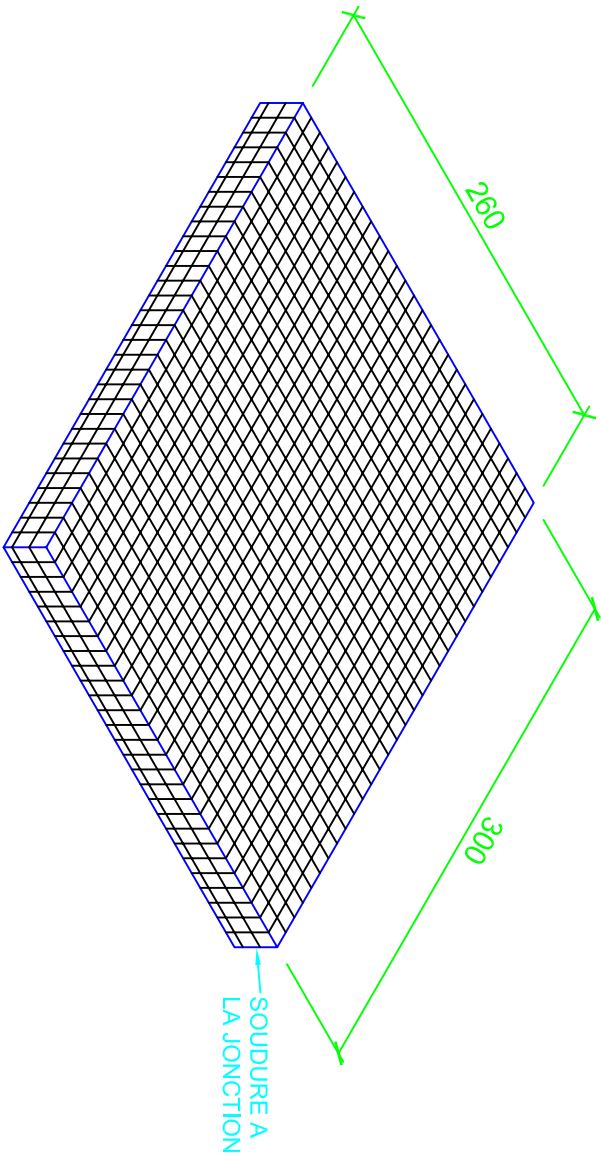


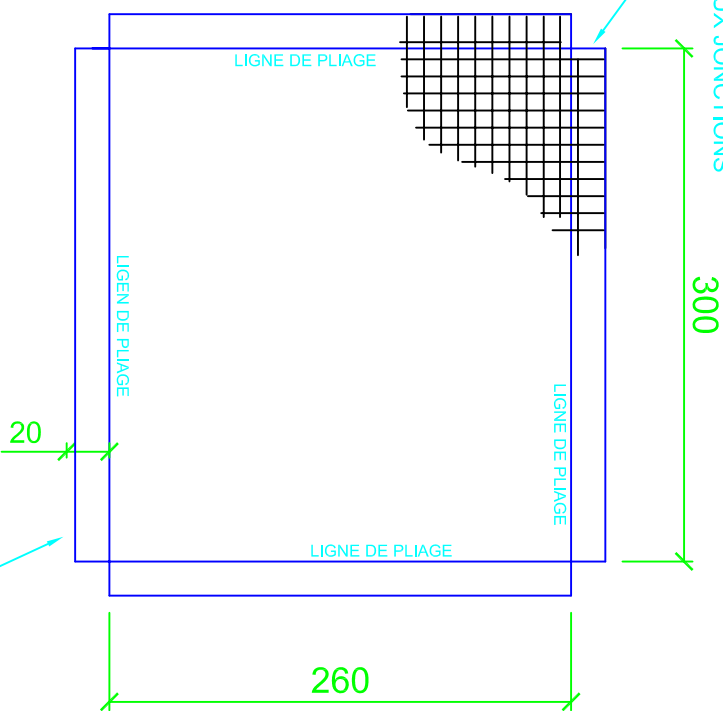
NOTES

1. MATERIAU = MAILLE CARRE 10mm EN ACIER INOXYDABLE TYPE 304
2. ALL EDGES TO BE MADE GOOD.



VUE ISOMETRIQUE

REBORD A REPLIER SUIVANT LES LIGNES DE PLIAGE ET SOUDER AUX JONCTIONS



VUE EN PLAN

NOTES

- 1) CE DESSIN N'EST PAS A L'ECHELLE UTILISEZ LES DIMENSIONS INDIQUEES
- 2) DIMENSIONS SOUS RESERVE DES TOLERANCES DE FABRICATION
- 3) VOUS POUVEZ TROUVER CE DESSIN SUR SUPPORT INFORMATIQUE CD ROM ET E-MAIL EN FORMAT PDF ET AUTOCAD DWG

Titre

Détail de grille de filtrage pour avaloir de parking

Dessiné par

LJD

Vérifié

DB

Approuvé par

MB

Echelle

NTS

Date:

08.02.05

Ref CAD

SD018 FR

Dessin N°

SD018

Révision

0

Ce dessin est la propriété de FULLFLOW et ne peut être utilisé ou copié en tout ou en partie par un tiers, sans l'accord de FULLFLOW

EVACUATION DES EAUX PLUVIALES DE TOITURE PAR SYSTEME SIPHOIDE

Fullflow

Fullflow France, 19 rue George Sand

94400 - VITRY SUR SEINE

Tel: +33 1 55 53 17 20 Fax: +33 1 55 53 17 29

Email: design@fr.fullflow.com



Certificate No. : 06266