

Annexe A

Fiche technique pour Advanced Design Suite^{MC} (ADS)

Renseignements généraux

Nom du projet _____ Date de réception _____
 Emplacement _____ Date de livraison du plan _____
 Personne-ressource _____ Numéro de tél. _____

Détails de conception

Température extérieure établie	
--------------------------------	--

Planchers suspendus	
Valeur R — isol. sous plancher	

Paramètres/composants par défaut***	
Valeur R — murs	
Valeur R — plafond	
Valeur R — fenêtres	
Valeur R — puits de lumière	
Valeur R — portes	
Changements d'air à l'heure	

Planchers de dalles sur le sol	
Présence nappe phréatique	
Valeur R — sous dalle	
Temp. nappe phréatique	
Valeur R — rebord	
Profondeur de dalle	
Valeur R — périmètre	

Notes

Plan détaillé

Étage _____

Nom de la pièce									
Temp. de la pièce									
Numéro de la zone									

Surface de plancher brute									
Surf. de plancher non chauffée									
Surface de plafond nette									
Hauteur moyenne des murs									

Construction du plancher*									
Type de plancher**									
Couvre-plancher***									
Distance du collecteur									
N° du collecteur correspondant									

Mur 1 (long. x haut.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mur 2 (long. x haut.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mur 3 (long. x haut.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Porte 1 (long. x larg.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Porte 2 (long. x larg.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fenêtre 1 (long. x larg.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fenêtre 2 (long. x larg.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Puits de lum. (long. x larg.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X

***Construction du plancher**
 Dalle sur le sol = DS
 Dalle sous niveau sol = DSS
 Suspendu sur chauffé = SC
 Suspendu sur non-chauffé = SN

****Type de plancher**
 Dalle de béton = B
 Sous-couche coulée = C
 Panneaux simples = PS
 Panneaux doubles = PD
 Solives (tuyaux seulement) = S
 Joist Trak^{MC} = JT
 Quik Trak[®] = QT

*****Valeurs R à l'Annexe D**

