

Nom (ou tampon) :

Adresse :

Code Postal :

Ville :

Tél :

Interlocuteur :

Vos coordonnées

Référence :

Label :

Département :

Ville :

Altitude :

SHON RT :

SHAB :

Référence Cadastre (obligatoire) :

Coordonnées du chantier

TYPE DE STRUCTURE :  Parpaing  Pierre  Béton  Brique  Bois  Autres : \_\_\_\_\_

## MURS VERS EXTÉRIEUR N°1

POLYSTYRÈNE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## MURS VERS EXTÉRIEUR N°2

POLYSTYRÈNE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## REFEND OU MUR VERS LOCAL NON CHAUFFÉ N°1

POLYSTYRÈNE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## REFEND OU MUR VERS LOCAL NON CHAUFFÉ N°2

POLYSTYRÈNE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## PLAFOND SOUS COMBLES

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## RAMPANTS SOUS TOITURE

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## TOITURE TERRASSE

LAINE DE VERRE, épaisseur : \_\_\_\_\_ cm

AUTRES, Marque : \_\_\_\_\_

Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## HAUTEUR SOUS PLAFOND :

CONSTANTE SOUS TOUS LES LOCAUX :

2,50 m  Autres : \_\_\_\_\_ m

AUTRES (précisez les pièces concernées et les hauteurs réelles sur le plan)

## PLANCHER sur ISOLANT DE SOL

TERRE-PLEIN

VIDE SANITAIRE

SOUS-SOL

Marque : \_\_\_\_\_ Épaisseur : \_\_\_\_\_ cm Résistance : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> K/W

## MENUISERIES :

PVC

BOIS

ALU

AUTRE :

## VITRAGE :

DOUBLE

PEU ÉMISSIF

AUTRE :

## VOLET :

BOIS  PVC

ALU  AUTRE

BATTANT

ROULANT

AUTRE

## COFFRE VR :

INTÉGRÉ

DEMI LINTEAU

CLASSIQUE

AUTRE

## PORTE D'ENTRÉE :

BOIS

ALU

ISOLÉE

## PORTE VERS LOCAL NON CHAUFFÉ :

BOIS

ISOLÉE

## VENTILATION :

NATURELLE

MÉCANIQUE SIMPLE FLUX HYGRO A OU HYGRO B

DOUBLE FLUX

## ÉMETTEURS :

PLANCHER CHAUFFANT

RADIATEURS

CONVECTEURS

AUTRES

## GÉNÉRATEUR :

CHAUDIÈRE GAZ  CHAUDIÈRE FIOUL

PAC ÉLECTRIQUE

AUTRE

## ECS :

PAC  BALLON THERMODYNAMIQUE

CHAUDIÈRE  SOLAIRE

AUTRE

DIVERS : Préciser les gammes et marques des équipements installés : \_\_\_\_\_