



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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	99% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019

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

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

project project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**PAGE DE COUVERTURE
COVER PAGE**

BOOTH BUILDING

Measured by mesuré par

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

Designed By C.M. Conçu par

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

Drawn By P.M. Dessiné par

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

Reviewed By Examiné par

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

Approved By Approuvé par

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

Tender Soumission

Project Manager Administrateur de projet

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

DRSP asset Number

DRSP no. du bien

Drawing no. No. du dessin

FA0 of/de FA25

DRAWING LIST

DRAWING #	DESCRIPTION
FA0	COVER PAGE
FA1	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - BASEMENT
FA2	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - FIRST FLOOR
FA3	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - MEZZANINE
FA4	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - SECOND FLOOR
FA5	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - THIRD FLOOR
FA6	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - FOURTH FLOOR
FA7	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - FIFTH FLOOR
FA8	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - SIXTH FLOOR
FA9	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - SEVENTH FLOOR
FA10	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - EIGHTH FLOOR
FA11	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - FIRST PENTHOUSE
FA12	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - SECOND PENTHOUSE
FA13	BOOTH - FIRE ALARM LAYOUT - ROOF PLAN
FA14	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM LAYOUT - BASEMENT
FA15	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM LAYOUT - FIRST FLOOR
FA16	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM LAYOUT - MEZZANINE
FA17	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM LAYOUT - SECOND FLOOR
FA18	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM LAYOUT - THIRD FLOOR
FA19	BOOTH - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - BASEMENT
FA20	BOOTH - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - FIRST FLOOR
FA21	BOOTH - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - MEZZANINE
FA22	BOOTH - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - SECOND FLOOR
FA23	DOVER BROUSE SLATER - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - SECOND FLOOR
FA24	DOVER BROUSE SLATER - FIRE NETWORK CONNECTION PATH - FIRST FLOOR
FA25	DOVER BROUSE SLATER - FIRE ALARM RISER DIAGRAM

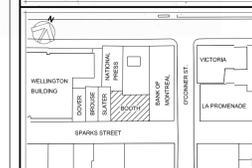
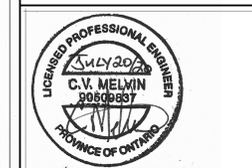
ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



KEY PLAN
PLAN - REPERE

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300d

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
	SURFACE PANEL
	FA PULL STATION
	FIRE ALARM STROBE
	FIRE ALARM BELL
	FA AUDIBLE DEVICES
	CEILING MOUNTED SPEAKER
	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
	SPECIFIC NOTE

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 ÉLÉMENTS
PAS ÉTÉ 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 VÉRIFIÉS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET
MÉCANIQUES NON VÉRIFIÉS. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
NON VÉRIFIÉS ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET
ÉLÉMENTS PAS ÉTÉ REPRÉSENTÉS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	95% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

A	A
C	C

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**SOUS-SOL
BASEMENT**

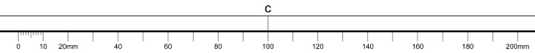
BOOTH BUILDING

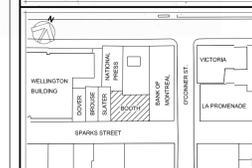
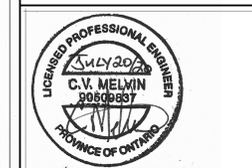
Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par	C.M.
Date		2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par	P.M.
Date		2019 / AUG / 26
Reviewed By	Examiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur de projet	
Project no.	No. du projet	191-06052-00
CRSP	asset Number	
RFIF	no. du bien	
Drawing no.	No. du dessin	FA1 of/ de FA25



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 1 2020 10:24AM By: philippmarie1





KEY PLAN
PLAN - REPERE N.T.S.

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300s
3.	PROVIDE NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE

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.

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**PREMIER ÉTAGE
FIRST FLOOR**

BOOTH BUILDING

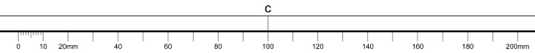
Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par	C.M.
Date		2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par	P.M.
Date		2019 / AUG / 26
Reviewed By	Examiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur de projet	
Project no.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

FA2 of/de FA25



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 10:24AM By: phillip.merlel





Direction générale de la Cité parlementaire

107 rue Sparks
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Parliamentary Precinct Branch

107 Sparks Street
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

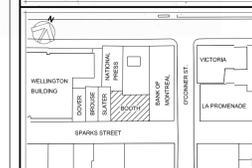
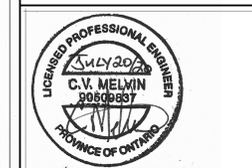
Services de planification et de gestion de la
Direction générale

Division de la géomatique

Branch Planning and Management Services

Geomatics Division

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



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.

Revision	description	date
Q4	PERMIT	JULY 2020
O3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

Revision	description	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

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**MEZZANINE
MEZZANINE**

BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

FA3 of/de FA25

SPECIFIC NOTES:

- NEW SMOKE DETECTOR TO ANNUNCIATE AS SEPARATE ZONE AT FIRE ALARM CONTROL PANEL.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:04AM By: philip.merle1

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



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 SURFACE". 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 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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	99% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019

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

project **MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES** project

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing **DEUXIÈME ÉTAGE
SECOND FLOOR** dessin

BOOTH BUILDING

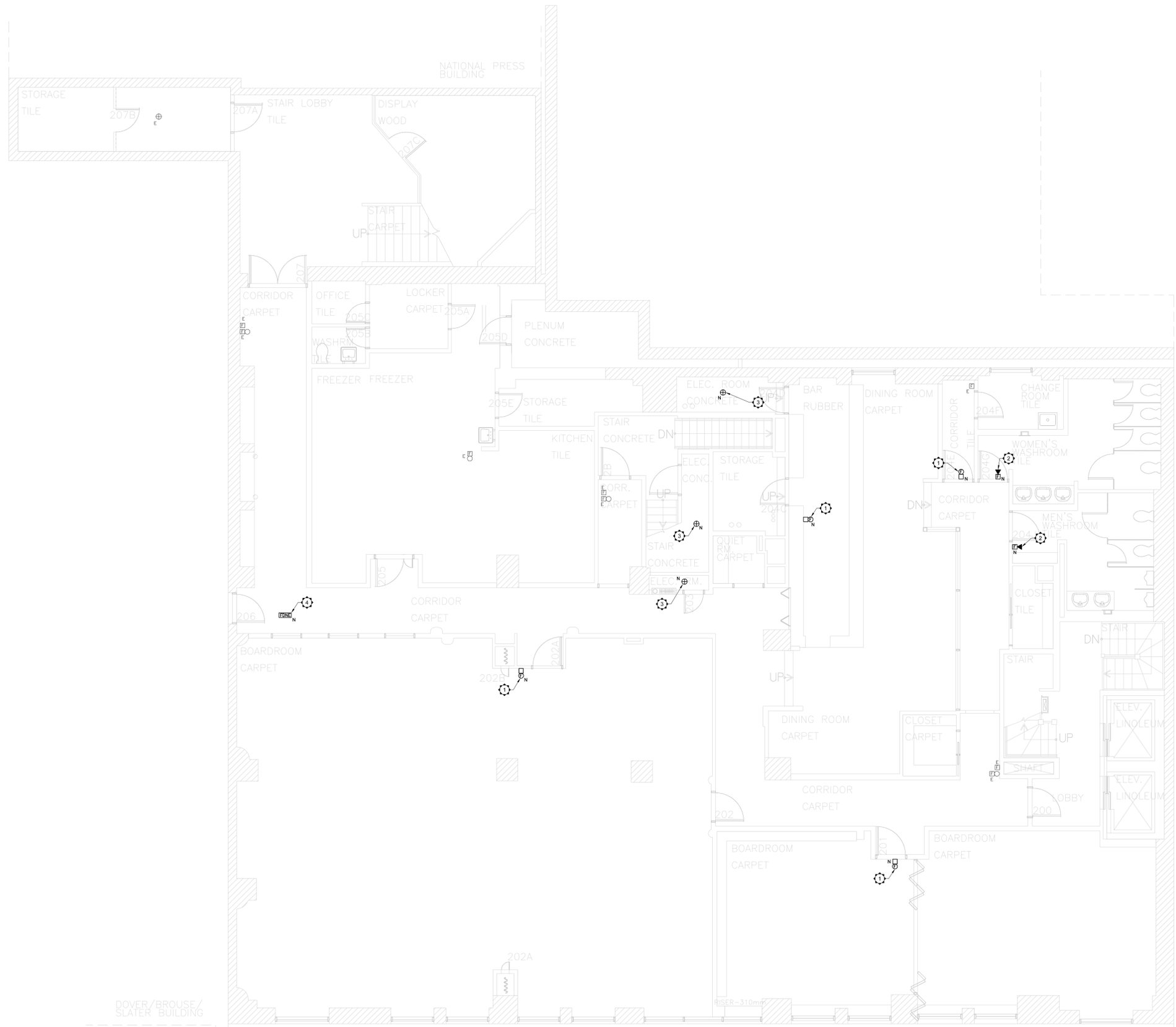
Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By		Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By		Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager		Administrateur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

FA4 of/de FA25

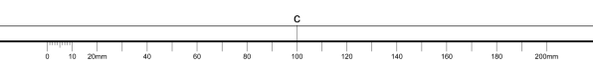
SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL.
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 30c/s.
3.	NEW HEAT DETECTOR RATE OF RISE 57, ADDRESSABLE.
4.	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN CONNECTION TO THE DBS FIRE ALARM CONTROL PANEL.

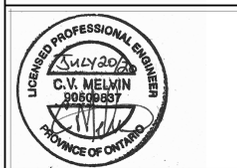
ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	EXISTING DEVICE
[Symbol]	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



PRINTED: Jul 21 2020 - 10:24AM By: phillipmar1e1 Scale: 1:100





revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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 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
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

A. no. du détail
B. no. de localisation
C. no. du dessin

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**TROISIÈME ÉTAGE
THIRD FLOOR**

BOOTH BUILDING

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

FA5 of/de FA25

SPECIFIC NOTES:

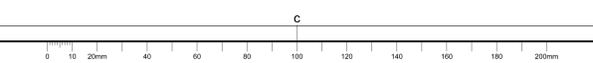
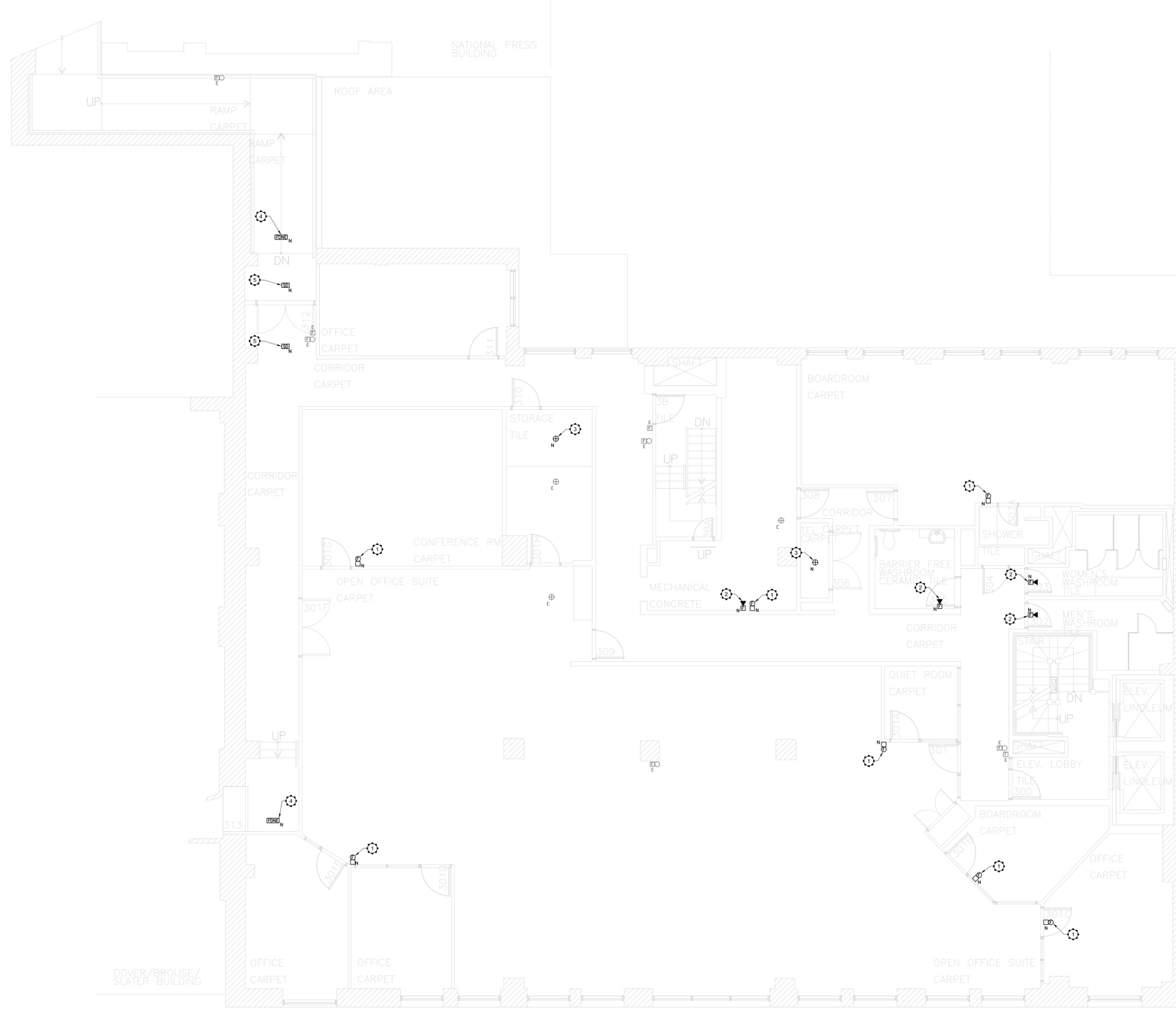
1. NEW FIRE ALARM BELL.
2. NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300s.
3. NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 57°, ADDRESSABLE.
4. NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN CONNECTION TO THE OBS FIRE ALARM CONTROL PANEL.
5. NEW SMOKE DETECTOR, SMOKE DETECTOR TO BE CONNECTED TO AUTOMATIC DOOR OPERATOR AND TO DISCONNECT POWER TO ADD ON ALARM FROM ENTIRE SMOKE DETECTOR.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	EXISTING DEVICE
[Symbol]	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:24AM By: philip.merle

