



KEY PLAN
PLAN - REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	B	C
no. du détail detail no.	no. de localisation location drawing no.	no. du dessin drawing no.

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

PAGE COUVERTURE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by

Date

Designed By

Date

Drawn By

Date

Reviewed By

Date

Approved By

Date

Tender

Project Manager

Project no.

DRSP

DRSP

Drawing no.

FA0 de FA25

LISTE DES DESSINS

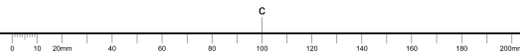
DESSIN NO	DESCRIPTION
FA0	PAGE DE COUVERTURE
FA1	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - SOUS-SOL
FA2	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - REZ-DE-CHAUSSEE
FA3	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - MEZZANINE
FA4	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - DEUXIEME ETAGE
FA5	BOOTH CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - TROISIEME ETAGE
FA6	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - QUATRIEME ETAGE
FA7	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - CINQUIEME ETAGE
FA8	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - SIXIEME ETAGE
FA9	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - SEPTIEME ETAGE
FA10	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - HUITIEME ETAGE
FA11	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - PREMIER PENTHOUSE
FA12	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - DEUXIEME PENTHOUSE
FA13	BOOTH - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - PLAN DE TOITURE
FA14	DOVER BROUSE SLATER - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - SOUS-SOL
FA15	DOVER BROUSE SLATER - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - REZ-DE-CHAUSSEE
FA16	DOVER BROUSE SLATER - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - MEZZANINE
FA17	DOVER BROUSE SLATER - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - DEUXIEME ETAGE
FA18	DOVER BROUSE SLATER - CONFIGURATION DE L'ALARME INCENDIE - TROISIEME ETAGE
FA19	BOOTH - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - SOUS-SOL
FA20	BOOTH - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - REZ-DE-CHAUSSEE
FA21	BOOTH - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - MEZZANINE
FA22	BOOTH - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - DEUXIEME ETAGE
FA23	DOVER BROUSE SLATER - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - DEUXIEME ETAGE
FA24	DOVER BROUSE SLATER - CHEMIN DE CONNEXION DU RESEAU INCENDIE - REZ-DE-CHAUSSEE
FA25	DOVER BROUSE SLATER - SCHEMA DE COLONNES D'ALARME INCENDIE - MEZZANINE

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	DISPOSITIF EXISTANT
[Symbol]	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES





KEY PLAN
PLAN - REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE - THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A no. du détail detail no.	A
B	B no. de localisation location drawing no.	B
C	C no. du dessin drawing no.	C

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

SOUS-SOL

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIBF		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.

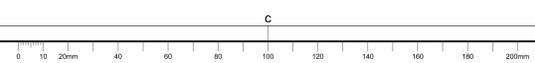
LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
	PANNEAU DE SURFACE
	ALARME INCENDIE MANUELLE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

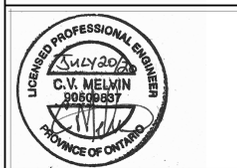
LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 - 10:25 AM. By: phillip.moriel





KEY PLAN PLAN-REPERE N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
A	A. no. du détail detail no.	
B	B. no. de localisation location drawing no.	
C	C. no. du dessin drawing no.	

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

PREMIER ÉTAGE

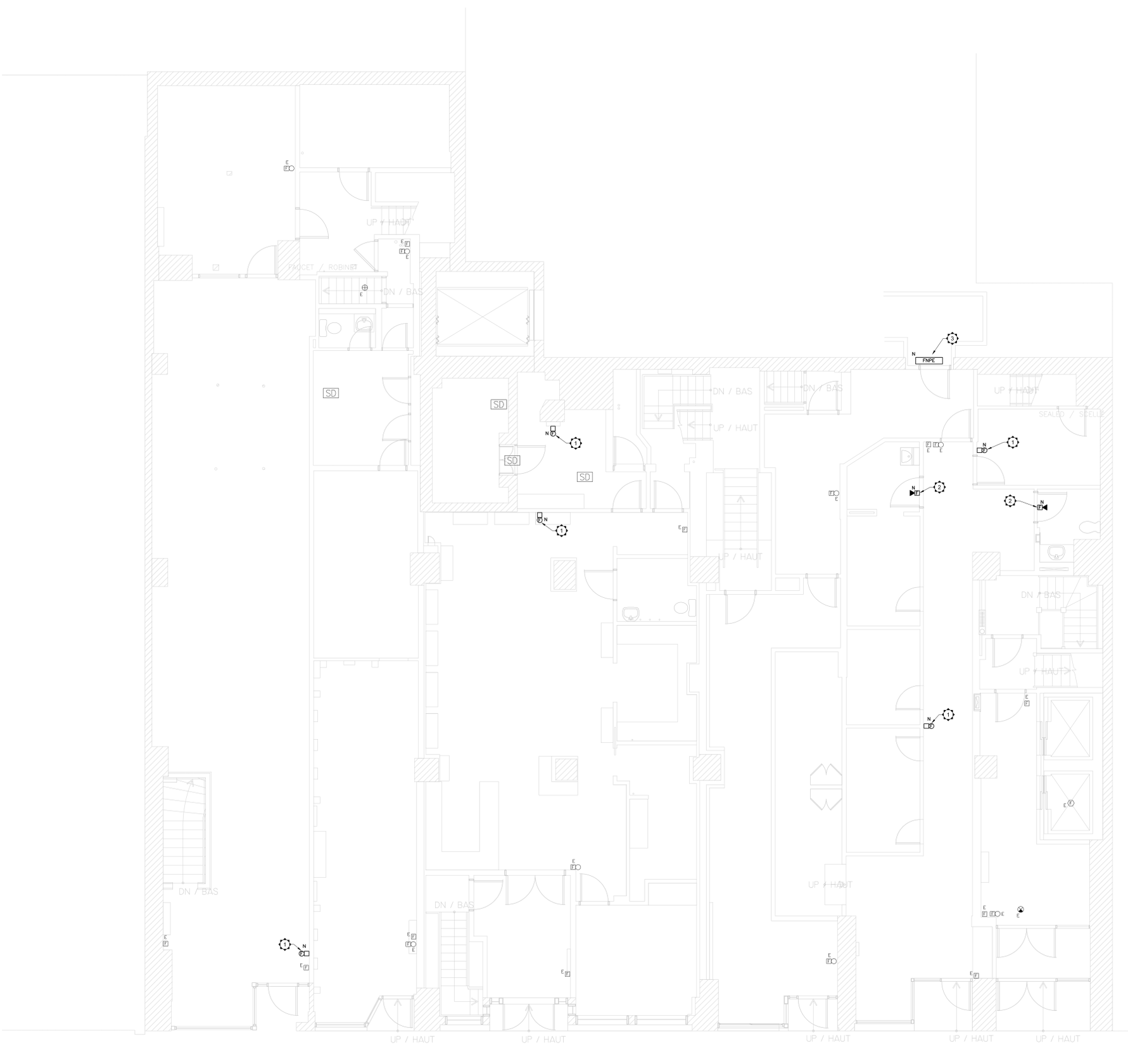
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIRP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.
3.	FOURNIR UN NOUVEAU PANNEAU FEU NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
	PANNEAU DE SURFACE
	ALARME INCENDIE MANUELLE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 11:24:20 AM By: philip.moriel



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

MEZZANINE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIBB		no. du bren
Drawing no.		No. du dessin

FA3 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :

- NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE À ANNONCER COMME ZONE DISTINCTE AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	DISPOSITIF EXISTANT
[Symbol]	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



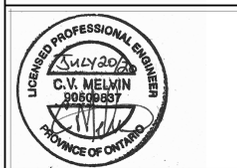
SPARKS STREET

C



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 10:25 AM By: phillip.morley



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE. TOUTS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTÉS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUTS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision	description	date
A	A. no. du détail detail no.	A
B	B. no. de localisation location drawing no.	B
C	C. no. de dessin drawing no.	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

dessin

DEUXIÈME ÉTAGE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIR		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

SPECIFIC NOTES: / REMARQUES PARTICULIÈRES :

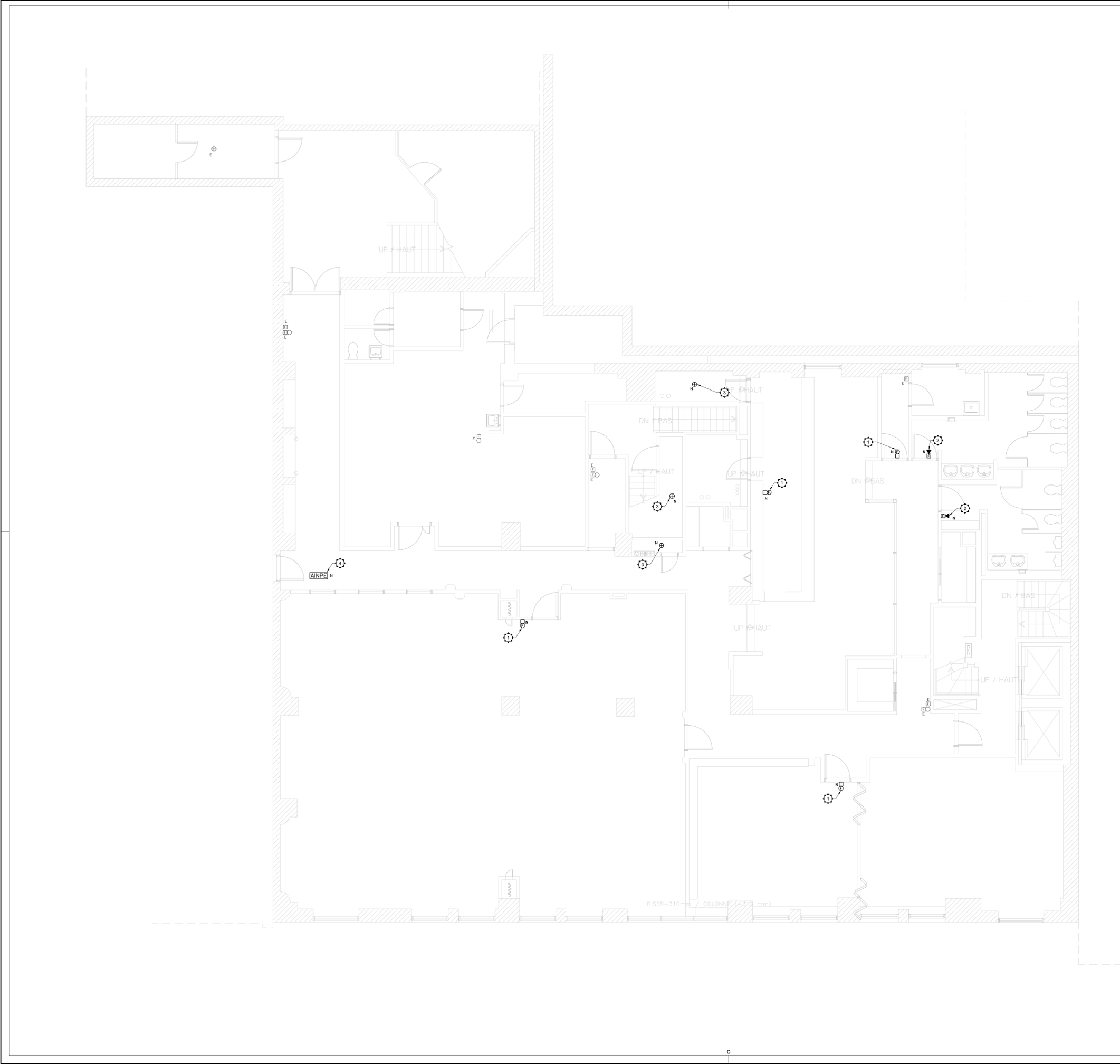
- NOUVELLE ALARME INCENDIE SONORE.
- NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 304.
- NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.
- NOUVELLE CONNEXION AFFICHAGE NE PAS ENTRER AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE DES.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 10:24:57 AM By: philip.morley



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A. no. du détail detail no.	A
B	B. no. de localisation location drawing no.	B
C	C. no. du dessin drawing no.	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

TROISIÈME ÉTAGE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by

Date

Designed By

Date

Drawn By

Date

Reviewed By

Date

Approved By

Date

Tender

Project Manager

Project no.

