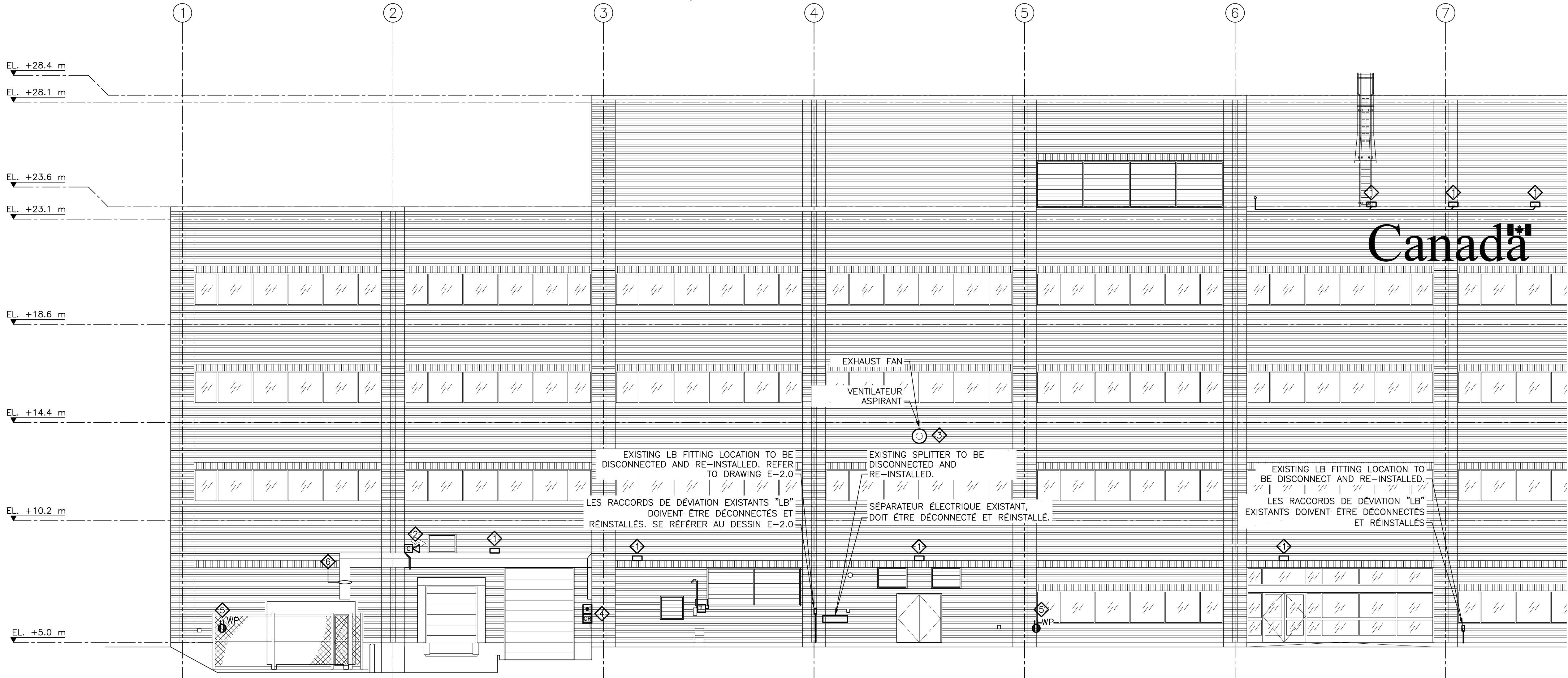


- GENERAL NOTES**
1. THIS CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR VERIFICATION OF LOCATION, QUANTITY, CONDUITS, CONNECTIONS OF ALL EXISTING SERVICES PRIOR TO COMMENCING WORK/ORDERING MATERIAL.
  2. COORDINATE ANY SHUT-DOWN REQUIREMENTS/RESTRICTIONS WITH BUILDING OWNER PRIOR TO COMMENCING WORK. ANY SHUT DOWN REQUIREMENTS/RESTRICTIONS SHALL ONLY OCCUR ONCE FINAL INSTALLATION IS COORDINATED WITH CLADDING INSTALL TO MINIMIZE DISRUPTIONS.
  3. DISPOSE OFF-SITE, OF ANY EQUIPMENT/MATERIAL DESIGNATED AS SUCH. WORK SITE TO BE KEPT CLEAN/FREE OF DEBRIS AT ALL TIMES.
  4. COORDINATE TIMING OF WORK AND TEMPORARY RE-INSTALLATION OF EQUIPMENT/DEVICES AS NECESSARY TO KEEP BUILDING OPERATIONAL.

