



LISTE DES BORDURES TYPES DMTE

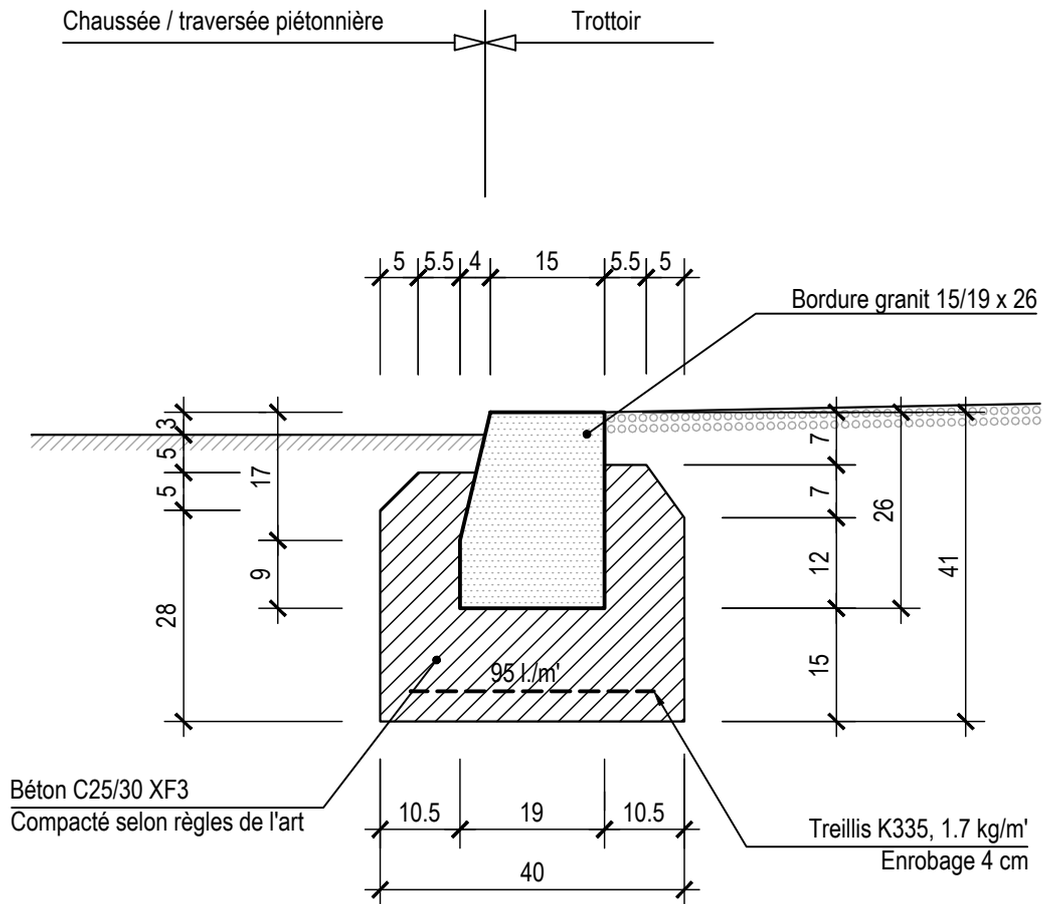
n°	Titre	Précisions	Mise à jour
200T	Bordure granit 15/19 x 26, h= 3 cm	Pour traversées piétonnes (passages pour piétons)	09.12.2022
201	Bordurette granit 8/30		09.12.2022
202	Bordure trottoir traversant 25/29 x 21, h=6 cm	Bordure biaise 6 cm	09.12.2022
203	Bordure type giratoire 15/19, h=45 cm		09.12.2022
203S	Bordure type giratoire 15/19 x 26, h=3/3 cm	Pour giratoire avec anneau intérieur semi-franchissable	09.12.2022
208	Bordure granit 15/19 x 32, h=12 cm		09.12.2022
208B	Bordure granit 15/19 x 26, h=6 cm	Bordure droite 6 cm pour intérieur des localités	09.12.2022
208S	Bordure granit 15/19 x 26, h=3/3 cm	Bordure franchissable 3/3 (6 cm) pour accès privés, ou stationnement latéral ou perpendiculaire	09.12.2022
208B-Tr-D	Bordure granit de transition droite	Transition entre DMTE 208B et DMTE 208	09.12.2022
208B-Tr-G	Bordure granit de transition gauche	Transition entre DMTE 208B et DMTE 208	09.12.2022
208BS-Tr-D	Bordure granit de transition droite	Transition entre DMTE 208B et DMTE 208S	09.12.2022
208BS-Tr-G	Bordure granit de transition gauche	Transition entre DMTE 208B et DMTE 208S	09.12.2022
208S-Tr-D	Bordure granit de transition droite	Transition entre DMTE 208S et DMTE 208	09.12.2022
208S-Tr-G	Bordure granit de transition gauche	Transition entre DMTE 208S et DMTE 208	09.12.2022
Bordures types arrêts de bus			
160	Bordure arrêt de bus, h=16 cm		09.12.2022
160-Tr-D	Bordure arrêt de bus, Transition droite	Transition entre DMTE 160 et DMTE 208	09.12.2022
160-Tr-G	Bordure arrêt de bus, Transition gauche	Transition entre DMTE 160 et DMTE 208	09.12.2022
222	Bordure arrêt de bus, h=22 cm		09.12.2022
222-Tr-D	Bordure arrêt de bus, Transition droite	Transition entre DMTE 222 et DMTE 160	09.12.2022
222-Tr-G	Bordure arrêt de bus, Transition gauche	Transition entre DMTE 222 et DMTE 160	09.12.2022



BORDURE GRANIT 15/19 x 26, 3 cm

DMTE 200T

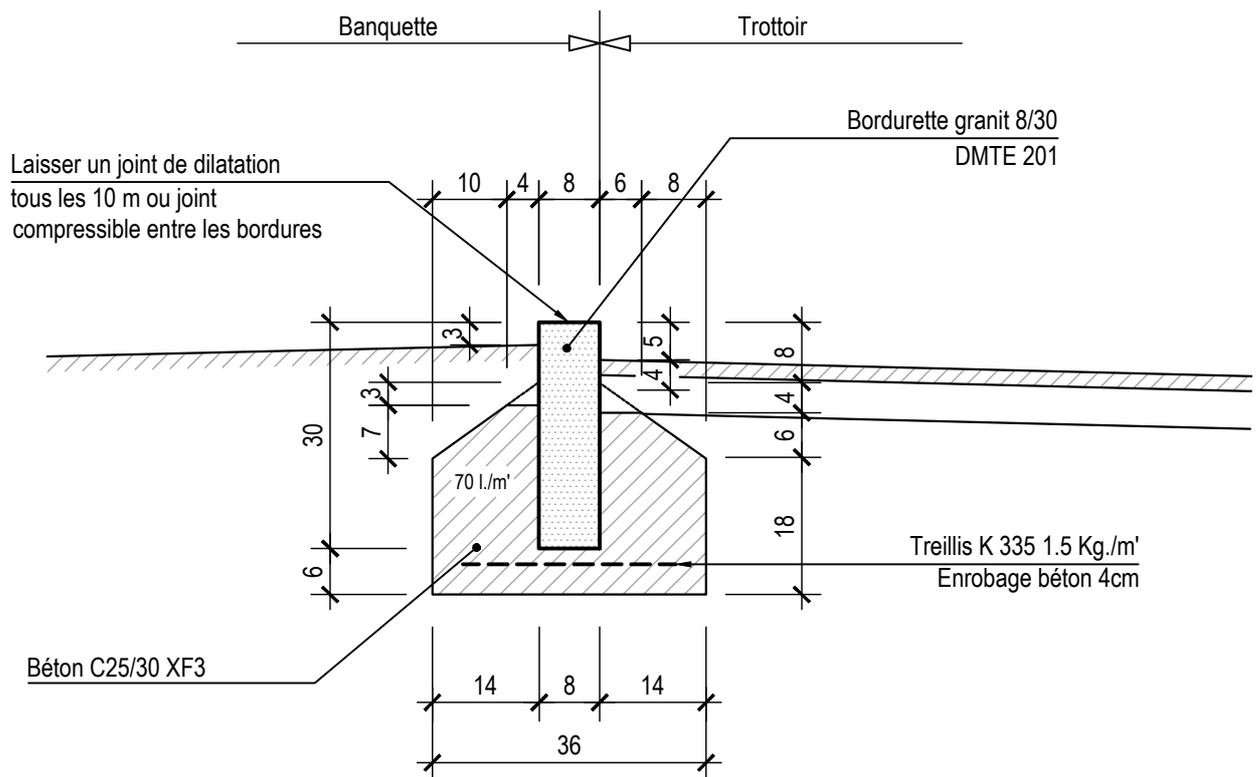
(pour traversées piétonnières)





