

Négoce\* : Nature & Développement Référence chantier\* : \_\_\_\_\_  
 Interlocuteur négoce\* : \_\_\_\_\_ Date de la demande : \_\_\_\_\_  
 Client\* : \_\_\_\_\_ Date du chantier : \_\_\_\_\_

**NATURE DE LA DEMANDE\*** Entraxe maximum chevrons : \_\_\_\_\_ mm Hauteur maximum chevrons : \_\_\_\_\_ mm  
 Kit complet Inorooft (faiçière, chevrons, accessoires métalliques, plans, ...)  OSB 18mm  
**OU** Fourniture seule d'éléments :  Faiçière  Chevrons  Accessoires (sabots, ...)

**NOS REFERENCES**  Inopanne  Inojoist  Lamibois  Contrecollé/Lamellé collé  Bois Massif  
 Pas de préférence, optimisation suivant étude technique

**CHARGES PERMANENTES\***

- COUVERTURE**

<input type="checkbox"/> Tuile mécanique (50 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Bac acier (10 kg/m <sup>2</sup> )
<input type="checkbox"/> Tuile plate (80 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Bac acier isolé (15 kg/m <sup>2</sup> )
<input type="checkbox"/> Ardoise (36 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Volige 15mm (9 kg/m <sup>2</sup> )
<input type="checkbox"/> Zinc + volige (18 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Chevrons (10 kg/m <sup>2</sup> )
<input type="checkbox"/> Fibro-ciment (17 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Autre : _____ kg/m <sup>2</sup>
- ISOLATION**

<input type="checkbox"/> Type d'isolant : _____	<input type="checkbox"/> Poids : _____ kg/m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> Epaisseur : _____ mm	<input type="checkbox"/> Densité : _____ kg/m <sup>3</sup>
- PLAFOND**

<input type="checkbox"/> BA 13mm (15 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Sans plafond
<input type="checkbox"/> Lambris 15mm (8 kg/m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Autre : _____ kg/m <sup>2</sup>

**CHARGES CLIMATIQUES**

Code postal\* : \_\_\_\_\_ Ville\* : \_\_\_\_\_  
 Altitude\* : \_\_\_\_\_

Exposition\*  0 (mer ou zone côtière exposée)  
 II (rase campagne)  
 IIIa (campagne avec des haies)  
 IIIb (zones habitées ou indus.)  
 IV (zones urbaines, forêts)

Zone sismique  1  2  3  4  
 Type de sol  A  B  C  D  E

**DONNEES DU PROJET**

- USAGE\***

<input type="checkbox"/> Habitation	<input type="checkbox"/> Bureaux	<input type="checkbox"/> Industriel
<input type="checkbox"/> Agricole	<input type="checkbox"/> ERP (Etablissement Recevant du Public)	
- TYPE DE MURS (stabilité des murs à votre charge)**

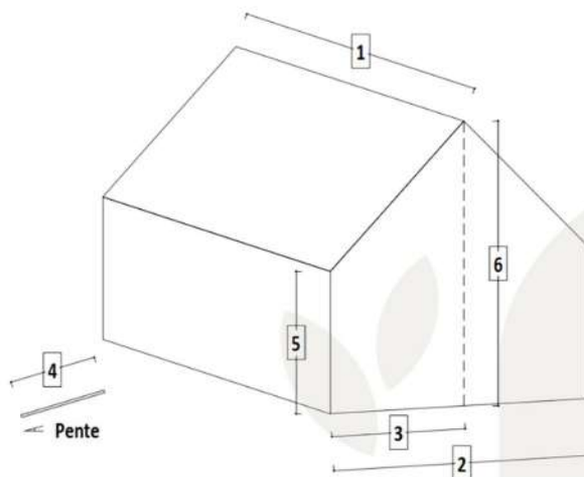
<input type="checkbox"/> Maçonnerie	<input type="checkbox"/> Ossature bois
-------------------------------------	--

Epaisseur des murs : \_\_\_\_\_
- STABILITE AU FEU (non prise en compte par défaut)**  
 Oui Préciser la durée : \_\_\_\_\_ (1/2h / 1h)
- DIMENSIONS**

<input type="checkbox"/> Monopente	<input type="checkbox"/> Bipente axé	<input type="checkbox"/> Bipente désaxé (préciser ③)
------------------------------------	--------------------------------------	--

Pente\* = \_\_\_\_\_ ° ou \_\_\_\_\_ %

① Longueur du faitage\* (extérieur murs): \_\_\_\_\_ mm  
 ② Largeur totale\* (extérieur murs): \_\_\_\_\_ mm  
 ③ Largeur 1 (si désaxé): \_\_\_\_\_ mm  
 ④ Longueur rampant: \_\_\_\_\_ mm  
 ⑤ Hauteur à l'égout: \_\_\_\_\_ mm  
 ⑥ Hauteur au faitage: \_\_\_\_\_ mm
- TYPE D'APPUIS FAITIERE**  
 Sabots  Prise en maçonnerie (Interdit en zone sismique)
- TYPE D'APPUIS CHEVRONS**  
 Haut de pente :  Contre mur/faiçière  Sur mur/faiçière  
 Bas de pente :  Contre mur  Sur mur
- LARGEUR DEBORD (non pris en compte par défaut)**  
 Haut de pente : \_\_\_\_\_ mm  
 Bas de pente : \_\_\_\_\_ mm



**COMMENTAIRES**

Merci de joindre à votre demande un jeu de plans complet coté (compris positionnement chevêtres) en format papier ou informatique.  
 Dans le cas d'un ERP, joindre l'ensemble du dossier comprenant CCTP, RICT, plans, ...

**Document à retourner par email : [contact@nature-et-developpement.com](mailto:contact@nature-et-developpement.com)**