- NOTES GÉNÉRALE**
1. LE CONTRACTEUR EST RESPONSABLE DE LA VÉRIFICATION DE LA LOCALISATION, LES QUANTITÉS, CONDUITS, CONNECTIONS DE TOUS LES SERVICES EXISTANTS AVANT DE COMMENCER LE TRAVAIL ET COMMANDER DES MATÉRIELS.
  2. COORDONNEZ TOUTES LES INTERRUPTIONS OBLIGATOIRES/RESTRICTIONS AVEC LE PROPRIÉTAIRE POUR LA COUPURE DE COURANT AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX. TOUTES LES INTERRUPTIONS OBLIGATOIRES/RESTRICTIONS NE DOIVENT SE PRODUIRE QU'UNE FOIS L'INSTALLATION FINALE EST COORDONNÉE AVEC L'INSTALLATION DE REVÊTEMENT POUR RÉDUIRE LES PERTURBATIONS.
  3. JETEZ HORS DU SITE, TOUT ÉQUIPEMENT/MATÉRIEL DÉSIGNÉ COMME TEL. LE SITE DE TRAVAIL DOIT RESTER PROPRE/LIBRE DE DÉBRIS EN TOUT TEMPS.
  4. COORDONNEZ LE TRAVAIL ET LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE DES ÉQUIPEMENTS POUR GARDER LE BÂTIMENT EN FONCTION.

- DEMOLITION NOTES**
1. REMOVE ALL CONDUIT (FLEXIBLE, AC90) WIRING, ETC. MADE REDUNDANT BY MODIFICATIONS AND NEW WORK. MAKE GOOD EXISTING CIRCUITING, SWITCHING AND CONTROLS.
  2. DISCONNECT AND REMOVE ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. BACK TO SOURCE, FOR DEVICES NOT BE RETAINED. CONFIRM ON SITE AND DRAWINGS E-2.0 TO E-2.2 FOR DETAILS.
  3. CONTACT OWNER PRIOR TO DEMOLITION TO OBTAIN A LIST OF ALL EQUIPMENT (DEVICES, ETC.) WHICH ARE TO BE SALVAGED ON RIGHT OF FIRST REFUSAL.
  4. COORDINATE ON SITE WITH THE ALL APPROPRIATE TRADES, FOR THE REMOVALS, DISCONNECTIONS AND/OR THE RE-INSTALLATIONS OF ALL DEVICES EFFECTED BY THE WALL CLADDING REPLACEMENT. DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATIONS AS SHOWN ON DRAWINGS E-2.0 TO E-2.2.

