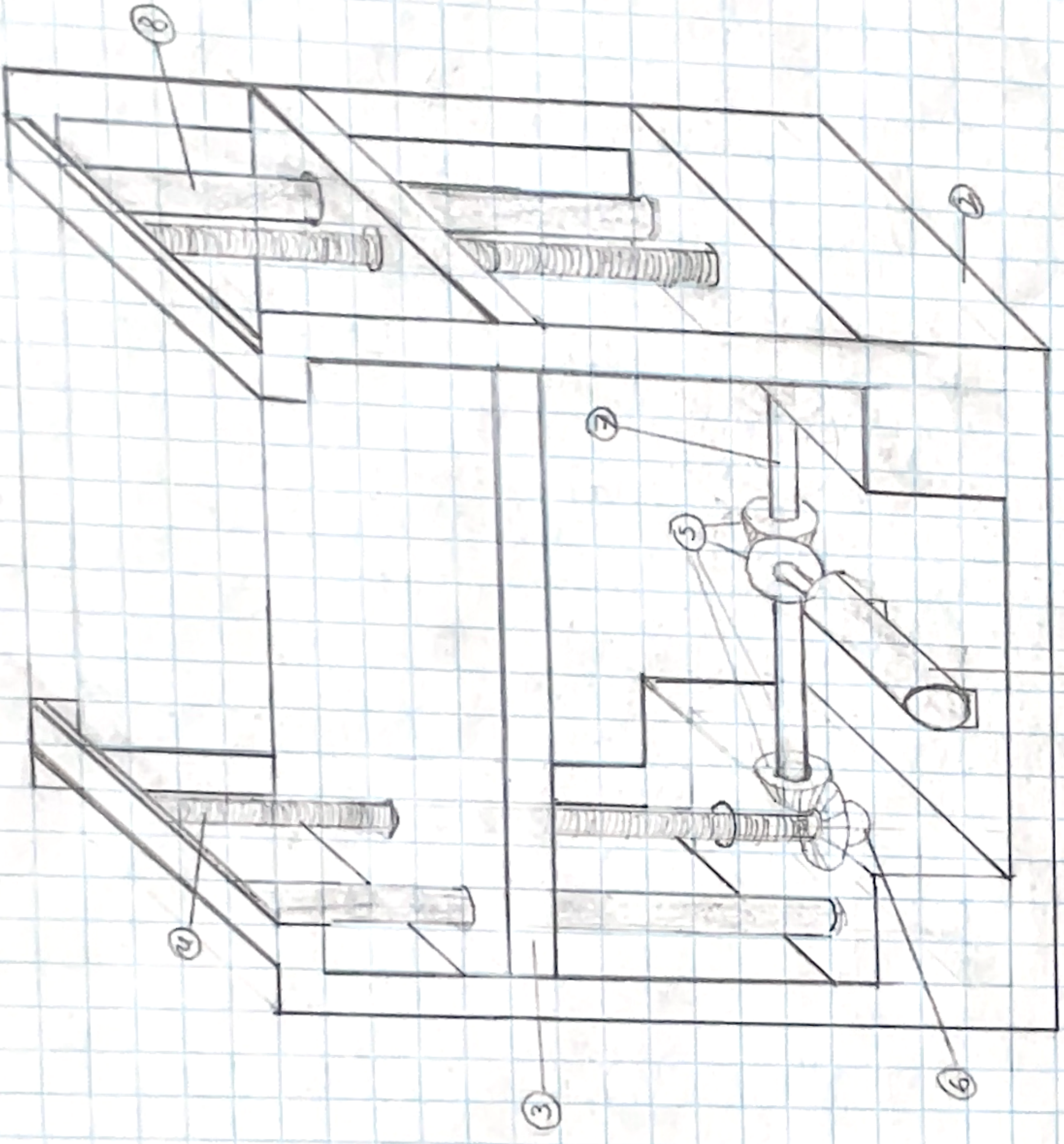


1	MOTEUR SERVO
2	CADRE
3	PLATEAU
4	VIS VANS FIN
5	PIGNONS
6	BILLE DE ROULEMENT
7	ARBRE
8	GUIDE



①

Cette solution implique un moteur électrique ① qui entraîne un arbre ⑦ avec une combinaison de pignons ⑤. Avec cette même combinaison de pignons, l'arbre fait tourner une vis sans fin ④, reposant sur une bille de roulement ⑥. Ce qui fait monter la plateau ③ le long des guides ⑧, le tout transporté par le cadre ②.

Plat