

Addendum Addenda

No./No 2

Project Description / Description de projet Washroom and Kitchen Upgrades / Rénovations de la Salle des Toiletttes et de la Cuisine		
Project No./No de projet STJ6056	Departmental Representative / représentant ministériel Monty Fudge	Date 16-Dec-2021
Solicitation No./N° de sollicitation 21-58074		
Notice: This addendum shall form part of the tender documents and all conditions shall apply and be read in conjunction with the original plans and specifications.		
Nota: Cet addenda fait partie intégrale des dossiers d'appel; toutes les conditions énoncées doivent être lues et appliquées en conjonction avec les plans et les devis originaux.		

- | Item No | Description |
|---------|--|
| 1.1 | <p>TENDER CLOSING DATE:
Tender closing date is December 23rd, 2021 at 14:00 NST.
DATE DE FERMËTURE :
La date de fermeture est le 23 decembre, 2021 14:00 HNT.</p> |
| 1.2 | <p>Q: Do the lockers have a concrete base?
A: No
Q: <i>Les armoires-vestiaires ont-elles une base en béton?</i>
R: <i>Non</i></p> |
| 1.3 | <p>Q: How do we access the building during construction?
A: Contractors will be provided with a building pass and will need to sign in/out with security daily. Further details on building access routes and processes will be outline during the construction kickoff meeting.
Q: <i>Comment accéder au bâtiment pendant la construction?</i>
R: <i>Les entrepreneurs recevront un laissez-passer pour le bâtiment et devront signer chaque jour un registre d'entrée et de sortie avec le personnel de sécurité. De plus amples détails sur les voies et les processus d'accès aux bâtiments seront présentés lors de la réunion de lancement de la construction.</i></p> |
| 1.4 | <p>Q: Is there fireproofing in any of the locaitons?
A: No
Q: <i>Y a-t-il une protection contre le feu dans l'un des emplacements?</i>
R: <i>No</i></p> |
| 1.5 | <p>Q: What is the thickness of the concrete slab? Is it slab on grade?
A: 150mm +/- with slab thickening at existing concrete block walls and control joints.</p> |

Q: *Quelle est l'épaisseur de la dalle de béton? Est-ce une dalle sur sol?*

R: *Environ 150 mm avec épaissement de la dalle au niveau des murs en blocs de béton existants et des joints de retrait.*

- 1.6 **Q:** Is the bench that is currently welded to the men's washroom floor to be kept/reused?
A: No. All benches in the male and female lockers and male and female showers are to be replaced.
Q: *Le banc qui est actuellement soudé au sol des toilettes des hommes sera-t-il conservé/réutilisé?*
R: *Non. Tous les bancs des vestiaires pour hommes et pour femmes et des douches pour hommes et pour femmes doivent être remplacés.*
- 1.7 **Q:** Where is panel 2RPV located? What type of panel is it?
A: Square D model NQOD430L100, 100Amp, 120/208V, three phase, 4 wire. Located in the maintenance shop which is adjacent to the male locker rooms, approximately 6 Metres away.
Q: *Où se trouve le panneau 2RPV? De quel type de panneau s'agit-il?*
R: *Square D modèle NQOD430L100, 100 A, 120/208 V, triphasé, 4 fils. Situé dans l'atelier d'entretien qui est adjacent aux vestiaires pour hommes, à environ 6 mètres.*
- 1.8 **Q:** The carpeted area of lunchroom floor does not seem to correspond with the drawings. Please provided clarification on the carpeted area to be demolished/replaced.
A: Reference Drawing A01
Reference: 2/A1
Hatching modified to clarify scope of existing tile to be removed and existing carpet to be removed. See attached Drawing A01 reissued for Addendum.
Q: *La zone recouverte de moquette du sol de la salle à manger ne semble pas correspondre aux dessins. Veuillez fournir des précisions sur la zone recouverte de moquette à démolir/remplacer.*
R: *Dessin de référence A01*
Référence : 2/A1
Hachures modifiées pour clarifier la portée du carrelage existant à enlever et de la moquette existante à enlever. Voir le dessin A01 ci-joint, réédité pour l'addendum.

1.9 Reference Drawing A01

Reference: 1/A1

- Line denoting existing control joint shown. Note added with leader “EXISTING CONTROL JOINT”
- Demolition Note #9 added to floor plan.
- Refer to Demolition Notes Washroom Block: added Note #9 “COORDINATE WITH MECHANICAL DRAWING M2 THE SCOPE OF EXISTING FLOOR REQUIRED TO BE REMOVED TO INSTALL NEW FLOOR DRAINS AND NEW PLUMBING AND REPLACE EXISTING FLOOR DRAINS. AFTER INSTALLATION OF FLOOR DRAINS AND OTHER MECHANICAL PLUMBING, REINSTATE CONCRETE FLOOR AND ASSOCIATED MATERIALS TO LIKE NEW CONDITION.”

Reference: 2/A1

Reference: ‘DEMOLITION LEGEND: ALL AREAS’

- Text modified to clarify scope of work.
- See attached Drawing A01 re-issued for Addendum

Dessin de référence A01

Référence : 1/A1

- *Ligne indiquant le joint de retrait existant indiqué. Note ajoutée avec l’intitulé « JOINT DE RETRAIT EXISTANT »*
- *Note de démolition n° 9 ajoutée au plan d’étage.*

– *Voir les notes sur la démolition de la salle des toilettes : ajout de la note n° 9 « COORDONNER AVEC LE DESSIN MÉCANIQUE M2 L’ÉTENDUE DU PLANCHER EXISTANT QUI DOIT ÊTRE ENLEVÉ EN VUE D’INSTALLER DE NOUVEAUX AVALOIRS AU SOL ET UNE NOUVELLE PLOMBERIE EN REMPLACEMENT DES AVALOIRS AU SOL EXISTANTS. APRÈS L’INSTALLATION DES SIPHONS DE SOL ET D’AUTRES ÉLÉMENTS DE PLOMBERIE MÉCANIQUE, REMETTRE LE PLANCHER DE BÉTON ET LES MATÉRIAUX CONNEXES DANS UN ÉTAT COMME NEUF. »*

Référence : 2/A1

Référence : « LÉGENDE DE DÉMOLITION : TOUTES LES ZONES »

- *Texte modifié pour clarifier l’étendue des travaux.*
- *Voir le dessin A01 ci-joint, réédité pour l’addendum*

1.10 Reference Drawing A02

Reference: 1/A2

– Expansion joint line shown, and new construction note #22 added.

Reference: GENERAL NEW CONDITION NOTES:

– Note #20 updated to read “SUPPLY AND INSTALL LOW TRANSITION FOR NEW FLOORING TO EXISTING FLOORING, AND NEW FLOORING TO ADJACENT OTHER NEW FLOORING. SUBMIT TRANSITION PRODUCT WITH FLOORING SUBMITTALS.”

– New note #22 added “LINE DENOTES NEW CONTROL JOINT STRIP. INSTALL FULL WIDTH OF ROOM. SEE DETAIL 9/A5. VERIFY EXACT LOCATION OF JOINT STRIP WITH EXISTING CONDITIONS. REMOVE EXISTING SEALS AND RESEAL EXISTING CONTROL JOINTS IN WALLS EACH SIDE.”

– See attached Drawing A02 re-issued for Addendum

Dessin de référence A02

Référence : 1/A2

– Ligne de joint de dilatation indiquée, et ajout de la note n° 22 relative aux nouvelles constructions.

Référence : NOTES GÉNÉRALES DES NOUVELLES CONDITIONS :

– La note n° 20 mise à jour doit indiquer : « FOURNIR ET INSTALLER LA TRANSITION BASSE ENTRE LE NOUVEAU REVÊTEMENT DE SOL ET LE REVÊTEMENT DE SOL EXISTANT, ET ENTRE LE NOUVEAU REVÊTEMENT ET TOUT NOUVEAU REVÊTEMENT ADJACENT. SOUMETTRE LE PRODUIT DE TRANSITION AVEC LES SOUMISSIONS DE REVÊTEMENT DE SOL.

– Ajout de la note n° 22 « LA LIGNE DÉSIGNE LA NOUVELLE BANDE DE JOINT DE RETRAIT. INSTALLER SUR TOUTE LA LARGEUR DE LA PIÈCE. VOIR DÉTAIL 9/A5. VÉRIFIER L'EMPLACEMENT EXACT DE LA BANDE DE JOINT AVEC LES CONDITIONS EXISTANTES. ENLEVER LES JOINTS EXISTANTS ET SCELLER À NOUVEAU LES JOINTS DE RETRAIT EXISTANTS DANS LES MURS DE CHAQUE CÔTÉ. »

– Voir le dessin A02 ci-joint, réédité pour l'addendum

1.11 Reference Drawing A05

Reference: New detail 9/A2

– New detail added; “TYP. CERAMIC TILE CONTROL JOINT DETAIL’

– See attached Drawing A05 re-issued for addendum

Dessin de référence A05

Référence : Nouveau détail 9/A2

– Ajout d'un nouveau détail : « DÉTAIL DU JOINT DE RETRAIT TYPIQUE DES CARREAUX DE CÉRAMIQUE »

– Voir le dessin A05 ci-joint, réédité pour l'addendum

1.12

Reference Drawing A06

Reference: ROOM FINISH SCHEDULE

- Refer to room 101 Staff Room: FLOOR Mat. Changed to RSF/CPT
- Refer to room 102 Kitchen: FLOOR Mat. Changed to RSF

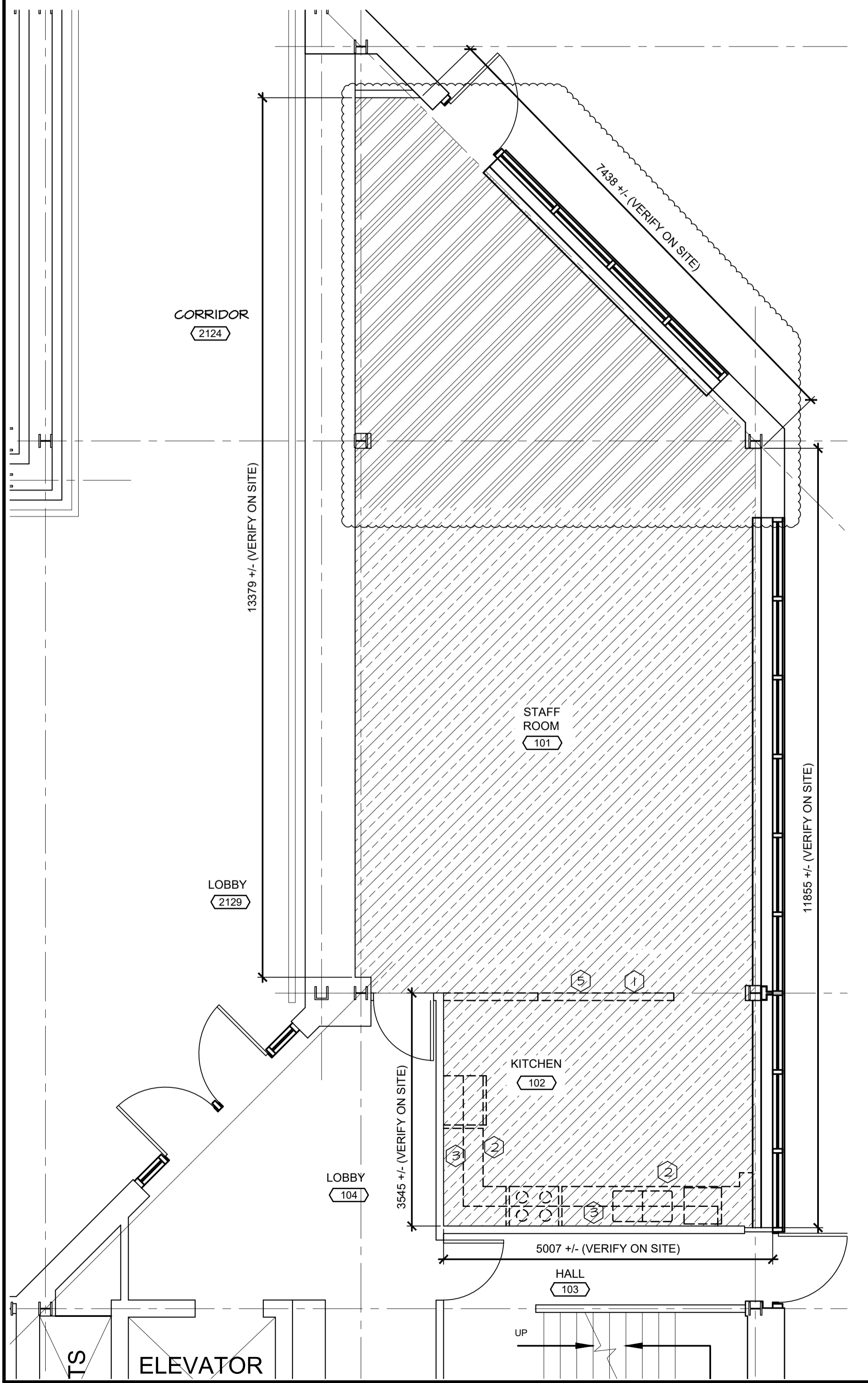
Dessin de référence A06

Référence : NOMENCLATURE DES REVÊTEMENTS DE FINITION DES SALLES

- *Consulter la salle 101 – Salle du personnel : tapis fixes changés pour revêtement de sol souple en feuilles/tapis-moquette (RSF/CPT)*
- *Consulter la salle 102 – Cuisine : tapis fixes changés pour revêtement de sol souple en feuilles (RSF)*

DEMOLITION NOTES KITCHEN BLOCK:

- REMOVE EXISTING STUD WALL WHERE SHOWN DASHED. REPAIR ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITIONS. MAKE GOOD TO INSTALL NEW WALL AND PASS THRU. COORDINATE WITH MECHANICAL.
- DEMOLISH AND REMOVE EXISTING MILLWORK INCLUDING LOWER AND UPPER CABINETS, PLUMBING FIXTURES AND MISCELLANEOUS MECHANICAL AND ELECTRICAL DEVICES. MAKE GOOD TO INSTALL NEW MILLWORK.
- REMOVE EXISTING CERAMIC TILE AND ASSOCIATED MATERIALS FROM WALL SURFACE. (FULL LENGTH OF SOUTH WALL AND TO EXTENT OF EXISTING REFRIDGERATOR ALONG WEST WALL.) MAKE GOOD EXISTING WALL SURFACE TO REMAIN AND MAKE GOOD TO INSTALL NEW CERAMIC TILE.
- REMOVE EXISTING FLOORING AND ASSOCIATED MATERIALS THROUGHOUT SCOPE OF WORK. ALL FLOORING IS VCT AND CARPET TILE UNLESS OTHERWISE NOTED. SEE ADJACENT DEMOLITION LEGEND. REMOVE ALL ADHESIVES AND ASSOCIATED MATERIAL TO CONCRETE SUBFLOOR AND MAKE GOOD TO INSTALL NEW FINISHED FLOOR.
- REMOVE PORTION OF CEILING SYSTEM AS REQUIRED TO ACCOMMODATE THE INSTALLATION OF NEW WALL PARTITION. MAKE GOOD TO RE-INSTALL CEILING SYSTEM TO SEAL TO NEW WALL.



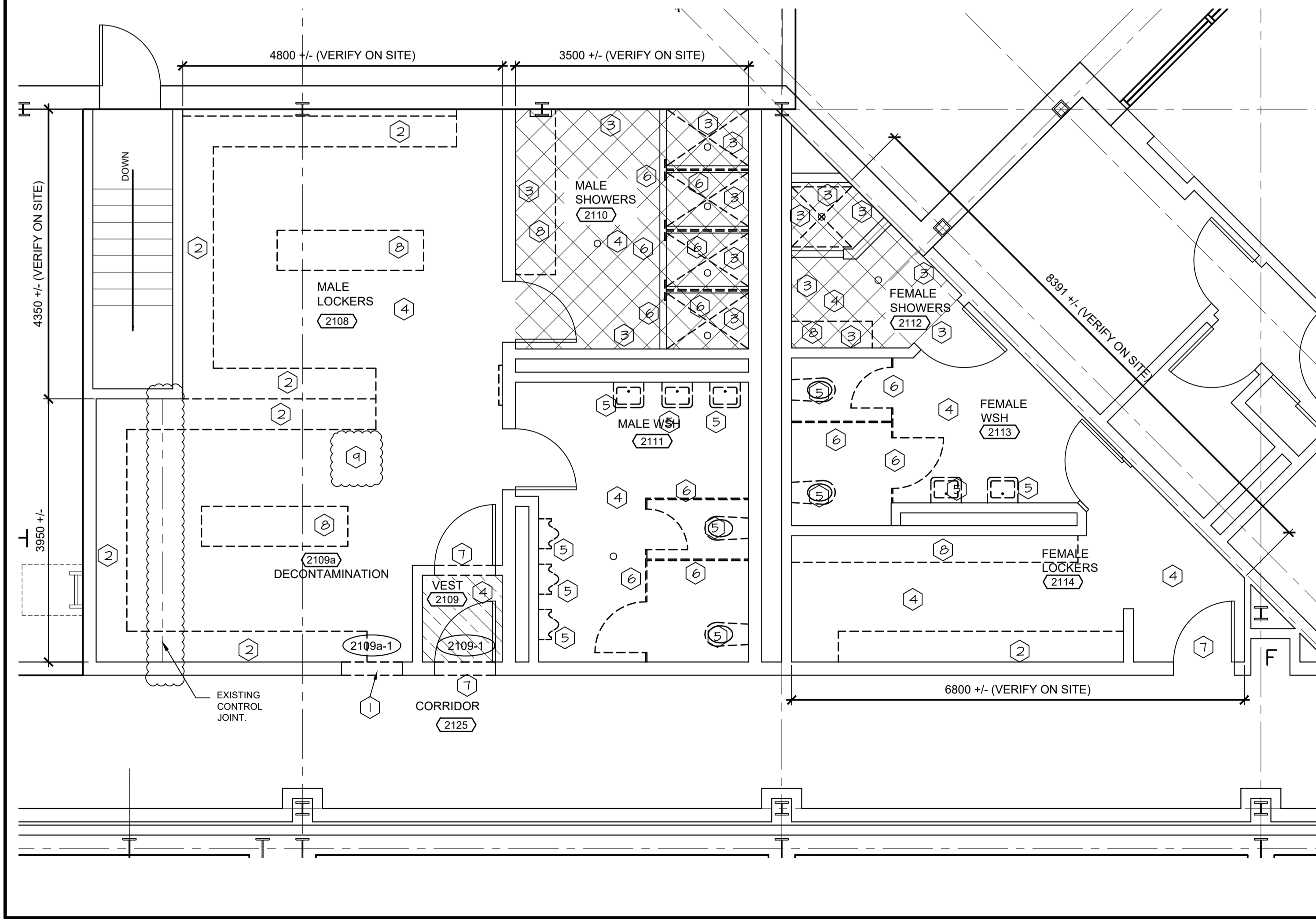
EXISTING AND DEMOLITION KITCHEN

SCALE : 1:150

2 AI

DEMOLITION NOTES WASHROOM BLOCK:

