

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.1 IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **BIBOU STRUCTURES**

Référence : **ST-33-013**

Nom du jeu : **Ma cabane du pêcheur**

Nom du fournisseur : **SA Transalp**

Adresse du fournisseur : **179 route de Faverge**

Code postal : **38470** Ville : **L'ALBENC**

Téléphone : **04.76.64.75.18** Télécopie : **04.76.64.79.79**

Email : **info@transalp.fr**

A.2 USAGE - IMPLANTATION

Tranche d'âge : **+ 3 ans**

Zone d'impact préconisée : **Environ 53.90 m² (voir plan n° ST-33-013 pour détails)**

Zone d'implantation conseillée : **Terrain plat, stable et nivelé**

Il est conseillé de ne pas installer les glissières dans un secteur orienté sud-est à sud-ouest

Remarque : **Une zone de sécurité autour du jeu doit être laissée libre de tout obstacle**

Nature du sol de réception : **Matériaux fluents (sable, gravier roulé lavé, écorce de pin, copeaux de bois).**

Gazon si hauteur de chute inférieure à 1m

Dalles ou sol amortissant, pour tout équipement dont le HCL est supérieur à 1m, le HIC du sol doit être supérieur ou égal au HCL de l'équipement.

Remarque : **Les sols nécessitent un entretien en particulier les sols fluents, aux niveaux de remplissage des matériaux meubles particuliers (vérification du niveau zéro).**

Les sols des zones d'impact doivent être exempts d'arêtes vives et de saillies.

Nature des fondations : **Sur sol fluant : Ancrages à - 700 mm**

Sur enrobé : Scellements à - 300 mm

Sur dalle béton : Fixation par chevilles béton

Masse de l'agrès le plus lourd (en Kg) : **65 Kg**

Masse totale du jeu (en Kg) : **510 Kg**

A.3 Implantation & montage

Nous recommandons aux personnes s'occupant de la pose de prêter attention aux dangers spécifiques que courent les enfants lorsque l'installation ou le démontage de l'installation est incomplet, ainsi qu'en cours d'opérations de réparation ou d'entretien.

Utiliser les instructions d'implantation du plan ST-33-013.

A.4 Maintenance

La fréquence d'inspection varie en fonction du type d'équipement ou des matériaux utilisés et dépend d'autres facteurs tels que : utilisation intensive, vandalisme, climat, âge de l'équipement...

A.4.1 Nettoyage Transalp préconise :

- Fréquence :	Trimestrielle
- Produits à utiliser :	Eau savonneuse
- Dosage, pression, température :	Maxi 40 bars et Maxi 30°
- Procédés :	Pompe pression à eau

A.4.2 Contrôle visuel de routine

Contrôle destiné à identifier les risques manifestes qui peuvent résulter d'actes de vandalisme, de l'utilisation ou des conditions météorologiques.

Eléments à contrôler :

Propreté - état du sol - entretien du niveau 0- fixations au sol –
Taux d'usure des pièces mobiles - pièces manquantes –
Intégrité de la structure.

Fréquence : Hebdomadaire.

Nota : Après une première utilisation, lors de la période de rodage de 1 mois, il est conseillé de vérifier le serrage des différents organes (serrage des coquilles, vis de fixation...) hauteur des plates formes, stabilité de l'équipement.

A.4.3 Contrôle fonctionnel

Contrôle destiné à vérifier le fonctionnement et la stabilité de l'équipement.

Eléments à contrôler : Toutes pièces mobiles - pièces soudées.

Fréquence : Trimestrielle.

Moyen :

- Visuellement.
- Mètre (pour HCL).
- Clés (serrage).
- Niveau à bulle.

A.4.4 Contrôle principal

Contrôle destiné à vérifier le niveau global de sécurité de l'équipement.

Eléments à contrôler :

Traces de corrosion – niveau zéro des sols fluents
Tout élément ayant fait l'objet de réparation.

Fréquence : Annuelle.

Prescriptions pour remise en service suivant norme EN 1176-1 : 2017

La réception de la réparation doit être effectuée par du personnel formé et habilité à vérifier la conformité des structures suivant la norme EN 1176-1 : 2017

Remontage et fixation au sol selon notice d'installation ci-dessus.

Les pièces de rechange doivent être les pièces originales de Transalp.

- Pièces détachées s'adresser : SA TRANSALP -- 179 route de Faverge -- 38470 L'ALBENC

B. Colisage

B.I Fournitures

Qté	DESIGNATION
	Fixation plancher 5000-F-99 + 3000-CABO-05
24	TBHC 8x30
24	Rondelles 8x25
	Fixation cabane suspendue 3000-CABOM
11	Equerres inox
3	Equerres Pe-100-EQ1
10	TBHC 8x30
26	TRCC 8x25
26	Ecrous borgnes M8
36	Rondelles 8x25
11	Equerres inox
	Fixation filet 5000-E
4	TBHC 8x30
4	TRCC 8x25
8	Rondelles 8x25
4	Ecrous borgnes M8
	Fixation toboggan 96980 et 96950
4	TRCC 8x25
8	Rondelles 8x25
4	Ecrous freins M8
4	BOTR blanc
	Fixation du filet voûte 3000-W
2	Contres plaques
4	TRCC 8x120
6	Rondelles 8x25
6	Ecrous freins M8
2	Rondelles 10x20
2	Ecrous freins M10
8	BOTR blanc
	Fixation mur d'escalade 3000-A-01-MA + 3000-A-03-MA
10	TBHC 8x30
10	Rondelles 8x25
	Fixation tube garde-corps 3000-O
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation mât de pompier 96387
2	MTH 8x30
2	Rondelles 8x25
	Fixation échelle 2 barreaux 3000-E
6	TBHC 8x30
6	Rondelles 8x25

Qté	DESIGNATION
	Fixation panneau ludique barre 97614
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
	Fixation panneau ludique carte 97808
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
	Fixation barrières balustrades 3000-Q-01-MA
6	TBHC 8x30
6	Rondelles 8x25
	Fixation HPL sécurité excentré 3000-J-05
3	Rivets pop 4.8x25 tête large
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation HPL sécurité centré 3000-J-01-MA et 3000-J-02-MA
30	TBHC 8x30
30	Rondelles 8x25
	Fixation traversée filet 3410-A-01 + 3410-A-Renf
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
8	Ecrous freins M10
8	Rondelles 10x20
8	BOTR blanc
	Fixation filet 3728-F-03
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
2	Ecrous freins M10
2	Rondelles 10x20
2	BOTR blanc
	Fixation traversée pont de singe 3410-K
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
14	Ecrous freins M10
14	Rondelles 10x20
14	BOTR blanc
	Fixation fourreau de scellement
24	TRCC 10x120
24	Rondelles 10x20
24	Ecrous freins M10
24	BOTR blanc

Scellements

Scellement fluent		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	12	Fourreaux lg -700
	12	Tige de scellement
Toboggan 96980 & 96950	2	Platine GM
	2	Diagonale
	4	Plats
	8	MTH 10x30
	16	Rondelles 10x20
	8	Ecrous freins M10
	4	TRCC 8x35
	4	Rondelles 8x25
	4	Ecrous borgne M8
	4	BOTR noirs
Mât de pompier 96387	1	Tige réglable
Filet incliné droit 3728-F-03 + Filet route 3000-W	5	Chaines Lg 730 mm
	5	Tige de scellement
	5	MTH 8 x40
	10	Rondelle 8x25
	5	Ecrou frein M8
	5	BOTR blanc

