

**INFORMATIONS GÉNÉRALES**

**Constructeur :** ..... Bureau d'étude thermique : .....

Assurances et garanties du constructeur : .....

Labels, certifications, réseau, organisation : .....

**Surface du terrain :** ..... **Surface habitable du projet :** .....

**Coût de la construction :** ..... **Coût rapporté au m<sup>2</sup> :** .....

**PERFORMANCES D'ISOLATION**

**Rampants**

Isolant : .....

Épaisseur : .....

**Combles**

Isolant : .....

Épaisseur : .....

**Toiture terrasse**

Isolant : .....

Épaisseur : .....

**Fenêtres de toit**

Matériaux : .....

Performance (Uw, Sw) : .....

**Fenêtres**

Matériaux : .....

Performance (Uw, Sw) : .....

**Porte d'entrée**

Matériaux : .....

Performance (Ud) : .....

**Murs**

Maçonnerie.....

Isolant : .....

Épaisseur : .....

**Plancher bas**

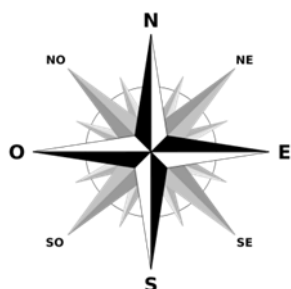
sur terre plein     sur vide sanitaire     sur sous-sol

Isolant : .....

Épaisseur : .....

## ORIENTATION DU BÂTI

Orientation de la façade la plus vitrée :



Présence de protections solaires sur les baies et les fenêtres de toit :

Oui  Non

Présence d'espace tampon (garage, buanderie...) au nord :

Oui  Non

## EQUIPEMENTS

**Mode de chauffage :**  Chaudière gaz  Solaire thermique  Chauffage bois  Pompe à chaleur

Autres : .....

**Mode de production d'eau chaude sanitaire :**  Chaudière  Ballon thermodynamique  Autres : .....

**Source d'énergie alternative :**  Solaire photovoltaïque  Micro-cogénération

**Type de ventilation :**  Simple flux hygroréglable  Double flux  Autres : .....

## ETANCHÉITÉ À L'AIR

Comment est réalisée l'étanchéité à l'air ? Avec quel type de produit ? (film d'étanchéité, Placoplatre, silicone...)

Est-ce qu'un test d'étanchéité à l'air est prévu ? Si oui, à quel moment du chantier ? Est-il possible d'être présent ?

## CHANTIER ET RECEPTION DE CHANTIER

Des visites de chantier sont-elles prévues ? A quelle fréquence ?

Quel est le délai contractuel de réalisation de la construction (en mois) ? .....

Comment est prévue la réception des travaux ? Avec un Procès Verbal ? Vérification des réserves écrites ?

Est-ce que l'installateur du chauffage et du système de production d'eau chaude sera présent pour la mise en route et l'explication du fonctionnement des appareils ?



Pour vous aider à compléter cette fiche avec les propositions des constructeurs, pour vous apporter des éléments complémentaires sur la RT2012 (réglementation thermique), pour vous aider à faire des choix énergétiquement efficaces et qui correspondent le mieux possible à vos besoins, ....

**Contactez votre Conseiller Info-Energie**

**au 02 96 52 15 70 ou [contact@ale-saint-brieuc.org](mailto:contact@ale-saint-brieuc.org)**