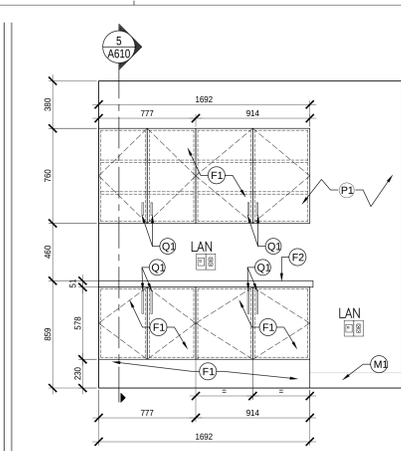
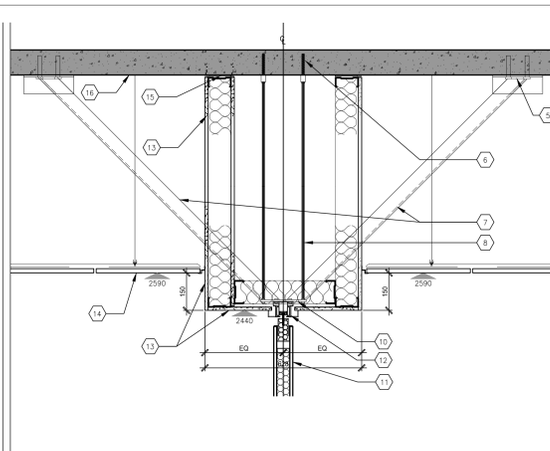


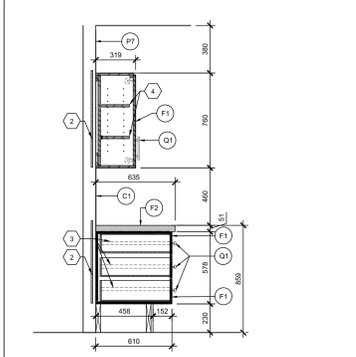
1 KITCHENETTE ELEVATION
ÉLEVATION DE LA CUISINETTE
A610 1:20



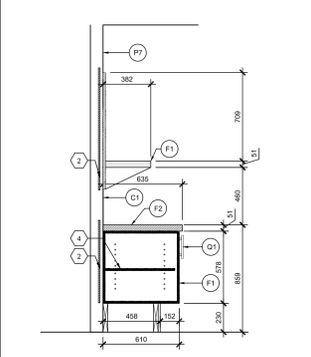
2 SHARED EQUIPMENT MILLWORK
MENUISERIE TYPIQUE DES ÉQUIPEMENTS PARTAGÉS
A610 1:20



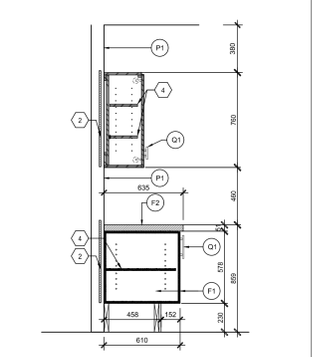
7 OPERABLE PANEL PARTITION SECTION @ CEILING
COUPE ET DÉTAIL AU PLAFOND DE LA CLOISON À PANNEAUX MOBILES
A610 1:10



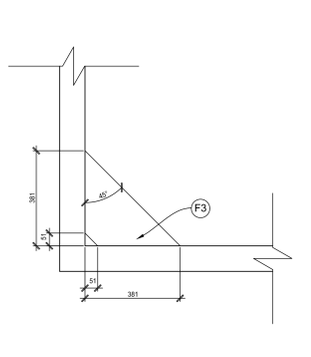
3 CABINET SECTION
COUPE DE L'ARMOIRE
A610 1:20



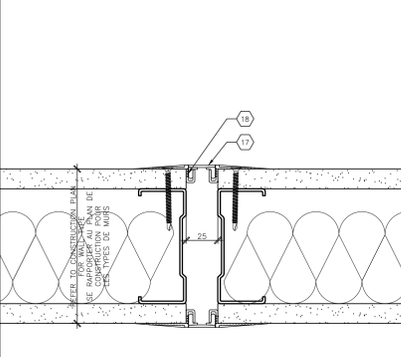
4 CABINET SECTION
COUPE DE L'ARMOIRE
A610 1:20