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



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 VÉRIFIÉS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET
MÉCANIQUES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS NE SONT PAS
REPRÉSENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE.
CONSTRUCTION. ALL HIDDEN COMPONENTS AND ELEMENTS MUST
BE VERIFIED BEFORE DOING ANY WORK.

Q4	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

Revision	date
----------	------

A	A
C	C

project project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**QUATRIÈME ÉTAGE
FOURTH FLOOR**

BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

FA6 of/de FA25

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300ft
3.	NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 57', ADDRESSABLE

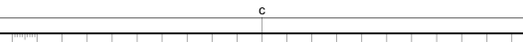
ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE

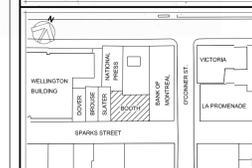
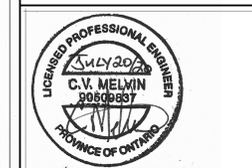


Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:24AM By: philip.morley



For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

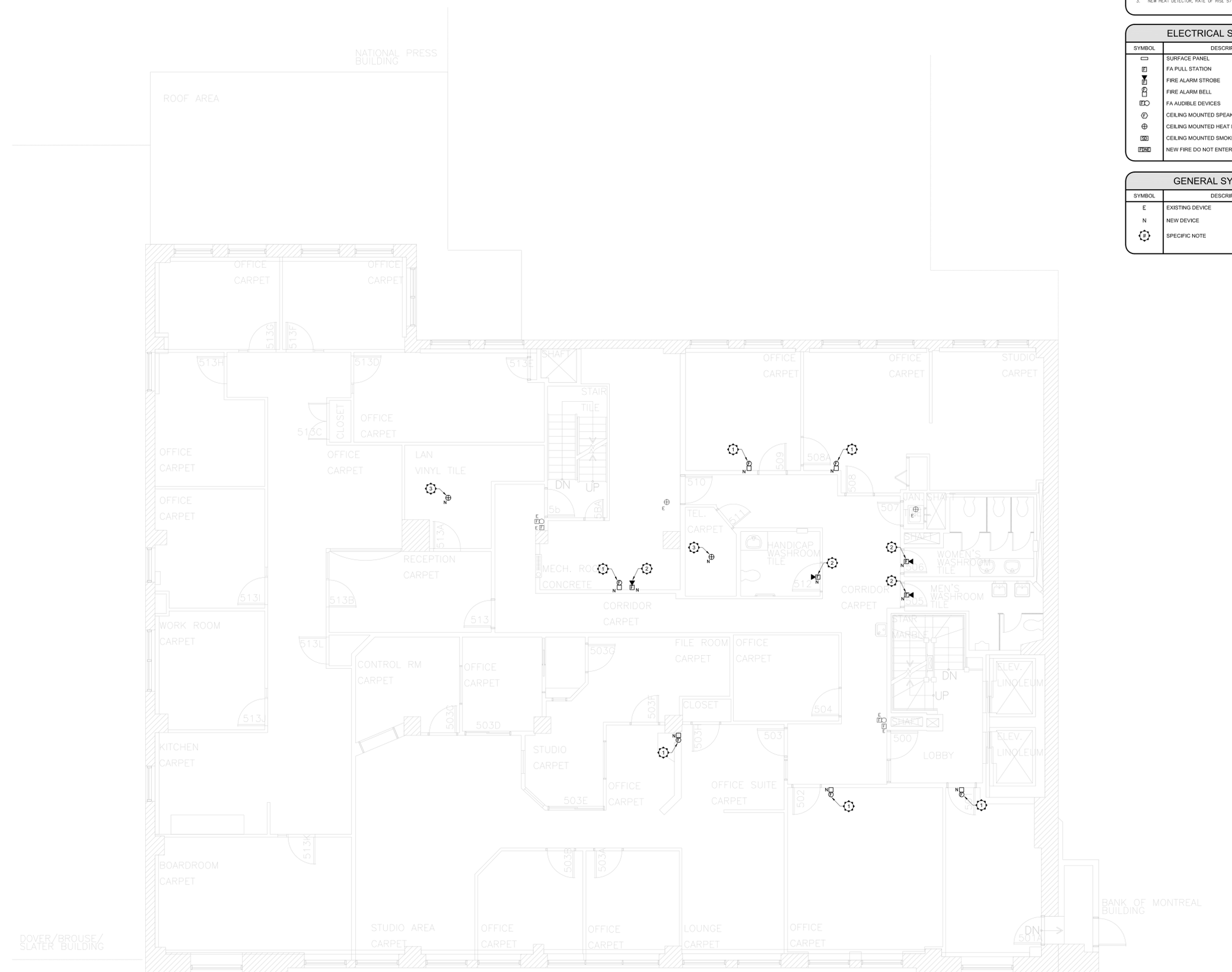
- SPECIFIC NOTES:**
1. NEW FIRE ALARM BELL.
 2. NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300s.
 3. NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 57°, ADDRESSABLE.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



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 GUIDE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND
PROCEDURES" NON VÉRIFIÉS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET
MÉCANIQUES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS 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	PERMIT	JULY 2020
O3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

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

project **MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES** project

185 RUE SPARKS ST., OTTAWA, ON.

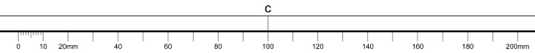
drawing **CINQUIÈME ÉTAGE
FIFTH FLOOR** dessin

BOOTH BUILDING

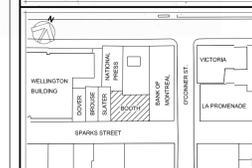
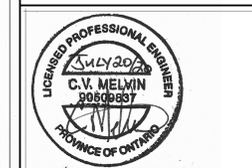
Measured by	mesuré par	
Date	date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par	C.M.
Date	date	2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par	P.M.
Date	date	2019 / AUG / 26
Reviewed By	Examiné par	
Date	date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par	
Date	date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur de projet	
Project no.	No. du projet	191-06052-00
DRSP	asset Number	
RIIR	no. du bien	
Drawing no.	No. du dessin	FA7 of/de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:24AM By: phillipmarlet



For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300dB
3.	NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 57, ADDRESSABLE

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



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.
TOUTES LES COMPOSANTES ET ÉLÉMENTS CACHÉS DOIVENT ÊTRE
VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE
ACCURACY OF THE "MANUAL 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
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
project

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing
**SIXIÈME ÉTAGE
SIXTH FLOOR**
drawing

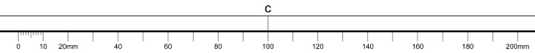
BOOTH BUILDING

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

FA8 of/de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:24AM By: phillip.merlel





Direction générale de la Cité parlementaire

107 rue Sparks
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

Parliamentary Precinct Branch

107 Sparks Street
Ottawa, Ontario
K1A 0S5

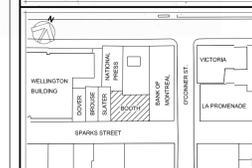
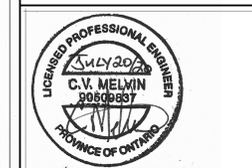
Services de planification et de gestion de la
Direction générale

Division de la géomatique

Branch Planning and Management Services

Geomatics Division

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site

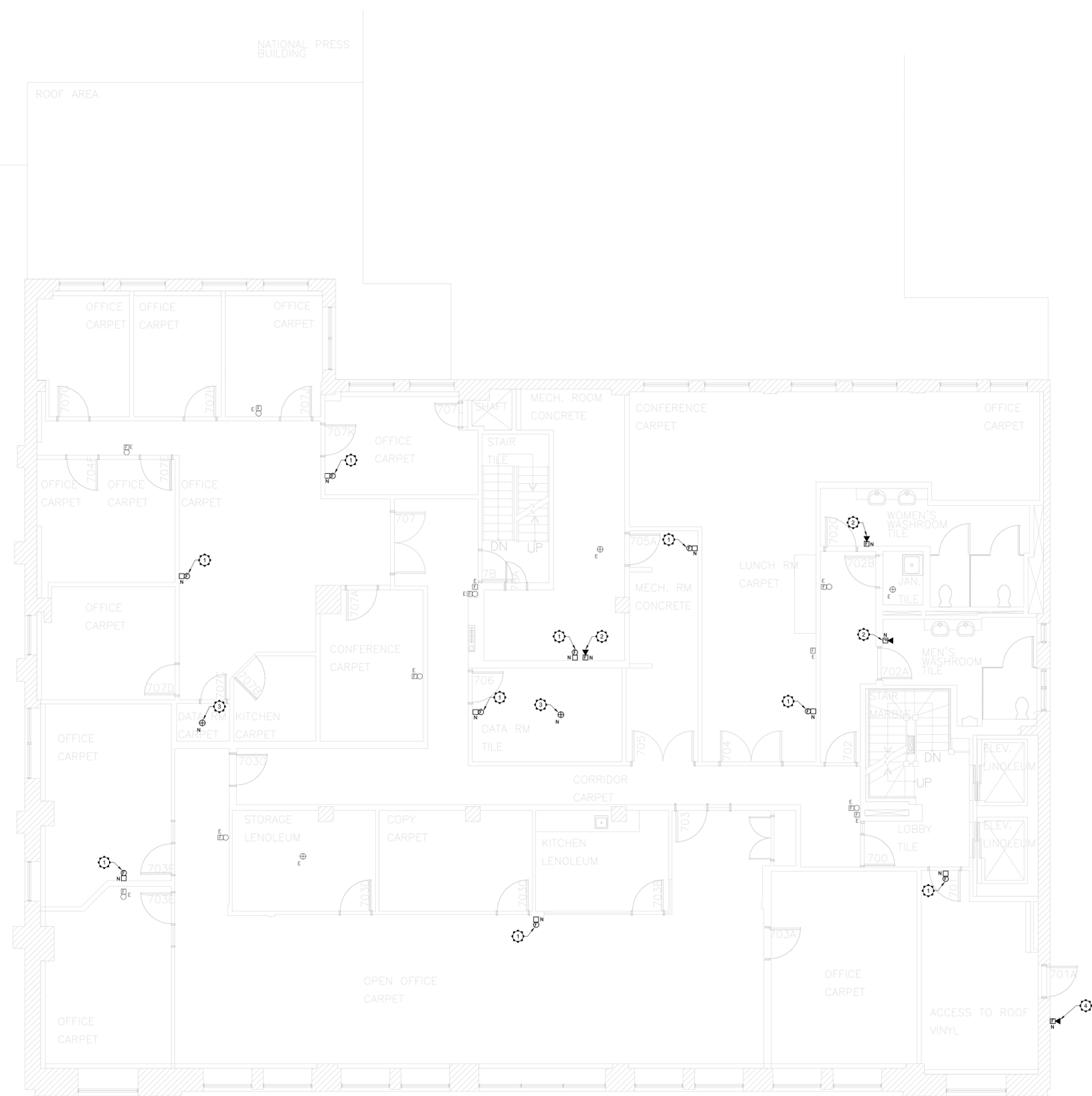


KEY PLAN
PLAN-REPERE N.T.S.