Scellement enrobé		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	12	Fourreaux lg -300
	12	Tige de scellement
Toboggan 96980 & 96950	4	Tiges filetées Ø10
	4	Ecrous ordinaires M10
	4	Ecrous freins M10
	8	Rondelles 10x20
	4	BOTR noirs
Mât de pompier 96387	1	Tige réglable
Filet incliné droit 3728-F-03 + Filet route 3000-W	5	Chaines Lg 730 mm
	5	Tige de scellement
	5	MTH 8 x40
	10	Rondelle 8x25
	5	Ecrou frein M8
	5	BOTR blanc

Scellement béton		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	12	Fourreaux platine
	48	Chevilles 10x100
	48	BOTR Noir
Toboggan 96980 / 96950	4	Chevilles 10x100
	4	BOTR Noir
Mât de pompier 96387	2	Chevilles 10x100
	2	BOTR Noir
Filet voute 3000-W	2	Chevilles 10x100
	2	BOTR Noir
Filet incliné droit 3728-F-03	8	Chevilles 10x100
	8	BOTR Noir

C. Montage

C.1 S'assurer des dimensions du terrain :

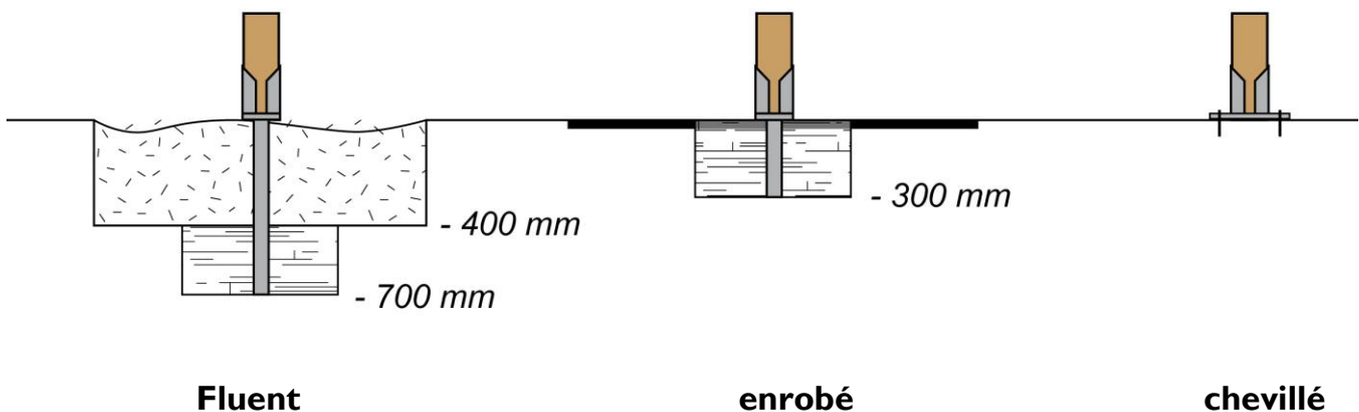
En se servant du plan Réf. ST-33-013 :

- Vérifier que la surface globale indiquée est bien disponible, et dans l'orientation prescrite (s'il y a des glissières),
- Vérifier la stabilité et la planéité du terrain,
- Vérifier que le positionnement de l'équipement respectera les zones de sécurité, en conformité avec les plans joints à cette notice.
- Vérifier la mise en sécurité du terrain afin d'éviter tout accident lors de l'installation de l'équipement.

C.2 Préparation de l'implantation (sur terrain stabilisé) :

Effectuer le traçage du positionnement des plots béton de la structure suivant le plan d'implantation fourni
Réf. ST-33-013 (bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents : Dimensions 300 x 300 x 700 mm,
- si implantation sur enrobé : Dimensions 300 x 300 x 300 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



C.3 Montage de la structure :

- Faire l'inventaire des colis

Nombre de personne : 3

Temps estimé : une journée

Matériel : pelle, pioche, truelle, cordeau, niveau, marteau, mètre, pince multiprise, jeux de clés à pipe, à cliquet et clés mâles pour vis 6 pans creux, cales en bois.

Montage du jeu

Suivre les instructions de montage en pages suivantes.

ATTESTATION DE CONFORMITE

Nous soussignés, SA TRANSALP, constructeur de jeux de plein air, mobilier urbain, dont le siège social est à 38470 - L'ALBENC - 179 route de Faverge - attestons par la présente que la fabrication et la composition de notre produit :

REFERENCE: N° ST-33-013

GAMME: Bibou Structures

ANNEE: 2022

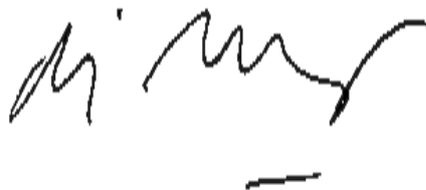
Sont effectuées dans notre usine en conformité :

- A la norme homologuée AFNOR NF EN 1176-1 : 2017
- A la norme homologuée AFNOR NF EN 1176-3 : 2017
- A la norme homologuée AFNOR NF EN 1177 : 2018

En conséquence, nous garantissons la qualité et la sécurité de ce produit, au vu des travaux et contrôles effectués.

