

Maître d'ouvrage



EPA Bordeaux Euratlantique

Immeuble les Cîmes, bâtiment A2, 5° étage  
Rue Philippe Joly - 33800 Bordeaux

BORDEAUX

BERGES DESCAS

Abords Piscine

DCE

Carnet de détails de sol, bordures,  
assises et marches

Echelle : /

Système de projection : Lambert CC45

Maître d'oeuvre

**Mandataire**  
EXIT PAYSAGISTES ASSOCIES Conception urbaine et Paysage  
204 cours Saint-Louis F-33000 Bordeaux -T : +33 5 33 05 14 21 - M : projet.bel@exitpaysagistes.com

**Co-traitants et sous-traitants**  
INGEROP C&I Ingénierie Ingénierie Infrastructures / VRD  
5 impasse des mûriers- CS 80012 F-33692 Mérignac Cedex- T :+33 5 56 47 79 79 - M: ingerop.bordeaux@ingerop.com

**HARISTOY LANDSCAPE** Conception urbaine et Paysage  
17 place des Martyrs de la Résistance 33000 Bordeaux - T : +33 5 56 52 24 51 - M : haristoy@sabineharistoy.com

**SCE Aménagement&environnement** Ingénierie Infrastructures / VRD  
1 rue du Commerce – 33800 BORDEAUX - T : +33 5 57 59 87 43 - M : bordeaux@sce.fr

**AGENCE ON** Conception Lumière  
79 rue du Dessous des berges F-75013 Paris  
W : www.agence-on.com - T : +33 9 50 70 19 94 - M : on@agence-on.com

**TECHNI'CITÉ** Ingénierie Espaces Vivants  
31 rue d'Estienne d'orves F-91370 Verrières le Buisson  
W : www.technicite.fr - T : +33 1 69 81 92 48 - M : agence@technicite.fr

**CANCAN** Appui urba transitoire  
24 rue de Bègles - 33800 Bordeaux - M : contact@collectifcancan.fr

**NEO ECO** Appui économie circulaire  
60 bd Maréchal Juin - 44100 Nantes  
T: +33 3 20 10 31 18 - M: contact@neo-eco.fr

Indice	Date	Modifications	Etabli par	Vérifié par	Validé par
A	Janv. 2026	Rendu DCE Ind A	M. VIVET	L. CHA	C . GILOT

Secteur	Quartier	Projet	Phase	Emetteur	Type de Doc	Domaine	Indice
BEL2	PISCINE	Abords	DCE	EXIT	DTL	01E	A

BEL2\_04\_BERGES-2\_ABORDS-PISCINE\_CDD\_sol.dwg

Détails génériques

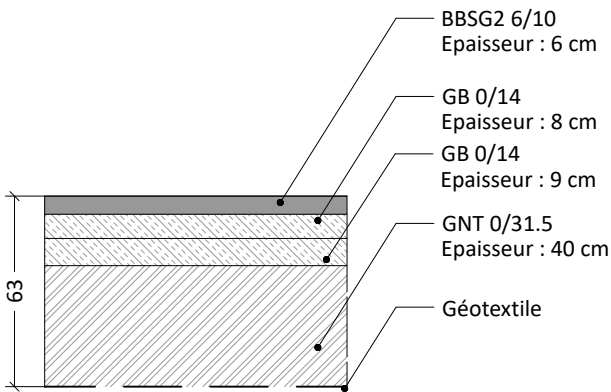
Code	Nom	Page
SOL-01	Chaussée rue de la Seigliere	03
SOL-02	Trottoir béton VIP	03
SOL-03	Trottoir enrobé	03
SOL-04	Circulation en stabilisé	03
SOL-05	Bordure de type 1	04
SOL-06	Bordure de type 2	04
SOL-07	Bordure Bus spéciale	04
SOL-08	Dalle pododactile 60 cm	04
SOL-09	Dalle pododactile 40 cm	04
SOL-10	Volige acier	04
SOL-11	Cerclage arbre	04
SOL-12	Bordure courbe - R<80cm	05
SOL-13	Bordure charretière - R= 25 cm	05
SOL-14	Bordure courbe - R= 1 et 2 m	05
SOL-15	Marche de type 1	06
SOL-16	Marche de type 2	06
SOL-17	Marche de type 3	06
SOL-18	Marche de type 4	06
SOL-19	Assise-muret de type 1	07
SOL-20	Assise-muret de type 2	07
SOL-21	Assise-muret de type 3	07
SOL-22	Assise-muret : fixation platelage bois	08
SOL-23	Assise-muret : fixation platelage bois avec dossier	08

Détails spécifiques

Code	Nom	Page
SOL-24	Coupe escalier coté rue de la Seigliere	09
SOL-25	Plan escaliers coté rue de la Seigliere	10