DRSP

RFIF

Drawing no.

FA5 de FA25

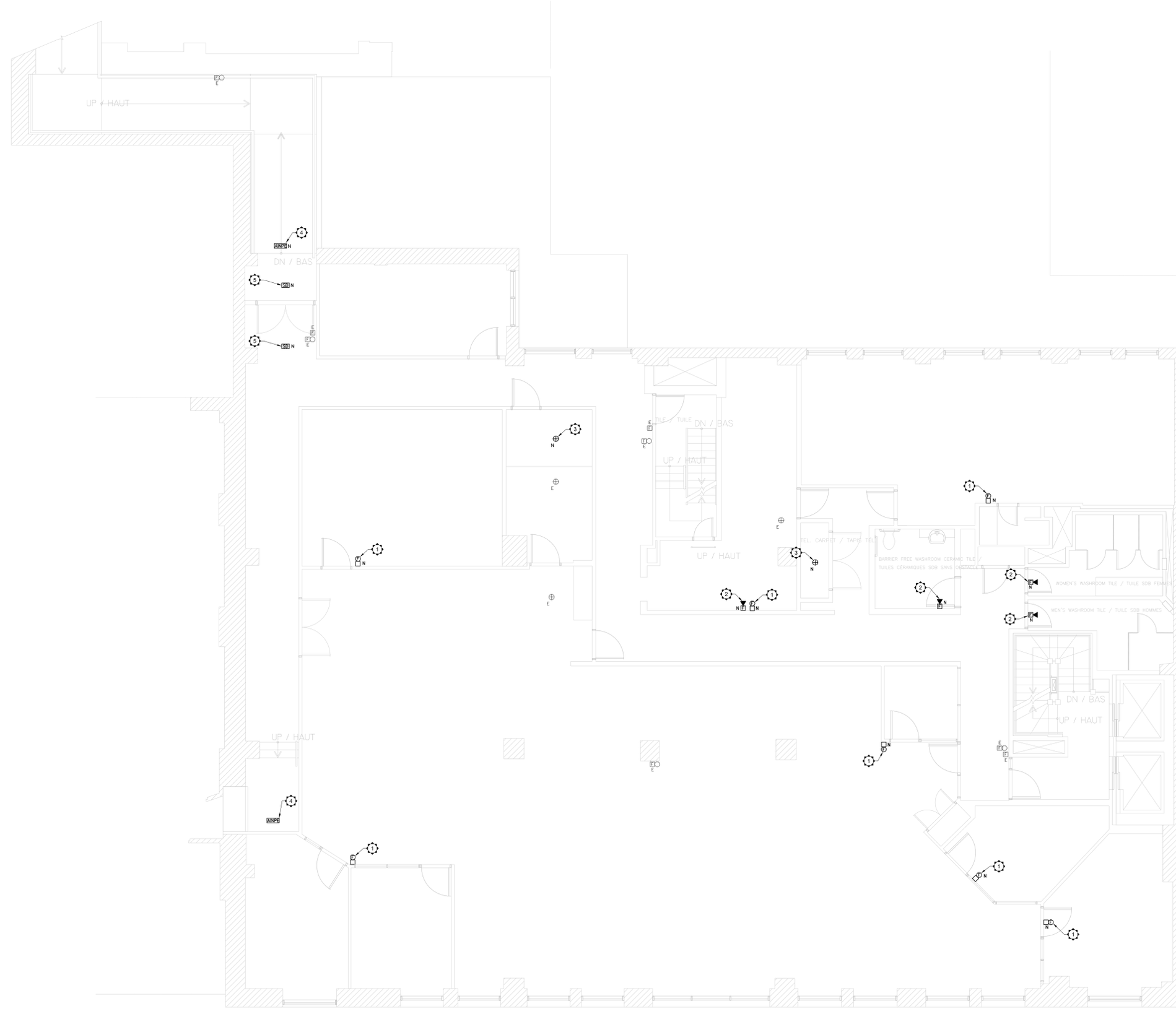
- REMARQUES PARTICULIÈRES :
- NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
 - NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.
 - NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.
 - AFFICHAGE NE PAS ENTRER AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE DBS.
 - NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE: LE DÉTECTEUR DE FUMÉE SERA CONNECTÉ AU SYSTÈME DE PORTE AUTOMATIQUE ET À L'ALIMENTATION DE DÉCONNECTON POUR ÉTENDRE L'ALARME DE DÉTECTEUR DE FUMÉE COMPLET.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

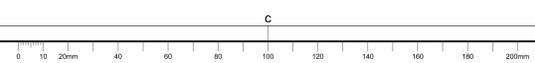
LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22 2020 10:24:57M By: philip.moriel





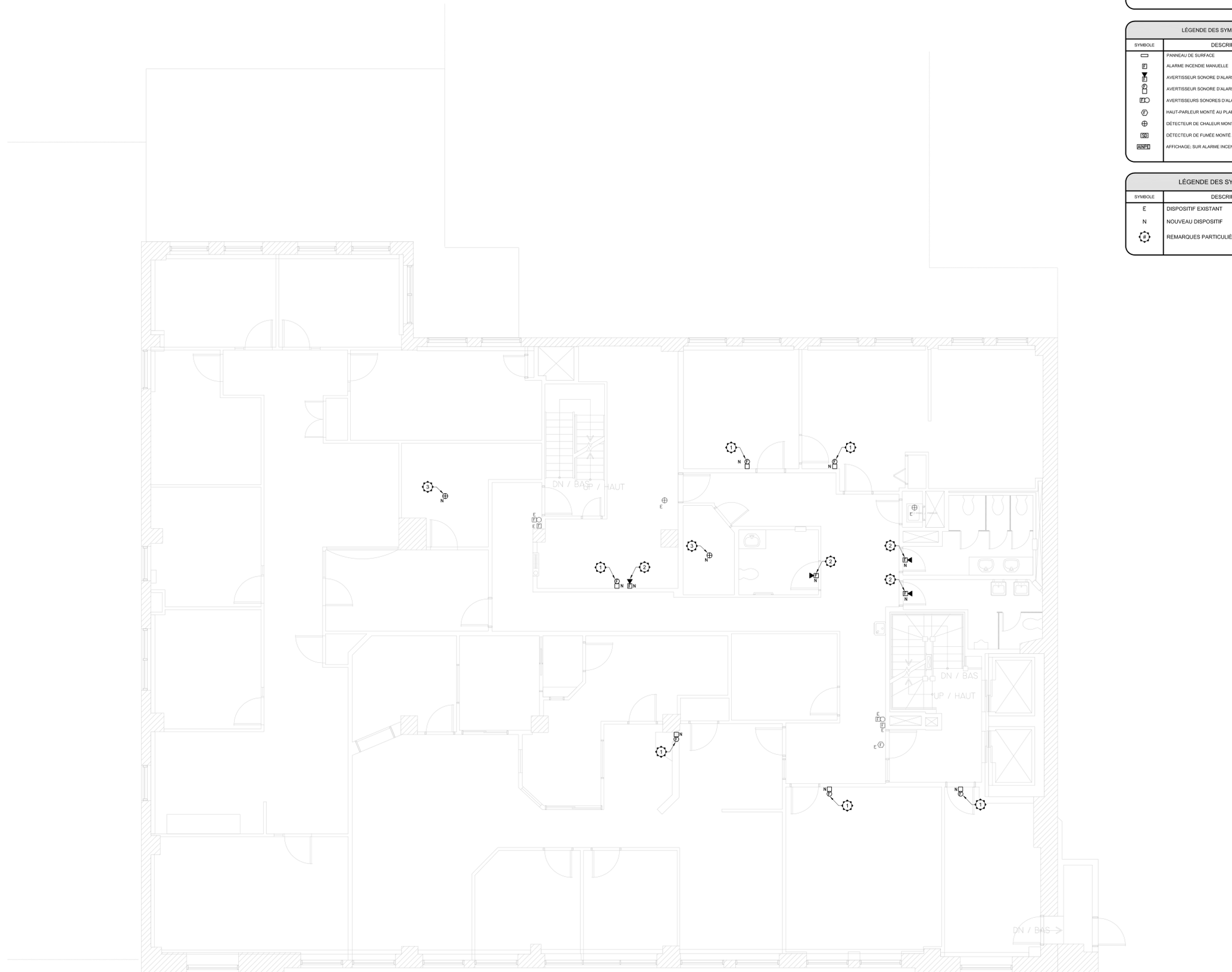
KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE A 30cd.
3.	NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
	PANNEAU DE SURFACE
	ALARME INCENDIE MANUELLE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEUR SONORES D'ALARME INCENDIE
	HAUT-PARLEUR MONTE AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTE AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTE AU PLAFOND
	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
	REMARQUES PARTICULIÈRES



NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOÛT 2020

A		A	
C	B	C	B
A	B	A	B

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE A NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

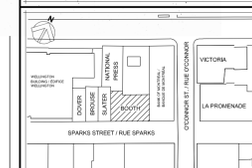
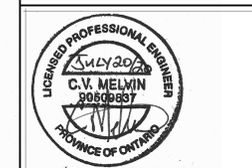
CINQUIÈME ÉTAGE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
RFSP		asset Number
RFSP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA7 de FA25

For design purposes only / Aux fins de conception uniquement.
All dimensions and materials to be verified on site / Toutes les
dimensions et tous les matériaux devront être vérifiés sur place



KEY PLAN
PLAN-REPERE

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.
3.	NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE, SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE - THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

A	B	C
no. de détail	no. de localisation	no. de dessin
detail no.	location drawing no.	drawing no.

project
**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**
175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

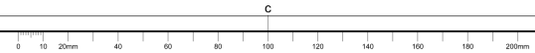
drawing
**SIXIÈME ÉTAGE
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH**

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
CRSP		asset Number
RIIIP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA8 de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philip.moriel





