## Coin d'apaisement (pavillon principal)

### Voici un croquis de la pièce

Note : tout ce qui est en bleu serait recouvert de tapis fixé à l'aide de velcros industriels

12 pieds larges x 6 pieds profond x 36 pouces de haut



- Une plateforme qui sert également de rangement
  - Cette plateforme pourrait s'ouvrir par le haut via plusieurs portes.
  - La plateforme permet d'avoir un espace de rangement fermé pour les grands objets sensoriels sans couper de l'espace pour bouger.
  - Cette plateforme permet aussi aux élèves de répondre à leur besoin de grimper et sauter de manière sécuritaire.



- Le rangement prévu dans cet espace est important, car ils permettent aux élèves d'avoir accès qu'au matériel dont ils ont besoin pour se calmer. La structure de l'espace et du matériel permet de limiter les possibilités de désorganisation ou de surexcitation des élèves.
- o Une étagère pour fixer un projecteur

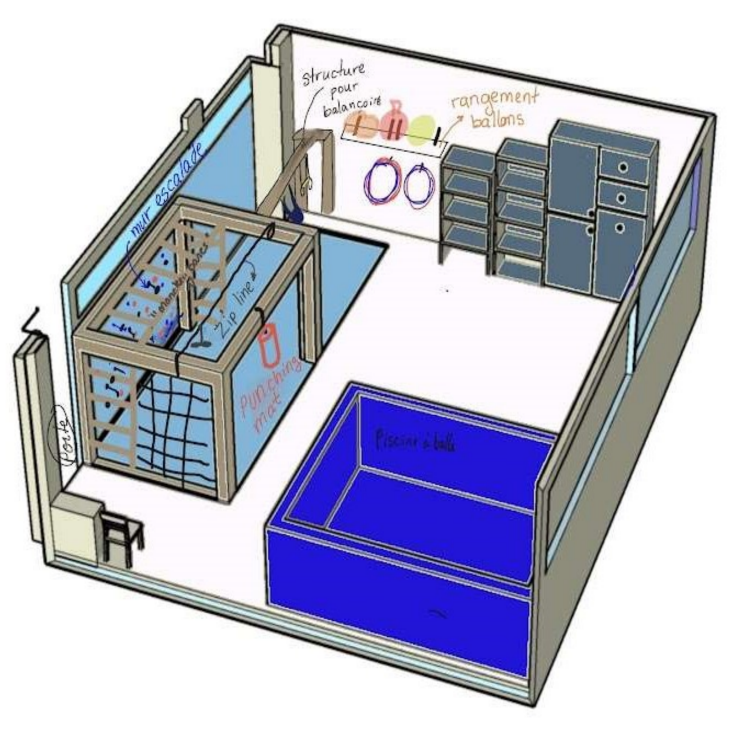
# Salle motrice (pavillon principal)

### Voici à quoi pourrait ressembler la salle motrice

- Un mur d'escalade doté de prises en tube (voir images)
- Un module de type barres de singe / échelles (voir image d'inspiration)



### Croquis



## Salle motrice/ de musique (annexe)

- Une mezzanine (avec un toit, car le plafond contient de l'amiante) (6 pieds long x 6 pieds de large).
- Une extension de cette mezzanine peut également servir de structure pour suspendre des balançoires (Envion 9 pieds de long).
- Rangement mural fermé (10 pieds larges x 20 pouces profond x 7 pieds de haut)

### Image d'inspiration



## Coin moteur (annexe)

- Un mur d'escalade avec des prises spécifiques voir les images) (
- Un module de type barre de singe / échelles (voir l'image d'inspiration)
- Mur coulissant/rideau

#### Images inspiration