S.A. TRANSALP

Monsieur LAURIN Pierre, Président



Fiche technico-ludique

juillet 2021



réf. **ST-33-013** - Ma cabane du pêcheur

max : 44	+ 3 ans	1.80 m

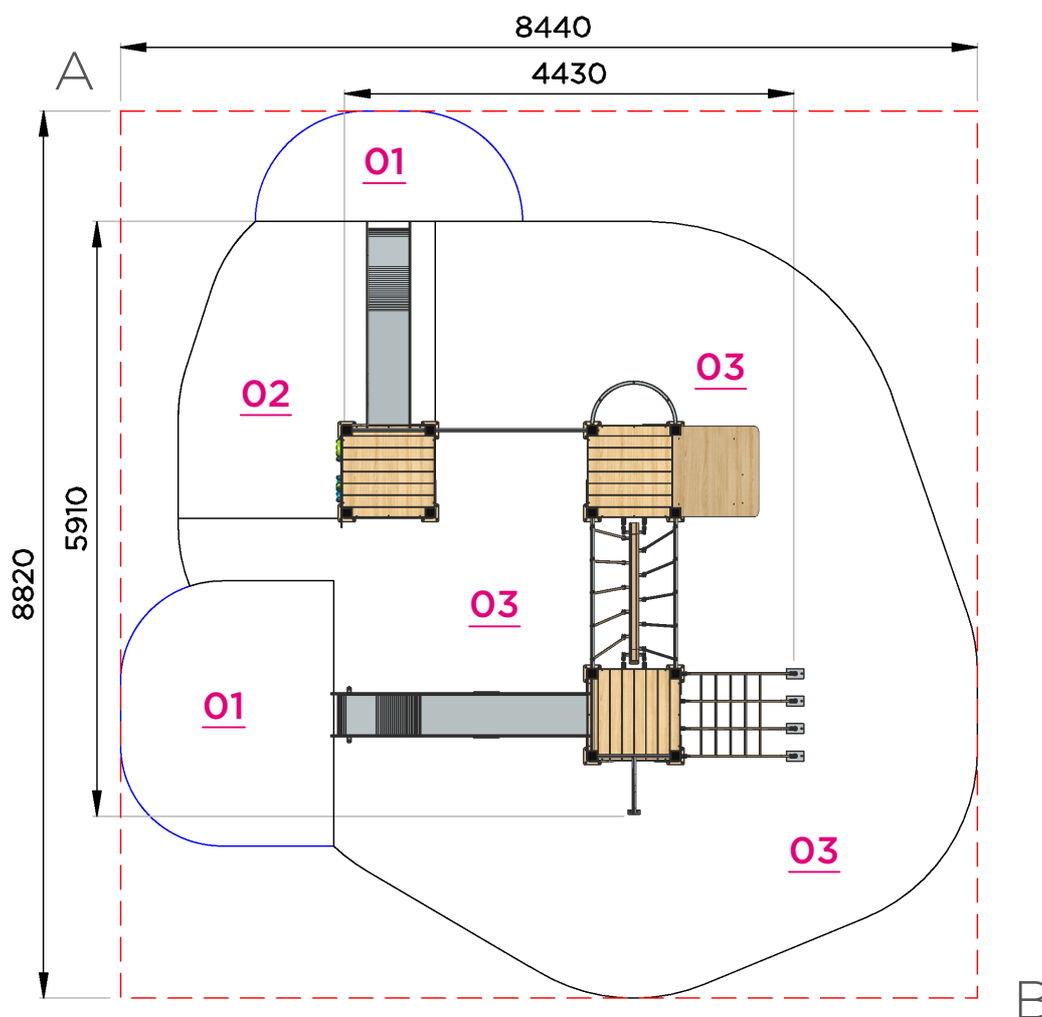
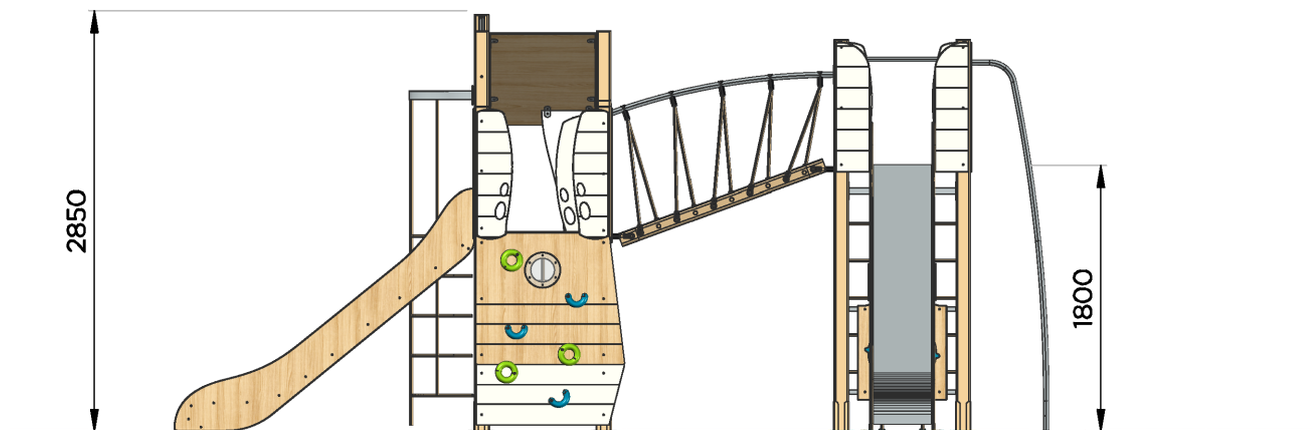
Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

Ces surfaces sont calculées en fonction de la hauteur de chute libre (HCL)

