

classe 4
norme NF EN335-2

Vita International est spécialiste de la conception et de la production de glissières mixtes bois métal, aussi performantes qu'esthétiques. SOLOSAR est son distributeur officiel en France.

La gamme VITA propose un large choix de niveaux de retenue allant du N2 au H2 avec des largeurs de fonctionnement restreintes.

Ce qui est vraiment novateur ?

les dispositifs ont été testés aussi bien sans et avec habillages en bois de telle sorte que la gamme peut indifféremment se parer de bois ou pas pour des performances constantes.

De plus, la gamme complète existe en finition **acier galvanisé** ou **Corten**.

Les glissières mixtes VITA répondent à tous les besoins d'implantation (accotement, ouvrages d'art) et un modèle est même disponible pour le TPC, une première mondiale !

Tous les accessoires présentés ci-après sont prévus pour compléter votre projet d'aménagement.



SOLOWOOD



ACCESSOIRES TREVIADÉ HYBRIDE

Dispositifs de retenue mixte bois/métal

Terminal de fin (traitement alternatif d'extrémité)



Main courante



Support sur platine



Protection cyclistes et piétons



Ecran de protection motard



Habillage supports



ACCESSOIRES TREVIADÉ HYBRIDE

Dispositifs de retenue mixte bois/métal

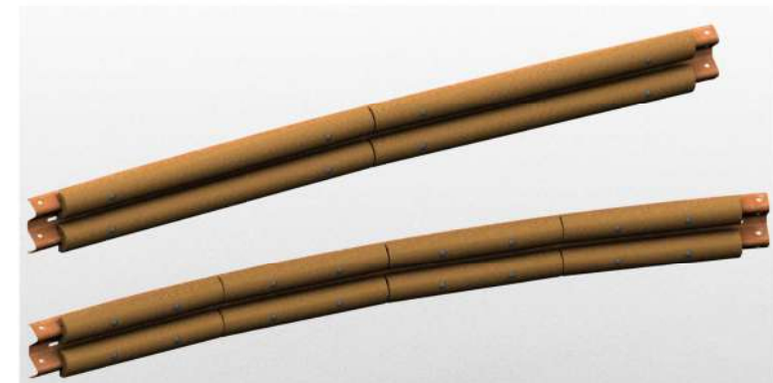
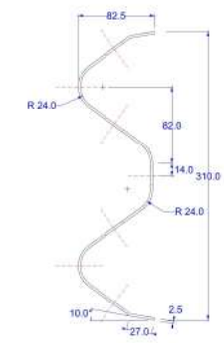
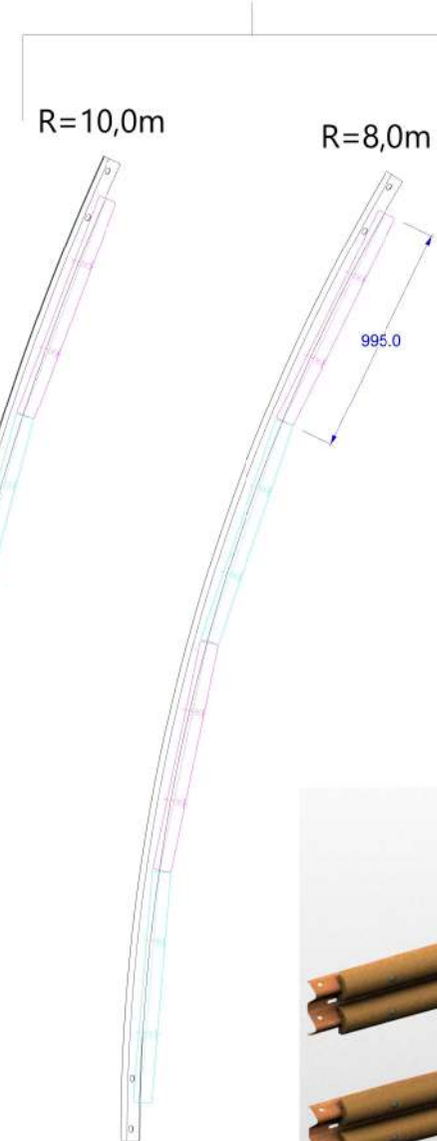
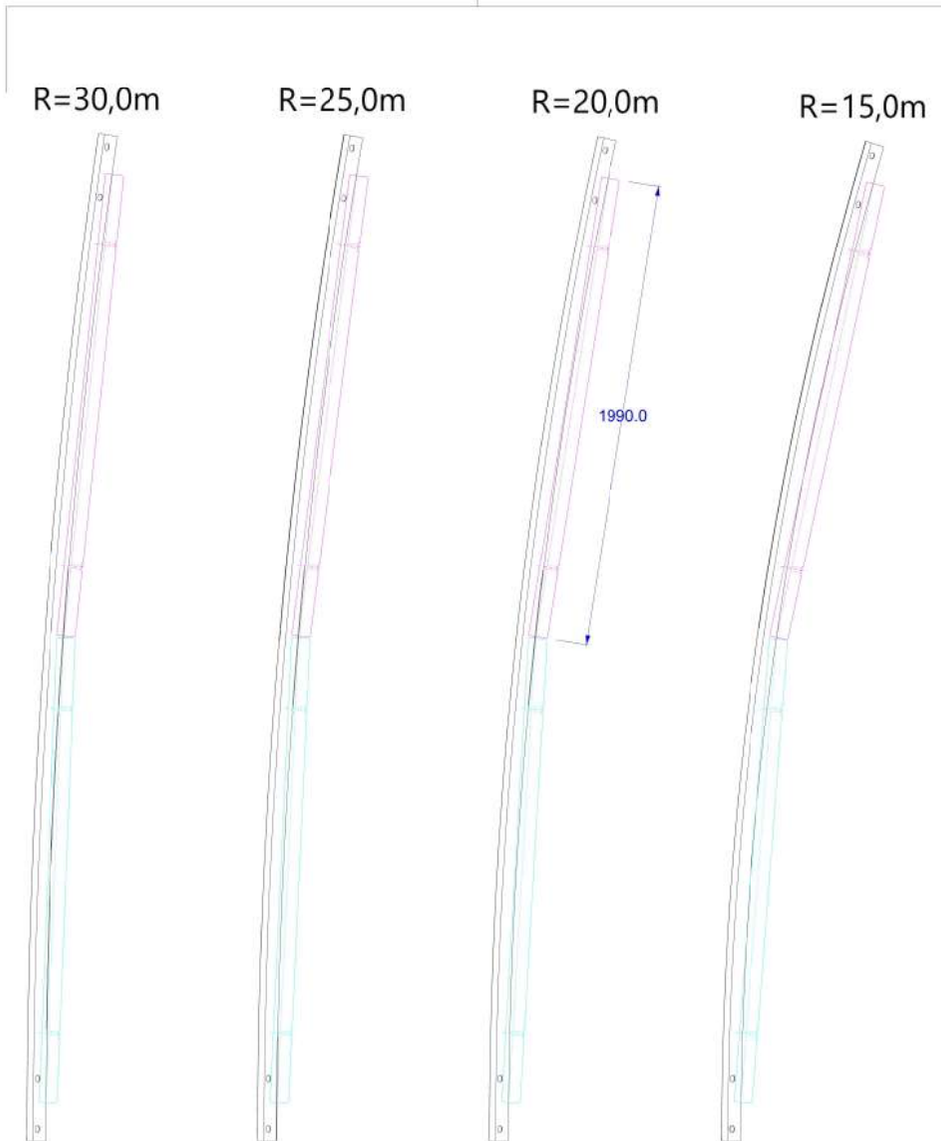
TERMINALE DE FIN