BORDURETTE GRANIT 8/30

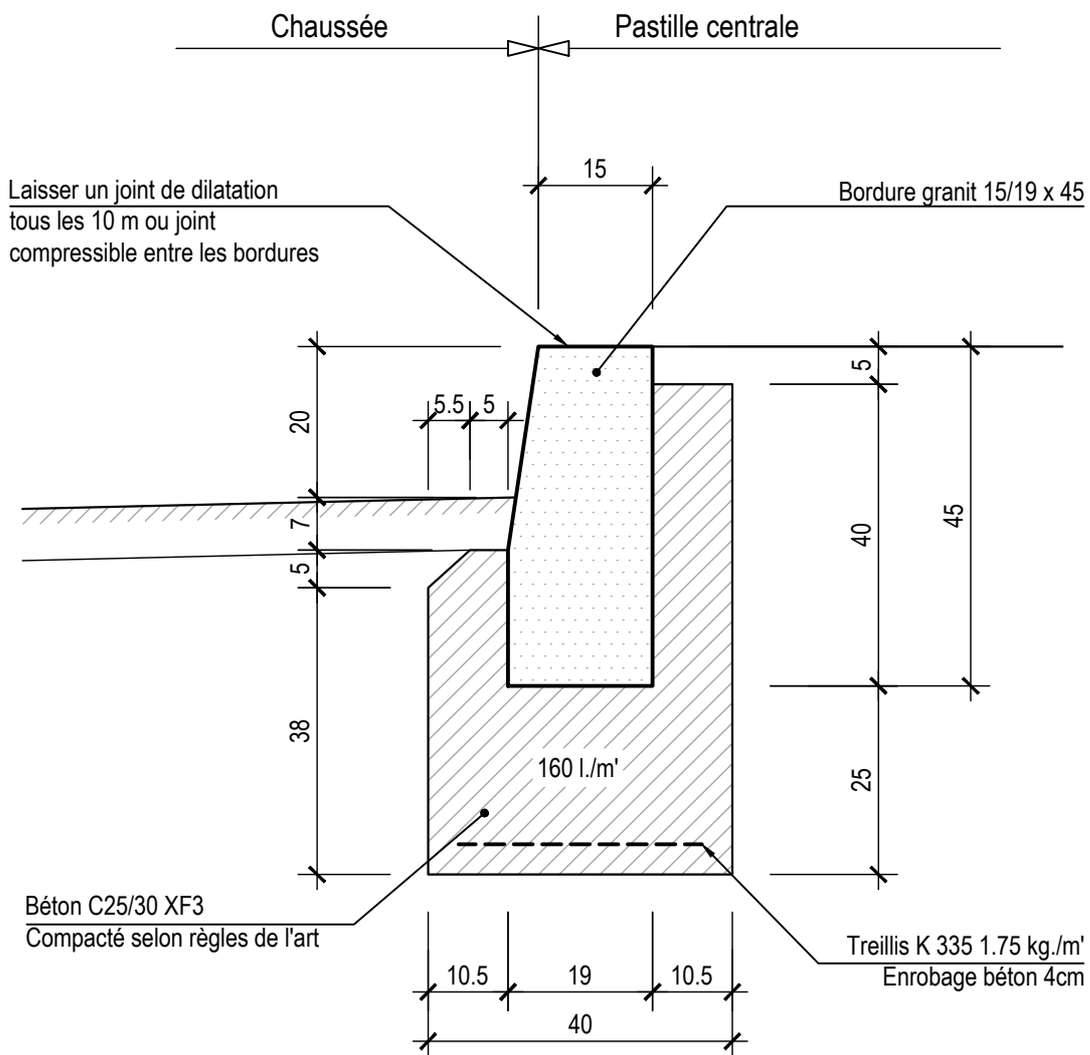
DMTE 201





BORDURE TYPE GIRATOIRE 15/19 x 45

DMTE 203

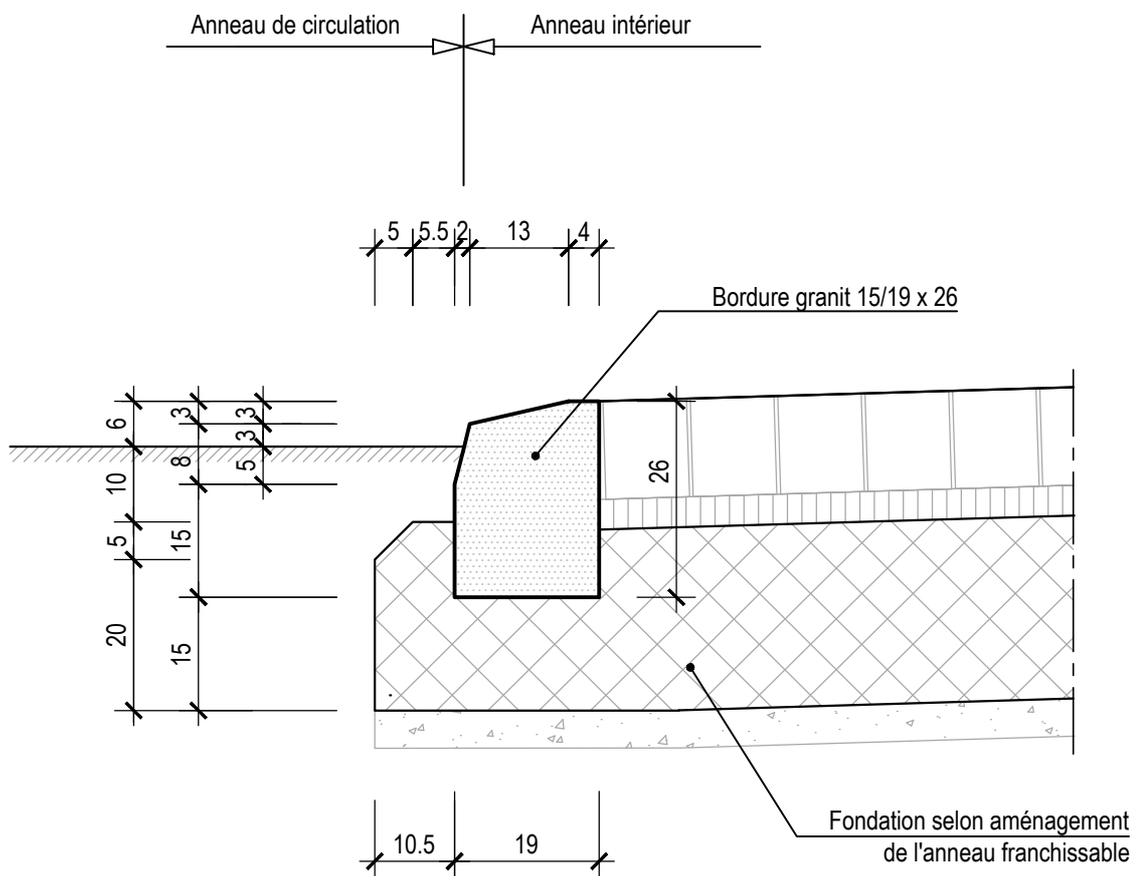




BORDURE TYPE GIRATOIRE 15/19 x 26, 3/3 cm

DMTE 203S

Pour giratoire avec anneau intérieur semi-franchissable



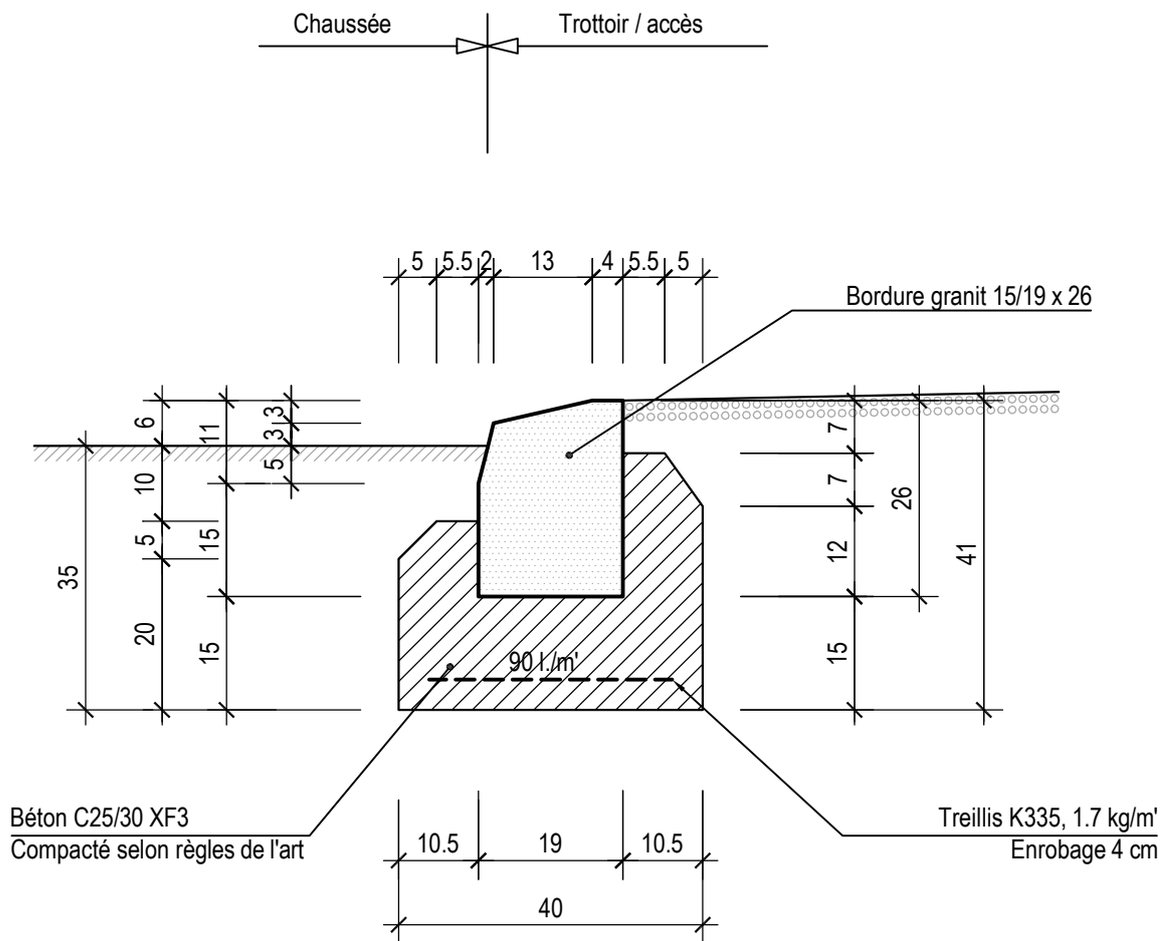
Vérifier la viabilité de la bordure en cas de déneigement et de circulation des bus



BORDURES GRANIT 15/19 x 26, 3/3 cm

DMTE 208S

(franchissables pour accès privés,
ou stationnement latéral ou perpendiculaire)





