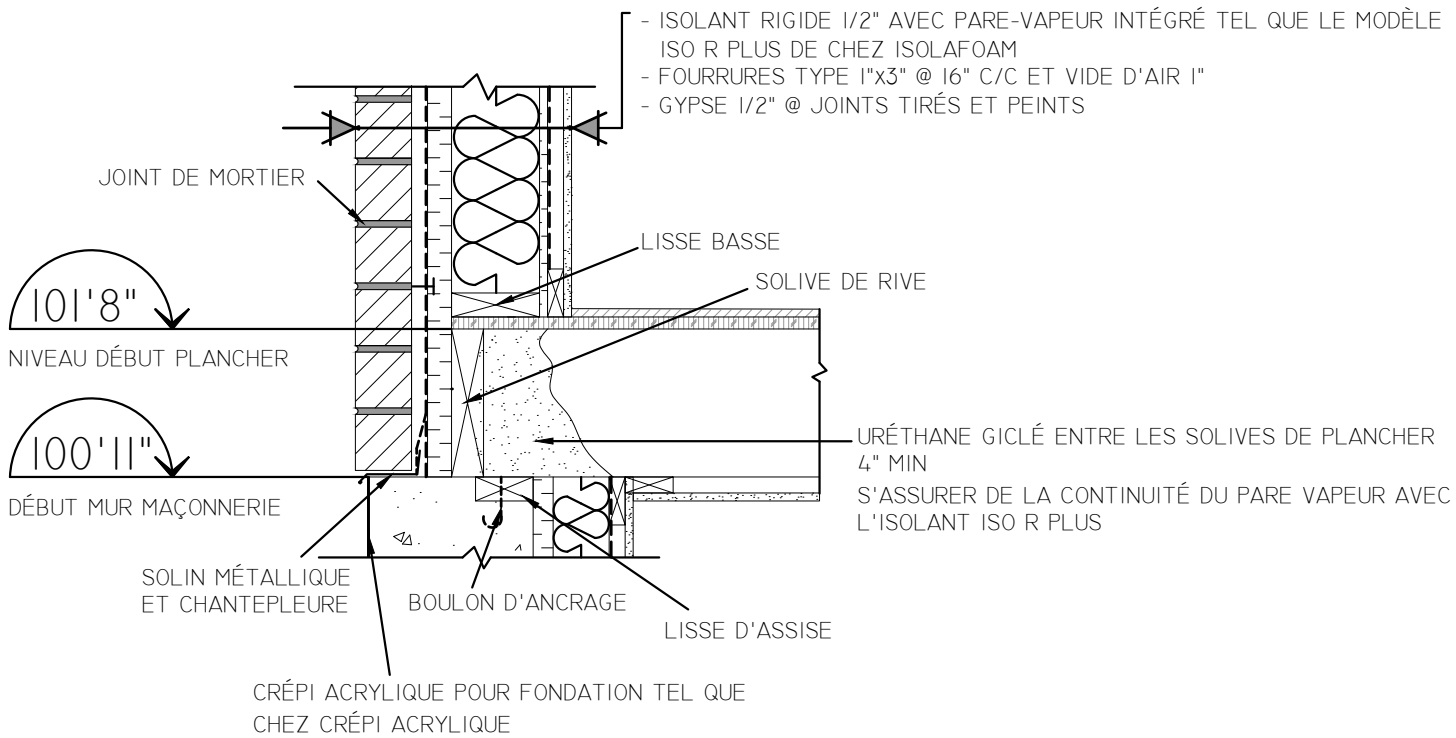


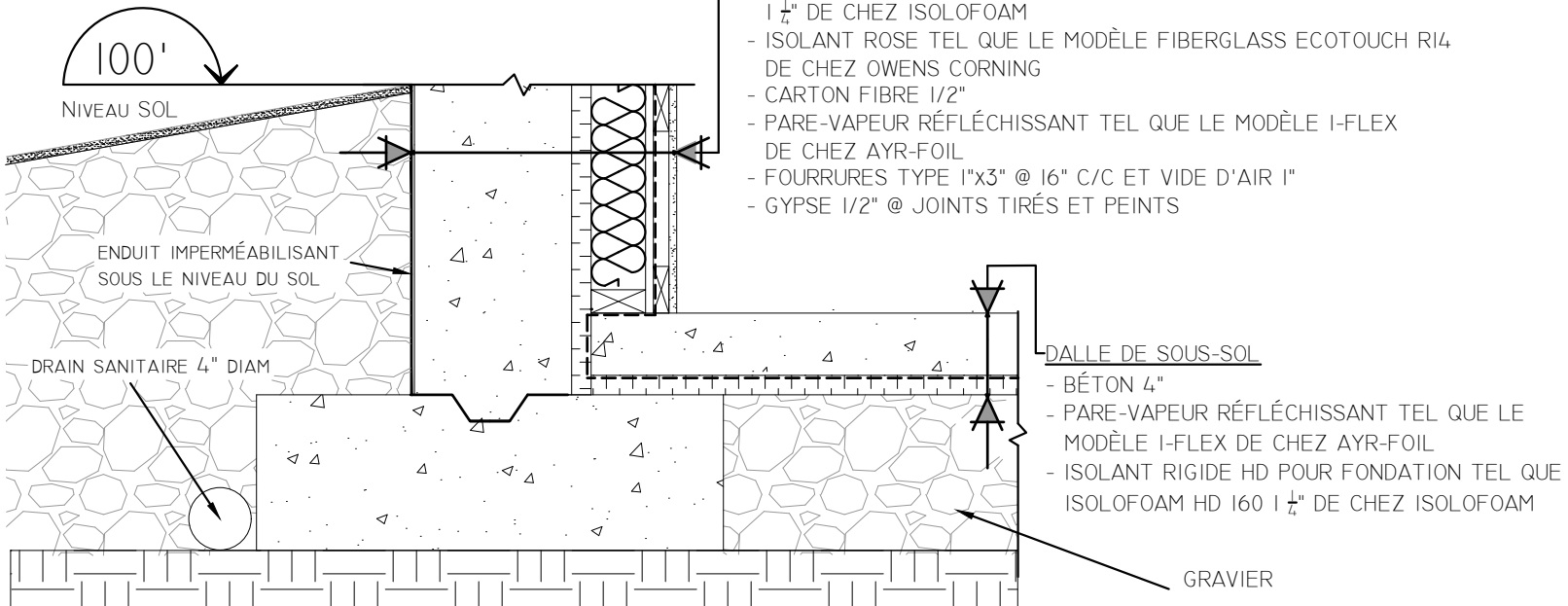
MUR DE MAÇONNERIE TYPE :

- PIERRE 3 1/2" NUANCÉ GRISE TEL QUE LE MODÈLE LAMINA DE CHEZ PERMACON
- VIDE D'AIR 1" ET MEMBRANE BLUESKIN WP200 CHEVAUCHANT LE SOLIN
- ISOLANT RIGIDE 1 1/2" AVEC PARE-AIR INTÉGRÉ TEL QUE LE MODÈLE ISOCLAD DE CHEZ ISOLAFOAM
- ISOLANT ROSE 5 1/2" TEL QUE LE MODÈLE FIBERGLASS ECOTOUCH R22 DE CHEZ OWENS CORNING
- ISOLANT RIGIDE 1/2" AVEC PARE-VAPEUR INTÉGRÉ TEL QUE LE MODÈLE ISO R PLUS DE CHEZ ISOLAFOAM
- FOURRURES TYPE 1"x3" @ 16" C/C ET VIDE D'AIR 1"
- GYPSE 1/2" @ JOINTS TIRÉS ET PEINTS