Cotes en mètres

Rayons réalisables avec des lisses TREVIADÉ standards

Rayons réalisables avec des lisses horizontales spécifiques : nous consulter



GLISSIERE MIXTE BOIS/METAL
MATERIEL : Acier S355JOWP 'CORTEN' ou acier galvanisé S355JR
BOIS : Pin sylvestre autoclavé classe 4
DESCRIPTION : PLAN DES LISSES AVEC HABILLAGE BOIS - COURBES CONCAVES

Ce schéma est la propriété de la société Vita International Sarl et ne peut être reproduit ou diffusé sans autorisation préalable. En cas de non-respect, Vita International peut engager des poursuites judiciaires.

Cotes en mètres

Rayons réalisables avec des lisses TREVIADÉ standards

Rayons réalisables avec des lisses horizontales spécifiques : nous consulter

R=30,0m

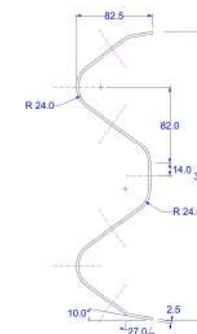
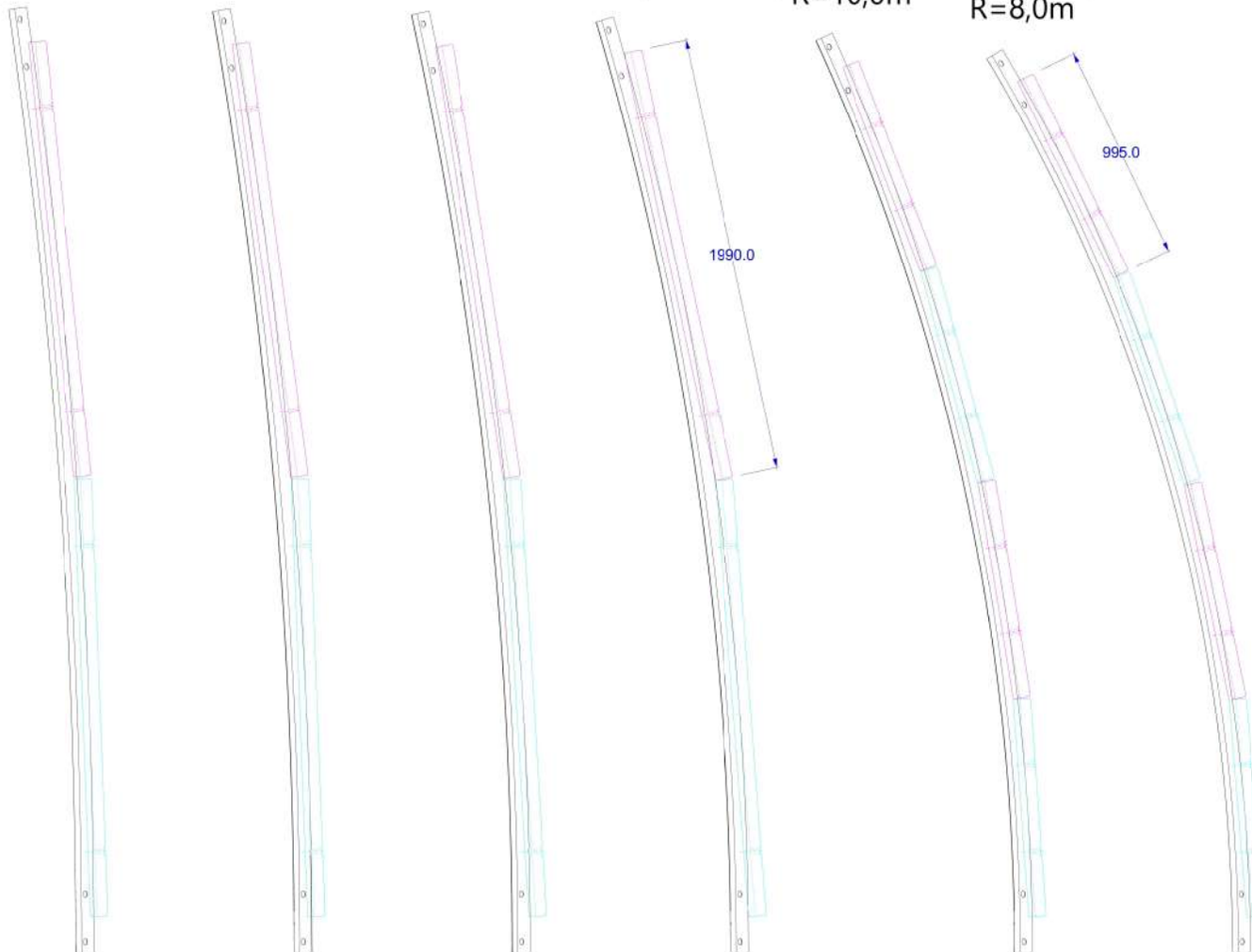
R=25,0m

