

Principes de constructions

La maison bois YOKAMUNTA ne nécessite pas de fondations surdimensionnées, vous ferez ainsi une économie non négligeable en béton

Sa rapidité de construction vous permettra aussi de diminuer les coûts de crédit, les charges de loyers d'habitation parallèle, etc...

Vous ne pourrez pas non plus rester insensible à son faible impact carbone et aux économies de chauffage réalisées

Notes : D'autres principes de constructions existent, n'hésitez pas à nous contacter.

Hervé MALIGE

06 13 13 47 76



Dalle béton coulée sur vide sanitaire de 60cm

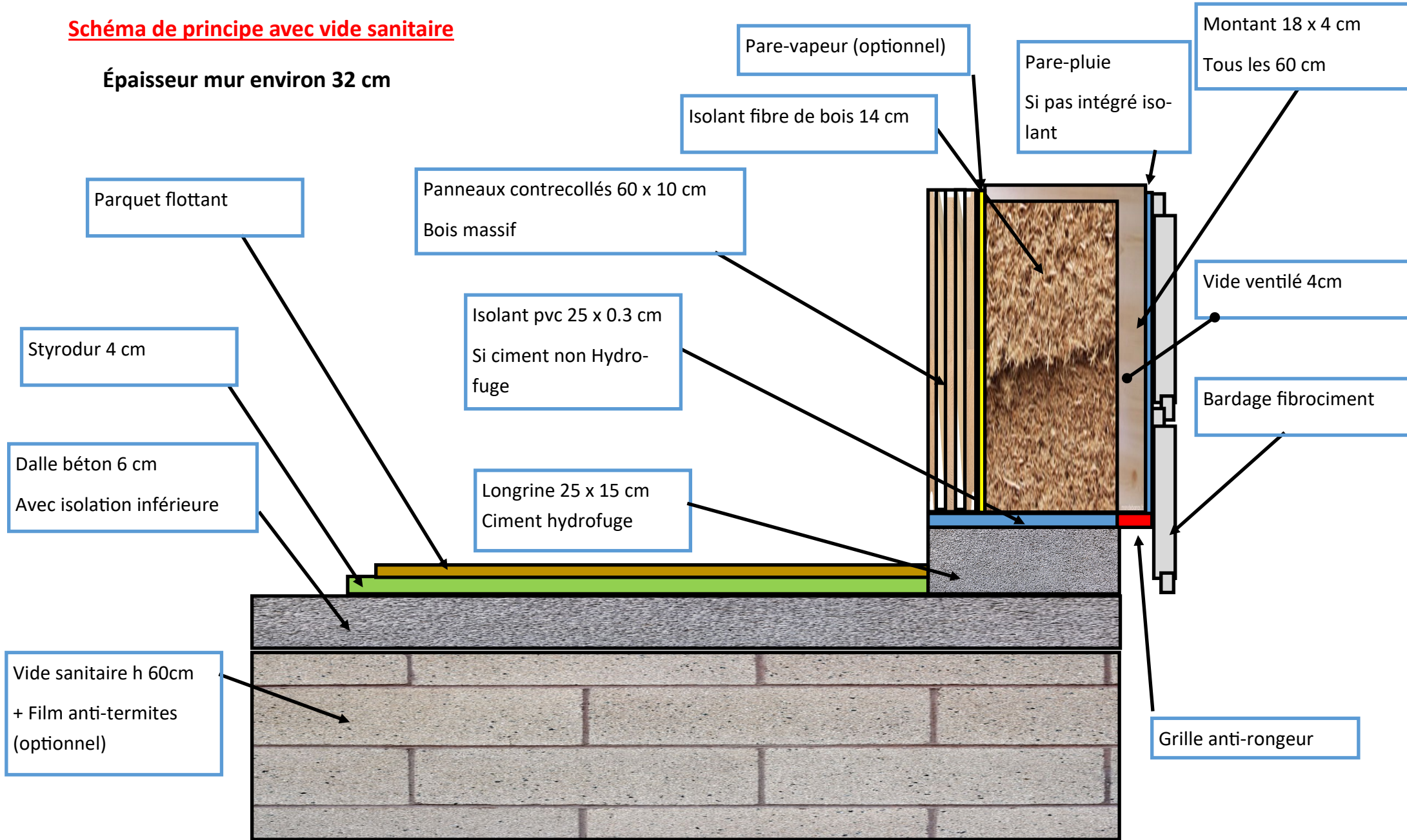


Sur tout le pourtour des murs extérieur longrine coulée de 30 x 7 cm 2 fer Tor de 8mm de diam fibré