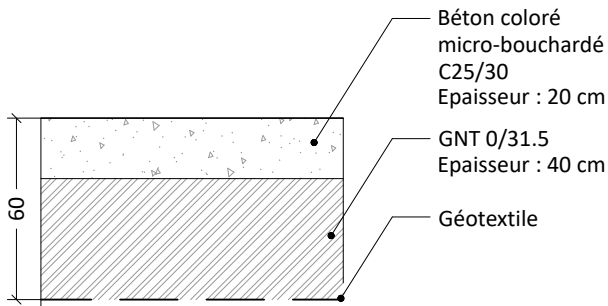
01  
SOL

**Chaussée rue de la Seigliere**  
Echelle : 1/25e



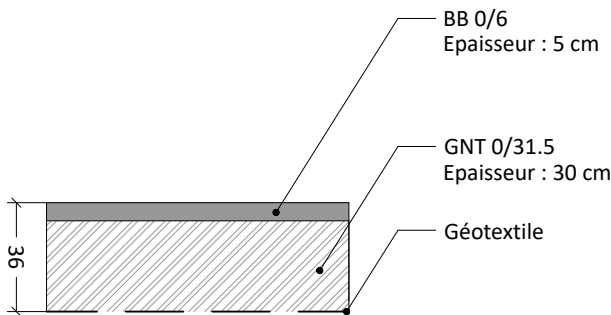
02  
SOL

**Trottoir béton VIP**  
Echelle : 1/25e



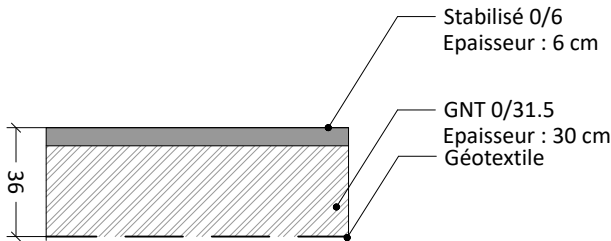
03  
SOL

**Trottoir enrobé**  
Echelle : 1/25e



04  
SOL

**Circulation en stabilisé**  
Echelle : 1/25e



**Bordeaux Berges Descas \_ Abords Piscine**

**Maîtrise d'Ouvrage :** EPA BORDEAUX EURATLANTIQUE  
**Maîtrise d'Oeuvre :** EXIT PAYSAGISTES ASSOCIES Conception urbaine et paysage \_ AGENCE ON Conception Lumière  
INGEROP C&I Ingénierie Infra-Déplacements \_ TECHN'CTÉ Ingénierie Espaces Vivants

Phase

**DCE**

**Composition des sols**

Indice

**A**

Date

janv.  
2026

Projet

**BEL 2**

Echelle

1/25e

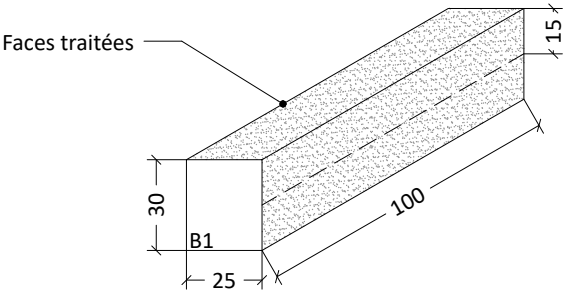
Page

**03**  
/10

05  
SOL

Bordure de type 1  
Echelle : 1/25e

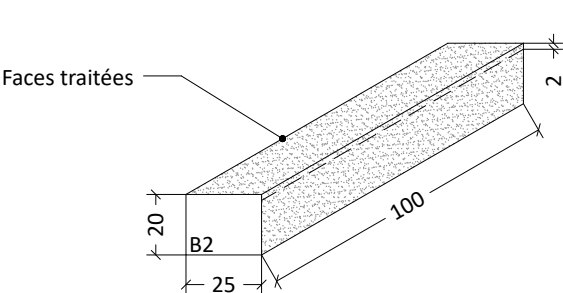
BORDURE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Vue : 15 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



06  
SOL

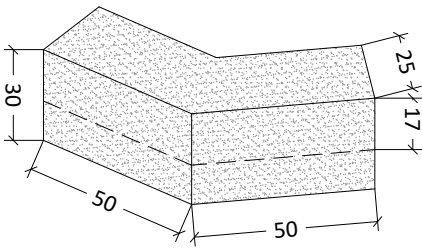
Bordure de type 2  
Echelle : 1/25e

BORDURE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Vue : 2 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