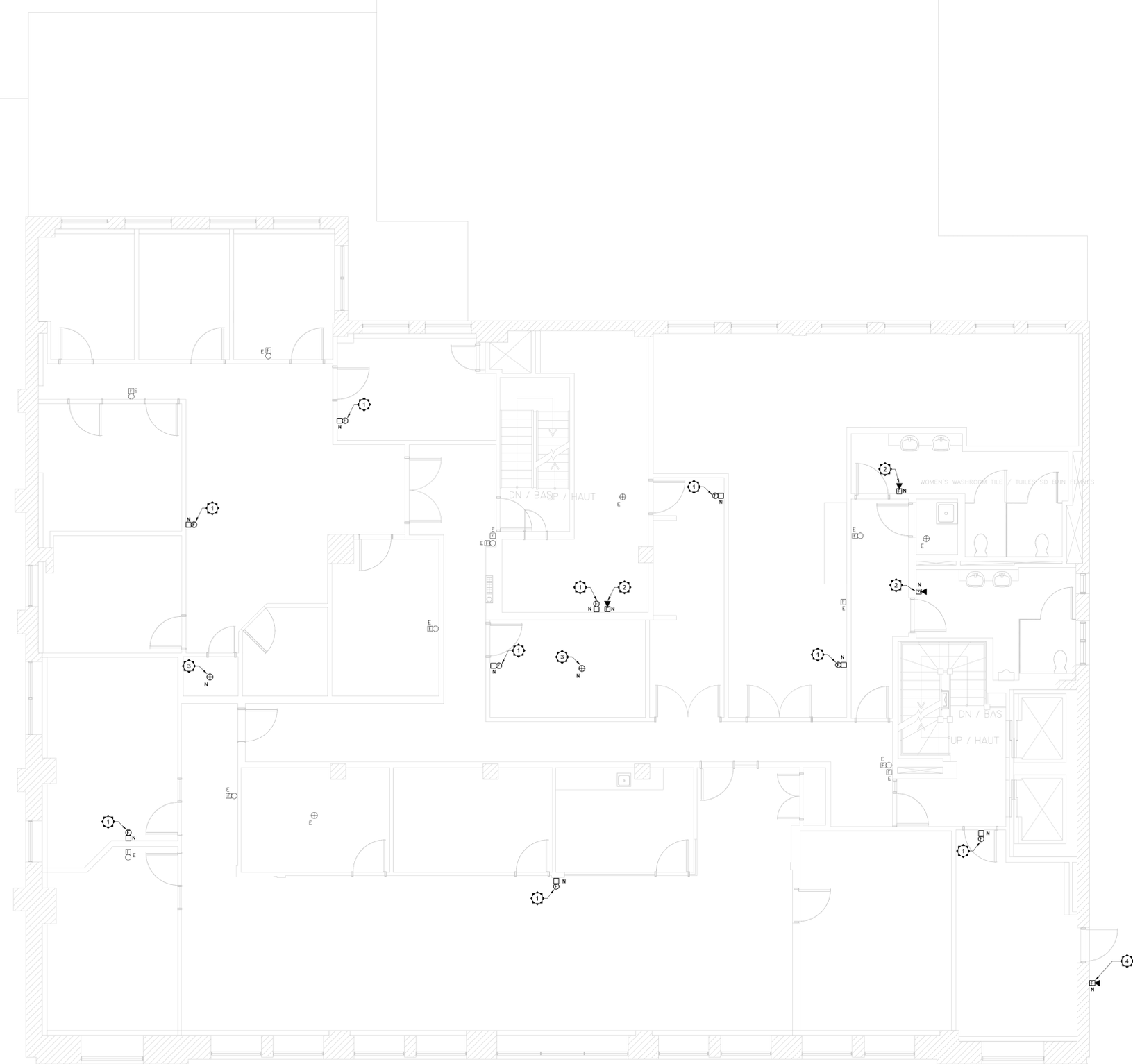
KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE A 30cd.
3.	NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.
4.	STROBOSCOPE RÉSISTANT AUX INTÉMPÉRIES, AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER, MONTER SOUS STROBOSCOPE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
	PANNEAU DE SURFACE
	ALARME INCENDIE MANUELLE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
	HAUT-PARLEUR MONTE AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTE AU PLAFOND
	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTE AU PLAFOND
	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
	REMARQUES PARTICULIÈRES



NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE - THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINE AND PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision	description	date
A	A. no. de détail detail no.	
B	B. no. de localisation location drawing no.	
C	C. no. de dessin drawing no.	

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE A NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

SEPTIÈME ÉTAGE

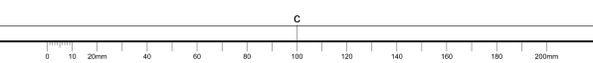
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
RFSP		asset Number
RFSP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

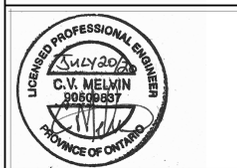
FA9 de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: phillip.morley



For design purposes only / Aux fins de conception uniquement.
All dimensions and materials to be verified on site / Toutes les
dimensions et tous les matériaux devront être vérifiés sur place



KEY PLAN
PLAN - REPERE N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PRÉSENTENT
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE - THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
A	A. no. du détail detail no.	
B	B. no. de localisation location drawing no.	
C	C. no. du dessin drawing no.	

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

HUITÈME ÉTAGE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

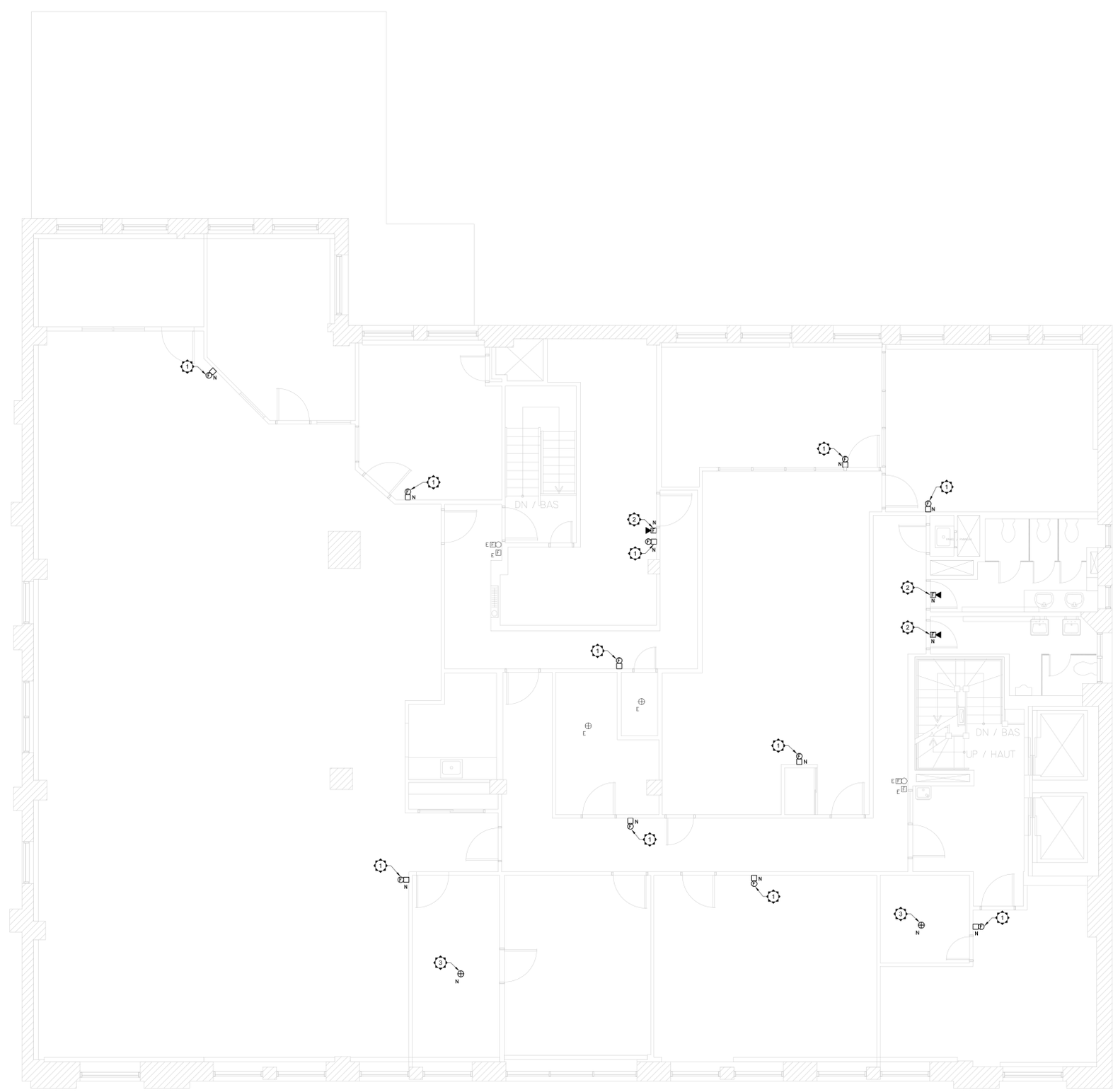
Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRP#		asset Number
RI#		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA10 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.
3.	NOUVEAU DÉTECTEUR DE CHALEUR TAUX D'AUGMENTATION DE 57, ADRESSABLE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE, SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



BANK OF MONTREAL BUILDING / ÉDIFICE BANQUE DE MONTREAL

C



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philip.moriel



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINE AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

dessin

PREMIER GRENIER

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIRP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA11 de FA25

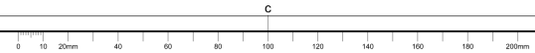
LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philip.moriel





KEY PLAN PLAN-REPERE N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINE AND
PROCEDURES". NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOÛT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

A no. du détail
detail no.
B no. de localisation
location drawing no.
C no. du dessin
drawing no.

project projet

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

DEUXIÈME PENTHOUSE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

mesuré par mesuré par

Date (yyyy/mm/dd) (yyyy/mm/dd)

Designed By C.M. Conçu par

Date 2019 / AOÛT / 26 (yyyy/mm/dd)

Drawn By P.M. Dessiné par

Date 2019 / AOÛT / 26 (yyyy/mm/dd)

Reviewed By Examiné par

Date (yyyy/mm/dd)

Approved By Approuvé par

Date (yyyy/mm/dd)

