



— Mur 1-longueur : 6ml, hauteur : 8m

6*0.6*0.6 ml de tranchée le long du mur. La tranchée sera déportée devant le massif pour éviter de l'endommager.

5 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 2-longueur : 5.25ml, hauteur : 8m

5*0.6*0.6 ml de tranchée le long du mur.

5 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur3-longueur : 1.8ml, hauteur : 8m

1 bac bois de 1.10*0.6*0.6m sera disposé le long du mur

1 anneau sera fixé sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 4 –longueur : 6.3ml, hauteur : 8m

Une tranchée de 6.50*06*06 ml sera effectuée le long du mur.

6 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 5-longueur : 3ml, hauteur : 8m

2 bacs bois de 1.10*0.6*0.6m seront disposés le long du mur.

2 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 6 –longueur : 6.8ml, hauteur : 8m

Une tranchée de 6*06*06 ml sera effectuée le long du mur. La tranchée sera déportée devant le massif pour éviter de l'endommager.

6 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 7-longueur : 2.6 ml, hauteur : 8m

2 bacs bois 1.10*0.6*0.6 m seront disposés le long du mur.

2 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

— Mur 8-longueur : 2.4 ml, hauteur : 8m

2 bacs bois 1.10*0.6*0.6m seront disposés le long du mur.

2 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ Mur 9-longueur : 1.6ml, hauteur : 8m

1 fosse de 1.8*0.6*0.6 ml le long du mur

2 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 10-longueur : 5.3 ml, hauteur : 8m

2 tranchées de 2*0.6*0.6 ml seront réalisées le long du mur. Les tranchées seront déportées devant le massif pour éviter de l'endommager.

4 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 11-longueur : 7.55 ml, hauteur : 8m

Tranchée de 8*0.6*0.6 ml sera réalisée le long du mur.

7 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 12-longueur : 3.15 ml, hauteur : 8m

2 fosses de 0.6*0.6*0.6 seront réalisées le long du mur.

2 anneaux seront fixés à une hauteur définir par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 13-longueur : 4.85 ml, hauteur : 8m

3 bacs 1.1*0.6*0.6 m et un bac de 0.6*0.6*0.6m seront disposés le long du mur.

4 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 14-longueur : 2.95ml, hauteur : 8m

2 bacs de 1.1*0.6*0.6 m seront disposés le long du mur.

2 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur que sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 15-longueur : 4ml, hauteur : 8m

Tranchée de 5*0.6*0.6 ml sera réalisée le long du mur.

4 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.

■ ■ ■ ■ ■ Mur 16-longueur : 2.8ml, hauteur : 8m

Tranchée de 2.8*0.6*0.6 ml sera réalisée le long du mur.

3 anneaux seront fixés sur le mur à une hauteur qui sera définie par le porteur de projet.