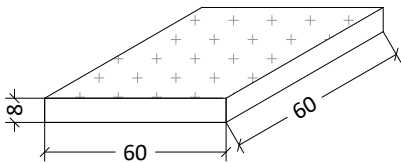
07  
SOL

Bordure Bus spéciale  
Echelle : 1/25e



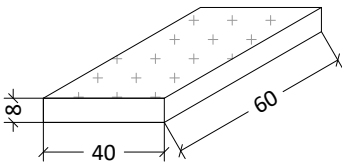
08  
SOL

Dalle pododactile 60 cm  
Echelle : 1/25e



09  
SOL

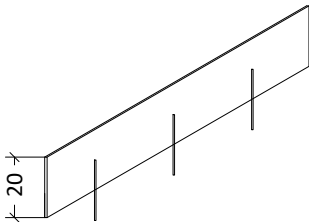
Dalle pododactile 40 cm  
Echelle : 1/25e



10  
SOL

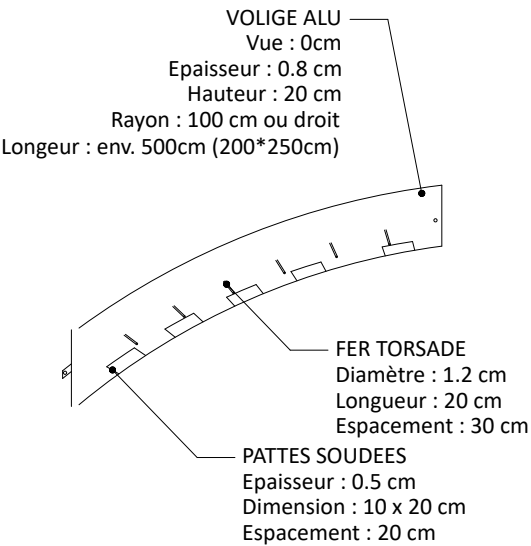
Volige acier  
Echelle : 1/25e

Volige acier 8 mm  
Fixation tiges métal plantées dans le sol



11  
SOL

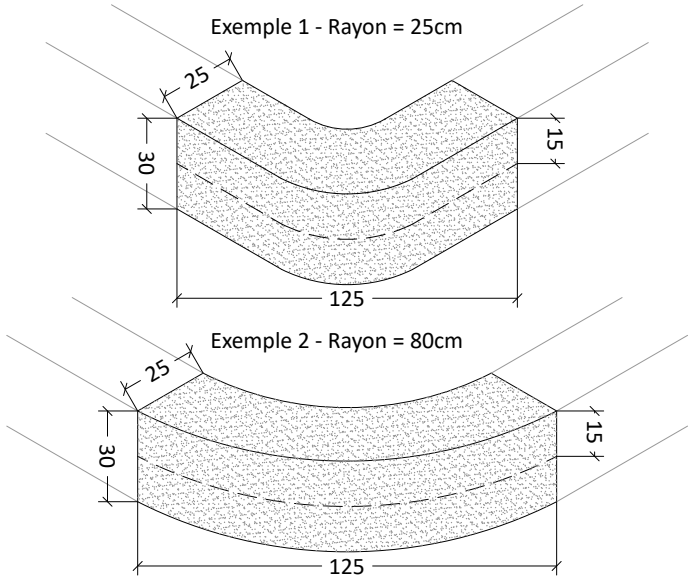
Cerclage arbre  
Echelle : 1/25e



12  
SOL

Bordure courbe - R<80cm  
Echelle : 1/25e

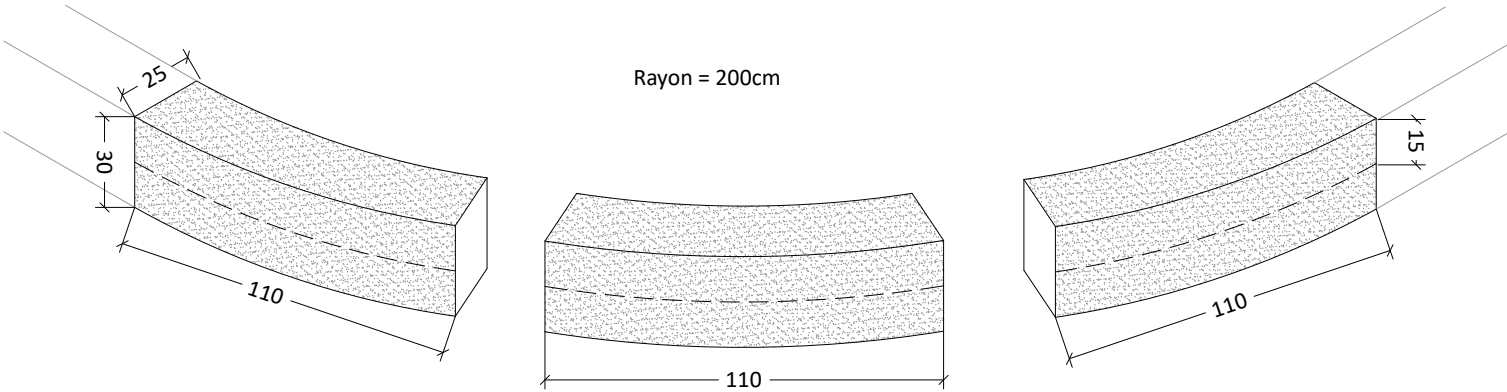
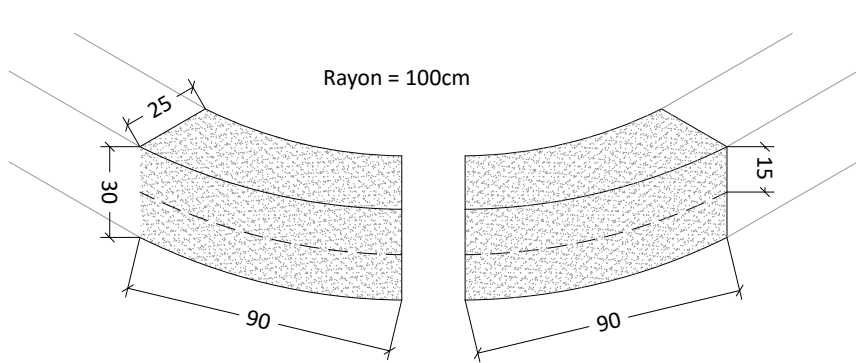
BORDURE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Rayons : 0,25 ; 0,5 ; 0,75 ; 0,8  
Longueur fixe de 125cm