Tender Soumission

Project Manager Administrateur de projet

Project no. 191-06052-00 No. du projet

DRSP assés Number

RIIIP no. du bien

Drawing no. No. du dessin

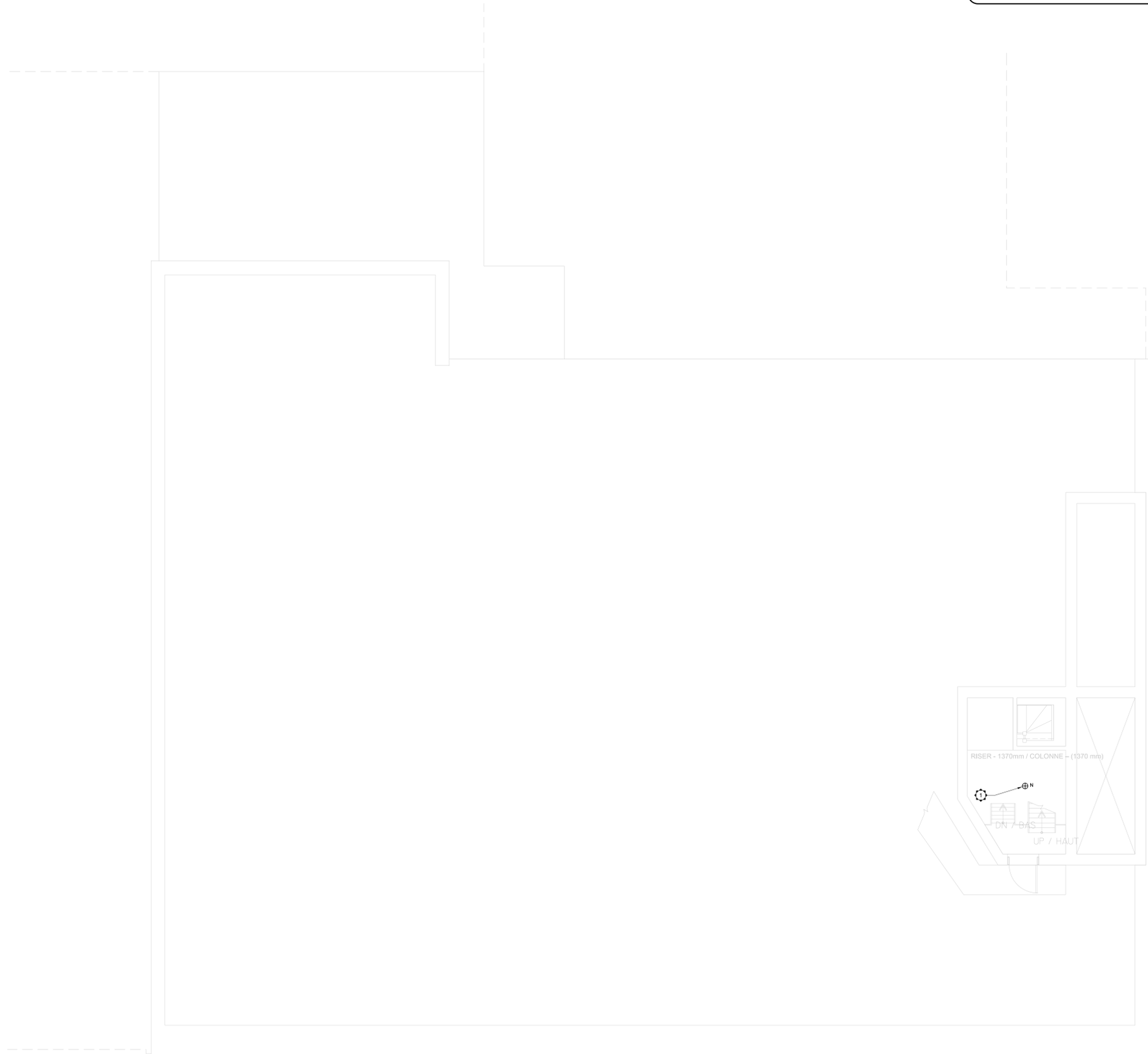
FA12 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :

1. NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE À ANNONCER COMME ZONE DISTINCTE AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philippmarie1

Direction générale de la Cité parlementaire

107 rue Sparks
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Parliamentary Precinct Branch

107 Sparks Street
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Services de planification et de gestion de la
Direction générale

Division de la géomatique

Branch Planning and Management Services

Geomatics Division

For design purposes only / Aux fins de conception uniquement.
All dimensions and materials to be verified on site / Toutes les
dimensions et tous les matériaux devront être vérifiés sur place



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	B

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE A NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

PLAN DE TOIT

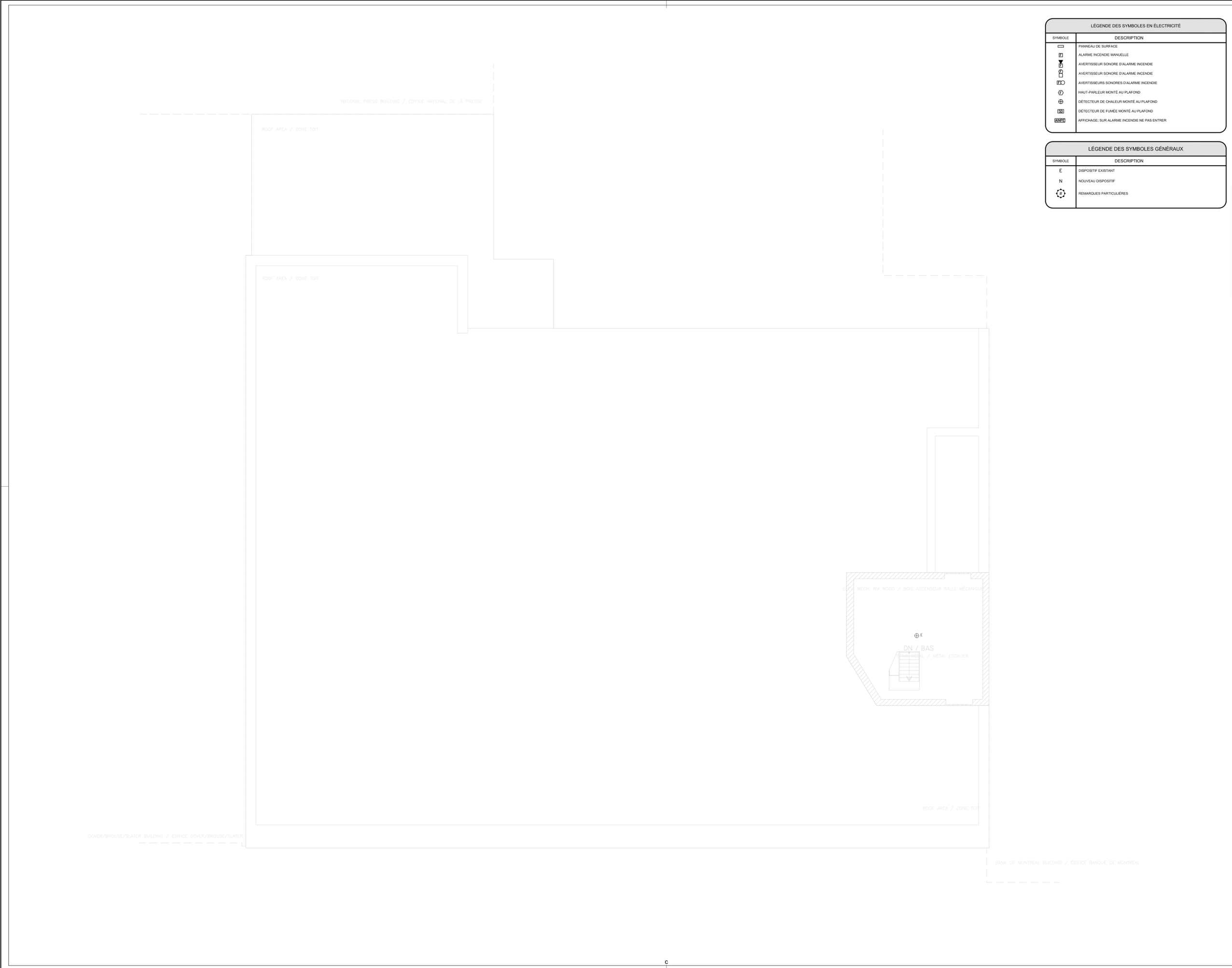
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIRP		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA13 de FA25

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	DISPOSITIF EXISTANT
[Symbol]	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



NATIONAL PRESS BUILDING / ÉDIFICE NATIONAL DE LA PRESSE

ROOF AREA / ZONE TOIT

ROOF AREA / ZONE TOIT

MECH. RM WOOD / BOIS ASCENSEUR SALLE MÉCANIQUE

DN / BAS
METAL / MÉTAL ESCALIER

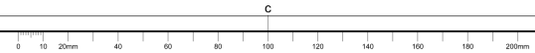
ROOF AREA / ZONE TOIT

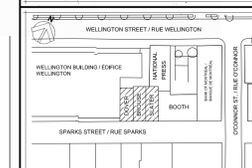
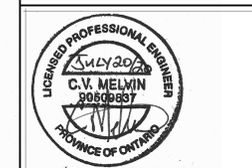
BANK OF MONTREAL BUILDING / ÉDIFICE BANQUE DE MONTREAL

DOVER/BROUSE/SLATER BUILDING / ÉDIFICE DOVER/BROUSE/SLATER

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philip.merlel





KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

REMARQUES PARTICULIÈRES :

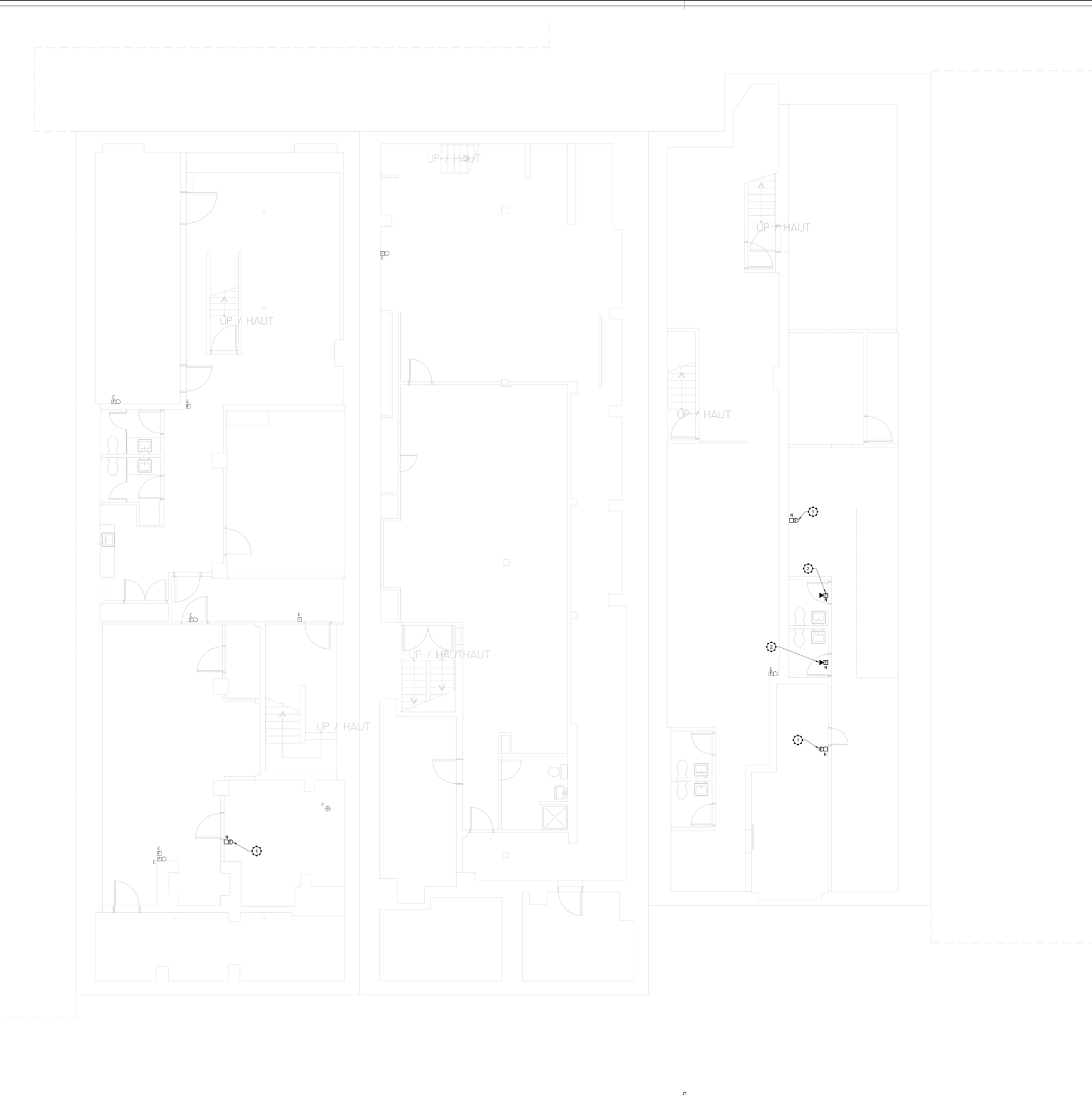
- NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
- NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE A 30cd.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'UNE DES PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTÉS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VÉRIFIÉ ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