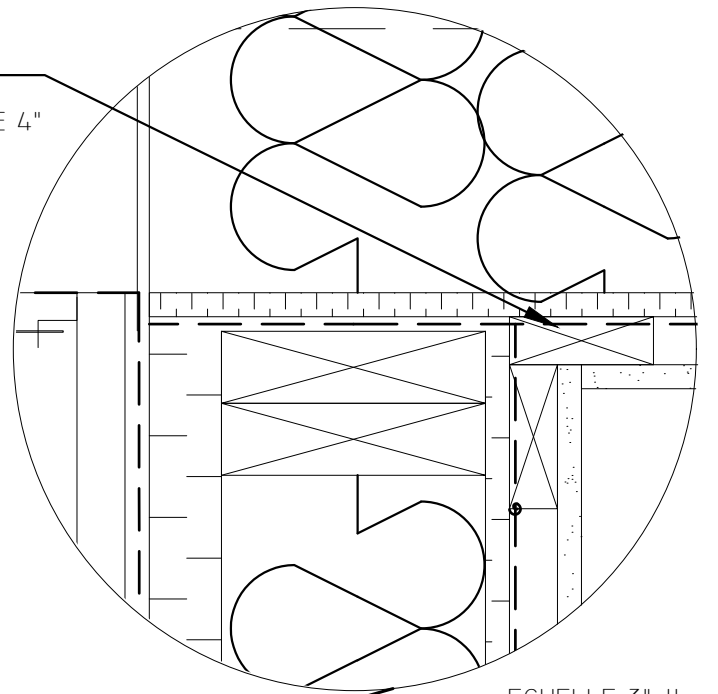
MUR DE FONDATION TYPE

- BÉTON 10"
- ISOLANT RIGIDE HD POUR FONDATION TEL QUE ISOLOFOAM HD 160 1 1/4" DE CHEZ ISOLOFOAM
- ISOLANT ROSE TEL QUE LE MODÈLE FIBERGLASS ECOTOUCH RI4 DE CHEZ OWENS CORNING
- CARTON FIBRE 1/2"
- PARE-VAPEUR RÉFLÉCHISSANT TEL QUE LE MODÈLE I-FLEX DE CHEZ AYR-FOIL
- FOURRURES TYPE 1"x3" @ 16" C/C ET VIDE D'AIR 1"
- GYPSE 1/2" @ JOINTS TIRÉS ET PEINTS

