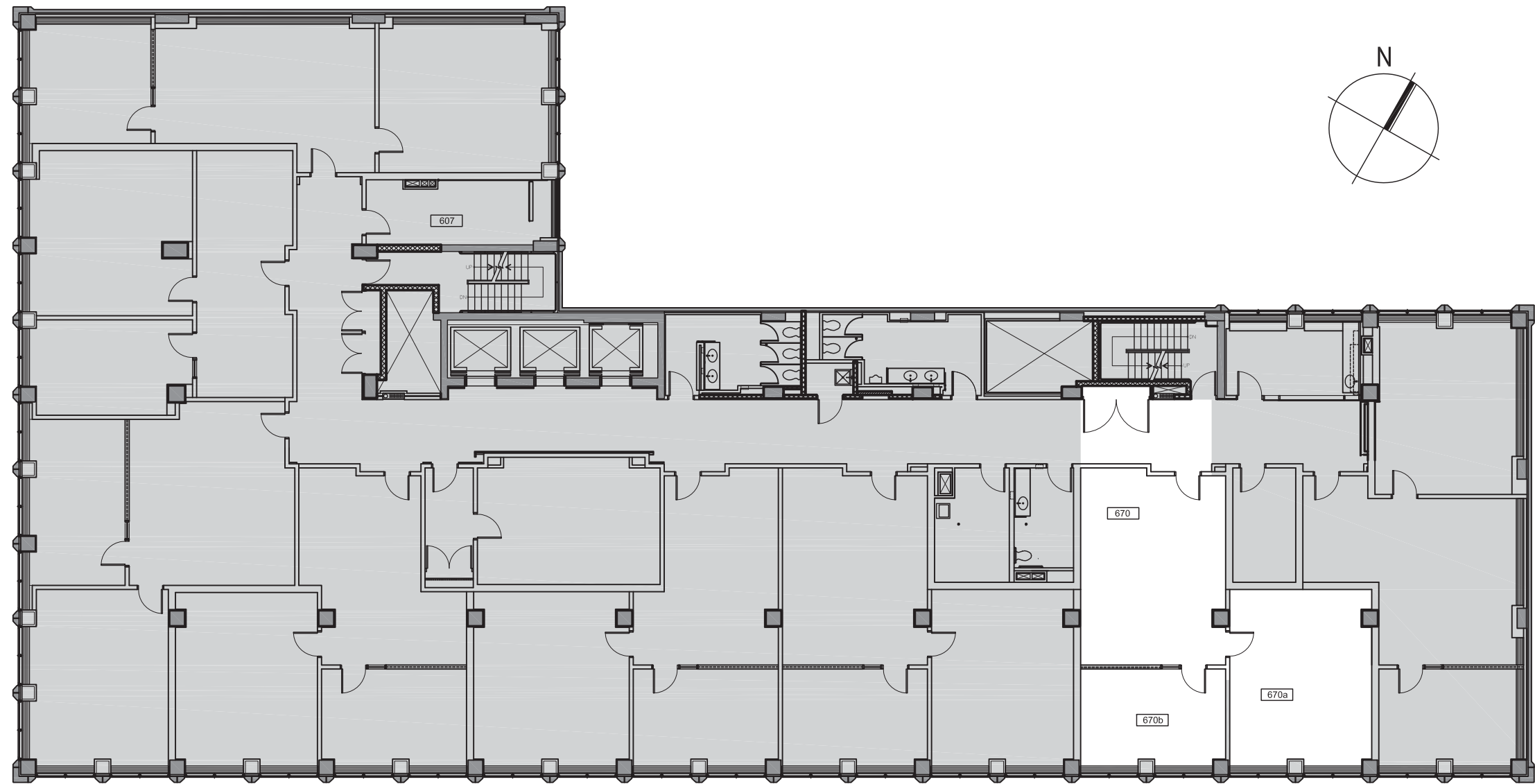
Designed By	??	Conçu par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	??	Dessiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	??	Examiné par
Date	JAN 2019	(aaaa/mm/jj)
Approved By		Approuvé par
Date		(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	MK (HOC)/ AM (PSPC) Administrateur de projets	
Project no.		N° du projet

R.112395.001

Drawing no.