14  
SOL

Bordure courbe - R= 1 et 2 m  
Echelle : 1/25e

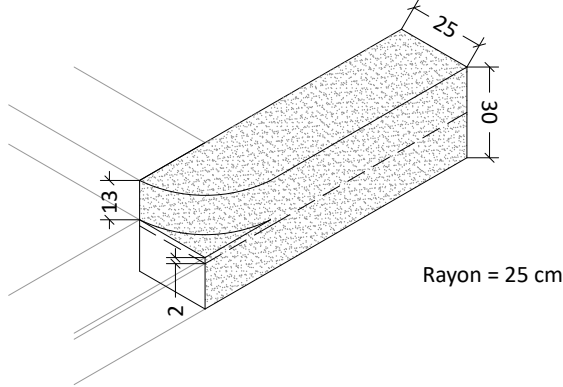
BORDURE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Vue : 15 cm



13  
SOL

Bordure charretière - R= 25 cm  
Echelle : 1/25e

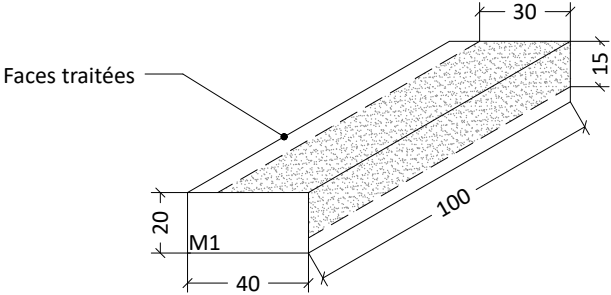
BORDURE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Longueur fixe de 1 m



15  
SOL

Marche de type 1  
Echelle : 1/25e

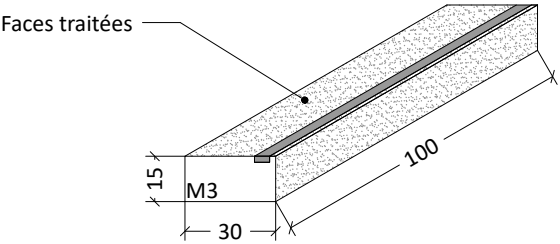
MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Hauteur: 20 cm / Largeur: 40 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



17  
SOL

Marche de type 3  
Echelle : 1/25e

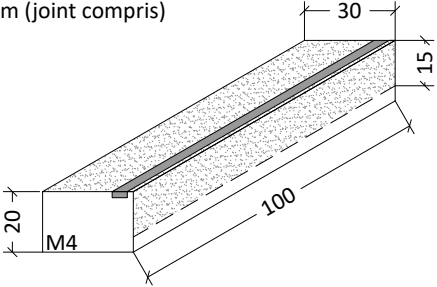
MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Nez de marche contrasté  
Hauteur: 15 cm / Largeur: 30 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



18  
SOL

Marche de type 4  
Echelle : 1/25e

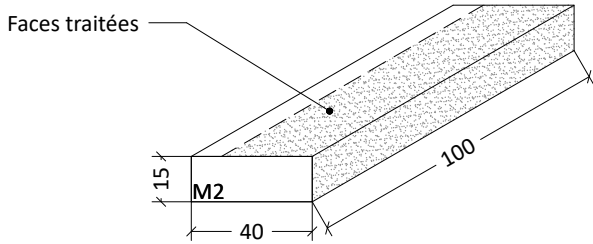
MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Nez de marche contrasté  
Hauteur: 20 cm / Largeur: 30 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 140 cm (joint compris)