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL.
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300-s.
3.	NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 5T, ADDRESSABLE.
4.	W/WE WEATHER PROOF STROBE, PROVIDE SIGN "DO NOT ENTER WHEN FIRE ALARM STROBE IS FLASHING," MOUNT SIDE UNDERNEATH STROBE.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



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 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	PERMIT	JULY 2020
O3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

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

project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
project

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing
**SEPTIÈME ÉTAGE
SEVENTH FLOOR**
drawing

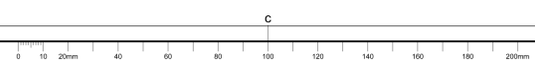
BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par	(yyyy/mm/dd)
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

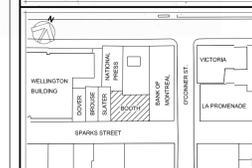
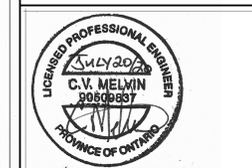
FA9 of/de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21 2020 10:06AM By: phillip.morley



For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site

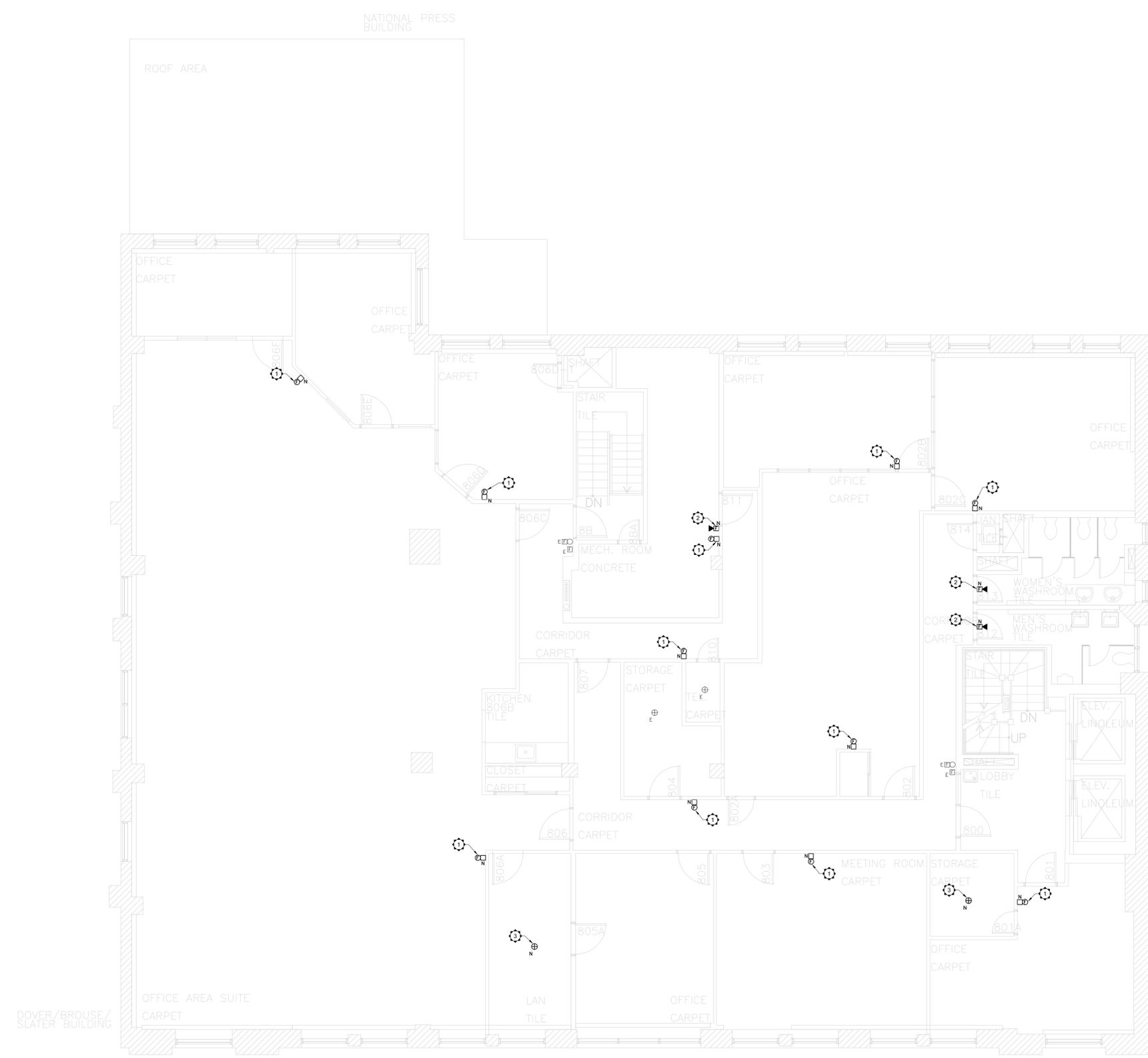


KEY PLAN
PLAN - REPERE

SPECIFIC NOTES:	
1.	NEW FIRE ALARM BELL
2.	NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300s
3.	NEW HEAT DETECTOR, RATE OF RISE 57°, ADDRESSABLE

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



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.

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
185 RUE SPARKS ST., OTTAWA, ON.

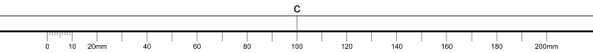
drawing
**HUITIÈME ÉTAGE
EIGHTH FLOOR**
BOOTH BUILDING

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

FA10 of/de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21, 2020 - 10:06AM By: philipp.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
All dimensions and materials to
be verified on site



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 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
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**PREMIER GRENIER
FIRST PENTHOUSE**

BOOTH BUILDING

Measured by mesuré par

Date (yyyy/mm/dd)

Designed By C.M. Conçu par

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

Drawn By P.M. Dessiné par

Date 2019 / AUG / 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

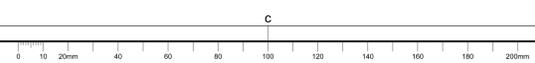
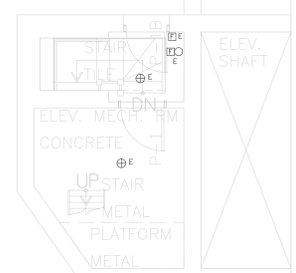
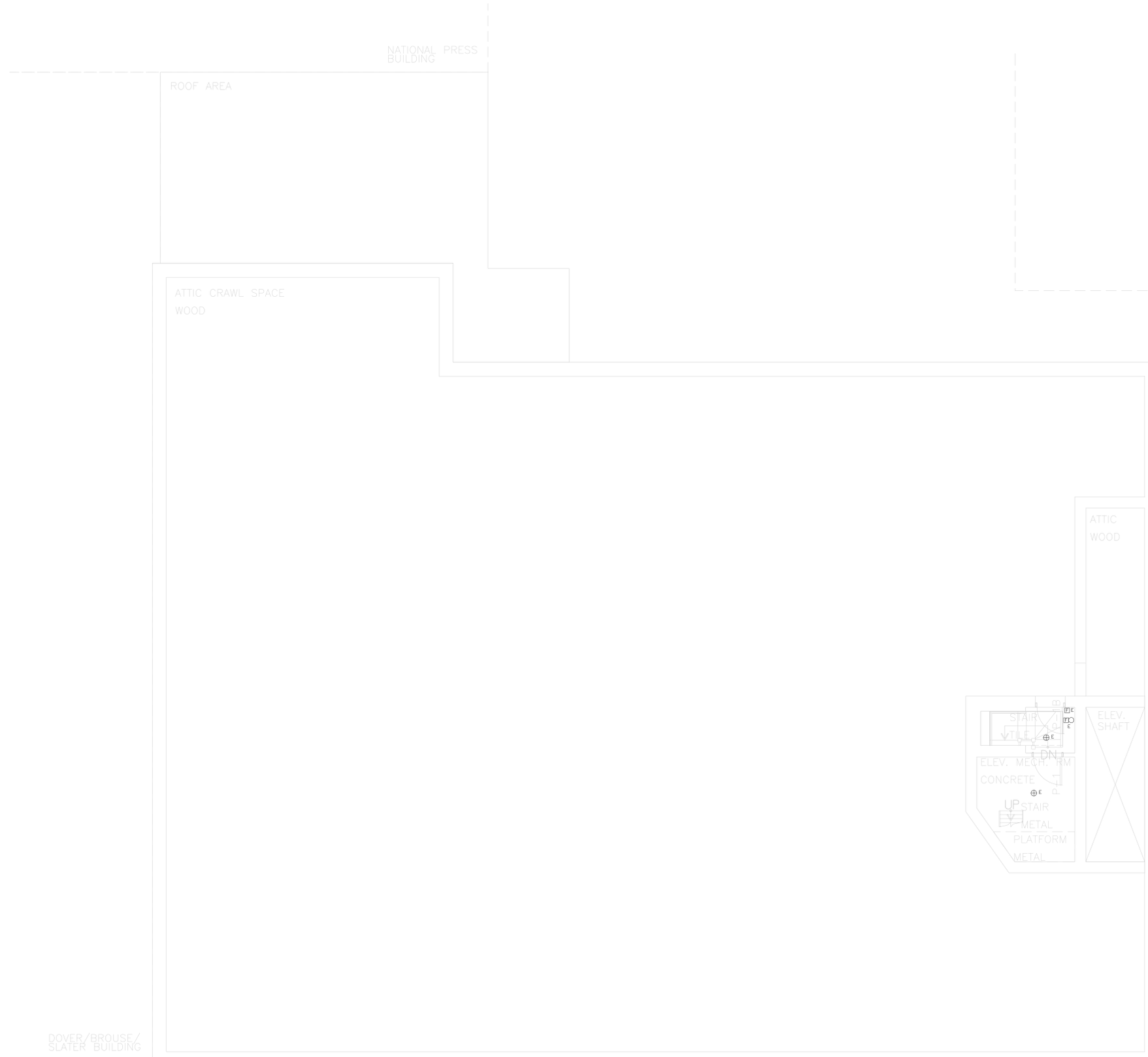
RIIR no. du bien

Drawing no. No. du dessin

FA11 of/de FA25

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
	SURFACE PANEL
	FA PULL STATION
	FIRE ALARM STROBE
	FIRE ALARM BELL
	FA AUDIBLE DEVICES
	CEILING MOUNTED SPEAKER
	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:06AM By: phillip.merlel