Diagonale AB = 12208 mm

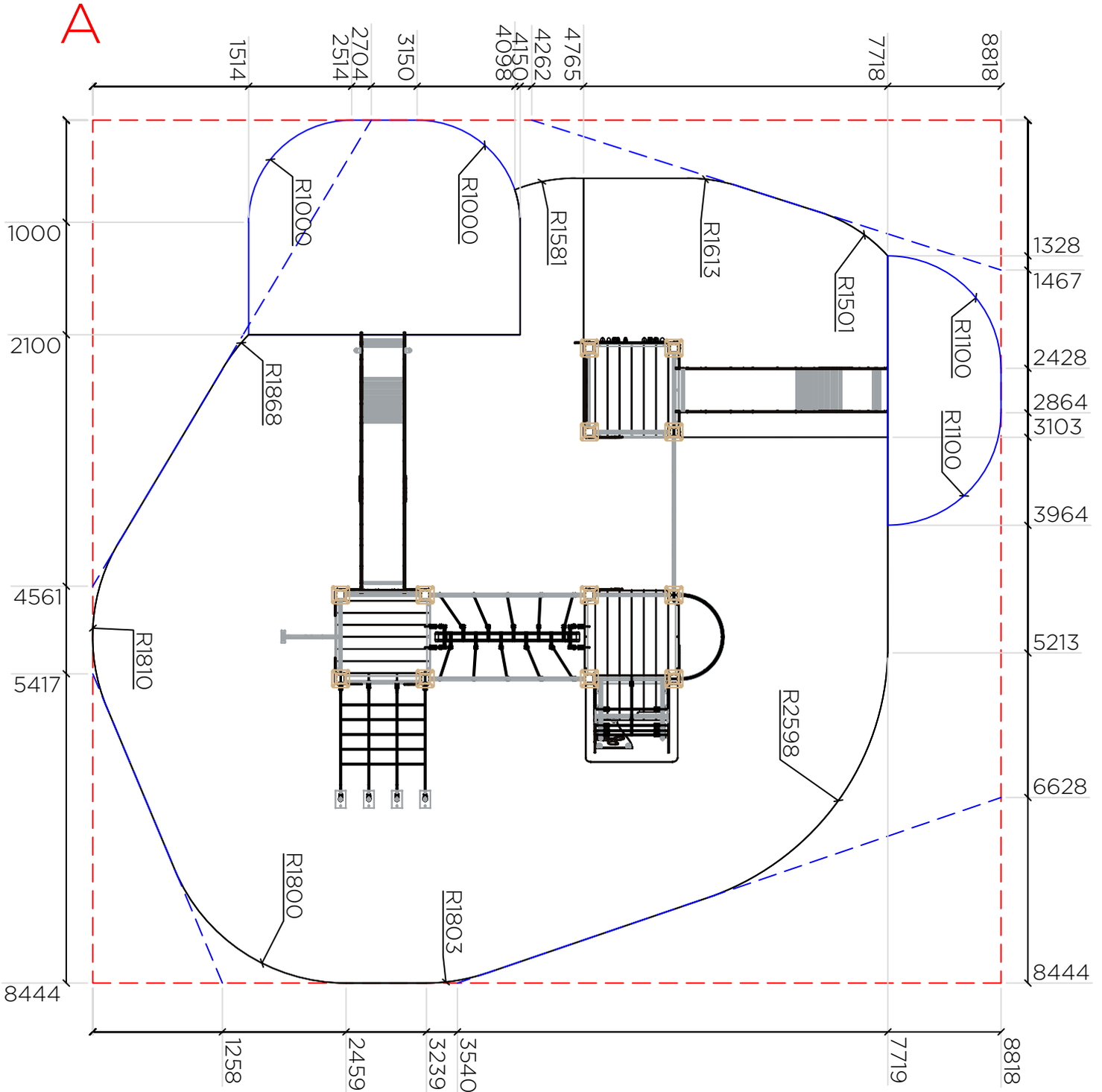
Surfaces totale HCL : 53.90 m²

01 : 1.00 m = 7.60 m²

02 : 1.35 m = 7.00 m²

03 : 1.80 m = 39.30 m²

Plan de la zone HCL



— : Zone d'impact

- - - : Prolongement des droites

- - - : Rectangle d'implantation

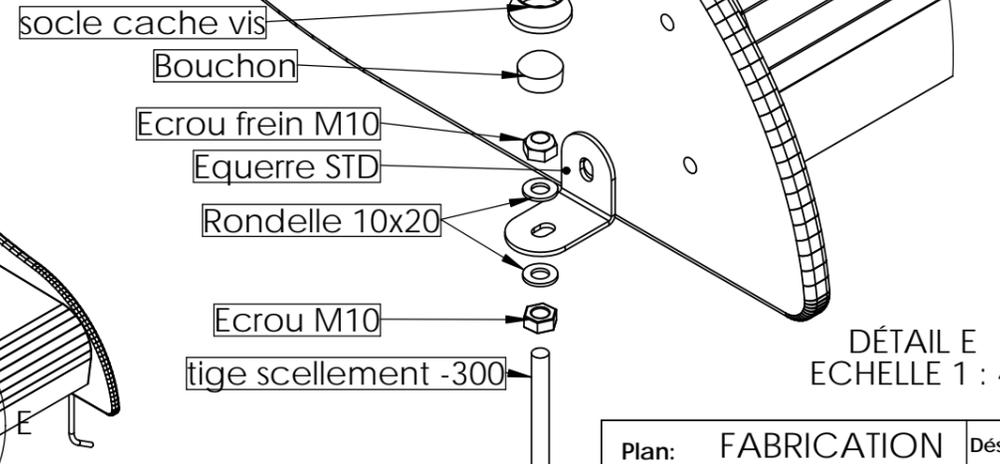
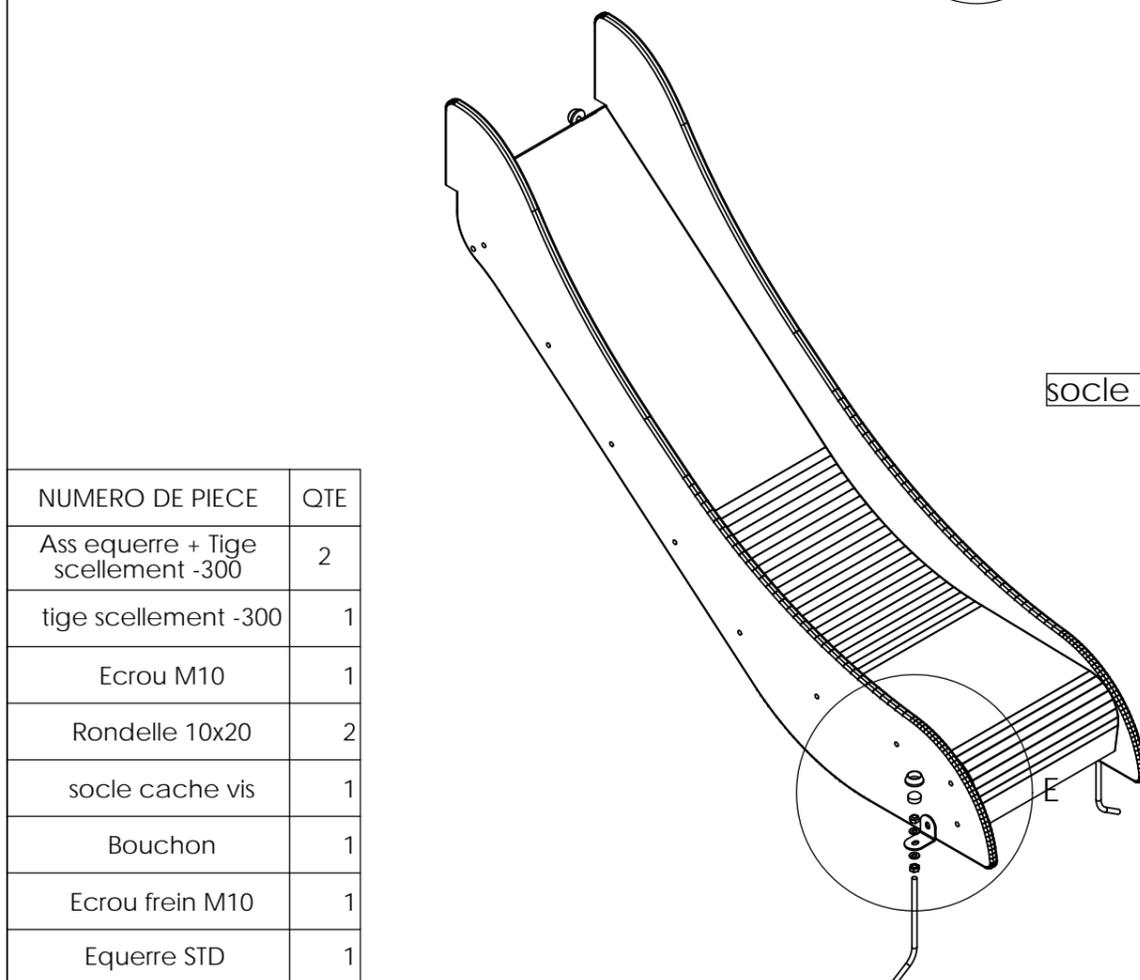
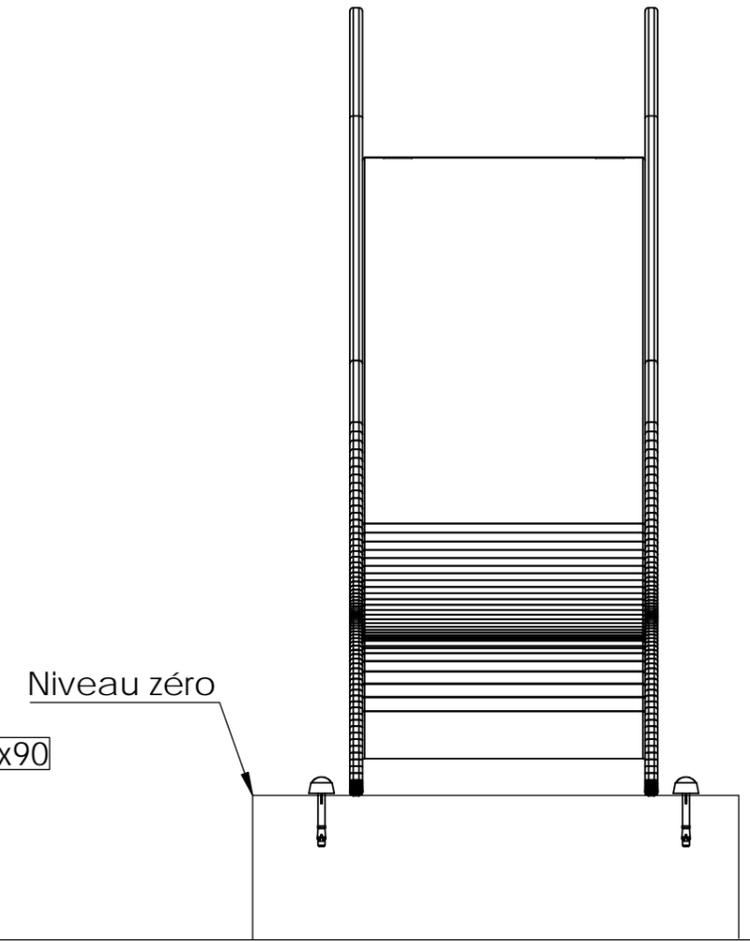
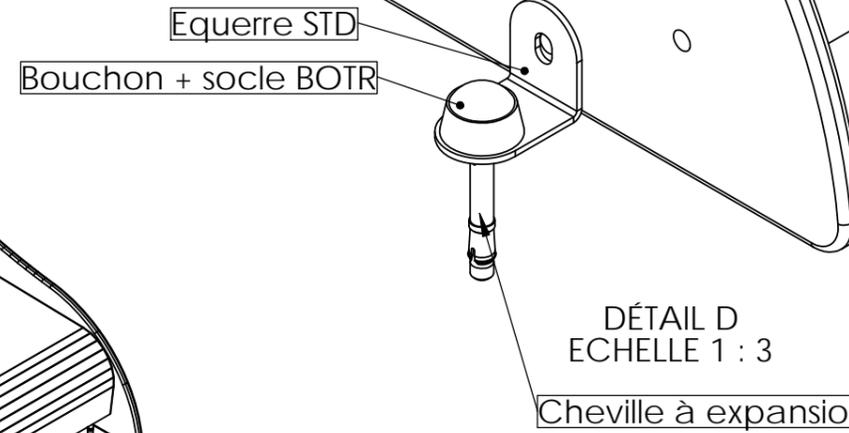
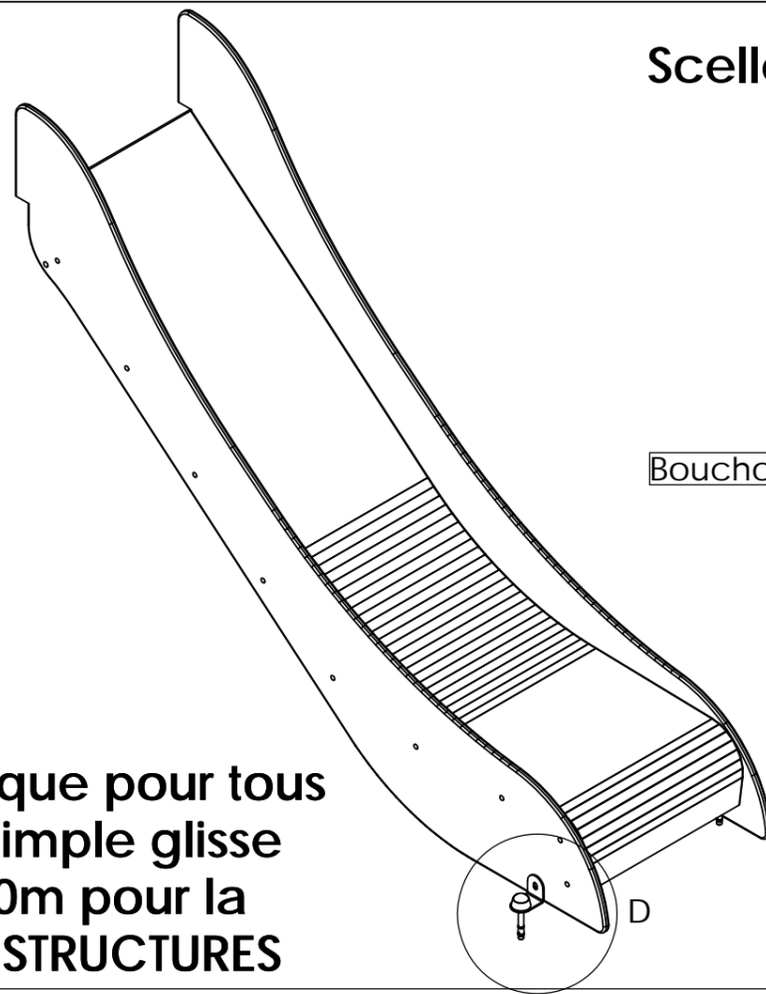
Diagonale AB = 12208 mm