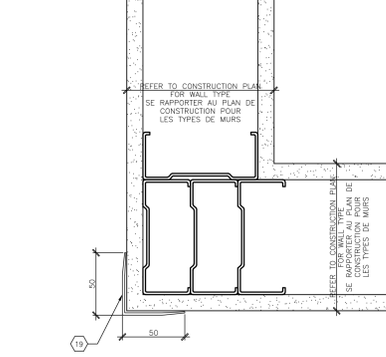
5 CABINET SECTION
COUPE DE L'ARMOIRE
A610 1:20



6 CORNER SHELF DETAIL
DÉTAIL DE LA TABLETTE DU COIN
A610 1:10



8 TYPICAL WALL EXPANSION JOINT COVER
RECouvreMENT DU JOINT DE DILATATION AU MUR
A610 1:2



9 TYPICAL CORNER GUARD DETAIL
DÉTAIL TYPIQUE DE LA CORNIÈRE
A610 1:2

MILLWORK DETAILS AND FINISHES:

- Countertops and exposed gables to be 19mm plywood unless otherwise noted.
- Finish: F2
- Cabinets to be 19mm high density particle board finished with plastic laminate unless otherwise noted.
- Finish: F1
- Shelves to be 12mm high density particle board installed on clips with 50mm holes drilled.
- Interior surfaces of cabinets, drawers and adjustable shelves to be finished with white melamine.
- Drawers to be installed with full extension heavy duty glides with built-in stops.
- Cabinet hinges to be concealed spring action self-closing.

- SURFACE FINISHES:**
- | | | | | | |
|----|---|----|--|----|--|
| F1 | PLASTIC LAMINATE SELECTION 1, CABINETS, DRAWERS, ADJUSTABLE SHELVES, REFER TO SPECIFICATION | F2 | PLASTIC LAMINATE SELECTION 2, COUNTERTOP, REFER TO SPECIFICATION | F3 | PLASTIC LAMINATE SELECTION 3, CORNER SHELF, REFER TO SPECIFICATION |
|----|---|----|--|----|--|

- SPECIAL FUNCTION HARDWARE:**
- | | |
|----|--|
| Q1 | STAINLESS STEEL CABINET PULL, REFER TO SPECIAL FUNCTION HARDWARE SPECIFICATION |
|----|--|

- PLUMBING FIXTURES:**
- | | |
|----|---|
| S2 | DOUBLE SINK, REFER TO MECHANICAL DRAWINGS AND SPECIFICATIONS. |
|----|---|

- ACCESSORIES:**
- | | |
|----|--|
| A1 | HAND PAPER DISPENSER, REFER TO SPECIFICATION |
| A2 | HAND SOAP DISPENSER, REFER TO SPECIFICATIONS |

- BASEBOARD:**
- | | |
|----|--|
| M1 | 100MM HIGH VINYL BASE, REFER TO RESILIENT TILE FLOORING SPECIFICATION. |
|----|--|

- WALL FINISHES:**
- | | |
|----|---|
| P1 | BASE PAINT COLOUR 1, NEUTRAL |
| P7 | ACCENT PAINT COLOUR 7, KITCHENETTE |
| C1 | 100 x 400mm CERAMIC TILE, REFER TO SPECIFICATIONS |

- ELECTRICAL OUTLETS:**
NOTE: Approximate locations, unless stated otherwise.
- | | |
|-----|---------------------------------|
| DED | New dedicated duplex receptacle |
| CFI | New GFI receptacle |

DÉTAILS ET FINITION DE LA MENUISERIE:

- Les revêtements de comptoir et les pignons exposés doivent être composés de contreplaqué de 19mm à moins d'indications contraires. Finition: F2
- Les armoires doivent être composées de panneaux de particules de 19mm à haute densité revêtus de plastique stratifié, à moins d'indications contraires. Finition: F1
- Les tablettes doivent être composées de panneaux de particules de 12mm à haute densité installées par-dessus des agrafes avec des trous percés de 50mm.
- Les surfaces intérieures des armoires, les tiroirs et les tablettes ajustables doivent être revêtus de mélamine blanche.
- Les tiroirs doivent être installés en pleine extension avec des coulisses robustes avec des arrêts encastrés.
- Les charnières des armoires doivent être des ressorts auto-fermants dissimulés.

