



SECOND FLOOR DEMOLITION PLAN  
1 : 200

PLAN DES OUVRAGES DE DÉMOLITION,  
AU DEUXIÈME ÉTAGE  
1 : 200

DRAWING NOTES:

- NOT USED
- NOT USED
- EXISTING CONCRETE COLUMNS TO BE DEMOLISHED, TYPICAL.
- EXISTING CONCRETE / METAL GRATE STAIRS TO BE DEMOLISHED, TYPICAL.
- EXISTING CONCRETE BEAMS TO BE DEMOLISHED, TYPICAL.
- EXISTING CONCRETE RIB SLAB TO BE DEMOLISHED, TYPICAL.  
NOT SHOWN EVERYWHERE FOR CLARITY.
- EXISTING ELEVATOR SHAFT TO BE DEMOLISHED, TYPICAL.
- OUTLINE OF EXISTING CLADDING TO BE REMOVED, TYPICAL.

NOTES DU DESSIN :

- NON UTILISÉ
- NON UTILISÉ
- DÉMOLIR LES COLONNES EXISTANTES EN BÉTON. DÉTAIL TYPIQUE
- DÉMOLIR LES ESCALIERS EXISTANTS EN BÉTON ET (OU) À GRILLAGE EN MÉTAL. DÉTAIL TYPIQUE.
- DÉMOLIR LES POUTRES EXISTANTES EN BÉTON. DÉTAIL TYPIQUE.
- DÉMOLIR LA DALLE EXISTANTE À NERVURES ET EN BÉTON (DÉTAIL TYPIQUE).  
LE DÉTAIL N'EST PAS PRÉSENTÉ À TOUS LES ENDROITS ET CE, AFIN DE  
GARDER LE DESSIN AUSSI CLAIR ET AUSSI PRÉCIS QUE POSSIBLE.
- DÉMOLIR LE PUITX EXISTANT D'ASCENSEUR(S). DÉTAIL TYPIQUE.
- DÉLIMITATION DU REVÊTEMENT EXTÉRIEUR À ENLEVER. DÉTAIL TYPIQUE.

GENERAL NOTES:

- REFER TO ORIGINAL STRUCTURAL DRAWINGS (S500 SERIES) BY ADJELEIAN & ASSOCIATES CONSULTING ENGINEERS DATED 1963 FOR EXACT DIMENSIONS AND LOCATIONS OF ALL STRUCTURAL MEMBERS.
- CONTRACTOR TO PROVIDE FULLY DETAILED DEMOLITION SEQUENCE PLAN AND ALL APPLICABLE SHORING DRAWINGS.  
REFER TO SPECIFICATION SECTION 02 41 16
- REFER TO ARCHITECTURAL DRAWINGS FOR DEMOLITION TYPES
- REFER TO GEOTECHNICAL REPORT STANTEC PROJECT No. 122411146

NOTES GÉNÉRALES :

- SE REPORTER AUX DESSINS DE CHARPENTE D'ORIGINE (DESSINS DE LA SÉRIE S500) DE LA SOCIÉTÉ D'INGÉNIEURS ADJELEIAN & ASSOCIATES CONSULTING ENGINEERS (EN DATE DE 1963) AFIN DE RETROUVER LES DIMENSIONS ET EMPLACEMENTS EXACTS DE TOUTES LES MEMBRURES STRUCTURELLES.
- L'ENTREPRENEUR DEVRA FOURNIR UN PLAN SÉQUENTIEL DE DÉMOLITION ET CE, À L'ÉTAT COMPLÈTEMENT DÉTAILLÉ; EN OUTRE, IL SE DEVRA DE PRODUIRE TOUS LES DESSINS D'ÉTAYAGE PERTINENTS.  
SE REPORTER À LA SECTION 02 41 16 DU DEVIS.
- SE REPORTER AUX DESSINS D'ARCHITECTURE AFIN DE RETROUVER LES TYPES D'OUVRAGES DE DÉMOLITION.
- SE REPORTER AU RAPPORT GÉOTECHNIQUE DE LA SOCIÉTÉ STANTEC; PROJET N° 122411146.

Public Works and  
Government Services  
Canada

Travaux public et  
Services gouvernementaux  
Canada

Adjeleian Allen Rubeli  
Consulting Engineers

75 Albert Street, Ottawa, Ontario  
4211 Yonge Street, Toronto, Ontario

AAR PROJECT 5558-05

stamp

J. D. VIENNEAU  
100176742  
2022-08-04  
PROVINCE OF ONTARIO

PROJECT NORTH

LE NORD DU PROJET

key plan

plan clé

2	ISSUED FOR TENDER DOCUMENT DE SOUMISSION	2022-08-04		
1	ISSUED FOR TENDER DOCUMENT DE SOUMISSION	2020-09-01		
A	ISSUED FOR TENDER COORDINATION DOCUMENT DE SOUMISSION	2020-08-10		
REV'N		DATE		
project	project			
ENVIRONMENTAL HEALTH CENTRE BUILDING DEMO & GREENFIELD 50 Colombyne Driveway, Ottawa ON				
DÉMOLITION DU CENTRE D'HYGIÈNE DU MILIEU ET PROJET DE LA ZONE VERTE 50, prom. Colombyne, Ottawa (Ontario)				
drawing	dessin			
SECOND FLOOR DEMOLITION PLAN PLAN DES OUVRAGES DE DÉMOLITION, AU DEUXIÈME ÉTAGE				
designed	conçu			
date	D. MES			
drawn	dessiné			
date	C. KARAU			
reviewed	examiné			
date	J. VIENNEAU			
approved	approuvé			
date				
Tender	Soumission			
Benoit Bisson				
PWC Project Manager	Gestionnaire de projets TPC			
project number	No. du projet			
R.069710.001				
drawing no.	No. du dessin			
S203				