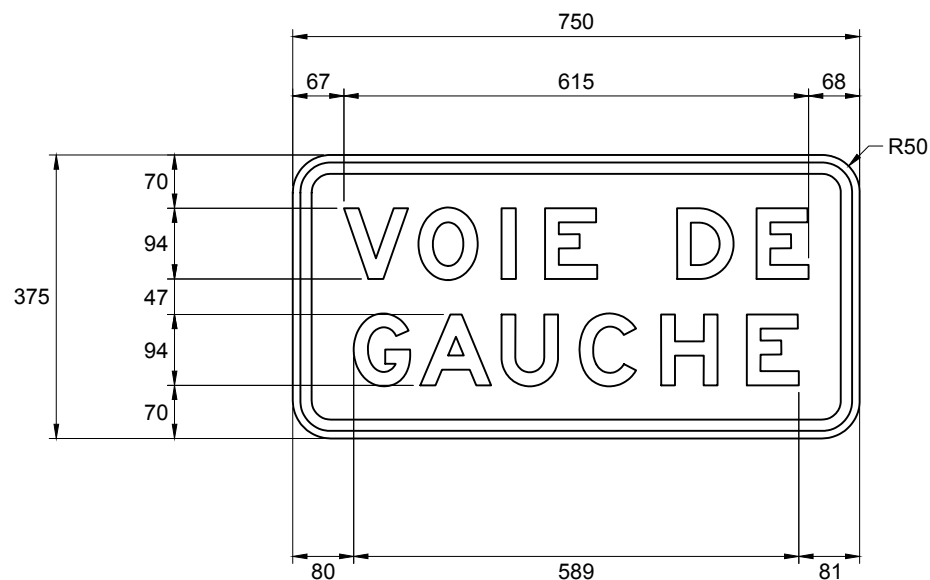


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : T-D-100-2-P-1

IMP : 9906651007

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-D-100-2-P-1.dwg

Format : 750 mm x 375 mm

Bordure : Noire, 15 mm de largeur
à 10 mm du rebord du panneau

Pellicule : Orange fluo type VIII

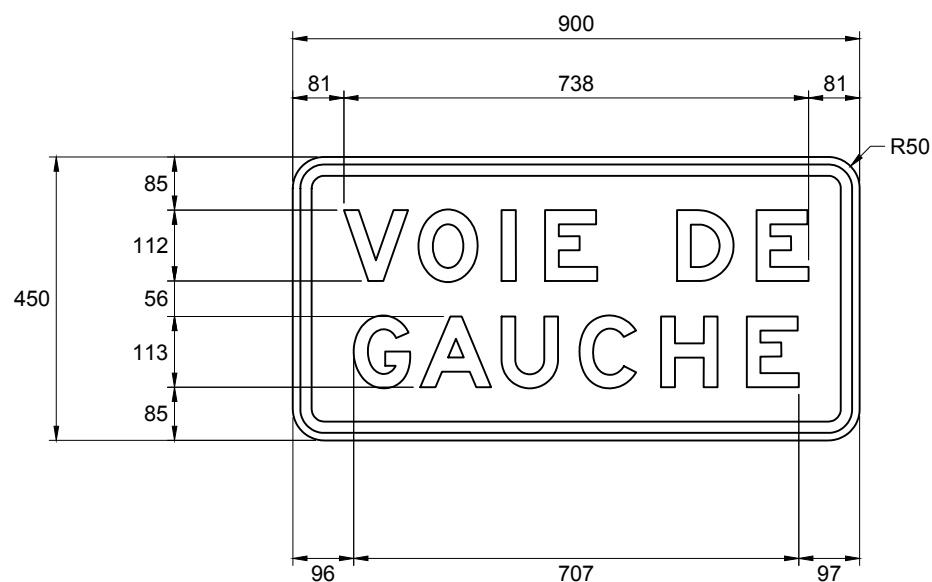
Lettrage : Highway Gothic, série E modifiée

Échelle : 1 : 10

Date : 2020-08-03

Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par : *MelBeaulieu, ing.*
Mélanie Beaulieu, ing.



NSR : T-D-100-2-P-1

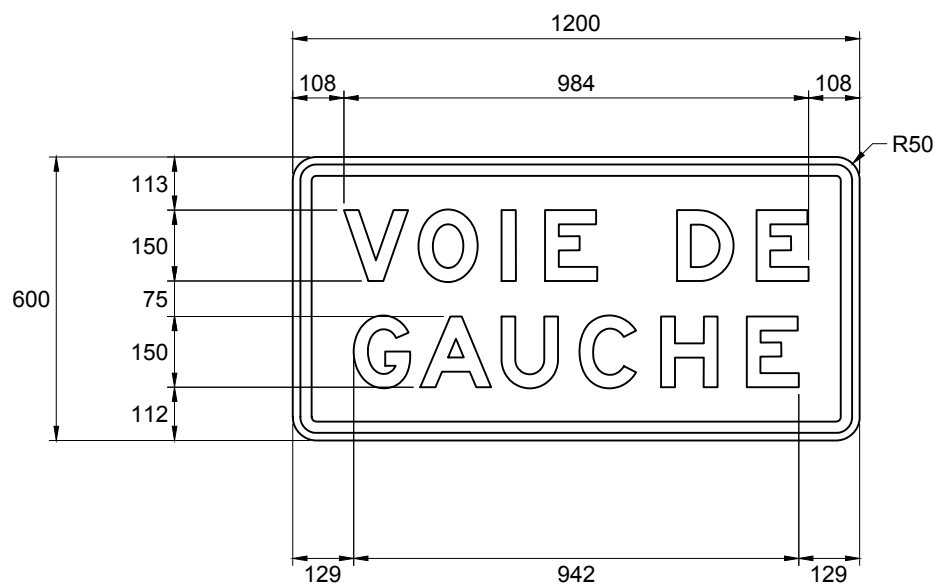
IMP : 9906654009

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-D-100-2-P-1.dwg	Pellicule : Orange fluo type VIII	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g. Approuvé par : <i>MelBeaulieu, ing.</i> Mélanie Beaulieu, ing.
Format : 900 mm x 450 mm	Lettrage : Highway Gothic, série E modifiée	
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 12 Date : 2020-08-03	

DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : T-D-100-2-P-1

IMP : 9906663016

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-D-100-2-P-1.dwg	Pellicule : Orange fluo type VIII	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g. Approuvé par : <u>MelBeaulieu, ing.</u> Mélanie Beaulieu, ing.
Format : 1200 mm x 600 mm	Lettrage : Highway Gothic, série E modifiée	
Bordure : Noire, 16 mm de largeur à 24 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 16 Date : 2020-08-03	