R=20,0m

R=15,0m

R=10,0m

R=8,0m



GLISSIÈRE MIXTE BOIS/MÉTAL

MATÉRIEL : Acier S355JOWP 'CORTEN' ou acier galvanisé S355JR

BOIS : Pin sylvestre autoclavé classe 4

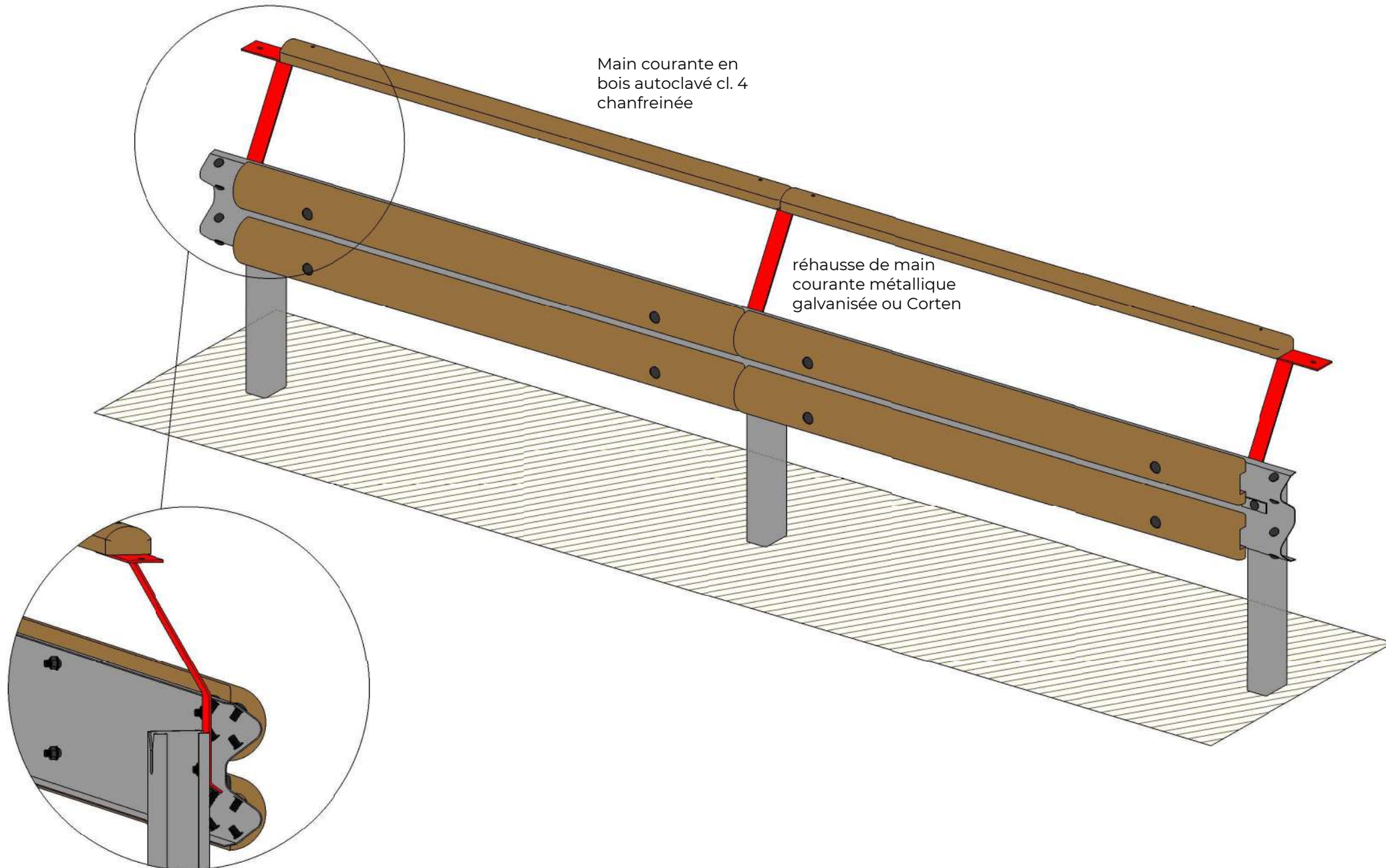
DESCRIPTION : **PLAN DES LISSES AVEC HABILLAGE BOIS - COURBES CONVEXES**

ACCESSOIRES TREVIADÉ HYBRIDE

Dispositifs de retenue mixte bois/métal

COURBE CONVEXE





Pour nous, votre projet est unique.



