

Détermination des courses intermédiaire et totale de la tige du vérin pour satisfaire les fonctions FT2 et FS
Vérification de la condition de sécurité lors de la phase de repliage du plateau

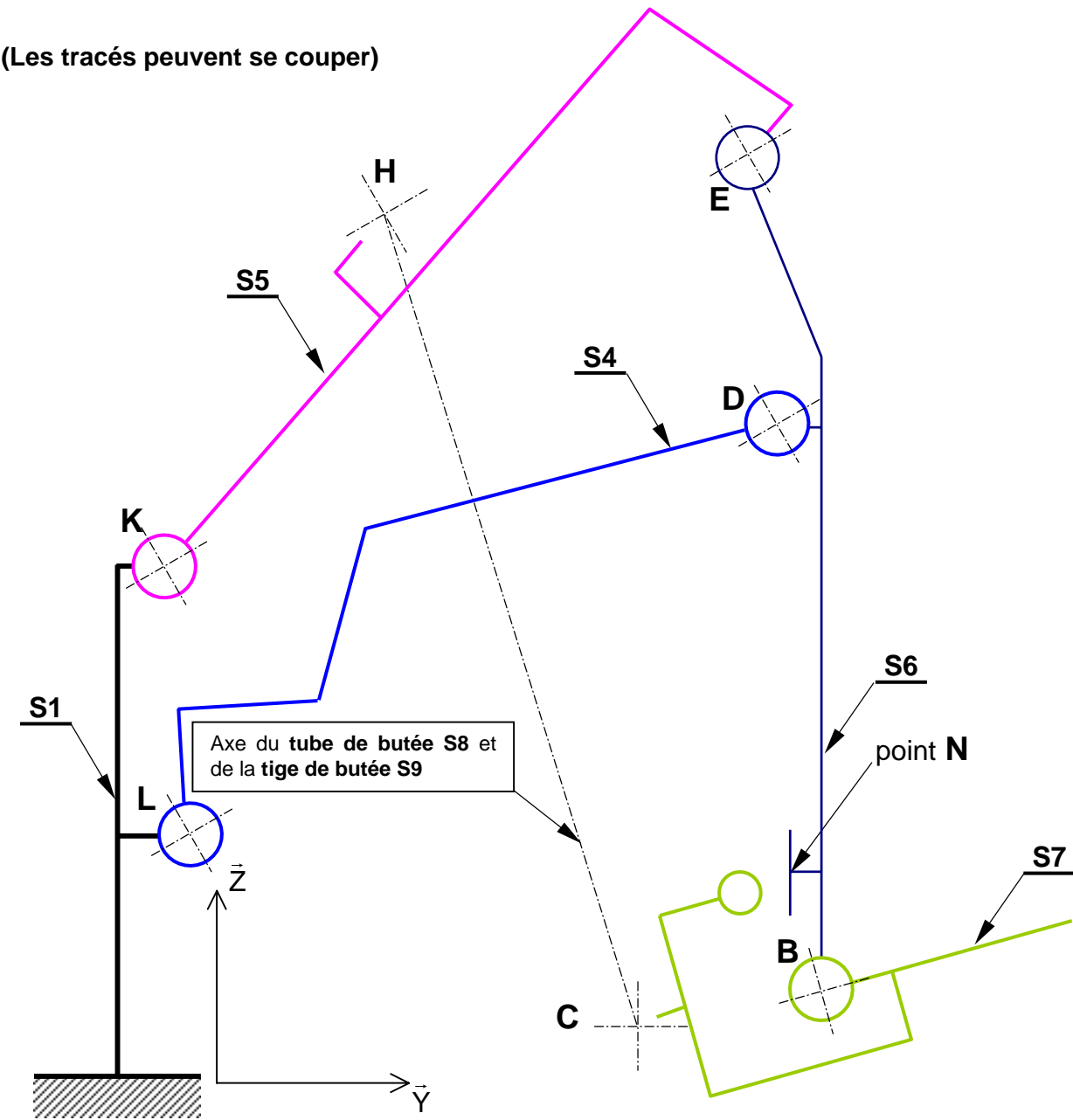
Question 2.1.1

Liaison obtenue	
-----------------	--

Question 2.1.2

Schéma cinématique du système, en phase de repliage du plateau, **A COMPLETER**.
L'actionneur (S2 + S3) n'est pas représenté.

(Les tracés peuvent se couper)



Question 2.1.4

Mvt S6 / S1	
Justification	

Question 2.1.5

Mvt S7 / S6	
Cause du mouvement	

Question 2.1.6

Mvt S7 / S1 :	
---------------	--

Question 2.1.7

Valeur de la course intermédiaire C_{2-3} de la tige du vérin :	
---	--

Question 2.1.8

Détermination de la course totale C_{1-3} :	
---	--

Question 2.1.9

Course totale nécessaire	
Course totale disponible	
Conclusion	

Question 2.2.1

Calcul de la pression à fournir au vérin	
--	--

Question 2.2.2

Conclusion	
------------	--