B

NUMERO DE PIECE	Qté
Cheville 10x90 + bouchon BOTR	2
Cheville à expansion 10x90	1
Bouchon + socle BOTR	1

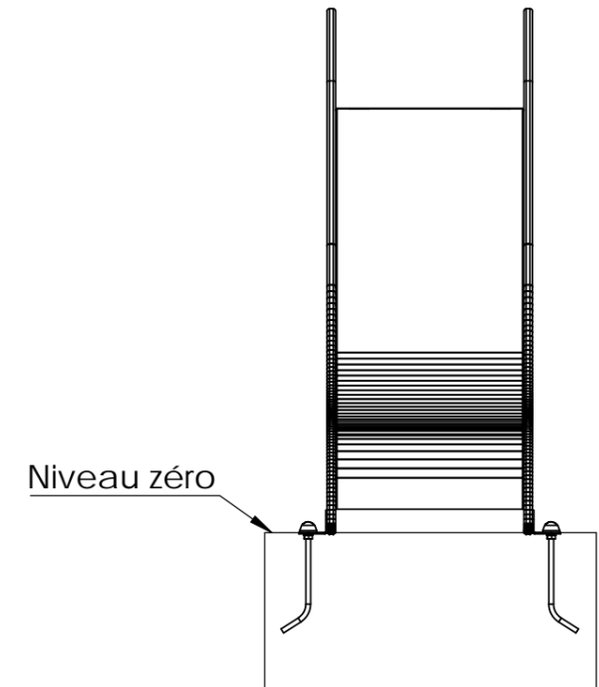
Scellement sur sol béton

Scellement identique pour tous les toboggans simple glisse à partir de 0.90m pour la gamme BIBOU STRUCTURES



