
Annex 1 a la Instrucció de circulació número 2

SENYALITZACIÓ

Revisió
22 de gener de 2006
A1icr2.doc

ÍNDEX

1. CRITERIS BÀSICS D'INSTAL·LACIÓ DE SENYALITZACIÓ FERROVIÀRIA	3
1.1. Objecte	3
1.2. Dimensions dels senyals ferroviaris	3
1.3. Particularitats	3

1. Criteris bàsics d'instal·lació de senyalització ferroviària

1.1. Objecte

En el present Annex es determinen els criteris bàsics d'instal·lació dels senyals ferroviaris, complementant les disposicions establertes al Reglament de Circulació dels FGC.

1.2. Dimensions dels senyals ferroviaris

1.2.1. Els apartats 2.2, 2.3, 2.5 i 2.6 del Reglament de Circulació estableixen dos tipus de mides normalitzades per cada senyal ferroviari, una de tipus estàndard i altra reduïda, com el següent exemple:

Dimensions normalitzades de mides estàndard, per a senyals a les instal·lacions d'indicacions de velocitat: 60 cm x 60 cm .

Dimensions normalitzades de mides reduïdes, per a senyals a les instal·lacions d'indicacions de velocitat: 50 cm x 30 cm (senyals rectangulars) o 60 cm x 30 cm (senyals hexagonals).

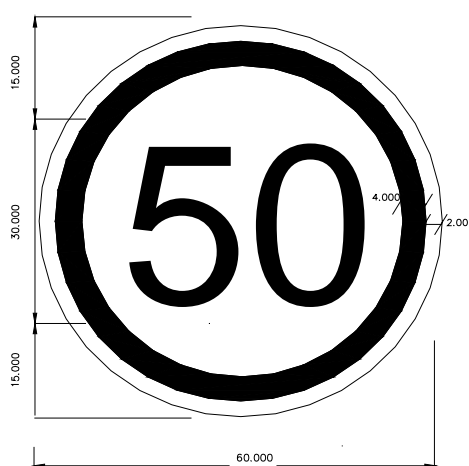


Fig. 1. Senyal mida estàndard

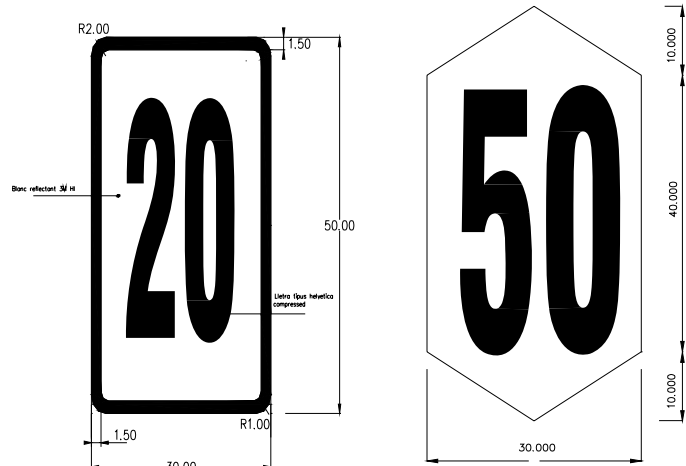


Fig. 2. Senyal mida reduïda

1.2.2. Els senyals ferroviaris en la seva mida estàndard normalitzada s'utilitzaran per defecte en totes les instal·lacions i trams on es disposi de gàlib suficient, situant els senyals de mides reduïdes únicament en aquelles ubicacions on no sigui possible situar-ne de mides estàndard o per tipologia de senyals.

1.3. Particularitats

1.3.1. La senyalització dels treballs de las brigades en zona de via usualment utilitzaran els senyals de mides reduïdes, tot i poder-ne utilitzar de mides estàndard, garantint en ambdós casos la seva visibilitat.

1.3.2. El conjunt dels senyals utilitzats al treball han de tenir el mateix format i mides, és a dir totes de mida estàndard o totes de mida reduïda.