

FICHE TECHNIQUE

Objet _____
Propriétaire _____
Adresse de l'objet _____
Plan / Parcelle (s) _____ / _____
Commune _____

- Nombre d'appartements.....
- Nombre de commerces.....

DATE PRÉVISIBLE DU DÉBUT DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION / TRANSFORMATION

-

ELECTRICITÉ

la construction sera-t-elle raccordée au réseau électrique ? oui non

EAU POTABLE (UNIQUEMENT POUR LA COMMUNE DE SIERRE)

la construction sera-t-elle raccordée au réseau d'eau potable ? oui non

- Est-il prévu un système de défense incendie ? sprinkler, poste incendie, autre

- Est-il prévu une piscine ? oui non

- Est-il prévu un système de réfrigération ? oui non

GAZ NATUREL

la construction sera-t-elle raccordée au réseau de gaz ? oui non

- Puissance de la chaudière en kW

- Autres installations à gaz : cuisine, boiler, buanderie, autres

TÉLÉRÉSEAU

la construction sera-t-elle raccordée au téléseu ? oui non

CHAUFFAGE (SI AUTRE QUE GAZ)

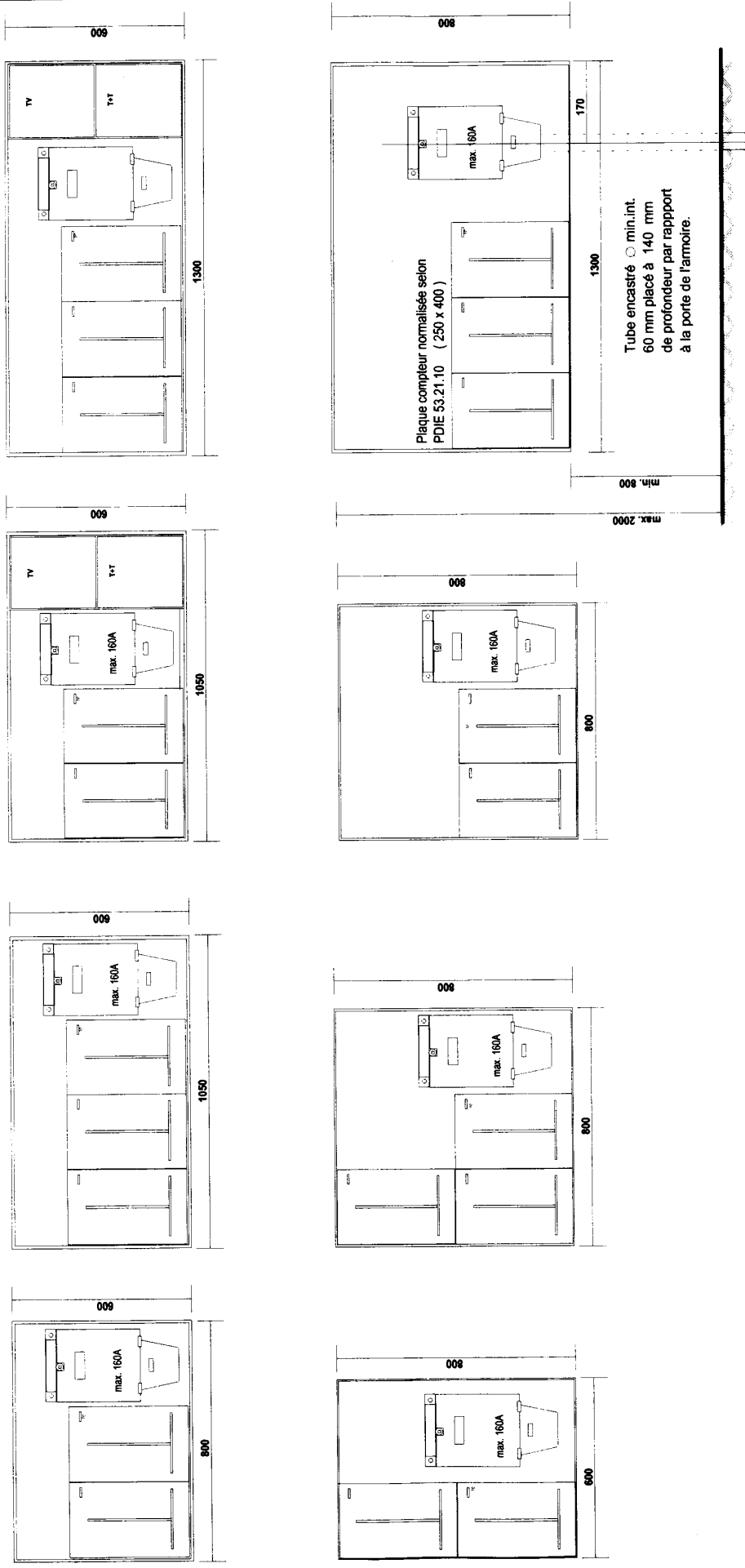
Pompe à chaleur Electrique

Mazout Bois

- Autres

Informations complémentaires : www.sierre-energie.ch

PDIE dispositions particulières de l'exploitant de réseau



Profondeur minimum de l'armoire 190 mm

NB/ Trois tubes THF 25 métrique sont à prévoir de l'armoire extérieure jusqu'au local technique.
Un tube servant à la ligne de terre de mise au neutre, le second pour permettre d'effectuer les relevés des compteurs d'eau et de gaz et le troisième jusqu'au départ de la distribution intérieure TV.

Sierre Energie S.A. Rte de l'Industrie 29 3960 Sierre

Division métrologie & Contrôle

Armoire extérieure pour client jusqu'à deux compteurs

dess. SJM

Date: 01.01.2003

T:\Métrologie\Desin\Desin\Armoire ext1.dwg

Dimensions recommandées