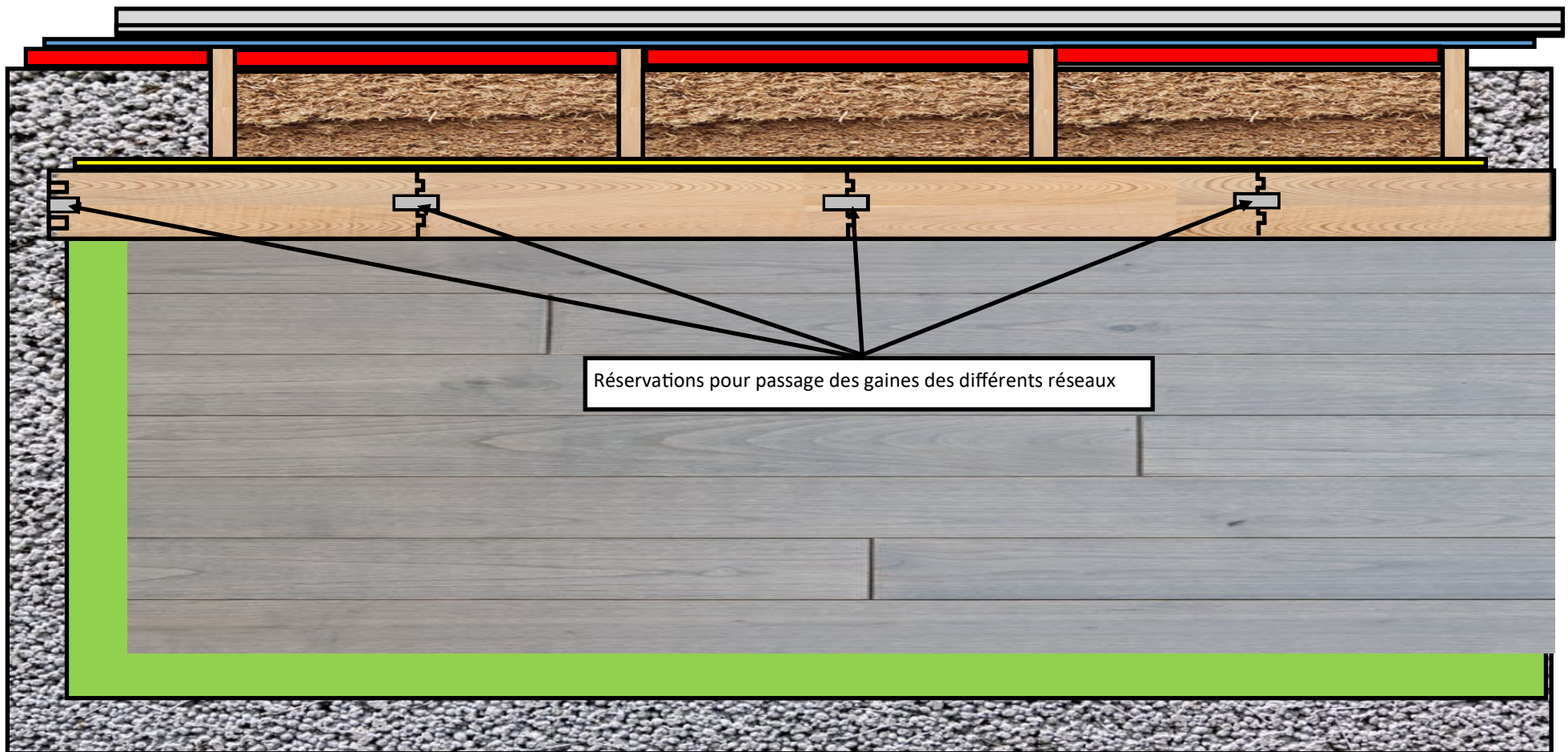


Schéma de principe avec vide sanitaire

Épaisseur mur environ 32 cm



Vue de dessus principe avec pose bardage en clins (fibro, bois ou autre)