N° du dessin

A08



3
A08

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AU NIVEAU 6
1:200

NOTES GÉNÉRALES – CONSTRUCTION

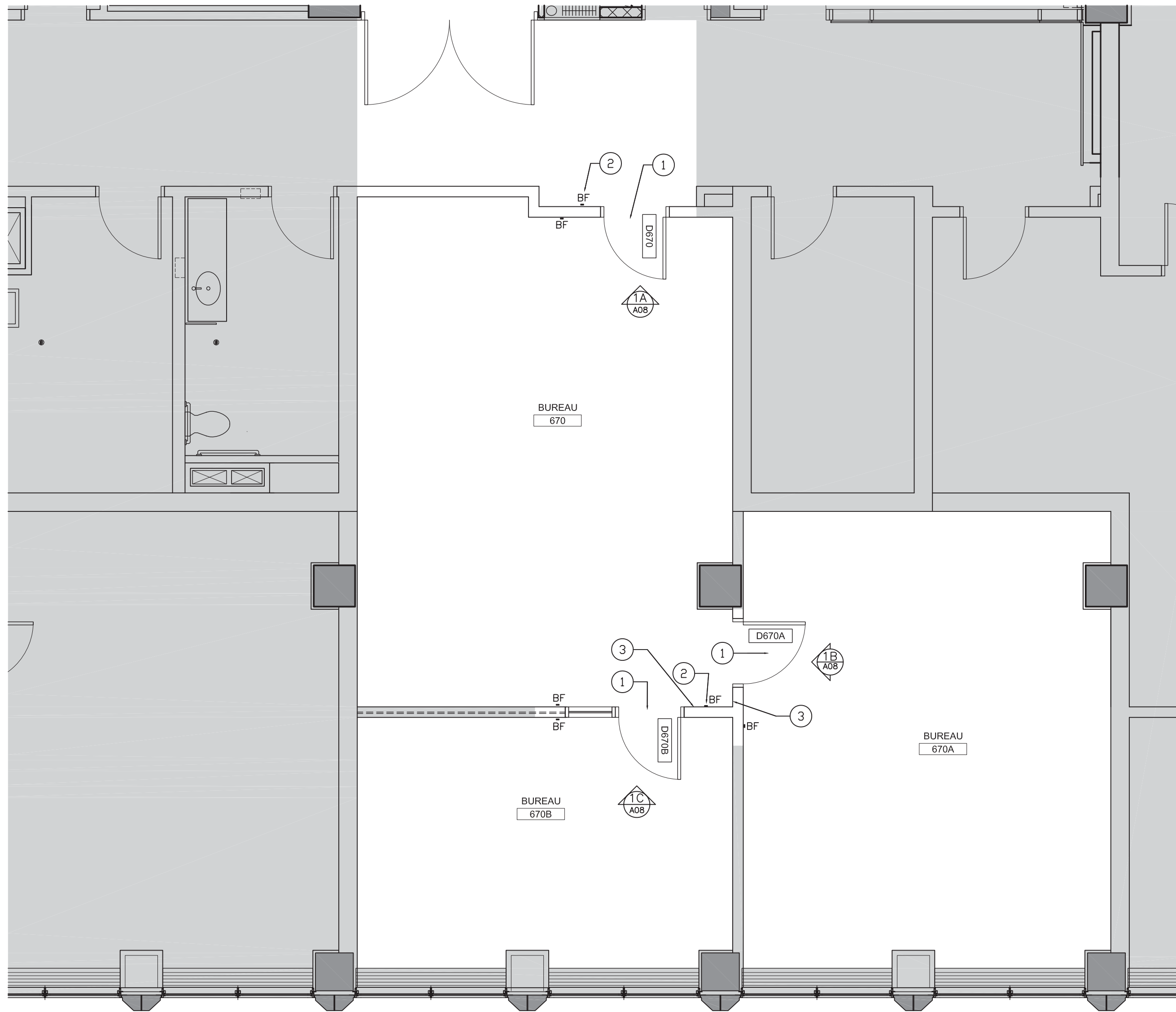
1. À LIRE CONCURRENTEMENT AVEC LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ ET LES STIPULATIONS DU DEVIS.
2. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN BOIS PLEIN ET (OU) EN CONTRE-PLAQUE POUR LE MONTAGE DE TOUT L'APPAREILLAGE ET DES ACCESSOIRES ET CE, EN FONCTION DU BESOIN. PRÉVOIR UN OUVRAGE D'APPUI EN CONTRE-PLAQUE, À L'EMPLACEMENT DE TOUTES LES BOTES DE RACCORDEMENT DE SÉCURITÉ ET CE, SELON CE QUI SUIT : MORCEAU DE CONTREPLAQUE IGNIFUGE, CERTIFIÉ FSC, À FAIBLE DEGRÉ D'ÉMISSION DE 0 PO. SUR 8 PO. SUR ¼ PO ET RETENU AU MOYEN D'ATTACHES MÉCANIQUES TYPES; SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ AFIN DE CONNAÎTRE LES QUANTITÉS.
3. COUPER L'ACTUEL PANNEAU MURAL EN GYPSE À DES FINS DE MONTAGE DE CONDUIT DE COURANT ET (OU) DE PRISE DE COURANT ET (OU) DE DISPOSITIFS, SELON LES INDICATIONS DU PLAN DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ. RABÉCHER ET RÉPARER LE TOUT AFIN D'OFFRIIR UNE SURFACE À FLEUR DE LA SURFACE ADJACENTE.
4. PRÉVOIR UN COMPOSÉ DE MISE À NIVEAU DU PLANCHER OU MEULER LA DALLE, AU BESOIN, POUR S'ASSURER QUE LE PLANCHER EST DE NIVEAU POUR TOUTES LES NOUVELLES PORTES.
5. DIMENSIONS – TOUTES LES DIMENSIONS SONT PRISES À PARTIR DE LA FAÇADE FINIE DES CLOISONS.