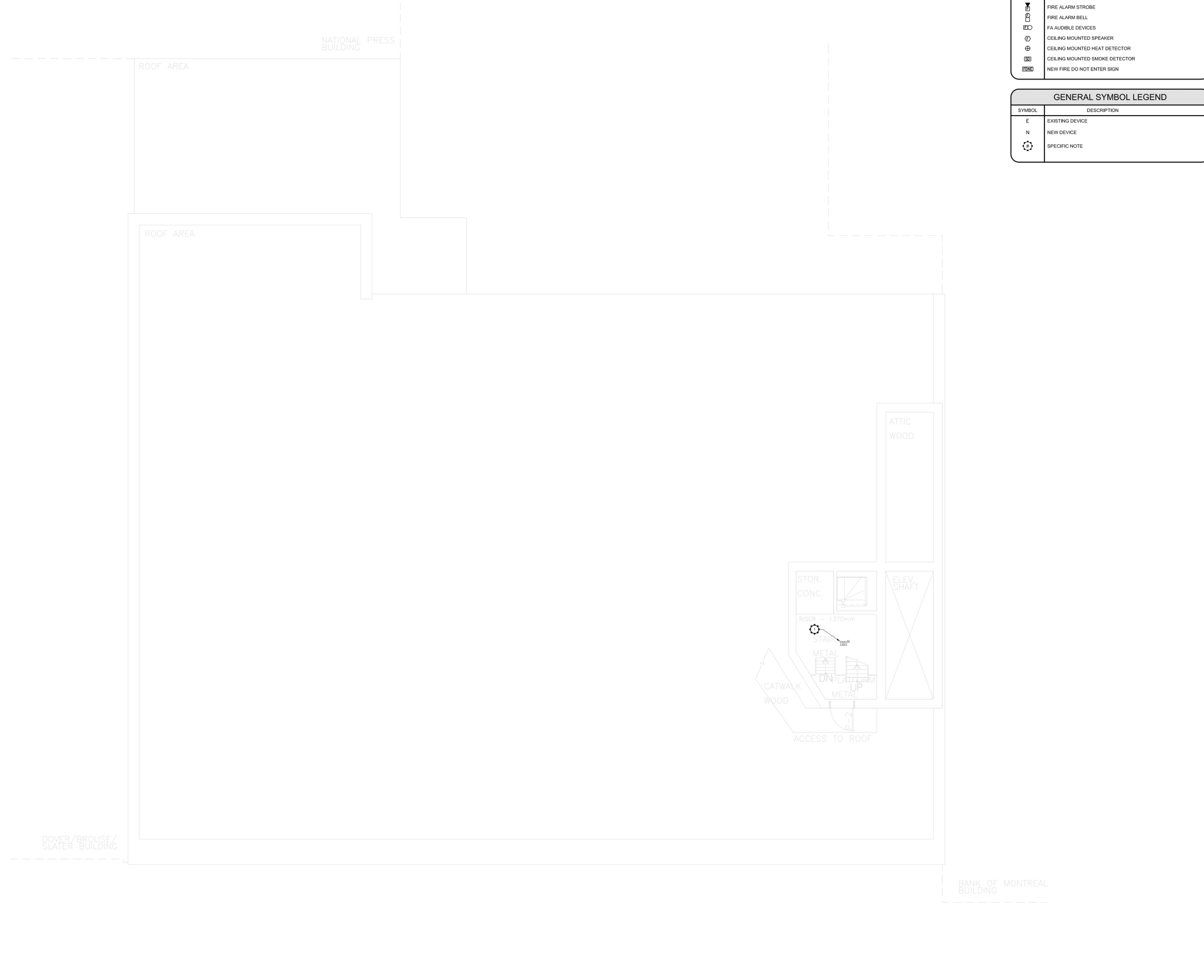
KEY PLAN
PLAN - REPERE N.T.S.

SPECIFIC NOTES:

1. NEW SMOKE DETECTOR TO ANNUNCIATE AS SEPARATE ZONE AT FIRE ALARM CONTROL PANEL.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



NOTA - CES DESSINS ONT ÉTÉ CRÉÉS SELON LA PRÉCISION DU "MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET MÉTHODES DE MESURAGE DE LA SURFACE". 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 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.

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

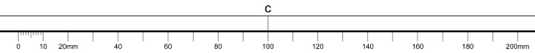
165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**DEUXIÈME GRENIER
SECOND PENTHOUSE**

BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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





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.

Revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

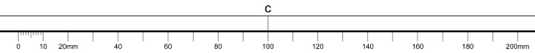
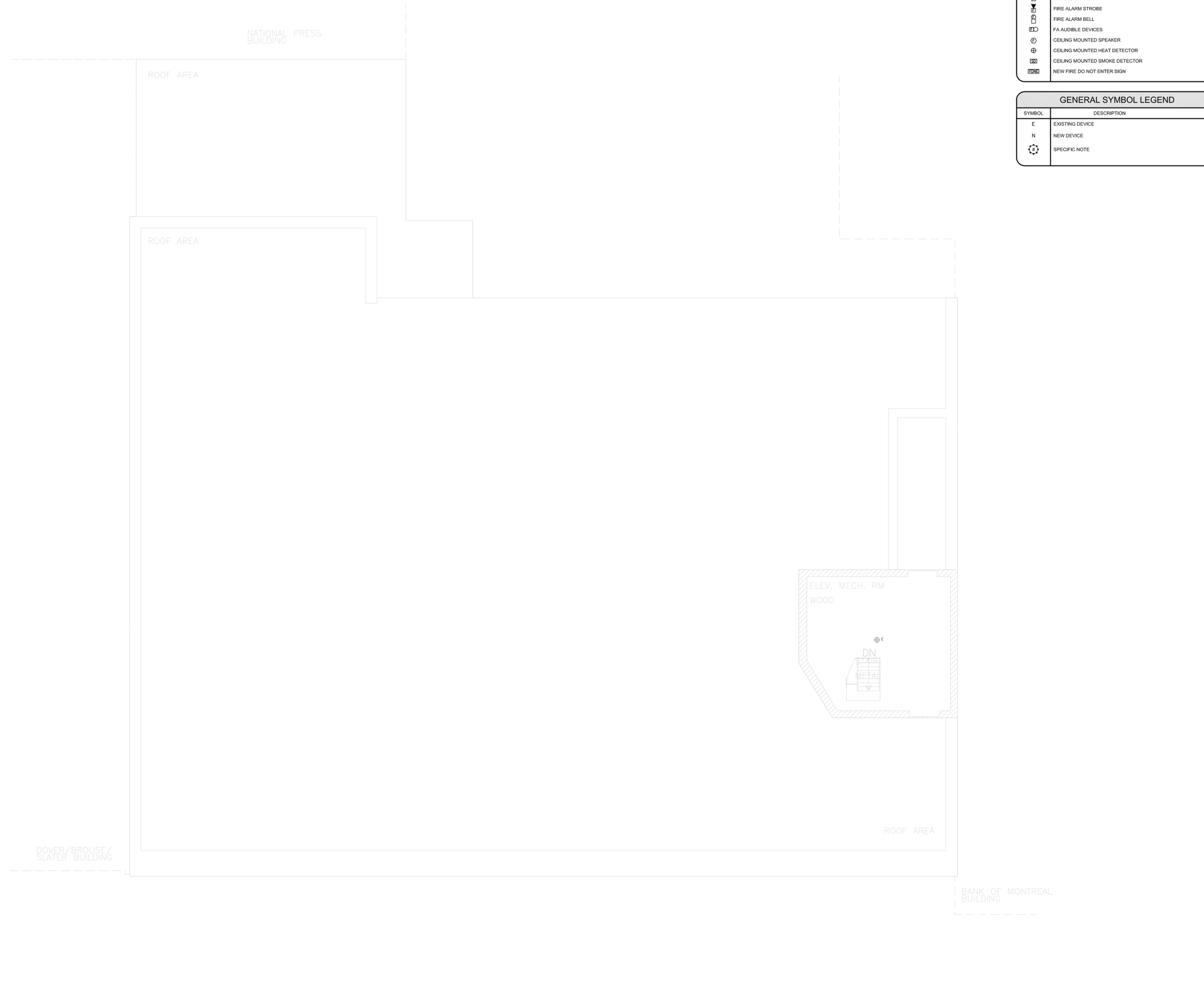
165 RUE SPARKS ST., OTTAWA, ON.

drawing dessin
**PLAN DE TOIT
ROOF PLAN**
BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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.	FA13 of/de FA25	No. du dessin

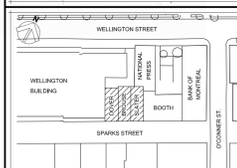
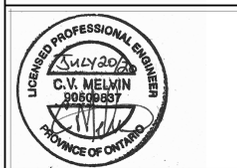
ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
□	SURFACE PANEL
⊞	FA PULL STATION
⊞	FIRE ALARM STROBE
⊞	FIRE ALARM BELL
⊞	FA AUDIBLE DEVICES
⊞	CEILING MOUNTED SPEAKER
⊞	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
⊞	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
⊞	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
⊞	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 10:06AM By: phillip.merlel



KEY PLAN
PLAN-REPERE

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.

revision	description	date
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
project

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing
**SOUS-SOL
BASEMENT**
drawing

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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
RIIR	no. du bien
Drawing no.	No. du dessin

SPECIFIC NOTES:

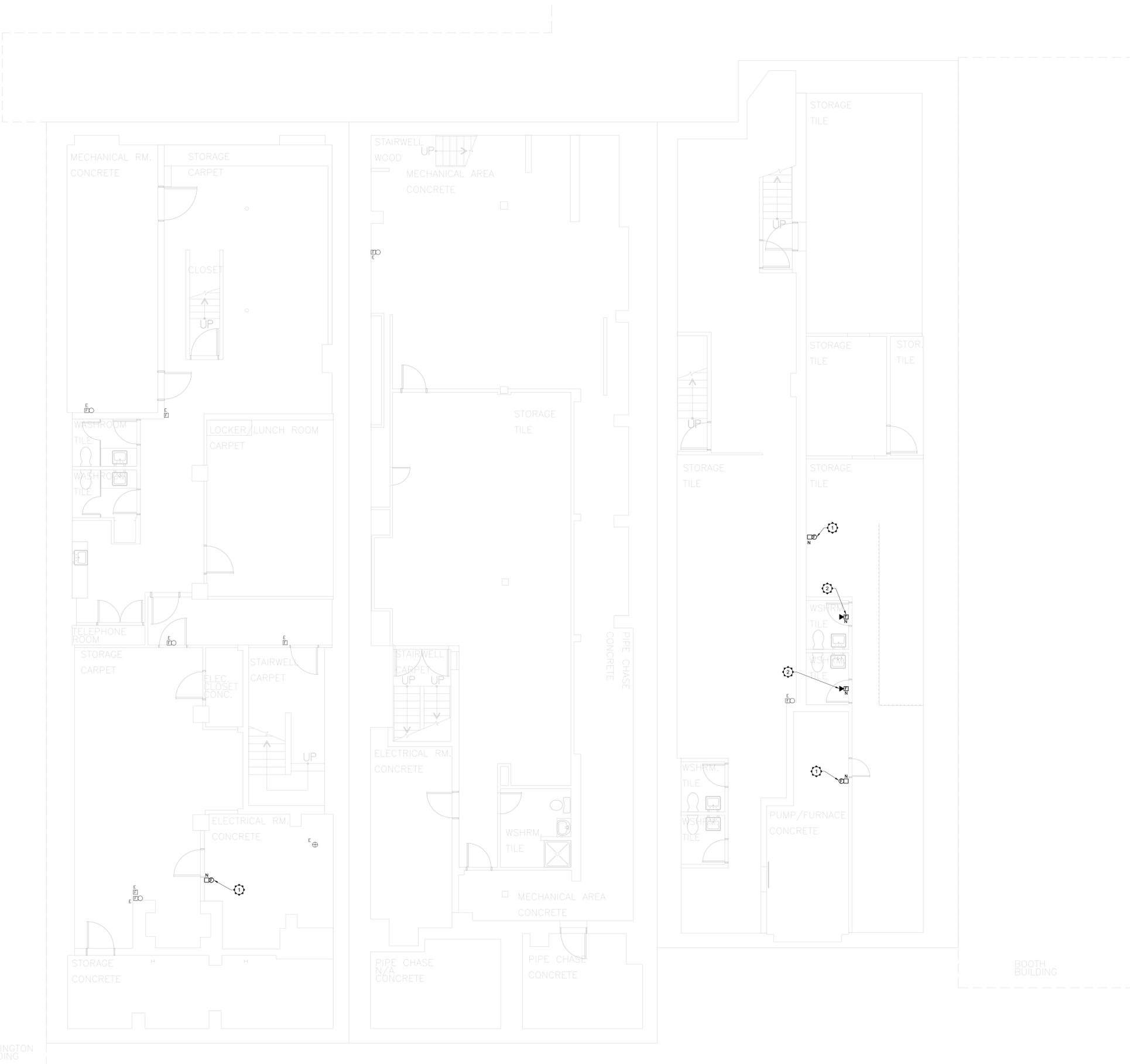
- NEW FIRE ALARM BELL
- NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 300L

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

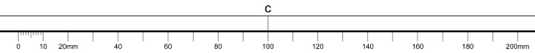
GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21 2020 - 10:06AM By: philip.merlel





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 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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	99% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019

revision	date
A	A
B	B
C	C

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**PREMIER ÉTAGE
FIRST FLOOR PLAN**

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

FA15 of/de FA25

SPECIFIC NOTES:

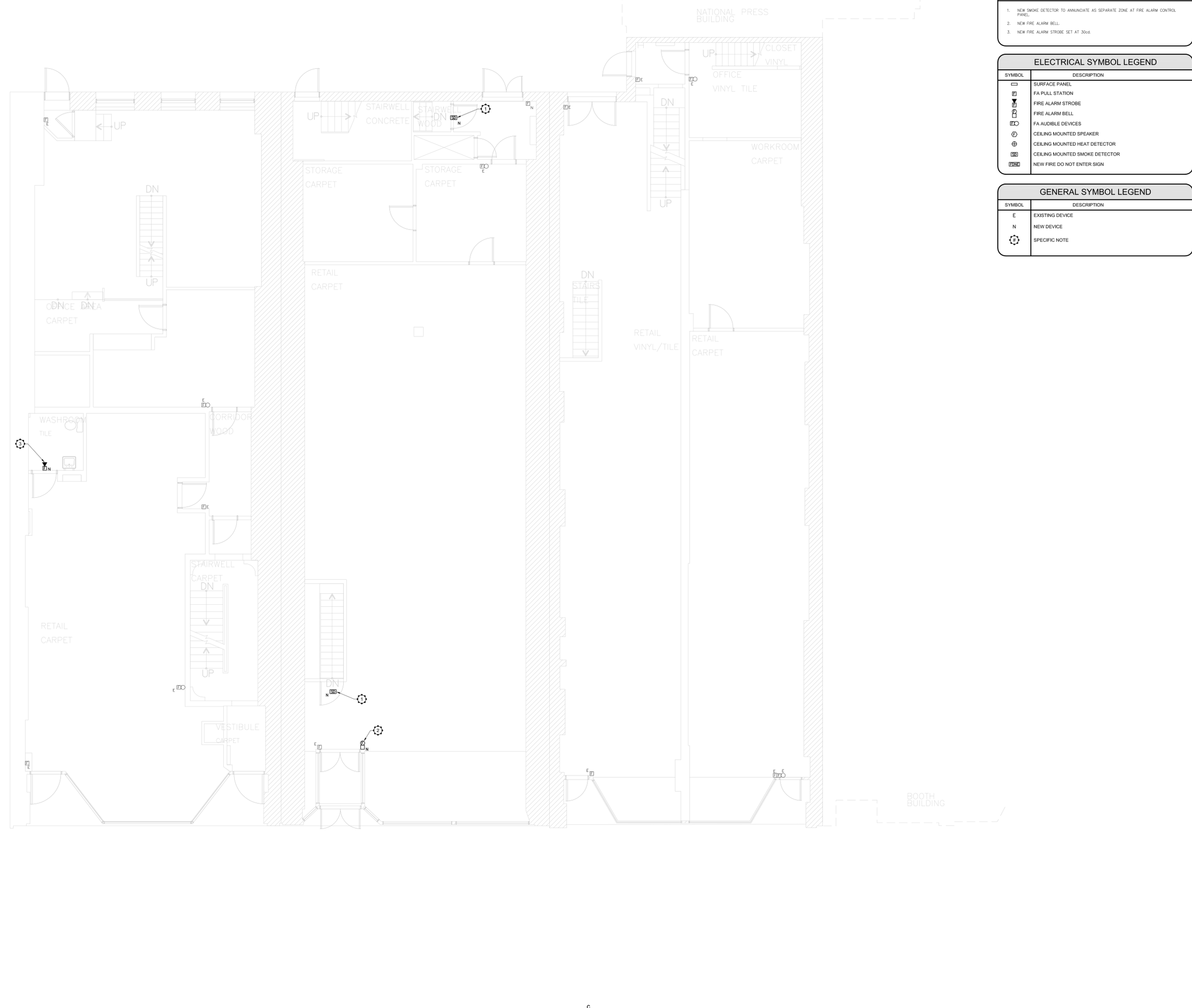
- NEW SMOKE DETECTOR TO ANNUNCIATE AS SEPARATE ZONE AT FIRE ALARM CONTROL PANEL.
- NEW FIRE ALARM BELL.
- NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 30c/s.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

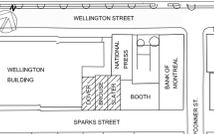
GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21, 2020 10:06AM 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 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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	99% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019

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

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

project project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**MEZZANINE
MEZZANINE**

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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 of/de FA25

SPECIFIC NOTES:

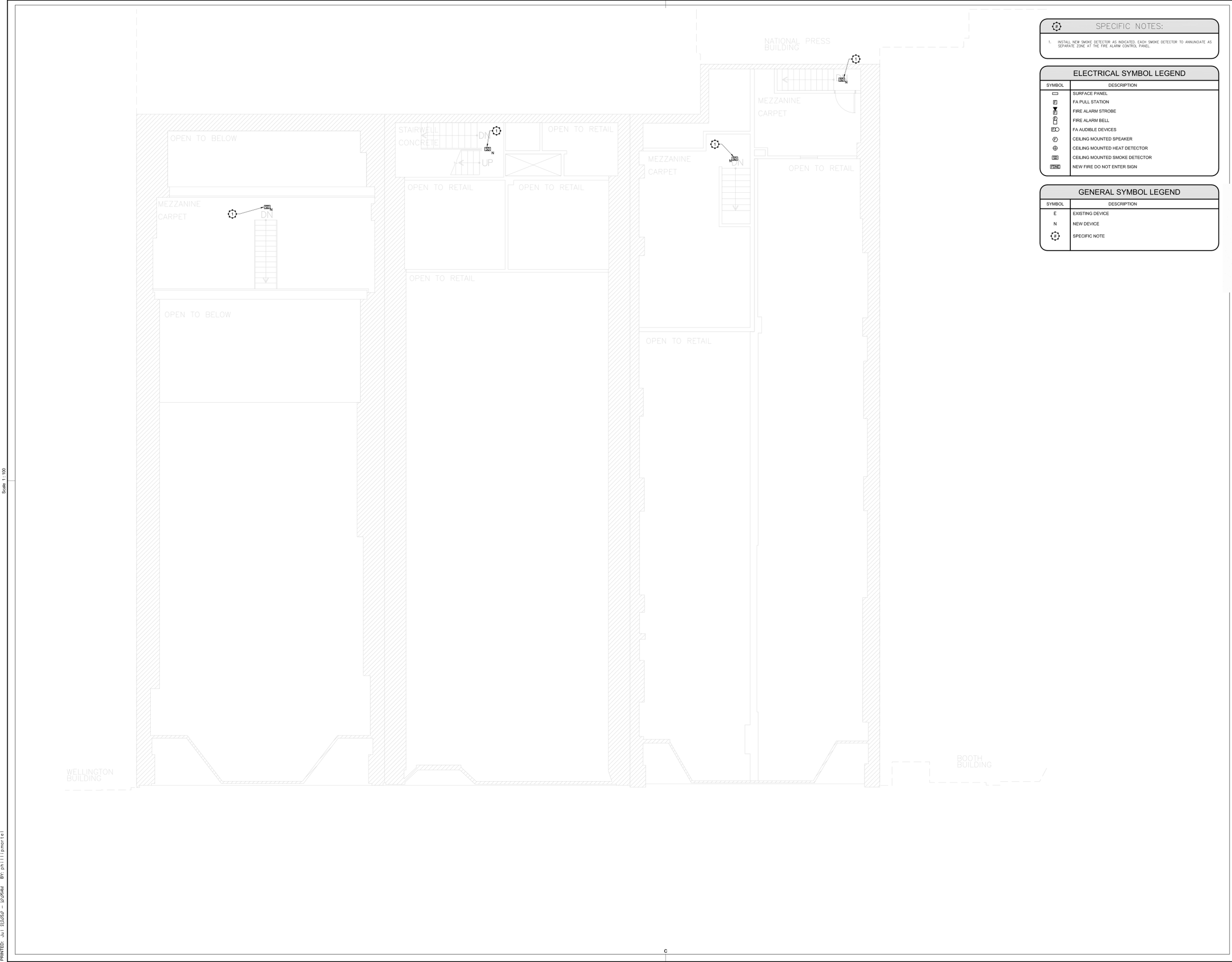
- INSTALL NEW SMOKE DETECTOR AS INDICATED. EACH SMOKE DETECTOR TO ANNUNCIATE AS SEPARATE ZONE AT THE FIRE ALARM CONTROL PANEL.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

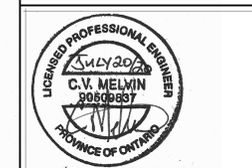
GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	EXISTING DEVICE
[Symbol]	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:06AM By: philippmarie1



KEY PLAN
PLAN - REPERE

SPECIFIC NOTES:

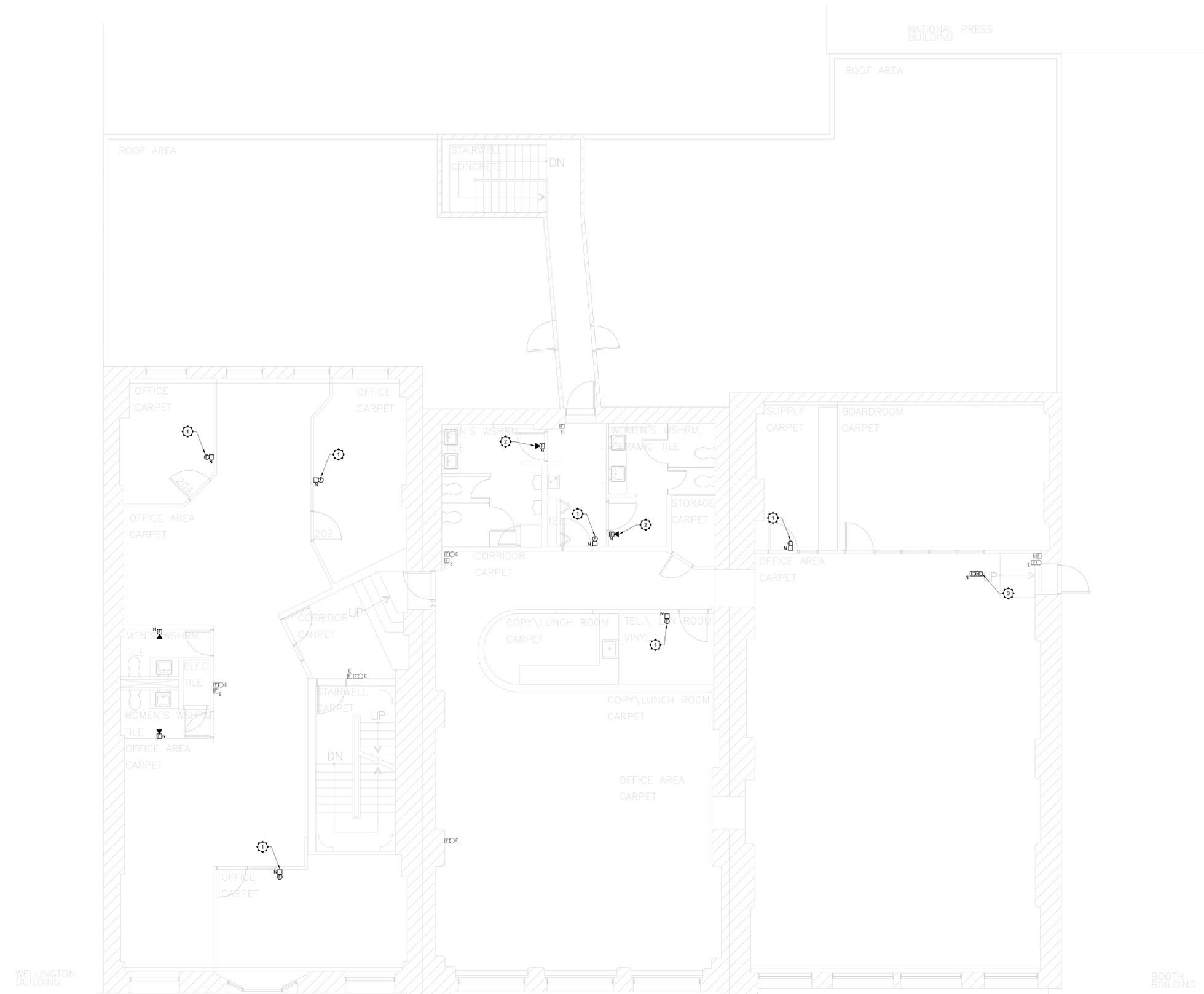
1. NEW FIRE ALARM BELL
2. NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 30s
3. NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN TO BE CONNECTED TO BOOTH FIRE ALARM PANEL.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



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 GUIDELINE 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	PERMIT	JULY 2020
O3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

A	B	C
A	B	C
C	A	B

A no. du détail
B no. de localisation
C no. de dessin

project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
project

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing
**DEUXIÈME ÉTAGE
SECOND FLOOR PLAN**
drawing

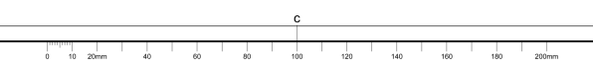
DOVER-BROUSE-SLATER

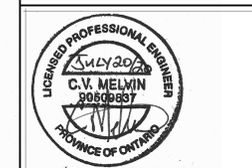
Measured by	mesuré par	
Date	(yyyy/mm/dd)	
Designed By	Conçu par	C.M.
Date	(yyyy/mm/dd)	2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par	P.M.
Date	(yyyy/mm/dd)	2019 / AUG / 26
Reviewed By	Examiné par	
Date	(yyyy/mm/dd)	
Approved By	Approuvé par	
Date	(yyyy/mm/dd)	
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur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

FA17 of/de FA25

Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21 2020 - 10:06AM 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 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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	99% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019
revision		date

A	A
C	C

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing

**TROISIÈME ÉTAGE
THIRD FLOOR PLAN**

DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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:**
1. NEW SMOKE DETECTOR TO ANNUNCIATE AS SEPARATE ZONE AT FIRE ALARM CONTROL PANEL.
 2. NEW FIRE ALARM BELL.
 3. NEW FIRE ALARM STROBE SET AT 30db.
 4. NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN TO BE CONNECTED TO BOOTH FIRE ALARM PANEL.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



Scale: 1:100

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:05AM By: philip.marlet



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.