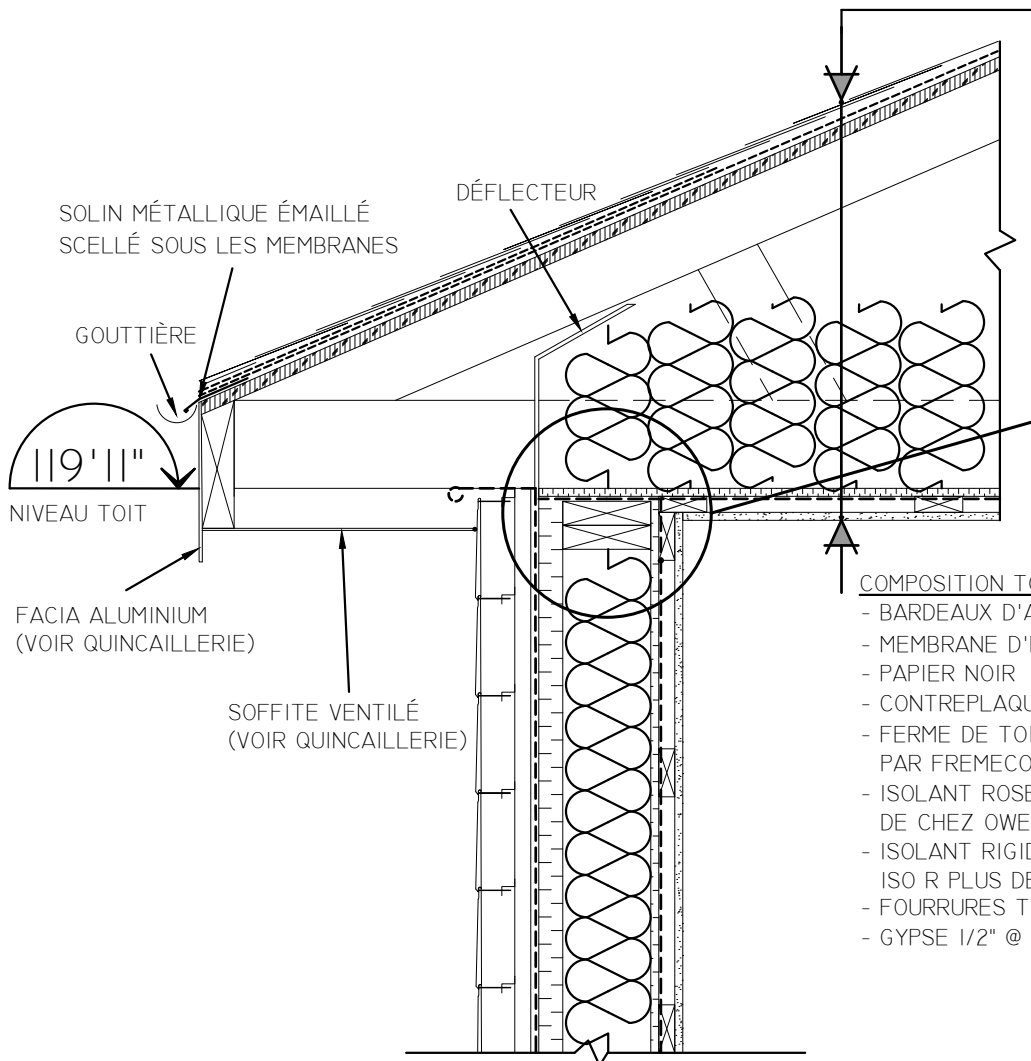


 CÉGEP Limoilou	
ARCHITECTURE	
PROJET :	
TITRE DU DESSIN :	
COUPE DE MUR	
RÉVISIONS :	
DESSINÉ PAR : FRÉDÉRIC S.	
PROFESSEUR : STÉPHANIE TALBOT	
FICHER : Coupe de mur Frédéric S.dwg	
ÉCHELLE : 1"=1'	
DATE : 4 DEC 2015	
NO COURS : COURS	
M	1/2
FEUILLE :	

S'ASSURER DE LA CONTINUITÉ DU PARE-VAPEUR
 À CHAQUE INTERSECTION PAR L'AJOUT
 D'UNE MEMBRANE SCÉLÉE D'UNE LONGUEUR DE 4"
 DE CHAQUE CÔTÉ SUR L'ISOLANT ISO R PLUS

