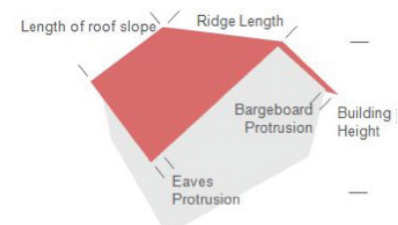




INFORMATIONS CLIENT (ADRESSE- ET COORDONNÉES DU NOUVEAU CLIENT) ET NOM DU PROJET

Société	
Coordonnées	
Nom du projet	

INFORMATIONS DU TOIT

Toiture inclinée

Largeur du rampant		m		Type de toit	
Longueur du faîtage		m		Orientation par Rapport au Nord 	
Inclinaison		°			
Hauteur du bâtiment		m			
Débord de rive		m			
Débord à l'égout		m			

COUVERTURE¹

Panneau sandwich / Tôle fibre-ciment			Toiture trapézoïdale / tôle ondulée			Méthode de montage 	
Matériaux ⁴	Acier <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/>		Matériaux ⁴	Acier <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/>			
Espace entre onde		mm	Espace entre onde		mm		
Épaisseur de tole ⁴		mm	Épaisseur de tole ⁴		mm		
Hauteur d'onde		mm	Hauteur d'onde		mm		
Résistance à la traction ⁴		N/mm ²	Résistance à la traction ⁴		N/mm ²		
Hauteur de la crête de l'onde ⁴		mm	Hauteur de la crête de l'onde ⁴		mm		
Autre			Autre				

¹Choisir la couverture appropriée; ²pour l'évaluation du projet; ³Réserve de charge du bâtiment; ⁴pas nécessaire pour les tôles fibre-ciment / tôles ondulées

ROOF CONSTRUCTION⁵

Panne bois			Panne acier				
Entrepanne/Nombre de panne		cm	Nombre	Entrepanne/Nombre de panne		cm	Nombre
Largeur de panne		cm	Type de panne ⁶	Z <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> Box Beam <input type="checkbox"/>			
Hauteur de panne		cm	Épaisseur de matériau	mm			

⁵pas nécessaire pour les toits plats; ⁶Panne acier Type: Z-, I-, C- ou box purlin;

ENVIRONNEMENT (OU: DÉTERMINATION AVEC L'ADRESSE DE L'INSTALLATION)

Type de terrain	I Lac ou littoral <input type="checkbox"/>	II Champs <input type="checkbox"/>	III Zone résidentielle / forêt <input type="checkbox"/>	IV Ville <input type="checkbox"/>
Altitude	m au-dessus du niveau de la mer		Informations de terrain suppl.	Dans les terres <input type="checkbox"/> Littoral <input type="checkbox"/> Ile <input type="checkbox"/>
Zone de vent	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>		Adresse (rue, code postal, ville)	
Zone de neige	1 <input type="checkbox"/> 1a <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 2a <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>			
Charges directes spécifiques (charges caractéristiques)	Charge de vent		Charge de neige	kN/m ²