NOTES DU DESSIN – PLAN D'ÉTAGE :

1. REMPLACER ET (OU) MODIFIER LA PORTE ET LA QUINCALLÈRE DE PORTE. SE REPORTER AU DEVIS, À LA NOMENCLATURE DES PORTES ET DE LA QUINCALLÈRE ET AUX DESSINS ET DEVIS D'ÉLECTRICITÉ.
2. LE DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL, DU CÔTÉ OÙ LA PORTE NE S'OUVRE PAS DOIT ÊTRE PLACÉ À L'ENDROIT INDICÉ, SOIT HABITUELLEMENT À ±/– 300 MM DU REBORD DU CADRE. LE CONDUIT DOIT ÊTRE DISSIMULÉ DE LA MANIÈRE DÉCRITE SUR LES DÉTAILS DU CÔTÉ D'OUVERTURE PRÉSENTÉ SUR LES DESSINS D'ÉLECTRICITÉ DE LA PORTE.
3. ENLEVER LE LECTEUR DE CARTES ACTUEL ET LE REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE. RABÉCHER, RÉPARER ET PONTURER LA CLOISON SÈCHE EN CONSÉQUENCE. RÉHABILITER LE CONDUIT ACTUEL. VOIR LE SCHEMA ÉLECTRIQUE.
4. PRÉVOIR UNE TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND, DEVANT ABRIER LES BOTES DE RACCORDEMENT DE MONTAGE AU PLAFOND; SE REPORTER AU DEVIS. SE REPORTER AUX TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ ET À COORDONNER AVEC LES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ.

