

PARTIE 1 - GÉNÉRALITÉS

- | | | |
|--|----|---|
| <u>1.1 Sections Connexes</u> | .1 | Section 02 41 13 Travaux préparatoires et démolition. |
| | .2 | Section 31 32 21 Géotextiles. |
| <u>1.2 Mesurage aux Fins de Paiement</u> | .1 | L'enlèvement, le transport et l'entreposage de la roche de noyau et de filtration récupéré seront inclus dans l'item de paiement Construction/Démolition de la Section 02 41 13 Travaux préparatoires et démolition. |
| | .2 | <u>Roche de noyau</u> : La roche de noyau transporté du stockage au chantier et réintégré dans les travaux, sera mesurée en mètres cubes, (M ³), calculé à partir de dimensions précises indiquées sur les dessins ou comme autorisé, par écrit, par le Représentant du Ministère. |
| | .3 | <u>Roche de filtration</u> : La roche de filtration transporté du stockage au chantier et réintégré dans les travaux, sera mesuré en mètres cubes, (M ³), calculé à partir de dimensions précises indiquées sur les dessins ou comme autorisé, par écrit, par le Représentant du Ministère. |

PARTIE 2 – PRODUITS

- | | | |
|--------------------------------|----|--|
| <u>2.1 Roche de Noyau</u> | .1 | Roche de noyau : matériau récupéré de la protection de roche existante. |
| <u>2.2 Roche de Filtration</u> | .1 | Roche de filtration : matériau récupéré de la protection de roche existante. |
| <u>2.3 Tissu Filtrant</u> | .1 | Géotextiles : conforme à la section 31 32 21 Géotextiles. |

PARTIE 3 – EXÉCUTION

- | | | |
|------------------------|----|--|
| <u>3.1 Généralités</u> | .1 | L'entrepreneur doit protéger le matériel sous-jacent et les nouvelles composantes structurales du quai |
|------------------------|----|--|

longitudinal contre le dommage pendant l'installation de la roche de filtration et de noyau.

- .2 L'entrepreneur doit couvrir les coûts de réparation, si le cas se produisait, de son frais.

3.2 Installation de la Roche de Noyau

- .1 Installer la roche de noyau selon les lignes et niveaux prescrits sur le plan. Le matériau qui tombe dehors les limites sera enlever et réinstaller. La mise en place par déversement progressif est interdite.

- .2 Remblayer avec de la pierre pour avoir une surface finale uniforme et droite. Compacter pour fournir une assise ferme.

- .3 Aligner les endroits à être remblayés avec du tissu filtrant selon la Section 31 32 21 Géotextiles, et tel qu'indiqué. Placer la roche sur le tissu filtrant afin d'éviter de percer le tissu.

- .4 Installer la roche de filtration à l'épaisseur et aux détails illustrés.

- .5 Installer la roche aux exigences du Représentant du Ministère pour produire une mass stable, compactée et épais. Placer les grosses pierres en-dessous.

3.3 Installation de la Roche de Filtration

- .1 Installer la roche de filtration à pose mécanique. La mise en place par déversement progressif est interdite.

- .2 Remblayer avec de la pierre pour avoir une surface finale uniforme et droite. Compacter pour fournir une assise ferme.

- .3 Installer la roche à l'épaisseur et aux détails illustrés.

- .4 Installer la roche aux exigences du Représentant du Ministère pour produire une mass stable, compactée et épais. Placer les grosses pierres en-dessous.

- .5 La finition de la surface doit être uniforme, bonne apparence et libre des zones meuble.

3.4 Matériaux en excès

.1

La roche de noyau ou la roche de filtration excédant après la finition de l'installation selon les dimensions et élévations spécifiées doivent demeurer bien entreposée au site aux endroits tel que spécifiés par le Représentant du Ministère.

FIN DE SECTION