Scellement sur sol enrobé

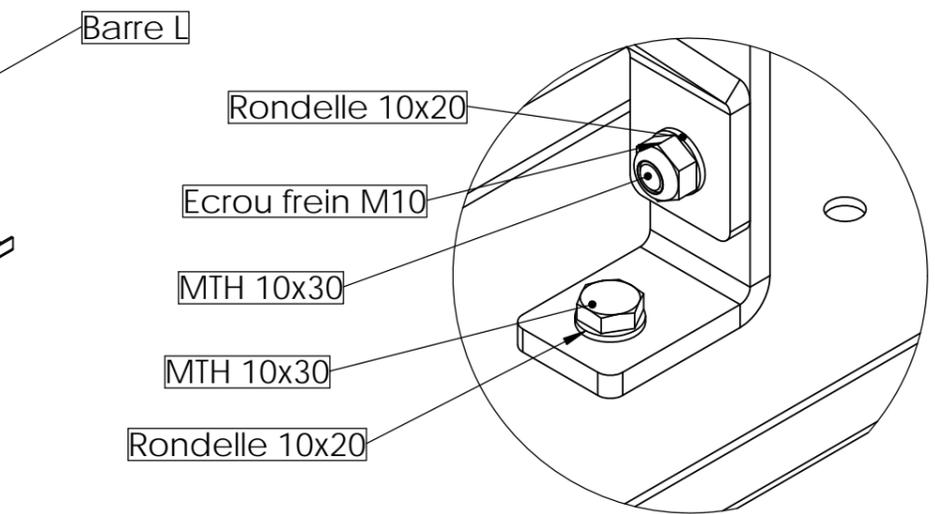
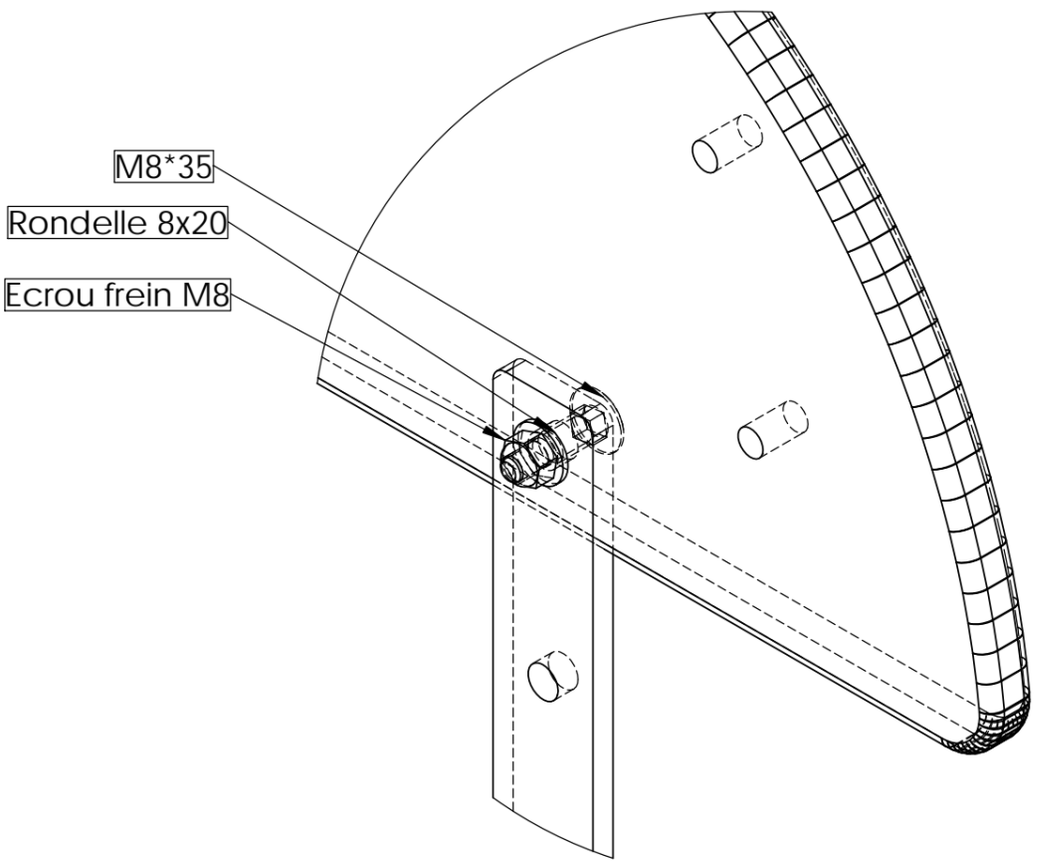
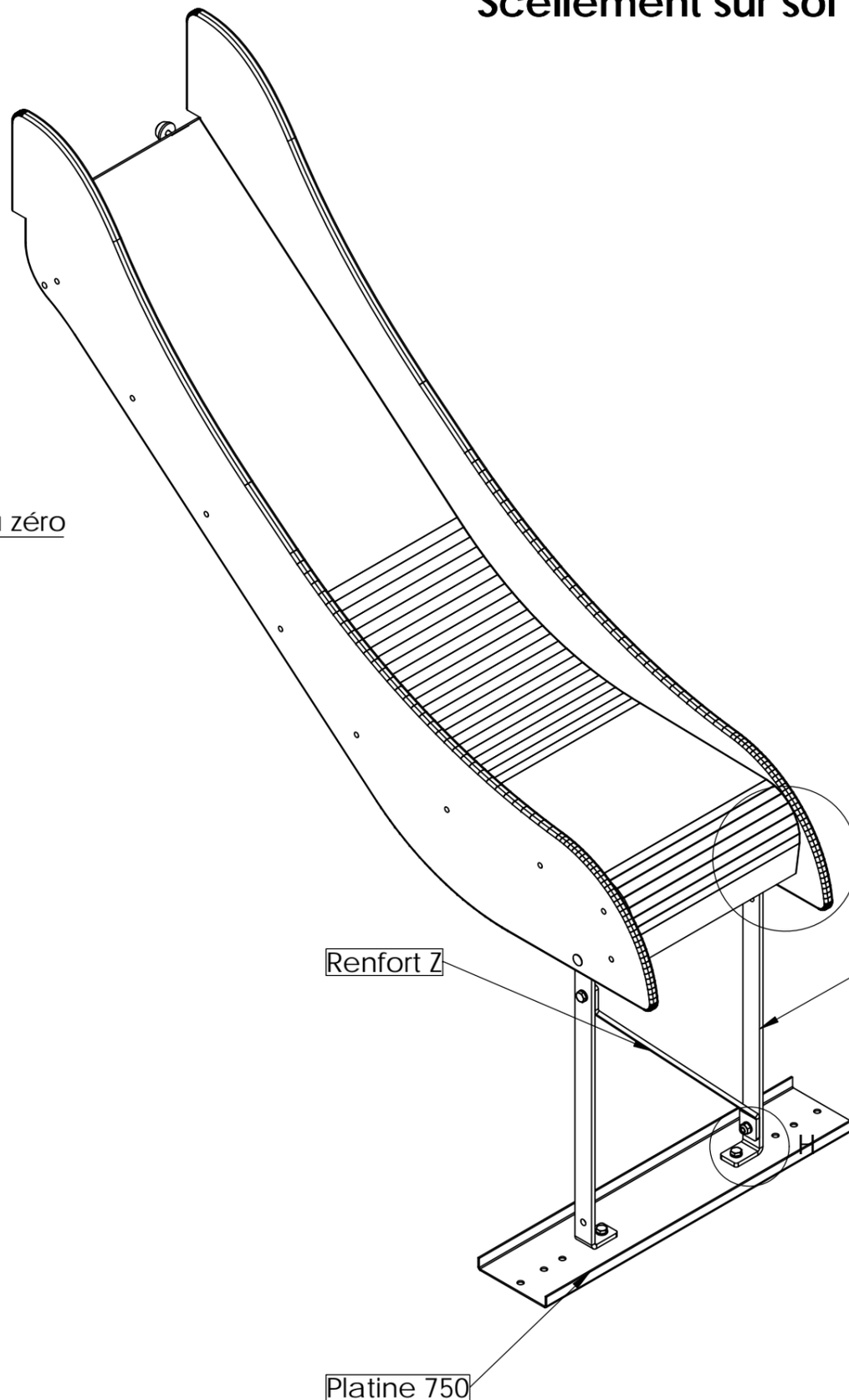
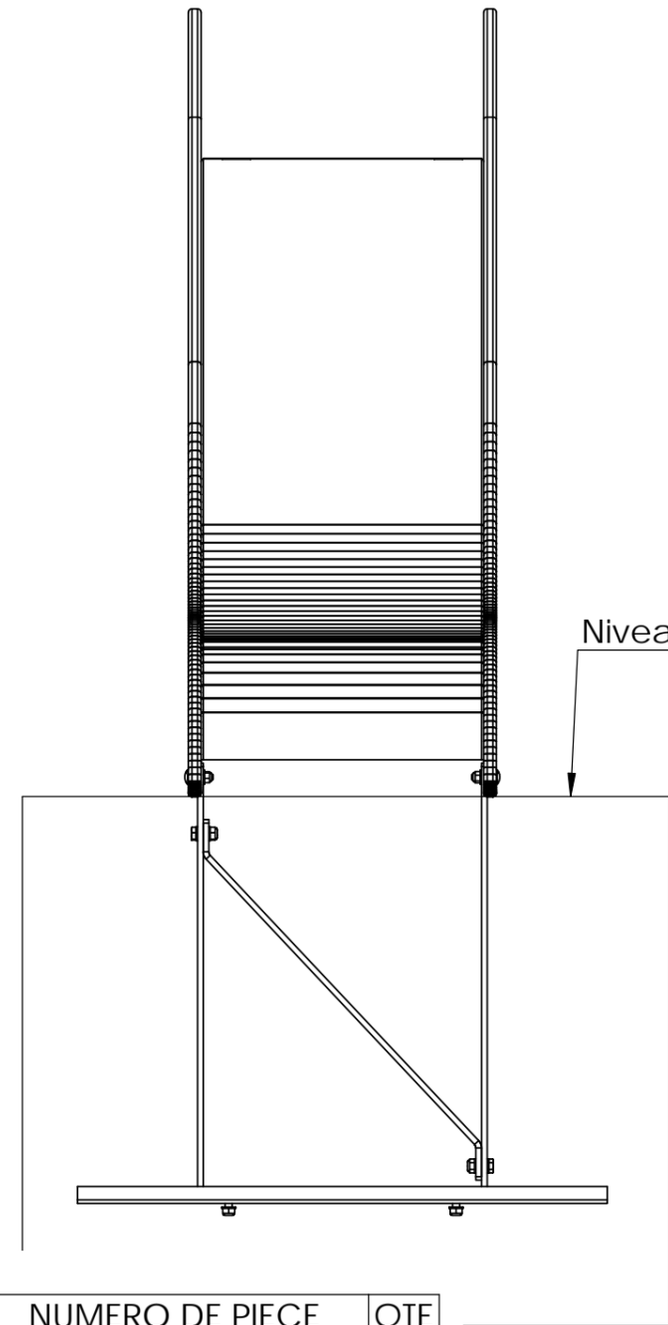
NUMERO DE PIECE	QTE
Ass equerre + Tige scellement -300	2
tige scellement -300	1
Ecrou M10	1
Rondelle 10x20	2
socle cache vis	1
Bouchon	1
Ecrou frein M10	1
Equerre STD	1



