



PLOMBERIE – PLAN D'ÉTAGE
ÉCHELLE : 1:50
1

LÉGENDE DES SYMBOLES	
---	EAU FROIDE DOMESTIQUE
---	EAU CHAUDE DOMESTIQUE
---	RECIRCULATION D'EAU CHAUDE DOMESTIQUE
— SAN —	TUYAU SANITAIRE AU-DESSUS
— SAN —	TUYAU SANITAIRE EN DESSOUS
— V —	TUYAU DE VENTILATION SANITAIRE
— CND —	TUYAU DE DRAIN DE CONDENSAT
— CND — E —	TUYAU DE DRAIN DE CONDENSAT EXISTANT
II	REGARD DE NETTOYAGE DE TUYAU
II	REGARD DE NETTOYAGE DE FIN DE LIGNE
⊙	REGARD DE NETTOYAGE AU NIVEAU DU SOL
⊙	DESCENTE DE TUYAU
⊙	MONTÉE DE TUYAU
⊙	T DE TUYAU VERS LE BAS
⊙	T DE TUYAU VERS LE HAUT
⊙	VANNE DE COMMANDE À 2 VOIES
⊙	ROBINET D'ARRÊT
⊙	ROBINET D'ÉQUILIBRAGE
⊙	AVALOIR AU SOL
⊙	AVALOIR AU SOL EN ENTONNOIR
XX-X	TYPE DE MATÉRIEL/D'APPAREIL
⊙	NOTE CLÉ
⊙	RÉVISION DE DESSIN
NTS	PAS À L'ÉCHELLE
FD	AVALOIR AU SOL
DWH	CHAUFFE-EAU DOMESTIQUE
FD	AVALOIR AU SOL

- NOTES:**
1. VENTILER TOUS LES SERVICES DE PLOMBERIE CONFORMÉMENT AU CODE NATIONAL DE PLOMBERIE. MONTER LES TUYAUX DANS LE MURS, LES REGROUPER DANS LE VIDE DE PLAFOND AFIN DE MINIMISER LES OUVERTURES DANS LA TOITURE ET LES RACCORDER À LA COLONNE DE VENTILATION EXISTANTE.
 2. SCELLER TOUTES LES PÉNÉTRATIONS DANS LE PLANCHER AVEC UN SYSTÈME COUPE-FEU APPROUVÉ.



0	ÉMIS POUR SOUMISSION	05/12 2015
revisions		date
project		projet

**OFFICE NATIONAL DU FILM
AMÉNAGEMENT
IGC MONCTON**
1045, RUE MAIN
MONCTON (N.-B.)

drawing dessin
**MÉCANIQUE
PLOMBERIE
PLAN D'ÉTAGE**

designed MCP	conçu
date Nov. 25, 2014	
drawn PSA	dessiné
date Nov. 25, 2014	
approved	approuvé
date	
Tender	Soumission
PWGC Project Manager	Administrateur de projets TPSGC
project number	no. du projet
R.064333.001	
drawing no.	no. du dessin
M1.1	