Vue de dessus principe avec pose vêtire (HPL ou autre)

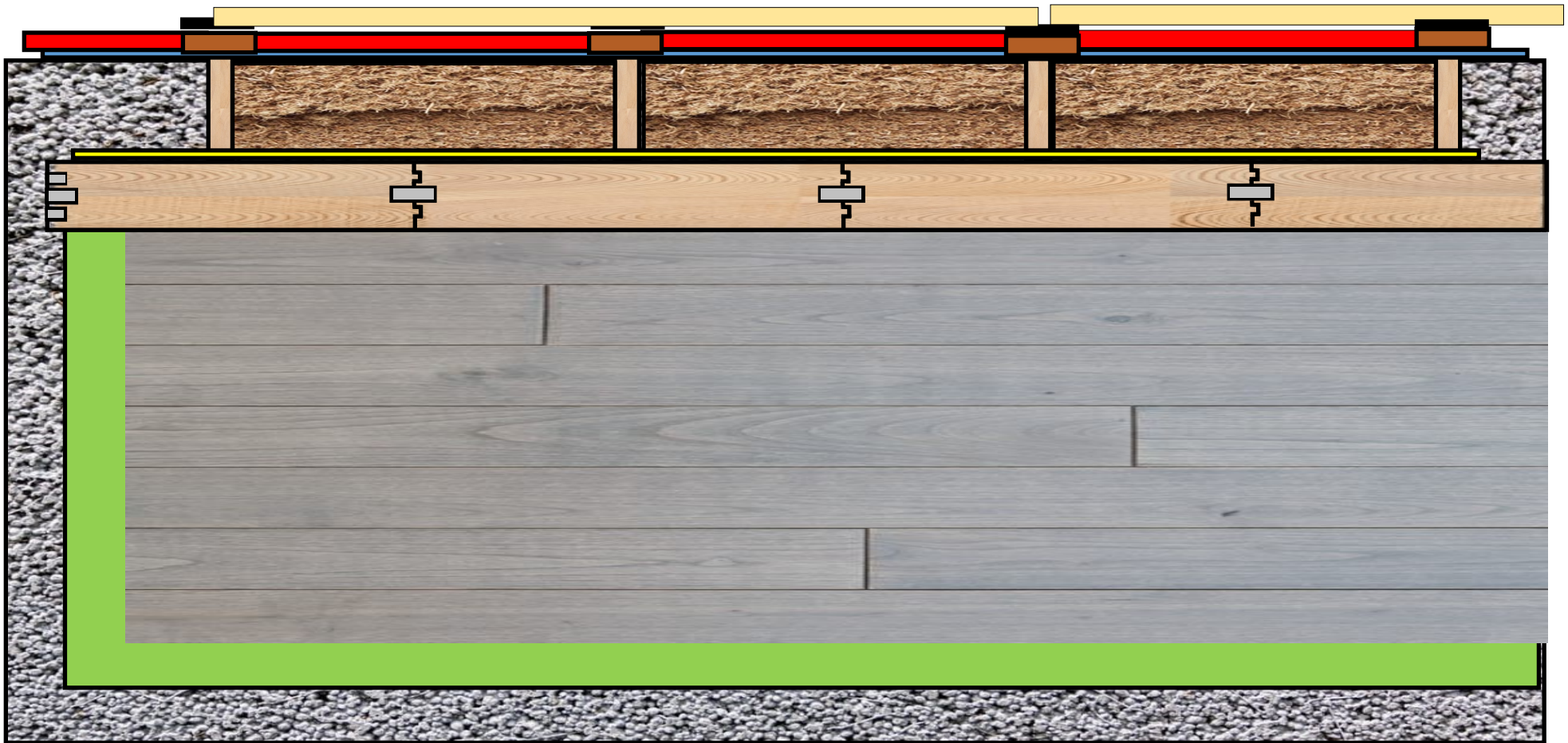


Schéma de principe avec vide sanitaire bardage extérieur