- FINITIONS DES SURFACES:**
- | | | | | | |
|----|---|----|---|----|---|
| F1 | SÉLECTION 1 DE PLASTIQUE STRATIFIÉ, ARMOIRES, SE RAPPORTER AUX DEVIS. | F2 | SÉLECTION 2 DE PLASTIQUE STRATIFIÉ, REVÊTEMENT DE COMPTOIR, SE RAPPORTER AUX DEVIS. | F3 | SÉLECTION 3 DE PLASTIQUE STRATIFIÉ, TABLETTE DE COIN, SE RAPPORTER AUX DEVIS. |
|----|---|----|---|----|---|

- QUINCAILLERIE À FONCTION SPÉCIALE:**
- | | |
|----|--|
| Q1 | POIGNÉE DE L'ARMOIRE EN ACIER INOXYDABLE, SE RAPPORTER AUX SPÉCIFICATIONS DE LA QUINCAILLERIE À FONCTION SPÉCIALE. |
|----|--|

- FIXATIONS DE PLOMBERIE:**
- | | |
|----|--|
| S2 | ÉVIER DOUBLE, SE RAPPORTER AUX DESSINS MÉCANIQUE ET AUX DEVIS. |
|----|--|

- ACCESSOIRES:**
- | | |
|----|--|
| A1 | DISTRIBUTEUR DE PAPIERS À MAINS, SE RAPPORTER AUX DEVIS. |
| A2 | DISTRIBUTEUR DE SAVON À MAINS, SE RAPPORTER AUX DEVIS. |

- PLINTHE:**
- | | |
|----|---|
| M1 | 100MM DE HAUT, BASE DE VINYLE, SE RAPPORTER AUX SPÉCIFICATIONS DES REVÊTEMENTS DE PLANCHER EN TUILES SOUPLES. |
|----|---|

- FINITIONS DES MURS:**
- | | |
|----|--|
| P1 | COULEUR 1 DE BASE, NEUTRE |
| P7 | COULEUR 7 ACCENTUÉE, CUISINETTE |
| C1 | 100 x 400mm TUILE DE CÉRAMIQUE, SE RAPPORTER AUX DEVIS |

- PRISE DE COURANTS ÉLECTRIQUE:**
NOTE: Emplacements approximatifs, à moins d'indications contraires.
- | | |
|-----|--|
| DED | Nouvelle prise de courant double |
| CFI | Nouvelle prise de courant différentielle |

GENERAL NOTES:
1 ALL DIMENSIONS ARE IN METRIC, UNLESS NOTED OTHERWISE.

DRAWING NOTES:
1 COMPLETE THE WALL TILE INSTALLATION WITH A STAINLESS STEEL METAL "L" TRIM.
2 PLYWOOD BLOCKING REQUIRED FOR WALL MOUNTED MILLWORK.
3 FULL EXTENSION DRAWERS.
4 ADJUSTABLE SHELF IN WHITE MELAMINE.
5 ANCHOR DIAGONAL BRACING TO USE OF CONCRETE SLAB, MANUFACTURER TO CONFIRM CONNECTION.
6 ANCHOR INTO CONCRETE SLAB @ EACH HANGER ROD, MANUFACTURER TO CONFIRM CONNECTION.
7 75 x 75 x 6 mm DIAGONAL BRACE @ EACH HANGER ROD, BOTH SIDES, CONTRACTOR TO PROVIDE ENGINEERED SHOP DRAWINGS.
8 HANGER RODS, MANUFACTURER TO CONFIRM SIZE & LOCATION.
9 NOT USED.
10 184 x 12 CONT. STEEL PLATE.
11 OPERABLE PANEL PARTITION. REFER TO SPEC.
12 OPERABLE PANEL PARTITION TRACK SYSTEM. REFER TO SPEC.
13 16mm GYPSUM BOARD ON 50mm METAL STUDS @ 600mm O.C. CWB BATT INSULATION
14 SUSPENDED A.C.T. CEILING
15 ASPHALT IMPREGNATED FELT
16 EXISTING CONCRETE SLAB
17 CONTINUOUS EXTRUDED FLEXIBLE GASKET
18 CONTINUOUS EXTRUDED ALUMINUM FRAME
19 50 x 1200mm STAINLESS STEEL CORNER GUARD GLUED TO PARTITION

NOTES GÉNÉRALES:
1 TOUTES LES DIMENSIONS SONT MÉTRIQUES, À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES.

