
RD606 - Zone des Cailloux

Commune de Cannes-Ecluse

REALISATION D'UN GIRATOIRE

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

1.7.6 - Cahier des panneaux directionnels

Date :	Sept. 2024		Echelle :	-
Modifications :				

Veneux-les-Sablons, le

Dressé par le Chef du
Service Etudes et Travaux

E. THOMAS

Veneux-les-Sablons, le

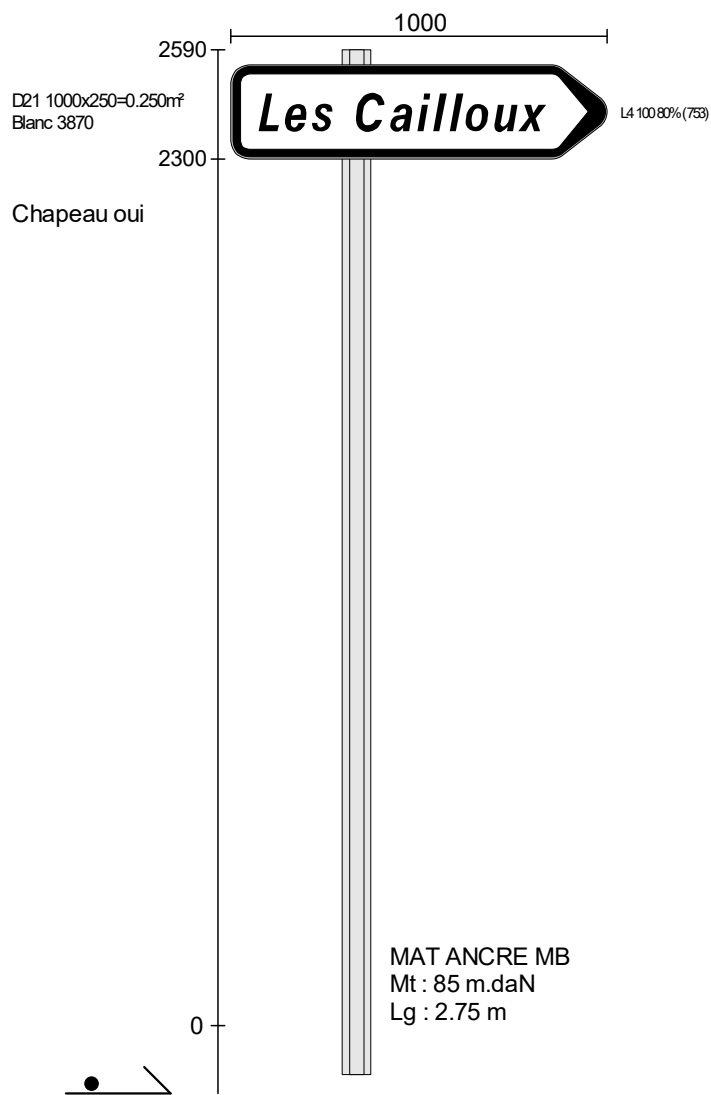
Vérifié par le Chef de
l'Agence Routière Départementale

F. PICOT

Melun, le

Approuvé par le Directeur des Routes

J.S. SOUDRE



Echelle : 1/20

Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 300 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 85 daN.m
Surface totale 0.25 m²
Sol Correct (Cat B)

Produit

ALU BT/M CL2
MAT ANCRE
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

tél: - fax :

D42b 3000x1350=4.050m²
Blanc 3870

Vert 3877 476x188
L2 125 97% (414)

L4 100 80 100% (275)

