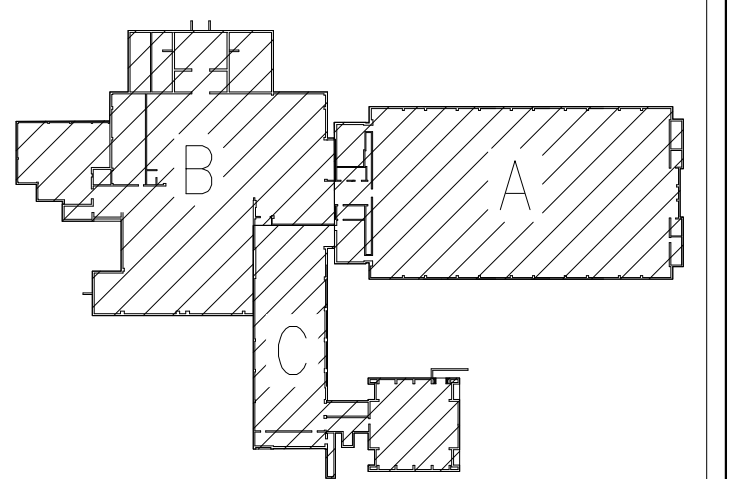
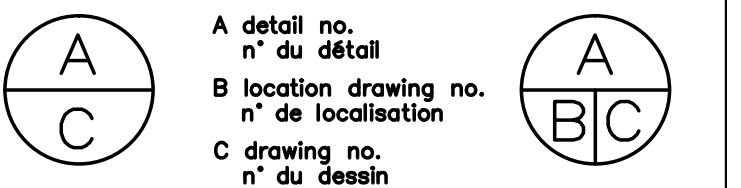


ACIA – TRAVAUX DE MÉCANIQUE - REMPLACEMENT DE LA TUYAUTERIE PRINCIPALE D'EAU DE REFROIDISSEUR

LABORATOIRE DU CHEMIN FALLOWFIELD, À OTTAWA – 3 851, CHEMIN FALLOWFIELD
TRAVAUX DE MÉCANIQUE



05	DOCUMENT DE SOUMISSION	25/11/2015
04	DOCUMENT DE SOUMISSION	16/09/2015
03	DOCUMENT À 100%, À FAIRE RÉVISER	14/08/2015
02	DOCUMENT À 99%, À FAIRE RÉVISER	29/07/2015
01	DOCUMENT À 66%, À FAIRE RÉVISER	10/07/2015
révision		date



project project

ACIA – TRAVAUX DE MÉCANIQUE – REMPLACEMENT DE LA PRINCIPALE TUYAUTERIE D'EAU DE REFROIDISSEUR

drawing dessin

TRAVAUX DE MÉCANIQUE –
LISTE, LÉGENDE, PLAN CLÉ
ET DÉTAILS

designed	S.VALLIER JUNE 2015	conçu
date		
drawn	S.VALLIER JUNE 2015	dessiné
date		
revised	S.HAMILTON JUNE 2015	révisé
date		
approved	S.HAMILTON JUNE 2015	approuvé
date		
tender	J.JOSS	soumission
PWC Project Manager	Gestionnaire de projet de TPC	
project no.	M10138	n° du projet
drawing no.	M1	n° du dessin

LISTE DES DESSINS	
SYMBÔLE	DESCRIPTION
M1	TRAVAUX DE MÉCANIQUE – LISTE, LÉGENDE, PLAN CLÉ ET DÉTAILS
M2	TRAVAUX DE MÉCANIQUE – OUVRAGES DE DÉMOLITION, AU SOUS-SOL
M3	TRAVAUX DE MÉCANIQUE, AU SOUS-SOL – NOUVEAUX TRAVAUX
M4	TRAVAUX DE MÉCANIQUE, AU SOUS-SOL – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX
M5	TRAVAUX DE MÉCANIQUE – OUVRAGES DE DÉMOLITION À L'ÉTAGE ET AU DEUXIÈME ÉTAGE
M6	TRAVAUX DE MÉCANIQUE – NOUVEAUX TRAVAUX À L'ÉTAGE ET AU DEUXIÈME ÉTAGE
M7	TRAVAUX DE MÉCANIQUE, AU TROISIÈME ÉTAGE – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX
M8	TRAVAUX DE MÉCANIQUE, AU QUATRIÈME ÉTAGE – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX
M9	TRAVAUX DE MÉCANIQUE, AU CINQUIÈME ÉTAGE – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX
M10	TRAVAUX DE MÉCANIQUE – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX ENTRE LA CENTRALE DE CHAUFFAGE ET LE SOUS-SOL

LÉGENDE GÉNÉRALE	
SYMBÔLE	DESCRIPTION
—	TUYAUTERIE ET (OU) CONDUITS ET (OU) APPAREILLAGE EXISTANTS
---	TUYAUTERIE ET (OU) CONDUITS ET (OU) APPAREILLAGE, À ENLEVER ET (OU) À DÉPLACER
—	TUYAUTERIE ET (OU) CONDUITS ET (OU) APPAREILLAGE NEUFS ET (OU) DÉPLACÉS
(E)	SYMBÔLE D'APPAREILLAGE EXISTANT
(R)	SYMBÔLE D'APPAREILLAGE DÉPLACÉ
(N)	SYMBÔLE D'APPAREILLAGE NEUF
(X)	SYMBÔLE D'APPAREILLAGE À ENLEVER