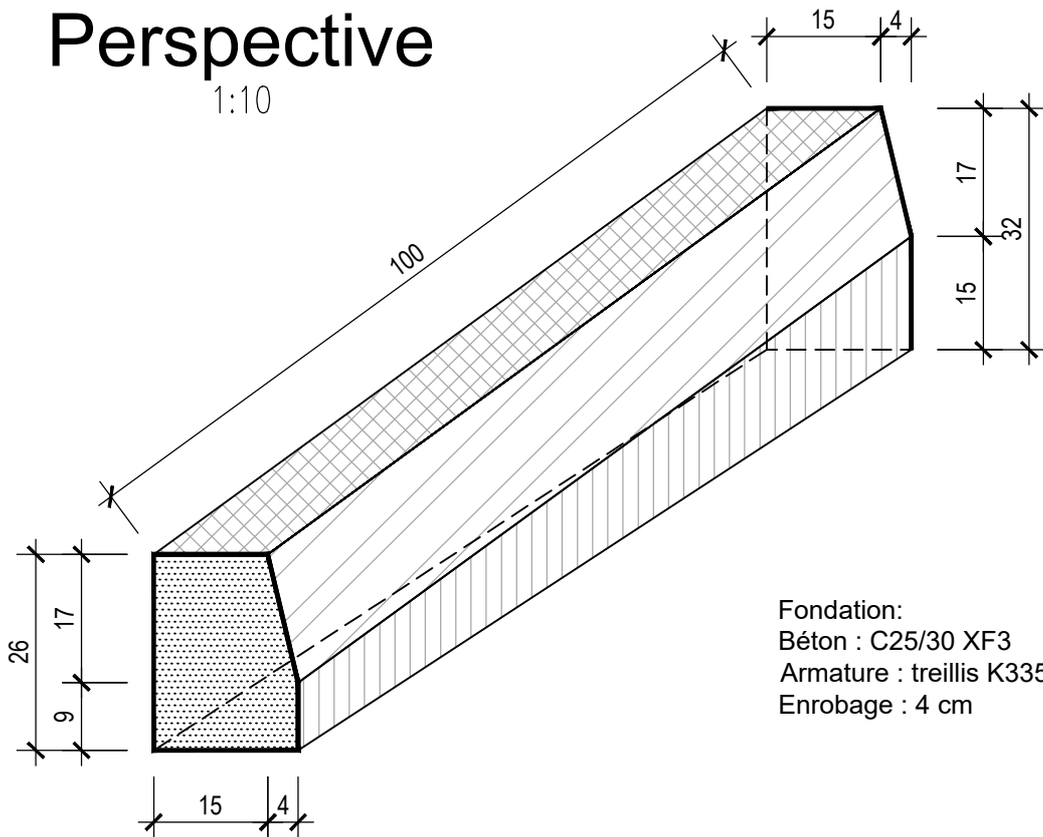
BORDURE GRANIT DE TRANSITION DROITE

DMTE 208B-Tr-D

entre DMTE 208B et DMTE 208

Perspective

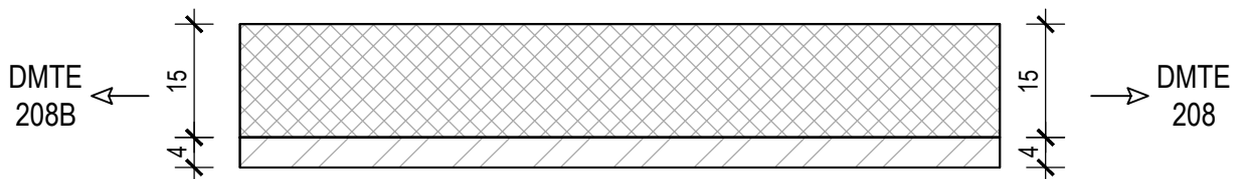
1:10



Fondation:
Béton : C25/30 XF3
Armature : treillis K335 1.7 kg/m'
Enrobage : 4 cm

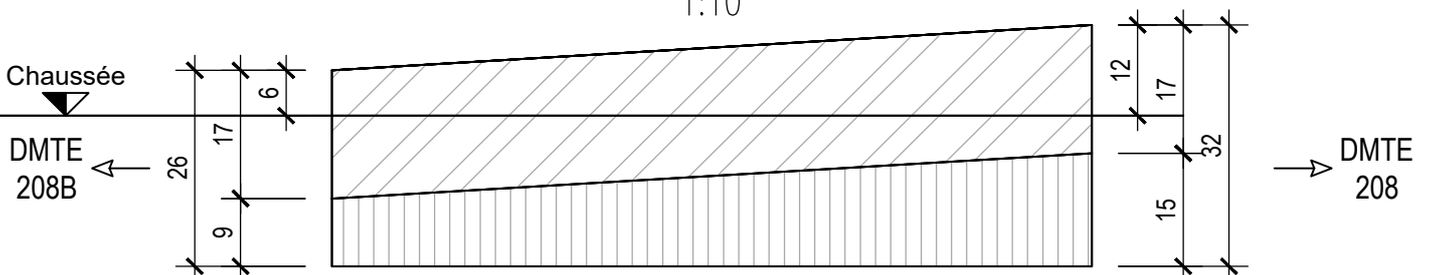
Vue en plan

1:10



Elévation

1:10





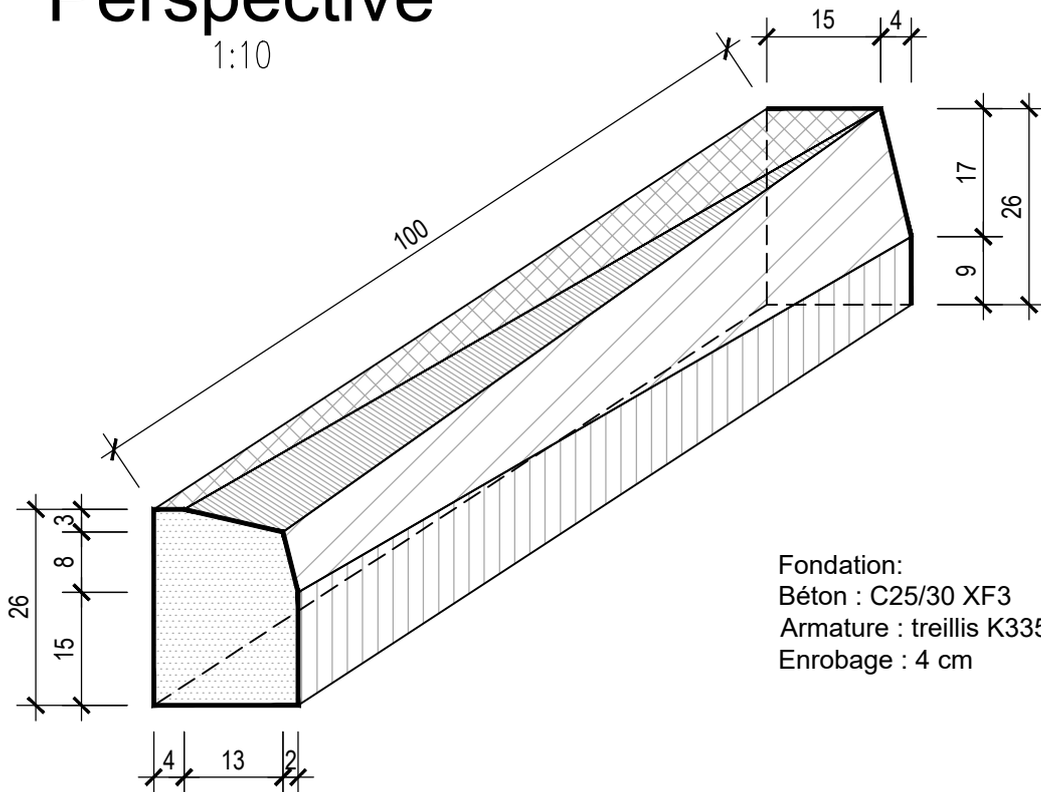
BORDURE GRANIT DE TRANSITION DROITE

