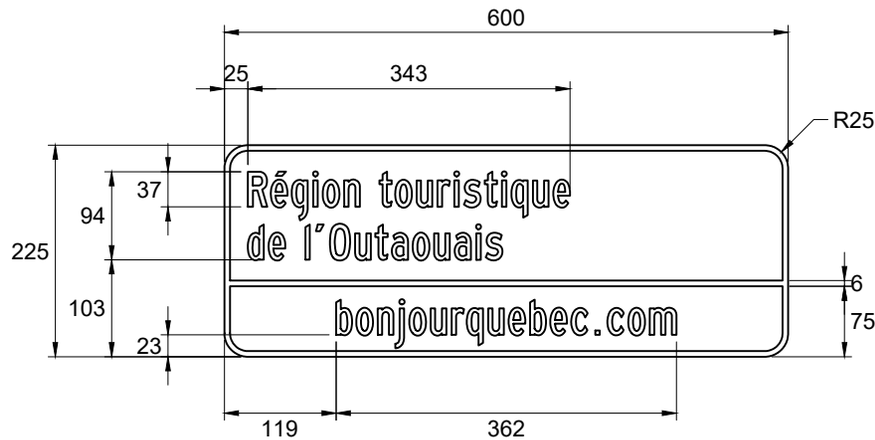


Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:8



Région touristique
de l'Outaouais
bonjourquebec.com

NSR : I-150-3

Code IMP : s. o.

Dimension
600 mm x 225 mm

Bordure
Blanche, 6 mm de largeur

Couleur et type de pellicule
Bleu type I

Nom du fichier
I-150-3.dwg

Date
2024-09-06

Préparé par
Caroline Pelletier, t.t.p.p.

Approuvé par
Mélanie Beaulieu, ing.

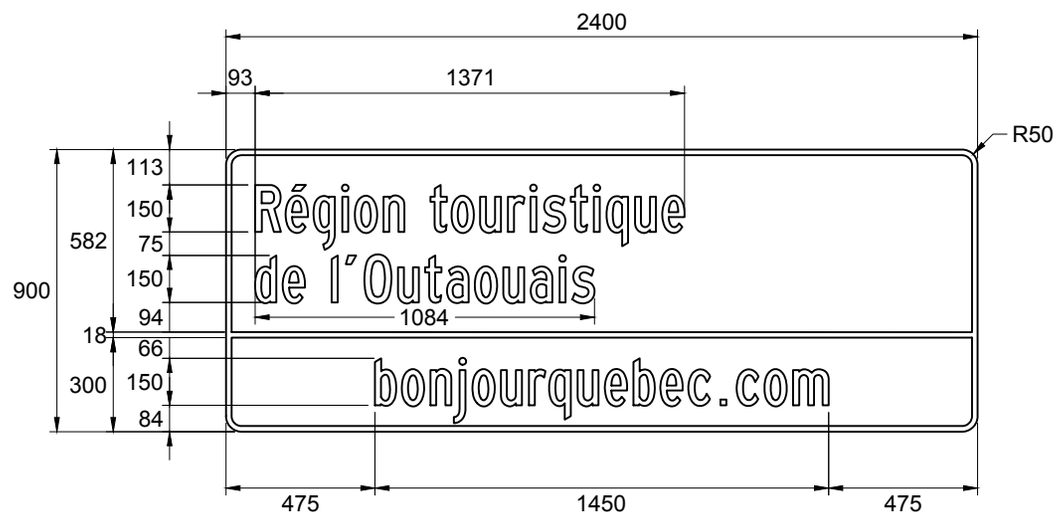
Note :
– les cotes sont en millimètres.

Ce devis a été préparé par la Direction de l'encadrement et de l'expertise en exploitation du ministère des Transports et de la Mobilité durable, et peut être consulté sur le site Web du Ministère à l'adresse rsr.transports.gouv.qc.ca.



Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:24



Note :
– les cotes sont en millimètres.

Région touristique
de l'Outaouais
HG, série C
bonjourquebec.com
HG, série C

Région touristique
de l'Outaouais
bonjourquebec.com

NSR : I-150-3

Code IMP
9915289002

Dimension
2400 mm x 1200 mm

Bordure
Blanche, 18 mm de largeur

Couleur et type de pellicule
Bleu type IV

Lettrage
Highway Gothic

Nom du fichier
I-150-3.dwg

Date	Révisé
2019-01-16	2021-06-01

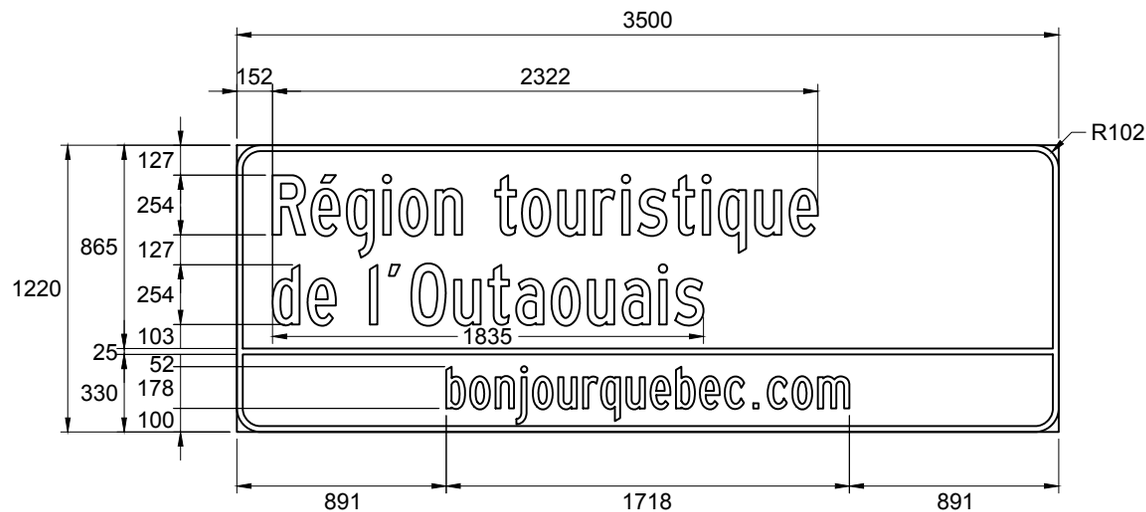
Préparé par
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par


Annie-Claude Têtu, Ing.

Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:32



Note :
– les cotes sont en millimètres.

Région touristique
de l'Outaouais
HG, série C
bonjourquebec.com
HG, série C

Région touristique
de l'Outaouais
bonjourquebec.com

NSR : I-150-3

Code IMP
s. o.

Dimension
3500 mm x 1220 mm

Bordure
Blanche, 25 mm de largeur

Couleur et type de pellicule
Bleu type IV

Lettrage
Highway Gothic

Nom du fichier
I-150-3.dwg

Date	Révisé
2019-01-16	2021-06-01

Préparé par
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par


Annie-Claude Têtu, Ing.