

Protocole pour la mise en place d un caveau

1 place avec sanitaire

Tout au long de vos actions penser à garder l'axe de votre corps droit, à plier vos jambes pour adapter votre ergonomie afin de préserver votre santé !



DOCUMENTS

- Autorisation mairie
- Fiche de travaux
- Plan
- Fiche Salon

1. Se mettre en alignement avec les autres sépultures en respectant les écarts entre les monuments
2. Disposition d'un cordeau
3. Creuser en terre pour préparer la mise en place du caveau
4. La terre en trop sera entreposée dans la benne puis évacuer au dépôt ou en carrière
5. Préparation du mortier dans la gâche si double caveau (Evaluer la quantité nécessaire, ½ à 1 gâche)
6. Vérifier le niveau du creusement et la dimension en adéquation avec le caveau à disposer
7. Vérifier les attaches des chaînes aux fixations de la mini-pelle ou grue avec la cuve
8. Pose de la cuve dans le trou
9. Vérifier l'alignement et le niveau de la cuve
10. Poser le vide sanitaire
11. Vérifier l'alignement
12. Faire les joints ciment
13. Remblayer au tour de la cuve
14. Nettoyer le fond de cuve
15. Poser la feuille Fiche salon concernant la date d'inhumation et le nom du défunt
16. Mettre la plaque bois sur le caveau
17. Laisser à disposition pour la fermeture le sable, le jeu de dalles,
18. Ranger le matériel dans les véhicules
19. Balayer et ratisser les alentours de la tombe ainsi que le passage des engins

ÉQUIPEMENT

- Chaussure de sécurité
- Pantalon de sécurité
- Casque
- gants

MATERIEL

-
- Râteaux, balai, pelle
- Niveau
- cordeau
- Plots de sécurité
- Sable, ciment (pour joints et remblais)
- Gâche, truelle,
- Eponge
- Cale
- Plaques (recouvrement du caveau en attendant la fermeture)
- Sangles
- Chaînes pour soulever la cuve et vide sanitaire
- Cuve (au nombre de places attendues)
- Vide sanitaire
- Jeu de dalles en fonction du nombre de places du caveau (5 à 10)

Sur Place :

1. Vérifier le lieu de l'emplacement du chantier
2. Mettre à disposition le matériel au plus possible du chantier
3. Délimiter par des cônes de Lubeck le chantier et sa zone de sécurité (ruban de sécurité)
4. Sécurité- communication
5. Durant les opérations vous travaillez en collaboration avec votre collègue
6. Penser toujours vérifier sa présence physique avant d'utiliser la mini-pelle, le déplacement de chaque véhicule
7. Prévenez- le de vos actions
8. Coordonner vos mouvements et travailler à 2 pour optimiser la répartition des charges et limiter les maux de dos en gardant l'axe du tronc le plus droit possible(dos droit), plier les jambes.