LÉGENDE DE MÉCANIQUE			
SYMBÔLE	DESCRIPTION	SYMBÔLE	DESCRIPTION
---	TUYAUTERIE EN DESSOUS DU NIVEAU DU TERRASSEMENT ET (OU) DE LA DALLE	—○—	TUYAUTERIE, VERS LE HAUT
—CHWS—	ALIMENTATION D'EAU REFRIGÉRIÉE	— —	CONNEXION FLEXIBLE
—CHWR—	RETOUR D'EAU REFRIGÉRIÉE	— —	RÉDUCTEUR
—T—	THERMOMÈTRE	— —	CAPUCHON
—M—	MANOMÈTRE À CONTACT, À AMÉNAGER AVEC UNE SOUPAPE ASSORTIE	— —	SOUPAPES DE SECTIONNEMENT
—E—	ÉVÉNEMENT D'ALARME AUTOMATIQUE, À AMÉNAGER AVEC UNE SOUPAPE ASSORTIE	— —	SOUPAPE D'ÉQUILIBRAGE DE CIRCUIT (« CBV »)
—D—	TUYAU, À DÉCALER	— —	RACCORD-UNION
—D—	TUYAUTERIE D'EMBRANCHEMENT, VERS LE BAS	— —	SOUPAPE DE DRAINAGE, À AMÉNAGER AVEC UNE CHAÎNE ET UN CAPUCHON ASSORTIS
—D—	TUYAUTERIE, VERS LE BAS	— —	POMPE (P)
—S—	SERPENTIN DE REFRIGÉRISEMENT	— —	ÉGOUTTOIR

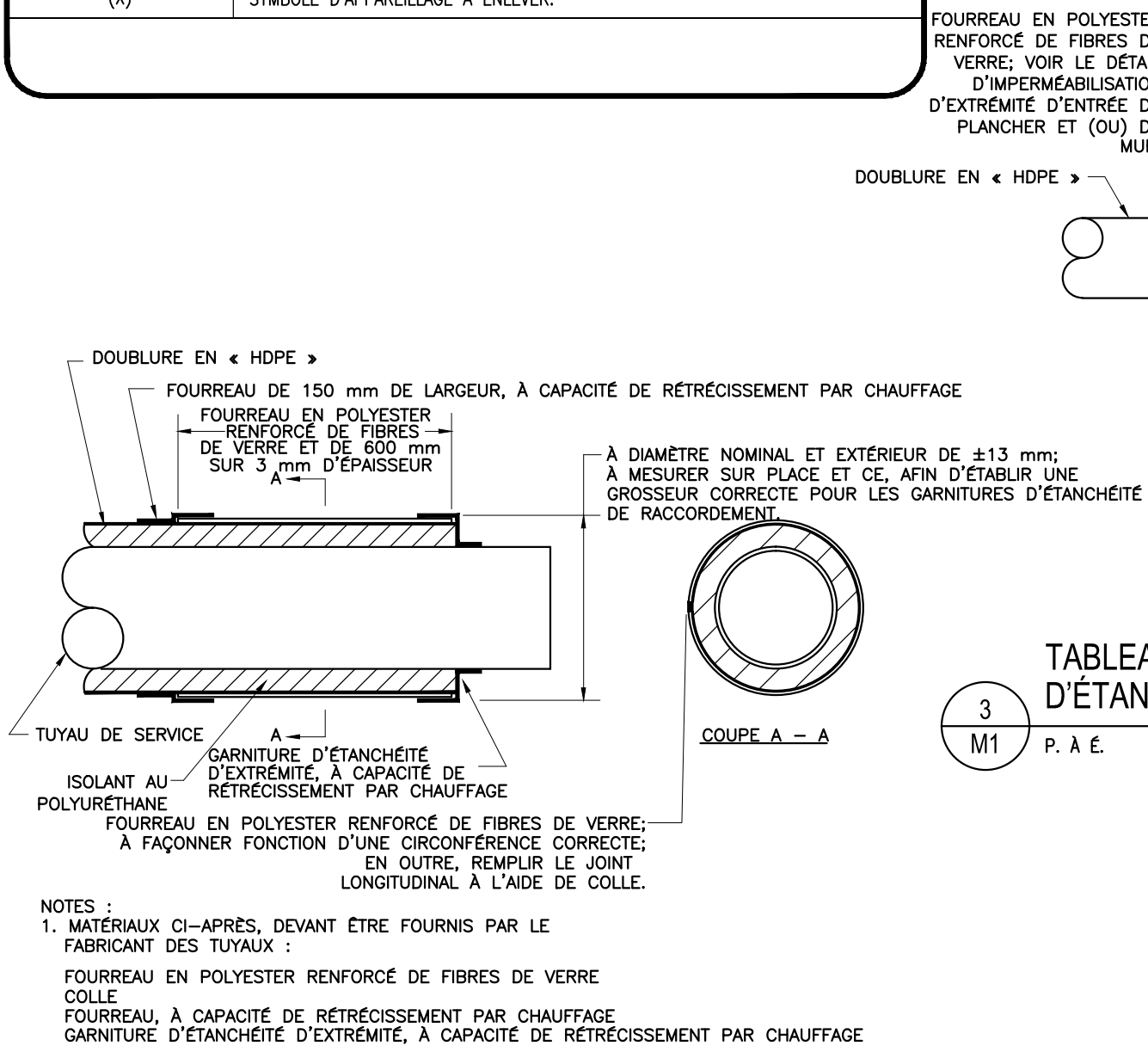


TABLEAU DES FOURREUX MURAUX ET (OU) DE GARNITURES D'ÉTANCHÉITÉ DE RACCORDEMENT DE TUYAUX SOUTERRAINS