GLISSIERE MIXTE BOIS/METAL

MATERIEL : Acier S355JOWP "CORTEN" ou acier galvanisé S355JR

BOIS : Pin sylvestre autoclavé classe 4

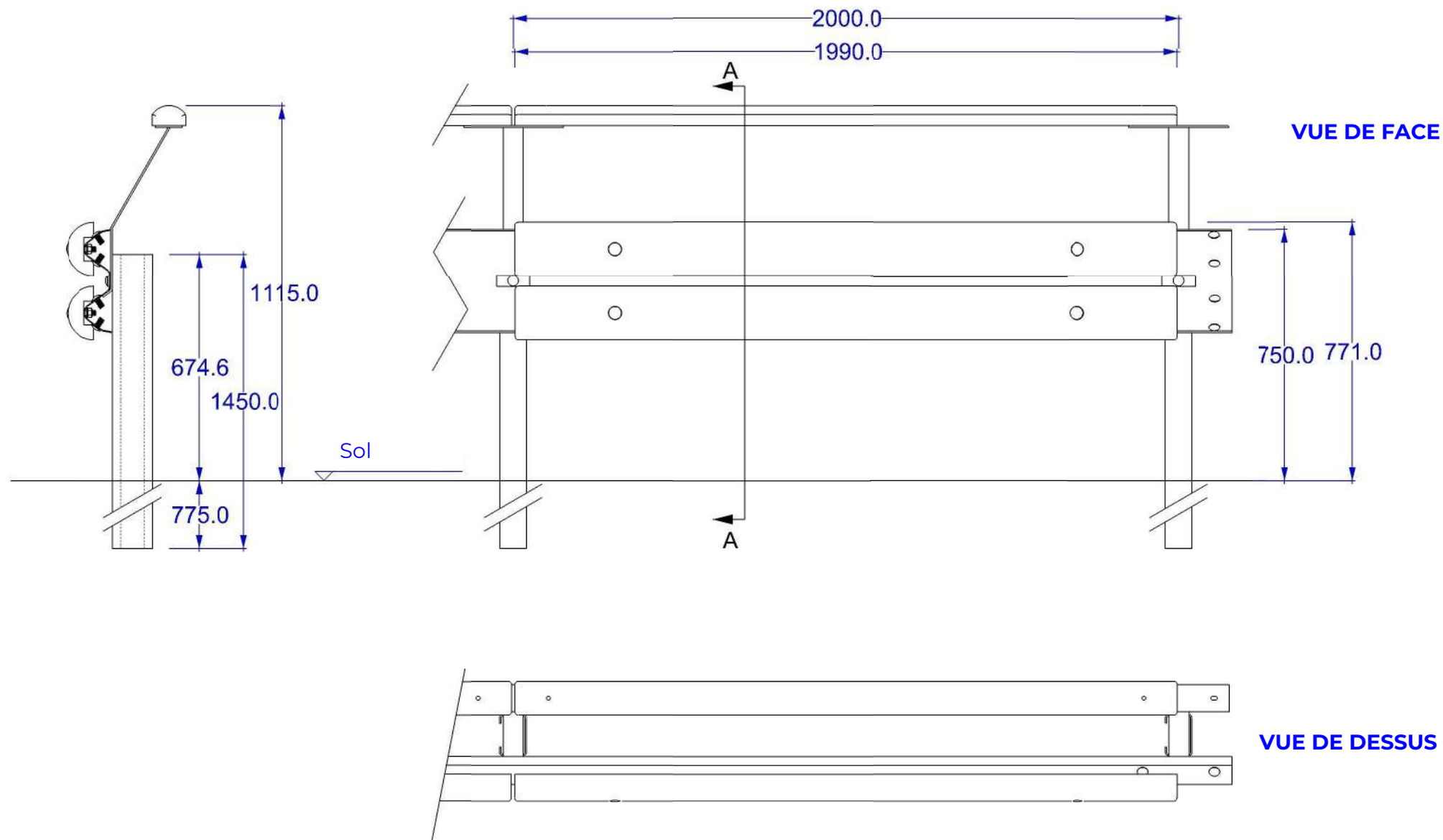
DIMENSIONS : Entraxe= 2000 mm Encombrement= 1115 mm

Date :
09/11/2018

Ce schéma est la propriété de la société Vita International Sarl et ne peut être reproduit ou diffusé sans autorisation préalable. En cas de non-respect, Vita International peut engager des poursuites judiciaires.

