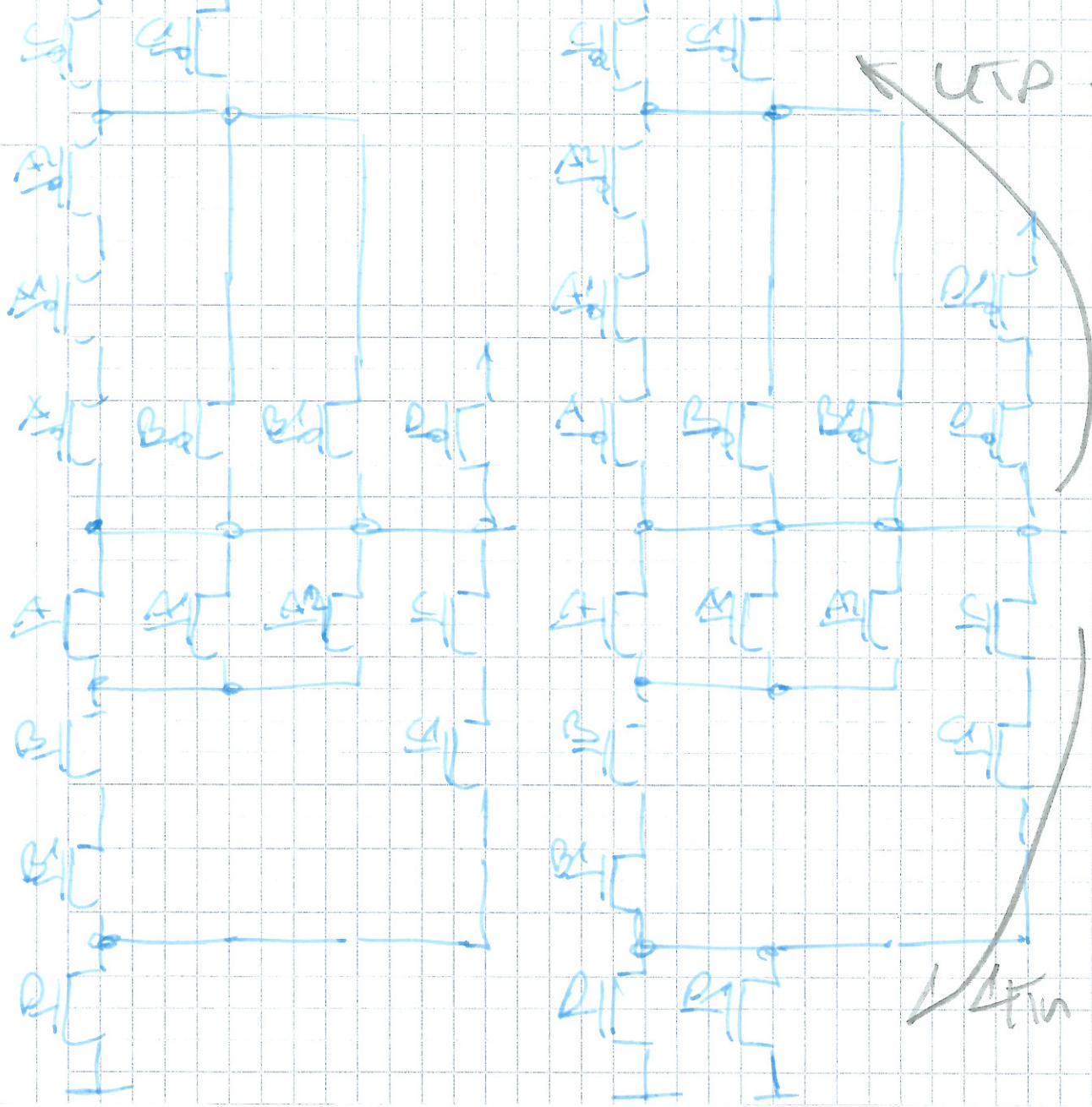


010013221 work 0100013222

Prac 2022



UTP  $X = \begin{bmatrix} 1 & 2 & 1 & 8 \end{bmatrix}$   
 $B = \begin{bmatrix} 1 & 2 & 1 & 8 \end{bmatrix}$   
 $C = \begin{bmatrix} 8 & 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$   
 $D = \begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$

14m