

## Travaux à faire Arquebuse de Douvaine

- Travaux intérieurs communs
  - Tirage cables commande cible vitesse 50m
  - Terminer la pose de canal électrique sur le mur du 200m et du 10m
  - Faire un panneau d'affichage sur le mur du couloir et mettre tous les règlement et affichage obligatoire
  - Nettoyer le coffre en enlevant l'isolation et isoler le coffre par l'extérieur  
Isolation enlevé, le coffre est séché par un déshumidificateur, en attente de la pose de l'isolation extérieur pour l'installation du panneau solaire, pour la mise en place d'un chauffage 100w permanent
- Travaux extérieurs communs
  - Drainer le mur du local compresseur et l'isoler  
Reste à isoler le mur, sera fait avec l'isolation complète du mur du 200m
  - Mettre des chenaux sur tout le bâtiment  
Chenaux du 200m posé, continuer par le 25m puis les casquettes des différents pas de tir
  - Coupe des arbres sur les butes  
Reste quelques arbres, penser à une solution pour les souches
  - Faire un toit sur le coté droit du bâtiment  
Le toit doit couvrir les sanitaires jusqu'à la fin du coffre, avec possibilité de la continuer jusqu'au pas de tir
  - Descendre le hautvent de la porte d'entrée principale
  - Drainer la ciblerie du 200m et créer un abris coté bute
- Travaux extérieurs pas de tir
  - Pose des dalles devant les postes de tir
    - Pas de tir gong
    - Pas de tir AA
    - Pas de tir 1
    - Pas de tir2
    - Pas de tir 50m
    - Pas de tir 200m
    - Terrasse devant sanitaire
  - Créer un chemin pour l'accès au 50m  
Faire un passage du chemin d'accès du 25m jusqu'au cibles du 50m
  - Nettoyer l'arrière des gong et 25m AA
  - Portail du 200m au 50m
  - Portail accès du chemin au 100m
  - Remplacement du mur 50m/25m AA  
Démonter le mur en bois et le remplacer par un mur gabion (2000?x240?x50?cm) rempli de broyat
  - Mise à niveau de la bute du pas de tir 1 coté chemin  
Butte à mettre à 300cm minimum et préparer le dessus de la butte pour pouvoir poser un gabion de 50cm de large sur 250 de haut
  - Mise à niveau de la bute du 50m coté 200m  
Butte à mettre à 300cm minimum et préparer le dessus de la butte pour pouvoir poser un gabion de 50cm de large sur 250 de haut

Mise à niveau de la bute du Gong coté chemin

Bute à mettre à 300cm minimum et préparer le dessus de la bute pour pouvoir poser un gabion de 50cm de large sur 250 de haut

Entretien du bâtiment

Entretien de la chaudière

à faire tous les ans

Entretien des serrures tout les six mois

Vérifier le fonctionnement et graisser les pièces mécaniques

Nettoyage des goutières

à faire tous les ans

Entretien des espaces verts

Tontes des pas de tir

Débroussaillage des butes

Entretien du parking

Desherbage des haies

Enlever toute les mauvaises herbes autour de la haie coté champ

Nettoyage de la bute du TSV

Mettre le bois à l'entrée du parking

Nettoyage du bâtiment

Accueil, buvette et sanitaire

à faire toutes les semaines

Salle de formation et couloir

à faire tous les mois

Pas de tir 10m

à faire tous les mois

Pas de tir 25/50m

à faire tous les six mois

Pas de tir 50m

à faire tous les six mois

Pas de tir 200m

à faire tous les six mois

---

Terminées

Contrôle des drains

Pose de la cible vitesse au 10m

Remplissage de broyat du mur provisoire pas de tir 1 et 2

Enlever les tuiles du 200m pour les mettre dans le chemin du 25m pour broyage

Paillage des haies avec le composte végétal

Voir avec Sébastien quand il n'y a plus de composte

24 décembre 2024

✓ Rénover le chemin du 200m, penser au tube en attente, 1 pour l'électricité, l'autre pour les données et le troisième pour l'eau (l'eau que jusqu'au 100m)

 24 décembre 2024