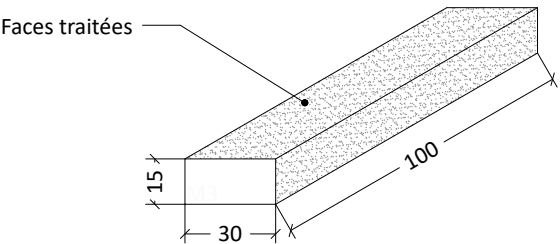
16  
SOL

Marche de type 2  
Echelle : 1/25e

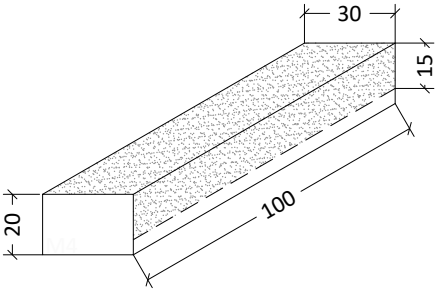
MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Hauteur: 15 cm / Largeur: 40 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Hauteur: 15 cm / Largeur: 30 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 100 cm (joint compris)



MARCHE BETON ADOUCI  
Arête chanfreinée  
Hauteur: 20 cm / Largeur: 30 cm  
Vue : 15 cm / Giron : 30 cm  
Longueur : 140 cm (joint compris)



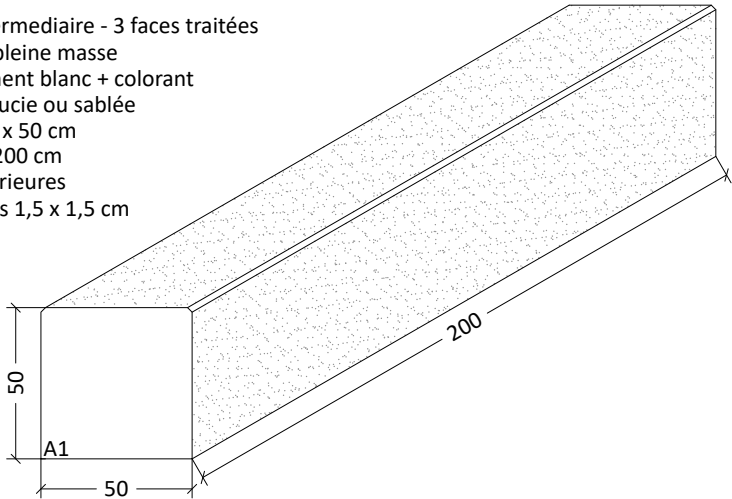
Pose marche horizontale  
Faces vues traitées / Arêtes vues chanfreinées  
Pente en travers de 0,3%

19  
SOL

Assise-muret de type 1

Echelle : 1/25e

Module intermediaire - 3 faces traitées  
Bloc béton pleine masse  
Coloris : ciment blanc + colorant  
Finition adoucie ou sablée  
Section : 50 x 50 cm  
Longueur : 200 cm  
Arêtes supérieures  
chanfreinées 1,5 x 1,5 cm

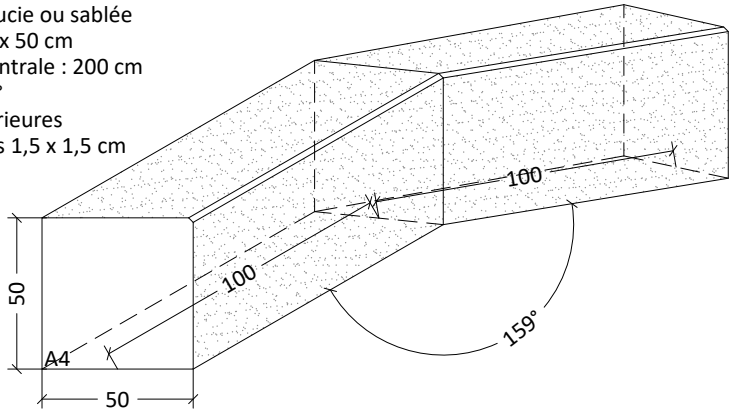


21  
SOL

Assise-muret de type 3

Echelle : 1/25e

Module intermediaire d'angle 159 ° - 3 faces traitées  
Bloc béton pleine masse  
Coloris : ciment blanc + colorant  
Finition adoucie ou sablée  
Section : 50 x 50 cm  
Longueur centrale : 200 cm  
Angle : 159 °  
Arêtes supérieures  
chanfreinées 1,5 x 1,5 cm

