| AX1 |  | $C \times 1$ |  | $\begin{array}{r} \mathrm{D} \times 1 \\ \\ \end{array}$ |  | E X1 | FX1 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| G X1 |  | $\begin{aligned} & \text { IX1 } \\ & \sqrt{6} \end{aligned}$ | $J X$ | 3 |  |  | Mx1 $\square$ |

(1)