Revision	date
Q4	PERMIT JULY 2020
O3	TENDER JUNE 2020
O2	95% REVIEW NOV 2019
O1	66% REVIEW AUG 2019

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 **MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES** project

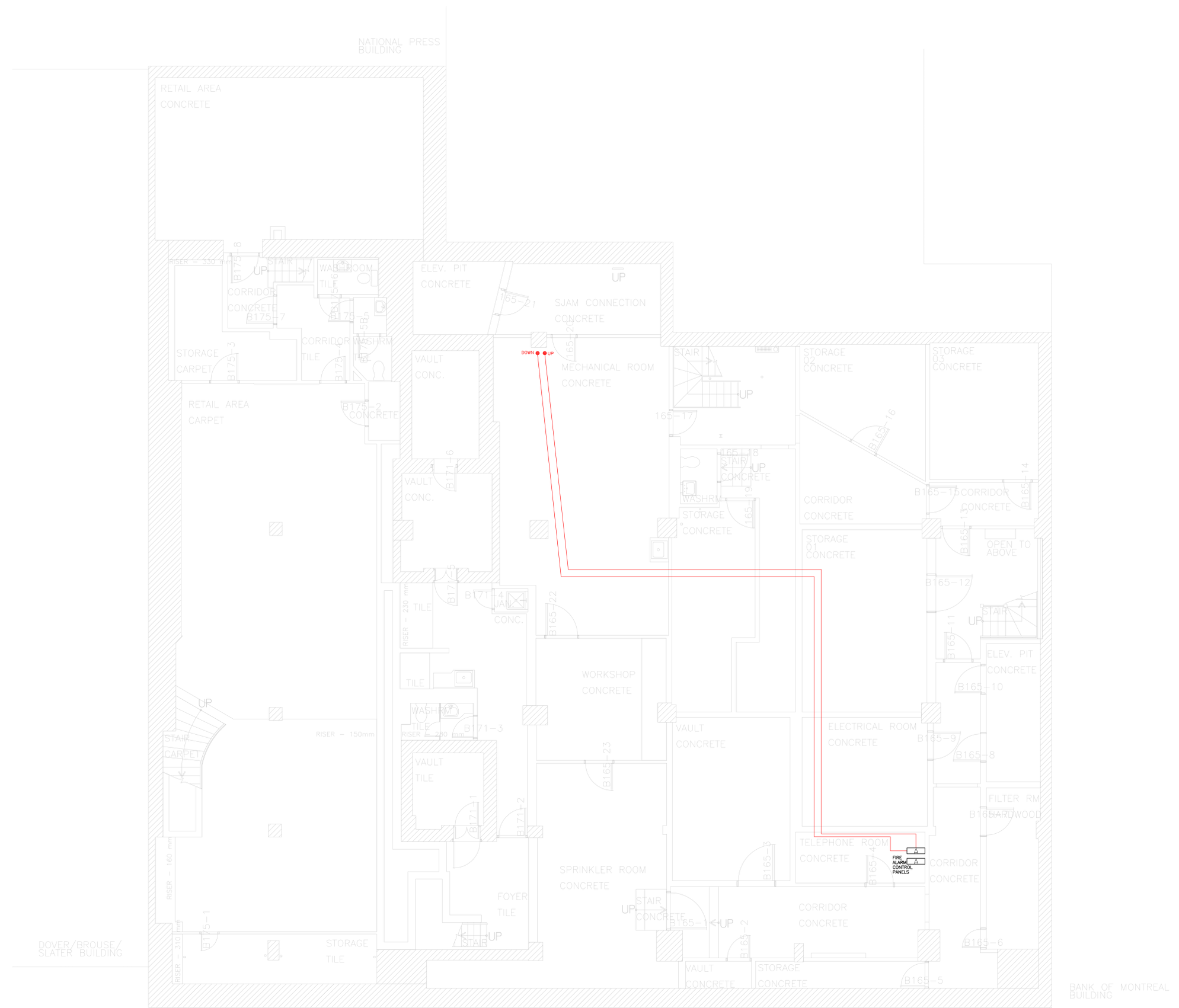
165 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing **SOUS-SOL
BASEMENT** dessin
BOOTH BUILDING

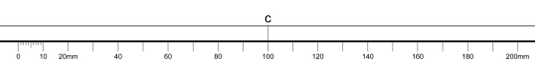
Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26 (yyyy/mm/dd)
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 26 (yyyy/mm/dd)
Reviewed By	Examiné par
Date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par
Date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission
Project Manager	Administrateur de projet
Project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

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
□	SURFACE PANEL
⊠	FA PULL STATION
⊠	FIRE ALARM STROBE
⊠	FIRE ALARM BELL
⊠	FA AUDIBLE DEVICES
⊠	CEILING MOUNTED SPEAKER
⊠	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
⊠	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
⊠	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
⊠	SPECIFIC NOTE



1 BOOTH FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH - BASEMENT
FA19 1:50



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 21, 2020 - 10:06AM 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'UNE DE LA PLANIFICATION ET PRÉSENTENT
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.

revision	description	date
G4	PERMIT	JULY 2020
G3	TENDER	JUNE 2020
G2	95% REVIEW	NOV 2019
G1	66% REVIEW	AUG 2019

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

project
**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**
project

185 RUE SPARKS ST., OTTAWA, ON.

drawing
**PREMIER ÉTAGE
FIRST FLOOR**
drawing

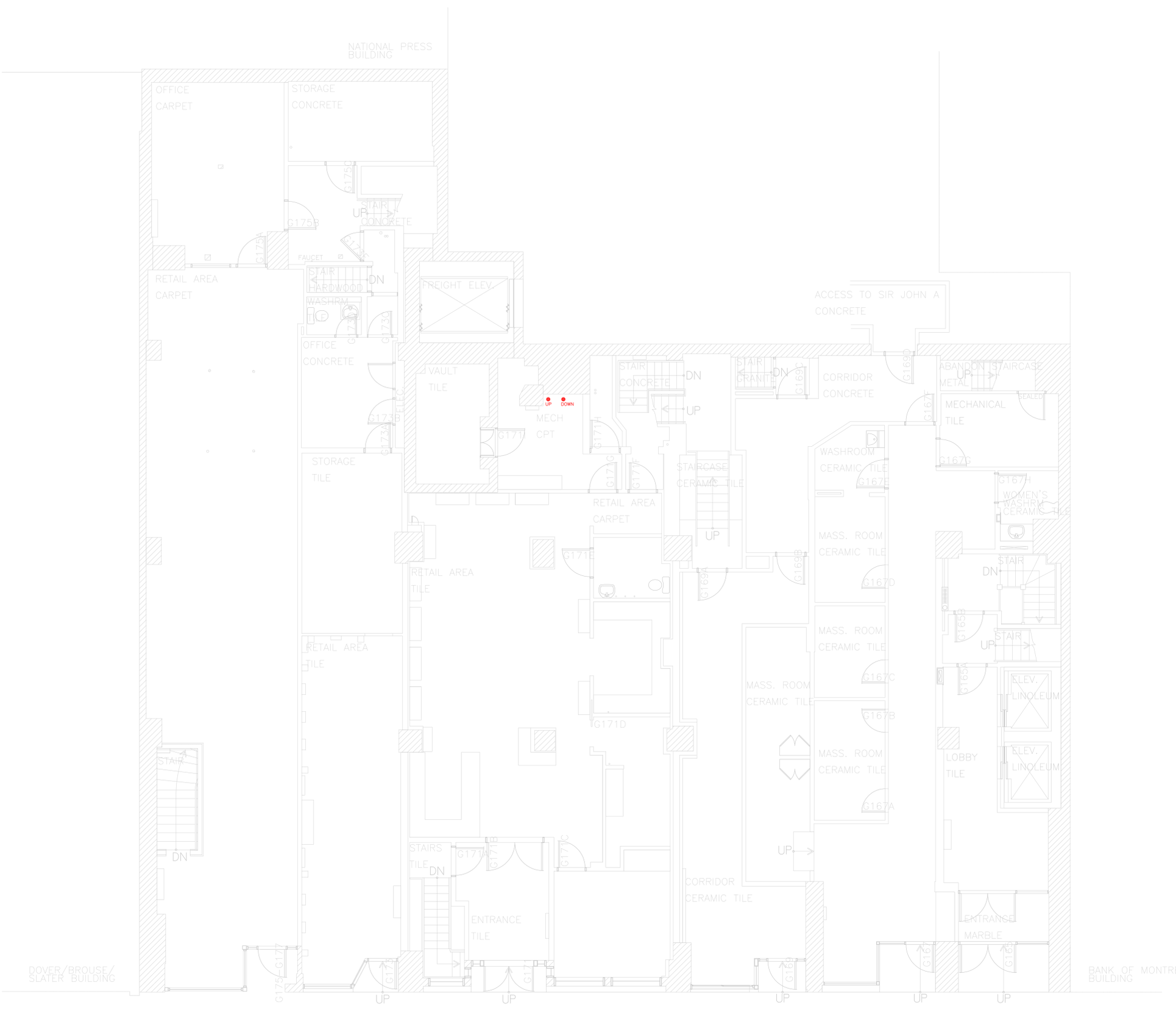
BOOTH BUILDING

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

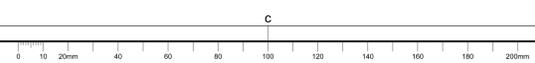
FA20 of/de FA25

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
□	SURFACE PANEL
⊠	FA PULL STATION
⚡	FIRE ALARM STROBE
🔔	FIRE ALARM BELL
🔊	FA AUDIBLE DEVICES
🔊	CEILING MOUNTED SPEAKER
⊕	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
⊕	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
🚫	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
⚙️	SPECIFIC NOTE

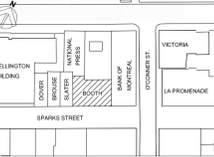


1 BOOTH FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH - FIRST FLOOR
FA20 1:50



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 21, 2020 10:06AM By: phillip.merlel



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 GUIDELINE 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	PERMIT	JULY 2020
O3	TENDER	JUNE 2020
O2	99% REVIEW	NOV 2019
O1	66% REVIEW	AUG 2019

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

A	A
C	C

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

165 RUE SPARKS ST., OTTAWA, ON.

drawing dessin

**MEZZANINE
MEZZANINE**

BOOTH BUILDING

Measured by mesuré par

Date (yyyy/mm/dd)