Plan: FABRICATION	Désignation: Montage tobaggan béton et enrobé	IE:0
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 27/10/2021	Ensemble: 96940	
Matière: .	Gamma: BIBOU STRUCTURE	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	

Scellement sur sol fluent

DÉTAIL I
ECHELLE 1 : 2

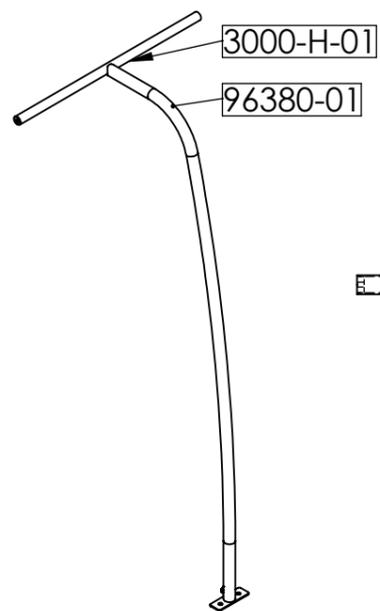


NUMERO DE PIECE	QTE
Tabouret d'ancrage tobo	1
Platine 750	1
Barre L	2
Renfort Z	1
Ass MTH Ø10x30 + 2 Rondelle 10x20 + Ecrou frein M10	4
MTH 10x30	1
Rondelle 10x20	2
Ecrou frein M10	1
Ass TRCC M8x35 + Rondelle 8x20 + Ecrou frein M8	2
M8*35	1
Rondelle 8x20	1
Ecrou frein M8	1

Scellement identique pour tous les toboggans simple glisse à partir de 0.90m pour la gamme BIBOU STRUCTURES

Matière: .
Couleur: .

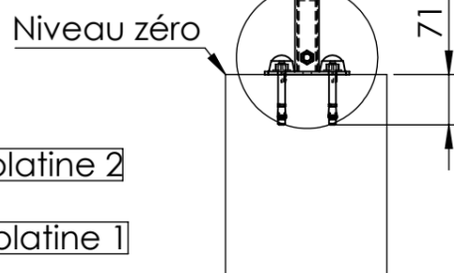
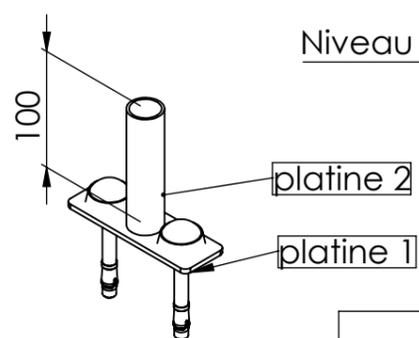
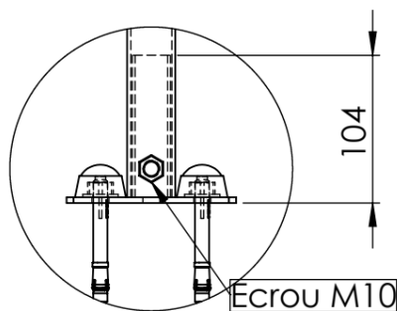
Plan: FABRICATION	Désignation: Montage toboggan sol fluent	IE:0
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 27/10/2021	Ensemble: 96940	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURE	



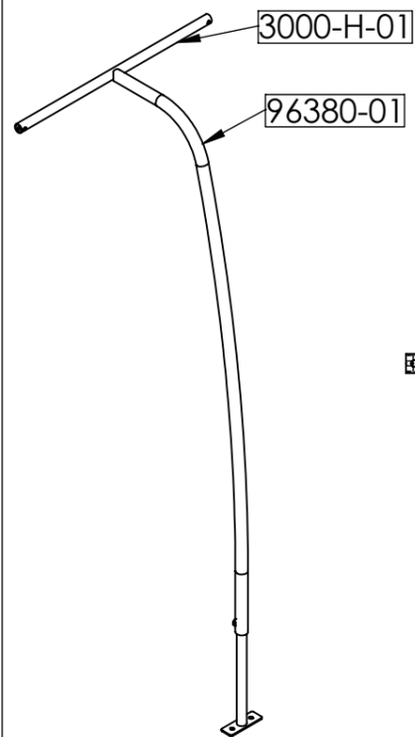
Scellement sur sol béton



DÉTAIL B
ECHELLE 1 : 5

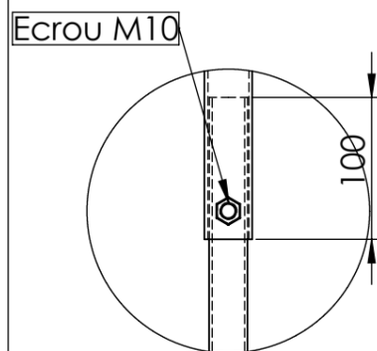


NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1
Cheville	2
Cheville 10x90 + bouchon BOTR	1
Cheville à expansion 10x90	1
Bouchon + socle BOTR	1