NOTES DU DESSIN:
1 ACHÉVER L'INSTALLATION DES TUILES AU MUR AVEC UNE BORNEUSE "L" EN ACIER INOXYDABLE.
2 SEMELLE DE CONTREPLAQUÉ EXPOSÉ POUR LA MENUISERIE FIXÉE AU MUR.
3 LES TIROIRS EN EXTENSION COMPLÈTE.
4 TABLETTE AJUSTABLE EN MÉLAMINE BLANCHE.
5 ANCRAGE DIAGONAL DE CONTRETEMENT À LA SOUS-FACE DE LA DALLE DE BÉTON. LE FABRICANT DOIT CONFIRMER LA CONNEXION.
6 ANCRAGE DANS LA DALLE DE BÉTON À CHAQUE TIGE DE SUSPENSION. LE FABRICANT DOIT CONFIRMER LA CONNEXION.
7 75 x 75 x 6 mm RENFORT DIAGONAL À CHAQUE TIGE DE SUSPENSION. DE CHAQUE CÔTÉ. L'ENTREPRENEUR DOIT FOURNIR LES DESSINS D'ATTELIER VIS AU POINT.
8 TIGES DE SUSPENSION. LE FABRICANT DOIT CONFIRMER LES DIMENSIONS ET L'EMPLACEMENT.
9 NON UTILISÉ.
10 184 x 12 PLAQUE EN ACIER CONTINU.
11 CLOISON À PANNEAUX MOBILES. SE RAPPORTER AUX DEVIS.
12 SYSTÈME DE RAIL DE LA CLOISON À PANNEAUX MOBILES. SE RAPPORTER AUX DEVIS.
13 16mm PANNEAU DE GYPSE PARCOURSÉS LES MONTANTS EN MÉTAL DE 50mm CENTRÉS À 600mm AVEC DES MATELAS SOLANTS.
14 PLAFOND SUSPENDU ACOUSTIQUE.
15 FEUTRE IMPRÉGNÉ D'ASPHALTE
16 DALLE DE BÉTON EXISTANTE
17 JOINT FLEXIBLE CONTINU EXTRUDÉ
18 CADRE EN ALUMINIUM EXTRUDÉ CONTINU.
19 50 x 1200mm PROTECTEUR D'ANGLE EN ACIER INOXYDABLE COLLÉ À LA CLOISON.

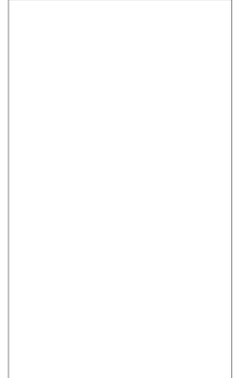
Public Works and Government Services / Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Project Delivery & Professional/Technical Services
Architecture & Interior Design
Real Property Operations Solutions
Exécution de Projets et Services Professionnels/ Techniques
Architecture et Design d'Intérieur
Solutions des Opérations Immobilière

j.guy monette
architecture and urban design
308a Fairmont ave. Ottawa, ON K1Y 1Y8
613.839.6183 g.monette@rsgers.com

PROJECT NORTH
LE NORD DU PROJET

401-180 metcalfe street, ottawa canada K2P 1P0
project no. P 613.237.6182
www.schoeier.ca P 613.237.6182

since 1958
schoeier & heaton architects inc
key plan plan c16



04	RE-ISSUED FOR TENDER	NOV 28-16
04	RE-DESIGNED FOR LA SOUMISSION	NOV 28-16
04	ISSUED FOR TENDER	SEP 27-16
03	RE-ISSUED FOR 99% REVIEW	AUG 11-16
02	ISSUED FOR 99% REVIEW	JUN 29-16
01	ISSUED FOR 66% REVIEW	APR 28-16
REV'N	DATE	
	project	
	project	

PDP PHASE IV 5TH AND 7TH FLOOR REFIT
140 Promenade du Portage, Gatineau, Québec

RÉAMÉNAGEMENT DU 5IÈME ET 7IÈME ÉTAGES DE LA PHASE IV DU PDP
140 Promenade du Portage, Gatineau, Québec

drawing dessiné

designed	ESDC	conçu
date		
drawn	ESDC	dessiné
date		
reviewed	SH	examiné
date		
approved	SH	approuvé
date		
Tender	WALLY LEONARD	Soumission
PSPC Project Manager	Gestionnaire de projets SPAC	
project number	R.079067.002	No. du projet
drawing no.	A610	No. du dessin