Designed By C.M. Conçu par

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

Drawn By P.M. Dessiné par

Date 2019 / AUG / 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

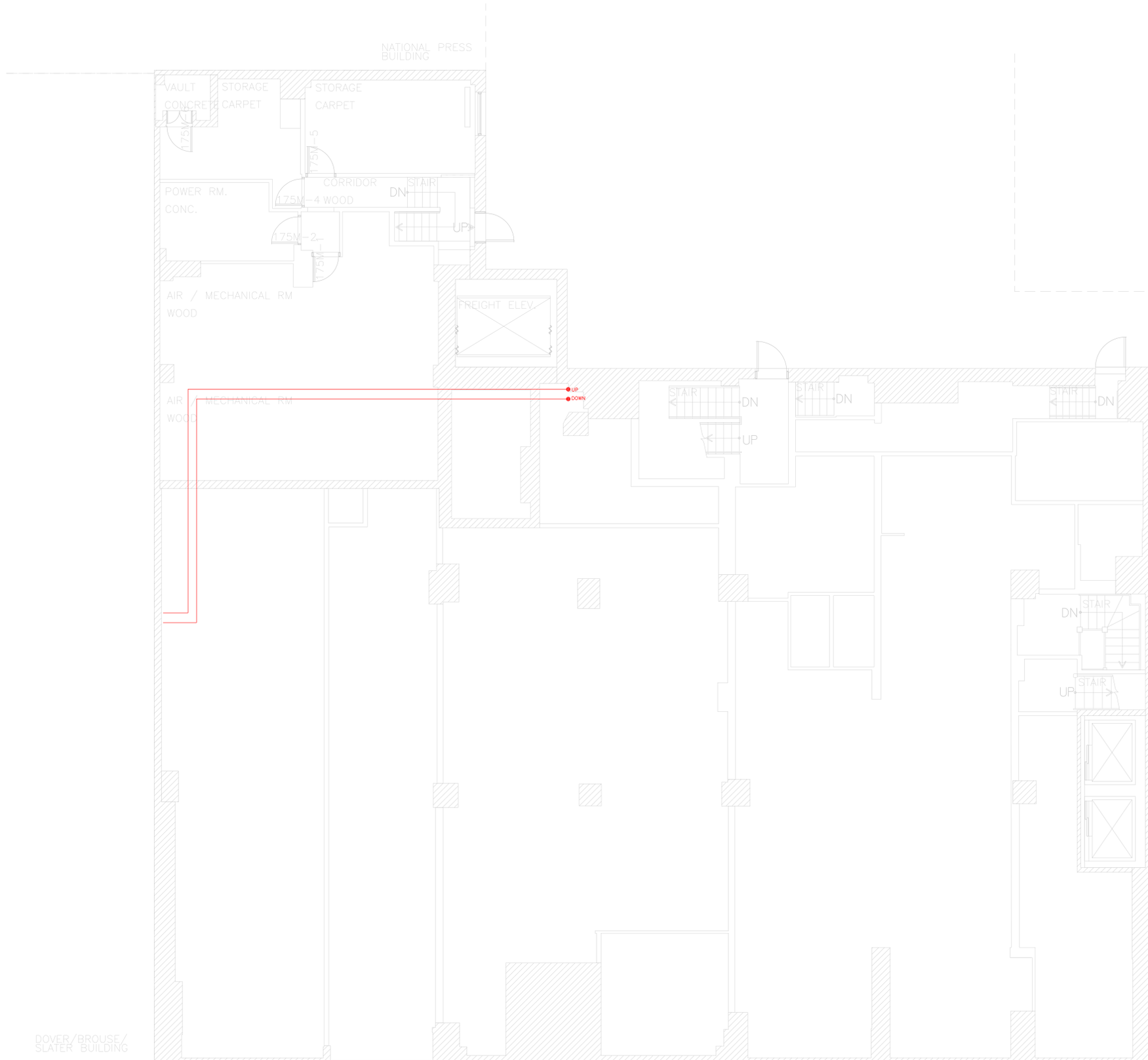
RIBB no. du bien

Drawing no. No. du dessin

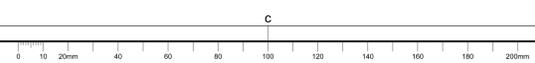
FA21 of/de FA25

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



1 BOOTH FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH - MEZZANINE
FA21 1:50



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 21/2020 - 10:06AM By: philip.moriel



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 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 ONT ÉTÉ IDENTIFIÉS À L'AIDE DE
CONSTRUCTION ACTUELLE. TOUS LES COMPOSANTS ET ÉLÉMENTS
CACHÉS DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	95% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

revision	date
A	A
B	B
C	C

project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

185 RUE SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

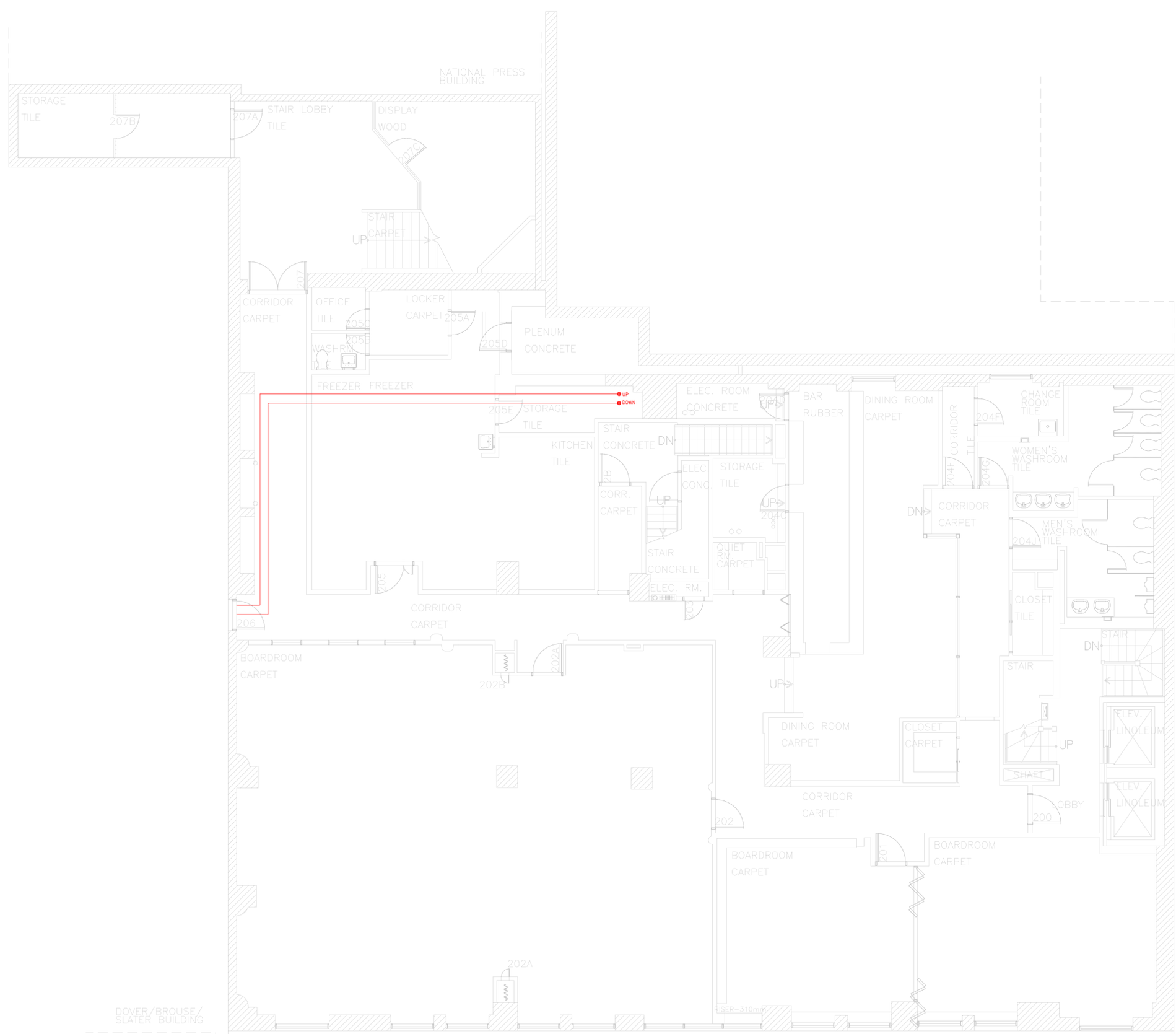
**DEUXIÈME ÉTAGE
SECOND FLOOR**

BOOTH BUILDING

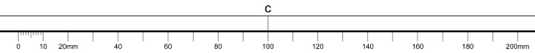
Measured by	mesuré par
Date	(yyyy/mm/dd)
Designed By	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26
Drawn By	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 26
Reviewed By	Examiné par
Date	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par
Date	(yyyy/mm/dd)
Tender	Soumission
Project Manager	Administrateur de projet
Project no.	No. du projet
191-06052-00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

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



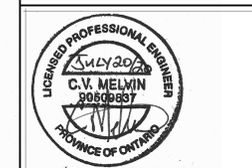
1 BOOTH FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH - SECOND FLOOR
FA22 1:50



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 21 2020 10:06AM By: phillipmarie1

For design purposes only
All dimensions and materials to
be verified on site



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 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 GUIDE "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
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

A	B	C
A	B	C
C	A	B

project project

**MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**DEUXIÈME ÉTAGE
SECOND FLOOR PLAN**

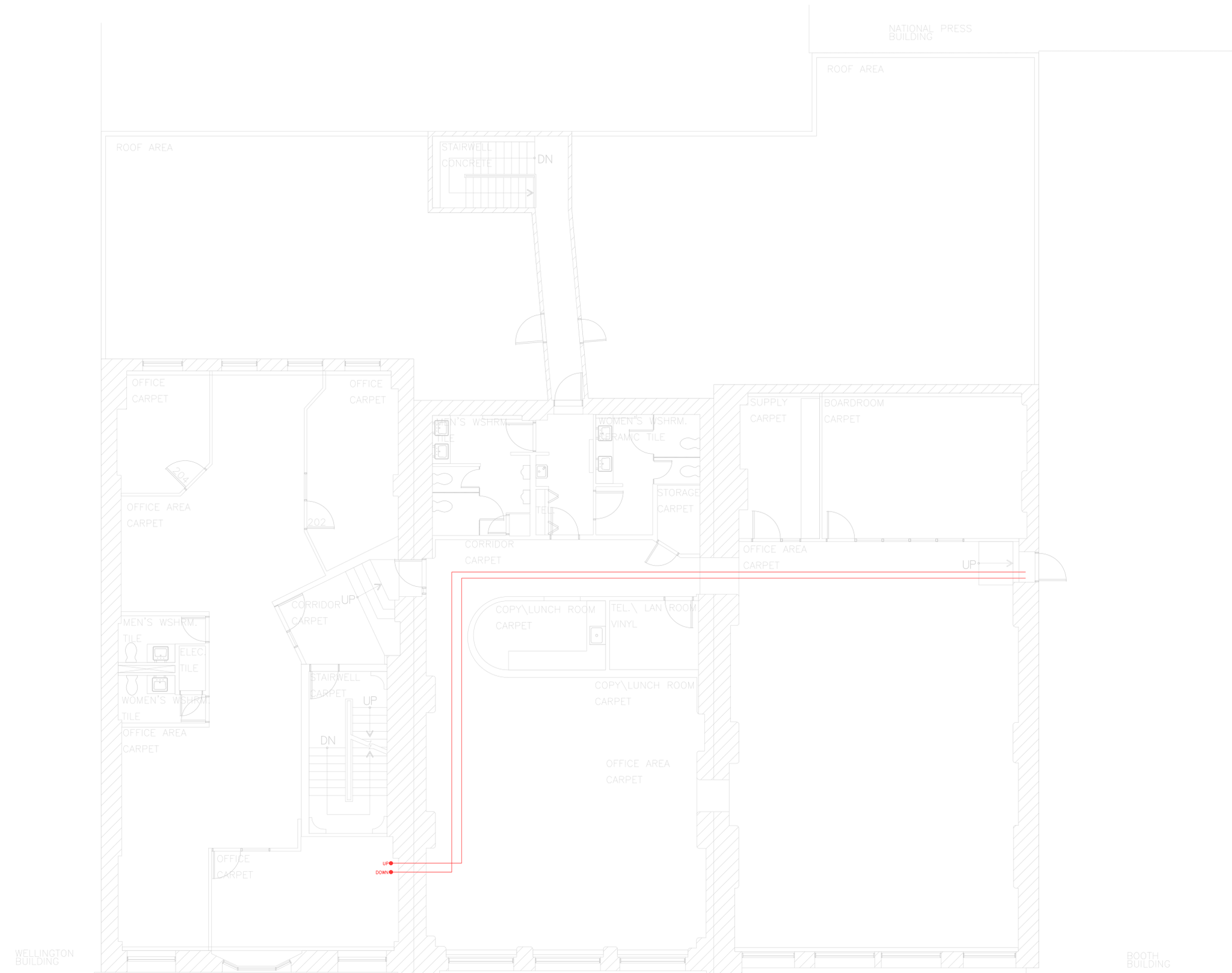
DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date	(yyyy/mm/dd)	
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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	

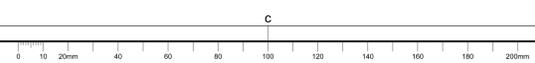
FA23 of/de FA25

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



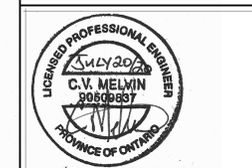
1 DOVER BROUSE SLATER FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH – SECOND FLOOR
FA23 1:50



