

KEY PLAN
PLAN-REPÈRE

Contractor to verify all dimensions
& conditions on site and immediately
notify the engineer of all discrepancies.

1	DOCUMENT DE SOUSMISSION	AVR. 04 2013
revisions	description	date

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

project

ARCHIVES PUBLIQUES
BIBLIOTHÈQUE NATIONALE

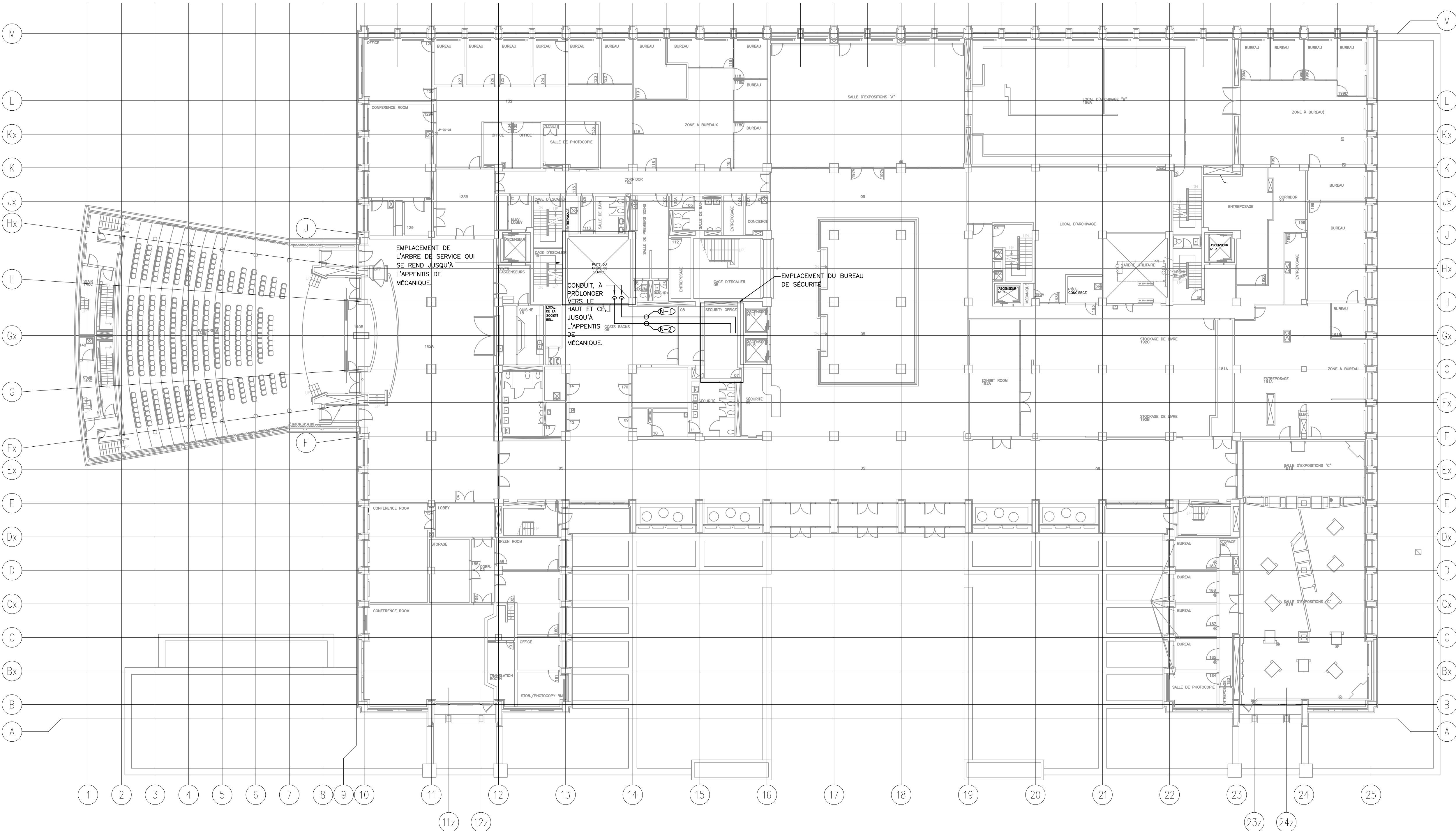
MODERNISATION DES ASCENSEURS

395 RUE WELLINGTON

drawing

AMÉNAGEMENT DES
INSTALLATIONS DE
COURANT AU
REZ-DE-CHAUSSÉE

Designed By	T.HUGHES	Conçu par
Date	AUGUST 2012	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	T.HUGHES	Dessiné par
Date	AUGUST 2012	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	A.DROUIN	Examiné par
Date	AUGUST 2012	(yyyy/mm/dd)
Approved By	A.DROUIN	Approuvé par
Date	AUGUST 2012	(yyyy/mm/dd)
Tender	MARC SAUCIER	Soumission
Project Manager	Administrateur de projets	
Project no.	No. du projet	
	R042454.002	
Drawing no.	No. du dessin	
	E100	



1 TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ AU REZ-DE-CHAUSSÉE
E100 1:200

NOTES DU DESSIN :

(N-1) PRÉVOIR UNE INFRASTRUCTURE DE COMMUNICATIONS D'ASCENSEURS ET CE, ENTRE LE BUREAU DE SÉCURITÉ AU REZ-DE-CHAUSSÉE ET CHAQUE NOUVEAU CONTRÔLEUR D'ASCENSEUR ET CE, DANS CHACUN DES QUATRE LOCAUX DE MACHINERIE D'ASCENSEURS. PRÉVOIR UN CONDUIT DISTINCT DE 53 mm ET CE, À PROLONGER JUSQU'À CHACUN DES 4 LOCAUX SUSMENTIONNÉS.

(N-2) PRÉVOIR UNE INFRASTRUCTURE DE COMMUNICATIONS DE SÉCURITÉ ET CE, ENTRE LE BUREAU DE SÉCURITÉ AU REZ-DE-CHAUSSÉE ET LE LOCAL DE MACHINERIE D'ASCENSEUR N° 2 AU NIVEAU DE LA MEZZANINE LOCAUX DE MACHINERIE D'ASCENSEURS. PRÉVOIR UN CONDUIT DISTINCT DE 53 mm ET CE, À PROLONGER JUSQU'À CHACUN DES 2 LOCAUX SUSMENTIONNÉS.