Épaisseur mur environ 32 cm

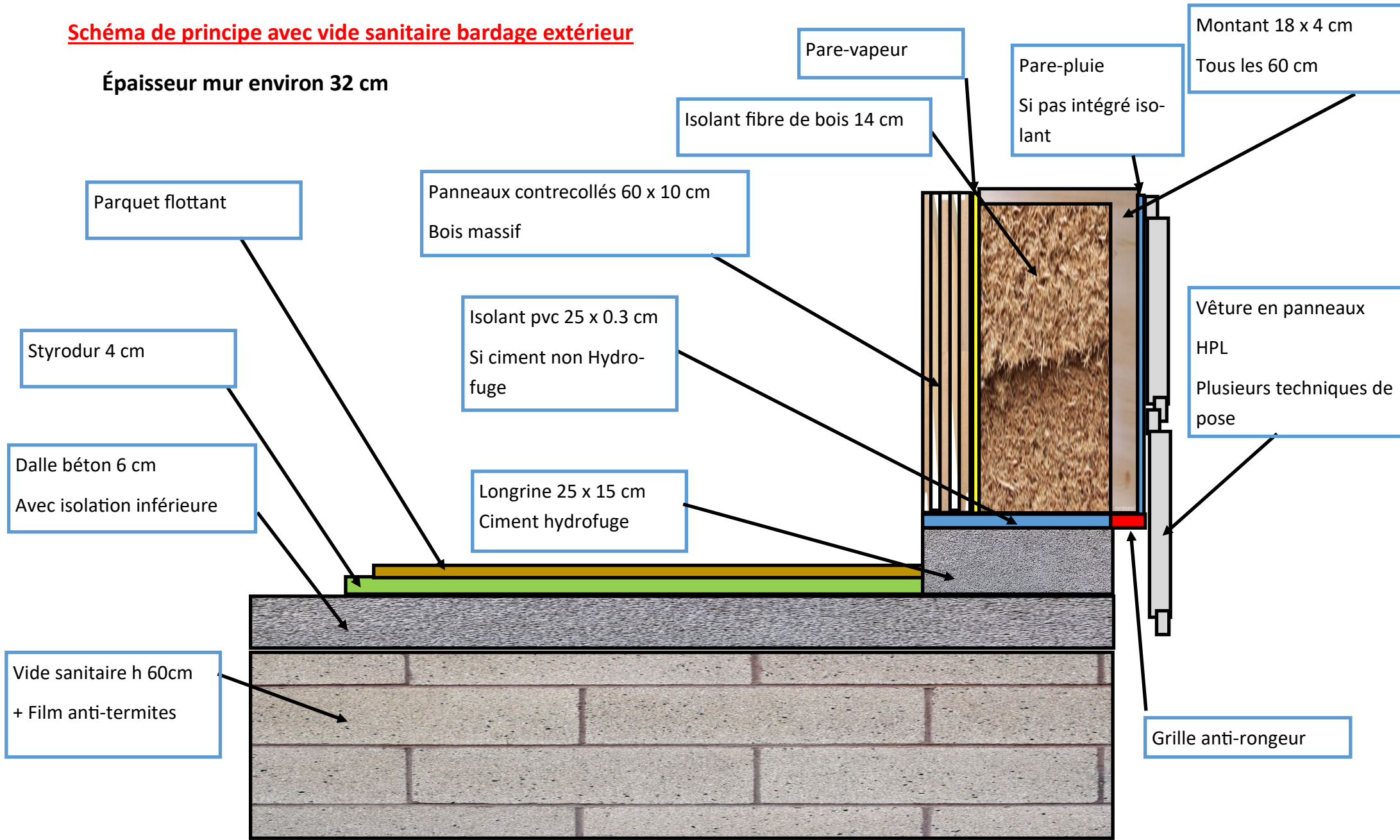


Schéma de principe sans vide sanitaire bardage extérieur