DMTE 208BS-Tr-D

entre DMTE 208B et DMTE 208S

Perspective

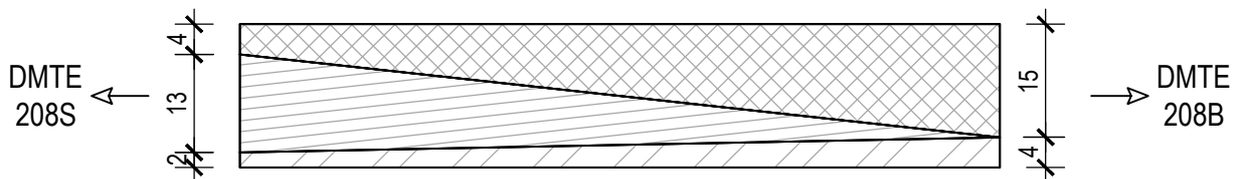
1:10



Fondation:
Béton : C25/30 XF3
Armature : treillis K335 1.7 kg/m'
Enrobage : 4 cm

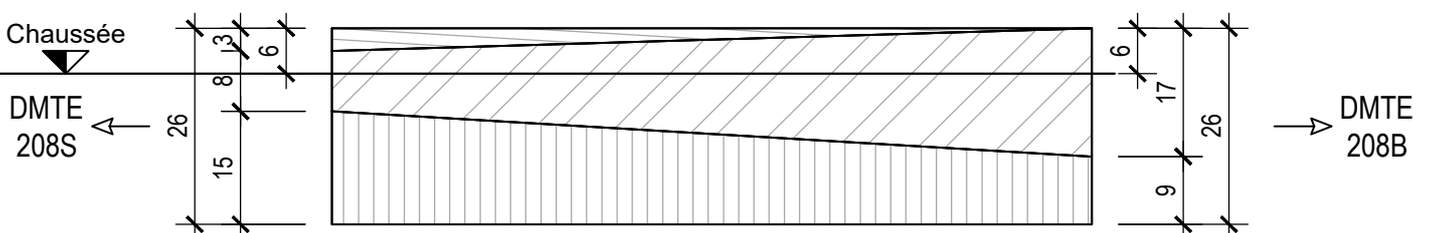
Vue en plan

1:10



Elévation

1:10





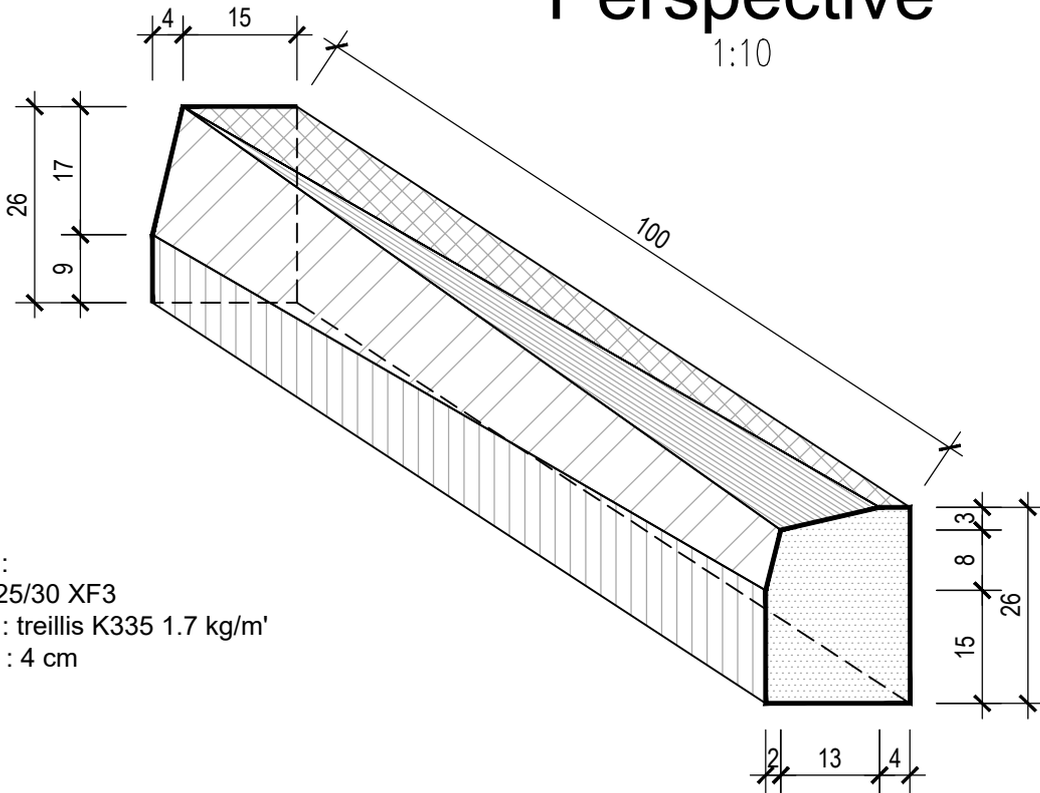
BORDURE GRANIT DE TRANSITION GAUCHE

DMTE 208BS-Tr-G

entre DMTE 208B et DMTE 208S

Perspective

1:10



Fondation:

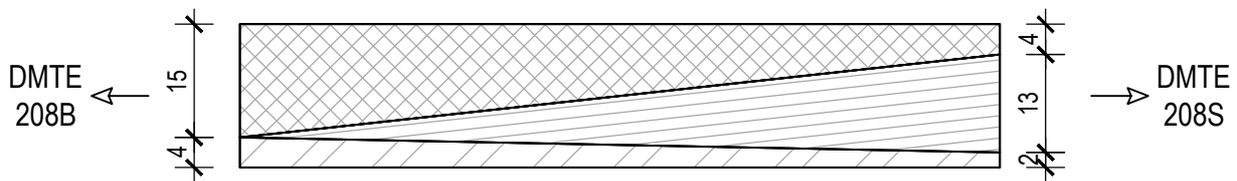
Béton : C25/30 XF3

Armature : treillis K335 1.7 kg/m'

Enrobage : 4 cm

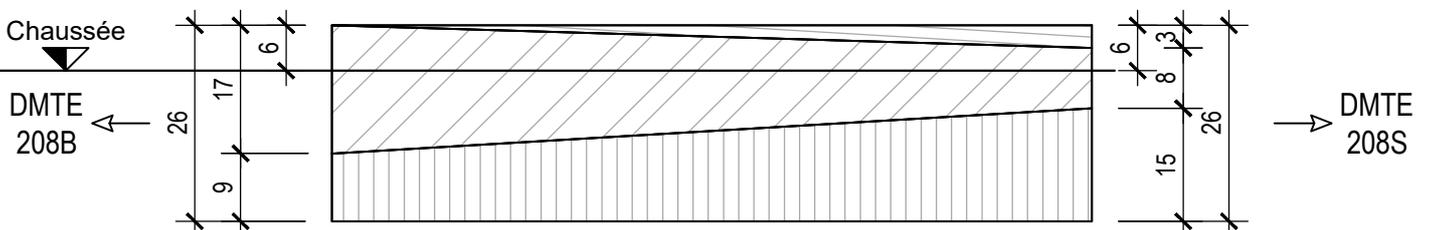
Vue en plan

1:10



Elévation

1:10





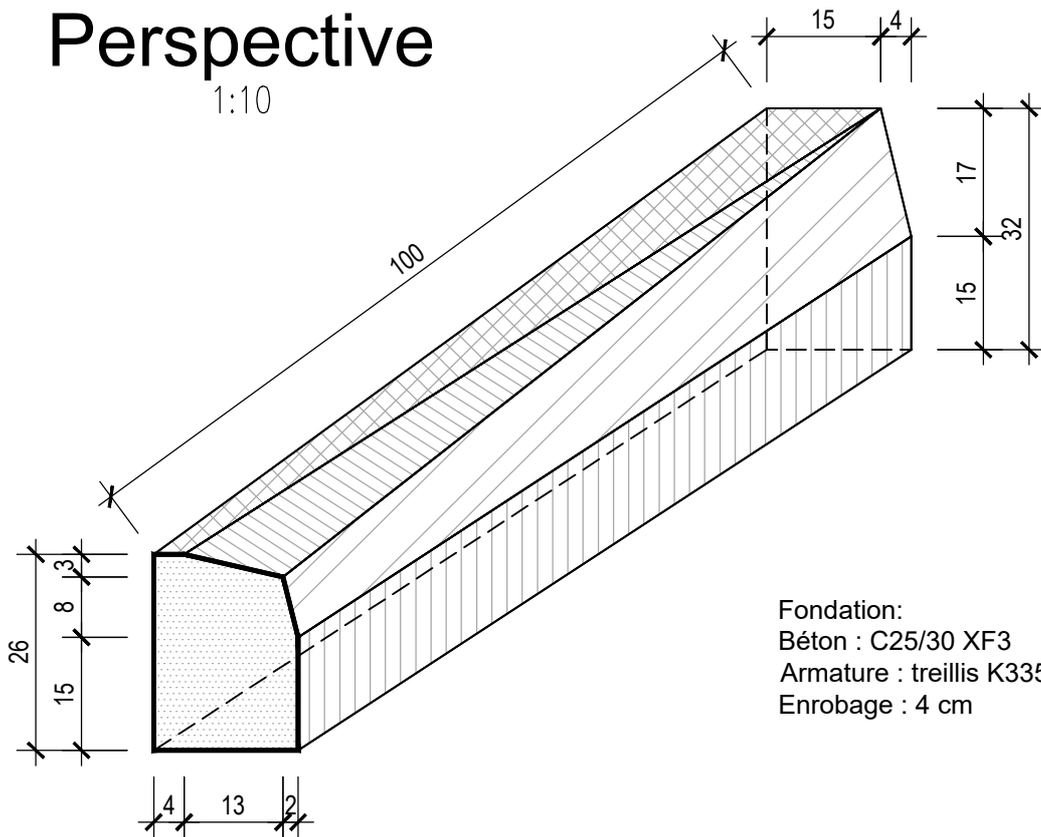
BORDURE GRANIT DE TRANSITION DROITE

DMTE 208S-Tr-D

entre DMTE 208S et DMTE 208

Perspective

1:10



Fondation:

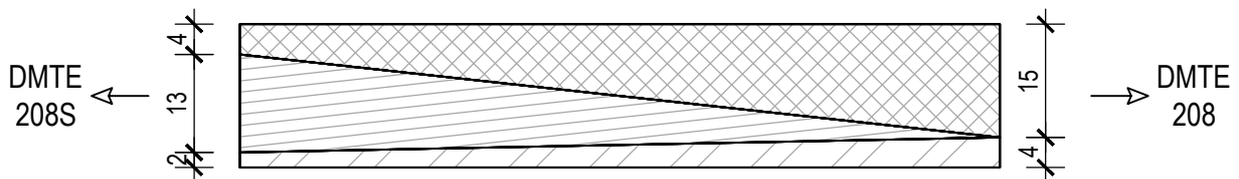
Béton : C25/30 XF3

Armature : treillis K335 3.9 kg/m'

