

PLAQUE MÉTALLIQUE ANTI-DÉRAPANTE, GALVANISÉE À CHAUD ÉPAISSEUR 13mm, REPLIÉE JUSQU'À 20mm DU SOL EN AVANT

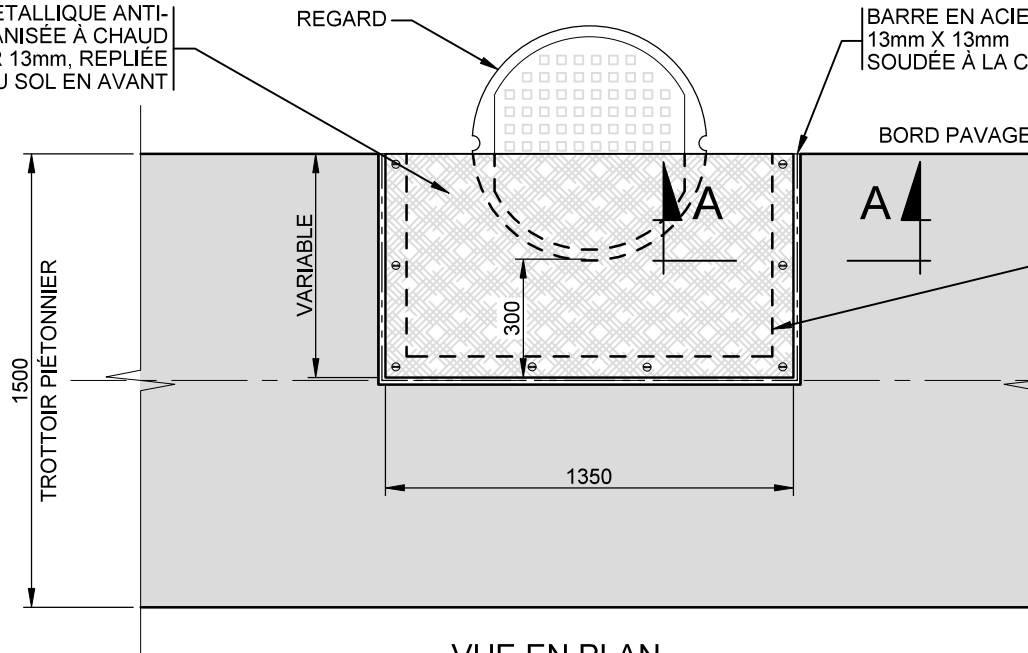
REGARD

BARRE EN ACIER GALVANISÉ 13mm X 13mm SOUDÉE À LA CORNIÈRE

BORD PAVAGE

CORNIÈRE 75x75x9.5 ET ANCRAGE EN ACIER GALVANISÉ À CHAUD BOULON DE 13mm Ø (ACIER INOX.) @ 450mm c/c

CENTRE DU TROTTOIR PIÉTONNIER



VUE EN PLAN

ÉCH.: 1:25

NOTES:

- LES MESURES PRÉSENTES SONT EN MM
- CETTE OPTION EST VALIDE UNIQUEMENT LORSQU'UN REGARD EXISTANT EST EN CONFLIT AVEC UN TROTTOIR.
- CE DESSIN N'EST PAS FINAL, ET REQUIERT L'ACCORD DE L'INGÉNIEUR POUR EN FAIRE LA MISE EN OEUVRE.

BOULON EN ACIER INOX. 13mm Ø, TÊTE FRAISÉE

PLAQUE MÉTALLIQUE ANTI-DÉRAPANTE

BARRE EN ACIER GALVANISÉ 13mm x 13mm SOUDÉE À LA CORNIÈRE

CORNIÈRE 75x75x9.5 ACIER GALVANISÉ À CHAUD

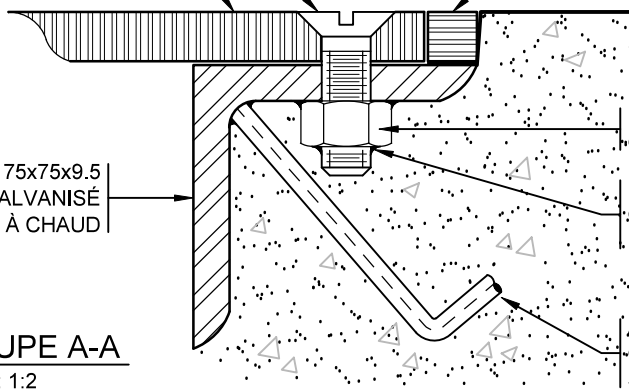
ÉCROU SOUDÉ GALVANISÉ À CHAUD

REMPHIR L'ÉCROU DE GRAISSE AVANT LE BÉTONNAGE

ANCRAGE M-10, ACIER GALVANISÉ À CHAUD SOUDÉ À LA CORNIÈRE

COUPE A-A

ÉCH.: 1:2



VILLE DE Beauharnois

TITRE:

DÉTAIL-TYPE
PLAQUE MÉTALLIQUE
POUR TROTTOIR

DESSINÉ PAR:

N.T.

PRÉPARÉ PAR:

N.T./D.B.

DATE:

2009-07-28

DERNIÈRE RÉVISION:

2022-10-19

ÉCHELLE:

INDIQUÉE

SCEAU DE L'INGÉNIEUR:



2022-10-20

DISCIPLINE:

DTVO

NUMÉRO DU PLAN:

00005

7/7