- REMOVE PORTION OF CONCRETE BLOCK REQUIRED TO INSTALL NEW 914x2135mm DOOR AND PRESSED STEEL FRAME. INSTALL AND PAINT 150X150X10mm STEEL ANGLE LINTEL PROJECTING MINIMUM 100mm EACH SIDE INTO ADJACENT WALL. INSTALL ON NEW DECONTAMINATION ROOM SIDE OF OPENING.
- REMOVE EXISTING LOCKERS AND ASSOCIATED MATERIALS
- REMOVE EXISTING CERAMIC TILE FROM WALL SURFACE.
- REMOVE EXISTING FLOORING AND SUSPENDED CEILING SYSTEM THROUGHOUT SCOPE OF WORK. EXISTING GYPSUM BOARD CEILINGS TO REMAIN. ALL FLOORING IS CERAMIC TILE AND VCT UNLESS OTHERWISE NOTED. ALL CEILINGS ARE SUSPENDED T-BAR WITH 610X1220mm TILES UNLESS OTHERWISE NOTED. SEE ADJACENT DEMOLITION LEGEND
- REMOVE EXISTING MILLWORK, PLUMBING FIXTURES AND ALL ASSOCIATED MATERIALS WHERE SHOWN DASHED. REPAIR/PATCH FLOOR WHERE PLUMBING SERVICES REMOVED.
- REMOVE EXISTING WASHROOM AND SHOWER PARTITIONS AND ASSOCIATED MATERIALS. MAKE GOOD ADJACENT WALL SURFACES.
- REMOVE EXISTING FLOOR TRANSITION CURB AT DOOR THRESHOLD TO EXTENT OF EXISTING CONCRETE SUB FLOOR.
- REMOVE EXISTING BENCH AND MAKE GOOD TO REINSTALL AFTER WORK COMPLETED.
- COORDINATE WITH MECHANICAL DRAWING M2 THE SCOPE OF EXISTING FLOOR REQUIRED TO BE REMOVED TO INSTALL NEW FLOOR DRAINS AND NEW PLUMBING AND REPLACE EXISTING FLOOR DRAINS. AFTER INSTALLATION OF FLOOR DRAINS AND OTHER MECHANICAL PLUMBING, REINSTATE CONCRETE FLOOR AND ASSOCIATED MATERIALS TO LIKE NEW CONDITION.



EXISTING AND DEMOLITION WASHROOM BLOCK

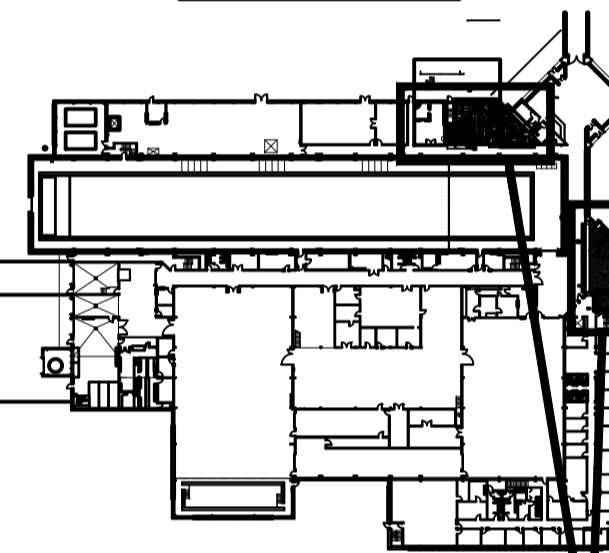
SCALE : 1:150

1 AI

DEMOLITION LEGEND: ALL AREAS

- EXISTING CONSTRUCTION TO REMAIN
- CONCRETE BLOCK WALL TO REMOVE
- EXISTING CONSTRUCTION (WALLS, MILLWORK, PLUMBING, MECHANICAL, ELECTRICAL, ETC.) TO BE REMOVED. REPAIR ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITIONS.
- AREA OF EXISTING SUSPENDED CEILING SYSTEM, CERAMIC TILE FLOORING AND BASE TO BE REMOVED. REPAIR ALL ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITION.
- AREA OF EXISTING SUSPENDED CEILING SYSTEM, VINYL COMPOSITE TILE FLOORING AND VINYL BASE TO BE REMOVED. REPAIR ALL ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITION.
- AREA OF EXISTING SUSPENDED GYPSUM CEILING SYSTEM TO REMAIN. CERAMIC TILE FLOORING AND BASE TO BE REMOVED. REPAIR ALL ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITION.
- AREA OF EXISTING SUSPENDED CEILING SYSTEM TO REMAIN. EXISTING VINYL COMPOSITE TILE FLOORING AND BASE TO BE REMOVED. REPAIR ALL ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITION.
- AREA OF EXISTING SUSPENDED CEILING SYSTEM TO REMAIN, EXISTING CARPET FLOORING AND VINYL BASE TO BE REMOVED. REPAIR ALL ADJACENT SURFACES TO LIKE NEW CONDITION.
- DEMOLITION NOTE. SEE DEMOLITION NOTES

KEY PLAN



AREAS OF WORK

CONTRACTOR TO VERIFY ALL DIMENSIONS AND CONDITIONS ON SITE AND IMMEDIATELY NOTIFY THE ENGINEER OF ALL DISCREPANCIES

I	ISSUED FOR ADDENDUM #2	DEC 14 2021
O	ISSUED TENDER	OCT 5 2021
revisions		date
project		projct

WASHROOM AND KITCHEN UPGRADES

DEMOLITION FLOOR PLAN

designed GS	conçu
date MAR 2020	
drawn DDW	dessiné
date MAR 2020	
approved	approuvé
date	
Tender	Soumission

PM&SC Project Manager Administrateur de projets TP&SC

project number no. du projet

STJ-6056

drawing no. no. du dessin

AOI

NOTES DE DÉMOLITION DE LA CUISINE :

1. ENLEVER LE MUR À POTEAUX EXISTANT À L'ENDROIT INDIQUÉ EN POINTILLÉS. RÉPARER LES SURFACES ADJACENTES À NEUF. RÉPARER POUR INSTALLER DE NOUVEAUX MUR ET PASSE-PLATS. COORDONNER AVEC LES TRAVAUX MÉCANIQUES.
2. DÉMOLIR ET ENLEVER LA MENUISERIE EXISTANTE, Y COMPRIS LES ARMOIRES INFÉRIEURES ET SUPÉRIEURES, LES APPAREILS SANITAIRES ET DIVERS APPAREILS MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES. RÉPARER POUR INSTALLER LA NOUVELLE MENUISERIE.
3. ENLEVER LES CARREAUX DE CÉRAMIQUE EXISTANTS ET LES MATÉRIAUX ASSOCIÉS DE LA SURFACE DU MUR. (SUR TOUTE LA LONGUEUR DU MUR SUD JUSQU'AU RÉFRIGÉRATEUR EXISTANT LE LONG DU MUR OUEST.) RÉPARER LA SURFACE MURALE EXISTANTE QUI DOIT ÊTRE CONSERVÉE ET RÉPARÉE AFIN D'INSTALLER LES NOUVEAUX CARREAUX DE CÉRAMIQUE.

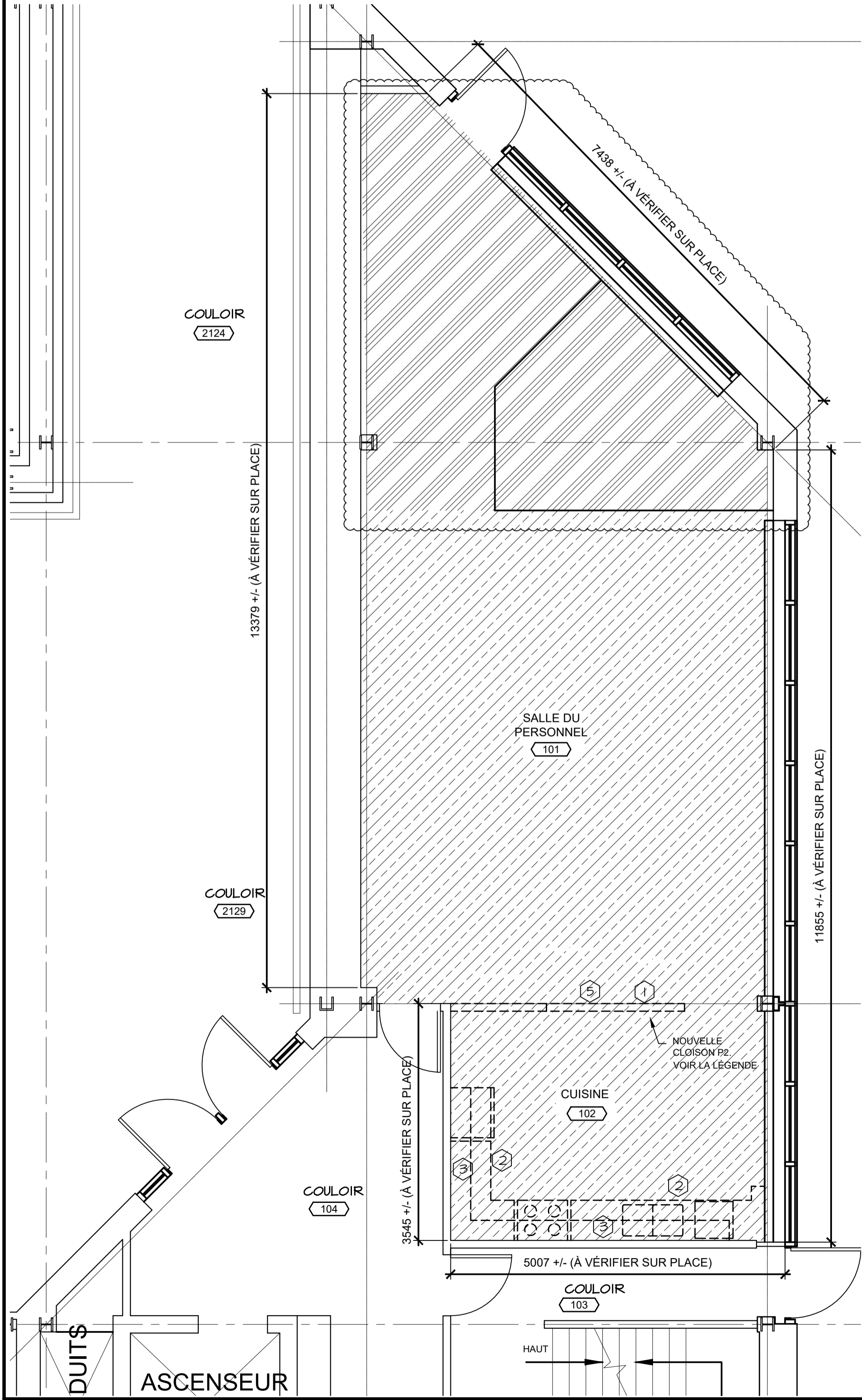
4. ENLEVER LE REVÊTEMENT DE SOL EXISTANT ET LES MATÉRIAUX ASSOCIÉS DANS L'ENSEMBLE DE LA PORTÉE DES TRAVAUX. TOUS LES REVÊTEMENTS DE SOL SONT DES CARREAUX DE COMPOSITE DE VINYLE ET DES TAPIS-MOQUETTES EN DALLES, SAUF INDICATION CONTRAIRE. VOIR LA LÉGENDE DE DÉMOLITION ADJACENTE. ENLEVER TOUS LES ADHÉSIFS ET MATÉRIAUX ASSOCIÉS DU SUPPORT EN BÉTON ET RÉPARER POUR INSTALLER LE NOUVEAU PLANCHER FINI.
5. RETIRER UNE PARTIE DU SYSTÈME DE PLAFOND SELON LES BESOINS AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION D'UNE NOUVELLE CLOISON MURALE. RÉPARER POUR REMETTRE EN ÉTAT LE SYSTÈME DE PLAFOND À SCELLER AU NOUVEAU MUR.

NOTES DE DÉMOLITION DES SALLES DE TOILETTES :

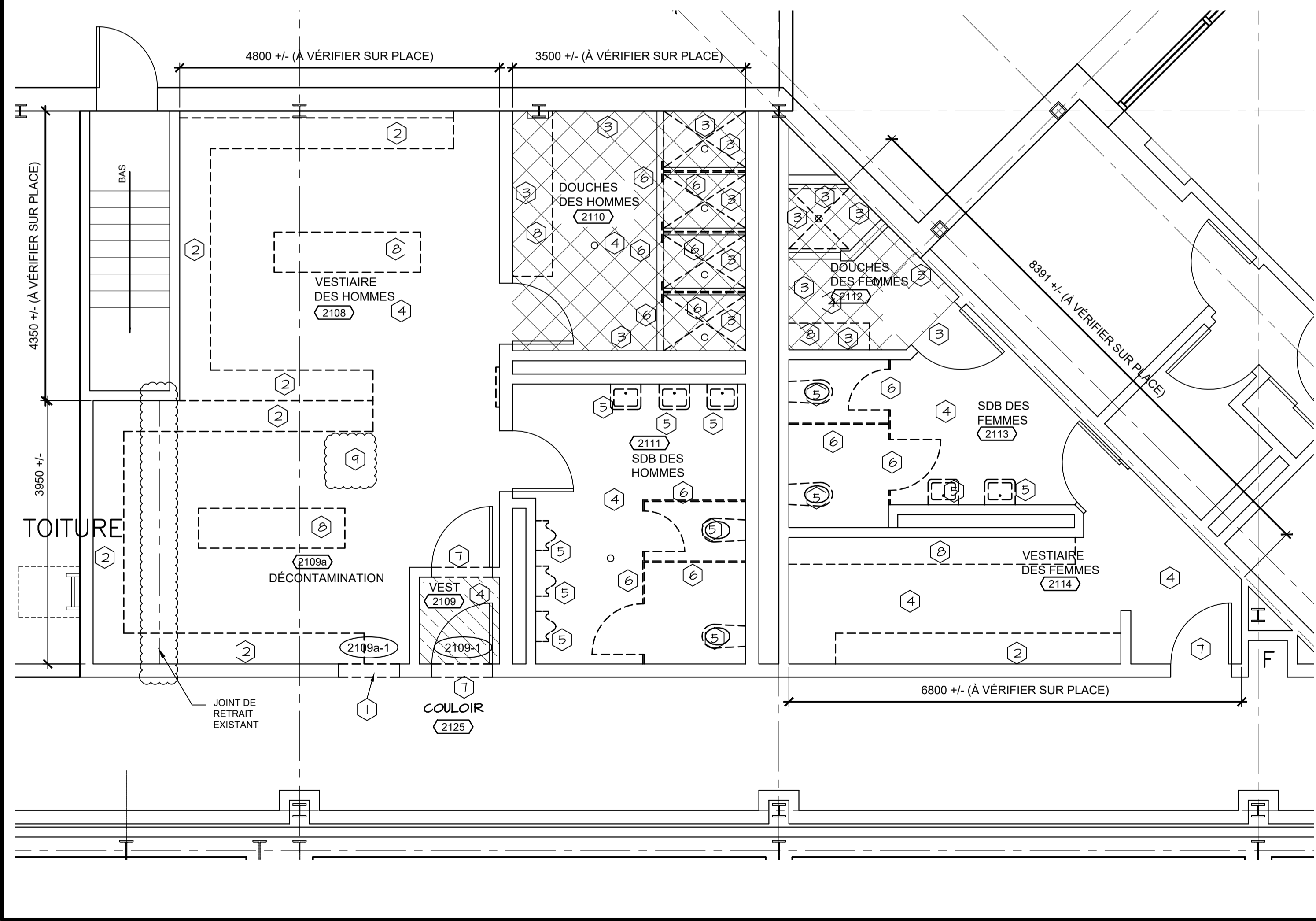
1. ENLEVER UNE PARTIE DE LA MAÇONNERIE EN BÉTON NÉCESSAIRE POUR INSTALLER UNE NOUVELLE PORTE ET UN NOUVEAU BÂTI EN ACIER EMBOUTI DE 914x2135 mm. INSTALLER ET PEINTURER UN LINTEAU À CORNIÈRES EN ACIER DE 150X150X10 mm DE LONGUEUR SAILLANT AU MINIMUM DE 100 mm DE CHAQUE CÔTÉ DANS LE MUR ADJACENT. INSTALLER DU CÔTÉ DE L'OUVERTURE DE LA NOUVELLE ENCEINTE DE DÉCONTAMINATION.
2. ENLEVER LES ARMOIRES-VESTIAIRES EXISTANTES ET LES MATÉRIAUX ASSOCIÉS.
3. RETIRER LES CARREAUX DE CÉRAMIQUE EXISTANTS DE LA SURFACE DU MUR.
4. ENLEVER LE REVÊTEMENT DE SOL ET LE SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EXISTANTS DANS L'ENSEMBLE DE LA PORTÉE DES TRAVAUX. LES PLAFONDS EN PLAQUES DE PLÂTRE EXISTANTS SERONT CONSERVÉS. TOUS LES REVÊTEMENTS DE SOL SONT DES CARREAUX DE CÉRAMIQUE ET DES CARREAUX DE COMPOSITE DE VINYLE, SAUF INDICATION CONTRAIRE. TOUS LES PLAFONDS SONT DES PLAFONDS SUSPENDUS À OSSATURE EN T DOTÉS DE CARREAUX DE 610X1220 mm. SAUF INDICATION CONTRAIRE, VOIR LA LÉGENDE DE DÉMOLITION ADJACENTE.
5. ENLEVER LA MENUISERIE, LES APPAREILS SANITAIRES ET TOUS LES MATÉRIAUX ASSOCIÉS EXISTANTS AUX ENDROITS INDIQUÉS EN POINTILLÉS. RÉPARATION/RAGRÉAGE DU PLANCHER LÀ OÙ LES MATÉRIELS DE PLOMBERIE ONT ÉTÉ ENLEVÉS.
6. ENLEVER LES CLOISONS DE SALLES DE TOILETTES ET DE DOUCHES EXISTANTES AINSI QUE LES MATÉRIAUX ASSOCIÉS. RÉPARER LES SURFACES MURALES ADJACENTES.
7. ENLEVER LA BORDURE DE TRANSITION DU PLANCHER EXISTANT AU NIVEAU DU SEUIL DE LA PORTE JUSQU'AU SUPPORT EN BÉTON EXISTANT.
8. ENLEVER LE BANC EXISTANT ET LE RÉPARER POUR LE REMETTRE EN PLACE APRÈS LES TRAVAUX.
9. COORDONNER AVEC LE DESSIN MÉCANIQUE M2 L'ÉTENDUE DU PLANCHER EXISTANT QUI DOIT ÊTRE ENLEVÉ EN VUE D'INSTALLER DE NOUVEAUX AVALOIRS AU SOL ET UNE NOUVELLE PLOMBERIE EN REMPLACEMENT DES AVALOIRS AU SOL EXISTANTS. APRÈS L'INSTALLATION DES SIPHONS DE SOL ET D'AUTRES ÉLÉMENTS DE PLOMBERIE MÉCANIQUE, REMETTRE LE PLANCHER DE BÉTON ET LES MATÉRIAUX CONNEXES DANS UN ÉTAT COMME NEUF.