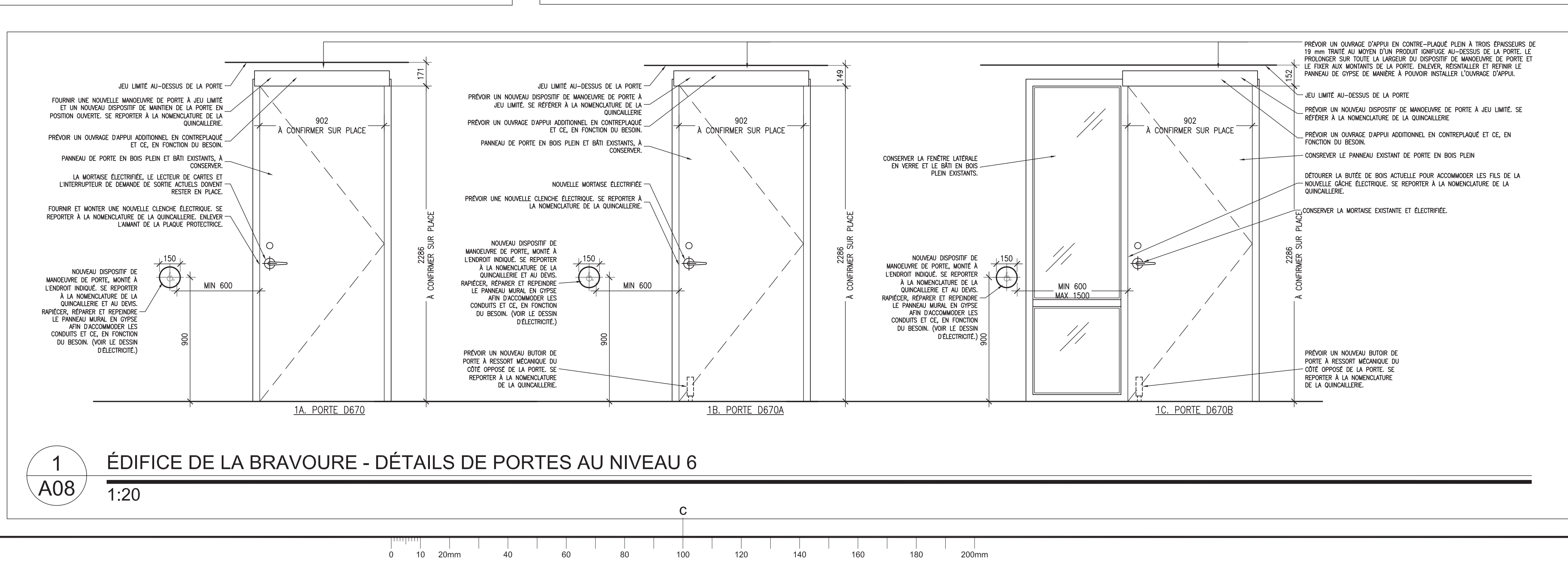
LÉGENDE

	LES LIGNES PLEINES HACHURÉES INDIQUENT LES ZONES NE FAISANT PAS PARTIE DU PRÉSENT CONTRAT ET CE, DANS LES DESSINS D'ARCHITECTURE SEULEMENT.
BF	DISPOSITIF D'AMORÇAGE D'ACCÈS UNIVERSEL. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCALLÈRE ET AUX DÉTAILS DE PORTE POUR CONNAÎTRE L'EMPLACEMENT.
CR	EMPLACEMENT DU LECTEUR DE CARTES. SE REPORTER À LA NOMENCLATURE DE LA QUINCALLÈRE AFIN DE RETROUVER LA LISTE COMPLÈTE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ.



2
A08

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - PLAN D'ÉTAGE AGRANDI AU NIVEAU 6
1:50



1
A08

ÉDIFICE DE LA BRAVOURE - DÉTAILS DE PORTES AU NIVEAU 6
1:20