

# HYPOTHÈSES D'ÉTUDE - MURS DE SOUTÈNEMENT

DATE

DEVIS SANS TRANSPORT

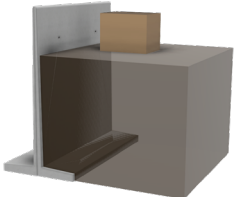
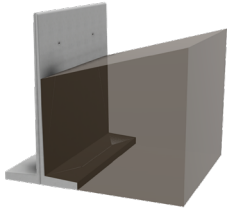
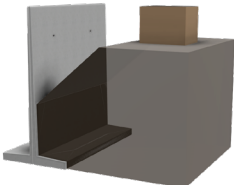
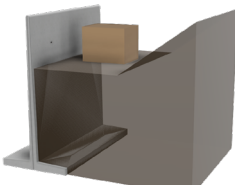
DEVIS AVEC TRANSPORT

FINITION DU MUR :

Formulaire à renvoyer à  
mur.be@neo-plancher.fr

COORDONNÉES CLIENT	ENTREPRISE
Contact :	Contact :
Mobile :	Mobile :
Courriel :	Courriel :
DISTRIBUTEUR	ADRESSE CHANTIER
Contact :	
Mobile :	
Courriel :	

## PROFIL DU REMBLAI / CAS DE CHARGE / ANGLE DU TALUS / DÉPASSEMENT DU MUR

REMBLAI HORIZONTAL	REMBLAI EN PENTE	REMBLAI EN PENTE ET HORIZONTAL	REMBLAI HORIZONTAL ET EN PENTE
			
Charge ..... kg/m <sup>2</sup>	Charge ..... kg/m <sup>2</sup>	Charge ..... kg/m <sup>2</sup>	Charge ..... kg/m <sup>2</sup>
Distance entre le début du mur et la charge ..... cm	Angle du talus ..... (en °)	Angle du talus ..... (en °)	Distance entre le début du mur et la charge ..... cm
Distance entre le début du mur et la charge ..... cm	Distance entre le début du mur et la charge ..... cm	Distance entre le début du mur et la charge ..... cm	Angle du talus ..... (en °)
Hauteur visible du mur côté remblai ..... cm	Hauteur visible du mur côté remblai ..... cm	Hauteur visible du mur côté remblai ..... cm	Distance entre le début du mur et la charge ..... cm
Hauteur visible du mur côté opposé au remblai ..... cm	Hauteur visible du mur côté opposé au remblai ..... cm	Hauteur visible du mur côté opposé au remblai ..... cm	Hauteur visible du mur côté remblai ..... cm
			Hauteur visible du mur côté opposé au remblai ..... cm

## TYPE DE REMBLAI

SABLE / GRAVIER    TOUT-VENANT CARRIÈRE    SABLE FIN    ARGILE SABLEUSE    AUTRES (PRÉCISER)



.....

### VUE DU MUR DE FACE

Veuillez faire un croquis

Préciser .....  
Longueur du mur (en m) : .....

### VUE DU MUR DE DESSUS

Veuillez faire un croquis

Préciser la distance entre les charges et le mur (en cm) .....

Limite de propriété