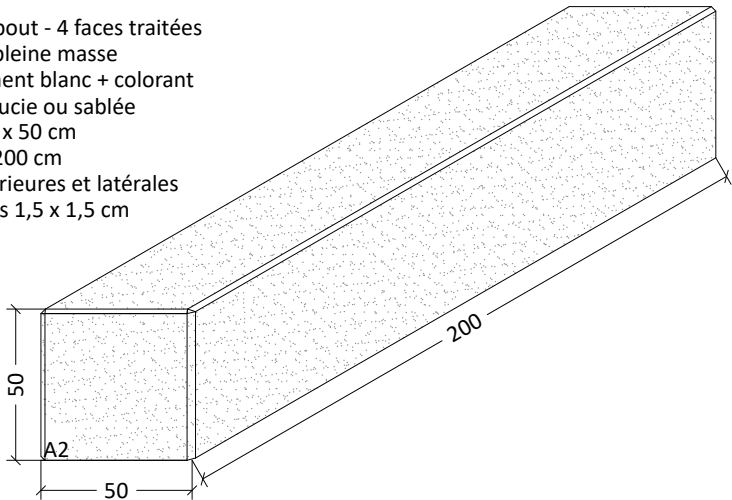


20  
SOL

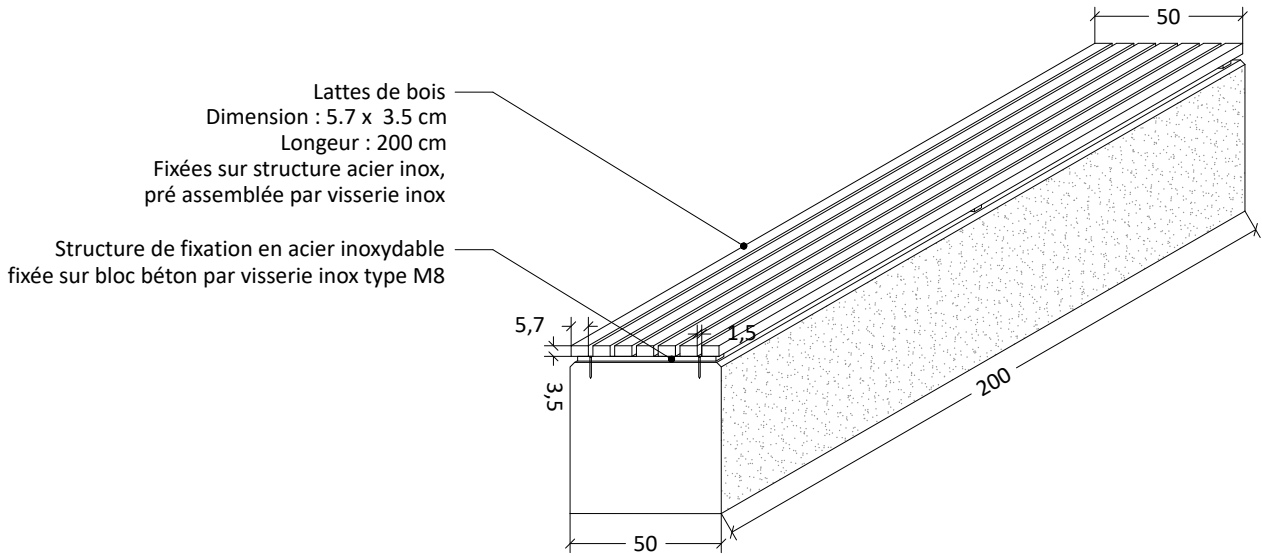
Assise-muret de type 2

Echelle : 1/25e

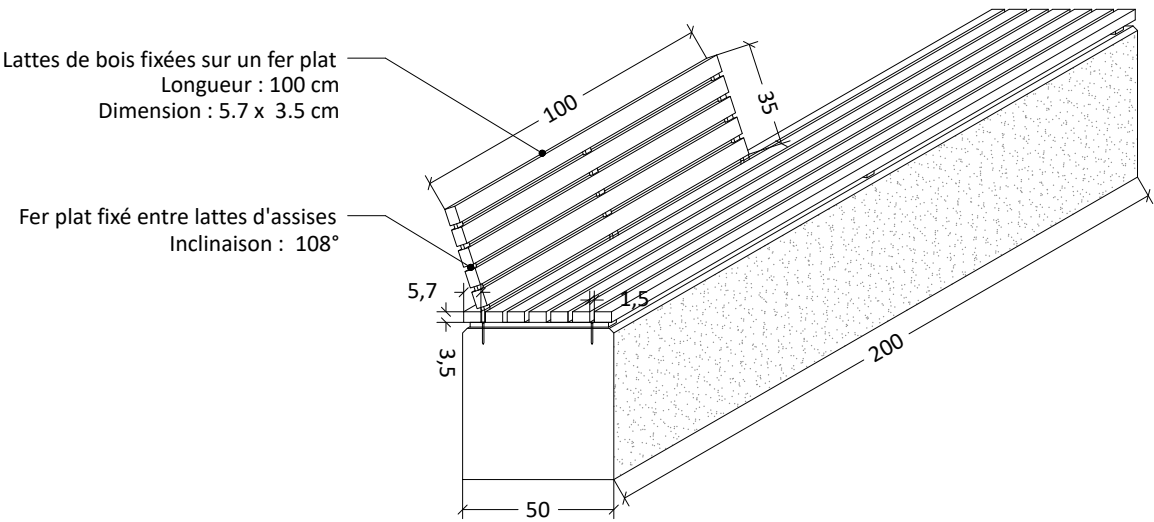
Module d'about - 4 faces traitées  
Bloc béton pleine masse  
Coloris : ciment blanc + colorant  
Finition adoucie ou sablée  
Section : 50 x 50 cm  
Longueur : 200 cm  
Arêtes supérieures et latérales  
chanfreinées 1,5 x 1,5 cm



