

x : Espace libre de tout obstacle :

- $x_{\min} = 0,50 \text{ m}$ si $v_{\text{autorisée}} = 30 \text{ km/h}$;
- $x_{\min} = 0,50 \text{ m}$ si $v_{\text{autorisée}} = 50 \text{ km/h}$;
- $x_{\min} = 0,75 \text{ m}^*$ si $v_{\text{autorisée}} = 70 \text{ km/h}$.

*si $v_{\text{autorisée}} = 50 \text{ km/h}$ et charge de trafic des PL élevée

y : Hauteur du bord inférieur du panneau :

- $y_{\min} = 2,25 \text{ m}$