LÉGENDE DE DÉMOLITION : TOUTES LES ZONES

- CONSTRUCTION EXISTANTE À LAISSER EN PLACE
- MUR EN BLOCS DE BÉTON À ENLEVER
- LES CONSTRUCTIONS EXISTANTES (MURS, MENUISERIE, PLOMBERIE, ÉLÉMENTS MÉCANIQUES, ÉLECTRICITÉ, ETC.) DOIVENT ÊTRE ENLEVÉES. RÉPARER LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- LA ZONE DU SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EXISTANT, LE REVÊTEMENT DE SOL EN CARREAUX DE CÉRAMIQUE ET LA PLINTHE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS. RÉPARER TOUTES LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- ZONE DU SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EXISTANT, LE REVÊTEMENT DE SOL EN CARREAUX DE COMPOSITE DE VINYLE ET LA PLINTHE EN VINYLE DOIVENT ÊTRE RETIRÉS. RÉPARER TOUTES LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- LA ZONE DU SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EN PLAQUE DE PLÂTRE EXISTANT DOIT DEMEURER EN PLACE. LE REVÊTEMENT DE SOL EN CARREAUX DE CÉRAMIQUE ET LA PLINTHE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS. RÉPARER TOUTES LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- LA ZONE DU SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EXISTANT EN PLAQUE DE PLÂTRE DOIT DEMEURER EN PLACE. LE REVÊTEMENT DE SOL EN CARREAUX DE COMPOSITE DE VINYLE ET LA PLINTHE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS. RÉPARER TOUTES LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- LA ZONE DU SYSTÈME DE PLAFOND SUSPENDU EXISTANT DOIT DEMEURER EN PLACE. LE REVÊTEMENT DE SOL EN TAPIS-MOQUETTE ET LA PLINTHE EN VINYLE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS. RÉPARER TOUTES LES SURFACES ADJACENTES À NEUF.
- NOTE DE DÉMOLITION. VOIR LES NOTES DE DÉMOLITION



CUISINE EXISTANTE À DÉMOLIR
ÉCHELLE : 1:50



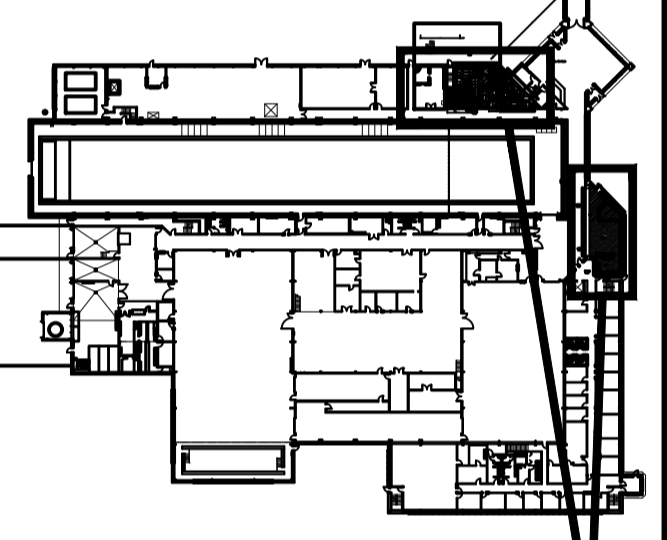
SALLES DE TOILETTES EXISTANTES À DÉMOLIR
ÉCHELLE : 1:50



Bureau 201
Place Caledonia
40, chemin de Quidi Vidi
St. John's
Terre-Neuve-et-Labrador
A1A 1C1
Tél. : 709 738-4422
Télé. : 709 738-4455



PLAN CLÉ



ZONES DE TRAVAUX

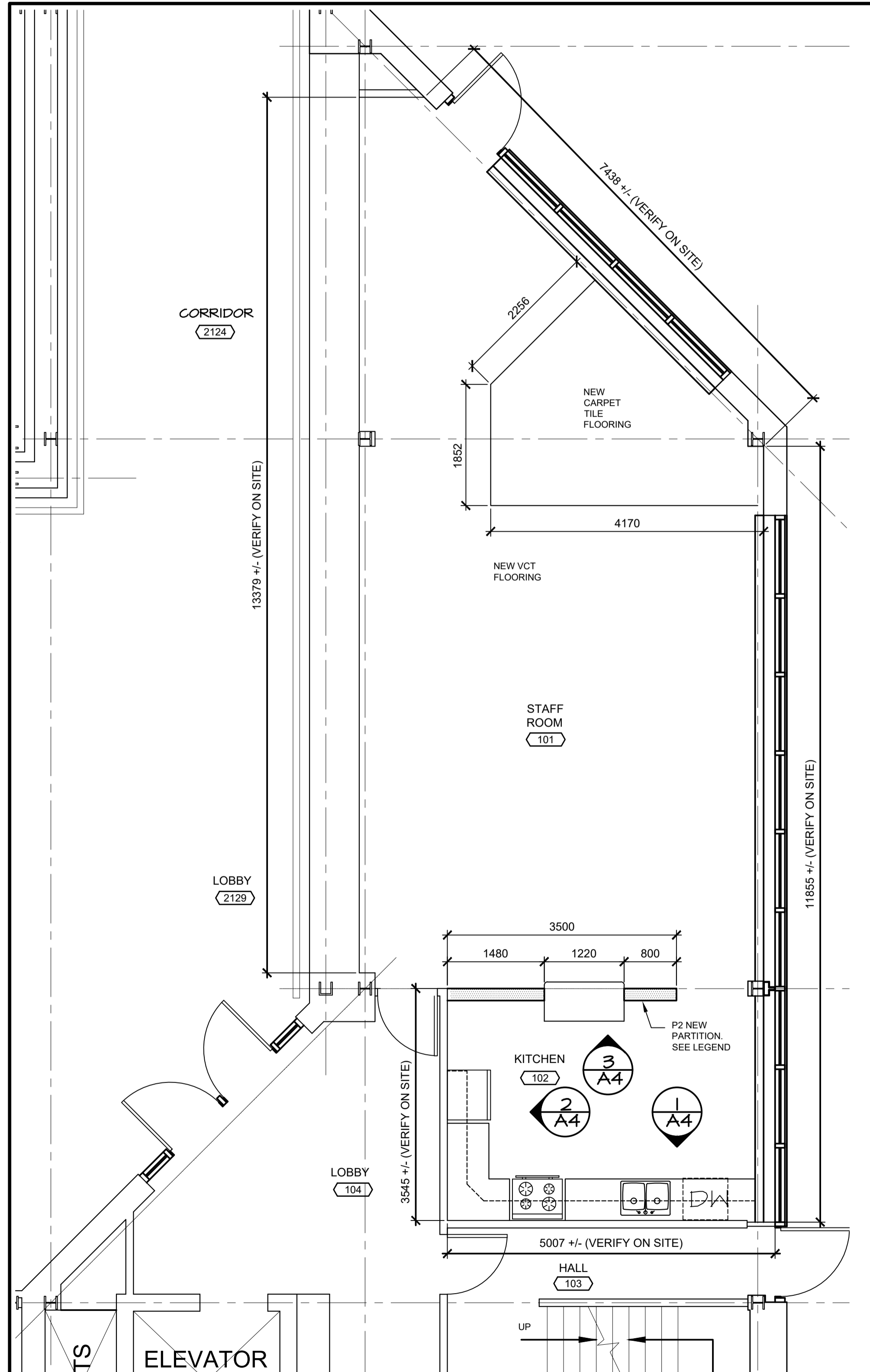
L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS ET LES CONDITIONS SUR PLACE ET AVISER IMMÉDIATEMENT LE REPRÉSENTANT MINISTÉRIEL DE TOUT ÉCART.

1	RÉÉDITÉ POUR L'ADDENDUM 2	14 DEC. 2021
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	5 OCT. 2021
révisions		date
project		projet

MISES À NIVEAU DES SALLES DE TOILETTES ET DE LA CUISINE

PLAN D'ÉTAGE DES SALLES À DÉMOLIR

designed	GS	conçu
date	MARS 2020	
drawn	DDW	dessiné
date	MARS 2020	
approved		approuvé
date		
Tender		Soumission
PM/SC Project Manager	Administrateur de projets TPSC	
project number		no. du projet
	STJ-6056	
drawing no.		no. du dessin
	AOI	



NEW CONDITIONS: KITCHEN

SCALE : 1:150

NEW LEGEND:

- EXISTING CONSTRUCTION TO REMAIN
- P1 NEW CERAMIC TILE ON 16mm MOISTURE RESISTANT GYPSUM BOARD EACH SIDE 152mm STEEL STUDS @ 400mm o.c. WALL CONSTRUCTION TO MIN 150mm ABOVE FINISHED CEILING. BRACE AS REQUIRED. SEE ROOM FINISH SCHEDULE
- P2 NEW 16mm MOISTURE RESISTANT GYPSUM BOARD EACH SIDE 152mm STEEL STUDS @ 400mm o.c. WALL CONSTRUCTION TO MIN 150mm ABOVE FINISHED CEILING. BRACE AS REQUIRED. SEE ROOM FINISH SCHEDULE
- LOCKER TYPE 2-TIER 305mm WIDE X 460mm DEEP X 2135mm HIGH
- LOCKER TYPE SINGLE TIER, 305mm WIDE X 460mm DEEP X 2135mm HIGH
- NEW FLOOR DRAIN TO REPLACE EXISTING FLOOR DRAIN. SEE NOTE #21
- NEW FLOOR DRAIN. SEE NOTE #21
- NEW CONSTRUCTION NOTE. SEE GENERAL NEW CONDITIONS NOTES.

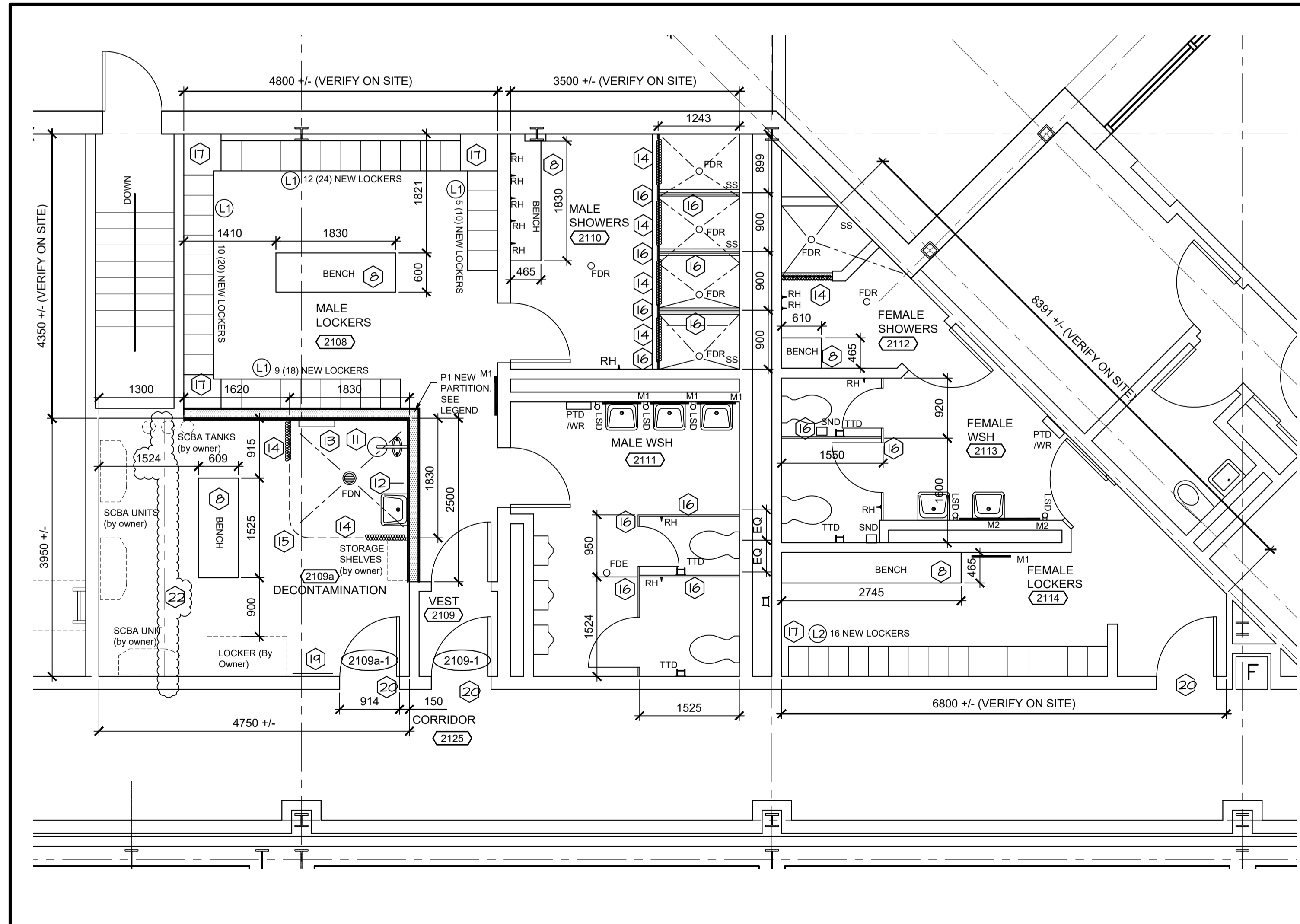
NAME	ROOM NAME AND NUMBER
000	
000.1	NEW DOOR IDENT.

WASHROOM AND SHOWER ACCESSORIES:

DP	DOOR PULL - 140 mm LONG	M1	MIRROR (610x1000 min.)
FSS	FOLDING SHOWER SEAT	M2	MIRROR (1220x1000min.)
LSD	LIQUID SOAP DISPENSER	PTD/WR	PAPER TOWEL DISPENSER AND WASTE RECEPTACLE
		RH	ROBE HOOK
		SND	SANITARY NAPKIN DISPOSAL
		SS	SHOWER SHELF
		TTD	TOILET TISSUE DISPENSER - DOUBLE ROLL

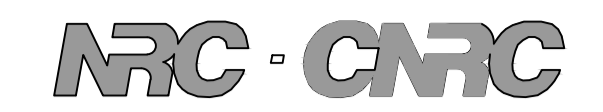
GENERAL NEW CONDITION NOTES:

- DEMOLITION & REINSTATEMENT FOR THIS PROJECT INCLUDES, BUT IS NOT LIMITED TO THE ITEMS LISTED ON DEMOLITION AND NEW CONDITIONS DRAWINGS. THE CONTRACTOR SHALL VISIT THE SITE PRIOR TO BIDDING TO BECOME FAMILIAR WITH EXISTING CONDITIONS & SCOPE OF WORK. FAILURE BY THE CONTRACTOR TO ASCERTAIN THE FULL EXTENT OF THE WORK WILL NOT BE GROUNDS FOR CLAIMS OF EXTRAS AT A LATER DATE.
- READ ARCHITECTURAL DRAWINGS IN CONJUNCTION WITH MECHANICAL AND ELECTRICAL DRAWINGS.
- DIMENSIONS INDICATED ARE APPROXIMATE AND REQUIRE SITE VERIFICATION BY CONTRACTOR PRIOR TO ORDERING.
- DIMENSIONS AND ROOM NUMBERS ARE SHOWN IN AREAS OF WORK ONLY.
- ALL NEW AND EXISTING WALL CONSTRUCTION TO BE PRIMED AND PAINTED UNLESS INDICATED OTHERWISE.
- PAINT ALL EXISTING DOORS AND FRAMES THROUGHOUT AREA OF WORK. COLOUR TO MATCH EXISTING UNLESS INDICATED OTHERWISE.
- REPAIR ALL SURFACES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO WALLS, FLOORS CEILINGS, DAMAGED FROM THE REMOVAL OF EXISTING AND THE INSTALLATION OF NEW ARCHITECTURAL, MECHANICAL AND ELECTRICAL COMPONENTS AND FIXTURES.
- FOR ALL NEW BENCH CONSTRUCTION, SEE DETAILS 6 & 7 ON A5
- DISTANCE FROM FLOOR TO UNDERSIDE OF SLAB ABOVE: APPROX. 3900 mm.
- REMOVE AND REINSTALL ALL SURFACES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO WALLS, FLOORS CEILINGS AS REQUIRED TO ACCESS AND MODIFY EXISTING ARCHITECTURAL, MECHANICAL AND ELECTRICAL COMPONENTS OUTSIDE AREA OF WORK. REPAIR/REPLACE, TO LIKE NEW CONDITION, ALL SURFACES DAMAGED DURING REMOVAL AND REINSTALLATION.
- SUPPLY AND INSTALL EMERGENCY SHOWER AND EYE WASH STATION. SEE MECHANICAL.
- SUPPLY AND INSTALL NEW WALL MOUNTED HAND WASH SINK. SEE MECHANICAL.
- SUPPLY AND INSTALL NEW HOSE BIB AND HOSE. SEE MECHANICAL.
- SUPPLY AND INSTALL NEW CURTAIN AND CURTAIN TRACK AS INDICATED ON DRAWING. CURTAIN HEIGHT FROM 50mm ABOVE FINISHED FLOOR TO U/S OF CEILING OR EXISTING DOOR HEADER
- TRANSITION STRIP TO PROVIDE SLOPED FLOOR AT SHOWER LOCATION. SEE DETAIL 8/A5
- NEW WASHROOM/SHOWER PARTITIONS. FRONT PANELS SECURED TO FLOOR AND CEILING ABOVE. ADJACENT PANELS @305mm ABOVE FINISHED FLOOR TO HEIGHT OF 2135mm ABOVE FLOOR.
- INSTALL NEW LOCKERS WITH SLOPED TOP PANELS AND INFILL CORNERS AND GAPS WITH PANELS TO MATCH LOCKER MATERIAL AND COLOUR.
- UNLESS OTHERWISE NOTED OR DIMENSIONED, ALL NEW FIXTURES INSTALLED AT LOCATION WHERE EXISTING FIXTURES ARE REMOVED.
- INSTALL NEW PEG BOARD WITH REQUIRED BACKING/FURRING TO SUIT. 610mm WIDTH CENTERED FROM DOOR FRAME TO OWNER SUPPLIED UNIT AND 1220mm HIGH. TOP OF PEG BOARD AT 1525mm HIGH
- SUPPLY AND INSTALL LOW TRANSITION FOR NEW FLOORING TO EXISTING FLOORING, AND NEW FLOORING TO ADJACENT OTHER NEW FLOORING. SUBMIT TRANSITION PRODUCT WITH FLOORING SUBMITTALS.
- COORDINATE WITH MECHANICAL DRAWING M2 THE SCOPE OF EXISTING FLOOR REQUIRED TO BE REMOVED TO INSTALL NEW FLOOR DRAINS AND REPLACE EXISTING FLOOR DRAINS. AFTER INSTALLATION OF FLOOR DRAINS, REINSTATE CONCRETE FLOOR AND ASSOCIATED MATERIALS TO LIKE NEW CONDITION.
- LINE DENOTES NEW CONTROL JOINT STRIP. INSTALL FULL WIDTH OF ROOM. SEE DETAIL 9/A5. VERIFY EXACT LOCATION OF JOINT STRIP WITH EXISTING CONDITIONS. REMOVE EXISTING SEALS AND RESEAL EXISTING CONTROL JOINTS IN WALLS EACH SIDE.



NEW CONDITIONS: WASHROOM BLOCK

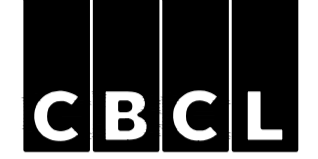
SCALE : 1:150



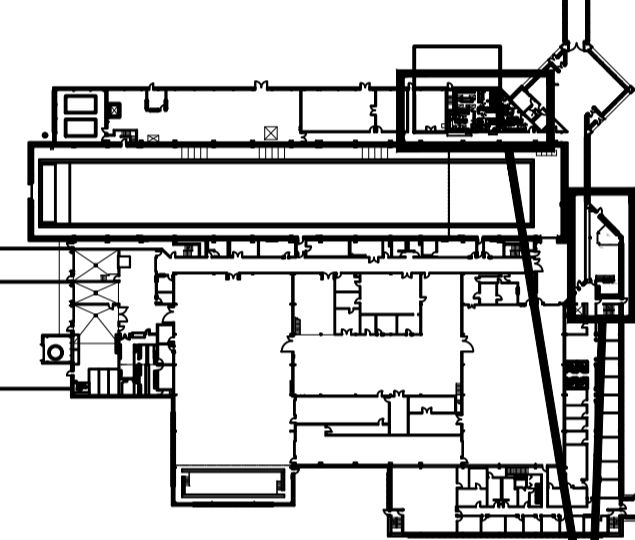
Gibbons + Snow
architects

Suite 201
Caledonia Place
40 Quidi Vidi Road
St. John's, NL
A1A 1C1

Tel: 709.738.4422
Fax: 709.738.4455



KEY PLAN



AREAS OF WORK

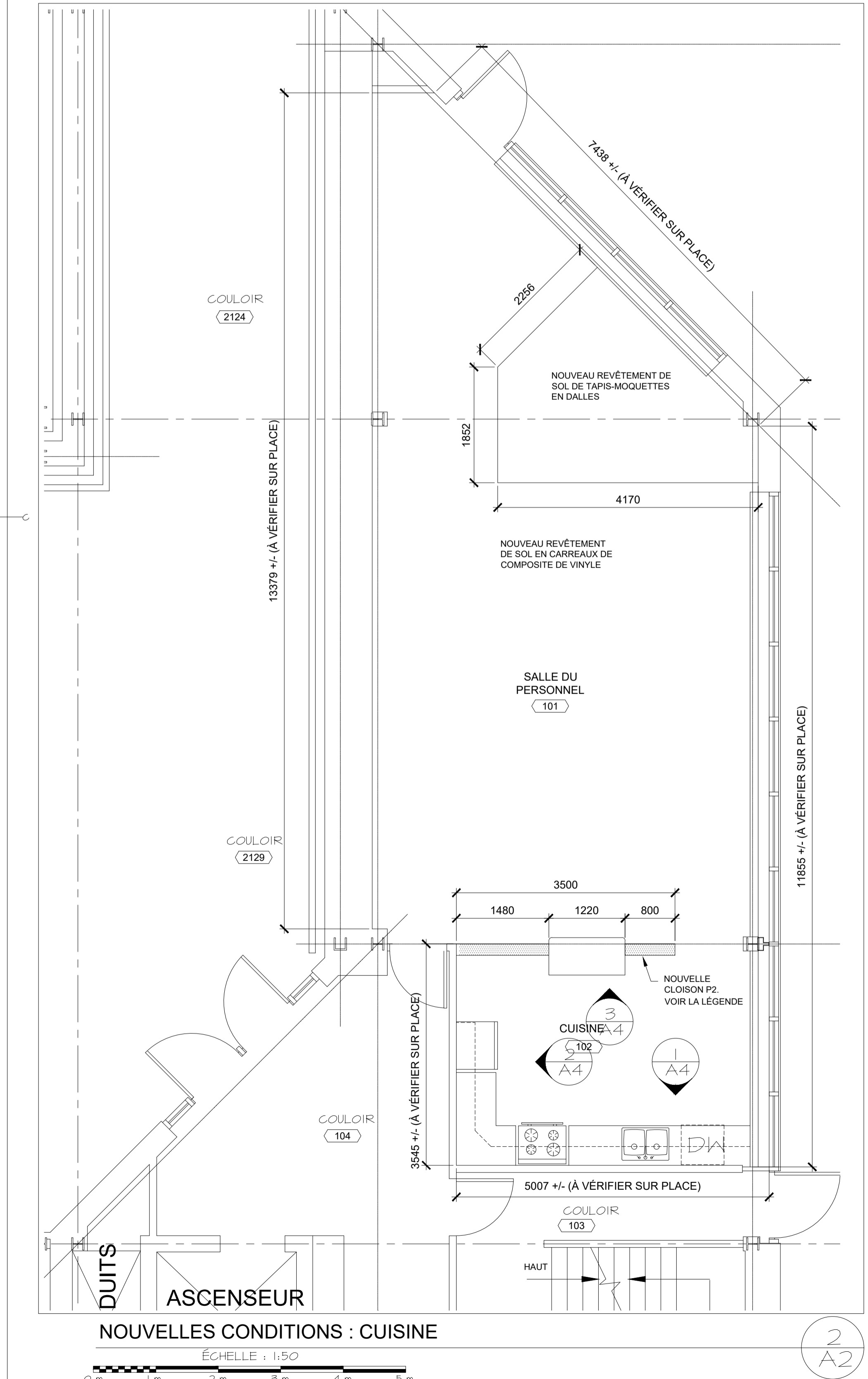
CONTRACTOR TO VERIFY ALL DIMENSIONS AND CONDITIONS ON SITE AND IMMEDIATELY NOTIFY THE ENGINEER OF ALL DISCREPANCIES

I	ISSUED FOR ADDENDUM #2	DEC 14 2021
O	ISSUED TENDER	OCT 5 2021
revisions		date
project		project

WASHROOM AND KITCHEN UPGRADES

NEW CONDITIONS FLOOR PLAN

designed	GS	conçu
date	MAR 2020	
drawn	DDW	dessiné
date	MAR 2020	
approved		approuvé
date		
Tender		Soumission
PM&SC Project Manager	Administrateur de projets TP&C	
project number		no. du projet
	STJ-6056	
drawing no.		no. du dessin
	A02	



NOUVELLES CONDITIONS : CUISINE

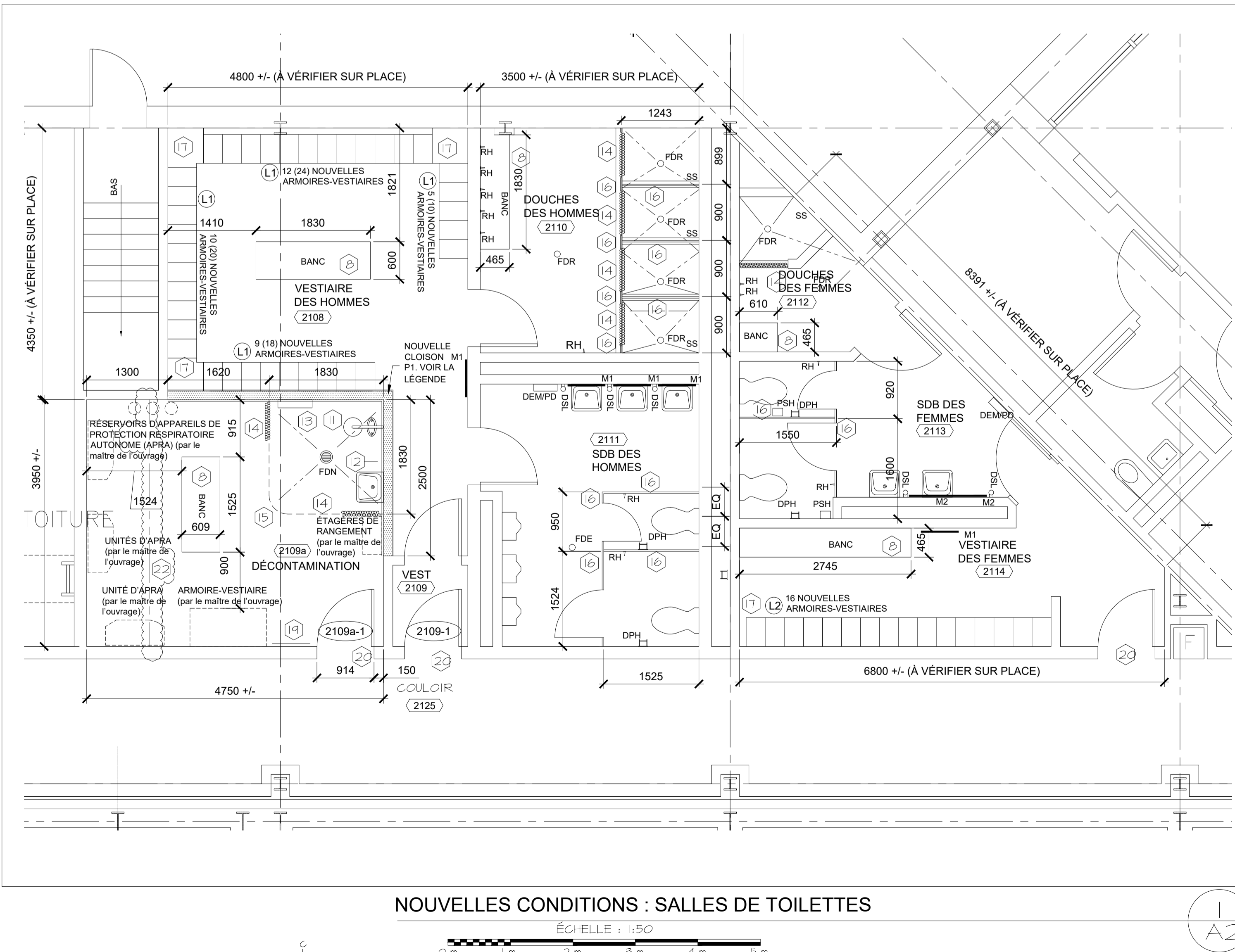
ÉCHELLE : 1:50

NOUVELLE LÉGENDE :

	CONSTRUCTION EXISTANTE À LAISSER EN PLACE	NOM	NOM ET NUMÉRO DE LA SALLE
	P1 CARREAU DE CÉRAMIQUE NEUF SUR PLAQUE DE PLÂTRE DE 16 mm RÉSISTANTE À L'HUMIDITÉ DE CHAQUE CÔTÉ DES POTEAUX D'ACIER DE 152 mm À 400 mm D'ENTRAXE. LA CONSTRUCTION DES MURS DOIT SE FAIRE À AU MOINS 150 mm AU-DESSUS DU PLAFOND FINI. CONTREVENTER SI NÉCESSAIRE. VOIR LA NOMENCLATURE DES REVÊTEMENTS DE FINITION DES SALLES		IDENT. DE LA NOUVELLE PORTE
	P2 NOUVELLE PLAQUE DE PLÂTRE DE 16 mm RÉSISTANTE À L'HUMIDITÉ DE CHAQUE CÔTÉ DES POTEAUX D'ACIER DE 152 mm À 400 mm D'ENTRAXE. LA CONSTRUCTION DES MURS DOIT SE FAIRE À AU MOINS 150 mm AU-DESSUS DU PLAFOND FINI. CONTREVENTER SI NÉCESSAIRE. VOIR LA NOMENCLATURE DES REVÊTEMENTS DE FINITION DES SALLES		ARMOIRE-VESTIAIRE À 2 ÉTAGES. DE 305 mm DE LARGEUR X 460 mm DE PROFONDEUR X 2135 mm DE HAUTEUR.
			ARMOIRE-VESTIAIRE À UN SEUL NIVEAU. 305 mm DE LARGEUR X 460 mm DE PROFONDEUR X 2135 mm HAUTEUR
			NOUVEL AVALOIR AU SOL EN REMPLACEMENT DE L'EXISTANT. VOIR NOTE N° 21
			NOUVEL AVALOIR AU SOL. VOIR NOTE N° 21
			NOTE DE LA NOUVELLE CONSTRUCTION. VOIR LES NOTES GÉNÉRALES DES NOUVELLES CONDITIONS.

ACCESSOIRES POUR LES SALLES DE TOILETTES ET DOUCHES

POIGNÉE DE PORTE – 140 mm DE LONGUEUR	M1	MIRROR (610x1000 min.)
	M2	MIRROR (1220x1000 min.)
	DEM/DP	DISTRIBUTEUR D'ESSUIE-MAINS/POUBELLE À DÉCHETS
SIÈGE DE DOUCHE PLIABLE	CV	CROCHET À VÊTEMENTS
DISTRIBUTEUR DE SAVON LIQUIDE	PSH	POUBELLE POUR SERVIETTES HYGIÉNIQUES
	ED	ÉTAGÈRE DE DOUCHE
	DPH	DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIÉNIQUE – ROULEAU DOUBLE