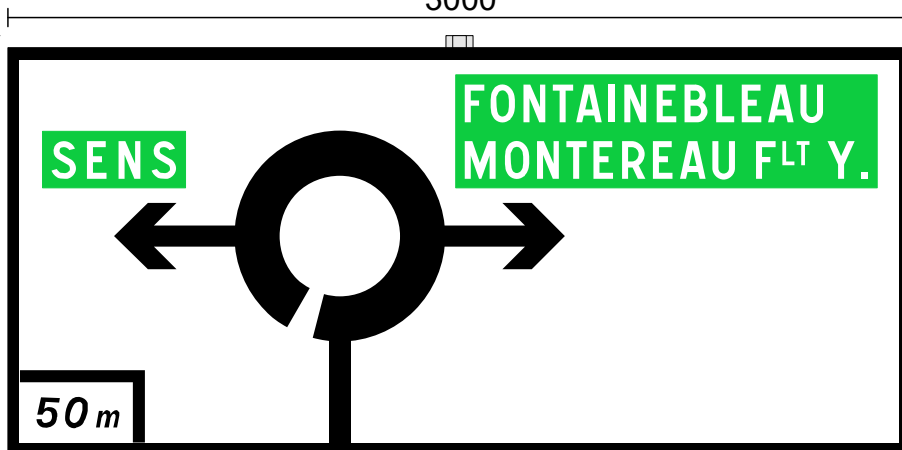
Chapeau oui
Collerette oui

3000

3690

2300

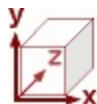
0



Vert 3877 1399x375
L2 125 70% (1191)
L2 125 80 70% (1337)

Coulisseau MC
Mt : 397 m.daN
Lg : 1.95 m
Dans fût : 0.500 m

MAT ANCRE MF
Mt : 1662 m.daN
Lg : 2.40 m (3.85)



Echelle : 1/25

Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 300 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 1 662 daN.m
Surface totale 4.05 m²
Sol Correct (Cat B)

Produit

PAL/M CL2
MAT ANCRE
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

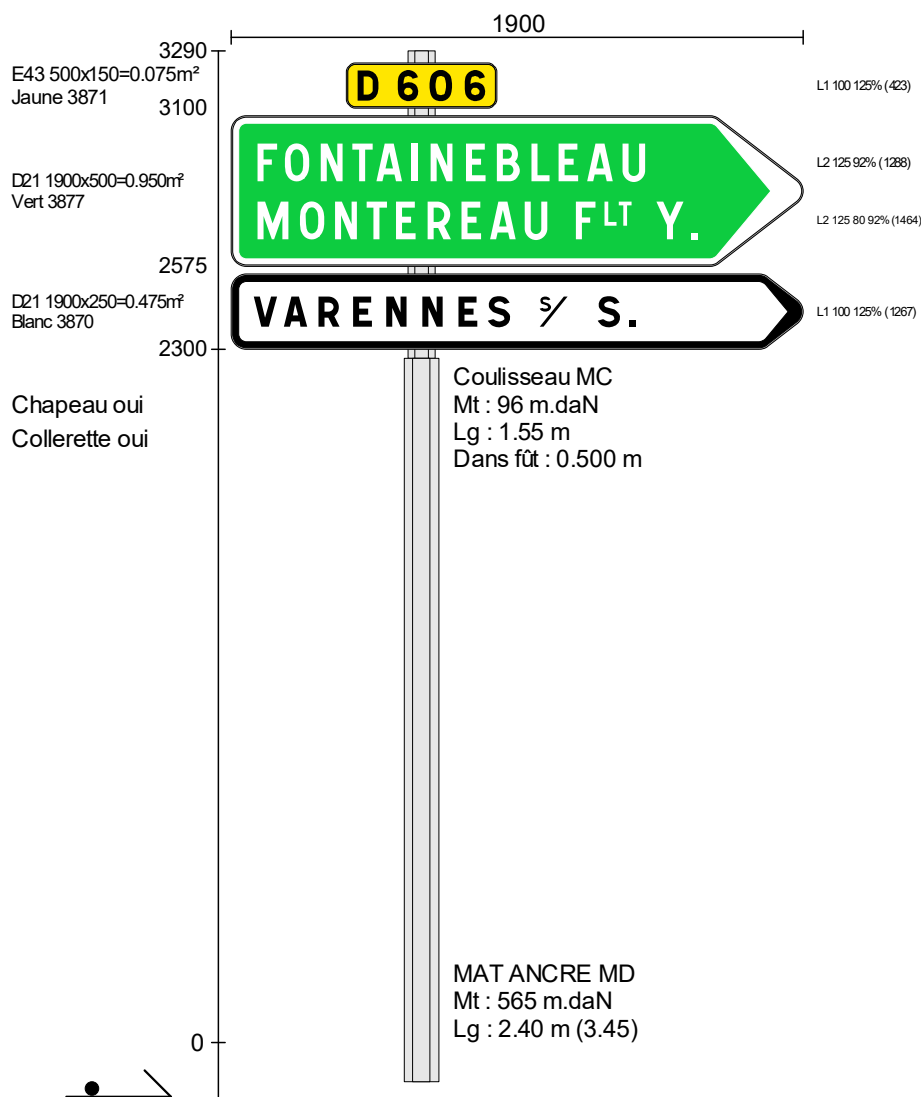
tél: - fax :