Enrobage : 4 cm

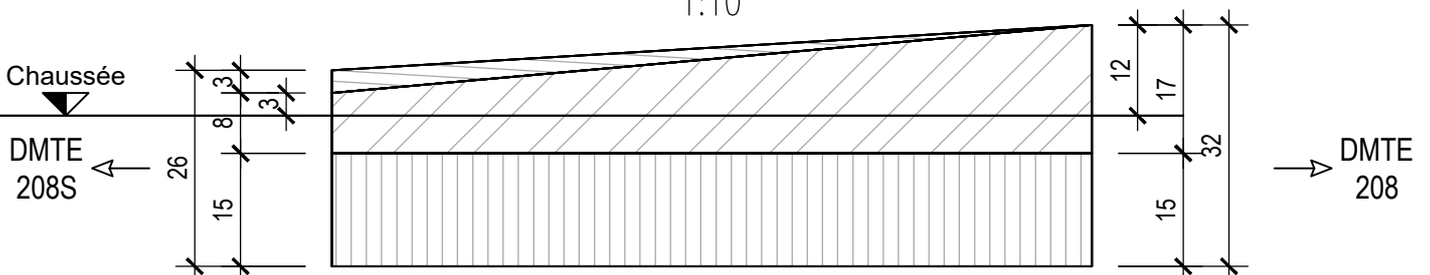
Vue en plan

1:10



Elévation

1:10

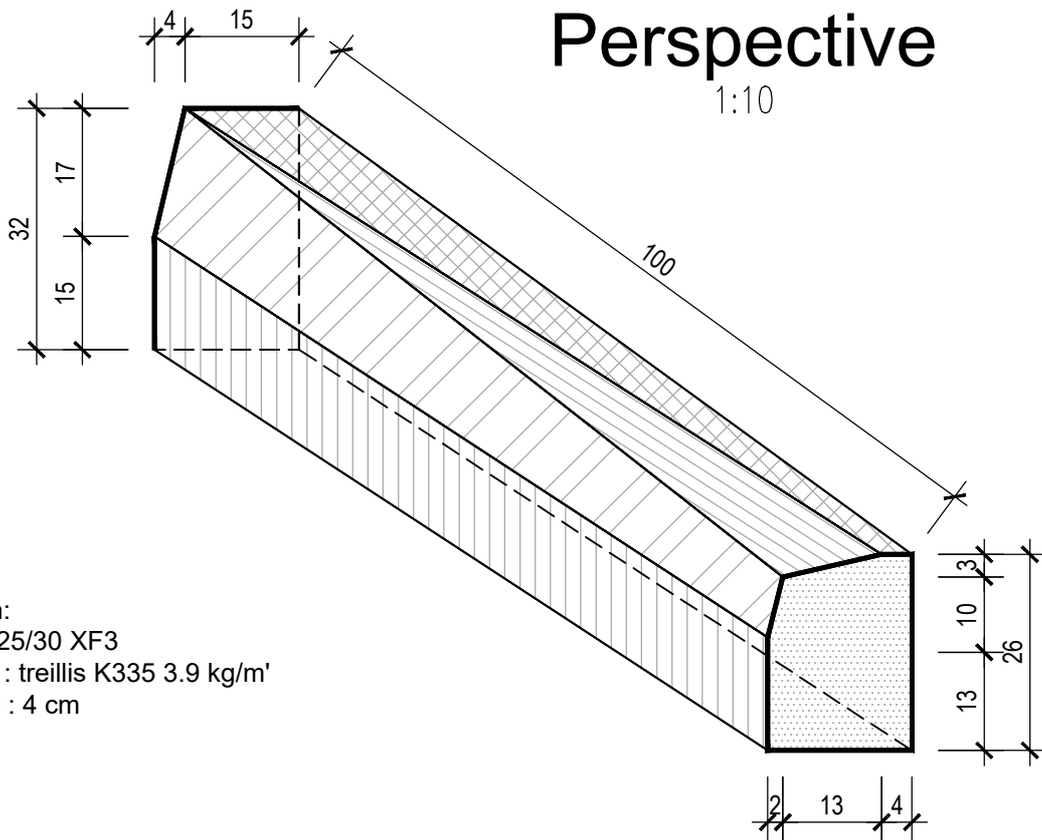




BORDURE GRANIT DE TRANSITION GAUCHE

DMTE 208S-Tr-G

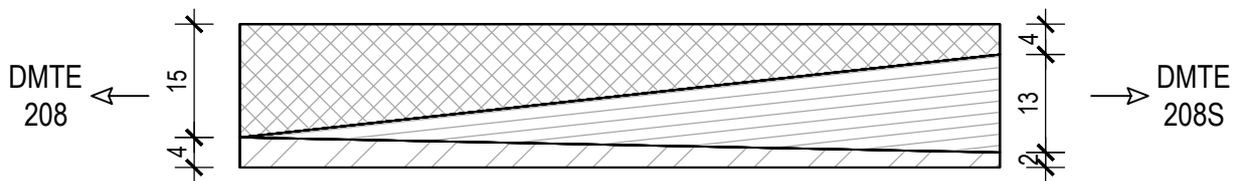
entre DMTE 208 et DMTE 208S



Fondation:
Béton : C25/30 XF3
Armature : treillis K335 3.9 kg/m'
Enrobage : 4 cm

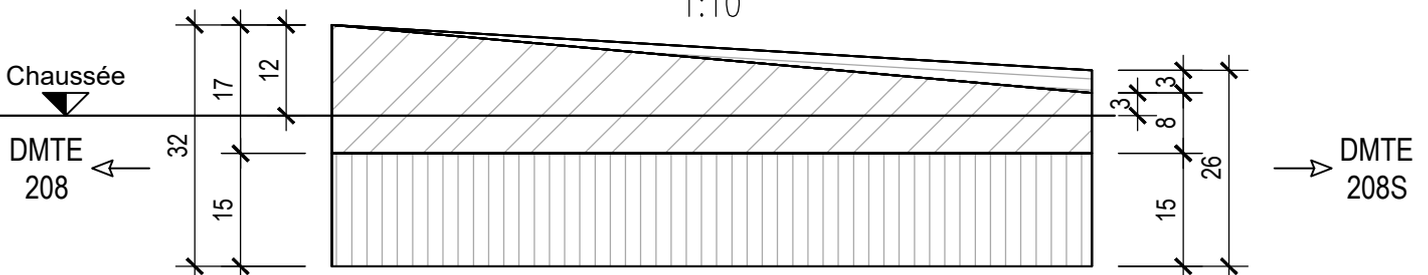