NOUVELLES CONDITIONS : SALLES DE TOILETTES

ÉCHELLE : 1:50

- NOTES GÉNÉRALES DES NOUVELLES CONDITIONS :**
- LA DÉMOLITION ET LA REMISE EN ÉTAT POUR CE PROJET COMPRENNENT, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, LES ÉLÉMENTS ÉNUMÉRÉS SUR LES DESSINS DE DÉMOLITION ET DES NOUVELLES CONDITIONS. L'ENTREPRENEUR DOIT VISITER LE SITE AVANT DE SOUMISSIIONNER AFIN DE SE FAMILIARISER AVEC LES CONDITIONS EXISTANTES ET L'ÉTENDUE DES TRAVAUX. DANS LE CAS OÙ L'ENTREPRENEUR NE S'EST PAS ASSURÉ DE L'ÉTENDUE TOTALE DES TRAVAUX, CE DERNIER NE POURRA SOUMETTRE DE RÉCLAMATIONS ULTÉRIEURES CONCERNANT DES TRAVAUX OU DES MATÉRIELS SUPPLÉMENTAIRES.
 - LIRE LES DESSINS D'ARCHITECTURE DE PAIR AVEC LES DESSINS MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES.
 - LES DIMENSIONS INDICQUÉES SONT APPROXIMATIVES ET DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES SUR PLACE PAR L'ENTREPRENEUR AVANT DE PROCÉDER À DES COMMANDES.
 - LES DIMENSIONS ET LES NUMÉROS DES SALLES SONT INDICQUÉS UNIQUEMENT DANS LES ZONES DE TRAVAIL.
 - TOUTES LES CONSTRUCTIONS MURALES NOUVELLES ET EXISTANTES DOIVENT ÊTRE APPRÊTÉES ET PEINTES, SAUF INDICATION CONTRAIRE.
 - PEINDRE TOUTES LES PORTES ET TOUS LES BÂTIS EXISTANTS DANS L'ENSEMBLE DE LA ZONE DE TRAVAIL. LA COULEUR DOIT CORRESPONDRE À CELLE DES OUVRAGES EXISTANTS, SAUF INDICATION CONTRAIRE.
 - RÉPARER TOUTES LES SURFACES, Y COMPRIS, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, LES MURS, LES PLANCHERS, LES PLAFONDS, ENDOMMAGÉS PAR L'ENLEVEMENT DES COMPOSANTS ARCHITECTURAUX, MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES ET DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE EXISTANTS ET PAR L'INSTALLATION DE NOUVEAUX COMPOSANTS ARCHITECTURAUX, MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES ET APPAREILS D'ÉCLAIRAGE.
 - POUR TOUTE NOUVELLE CONSTRUCTION DE BANC, VOIR LES DÉTAILS 6 ET 7 SUR AS.
 - DISTANCE ENTRE LE PLANCHER ET LA SOUS-FACE DE LA DALLE AU-DESSUS : APPROX. 3900 mm.
 - ENLEVER ET REMETTRE EN PLACE TOUTES LES SURFACES, Y COMPRIS, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, LES MURS, LES PLANCHERS, LES PLAFONDS, SELON LES BESOINS POUR ACCÉDER AUX COMPOSANTS ARCHITECTURAUX, MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES ET AUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE EXISTANTS HORS DE LA ZONE DE TRAVAIL ET POUR LES MODIFIER. RÉPARER/REPLACER, À NEUF, TOUTES LES SURFACES ENDOMMAGÉES PENDANT L'ENLEVEMENT ET LA REMISE EN PLACE.
 - FOURNIR ET INSTALLER UNE DOUCHE D'URGENCE ET UNE DOUCHE OCULAIRE. VOIR LE MATÉRIEL MÉCANIQUE.
 - FOURNIR ET INSTALLER UN NOUVEAU LAVABO À MAINS MURAL. VOIR LE MATÉRIEL MÉCANIQUE.
 - FOURNIR ET INSTALLER DE NOUVEAUX ROBINET ET TUYAU D'ARROSAGE. VOIR LE MATÉRIEL MÉCANIQUE.
 - FOURNIR ET INSTALLER DE NOUVEAUX RIDEAUX ET TRINGLES À RIDEAUX COMME INDICQUÉ SUR LE DESSIN. HAUTEUR DU RIDEAU DE 50 mm AU-DESSUS DU NIVEAU DU PLANCHER FINI JUSQU'À LA SOUS-FACE DU PLAFOND OU DU LITEAU DE PORTE EXISTANT.
 - BANDE DE TRANSITION POUR FOURNIR UN PLANCHER INCLINÉ À L'EMPLACEMENT DE LA DOUCHE. VOIR LE DÉTAIL 8/AS.
 - NOUVELLES CLOISONS DE SALLES DE TOILETTES ET DE DOUCHES. PANNEAUX AVANT FIXÉS AU SOL ET AU PLAFOND AU-DESSUS. PANNEAUX ADJACENTS DE 305 mm AU-DESSUS DU NIVEAU DU PLANCHER FINI À UNE HAUTEUR DE 2135 mm AU-DESSUS DU NIVEAU DU PLANCHER.
 - INSTALLER DE NOUVELLES ARMOIRES-VESTIAIRES AVEC DES PANNEAUX SUPÉRIEURS INCLINÉS ET REMPLIR LES COINS ET LES ESPACES AVEC DES PANNEAUX ASSORTIS AU MATÉRIEL ET À LA COULEUR DES ARMOIRES-VESTIAIRES.
 - SAUF INDICATION OU DIMENSION CONTRAIRES, TOUS LES NOUVEAUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE SONT INSTALLÉS À L'ENDROIT D'OU LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE EXISTANTS SONT ENLEVÉS.
 - INSTALLER UN NOUVEAU PANNEAU PERFORÉ AVEC LES FONDS DE CLOUAGE ET LES FOURRURES CONVENANT À L'APPLICATION PRÉVUE. 610 mm DE LARGEUR CENTRÉE, DU BÂTI DE PORTE À L'UNITÉ FOURNIE PAR LE MAÎTRE DE L'OUVRAGE, ET 1220 mm DE HAUTEUR. DESSUS DU PANNEAU PERFORÉ À 1525 mm DE HAUTEUR.
 - FOURNIR ET INSTALLER LA TRANSITION BASSE ENTRE LE NOUVEAU REVÊTEMENT DE SOL ET LE REVÊTEMENT DE SOL EXISTANT, ET ENTRE LE NOUVEAU REVÊTEMENT ET TOUT NOUVEAU REVÊTEMENT ADJACENT. SOUMETTRE LE PRODUIT DE TRANSITION AVEC LES SOUMISSIONS DE REVÊTEMENT DE SOL.
 - COORDONNER AVEC LE DESSIN MÉCANIQUE M2 L'ÉTENDUE DU PLANCHER EXISTANT QUI DOIT ÊTRE ENLEVÉ EN VUE D'INSTALLER DE NOUVEAUX AVALOIRS AU SOL EN REMPLACEMENT DES AVALOIRS AU SOL EXISTANTS. APRÈS L'INSTALLATION DES AVALOIRS AU SOL, REMETTRE EN ÉTAT LE PLANCHER DE BÉTON ET LES MATÉRIELS ASSOCIÉS.
 - LA LIGNE DÉSIGNE LA NOUVELLE BANDE DE JOINT DE RETRAIT. INSTALLER SUR TOUTE LA LARGEUR DE LA PIÈCE VOIR DÉTAIL 8/AS. VÉRIFIER L'EMPLACEMENT EXACT DE LA BANDE DE JOINT AVEC LES CONDITIONS EXISTANTES. ENLEVER LES JOINTS EXISTANTS ET SCELLER À NOUVEAU LES JOINTS DE RETRAIT EXISTANTS DANS LES MURS DE CHAQUE CÔTÉ.

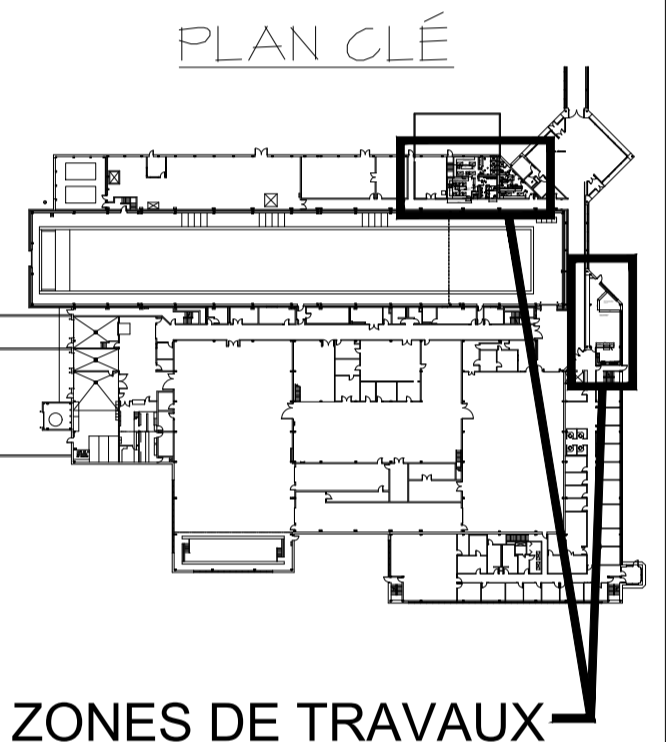
NRC - CNRC

Gibbons + Snow
architects

Bureau 201
Place Caledonia
40, chemin de Quidi Vidi
St. John's
Terre-Neuve-et-Labrador
A1A 1C1

Tél. : 709 738-4422
Télé. : 709 738-4455

CBCL



ZONES DE TRAVAUX

L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS ET LES CONDITIONS SUR PLACE ET AVISER IMMÉDIATEMENT LE REPRÉSENTANT MINISTÉRIEL DE TOUT ÉCART.

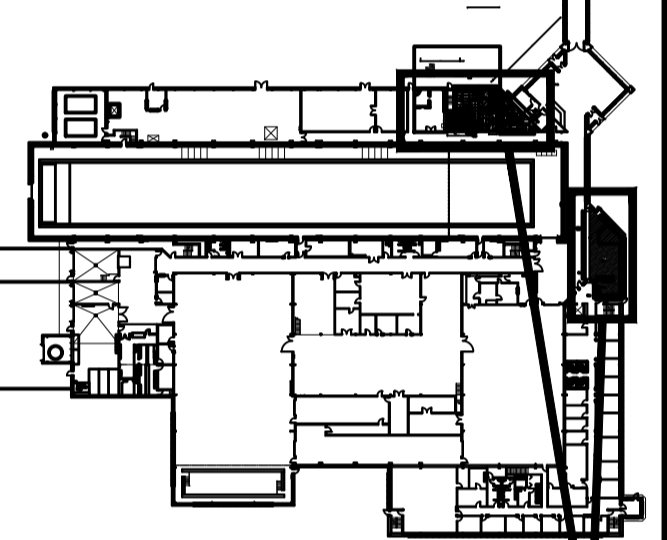
1	RÉÉDITÉ POUR L'ADDENDUM 2	14 DEC. 2021
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	5 OCT. 2021
révisions		date
project		projet

MISES À NIVEAU DES SALLES DE TOILETTES ET DE LA CUISINE

NOUVELLES CONDITIONS PLAN D'ÉTAGE DES SALLES À DÉMOLIR

designed	GS	conçu
date	MARS 2020	
drawn	DDW	dessiné
date	MARS 2020	
approved		approuvé
date		
Tender		Soumission
TPS&C Project Manager	Administrateur de projets TPS&C	
project number	no. du projet	
	STJ-6056	
drawing no.	no. du dessin	
	A02	

KEY PLAN



AREAS OF WORK

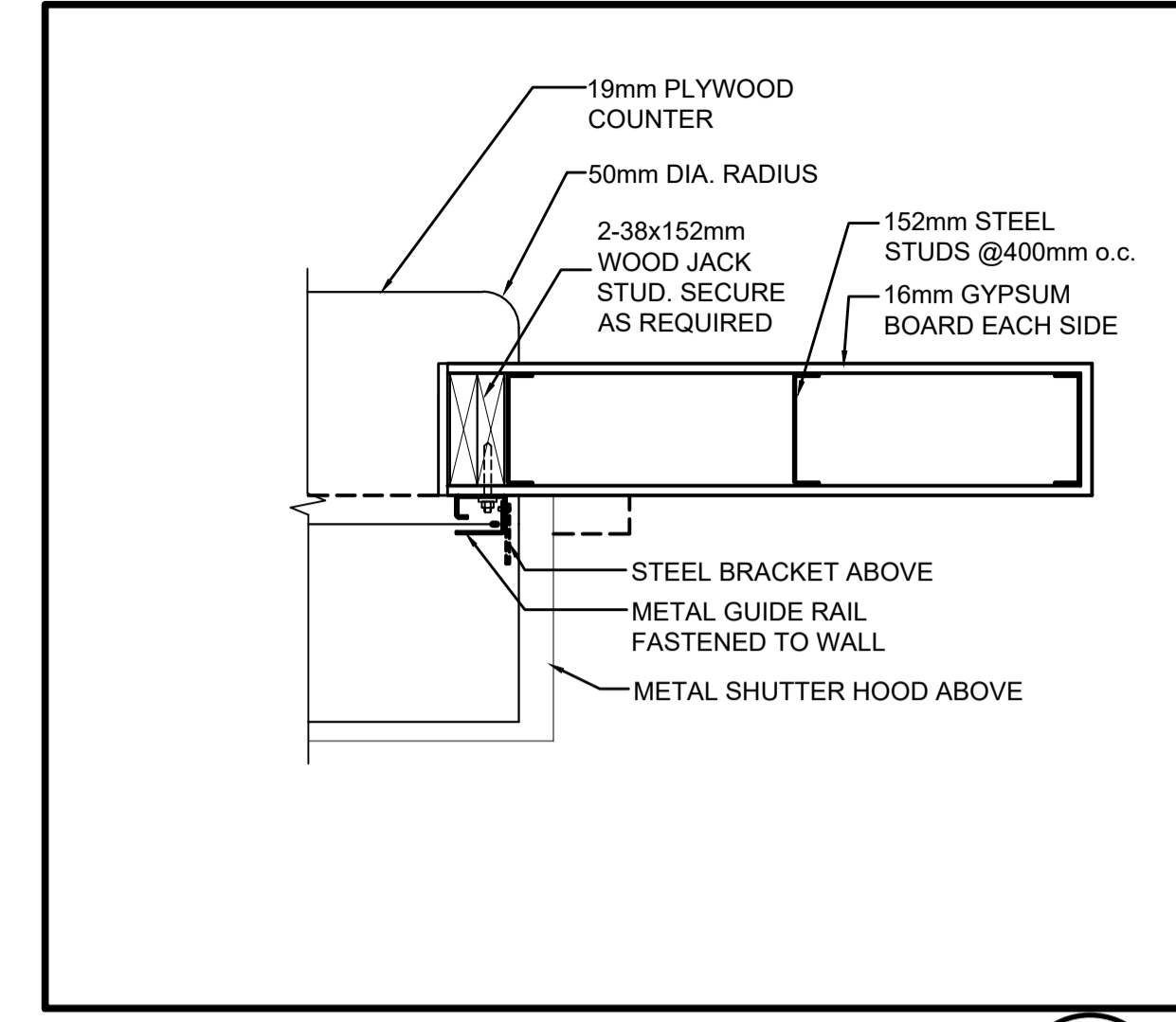
CONTRACTOR TO VERIFY ALL DIMENSIONS AND CONDITIONS ON SITE AND IMMEDIATELY NOTIFY THE ENGINEER OF ALL DISCREPANCIES