Dossier RD606-Cannes-Ecluse_DCE

Section RD606 Est

Ensemble

D21b Est
Ensemble 1



Echelle : 1/25

Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 300 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 565 daN.m
Surface totale 1.50 m²
Sol Correct (Cat B)

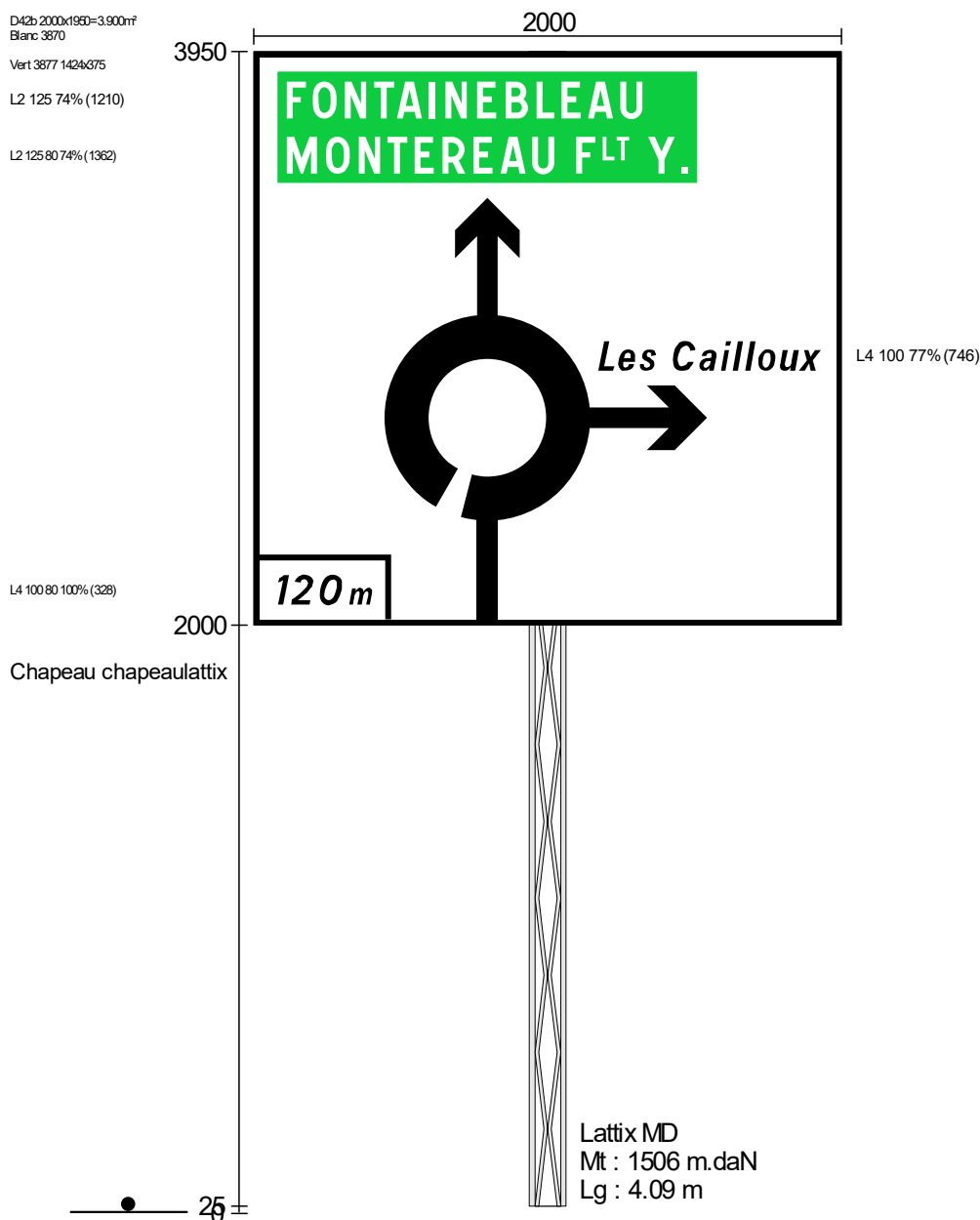
Produit

ALU BT/M CL2
MAT ANCRE