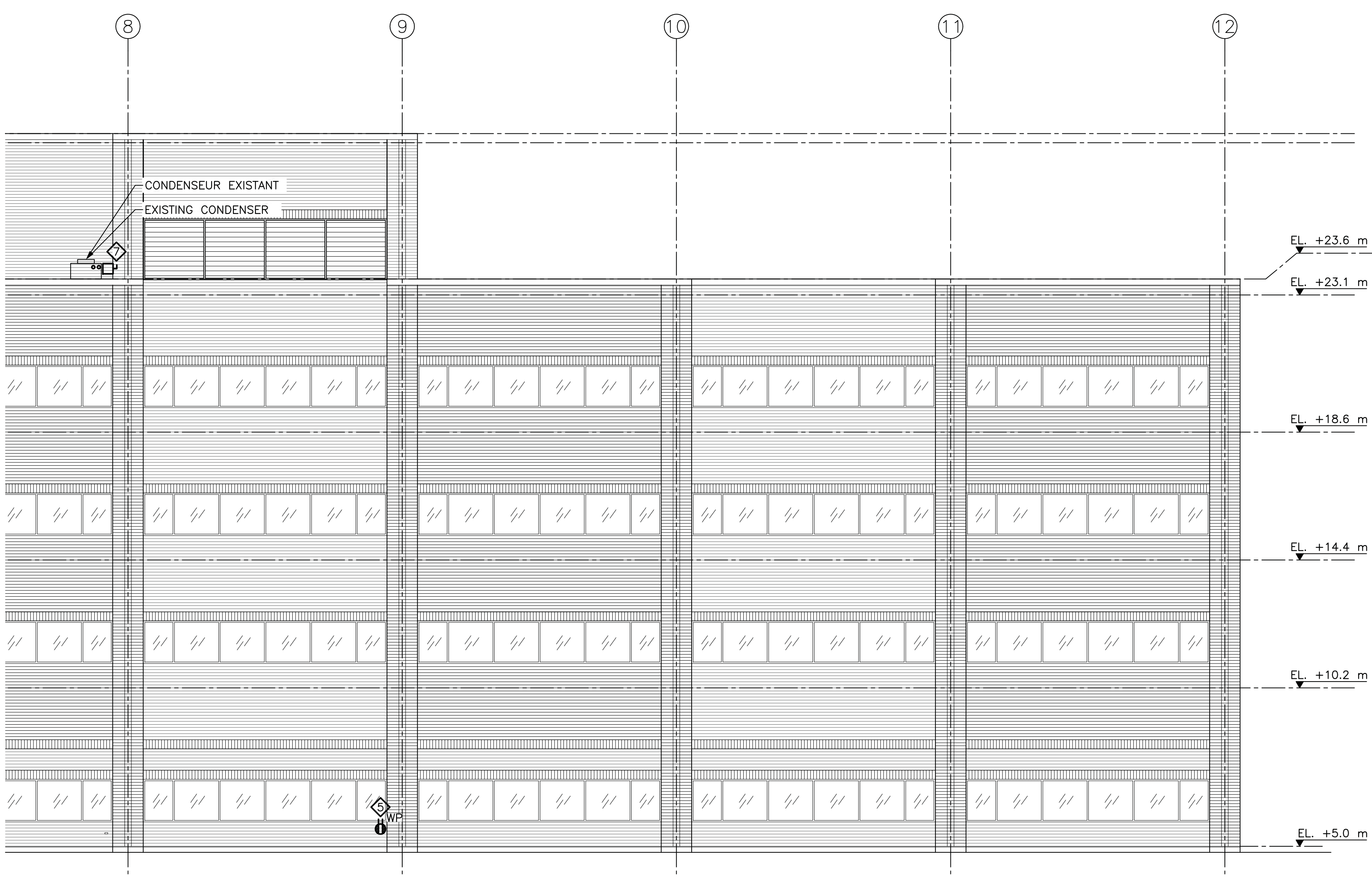
- SPECIFIC NOTES**
- ◇ COORDINATE ON SITE THE REMOVAL, TEMPORARY RE-INSTALL (AFTER BRICK REMOVAL TO REMAIN OPERATIONAL UNTIL CLADDING WORK IS COMPLETE) AND THE RE-INSTALLATION OF THE EXISTING LUMINAIRES. DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATION AS SHOWN ON DRAWING E-2.0. RE-CONNECT TO EXISTING SWITCHING/CONTROL SCHEME.
  - ◇ COORDINATE ON SITE THE REMOVAL, TEMPORARY STORAGE (AFTER BRICK REMOVAL TO REMAIN OPERATIONAL UNTIL CLADDING WORK IS COMPLETE) AND THE RE-INSTALLATION OF THE EXISTING CCTV CAMERAS. (TYPICAL FOR ALL). DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATION AS SHOWN ON DRAWING E-2.0. RE-CONNECT TO EXISTING CCTV SYSTEM FOR A FULLY OPERATIONAL SYSTEM.
  - ◇ COORDINATE ON SITE WITH THE MECHANICAL CONTRACTOR, THE REMOVAL, TEMPORARY RE-INSTALL (AFTER BRICK REMOVAL TO REMAIN OPERATIONAL UNTIL CLADDING WORK IS COMPLETE) AND THE RE-INSTALLATION OF THE EXISTING EXHAUST FAN. DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATION AS SHOWN ON DRAWING E-2.0.
  - ◇ COORDINATE ON SITE THE REMOVAL, TEMPORARY RE-INSTALL (AFTER BRICK REMOVAL TO REMAIN OPERATIONAL UNTIL CLADDING WORK IS COMPLETE) AND THE RE-INSTALLATION OF THE NEW WEATHER PROOF RECEPTACLES. DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATION AS SHOWN ON DRAWING E-2.0. RE-CONNECT TO EXISTING CIRCUITS. SUPPLY AND INSTALL NEW WEATHER RATED DEVICE AND "WHILE-IN-USE" COVER.
  - ◇ EXISTING STEEL FUEL OIL PIPING TO BE REMOVED.
  - ◇ COORDINATE ON SITE WITH THE MECHANICAL CONTRACTOR, THE REMOVAL, TEMPORARY RE-INSTALL (AFTER BRICK REMOVAL TO REMAIN OPERATIONAL UNTIL CLADDING WORK IS COMPLETE) AND THE RE-INSTALLATION OF THE EXISTING SERVER ROOM AC UNIT. DISCONNECT AND RETAIN ALL CONDUIT, WIRING, DEVICES, ETC. FOR RE-INSTALLATION IN LOCATION AS SHOWN ON DRAWING E-2.0.