1	ISSUED FOR ADDENDUM #2	DEC 14 2021
0	ISSUED TENDER	OCT 5 2021
revisions		date
project		project

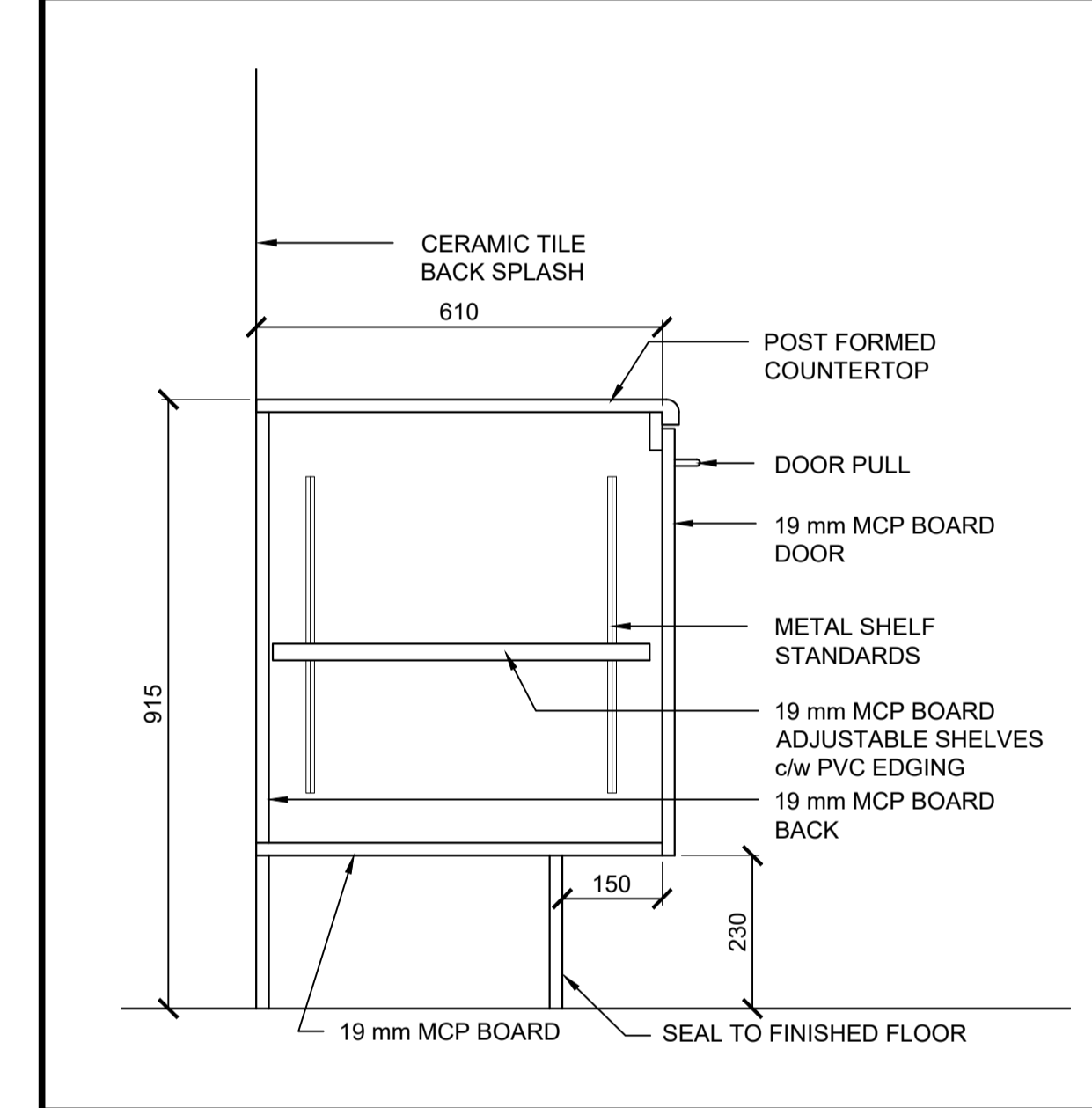
WASHROOM AND KITCHEN UPGRADES

DETAILS

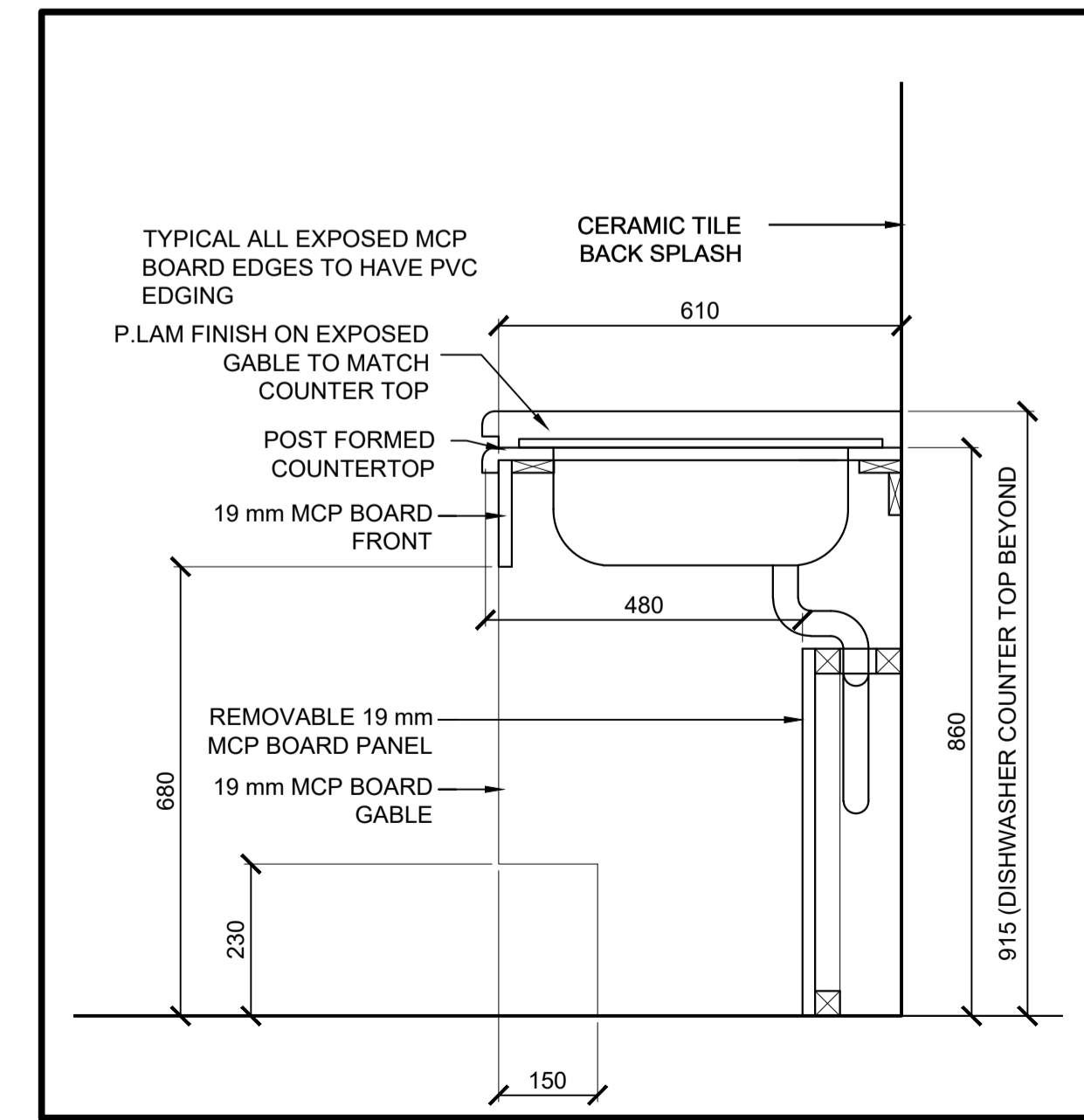
designed	GS	conçu
date	MAR 2020	
drawn	DDW	dessiné
date	MAR 2020	
approved		approuvé
date		
Tender		Soumission
Project Manager	Administrateur de projets TPSC	
project number	no. du projet	
STJ-6056		
drawing no.		no. du dessin
A05		



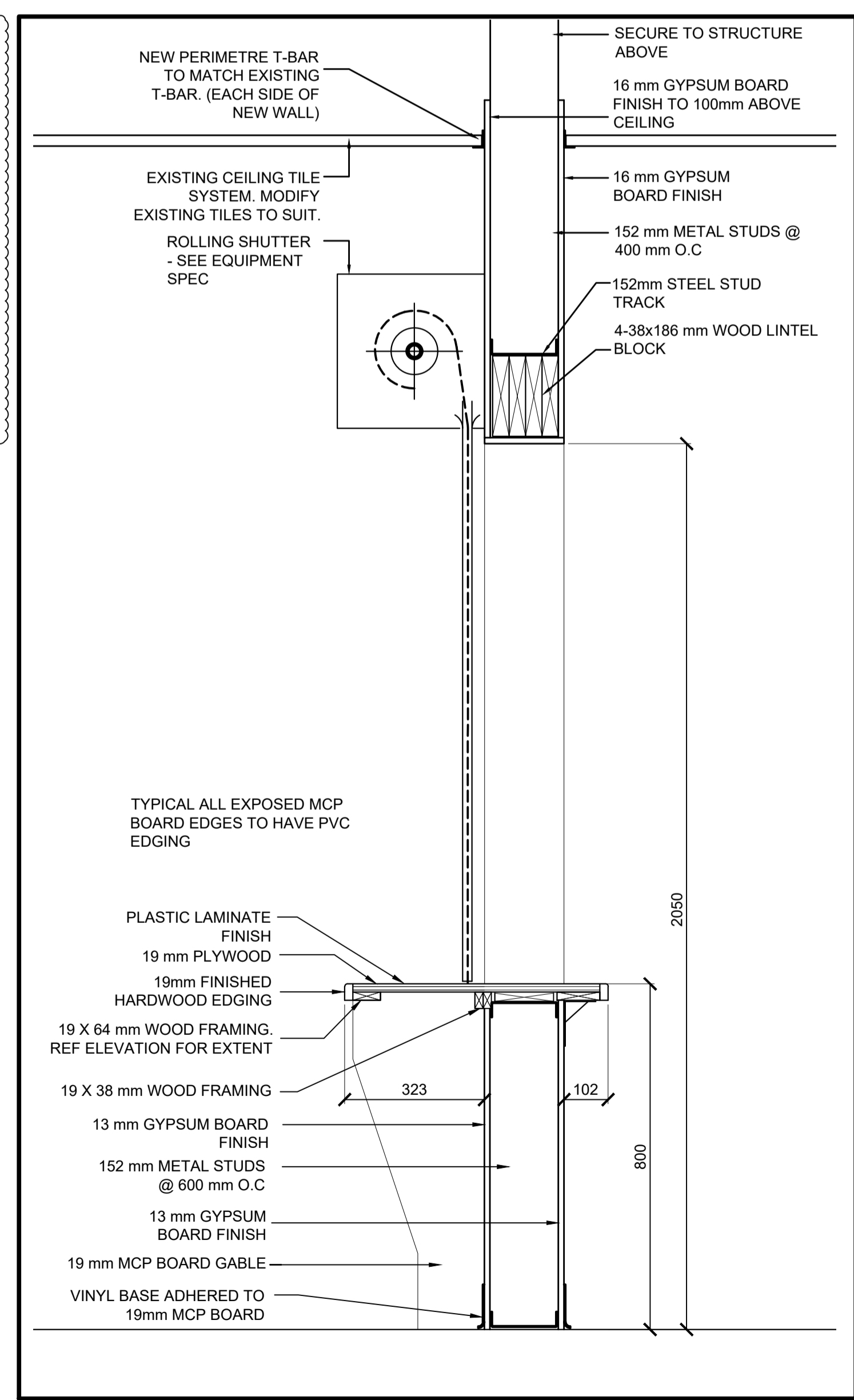
KITCHEN PASS-PLAN DETAIL
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



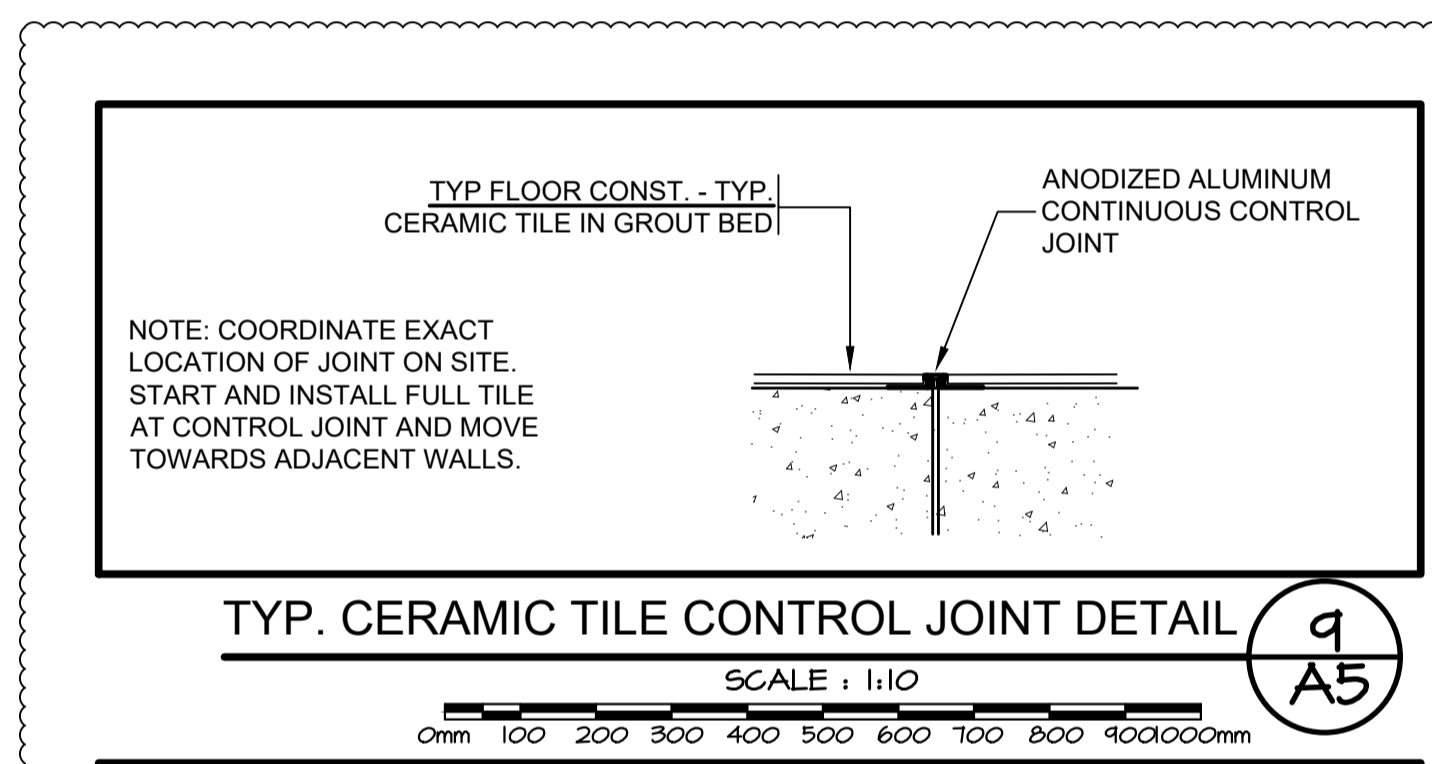
KITCHEN MILLWORK SECTION
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



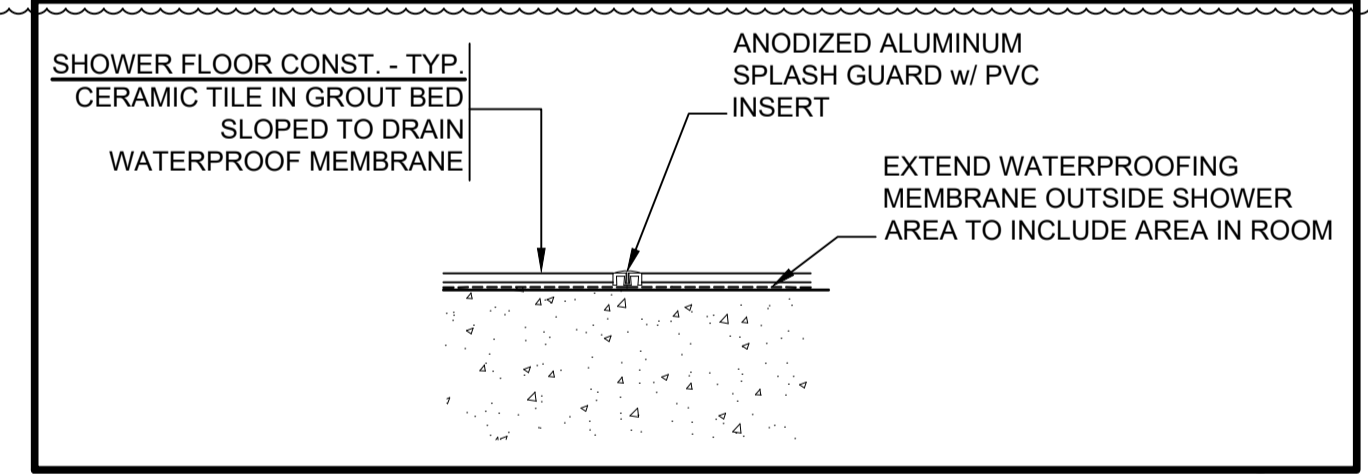
KITCHEN MILLWORK SECTION
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



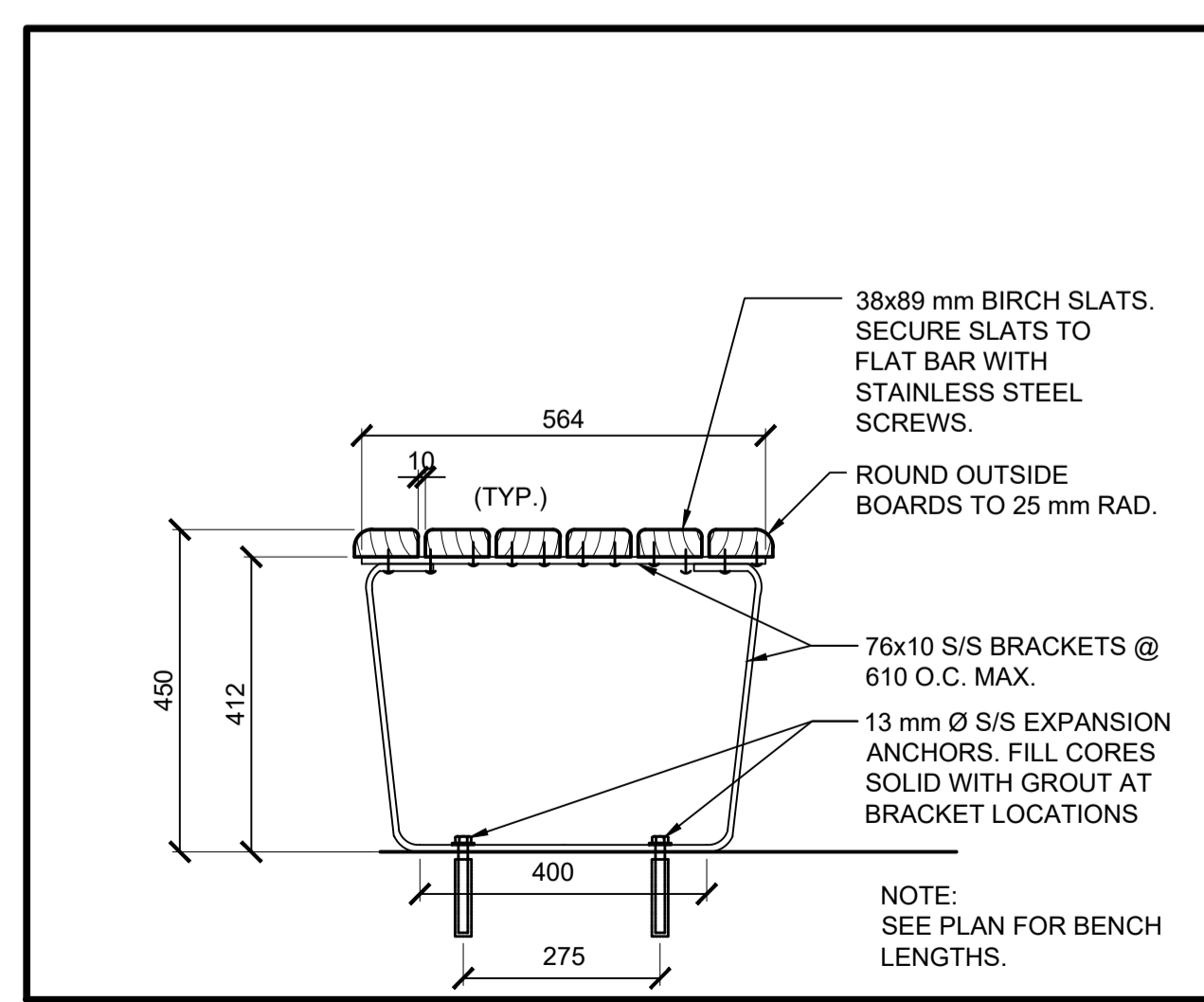
KITCHEN MILLWORK PASS-THRU SECTION
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