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

tél: - fax :



Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 000 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 1 506 daN.m
Surface totale 3.90 m²
Sol Correct (Cat B)

Produit

ALU BT/M CL2
Lattix
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

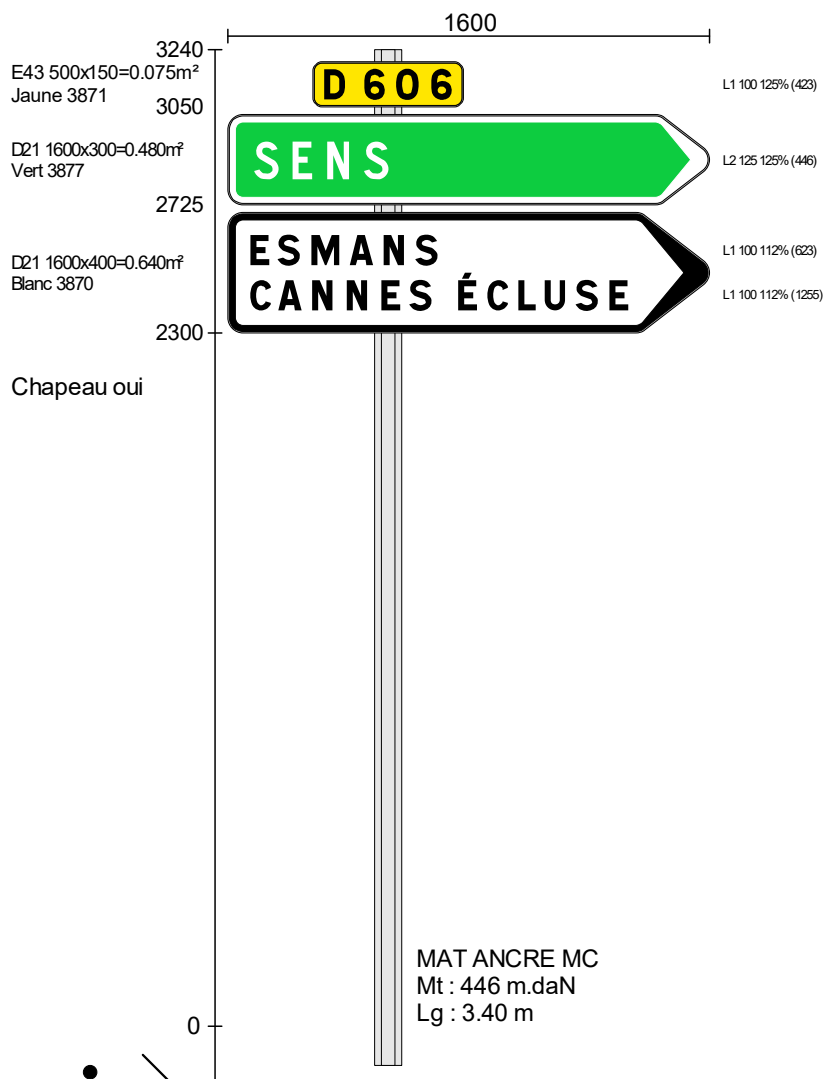
tél: - fax :