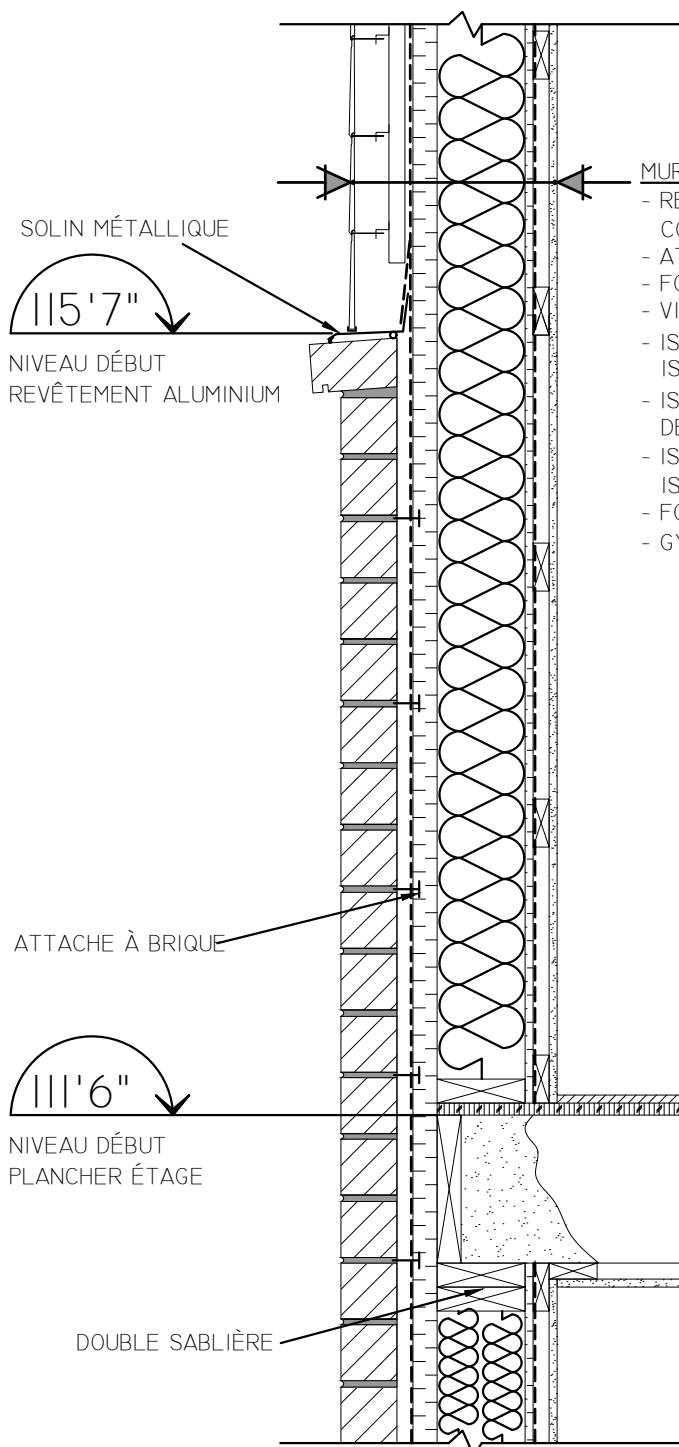


ECHELLE 3"=1'



COMPOSITION TOIT TYPE :

- BARDEAUX D'ASPHALTE TEL QUE LE MODÈLE CAMBRIDGE CHEZ IKO
- MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ DE RENFORT 36" AU PERIMÈTRE
- PAPIER NOIR
- CONTREPLAQUÉ 3/4"
- FERME DE TOIT EN BOIS TRAITÉ PRÉFABRIQUÉ TEL QUE LE MODÈLE RÉALISÉ PAR FREMECO
- ISOLANT ROSE 11" TEL QUE LE MODÈLE FIBERGLASS ECOTOUCH R40 DE CHEZ OWENS CORNING
- ISOLANT RIGIDE 1/2" AVEC PARE-VAPEUR INTÉGRÉ TEL QUE LE MODÈLE ISO R PLUS DE CHEZ ISOLAFOAM
- FOURRURES TYPE 1"x3" @ 16" C/C ET VIDE D'AIR 1"
- GYPSE 1/2" @ JOINTS TIRÉS ET PEINTS



MUR PLAQUAGE ALUMINIUM TYPE :

- REVÊTEMENT EN ALUMINIUM FINITION BOIS TEL QUE LE MODÈLE CORDOBA CHERRY DE LONGBOARD
- ATTACHES EN Z
- FOURRURES VERTICALES TYPE 1"x3" AU 16" C/C
- VIDE D'AIR 1" ET MEMBRANE BLUESKIN WP200 CHEVAUCHANT LE SOLIN
- ISOLANT RIGIDE 1 1/2" AVEC PARE-AIR INTÉGRÉ TEL QUE LE MODÈLE ISOCLAD DE CHEZ ISOLAFOAM
- ISOLANT ROSE 5 1/2" TEL QUE LE MODÈLE FIBERGLASS ECOTOUCH R22 DE CHEZ OWENS CORNING
- ISOLANT RIGIDE 1/2" AVEC PARE-VAPEUR INTÉGRÉ TEL QUE LE MODÈLE ISO R PLUS DE CHEZ ISOLAFOAM
- FOURRURES TYPE 1"x3" @ 16" C/C ET VIDE D'AIR 1"
- GYPSE 1/2" @ JOINTS TIRÉS ET PEINTS

PLANCHER TYPE:

- PLANCHER BOIS FRANC 1/2" (VOIR FINITION AVEC LE CLIENT)
- CONTREPLAQUÉ TYPE 3/4"
- SOLIVE DE PLANCHER 2"x10"
- FOURRURES TYPE 1"x3" @ 16" C/C ET VIDE D'AIR 1"
- GYPSE 1/2" @ JOINTS TIRÉS ET PEINTS

CÉGEP Limoilou

ARCHITECTURE

PROJET :

TITRE DU DESSIN :

COUPE DE MUR

RÉVISIONS :

DESSINÉ PAR : FRÉDÉRIC S.

PROFESSEUR : STÉPHANIE TALBOT

FICHER : Coupe de mur Frédéric S.dwg

ÉCHELLE : 1"=1'

DATE : 4 DEC 2015

NO COURS :

M 2/2
 FEUILLE :