

$$\|\vec{V}_{B_e S_2 / S_1}\| =$$

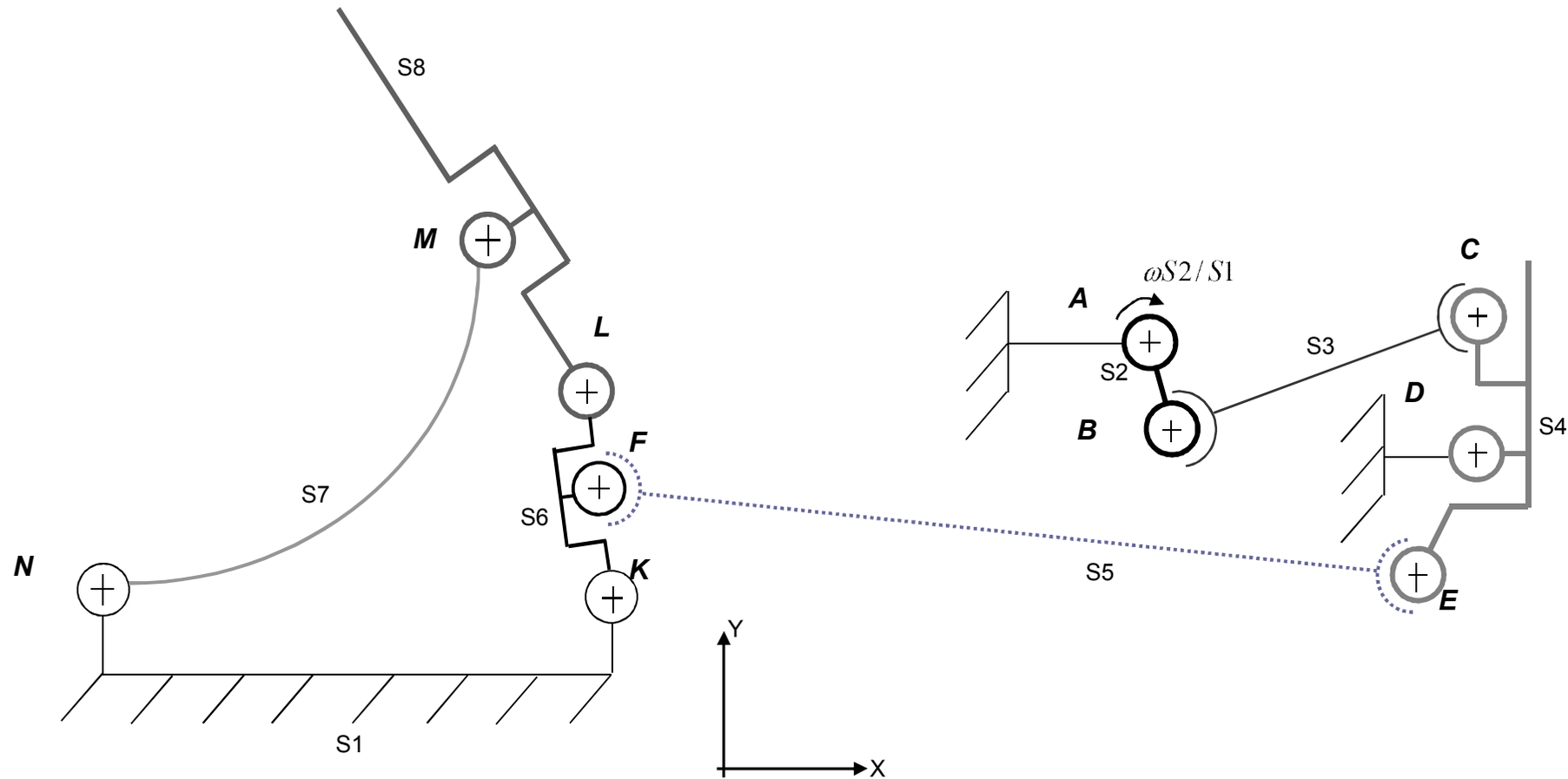
$$\|\vec{V}_{C_e S_3 / S_1}\| =$$

$$\|\vec{V}_{E_e S_4 / S_1}\| =$$

$$\|\vec{V}_{F_e S_6 / S_1}\| =$$

$$\|\vec{V}_{L_e S_6 / S_1}\| =$$

Echelle : 10 mm pour 0,1 m/s



DOCUMENT REPONSE DR1

Validation de la vitesse de fonctionnement des balais

Nom :

Prénom :

DOCUMENT RÉPONSE DR2

Validation de la vitesse de fonctionnement des balais

Echelle 2 mm pour 0,1 m/s

$$\|\vec{V}_{Q \in S8/S}\| =$$

