

## EXEMPLE de DCE

1 - Fourniture et pose d'éléments brevetés type **ATALUS 50** ou similaire.  
Elément, de forme arrondie en vue de dessus, avec un dessous plat troué sur la moitié de la surface pour permettre une pénétration verticale des racines et possédant une casquette arrondie en vue de face. (environ 7 ATALUS 50/ mètre carré, poids 48 Kg, Hauteur utile 20 cm)

2 - Fourniture et pose de nappes géotextiles type ATANAPPE ou similaire.  
(Si demandée dans la note de calcul d'exécution)  
Les caractéristiques des nappes doivent être conformes aux exigences de la note de calcul fournie par le procédé ATALUS (Ex Polyester 100kN) .

3 - Fourniture et pose du remblai technique.

L'angle de frottement interne du remblai doit être supérieur ou égale à 35° une fois compacté (sauf exception indiquée dans la note de calcul).

Tout venant 0/40 drainant (moins de 5% de fine) compacté à 95% de l'OPN

4 - Pose d'un Béton de propreté épaisseur 10 cm Largeur 60 cm dosé à 250 Kg / m<sup>3</sup>.

5 - Fourniture et pose de terre Végétale de bonne qualité 0,150 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> de mur.

### BORDEREAU DE PRIX:

Béton de propreté, Le mètre linéaire	: .....	(0,1x0,6)
Remblais Technique, Le mètre cube	: .....	
Terre Végétale, le mètre cube	: .....	( 0,150 m <sup>3</sup> / m <sup>2</sup> )
Arrosage intégré au forfait (si demandé) . .		
( Exemple : NETAFIM)	: .....	(2 ml / m <sup>2</sup> de mur)
ATALUS 50 l'unité	: .....	Euros HT (7 u / m <sup>2</sup> de mur)
(Le m <sup>2</sup> est compté vertical et développé)		
ATANAPPE Polyester 100 kN, Le mètre carré	: ....	Euros HT
Note de Calcul d'exécution : l'unité :	.....	Euros HT

### QUANTITATIF

Les quantités de nappes, d'éléments, la longueur du mur seront conformes aux données approuvées par le Maître d'Oeuvre

### ÉTUDE

La note de calcul est Fournie par le procédé ATALUS