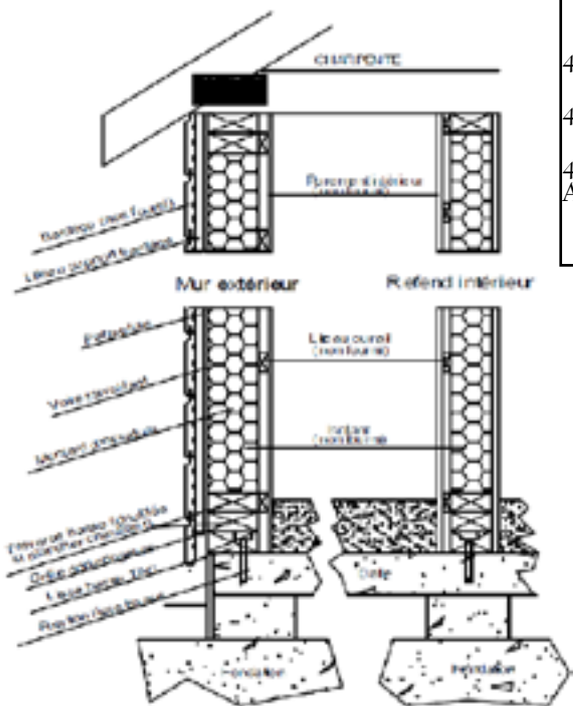


Date de la demande :

Contact : Tel : Client Final :

Réf Chantier : Lieu de construction :

CONSTITUTION DES MURS EXTERIEURS ET DES MURS DE REFENDS INTERIEURS



1 - Bois d'ossature Entraxe 600 mm Entraxe 400 mm Murs extérieurs sapin 45x120 traités CII Murs extérieurs sapin 45x145 traités CII Refends intérieurs sapin 45x95 traité CII Autre (section, pin) :	2- Voile travaillant OSB 12 mm 1196 x 2800 mm Autre (sur demande) :	3 - Film pare-pluie Delta vent S Autre (sur demande) :
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

4 - Linteau support bardage Type de bardage (non fourni) Entraxe maxi des supports Linteau sapin 22x45 traité CII Autre (sur demande) : pose bardage horizontal vertical Le type et l'épaisseur du bardage influent sur l'entraxe des montants	5- Plafond 1 BA13 à 17 kg/m ² 1 BA15 à 20 kg/m ² Briques à 40 kg/m ² Lambris bois 9 mm Autres kg/m ² à
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

DETAILS CONSTRUCTIFS POUR LE DEVIS

Réservations pour coffre volet roulant à prévoir : oui non
 Si oui, préciser les ouvertures concernées et les dimensions extérieures du coffre :
 Plancher chauffant : oui non
 Si oui, épaisseur de la dalle finie (isolant + chappe + carrelage ou parquet) :

Désigner les zones en charpente traditionnelle et en fermettes. Joindre la fiche de renseignements associée
 Préciser sur le plan les cloisons ou murs de refend intérieurs à prévoir en ossature bois.
 Attention: En fonction des dimensions de la construction, la réglementation pourra imposer que certaines cloisons intérieures soient transformées en murs de refend bois.

NOTRE PRESTATION

Ossature standart en sapin traité classe II. Possible en pin maritime sec traité classe II sur demande.
 Montants doublés ou triplés si nécessaire. Les linteaux seront calculés en fonction des charges à reprendre.
 Les précadres recevant les menuiseries ne sont pas prévus.
 Les murs sont fournis avec une sangle perdue en partie haute pour le levage.
 Les murs sont regroupés sur un chevalet métallique consigné à nous retourner sous 10 jours ouvrés.
 Déchargement à l'élevateur ou grue sur chantier à votre charge.

Remarques : (Menuiseries : Fournir détail coté des liaisons haute, basse et latérale et/ou fournisseur des menuiseries)