Scale: 1:50

PRINTED: Jul 21 2020 10:09AM By: phillip.morley

For design purposes only
All dimensions and materials to be verified on site



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	PERMIT	JULY 2020
Q3	TENDER	JUNE 2020
Q2	95% REVIEW	NOV 2019
Q1	66% REVIEW	AUG 2019

revision	description	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

**MISES À NIVEAU D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES**

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing dessin

**PREMIER ÉTAGE
FIRST FLOOR PLAN**

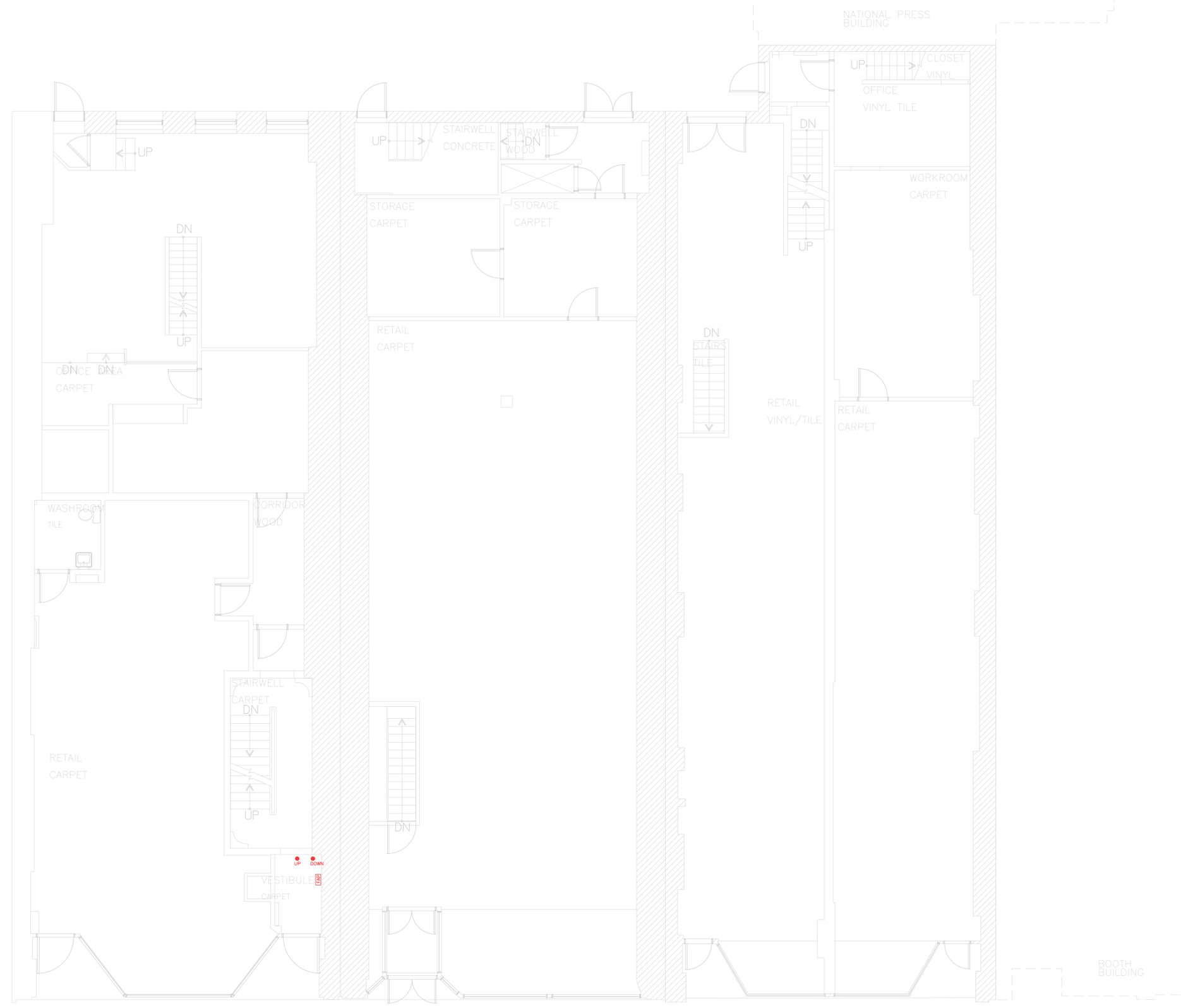
DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M.	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M.	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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

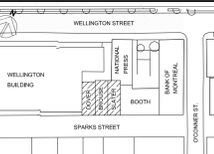
FA24 of/de FA25

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN

GENERAL SYMBOL LEGEND	
SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE



1 DOVER BROUSE SLATER FIRE ALARM NETWORK CONNECTION PATH – FIRST FLOOR
FA24 1:50



KEY PLAN
PLAN - REPERE N.T.S.

GENERAL NOTE

- EXISTING DIAGRAM IS REPRESENTATION ONLY. CONTRACTOR TO COORDINATE WITH FIRE ALARM MANUFACTURER TO PROVIDE NECESSARY CONDUIT, WIRING AND CONNECTION TO ALL NEW DEVICES AS REQUIRED BY THE MANUFACTURER. ALL WIRING TO BE IN ACCORDANCE TO THE MANUFACTURER'S REQUIREMENTS.
- CONNECT NEW FIRE ALARM DEVICES TO NEAREST EXISTING DEVICE. DO NOT CONNECT TO A JUNCTION BOX. REFER TO FA25/01 FOR DEVICES PER FLOOR. REFER TO DRAWINGS FOR EXACT LOCATION AND LAYOUT.

SPECIFIC NOTE

- NEW FIRE ALARM NETWORK PATH. NETWORK WIRING/CONDUIT TO BE 1 HOUR FIRE RATED CONDUCTORS. CONDUCTORS TO BE IN ACCORDANCE WITH CANULC-5139 STANDARD METHOD OF FIRE TEST FOR EVALUATION OF INTEGRITY OF ELECTRICAL CABLE. ALL WIRING TO BE IN ACCORDANCE WITH MANUFACTURER'S REQUIREMENTS.

ELECTRICAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
[Symbol]	SURFACE PANEL
[Symbol]	FA PULL STATION
[Symbol]	FIRE ALARM STROBE
[Symbol]	FIRE ALARM BELL
[Symbol]	FA AUDIBLE DEVICES
[Symbol]	CEILING MOUNTED SPEAKER
[Symbol]	CEILING MOUNTED HEAT DETECTOR
[Symbol]	CEILING MOUNTED SMOKE DETECTOR
[Symbol]	NEW FIRE DO NOT ENTER SIGN
[Symbol]	ARROWS INDICATE CONNECTION BACK TO PANEL
[Symbol]	EXISTING FIRE ALARM CONTROL PANEL

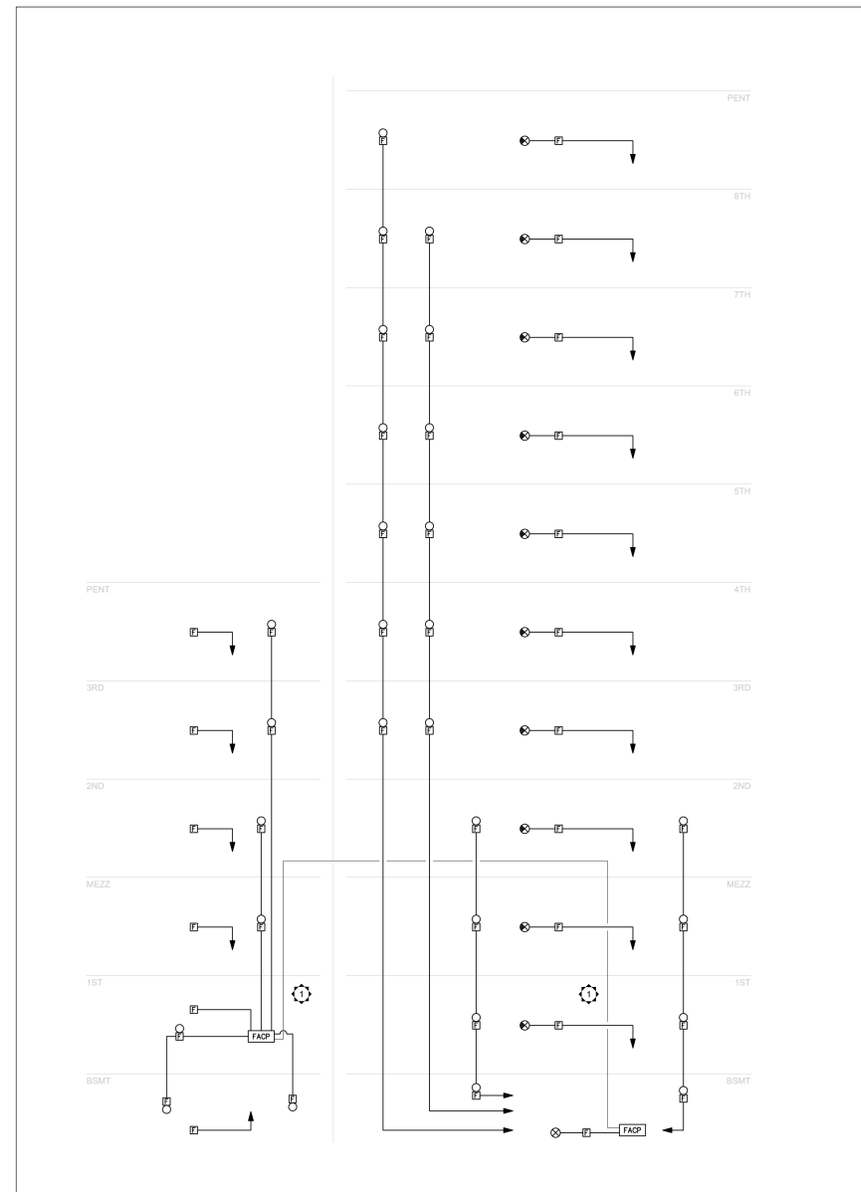
GENERAL SYMBOL LEGEND

SYMBOL	DESCRIPTION
E	EXISTING DEVICE
N	NEW DEVICE
[Symbol]	SPECIFIC NOTE

NEW DEVICES TO BE CONNECTED TO NEAREST EXISTING DEVICE ON EXISTING CIRCUIT

DBS Building			Booth Building		
Floor	Heat/Smoke Detector	Bells/Strobes	Floor	Heat/Smoke Detector	Bells/Strobes
			Penthouse	1	
			8th	2	14
			7th	2	12
			6th	4	14
			5th	2	10
			4th	4	20
3rd	1	10	3rd	2	11
2nd		10	2nd	3	5
Mezz	4		Mezz	6	
GRND	2	2	GRND		7
BSMT		5	BSMT		7

2 DOVER BROUSE SLATER FIRE ALARM DEVICE COUNT
FA25 N.T.S.



1 DOVER BROUSE SLATER FIRE ALARM RISER DIAGRAM
FA25 N.T.S.

NOTA - CES DESSINS ONT ETE CREEES SELON LA PRECISION DU MANUEL DES LIGNES DIRECTRICES ET METHODES DE MESURAGE DE LA SUPERFICIE. TOUS LES COMPOSANTS ET ELEMENTS ARCHITECTURAUX, STRUCTURAUX ET MECANQUES NON VIBRILES ONT ETE IDENTIFIES A L'AIDE DE PLANS ORIGINAUX ET PEUVENT NE PAS ETRE REPRESENTATIFS DE LA CONSTRUCTION ACTUELLE. TOUS LES COMPOSANTS ET ELEMENTS CACHES DOIVENT ETRE VERIFIES AVANT DE FAIRE DES TRAVAUX.

NOTE: THESE DRAWINGS WERE CREATED FOLLOWING THE ACCURACY OF THE "AREA MEASUREMENT GUIDELINES AND PROCEDURES" NON VIBRILE 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
04	PERMIT	JULY 2020
03	TENDER	JUNE 2020
02	99% REVIEW	NOV 2019
01	66% REVIEW	AUG 2019

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

project
MISES À NIVEAU
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM UPGRADES

175-185 RUR SPARKS ST, OTTAWA, ON.

drawing
SCHÉMA DE RISER
D'ALARME INCENDIE
FIRE ALARM RISER
DOVER-BROUSE-SLATER

Measured by	mesuré par	
Date		(yyyy/mm/dd)
Designed By	C.M	Conçu par
Date	2019 / AUG / 26	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	P.M	Dessiné par
Date	2019 / AUG / 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
RFBF		no. du bien
Drawing no.	FA25 of/de FA25	No. du dessin