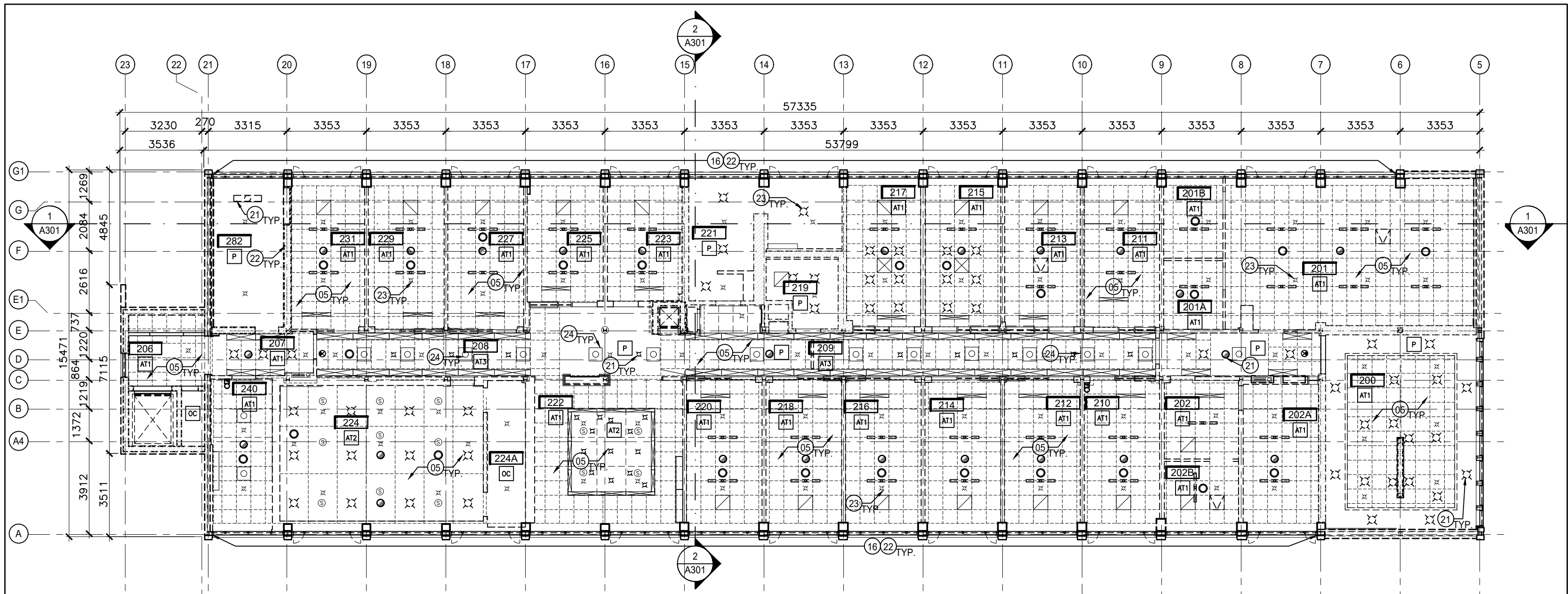


1  
A202  
LEVEL 2 - DEMOLITION FLOOR PLAN  
DEUXIÈME ÉTAGE - PLAN DE DÉMOLITION DU PLANCHER  
1:150



2  
A202  
LEVEL 2 - DEMOLITION CEILING PLAN  
DEUXIÈME ÉTAGE - PLAN DE DÉMOLITION DU PLAFOND  
1:150

GENERAL NOTES:

- A ALL BUILDING MATERIALS AND SYSTEMS NOTED BELOW AND INDICATED ON DRAWINGS TO BE DEMOLISHED AND REMOVED OFF SITE.
- B ALL INTERIOR WALL ASSEMBLIES ARE 'PX1' UNLESS OTHERWISE NOTED.
- C ALL EXTERIOR WALL ASSEMBLIES ARE 'X2' UNLESS OTHERWISE NOTED.

DRAWING NOTES:

