



GENERAL NOTES:
A. FIRESTOP SLAB & WALL PENETRATIONS AT REMOVED MECHANICAL AND ELECTRICAL PIPING/CONDUIT. REFER TO MECHANICAL AND ELECTRICAL. REFER TO DETAILS 1/AS53 & 2/AS53.
B. PATCH & MAKE GOOD HORIZONTAL & VERTICAL SUBSTRATES TO REMAIN AT ALL WALL REMOVALS.

DRAWING NOTES:
1. EXTENT OF REMOVALS OF: SUSPENDED ACOUSTIC CEILING SYSTEM, GYPSUM BOARD AND PLASTER & LATH CEILING/BULKHEADS BACK TO CONCRETE SLAB. SEE MECHANICAL FOR MECHANICAL REMOVALS. ELECTRICAL FOR ELECTRICAL REMOVALS.
2. REPAIR DAMAGE ON WALLS AND COLUMNS AT REMOVED WALL CONSTRUCTION PATCH, SAND, PRIME PAINT. REFER TO GENERAL NOTE B.
3. REMOVE BLOCK WALL TO 1/5 OF CONCRETE SLAB ABOVE.
4. AREA TO REMAIN, SAFEGUARD ROOMS DURING DEMOLITION TO PREVENT DAMAGE.
5. REMOVE STEEL STUD & GYPSUM BOARD WALL CONSTRUCTION TO SLAB ABOVE.
6. REMOVE 150mm WIDE BRASS TRANSITION STRIP SURFACE MOUNTED TO T-BAR GRID SYSTEM.
7. REMOVE SUSPENDED GYPSUM BOARD AND STEEL STUD BULKHEAD.

NOTES GÉNÉRALES:
A. BOUCHER ET RÉPARER LES SUBSTRATS HORIZONTALS ET VERTICAUX QUI RESTERONT À L'ENDROIT DES ENLEVEMENTS DES MURS.
B. BOUCHER ET RÉPARER LES SUBSTRATS HORIZONTALS ET VERTICAUX QUI RESTERONT À L'ENDROIT DES ENLEVEMENTS DES MURS.

NOTES DU DESSIN:
1. L'ÉTENDUE DES ENLEVEMENTS: LE PLAFOND ACOUSTIQUE SUSPENDU, LE PLÂTRE ET LES CLOISONS EN PANNEAUX DE GYPSE PLÂTRÉ SUR LATHS JUSQU'À LA DALE DE BÉTON. VOIR LA MÉCANIQUE POUR LES ENLEVEMENTS MÉCANIQUES; VOIR L'ÉLECTRIQUE POUR LES ENLEVEMENTS ÉLECTRIQUES.
2. RÉPARER LES DOMMAGES SUR LES MURS ET LES COLONNES À L'ENDROIT DE L'ENLEVEMENT DU MUR. BOUCHER, PONER ET PEINDRE L'APPRET. SE RAPPORTER À LA NOTE GÉNÉRALE B.
3. ENLEVER LE MUR DE BLOCS À LA SOUS-FACE DE LA DALE AU-DESSUS.
4. L'AREA INDIQUE DOIT ÊTRE CONSERVÉE, PROTÉGER LES PIÈCES DU DOMMAGE DURANT LA DÉMOLITION.
5. ENLEVER LE MUR DE GYPSE ET LES MONTANTS D'ACIER À LA SOUS-FACE DE LA DALE AU-DESSUS.
6. ENLEVER LA BANDE DE TRANSITION EN LAITON D'UNE LARGEUR DE 150mm FIXÉE À LA SURFACE SUR LA BARRE-T DU GRILLAGE.
7. ENLEVER LA CLOISON EN PANNEAUX DE GYPSE ET LES MONTANTS D'ACIER.

Public Works and Government Services Canada

Traavaux 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 Immobilières

407, 100 meadow street, ottawa canada, K2P 1P5

project no. 12-483 P 613.237.6162

www.schoeler.ca P 613.237.6164

since 1958

schoeler & heaton architects inc

ONTARIO ASSOCIATION OF ARCHITECTS

Association des Architectes de l'Ontario

ISSUED FOR TENDER

REVISED FOR SUBMISSION

AUG 10-15

DATE

project

project

CONFEDERATION HEIGHTS DECOMMISSIONING PROJECT

1500 RIVERSIDE DRIVE, OTTAWA ONTARIO

BUTTES DE LA CONFÉDÉRATION

PROJET DE MISE HORS SERVICE

1500 PROMENADE RIVERSIDE, OTTAWA ONTARIO

designed

SH

conçu

drawn

TH

dessiné

reviewed

SO

examiné

approved

JH

approuvé

Tender: ABDERRAHIM BENJELLOUN

Submission

PWC Project Manager

Gestionnaire de projets TPC

project number

R.049697.004

No. du projet

drawing no.

A532

No. du dessin