

PLAN CLÉ

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

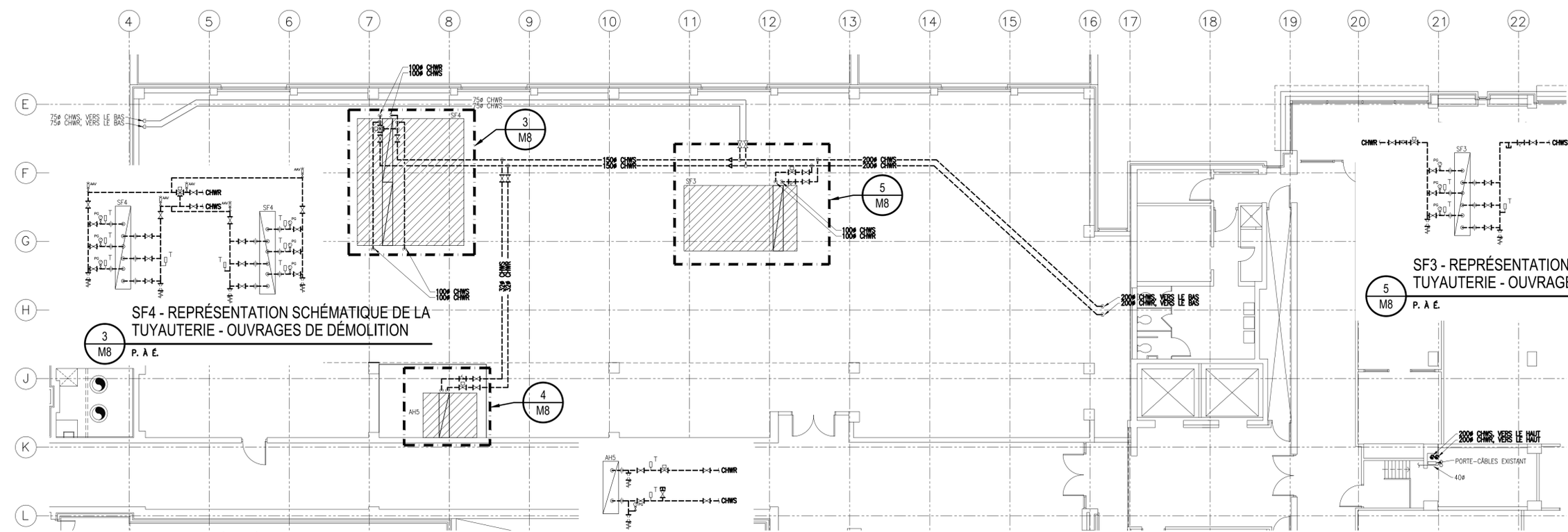
A	A detail no. n° du détail	A
B	B location drawing no. n° de localisation	BC
C	C drawing no. n° du dessin	

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

drawing **TRAVAUX DE MÉCANIQUE – OUVRAGES DE DÉMOLITION ET NOUVEAUX TRAVAUX, AU QUATRIÈME ÉTAGE** dessin

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

drawing no. **M8** n° du dessin



SF4 - REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DE LA TUYAUTERIE - OUVRAGES DE DÉMOLITION

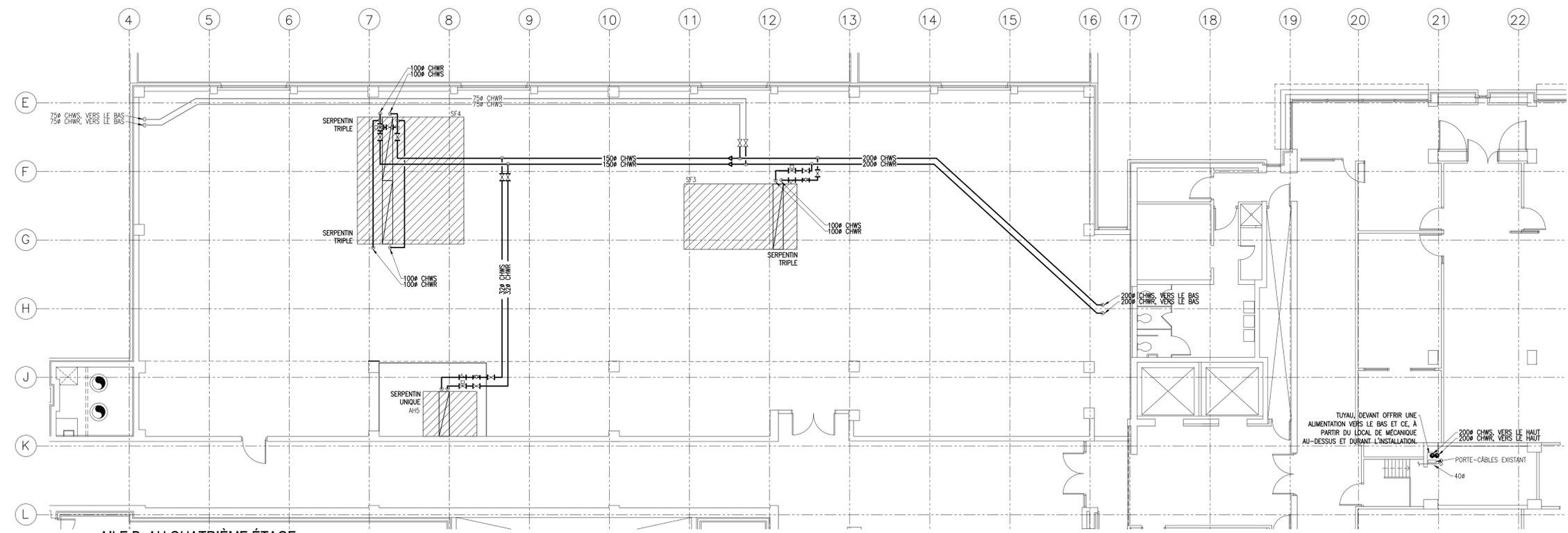
SF3 - REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DE LA TUYAUTERIE - OUVRAGES DE DÉMOLITION

AILE B, AU QUATRIÈME ÉTAGE - OUVRAGES DE DÉMOLITION

AH5 - REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DE LA TUYAUTERIE - OUVRAGES DE DÉMOLITION

1
M8
1:100

4
M8
P. À É.



AILE B, AU QUATRIÈME ÉTAGE - NOUVEAUX TRAVAUX

LÉGENDE :
XØ CHWS = CANALISATION D'ALIMENTATION D'EAU REFRIGIÉE DE X mm DE DIAMÈTRE
XØ CHWR = CANALISATION DE RETOUR D'EAU REFRIGIÉE DE X mm DE DIAMÈTRE

2
M8
1:100