A	B	C
no. de détail	no. de localisation	no. de dessin
detail no.	location drawing no.	drawing no.

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE A NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**SOUS-SOL
DOVER-BROUSE-SLATER**

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
CRSP		asset Number
RIIR		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA14 de FA25



Direction générale de la Cité parlementaire

107 Sparks Street
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Parliamentary Precinct Branch

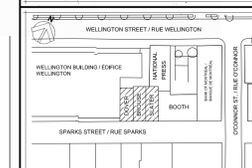
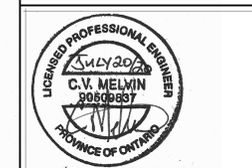
Services de planification et de gestion de la
Direction générale

Division de la géomatique

Branch Planning and Management Services

Geomatics Division

For design purposes only / Aux fins de conception uniquement.
All dimensions and materials to be verified on site / Toutes les
dimensions et tous les matériaux devront être vérifiés sur place



KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
A	A. no. du détail detail no.	
B	B. no. de localisation location drawing no.	
C	C. no. du dessin drawing no.	

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**PREMIER ÉTAGE
DOVER-BROUSE-SLATER**

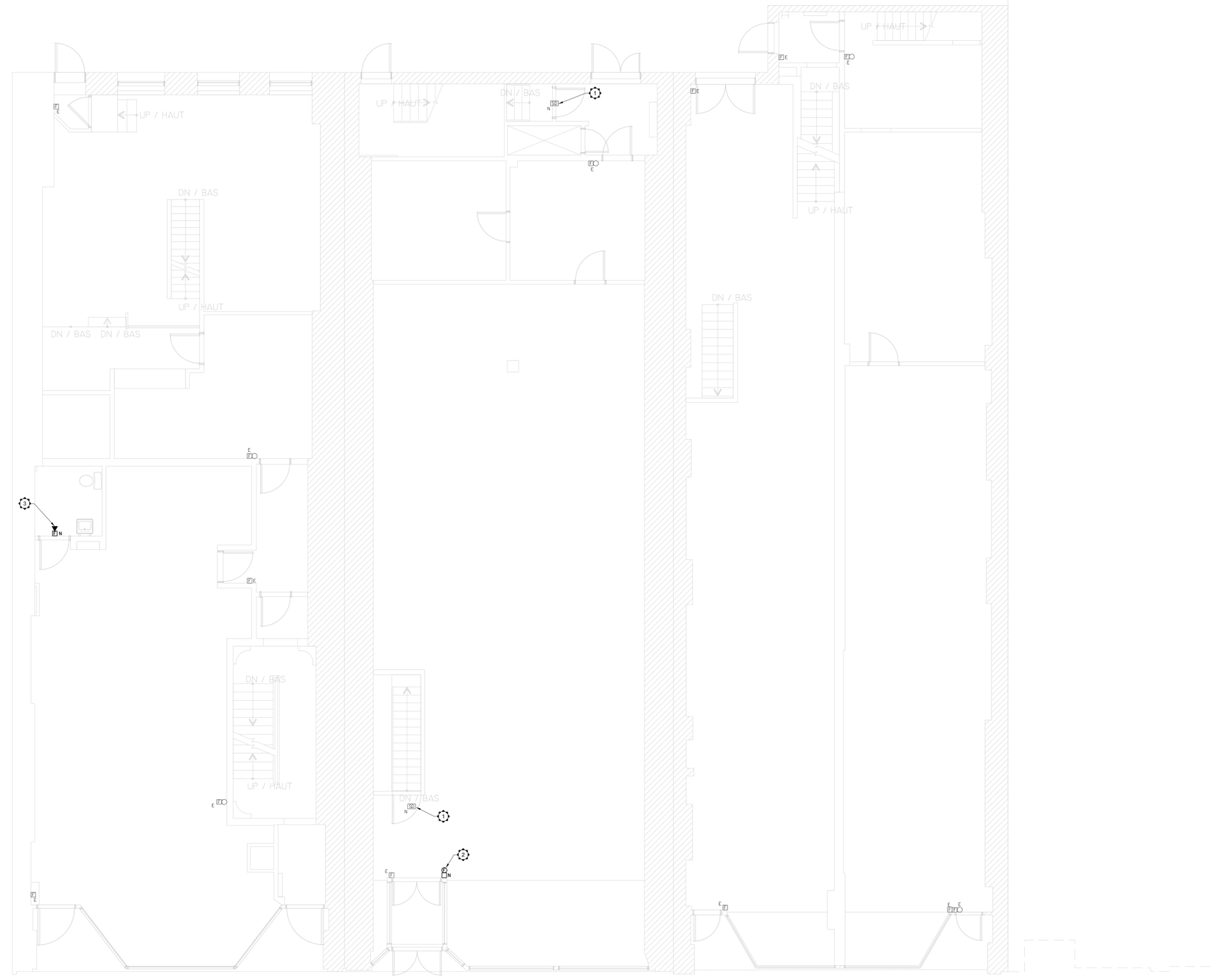
Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIBB		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA15 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :	
1.	NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE À ANNONCER COMME ZONE DISTINCTE AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE.
2.	NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
3.	NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.

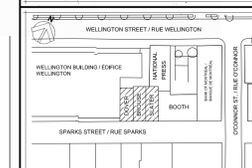
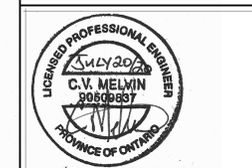
LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
☐	PANNEAU DE SURFACE
☐	ALARME INCENDIE MANUELLE
☐	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
☐	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
☐	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
Ⓢ	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
Ⓢ	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
Ⓢ	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
Ⓢ	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
⊗	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: phillip.morley



KEY PLAN PLAN-REPERE N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
A	A. no. du détail detail no.	
B	B. no. de localisation location drawing no.	
C	C. no. du dessin drawing no.	

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**MEZZANINE
DOVER-BROUSE-SLATER**

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIR		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA16 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :

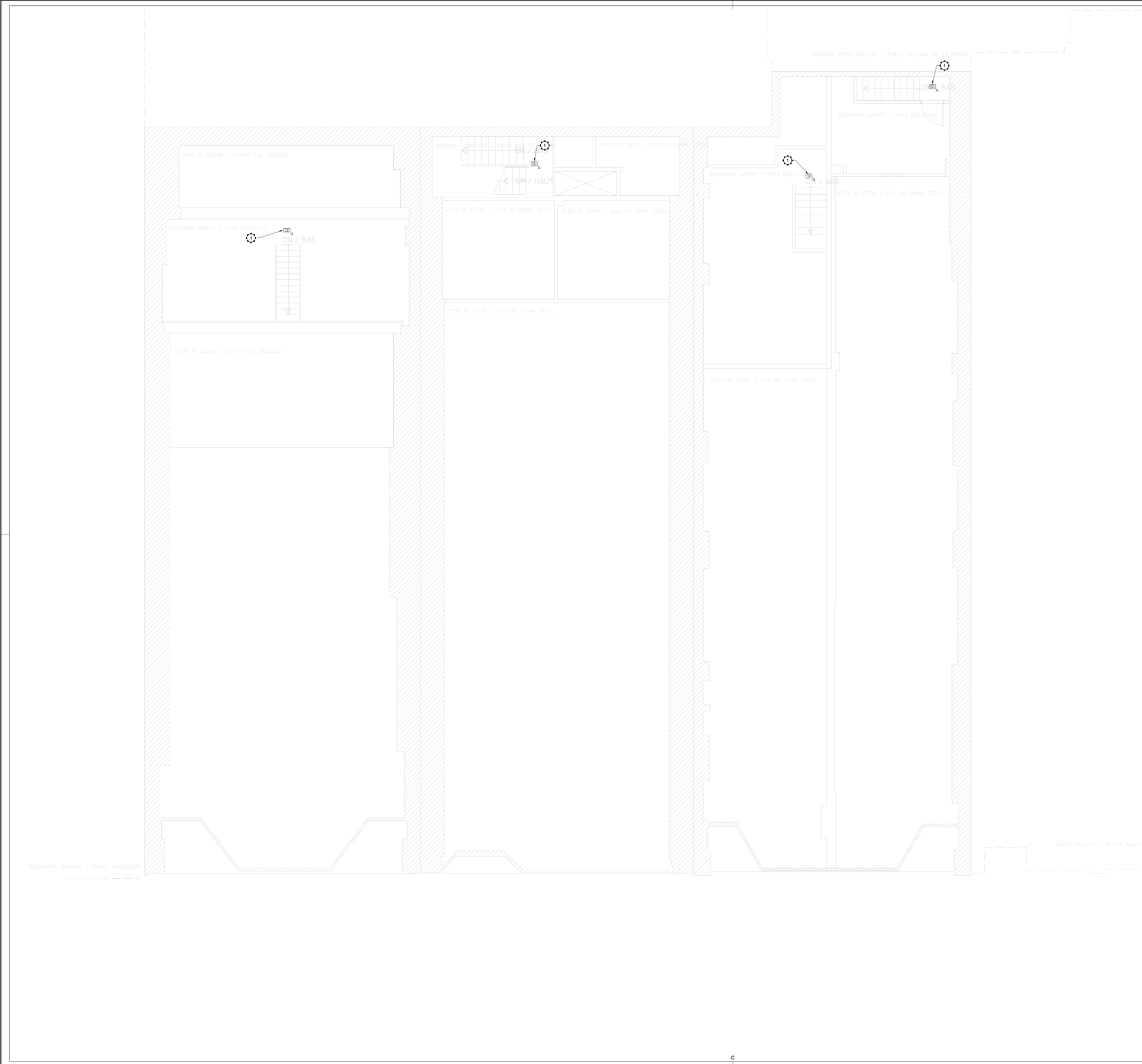
- NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE À ANNONCER COMME ZONE DISTINCTE AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBÔLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBÔLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: phillip.mercier



