

Prescriptions local livraison de chaleur

Ouvrage conforme à l'arrêté du 23 Juin 1978, il doit notamment être pourvu :

- d'une **ventilation haute et basse**
- d'un **point de puisage** raccordé au réseau d'eau ville
- d'une **surface de 1.5 mètre sur 2.5 mètres au sol réservée** pour la mise en place de l'échangeur primaire de chaleur
- **d'un accès** (privilégier si possible un accès direct depuis l'extérieur)
- **d'une attente électrique** dans l'armoire de commande générale pour une alimentation électrique de 1 kW élec, 220 volts monophasé
- **de réservations** soit au niveau voile du mur soit en dalle pour le passage des 2 canalisations primaire du réseau de chaleur (à préciser au cas par cas selon la localisation du local livraison de chaleur vis-à-vis du réseau de chaleur)
- **d'une réservation** sous forme d'un fourreau entre le local sous station et la façade Nord/Nord Est du bâtiment (raccordement sonde extérieur)
- le réseau secondaire doit être équipé de **2 piquages sur le départ** et **d'un piquage sur le retour** avec mamelon diamètre 15/21 femelle pour mise en place ultérieure de doigts de gant et sondes par Vénissieux Energies