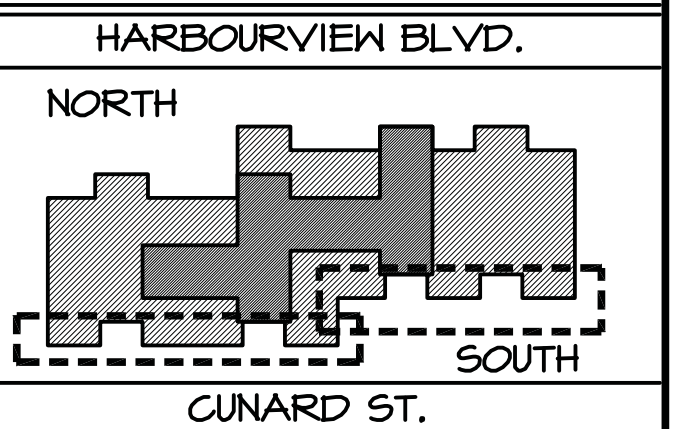
**PARTIAL SOUTH ELEVATION - DEMOLITION**  
**ÉLEVATION PARTIELLE SUD - DÉMOLITION**  
SCALE/ÉCHELLE : 1:100

- NOTES DE DEMOLITION**
1. ENLEVER TOUS LES CÂBLES (FLEXIBLE, AC90) RENDUS DÉSUETS PAR LES MODIFICATIONS ET LA RÉNOVATION. BIEN ARRANGEZ LES CIRCUITS, LA COMMUTATION ET LE CONTRÔLE EXISTANTS.
  2. POUR TOUT ÉQUIPEMENT NON CONSERVÉ, DÉCONNECTEZ ET ENLEVEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES, DISPOSITIFS, ETC. JUSQU'À LA SOURCE. CONFIRMEZ SUR LE SITE ET AVEC LES DESSINS E-2.0 À E-2.2 POUR PLUS DE DÉTAILS.
  3. CONTACTEZ LE PROPRIÉTAIRE AVANT TOUTE DÉMOLITION POUR OBTENIR LA LISTE DE TOUS LES ÉQUIPEMENTS QUI DOIVENT ÊTRE CONSERVÉS POUR LE PREMIER DROIT DE REFUS.
  4. COORDONNEZ SUR LE SITE AVEC TOUS LES MÉTIERS CONCERNÉS, LES RETRAITS, LES DÉCONNECTIONS ET/OU RÉINSTALLATIONS DE TOUS LES ÉQUIPEMENTS AFFECTÉS PAR LE REMPLACEMENT DE LA FINITION DES MURS. DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES, ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LES DESSINS E-2.0 À E-2.2.