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
B	B
C	C

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

DEUXIÈME ÉTAGE

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIR		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA17 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :

- NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
- NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30cd.
- AFFICHAGE NE PAS ENTRER AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE DBS.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

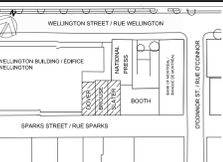
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



PRINTED: Jul 22 2020 12:24PM By: philip.morley
 Scale: 1:100
 PWSSC PPS A2 (1189x841)



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT ÊTRE
VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VÉRIFIÉ ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A. no. du détail detail no.	A
B	B. no. de localisation location drawing no.	B
C	C. no. de dessin drawing no.	C

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**TROISIÈME ÉTAGE
DOVER-BROUSE-SLATER**

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
CRSP		asset Number
RIIR		no. du bien
Drawing no.		No. du dessin

FA18 de FA25

REMARQUES PARTICULIÈRES :

- NOUVEAU DÉTECTEUR DE FUMÉE À ANNONCER COMME ZONE DISTINCTE AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE.
- NOUVELLE SONNERIE D'ALARME INCENDIE.
- NOUVEAU STROBOSCOPE D'ALARME INCENDIE À 30c/s.
- AFFICHAGE NE PAS ENTRER AU PANNEAU DE CONTRÔLE DE L'ALARME INCENDIE DBS.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

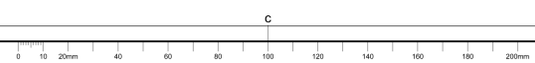
LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: phillipmarlel





KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE - THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision	date
A	A no. du détail detail no.
B	B no. de localisation location drawing no.
C	C no. de dessin drawing no.

project
**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**
175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

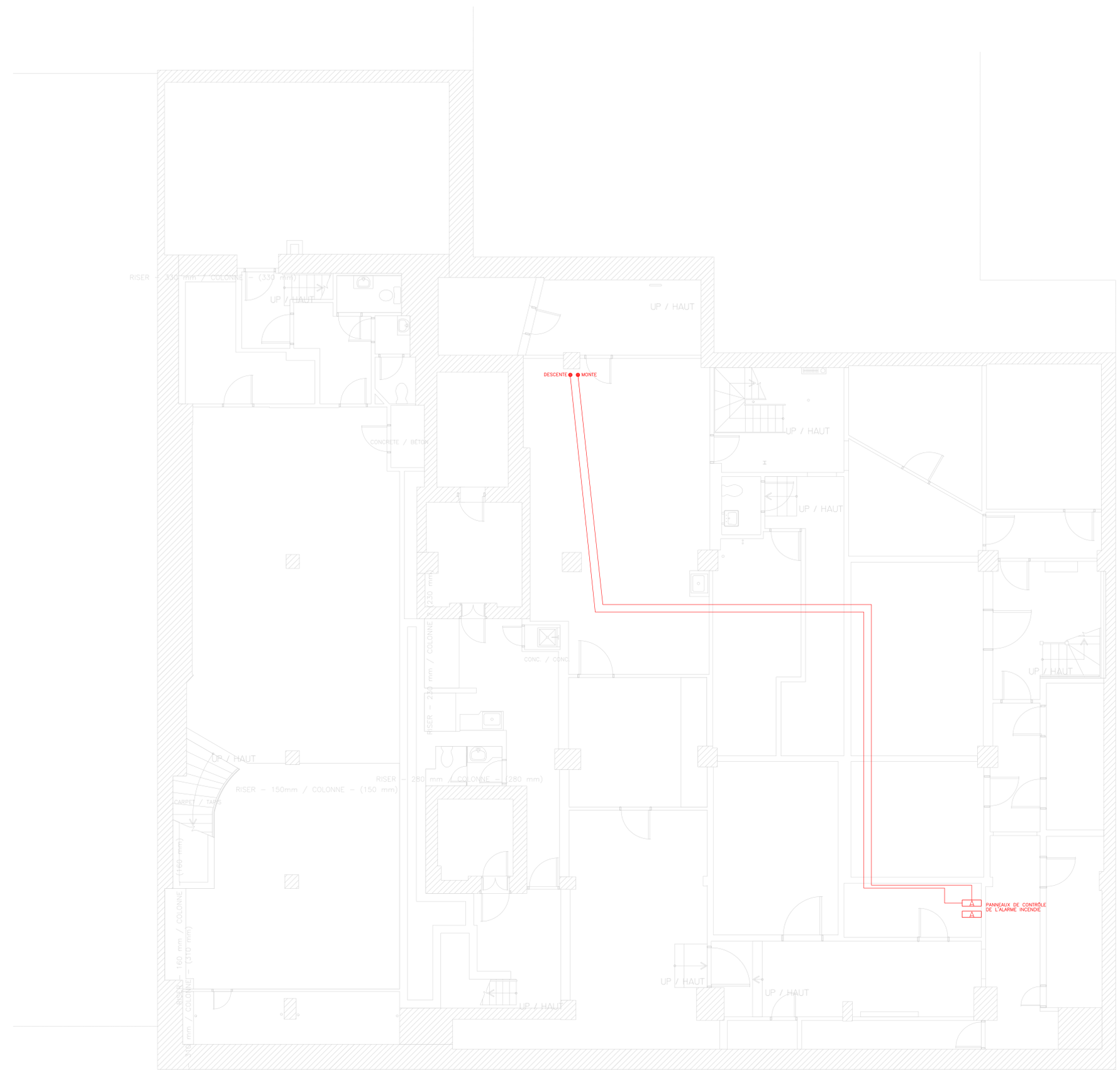
drawing
**BASEMENT
SOUS-SOL**
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26
Reviewed By	Examiné par
Date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par
Date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission
Project Manager	Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00
DRSP	asset Number
RIIBP	no. du bien
Drawing no.	No. du dessin

FA19 de FA25

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
□	PANNEAU DE SURFACE
⊠	ALARME INCENDIE MANUELLE
⊠	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
⊠	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
⊠	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊠	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊠	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
⊠	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
⊠	REMARQUES PARTICULIÈRES



1 BOOTH CHEMIN DE CONNEXION DU RÉSEAU ALARME INCENDIE -SOL-
FA19 1:50

Scale: 1:50

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: phillip.pomerleau



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
O2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
O1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	B

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

PREMIER ÉTAGE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIIRP		no. du bien
Drawing no.	FA20 de FA25	No. du dessin

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
□	PANNEAU DE SURFACE
■	ALARME INCENDIE MANUELLE
⊕	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
⊖	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
⊕	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
⊖	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
⊕	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊖	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊕	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊖	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊕	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
⊖	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
⊕	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
⊕	REMARQUES PARTICULIÈRES



1 BOOTH CHEMIN DE CONNEXION DU RÉSEAU ALARME INCENDIE -REZ-DE-CHAUSSÉE
FAZ0 1:50

C



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 12:47PM By: philip.moriel

Direction générale de la Cité parlementaire

107 rue Sparks
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Parliamentary Precinct Branch

107 Sparks Street
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Services de planification et de gestion de la
Direction générale

Division de la géomatique

Branch Planning and Management Services

Geomatics Division

For design purposes only / Aux fins de conception uniquement.
All dimensions and materials to be verified on site / Toutes les
dimensions et tous les matériaux devront être vérifiés sur place



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT ÊTRE
VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VÉRIFIÉS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET
MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
NON VÉRIFIÉS ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET
PEUVENT NE PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION
ACTUELLE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

revision	description	date
04	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
03	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
02	EXAMEN 99 %	NOV 2019
01	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

A	B	C
no. de détail detail no.	no. de localisation location drawing no.	no. de dessin drawing no.

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

MEZZANINE

BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by mesuré par

Date (yyyy/mm/dd)

Designed By C.M. Conçu par

Date 2019 / AOUT / 26 (yyyy/mm/dd)

Drawn By P.M. Dessiné par

Date 2019 / AOUT / 26 (yyyy/mm/dd)

Reviewed By Examiné par

Date (yyyy/mm/dd)

Approved By Approuvé par

Date (yyyy/mm/dd)