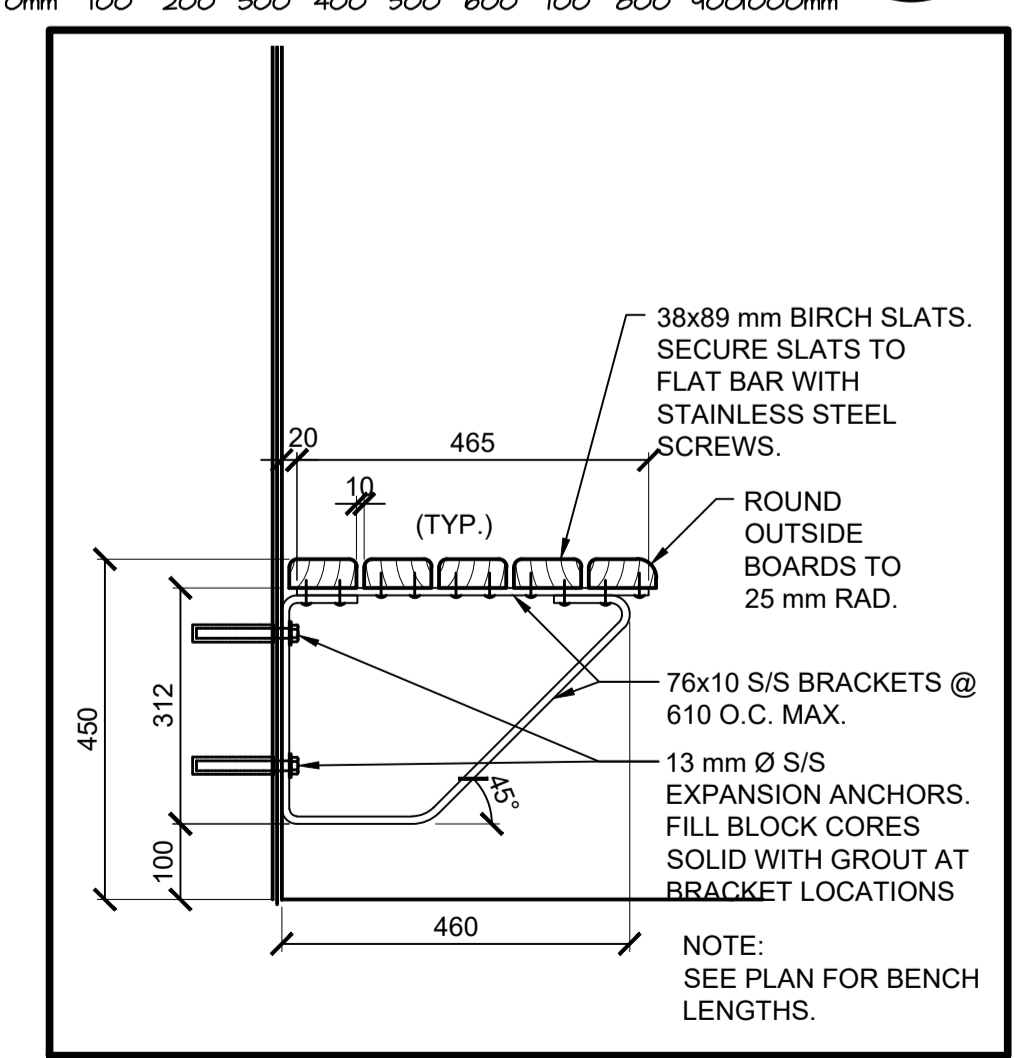
TYP. CERAMIC TILE CONTROL JOINT DETAIL
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



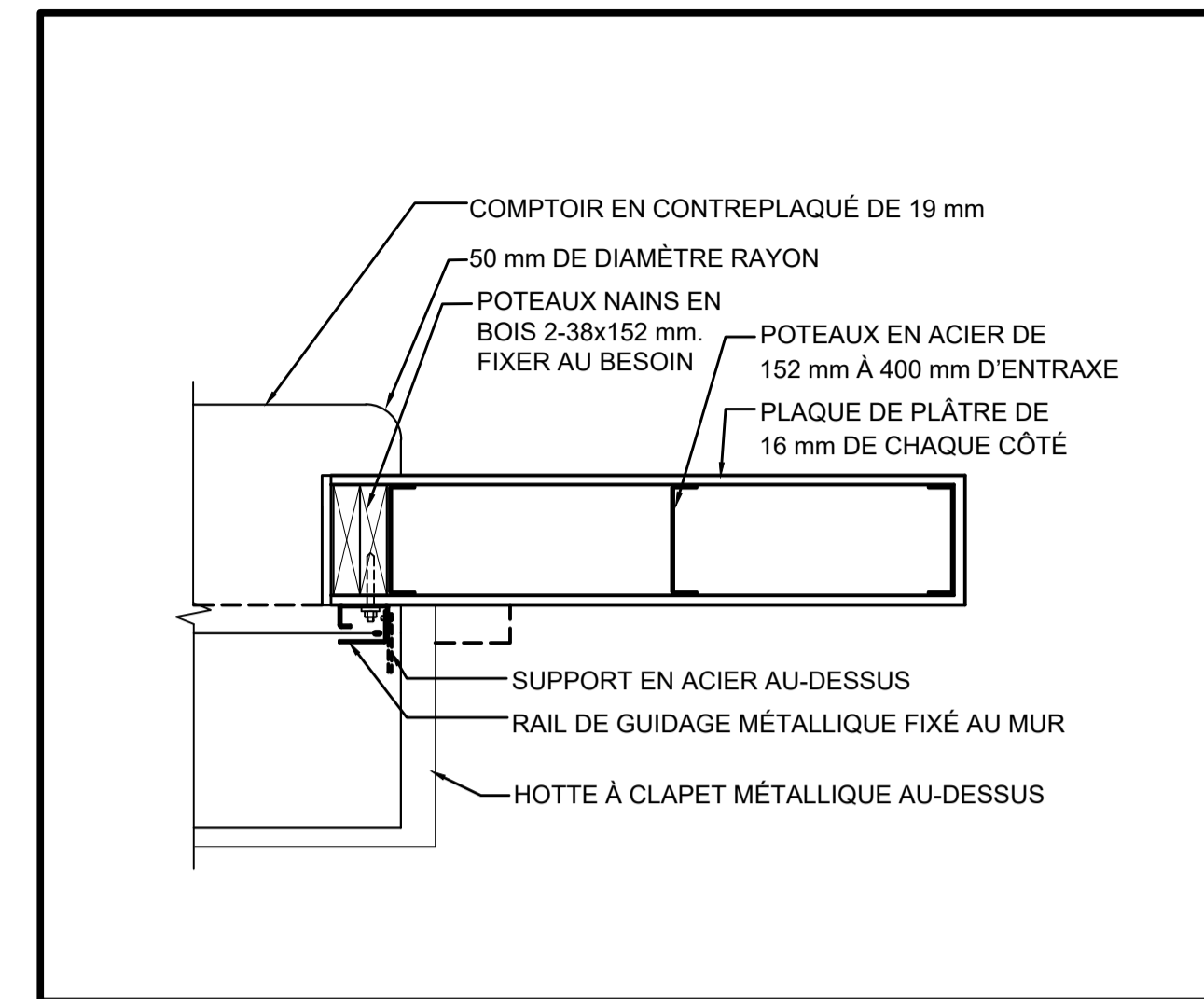
TYP. CERAMIC TILE TRANSITION DETAIL
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



LOCKER BENCH FLOOR MOUNT
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm

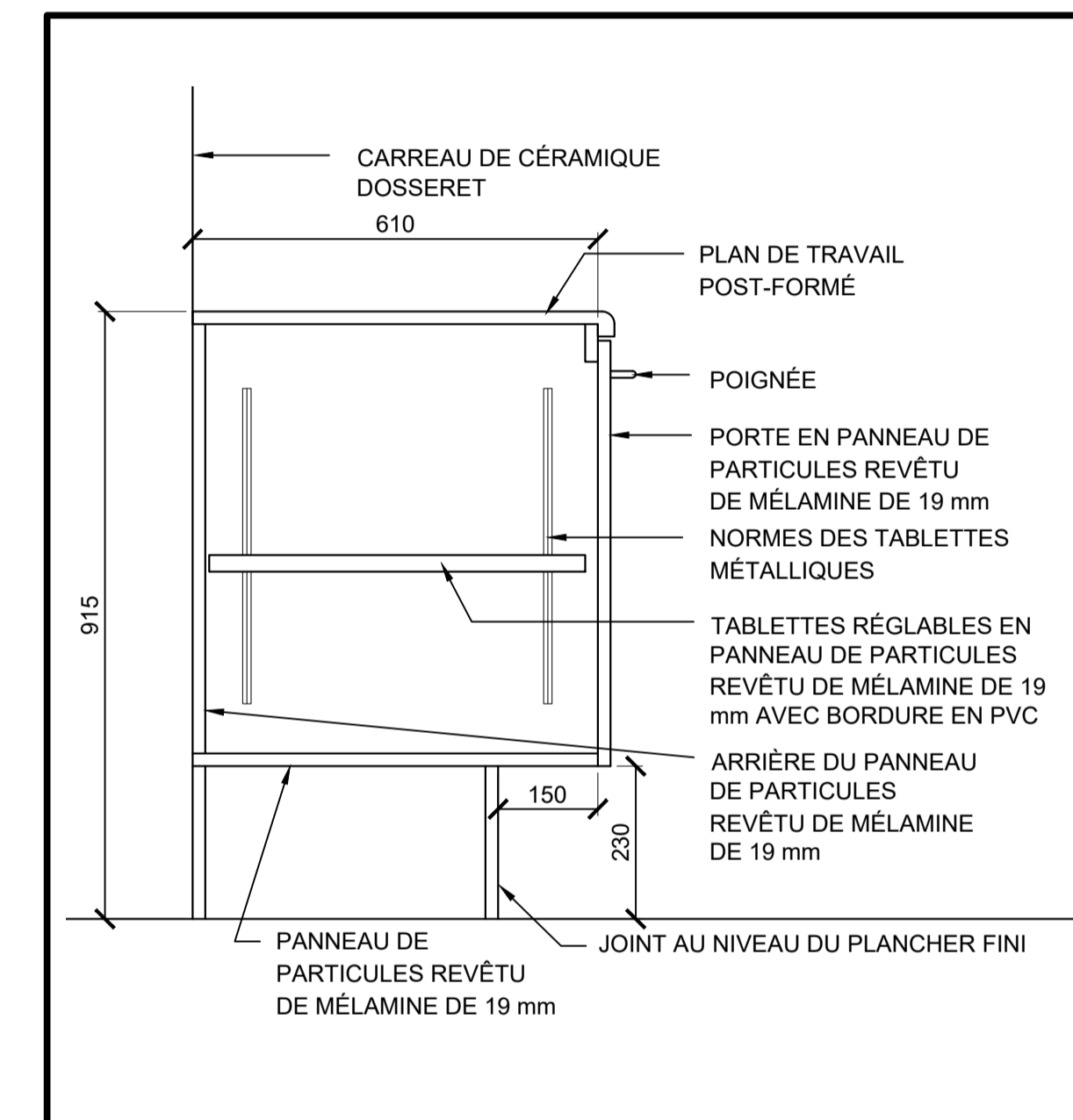


LOCKER BENCH WALL MOUNT
SCALE: 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



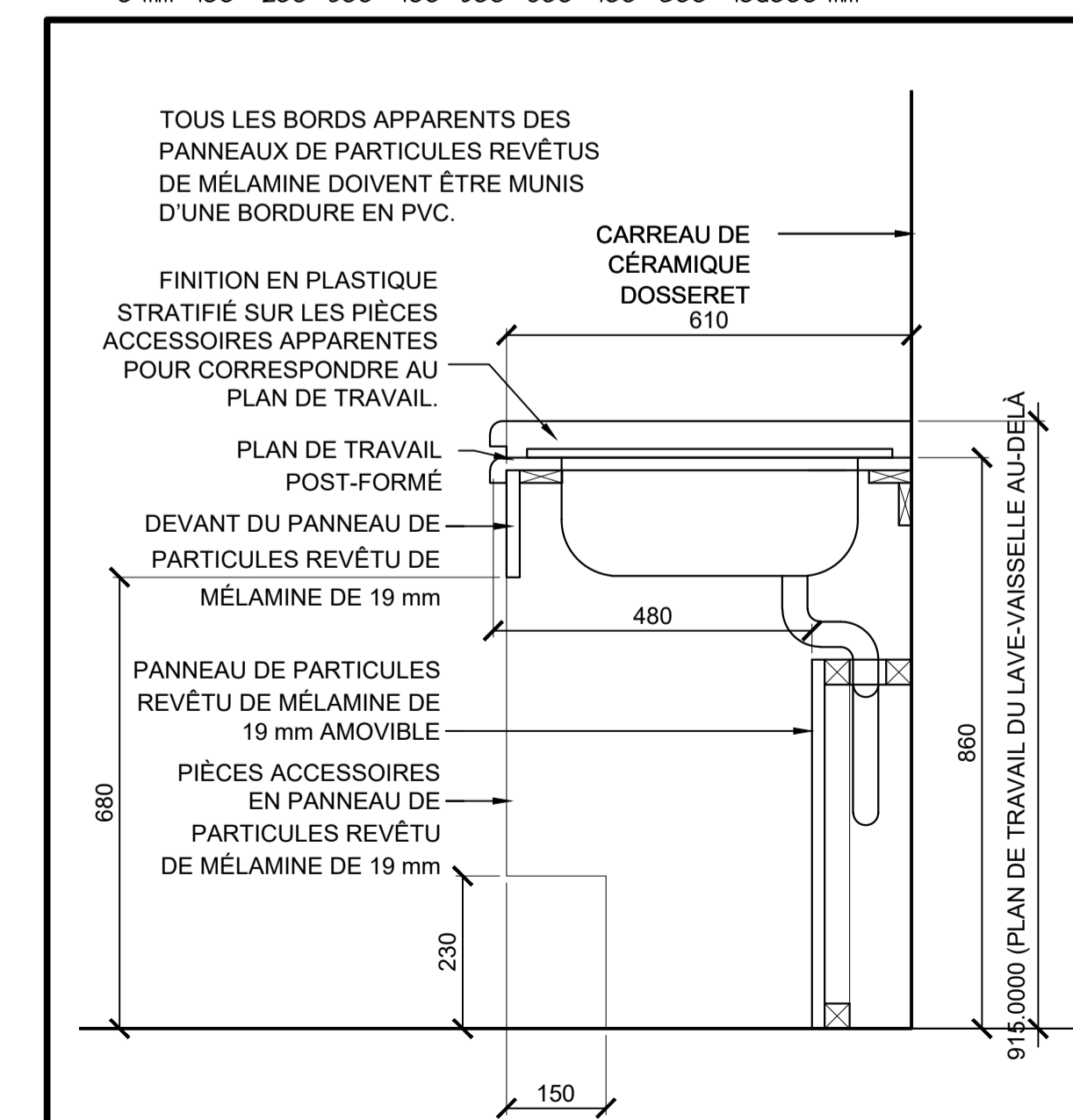
PASSE-PLATS DE LA CUISINE – DÉTAIL DU PLAN 3 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



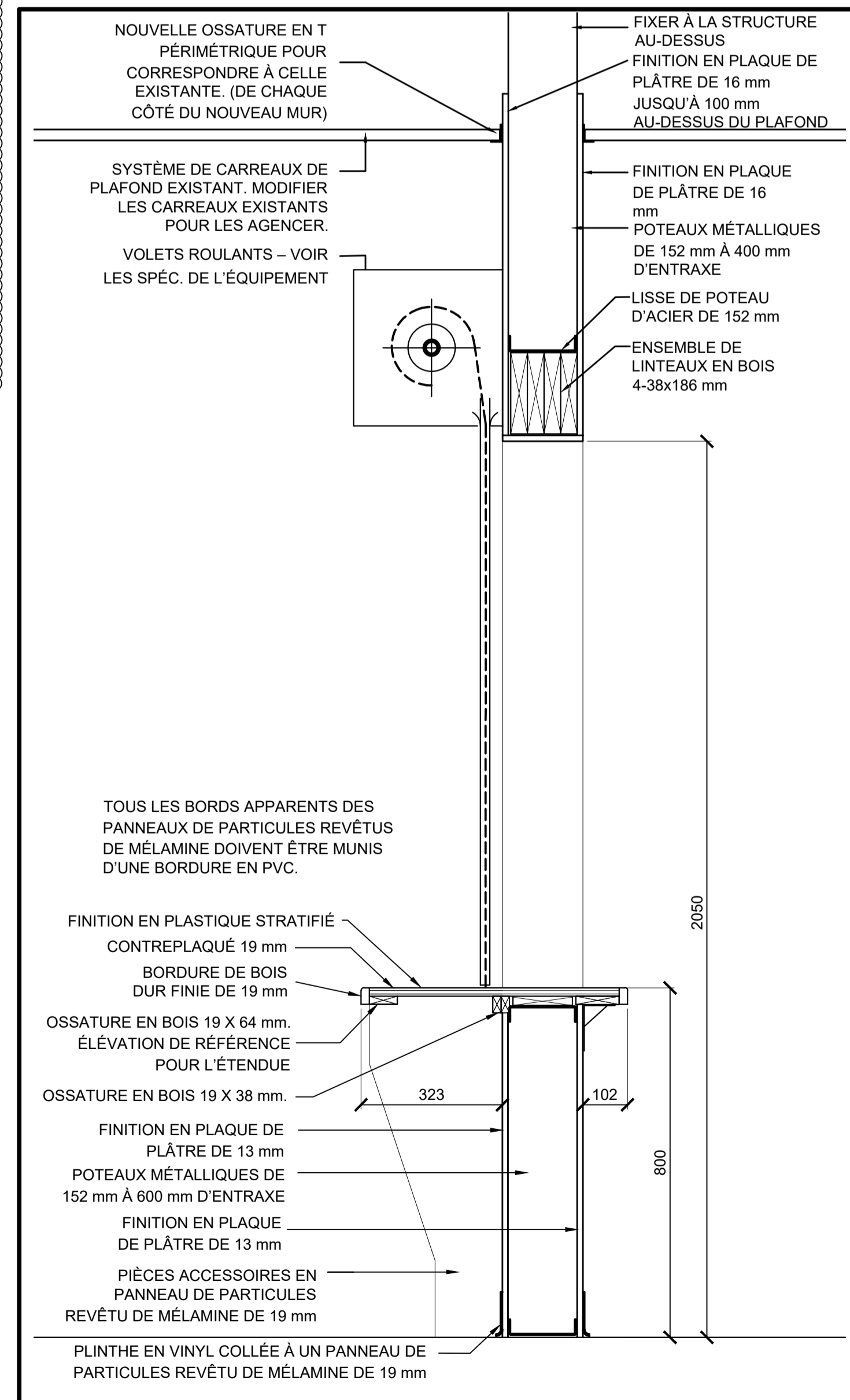
COUPE DE LA MENUISERIE DE LA CUISINE 2 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



