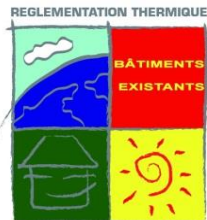




# C onception d'**E**tudes et de **S**olutions **T**echniques **I**nnovantes

Bureau d'études techniques CESTI – 49 bis rue Alphonse de Lamartine – ATUR - 24750 BOULAZAC ISLE MANOIRE  
 Tel: 05 53 04 45 79 - Fax: 09 62 61 53 95 – Courriel: [contact@cesti.fr](mailto:contact@cesti.fr)

## RT 2012 et RT existant - Fiche de renseignements



Si vous ne connaissez pas une réponse à une question posée, laissez un blanc plutôt que de nous indiquer un renseignement faux.

Vous pouvez développer tout autre renseignement que vous jugez utile pour l'établissement de l'étude thermique dans les quelques cellules laissées libres (en blanc) en bas de page.

### COORDONNEES MAÎTRE D'OUVRAGE

<i>Nom ou Entité :</i>			
<i>Adresse email :</i>		<i>Téléphone :</i>	
<i>Adresse postale :</i>			

### SITUATION DU PROJET

<b>Adresse du projet :</b>		<b>N° de parcelle cadastrale:</b>	
<b>N° du Permis de Construire :</b>		<b>Date de dépôt du PC :</b>	

### PAROIS

<i>DESIGNATION / LOCALISATION</i>	<b>TYPE DE TRAITEMENT</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Type d'isolant</b>	<b>Longueur</b>	<b>Epaisseur</b>	<b>Coefficient R</b>
<b>Plancher bas sur terre plein</b>	Isolation périphérique verticale intérieure	<input type="checkbox"/>				
	Isolation périphérique verticale extérieure	<input type="checkbox"/>				
	Isolation périphérique horizontale	<input type="checkbox"/>				
	Isolation continue	<input type="checkbox"/>				
<b>Plancher bas sur vide sanitaire</b>	<b>TYPE DE TRAITEMENT</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Type d'hourdis et d'isolant</b>	<b>Up et R</b>	<b>Type plannelle</b>	<b>R plannelle</b>
	Hourdis seul	<input type="checkbox"/>				
	Hourdis + isolant sous chape flottante	<input type="checkbox"/>				
<b>Plancher intermédiaire</b>	<b>Type/Compositions</b>		<b>Type d'isolant</b>	<b>Epaisseur</b>	<b>R</b>	<b>Type plannelle</b>

<b>DESIGNATION / LOCALISATION</b>		<b>Détails: Type/Composition</b>		<b>Nature des isolants</b>	<b>Epaisseur</b>	<b>CoefficientR</b>
<b>Murs extérieurs type1</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Murs extérieurs type2</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Murs intérieur sur locaux non chauffés</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Murs sur locaux techniques</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Plafond sur local non chauffés</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Toiture type 1</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						
<b>Toiture type 2</b>			<b>Isolation :</b>			
<b>Localisation:</b>						

## MENUISERIES

<i>FENÊTRE / BAIE / CHASSIS FIXE / VITRINE</i>	Nature	Occultant	Position	Composition vitrage	Type de glace	Coef Uw	Protection solaire	
<i>PORTE</i>	Nature de la porte (bois, PVC, Alu) et type (pleine, partiellement vitrée)						Coefficient thermique	
							U =	
							U =	
							U =	

Divers:

**Document à nous fournir avec cette feuille de renseignements :**

Plans (avec orientation), à l'échelle 1/50, cotés, rez-de-chaussée et étages, coupes et façades, sans oublier la surface habitable par pièce et les éventuels renseignements pour les générateurs, la ventilation et autres équipements (solaire, PAC, photovoltaïque, etc.).