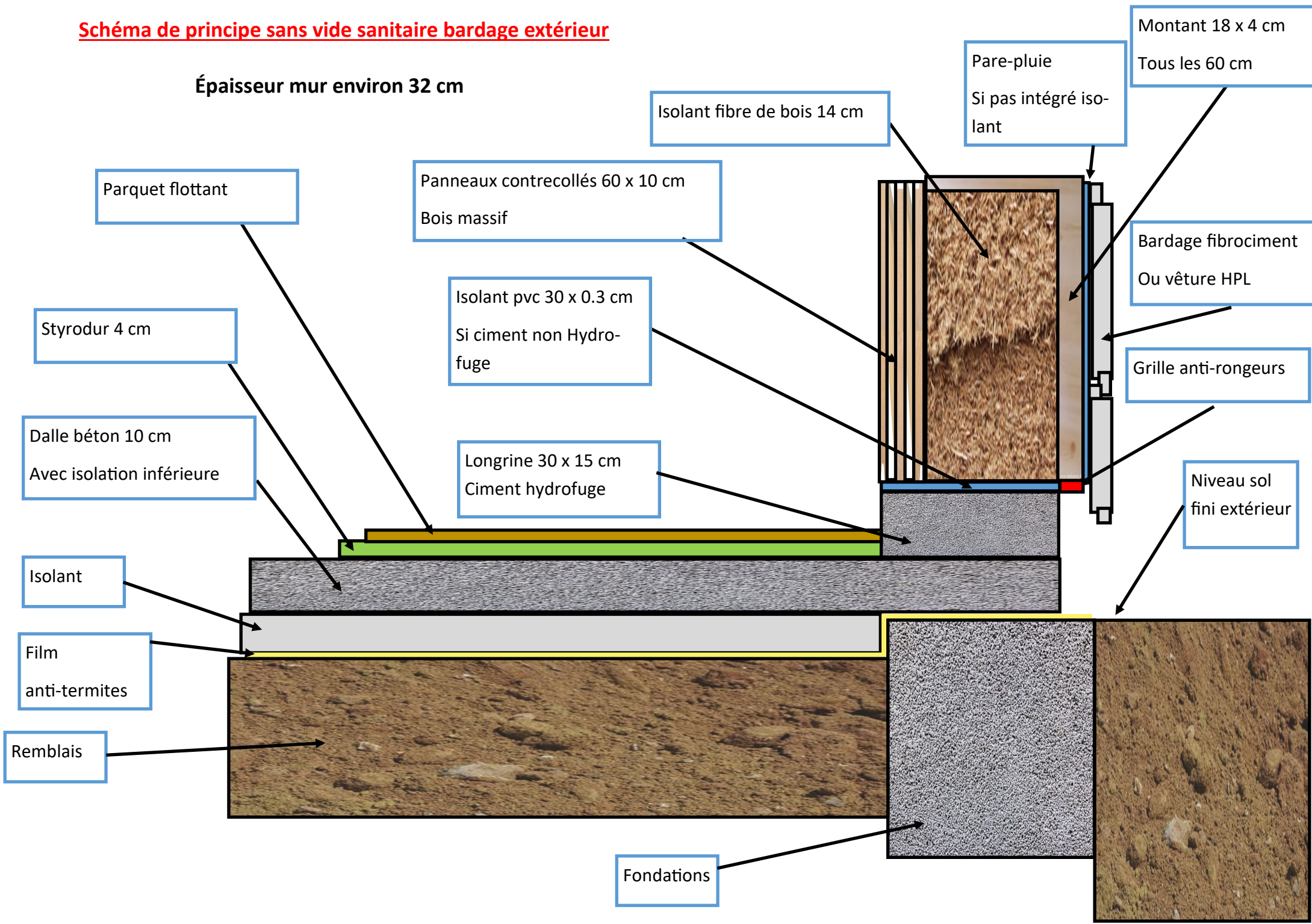


Schéma de principe sans vide sanitaire crépi extérieur

Épaisseur mur environ 26 cm