DESCRIPTION : PLAN D'ENSEMBLE DU DISPOSITIF POUR ACCOTEMENT - TREVIADÉ - MODULE MAIN COURANTE

Cotes en millimètres



GLISSIERE MIXTE BOIS/METAL

MATERIEL : Acier S355JOWP "CORTEN" ou acier galvanisé S355JR

BOIS : Pin sylvestre autoclavé classe 4

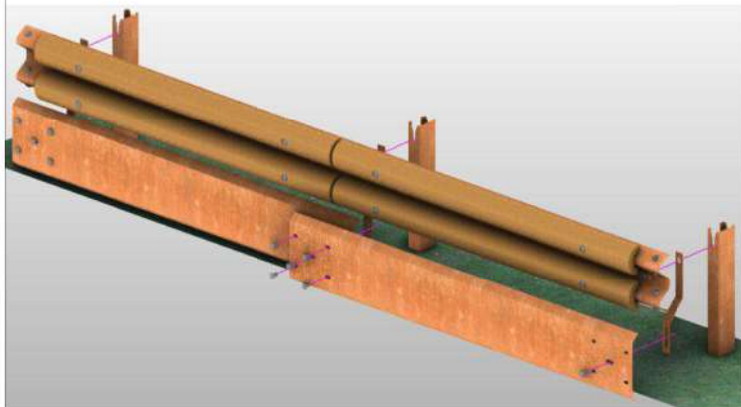
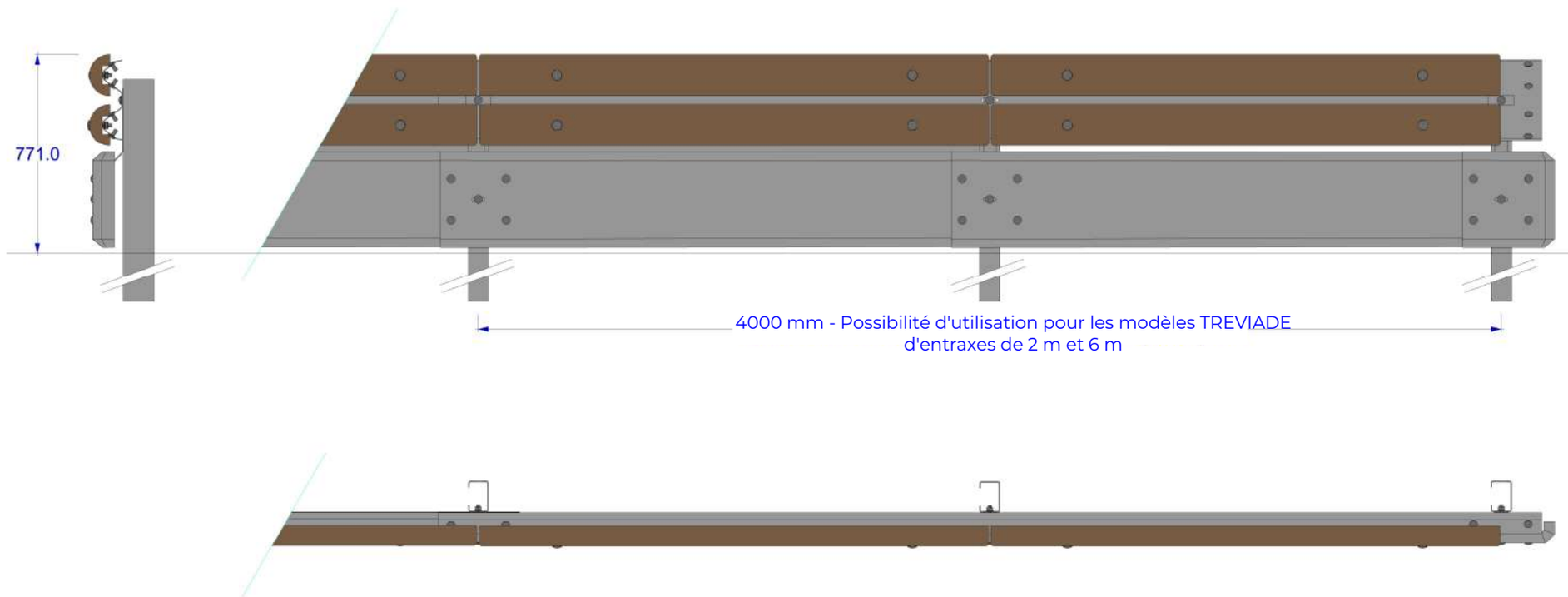
DIMENSIONS : Entraxe= 2000 mm Encombrement= 1115 mm

DESCRIPTION : PLAN D'ENSEMBLE DU DISPOSITIF POUR ACCOTEMENT - TREVIADÉ - MODULE MAIN COURANTE

Date :
09/11/2018

Ce schéma est la propriété de la société Vita International Sarl et ne peut être reproduit ou diffusé sans autorisation préalable. En cas de non-respect, Vita International peut engager des poursuites judiciaires.

Cotes en millimètres



GLISSIÈRE MIXTE BOIS/MÉTAL

MATÉRIEL : Acier S355JOWP "CORTEN" ou acier galvanisé S355JR BOIS : Pin sylvestre autoclavé classe 4

DESCRIPTION : PLAN D'ENSEMBLE - **DISPOSITIF DE PROTECTION DES MOTARDS**