

Plan du déflecteur assemblé

9 x 4梁
H 20x80 inox
(écrous soudés)

2 x 4梁
H 20x80 inox

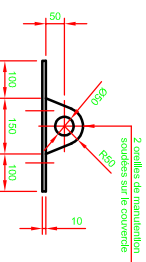
Zones de maintenance

Couvercle

Déflecteur

Zones de maintenance

Technical drawing of a bridge deck cross-section showing reinforcement details. The drawing includes a central longitudinal section with a black line representing the deck surface. Green dashed lines indicate the positions of reinforcement bars. Red dashed lines show the boundaries of the reinforcement zones. Labels in French indicate "Bordure de maintenance" (maintenance edge) and "Bordure de circulation" (circulation edge). Dimensions are given in meters (m) and centimeters (cm). Reinforcement bars are specified as 9 x 4 bars (T 20x0) max (clous soudés) and 2 x 4 bars (T 20x0) max.



Voies navigables de France

dressé
par l'ingénieur
des TPE
Saint Omer,
le

© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 103–110

[illegible]

vu et présenté
par l'ingénieur
divisionnaire des TPE,
chef d'arrondissement
Lambert, art.
10.

approuvé
par le représentant
du Maître d'ouvrage
Lille,
le

Plan des défecteurs.

Dossier de consultation

Planche n° 1

service de la navigation

du Nord - Pas-de-Calais

Ministère de l'Écologie, de l'énergie,
du Développement durable
et de l'Aménagement du territoire.

subdivision de St Omer
Béthune Merville
rue de l'écluse St Berin
62505 Saint Omer

Technical drawing of a handrail assembly. The drawing shows a vertical post with a horizontal handrail. The handrail has a U-shaped grip. Dimensions are indicated in red: 140 for the width of the grip, 30 for the height of the grip from the post, and 280 for the total height of the handrail from the post. Labels in red indicate 'Poinçonné Ø 16 soudé sur gousset' (Punch Ø 16 welded on gusset) pointing to the post and 'Gousset' (Gusset) pointing to the base of the post.

Technical drawing of a mechanical part with the following dimensions and labels:

- Top horizontal dimension: 30
- Left vertical dimension: 250
- Right vertical dimensions: 50, 150, 50
- Bottom horizontal dimension: 200
- Labels:
 - Comble 100 x 10
 - 2 trous Ø 22
 - Ecrans H 20
 - scelles sur gressel

Technical drawing of a piece with the following dimensions and features:

- Top width: 308
- Bottom width: 715
- Left height: 300
- Right height: 305
- Internal angle: 157°
- Text: 9 goussets ap. 8