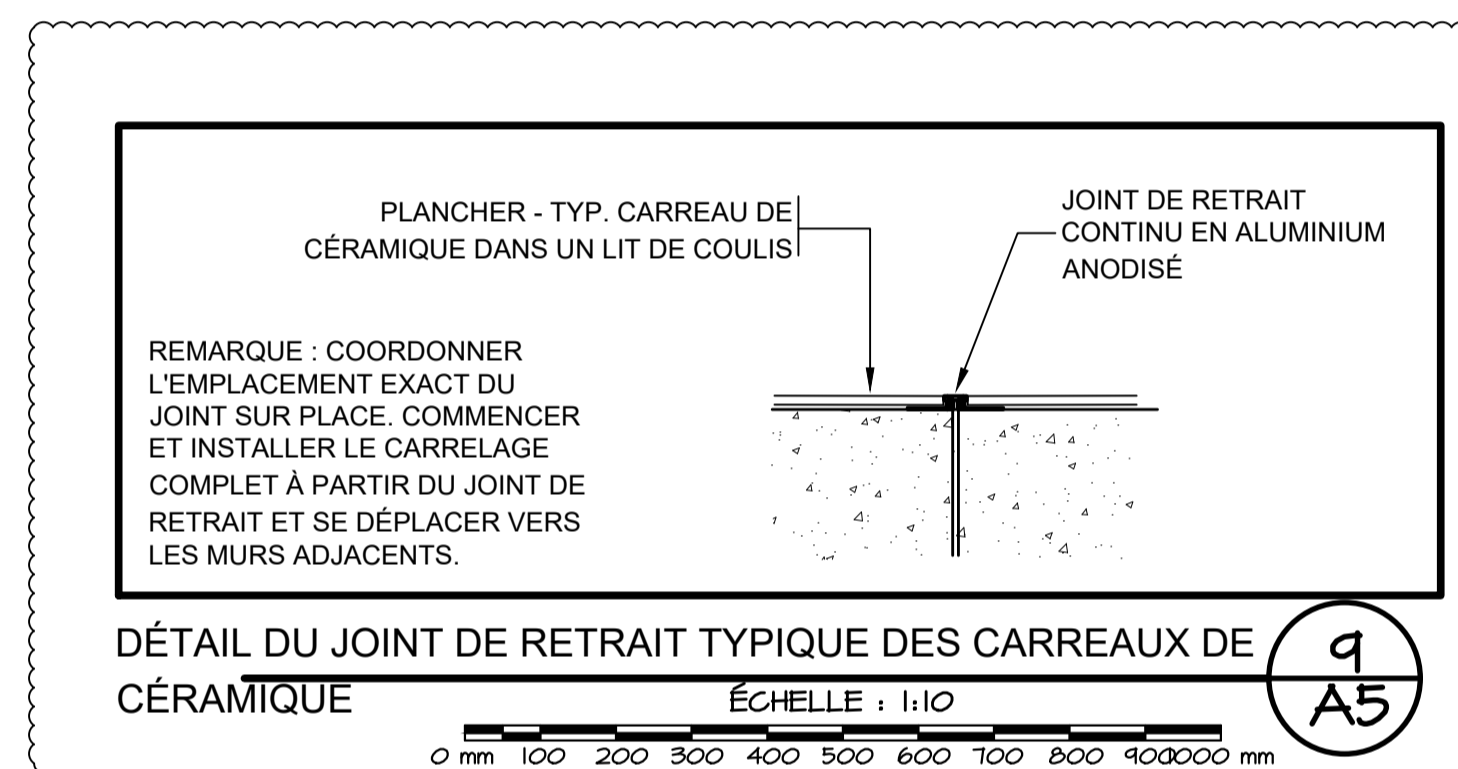
COUPE DE LA MENUISERIE DE LA CUISINE 1 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



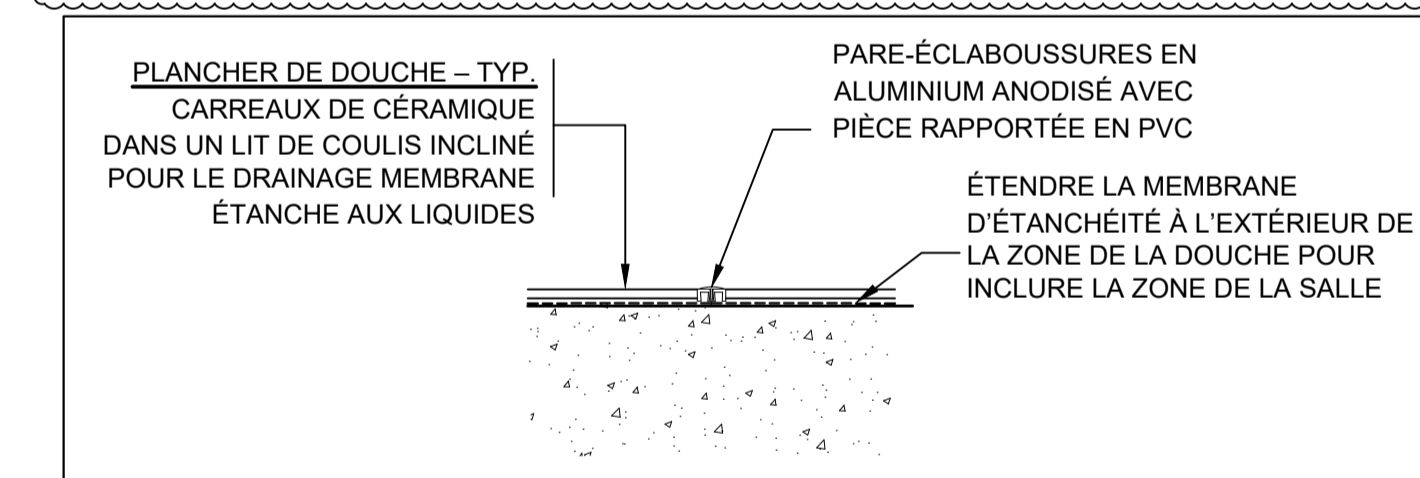
COUPE DE LA MENUISERIE DU PASSE-PLATS DE LA CUISINE 4 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



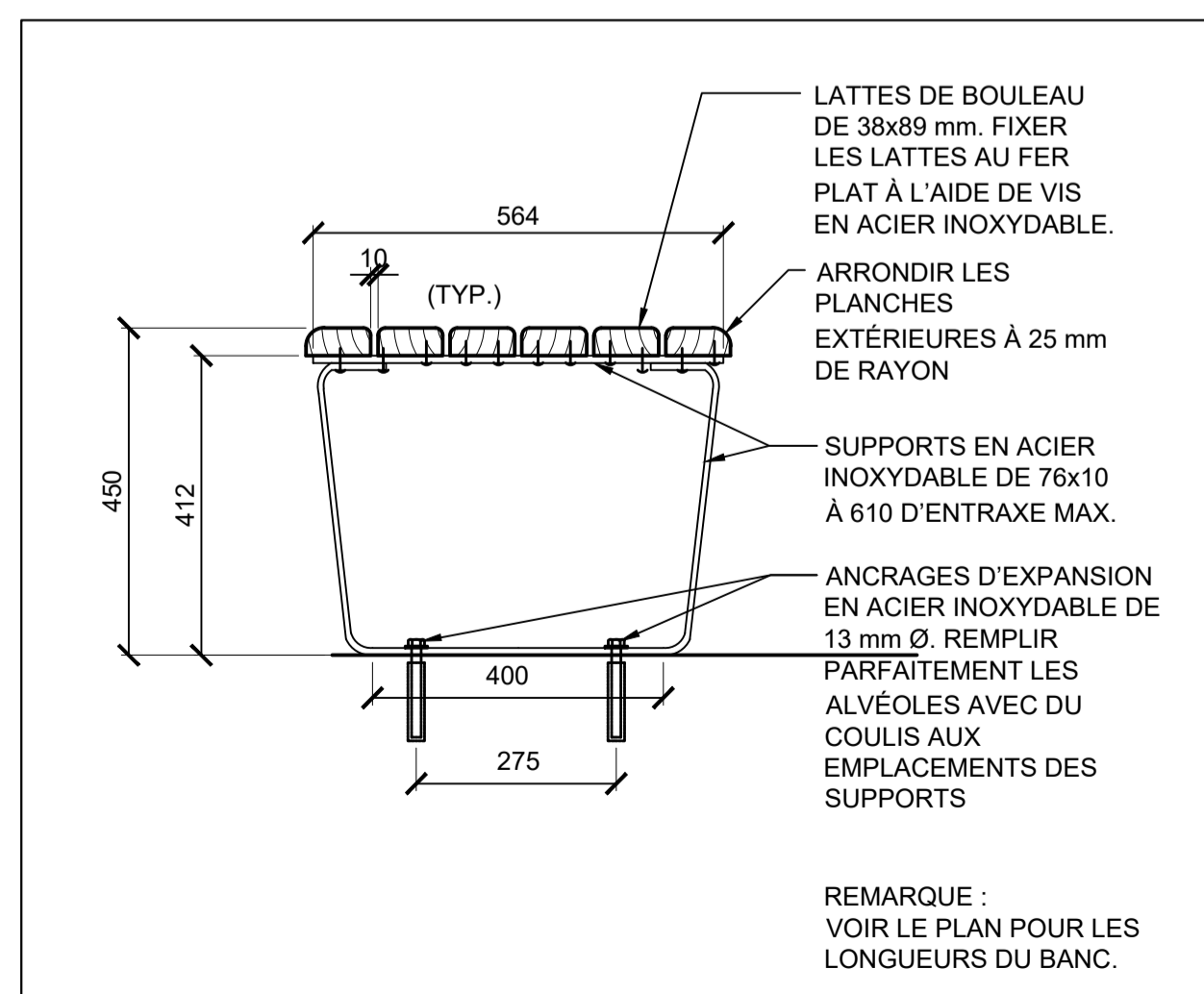
DÉTAIL DU JOINT DE RETRAIT TYPIQUE DES CARREAUX DE CÉRAMIQUE 9 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



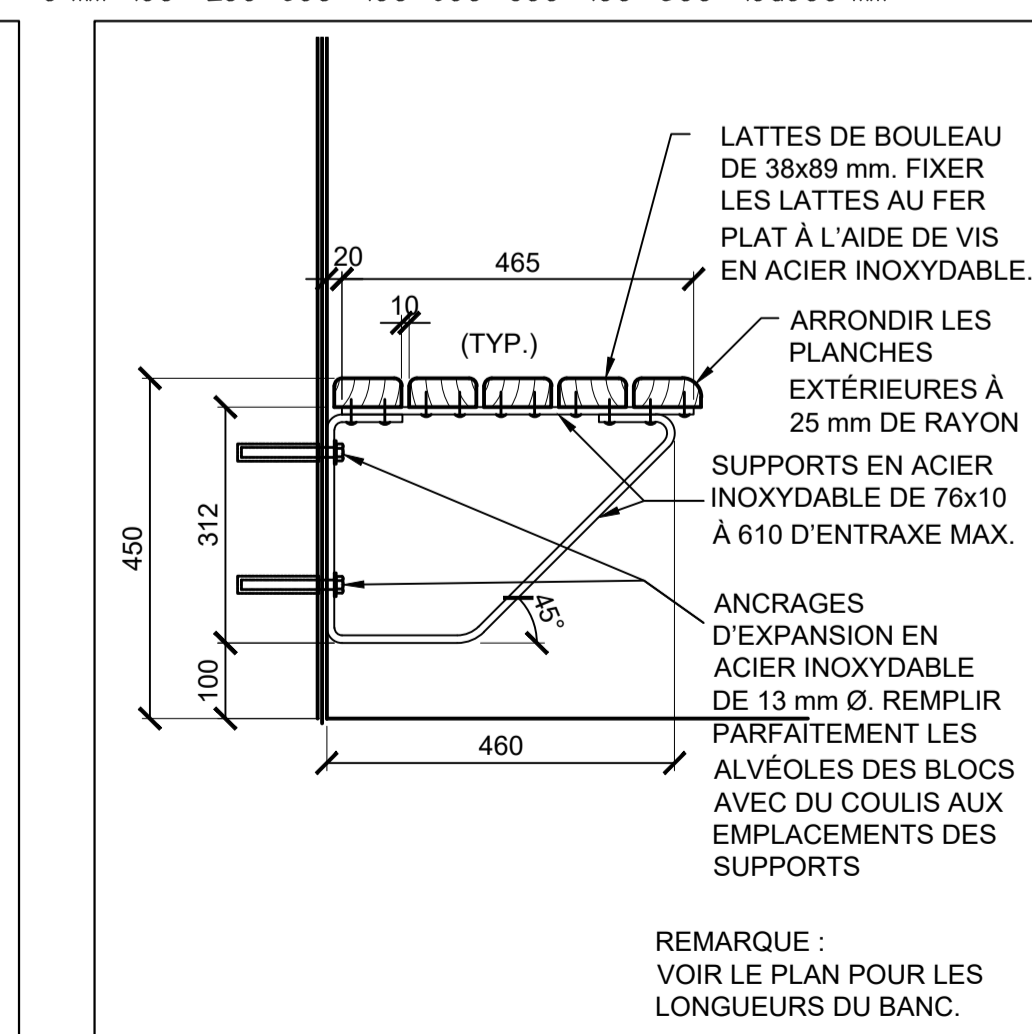
DÉTAIL DES COUCHES DE TRANSITION TYPQUES DES CARREAUX DE CÉRAMIQUE 8 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



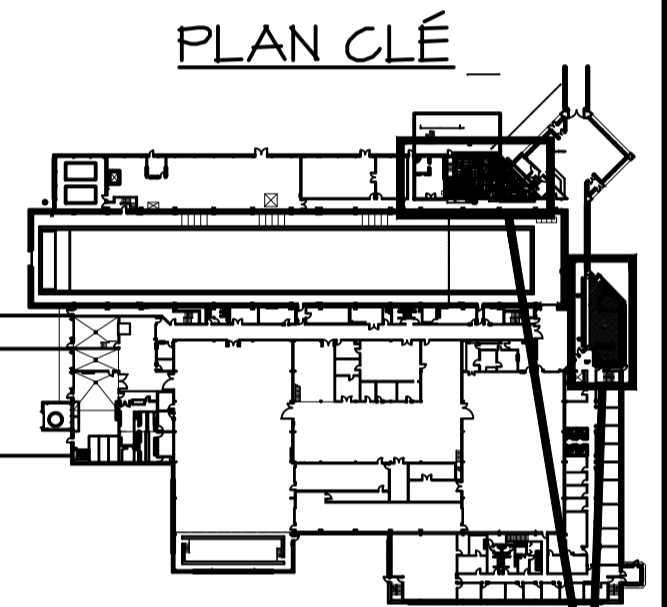
BANC DE VESTIAIRE MONTÉ AU SOL 7 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



BANC DE VESTIAIRE MONTÉ AU MUR 6 A5

ÉCHELLE : 1:10
0 mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900000 mm



ZONES DE TRAVAUX

L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS ET LES CONDITIONS SUR PLACE ET AVISER IMMÉDIATEMENT LE REPRÉSENTANT MINISTÉRIEL DE TOUT ÉCART.

1	RÉÉDITÉ POUR L'ADDENDUM 2	14 DEC. 2021
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	5 OCT. 2021
révisions	date	date
project	project	project

MISES À NIVEAU DES SALLES DE TOILETTES ET DE LA CUISINE

DÉTAILS

designed	GS	conçu
date	MARS 2020	
drawn	DDW	dessiné
date	MARS 2020	
approved		approuvé
date		
Tender		Soumission
Project Manager	Administrateur de projets TP56C	
project number	no. du projet	

STJ-6056
drawing no. A05 no. du dessin

Mandatory Site Visit Attendance / Visite de chantier obligatoire

Project Description / Description de projet Washroom and Kitchen Upgrades / Renovations de la Salle des Toilettes et de la Cuisine			Closing Date / Date de fermeture December 21, 2021 2:00 PM	
Solicitation No./N° de sollicitation 21-58074		Project No./No de projet STJ6056		1st Showing / 1er visite December 7, 2021 10:00 AM
Departmental Representative / représentant Monty Fudge		Signature	Alternate / Substituts December 10, 2021	Question date
				2nd Showing / 2ieme visite December 8, 2021 10:00 AM

COMPANY/ENTREPRENEUR	NAME/NOM	SIGNATURE	PHONE/TELEPHONE	EMAIL/COURRIEL
ATLANTIC ENTERPRISES	Robin Gosse	<i>[Signature]</i>	682-8374	R.GOSSE@ATLANTICPERSONA.CA
JORDAN CONSTRUCTION	Glenn Dyke	<i>[Signature]</i>	882-5252	glenn@jordancanstructionnl.ca
Ezy Contracting	Glenn Cook	<i>[Signature]</i>	687-2665	glenncook@ezycontracting.org
Vibond Fire Protection	Len Dooley	<i>[Signature]</i>	685-9474	len.dooley@vibond.ca
EASTERN CONTRACTING	Andrew Copley	<i>[Signature]</i>	687-4186	ac.copley@easterncontracting.ca
J & T Const.	Terry Power	<i>[Signature]</i>	685-8993	tpower@jtcconst.ca
J & T Construction	Chelsea Hebert	<i>[Signature]</i>	680-2711	Chelsea@jtcnort.ca
GIBBON'S SNOW	GRACE SNOW	<i>[Signature]</i>	682-1045	grace@gibbonsnow.com

Mandatory Site Visit Attendance / Visite de chantier obligatoire

Project Description / Description de projet Washroom and Kitchen Upgrades / Rénovations de la Salle des Toilettes et de la Cuisine		Closing Date / Date de fermeture December 21, 2021 2:00 PM	
Solicitation No./N° de sollicitation 21-58074	Project No./No de projet STJ6056	1st Showing / 1er visite December 7, 2021 10:00 AM	
Departmental Representative / représentant Monty Fudge	Signature	Alternate / Substituts December 10, 2021	Question date
		2nd Showing / 2ieme visite December 8, 2021 10:00 AM	

COMPANY/ENTREPRENEUR	NAME/NOM	SIGNATURE	PHONE/TELEPHONE	EMAIL/COURRIEL
rcs Construction	Valerie Penney	<i>Valerie Penney</i>	727-1088	vpenney@rcsinc.ca
NL Modular	Shawn Robinson	<i>Shawn Robinson</i>	691-4512	info@nlmod.ca
NL HVAC	Jason Butcher	<i>Jason Butcher</i>	728-7221	
NL HVAC	Corey Collins	<i>Corey Collins</i>	325-5238	
NL HVAC	Andrew Sayers	<i>Andrew Sayers</i>	693-1167	
CAN-AM	MAX DAY	<i>Max Day</i>	796-1857	max@canamplatforms.ca
Brook Construction (2007)	Trent Burden	<i>Trent Burden</i>	632-1252	trent@brookconstruction.ca