Vue en plan

1:10



Elévation

1:10





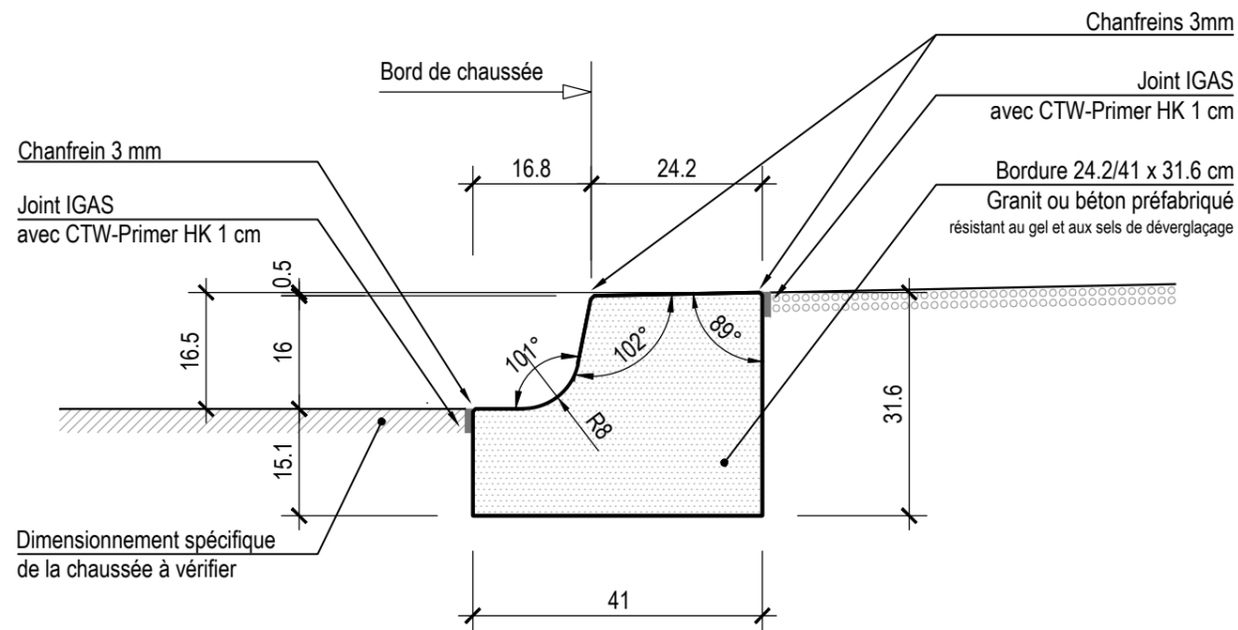
BORDURE ARRET DE BUS, Transition droite

DMTE 160-Tr-D

entre DMTE 160 et DMTE 208

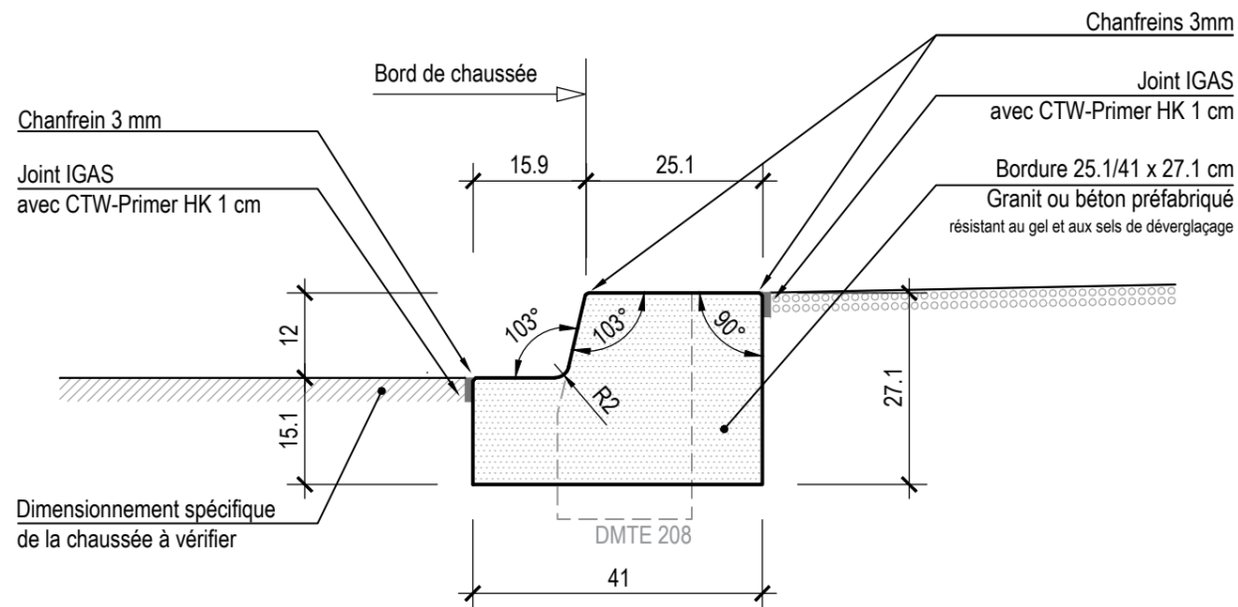
Face gauche

1:10



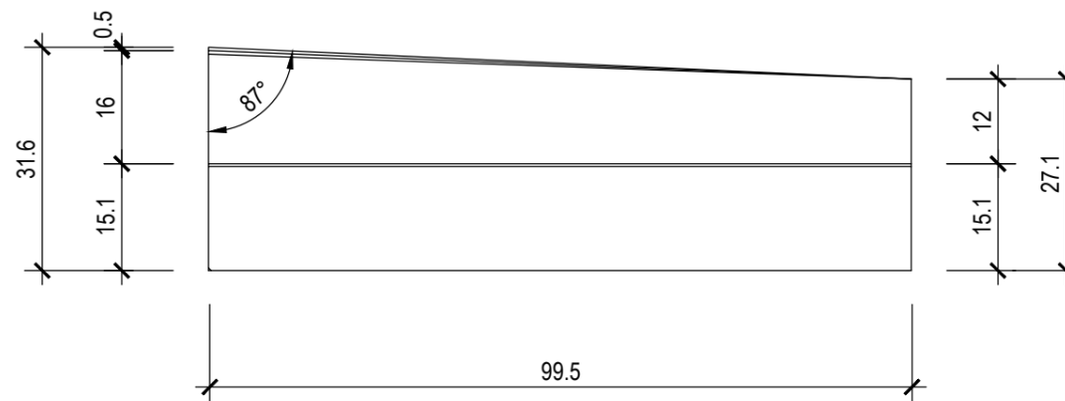
Face droite

1:10

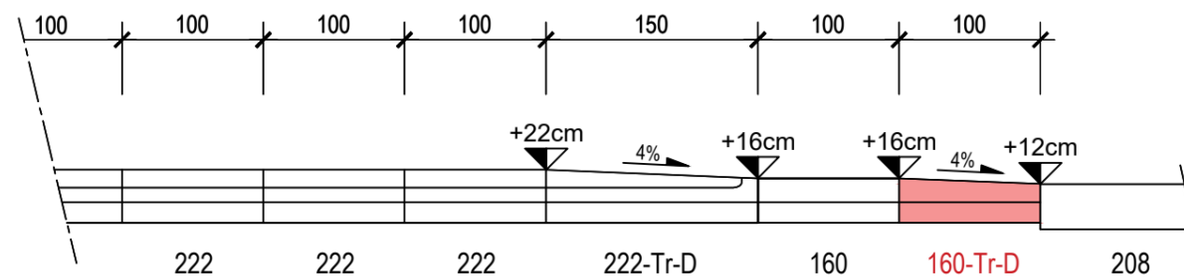
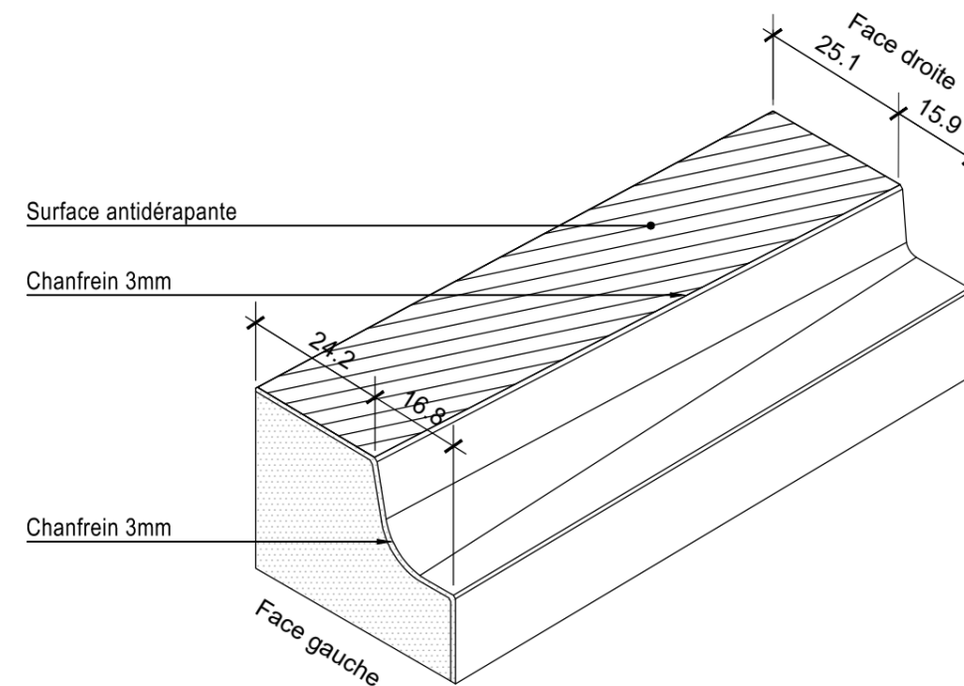


