

La disposition des conduites d'eau chaude et d'eau froide le long des cloisons est strictement schématique, afin d'améliorer la lisibilité du plan.  
En pratique, les conduites doivent être acheminées par les vides du sous-sol ou du plafond, correctement isolées et installées dans le chemin le plus court possible afin de conserver un maximum de chaleur et d'optimiser l'efficacité du système.  
Ce plan de plomberie reste schématique, il est essentiel de faire examiner et approuver le réseau par un plombier agréé et votre entrepreneur.



## CONSTRUCTION D'UNE MAISON DE 7 CHAMBRES

NOM DU CONSTRUCTEUR :

NOM DU PROPRIETAIRE :

- 001 - LISTE DES PAGES
- 002 - PLAN DE MASSE
- 003 - COUPE A-A & B-B
- 004 - COUPE C-C & D-D
- 005 - COUPE E-E & F-F
- 006 - COUPE G-G & H-H
- 007 - COUPE I-I & J-J
- 008 - COUPE K-K - L-L
- 009 - COUPE M-M
- 010 - ELEVATION EST & OUEST
- 011 - ELEVATION SUD & NORD
- 012 - VUE EN PLAN - RDC
- 013 - VUE EN PLAN - R+1
- 014 - PLAN DE SURFACE - RDC
- 015 - PLAN DE SURFACE - R+1
- 016 - PLAN ELECTRIQUE - RDC
- 017 - PLAN ELECTRIQUE - R+1
- 018 - PLAN DE PLOMBERIE - RDC
- 019 - PLAN DE PLOMBERIE - R+1**
- 020 - PLAN DE FONDATIONS
- 021 - LISTE DES FENÊTRES

### PLAN DE PLOMBERIE - R+1

Nom :	Prénom :	Tel :
Adresse :	Date :	Numéro de feuille
Echelle: 1 : 50		019