Dossier RD606-Cannes-Ecluse_DCE

Section RD606 Ouest

Ensemble

D21 Ouest
Ensemble 3



Echelle : 1/25

Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 300 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 446 daN.m
Surface totale 1.20 m²
Sol Correct (Cat B)

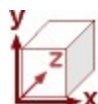
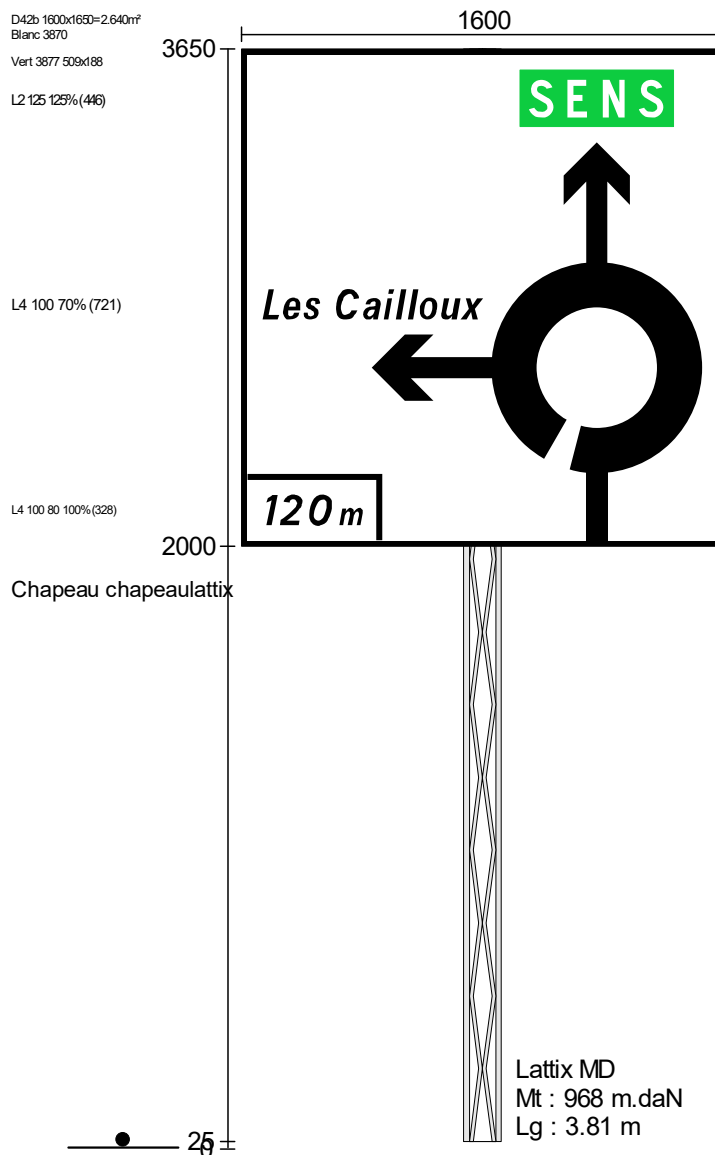
Produit

ALU BT/M CL2
MAT ANCRE
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

tél: - fax :



Echelle : 1/25

Base des calculs

Hauteur de base 100 mm
Coefficient d'espacement 70 %
Gabarit : 2 000 mm
Vent 130 daN/m² Moment : 968 daN.m
Surface totale 2.64 m²
Sol Correct (Cat B)

Produit

PAL/M CL2
Lattix
Dos
Entourage
Accessoires
Fixations

Concepteur B_TESSIER

:

tél: - fax :