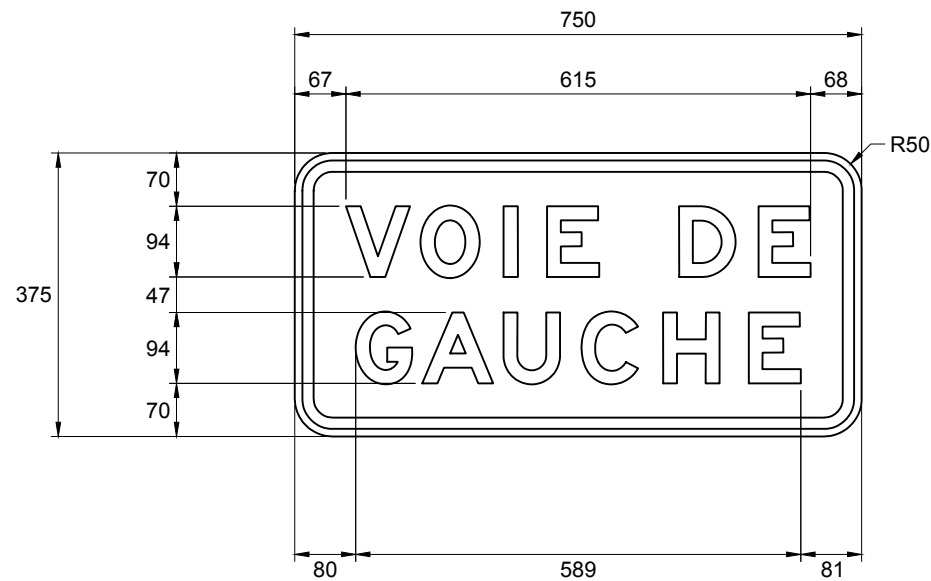


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES  
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



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

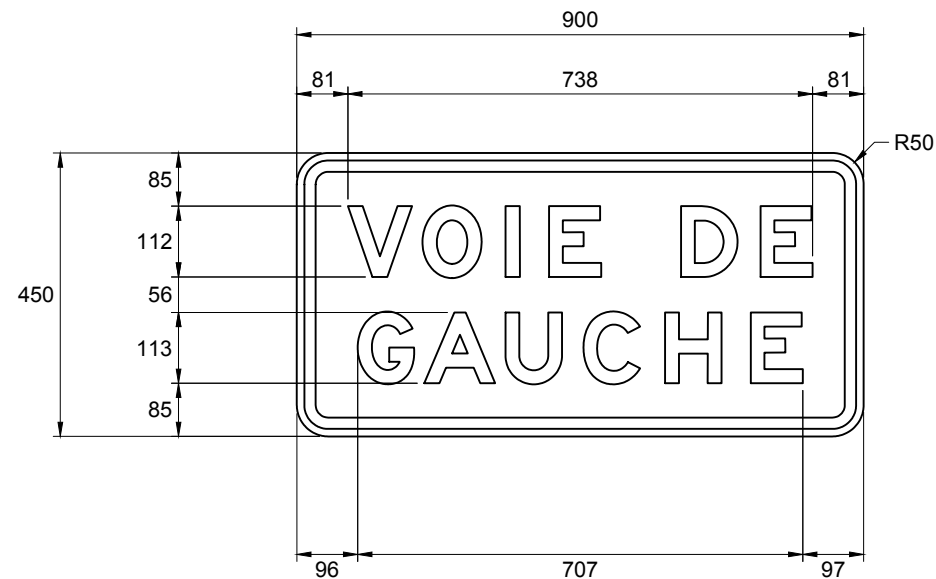
IMP : 9906651007

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-D-100-2-P-1.dwg	Pellicule : Orange fluo type VIII	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 750 mm x 375 mm	Lettrage : Highway Gothic, série E modifiée	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 10	Approuvé par :  Mélanie Beaulieu, ing.
	Date : 2020-08-03	Mélanie Beaulieu, ing.

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



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

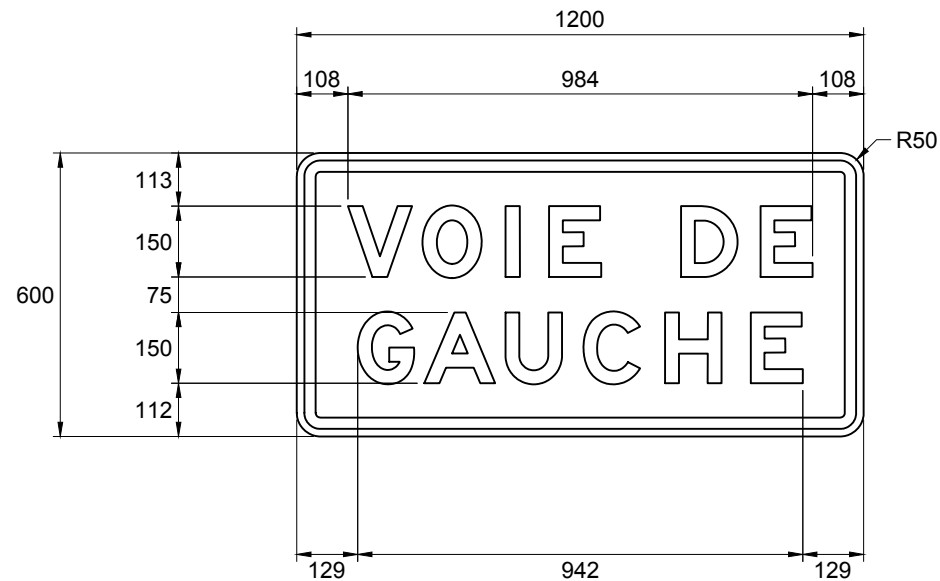
IMP : 9906654009

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.
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	Approuvé par :  Mélanie Beaulieu, ing.
	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.
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	Approuvé par :  Mélanie Beaulieu, ing.
	Date : 2020-08-03	Mélanie Beaulieu, ing.