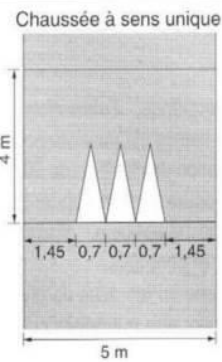
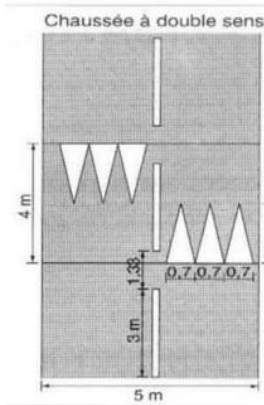
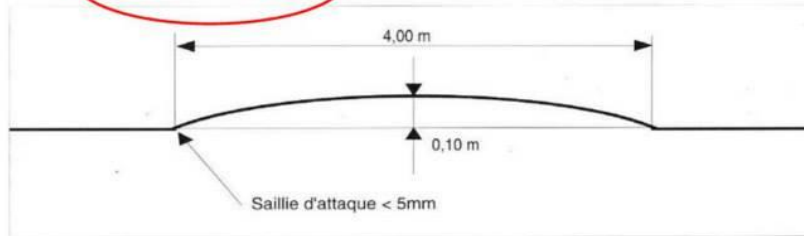


Norme de construction AFNOR 98-300

RALENTISSEUR DE TYPE DOS D'ÂNE 3.1

Le profil en long du ralentisseur de type dos d'âne est de forme circulaire. Ses dimensions sont:

- hauteur: $10\text{ cm} \pm 1\text{ cm}$ (tolérance de construction)
- longueur: $4\text{ m} \pm 0,20\text{ m}$ (tolérance de construction)



En position



C27



A2b

En présignalisation

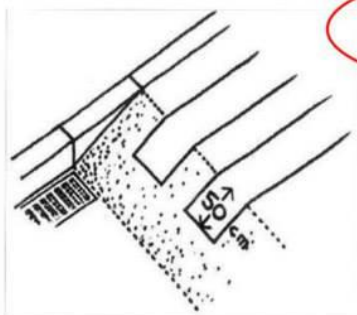
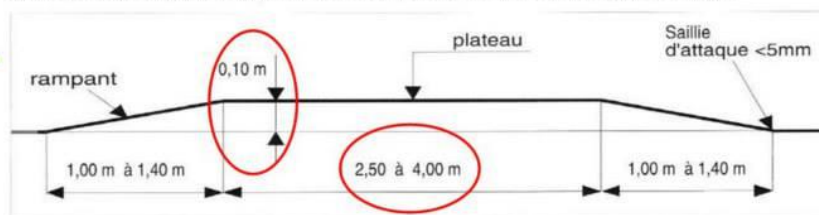


B14

13

RALENTISSEUR DE TYPE TRAPÉZOÏDAL 3.2

Le profil en long du ralentisseur de type trapézoïdal comporte un plateau surélevé et deux parties en pente, dénommées rampants. Il est de forme trapézoïdale.



En présignalisation
10 m à 50 m



A13b



M9d



B14

En position



C20a



M9d

14