

Enfin :

- a- Fixer le petit interrupteur dans le trou de diamètre plus grand qui se trouve en avant à gauche – vue de dessus de la plate forme,
- b- placer les 2 dominos dans leur logement rectangulaire de part et d'autre vers l'arrière de la plate forme
- c- Placer les 2 servos dans leur emplacement en faisant passer les fils de raccordement dans le logement les faire sortir sur le dessus de la plate forme. Fixer avec 2 vis M3-16 (visser dans le PLA, le diamètre des trous est prévu pour)
- d- Faire passer les 3 fils ce connexion du capteur par le petit trou rectangulaire qui se trouve à droite – vue de dessus – de la plate forme.
- e- Placer le capuchon sur le bloc piles, introduire ce bloc sorties + et – vers l'avant, faire sortir les 2 fils par le trou qui se trouve à droite vers le milieu – vue de dessus de la plate forme.
- f- Préparer le pont diviseur. Consulter à ce sujet le tuto de Thierry sur le pont diviseur.

=====