- NOTES SPÉCIFIQUES**
- ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE LE RETRAIT, LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNELS, APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DE TOUS LES LUMINAIRES EXISTANTS. DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0. RECONNECTEZ AU SYSTÈME DE COMMUTATION ET CONTRÔLE EXISTANT.
  - ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE, LE RETRAIT, L'ENTREPOSAGE TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNELS, APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DES CAMÉRAS DE SURVEILLANCE EXISTANTES. (TYPIQUE POUR TOUTES). DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0. RECONNECTEZ AU SYSTÈME DE CAMÉRAS DE SURVEILLANCE EXISTANT POUR OBTENIR UN SYSTÈME COMPLÈTEMENT OPÉRATIONNEL.
  - ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE, AVEC L'ENTREPRENEUR MÉCANIQUE, LE RETRAIT, LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNELS APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DES VENTILATEURS ASPIRANTS EXISTANTS. DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0.
  - ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE, LE RETRAIT, LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNELS, APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DE TOUS LES ÉQUIPEMENT EXISTANTS (PORTES COMMANDEES, LECTEURS DE CARTES, SONNETTES DE PORTES, ETC. (TYPIQUE POUR TOUTES). DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0. RECONNECTEZ AU SYSTÈME DE SÉCURITÉ EXISTANT POUR OBTENIR UN SYSTÈME COMPLÈTEMENT OPÉRATIONNEL.
  - ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE, LE RETRAIT, LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNELS, APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DE TOUTES LES PRISES DE COURANT NOUVEAU, RÉSISTANTES AUX INTÉMPIRIES. DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0. RECONNECTEZ AUX CIRCUITS EXISTANTS. FOURNISSEZ ET INSTALLEZ DE NOUVEAUX ÉQUIPEMENTS CLASSÉS RÉSISTANTS AUX INTÉMPIRIES ET UN COUVERCLE "PENDANT L'UTILISATION".
  - ◇ COUVERCLE POUR LA TUYAUTERIE D'HUILE DE CARBURANT EN ACIER EXISTANT POUR ÊTRE ENLEVÉE.
  - ◇ COORDONNEZ SUR LE SITE, AVEC L'ENTREPRENEUR MÉCANIQUE, LE RETRAIT, LA RÉINSTALLATION TEMPORAIRE (POUR RESTER FONCTIONNEL, APRES L'ENLEVEMENT DES BRIQUES, JUSQU'À CE QUE LE TRAVAIL DE REVÊTEMENT SOIT TERMINÉ) ET LA RÉINSTALLATION DU CONDENSEUR À RÉFÉRER POUR L'UNITÉ A/C DANS LA SALLE DES SERVEURS. DÉCONNECTEZ ET GARDEZ TOUS LES CONDUITS, CÂBLAGES ET ÉQUIPEMENTS, ETC. POUR RÉINSTALLATION DANS LES POSITIONS TELLES QU'INDIQUÉES SUR LE DESSIN E-2.0.



**PARTIAL SOUTH ELEVATION - DEMOLITION**  
**ÉLEVATION PARTIELLE SUD - DÉMOLITION**  
SCALE/ÉCHELLE : 1:100



**GENERAL NOTE**

1. THE WORK OF THIS PROJECT IS PHASED. THE WORK OF ALL DISCIPLINES MUST PROCEED IN ACCORDANCE WITH THE PHASING SEQUENCE - SEE ARCHITECTURAL DRAWING A1.1 FOR PHASING SEQUENCE.

**NOTE GÉNÉRALE**

1. LA RÉALISATION DE CE PROJET EST EN PHASE. LE TRAVAIL DE CHAQUE DISCIPLINE DOIT RESPECTER LE PLAN DE PHASAGE - VOIR LE DESSIN EN ARCHITECTURE A1.1 POUR LE PLAN DE PHASAGE DES TRAVAUX.



0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	31 AOUT 2016
0	ISSUED FOR TENDER	AUG. 31 2016
revisions		date
project	<b>WALL CLADDING REPLACEMENT</b> <b>REVÊTEMENT DES MURS</b> <b>NICHOLAS DENYS BUILDING</b>	
	120 HARBOURVIEW BLVD., BATHURST, NB	
drawing	design	

<b>SOUTH ELEVATION</b> <b>DEMOLITION</b> <b>ÉLEVATION SUD</b> <b>DÉMOLITION</b>	
designed H.G.	conçu
date AUG 31, 2016	
drawn H.G.	dessiné
date AUG 31, 2016	
approved C.D.	approuvé
date AUG 31, 2016	
Tender	Soumission
date AUG 31, 2016	
Project Manager	Administrateur de projets (PSGC)
project number	no. du projet
<b>R.051357.001</b>	
drawing no.	no. du dessin
<b>E-1.1</b>	