Elévation

1:10



Vue en 3D



Vérifier la viabilité des bordures avec le projet



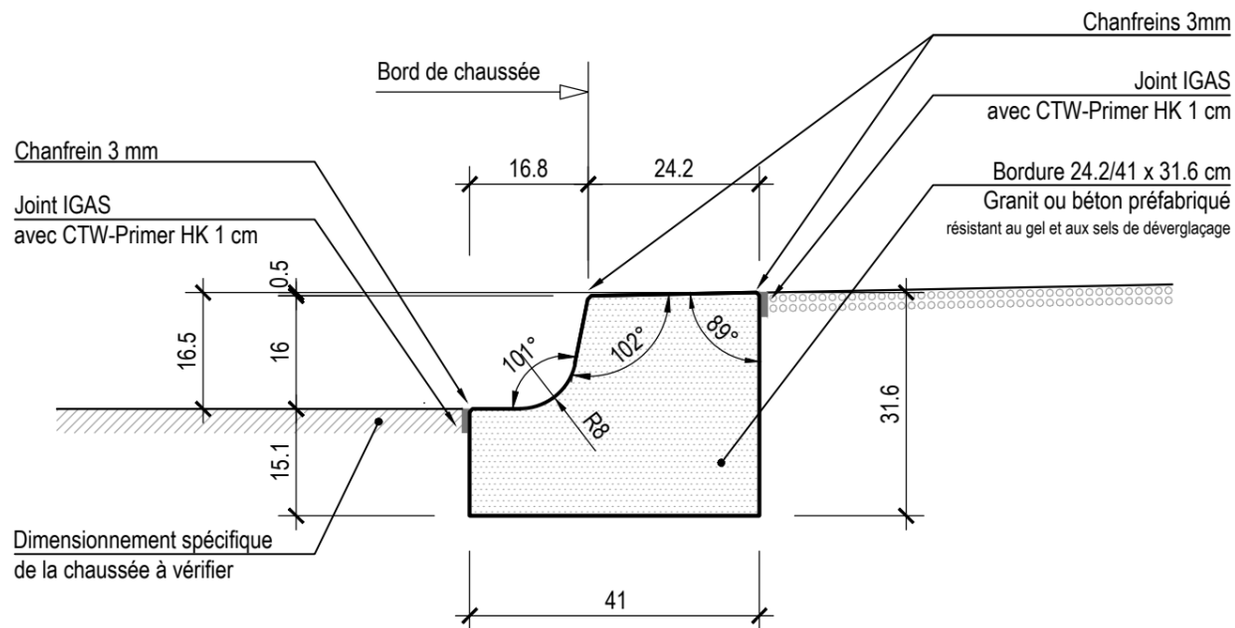
BORDURE ARRET DE BUS, Transition gauche

DMTE 160-Tr-G

entre DMTE 160 et DMTE 208

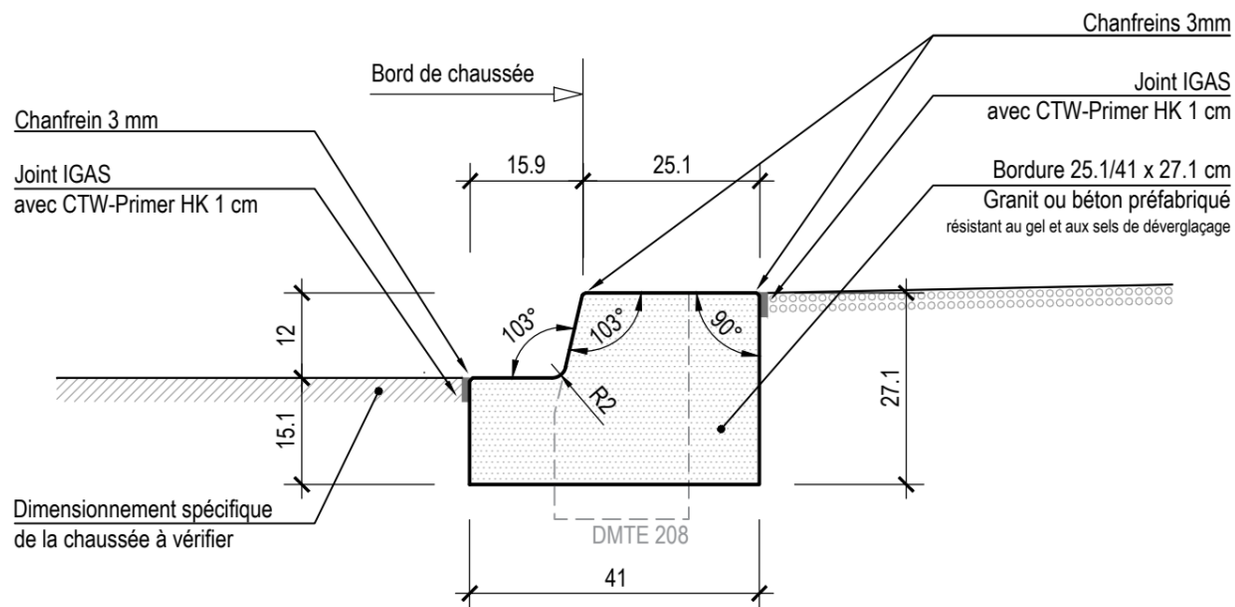
Face droite

1:10



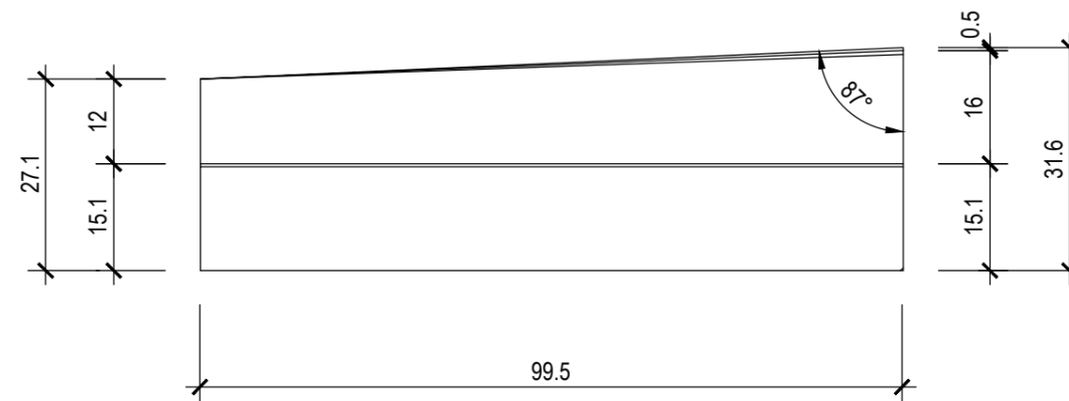
Face gauche

1:10

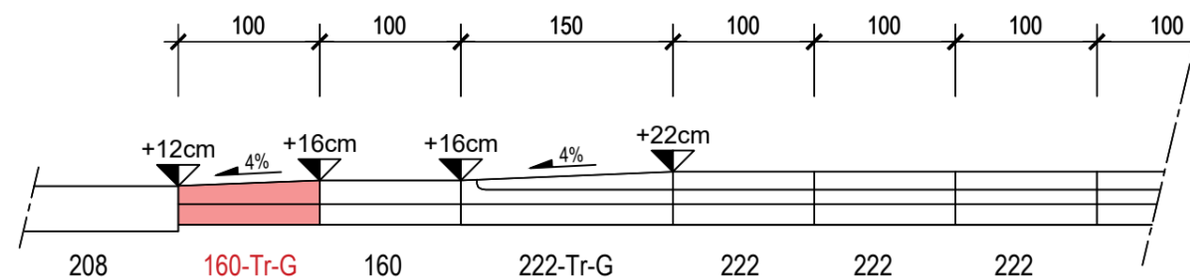
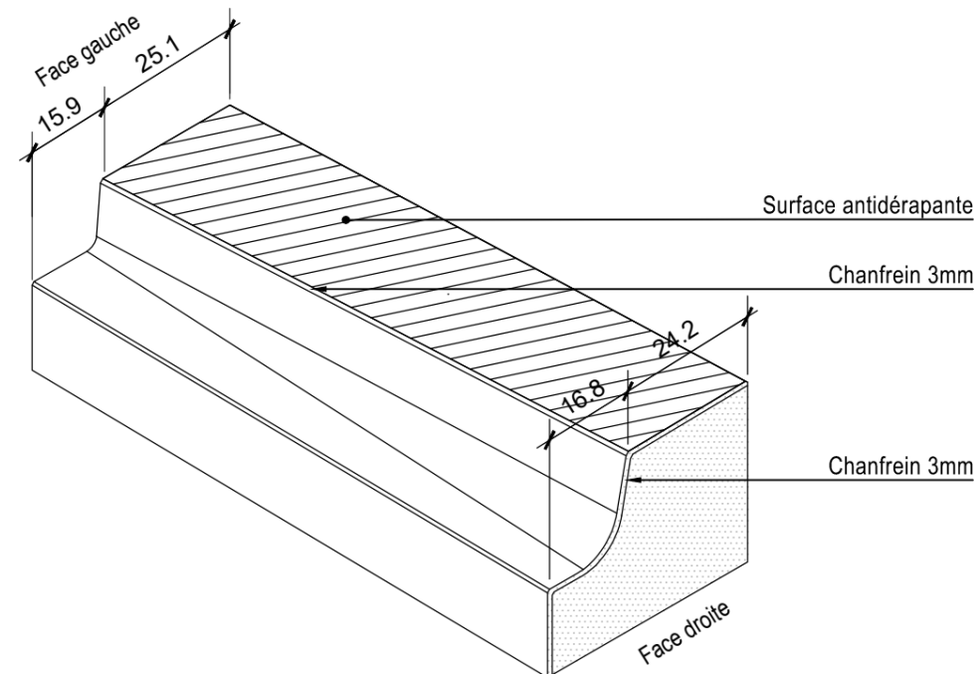


Elévation

1:10



Vue en 3D



Vérifier la viabilité des bordures avec le projet