Tender Soumission

Project Manager Administrateur de projet

Project no. 191-06052-00 No. du projet

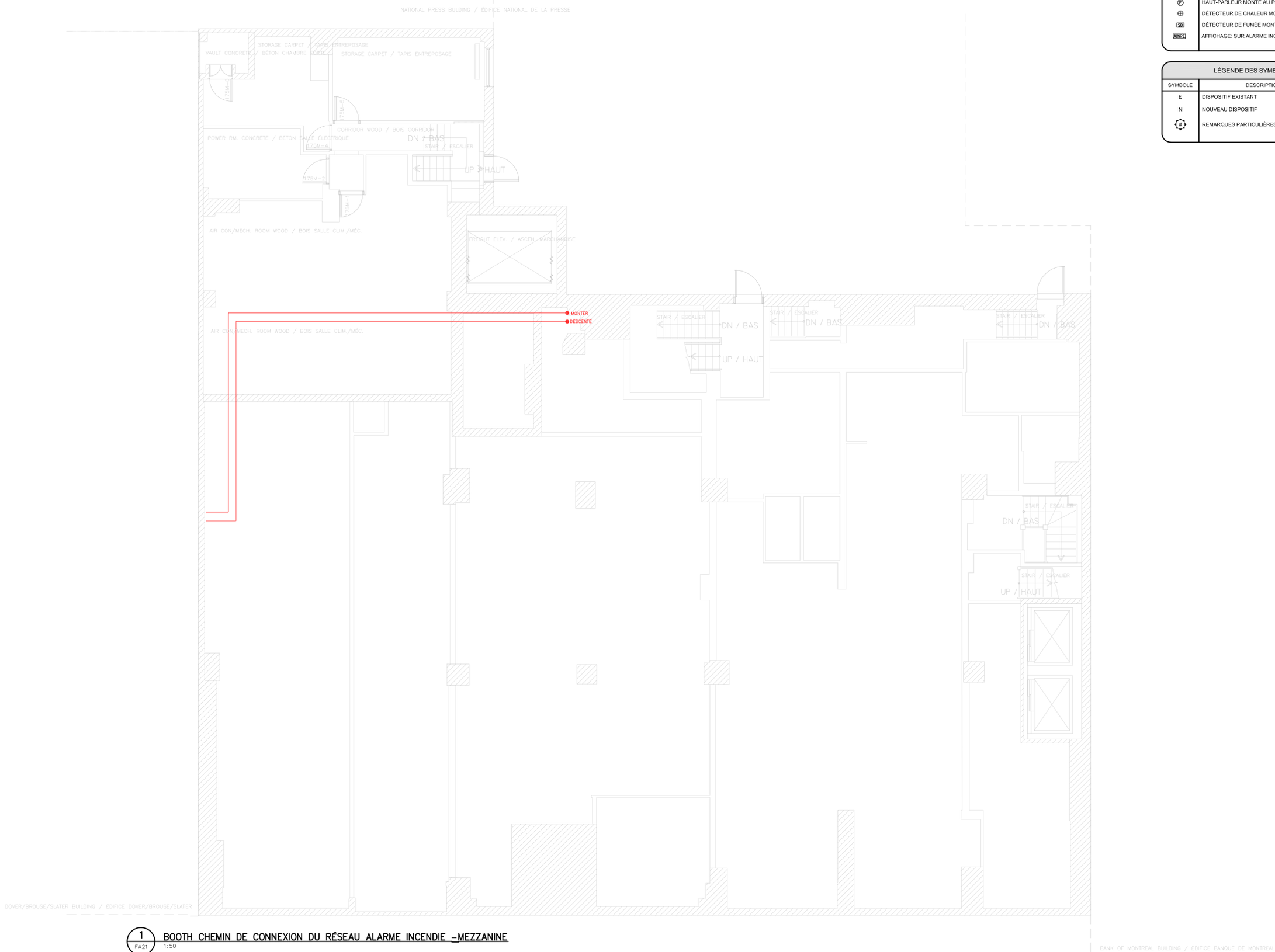
DRSP assés Number

RDSP no. du dessin

Drawing no. FA21 de FA25 No. du dessin

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
□	PANNEAU DE SURFACE
■	ALARME INCENDIE MANUELLE
⊠	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
⊡	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
⊙	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊕	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊖	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
⊗	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
⊕	REMARQUES PARTICULIÈRES



1 BOOTH CHEMIN DE CONNEXION DU RÉSEAU ALARME INCENDIE -MEZZANINE
FA21 1:50



KEY PLAN
PLAN-REPÈRE

N.T.S.

NOTA: CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VERIFIED ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

révision	description	date
04	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
03	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
02	EXAMEN 99 %	NOV 2019
01	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

révision	date
A	A
B	B
C	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

DEUXIÈME ÉTAGE

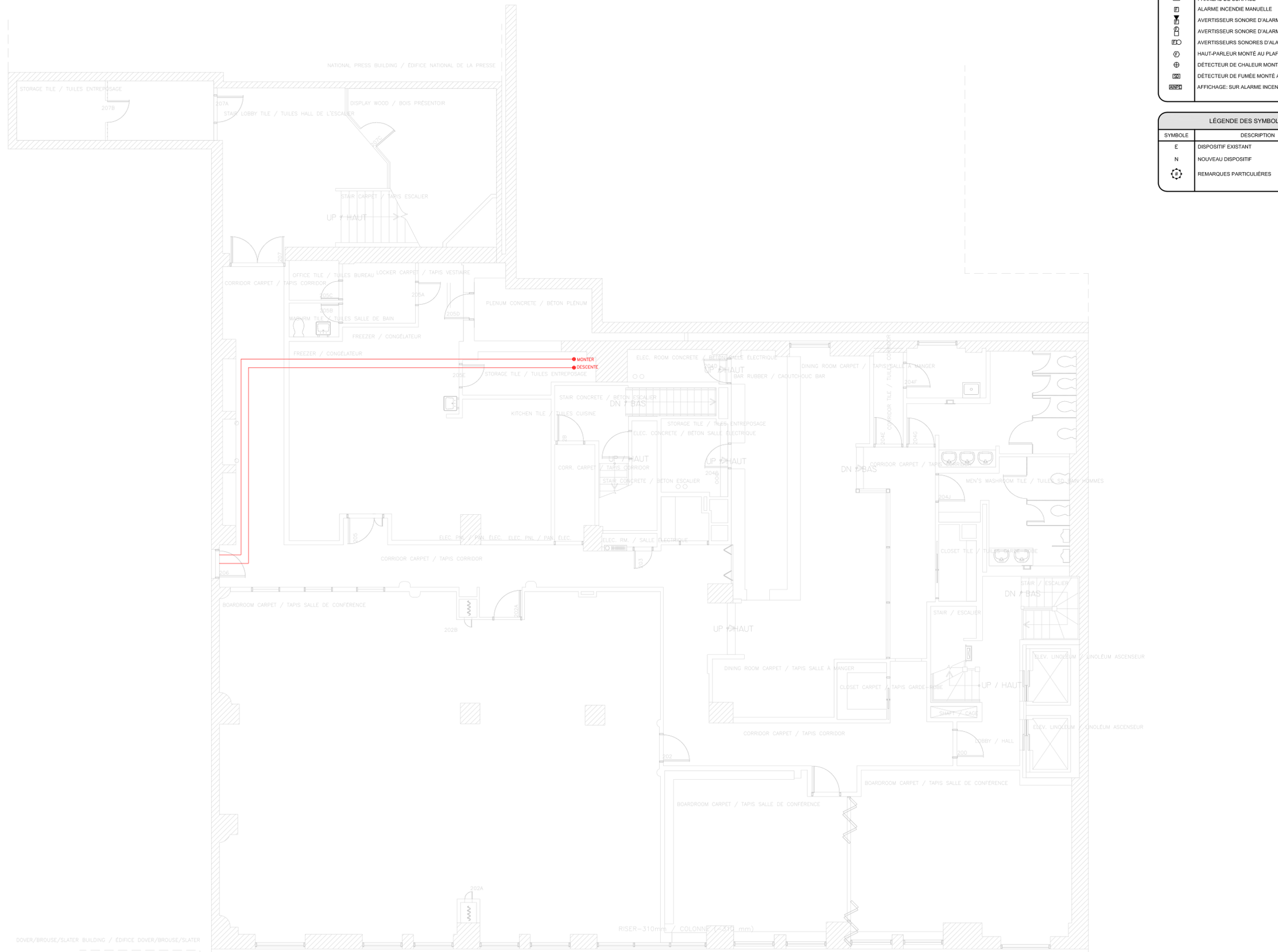
BOOTH BUILDING / ÉDIFICE BOOTH

Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AOÛT / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AOÛT / 26
Reviewed By	Examiné par
Date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par
Date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission
Project Manager	Administrateur de projet
Project no.	No. du projet
	191-06052-00
DRSP	asset Number
RIIR	no. du bien
Drawing no.	No. du dessin

FA22 de FA25

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
□	PANNEAU DE SURFACE
■	ALARME INCENDIE MANUELLE
⊠	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
⊡	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
⊢	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊣	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
⊤	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
⊥	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
⊕	REMARQUES PARTICULIÈRES



1 CHEMIN DE CONNEXION DU RÉSEAU ALARME INCENDIE -DEUXIÈME ÉTAGE
FA22 1:30



KEY PLAN
PLAN-REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT ÊTRE
VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VÉRIFIÉ ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**SECOND FLOOR
DEUXIÈME ÉTAGE**

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26
Reviewed By	Examiné par
Date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par
Date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission
Project Manager	Administrateur de projet
Project no.	No. du projet
	191-06052-00
DRSP	asset Number
RIIR	no. du bien
Drawing no.	No. du dessin

FA23 de FA25

NATIONAL PRESS BUILDING / EDIFICE NATIONAL DE LA PRESSE

ROOF AREA / ZONE TOIT

ROOF AREA / ZONE TOIT

STAIRWELL CONCRETE / BÉTON VOIE D'ESCALIER
DN / BAS

OFFICE CARPET / TAPIS BUREAU

OFFICE CARPET / TAPIS BUREAU

SUPPLY CARPET / TAPIS FOURNITURES

BOARDROOM CARPET / TAPIS SALLE DE CONFERENCE

MEN'S WSHRM. TILE / TUILES SALLE DE BAIN HOMME

WOMEN'S WSHRM. CERAMIC TILE / TUILES CERAMIQUES SALLE DE BAIN FEMMES

STORAGE CARPET / TAPIS ENTREPOSAGE

CORRIDOR CARPET / TAPIS CORRIDOR

OFFICE AREA CARPET / TAPIS BUREAUX

OFFICE AREA CARPET / TAPIS BUREAUX

202

MEN'S WSHRM. TILE / TUILES SALLE DE BAIN HOMME

WOMEN'S WSHRM. TILE / TUILES SALLE DE BAIN FEMMES

COPY/LUNCH ROOM CARPET / TAPIS SALLE À MANGER/COPIE

COPY/LUNCH ROOM CARPET / TAPIS SALLE À MANGER/COPIE

OFFICE AREA CARPET / TAPIS BUREAUX

ELEC. TILE / TUILES ÉLEC.

CORRIDOR CARPET / TAPIS CORRIDOR

STAIRWELL CARPET / TAPIS VOIE D'ESCALIER

OFFICE AREA CARPET / TAPIS BUREAUX

OFFICE / BUREAU
CARPET / TAPIS

MONTER
DESCENTE

BOOTH BUILDING / EDIFICE BOOTH

1 DOVER BROUSE SLATER -CHEMIN DE CONNEXION ALARME INCENDIE -DEUXIÈME ÉTAGE
FA23 1:50

C



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 22, 2020 10:29PM By: philip.morley



KEY PLAN
PLAN - REPERE

N.T.S.

NOTA : CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
"MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE". TOUTS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTÉS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUTS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES". NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

