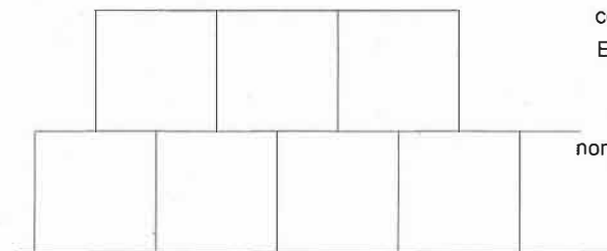


croiser les blocs



Hypothèses de dimensionnement

angle de frottement interne du sol poussant 30 °

inclinaison poussée 30 °

poids volumique des terres 20 kN / m³

charges sur terrain uniforme 5 kN/m²
(sauf indication)

contrainte sur le sol maxi

ELS caractéristique : 0,12 MPa

Pas d'eau
Prévoir barbacanes

non prise en compte du séisme



dimensionnement à valider en exécution par une étude propre au site
une étude géotechnique , mission G2 est nécessaire



ECHELLE 1/50

Blocs béton gamme 80 cm pour Soutènement