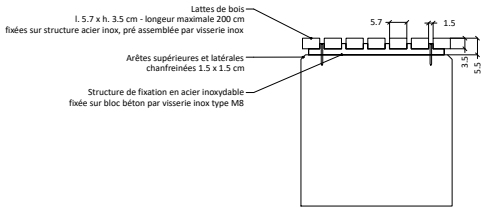
Surface d'assise horizontale inclinaison en tavers (0,3%)  
Toutes les arêtes vues sont chanfreinées



Surface d'assise horizontale inclinaison en tavers (0,3%)  
Platelage en bois réalisé par le lot 3

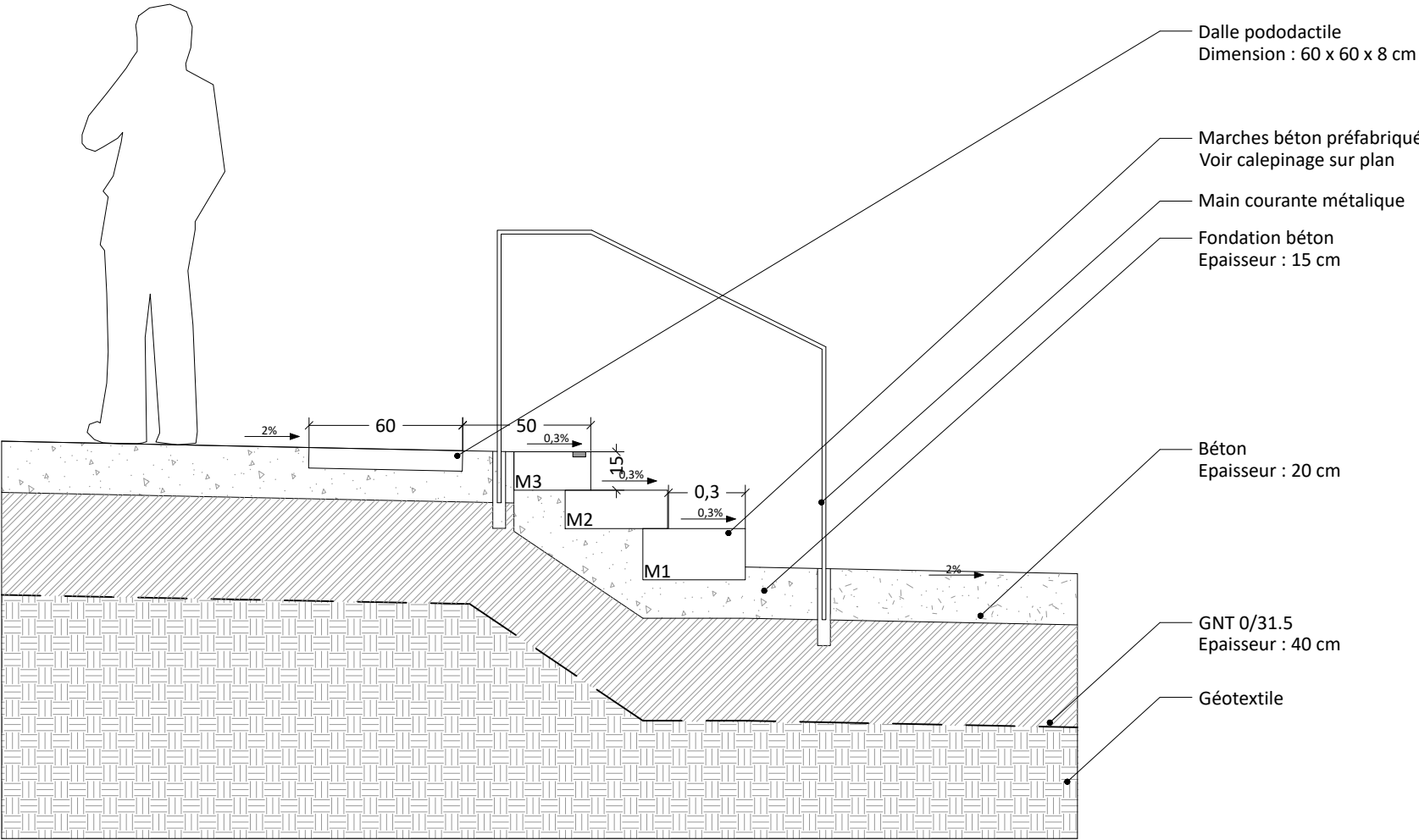


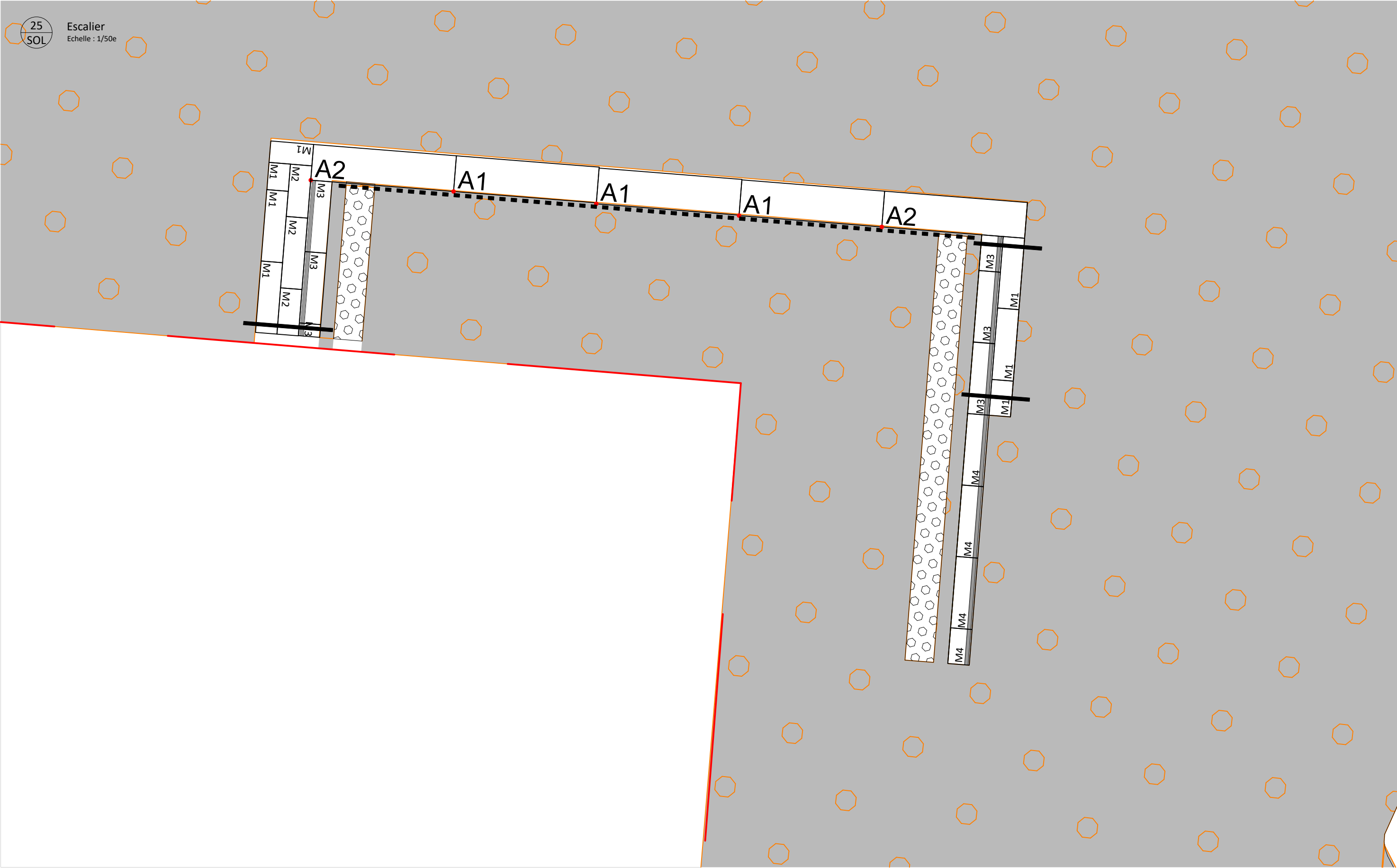
Assise-muret : fixation platelage bois  
Echelle : 1/10e





Pose horizontale des marches  
Faces vues traitées  
Arêtes vues chanfreinées  
Pente en travers de 0,3%





Bordeaux Berges Descas _ Abords Piscine		Phase																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
---	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--