project project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

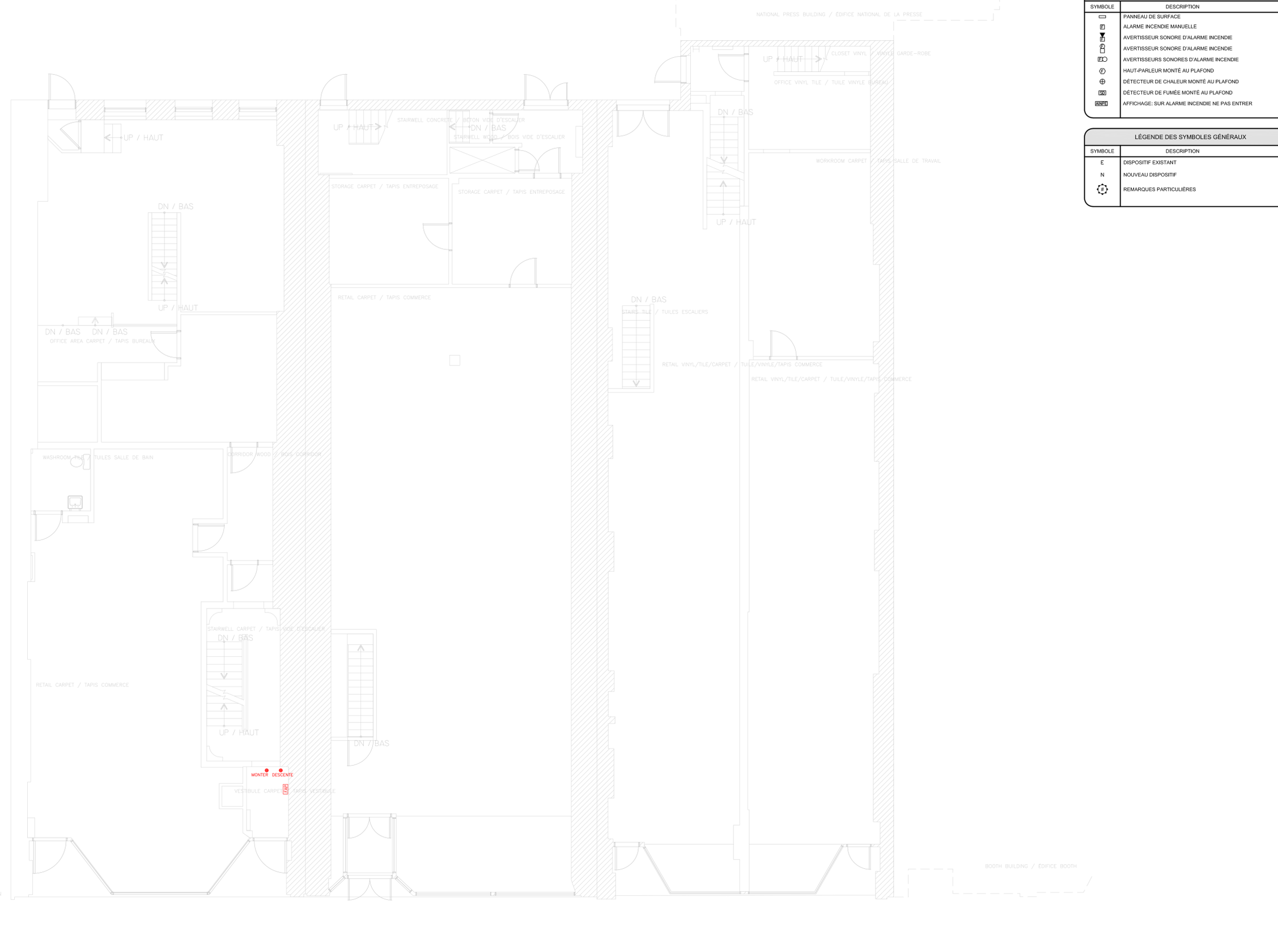
drawing dessin

**PREMIER ÉTAGE
DOVER-BROUSE-SLATER**

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AOUT / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur de projet
Project no.	191-06052-00	No. du projet
DRSP		asset Number
RIBF		no. du bien
Drawing no.	FA24 de FA25	No. du dessin

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX	
SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	DISPOSITIF EXISTANT
[Symbol]	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES



1 DOVER BROUSSE SLATER - CHEMIN DE CONNEXION RÉSEAU ALARME INCENDIE - REZ-DE-CHAUSSÉE
FA24 1:50

C



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 22, 2020 10:25PM By: phillip.moriel



KEY PLAN
PLAN - REPERE

N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU
MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE
DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MÉCANIQUES NON VISIBLES
ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE
PAS ÊTRE REPRÉSENTÉS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT DONC
ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VISIBLE ARCHITECTURAL, STRUCTURAL AND
MECHANICAL COMPONENTS AND ELEMENTS WERE CREATED
USING ORIGINAL PLANS AND MAY NOT REFLECT THE ACTUAL
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	ÉMIS POUR PERMIS	JUL 2020
Q3	ÉMIS POUR SOUMISSION	JUN 2020
Q2	EXAMEN 99 %	NOV 2019
Q1	EXAMEN 66 %	AOUT 2020

revision		date
----------	--	------

A	A
C	C

project

**FIRE ALARM UPGRADES
MISE À NIVEAU DE L'ALARME
INCENDIE**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**COLONNES
D'ALARME INCENDIE**

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by

Date

Designed By

Drawn By

Reviewed By

Approved By

Date

Tender

Project Manager

Project no.

DRSP

RIIRP

Drawing no.

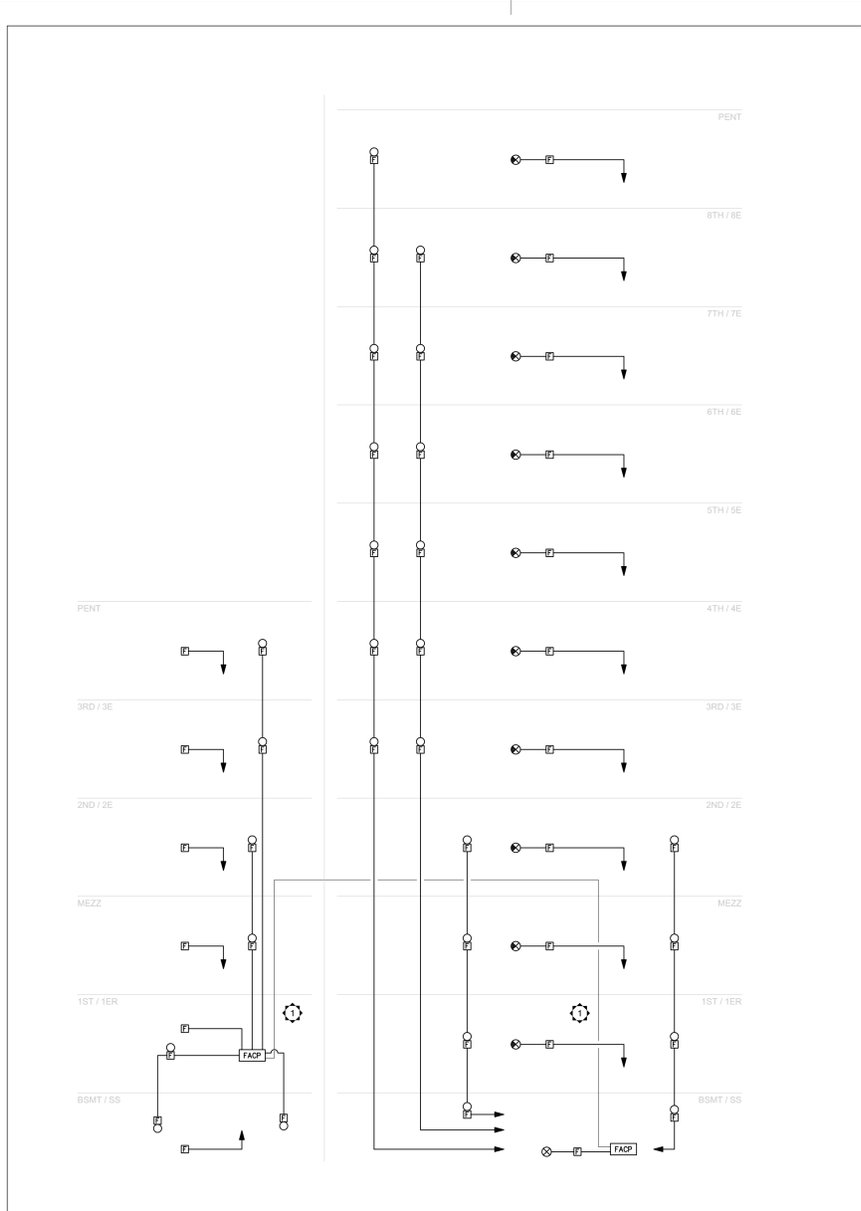
FA25 de FA25

**NEW DEVICES TO BE CONNECTED TO NEAREST EXISTING DEVICE ON EXISTING CIRCUIT
LES NOUVEAUX DISPOSITIFS DOIVENT ÊTRE CONNECTÉS AUX DISPOSITIFS LES PLUS PRÈS DU CIRCUIT EXISTANT**

DBS Building / Édifice DBS			Booth Building / Édifice Booth		
Floor / Etage	Heat/Smoke Detector Détecteur de Chaleur/Fumée	Bells/Strobes Avertisseurs	Floor / Etage	Heat/Smoke Detector Détecteur de Chaleur/Fumée	Bells/Strobes Avertisseurs
			Penthouse	1	14
			8th	2	14
			7th	2	12
			6th	4	14
			5th	2	10
			4th	4	20
Pent			3rd	2	11
3rd / 3e	1	10	2nd	3	5
2nd / 2e		10			
Mezz	4		Mezz	6	
GRND / RDC	2	2	GRND		7
BSMT / SS		5	BSMT		7

2
FA25
DOVER SLATER - COMPTE DE DISPOSITIFS D'ALARME INCENDIE
N.T.S.

1
FA25
DOVER BROUSE SLATER - SCHEMA DE COLONNES D'ALARME INCENDIE
N.T.S.



REMARQUE GÉNÉRALE

- LE DIAGRAMME EXISTANT EST UNE REPRÉSENTATION SEULEMENT. L'ENTREPRENEUR COORDONNE SES TRAVAUX AVEC LE FABRICANT D'ALARME INCENDIE POUR FOURNIR LES CONDUITES, LE CÂBLAGE ET LES CONNEXIONS NÉCESSAIRES VERS TOUS LES NOUVEAUX DISPOSITIFS, COMME REQUIS PAR LE FABRICANT. L'ENSEMBLE DU CÂBLAGE SERA EFFECTUÉ CONFORMÉMENT AUX EXIGENCES DU FABRICANT.
- LES DISPOSITIFS D'ALARME INCENDIE AUX DISPOSITIFS LES PLUS PRÈS, NE PAS CONNECTER À UNE BOÎTE DE CONNEXION. SE RÉFÉRER À FA25/01 POUR LES DISPOSITIFS PAR ÉTAGE. SE REPORTER AUX DESSINS POUR L'EMPLACEMENT EXACT ET LA CONFIGURATION.

REMARQUES PARTICULIÈRES

- NOUVEAU CHEMIN DE RÉSEAU D'ALARME INCENDIE. LES CÂBLES ET TUYAUX DU RÉSEAU DOIVENT ÊTRE DES CONDUCTEURS D'UNE RÉSISTANCE AU FEU D'UNE (1) HEURE. LES CONDUCTEURS DOIVENT ÊTRE CONFORMES À LA NORME CANULC-5199 D'ESSAI DE RÉSISTANCE AU FEU POUR L'ÉVALUATION DE L'INTÉGRITÉ DES CÂBLES ÉLECTRIQUES. TOUT LE CÂBLAGE DOIT ÊTRE CONFORME AUX EXIGENCES DES FABRICANTS.

LÉGENDE DES SYMBOLES EN ÉLECTRICITÉ

SYMBOLE	DESCRIPTION
[Symbol]	PANNEAU DE SURFACE
[Symbol]	ALARME INCENDIE MANUELLE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEUR SONORE D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	AVERTISSEURS SONORES D'ALARME INCENDIE
[Symbol]	HAUT-PARLEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE CHALEUR MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	DÉTECTEUR DE FUMÉE MONTÉ AU PLAFOND
[Symbol]	AFFICHAGE: SUR ALARME INCENDIE NE PAS ENTRER

LÉGENDE DES SYMBOLES GÉNÉRAUX

SYMBOLE	DESCRIPTION
E	DISPOSITIF EXISTANT
N	NOUVEAU DISPOSITIF
[Symbol]	REMARQUES PARTICULIÈRES