- 01 DIMENSIONAL LUMBER CANOPY ROOF WITH STEEL STRUCTURAL MEMBERS. REFER TO STRUCTURAL FOR BEAM AND COLUMN REMOVALS; TYPICAL.
- 02 WOOD FRAME CLERESTORY WINDOWS AND WALL MOUNTED ACOUSTIC WOOD PANELS.
- 03 EXISTING STAINLESS STEEL FRAME AND GLASS DOOR ASSEMBLY.
- 04 EXISTING ROOF TOP MECHANICAL UNIT. REFER TO MECHANICAL FOR REMOVALS.
- 05 SUSPENDED ACOUSTIC TILE CEILING C/W LIGHT FIXTURES, DIFFUSERS, SPRINKLERS, ETC. REFER TO MECHANICAL AND ELECTRICAL.
- 06 WASHROOM ACCESSORIES: SOAP DISPENSER, MIRROR, PAPER TOWEL CARTRIDGE, GRAB BARS, TISSUE PAPER DISPENSER, ETC. TYPICAL.
- 07 EXISTING RECESSED FIRE HOSE CABINET AND PIPING. REFER TO MECHANICAL FOR REMOVAL PROCEDURE.
- 08 EXISTING METAL GUARD RAIL FASTENED TO FLOOR AND WALLS.
- 09 'F1' FLOOR ASSEMBLY; TYPICAL.
- 10 NOT USED.
- 11 METAL AND TERRAZZO STAIR SYSTEM AND ALL METAL HANDRAIL.
- 12 EXISTING DUMBWATER AND MECHANICAL SHAFT.
- 13 P-LAM MILLWORK, SOLID SURFACE COUNTER AND SINK. REFER TO MECHANICAL FOR PLUMBING REMOVALS.
- 14 EXISTING INDUCTION UNITS AND METAL COVER. REFER TO MECHANICAL FOR REMOVAL PROCEDURE.
- 15 EXISTING SOLID WOOD FRAME AND DOOR ASSEMBLY; TYPICAL.
- 16 EXISTING EXTERIOR ALUMINUM FRAMED WINDOW ASSEMBLIES; TYPICAL.
- 17 NOT USED.
- 18 EXISTING SOLID PHENOLIC SURFACE WASHROOM PARTITIONS AND ACCESSORIES.
- 19 EXISTING URINAL AND/OR WATER CLOSET. REFER TO MECHANICAL FOR PLUMBING REMOVALS; TYPICAL.
- 20 EXISTING FREIGHT ELEVATOR SYSTEM.
- 21 EXISTING ELECTRICAL EQUIPMENT. REFER TO ELECTRICAL FOR REMOVALS; TYPICAL.
- 22 STEEL STRUCTURE. REFER TO STRUCTURAL FOR REMOVAL PROCEDURE; TYPICAL.
- 23 EXISTING CONCEALED SPRINKLER HEAD WITH ACCOMPANIED SUPPLY LINES. REFER TO MECHANICAL FOR REMOVALS.
- 24 EXISTING MECHANICAL EQUIPMENT AND ACCOMPANIED CONNECTIONS. REFER TO MECHANICAL FOR REMOVALS; TYPICAL.
- 25 'R1' ROOF ASSEMBLY. REFER TO STRUCTURAL FOR BEAM AND COLUMN REMOVALS; TYPICAL.
- 26 NOT USED.
- 27 FELT ACOUSTICAL WALL PANELS FASTENED TO STEEL SUDS ON PLYWOOD BACKING.
- 28 EXISTING WOOD VENEER M.D.F. MILLWORK.

NOTES GÉNÉRALES:

- A TOUS LES MATÉRIAUX ET LES SYSTÈMES DU BÂTIMENT TEL QUE NOTÉ EN-DESSOUS ET TEL QU'INDIQUÉ SUR LES DESSINS DOIVENT ÊTRE DÉMOLIS OU ENLEVÉS DU CHANTIER.
- B TOUS LES ASSEMBLAGES DE MURS INTÉRIEURS SONT DES 'PX1' À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES.
- C TOUS LES ASSEMBLAGES DE MURS EXTÉRIEURS SONT DES 'X2' À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES.

NOTES DU DESSIN:

- 01 L'AVANT EN BOIS DÉRITE À PLUSIEURS DIMENSIONS AVEC DES POUTRES EN ACIER PROFILÉ. SE RAPPORTER AUX STRUCTURES POUR L'ENLEVEMENT DES POUTRES ET DES COLONNES; TYPIQUE.
- 02 LES CADRES EN BOIS DES HAUTES FENÊTRES ET LES PANNEAUX INSONORISANTS EN BOIS FIXÉS AU MUR.
- 03 L'ASSEMBLAGE EXISTANT DU CADRE EN ACIER INOXYDABLE ET DE LA PORTE VITRÉE.
- 04 L'UNITÉ MÉCANIQUE EXISTANT SUR LE TOIT, SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR LES ENLEVEMENTS.
- 05 LE PLAFOND SUSPENDU INSONORISANT AINSI QUE LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE, LES DIFFUSEURS, LES SPRINKLEURS, ETC. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE ET À L'ÉLECTRIQUE.
- 06 LES ACCESSOIRES DE TOILETTE: DISTRIBUTEUR DE SAVON, MIRROR, ESSUIE-TOUT, CARTOUCHE, DISTRIBUTEUR DU PAPIER HYGIÉNIQUE, ETC. TYPIQUE.
- 07 L'ARMOIRE D'INCENDIE ENCASTRÉE EXISTANTE ET LA TUYAUTERIE. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR LA PROCÉDURE D'ENLEVEMENT.
- 08 LE GARDE-CORPS EN MÉTAL EXISTANT FIXÉ AU PLANCHER ET AUX MURS.
- 09 'F1' ASSEMBLAGE DU PLANCHER; TYPIQUE.
- 10 NON UTILISÉ.
- 11 L'ESCALIER EXISTANT EN MÉTAL ET EN TERRAZZO AVEC LES MAINS COURANTES EN MÉTAL.
- 12 LE MONTE-PLAT EXISTANT ET LE PUIT MÉCANIQUE.
- 13 LA MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE EXISTANTE DU COMPTOIR ET DE L'ÉVIER. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR L'ENLEVEMENT DE LA PLOMBERIE.
- 14 APPAREILS À INDUCTION EXISTANTS ET RECouvreMENT EN MÉTAL. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR LA PROCÉDURE D'ENLEVEMENT.
- 15 ASSEMBLAGE DU CADRE EN BOIS MASSIF ET DE LA PORTE EXISTANT; TYPIQUE.
- 16 ASSEMBLAGES DES FENÊTRES EXTÉRIEURES À OSSATURE EN ALUMINIUM; TYPIQUE.
- 17 NON UTILISÉ.
- 18 LES CLOISONS EXISTANTE DES TOILETTES EN RÉSINE PHÉNOLIQUE MASSIVE AINSI QUE LES ACCESSOIRES.
- 19 L'URINOIR EXISTANT ET LA TOILETTE. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR L'ENLEVEMENT DE LA PLOMBERIE; TYPIQUE.
- 20 LE MONTE-CHARGE EXISTANT.
- 21 L'ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE EXISTANT. SE RAPPORTER À L'ÉLECTRIQUE POUR LES ENLEVEMENTS; TYPIQUE.
- 22 LA STRUCTURE D'ACIER, SE RAPPORTER AUX STRUCTURES POUR LA PROCÉDURE D'ENLEVEMENT; TYPIQUE.
- 23 LES TÊTES DE SPRINKLEURS DISSIMULÉES EXISTANTS AINSI QUE LES CONDUITES D'ALIMENTATION. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR LES ENLEVEMENTS.
- 24 L'ÉQUIPEMENT MÉCANIQUE EXISTANT AINSI QUE LES CONNEXIONS CONNEXES. SE RAPPORTER À LA MÉCANIQUE POUR LES ENLEVEMENTS; TYPIQUE.
- 25 L'ASSEMBLAGE DU TOIT 'R1'. SE RAPPORTER AUX STRUCTURES POUR LES ENLEVEMENTS DE LA POUTRE ET DE LA COLONNE; TYPIQUE.
- 26 NON UTILISÉ.
- 27 LES PANNEAUX MURAUX DE FEUTRES INSONORISANTS FIXÉS AUX MONTANTS D'ACIER SUR L'APPUI EN CONTREPLAQUÉ.
- 28 LA MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE EXISTANTE DE PLACAGE DE BOIS MDF.

Canada



Public Works and  
Government Services  
Canada

Travaux publics et  
services gouvernementaux  
Canada

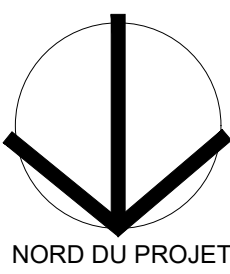
Project Delivery & Professional/Technical Services  
Architecture & Interior Design  
Real Property Operations Solutions  
Exécution de Projets et Services Professionnels/ Techniques  
Architecture et Design d'intérieur  
Solutions des Opérations Immobilière

401, 180 metcalfe street, ottawa canada K2P 1P5  
project no. 18-528 1"=61.3, 2.317, 61.62  
www.schoeler.on.ca P 613.237.6164

since 1958  
schoeler & heaton architects inc



PROJECT NORTH



03	ISSUED FOR TENDER EMIS POUR SOUMISSION	2018.07.11
02	ISSUED FOR 99% EMIS POUR REVISION 99%	2018.05.30
01	ISSUED FOR 66% EMIS POUR REVISION 66%	2018.05.01
revisions	description	date

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

project project

INSURANCE BUILDING  
DECONSTRUCTION /  
DÉCONSTRUCTION DE  
L'ÉDIFICE DES ASSURANCES

770 HERON ROAD / 770 CHEMIN HERON  
CONFEDERATION HEIGHTS CAMPUS / CAMPUS DE LA CONFÉDÉRATION  
OTTAWA, ONTARIO CANADA

drawing dessin

LEVEL TWO DEMOLITION

DÉMOLITION DU DEUXIÈME ÉTAGE

Designed By	SH	Conçu par
Date		(yyyy/mm/dd)
Drawn By	BD	Dessiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	SO	Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By	JH	Approuvé par
Date		(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager	RICHARD CZUBA	Administrateur de projets
Project no.		No. du projet

R.083733.100

Drawing no. A202 No. du dessin