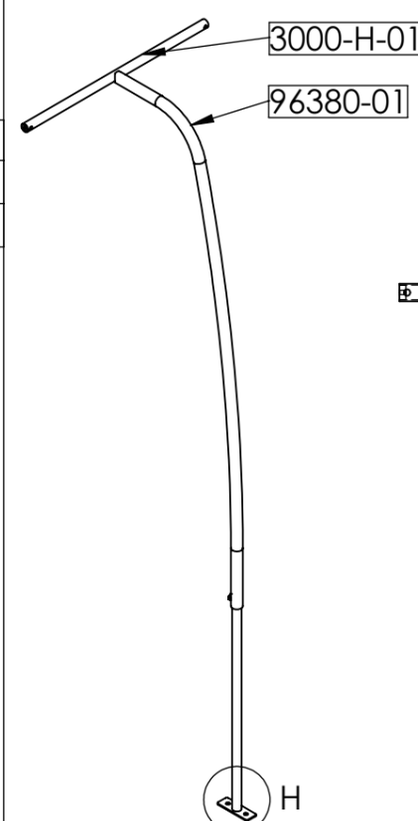
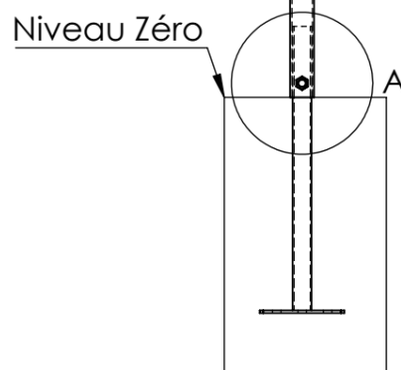
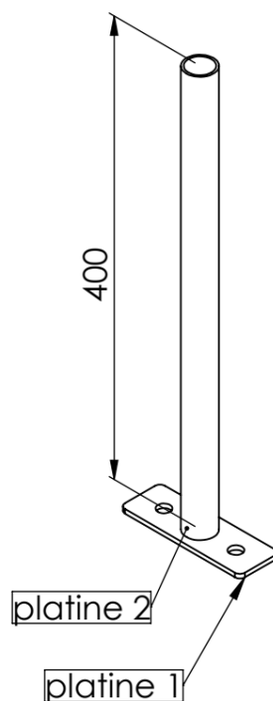


Scellement sur sol enrobé

NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1

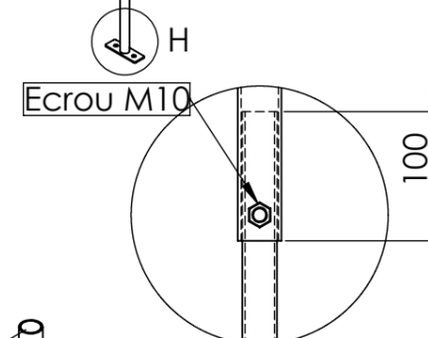


DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5

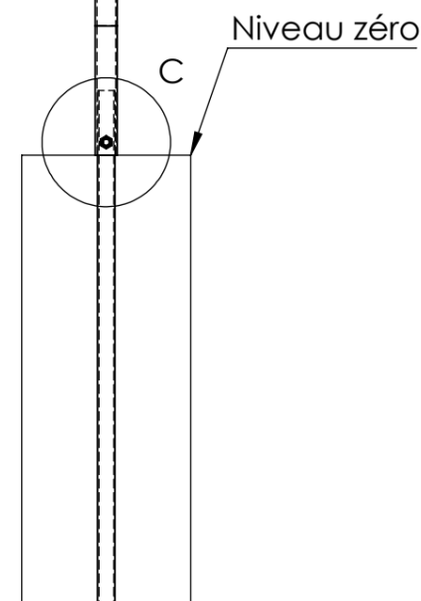
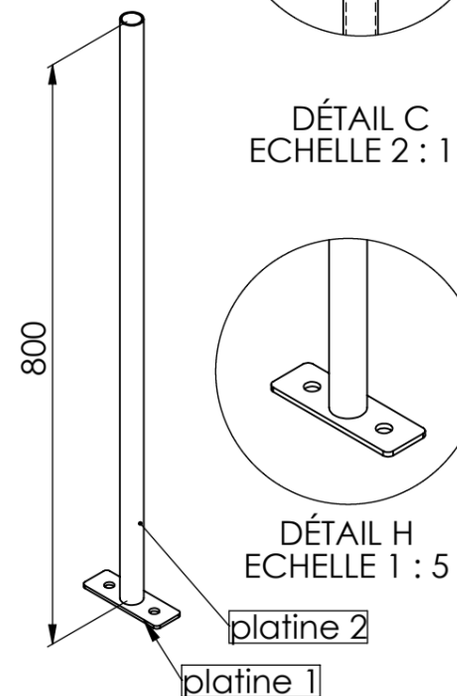


Scellement sur sol fluent

NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1



DÉTAIL C
ECHELLE 2 : 11



Plan: FABRICATION

Désignation: Montage mât de pompier (béton, enrobé, sol fluent)

IE:0

Dessinateur: LD

Référence: .

A3 Ech: 1/

Matière: .

Date création: 28/10/2021

Ensemble: Fourreau réglable

Couleur: .

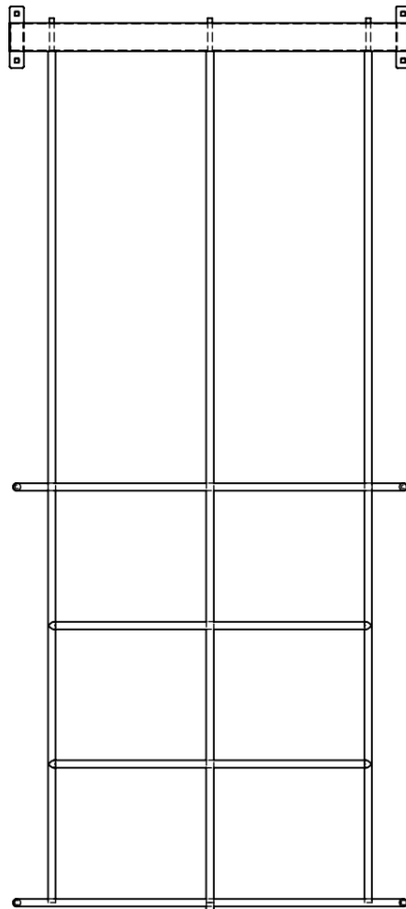
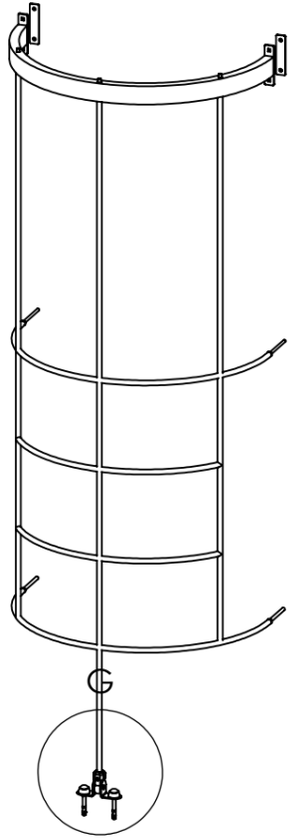
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979
Quartier de la gare 38470 L'ALBENC

Gamme: BIBOU STRUCTURES

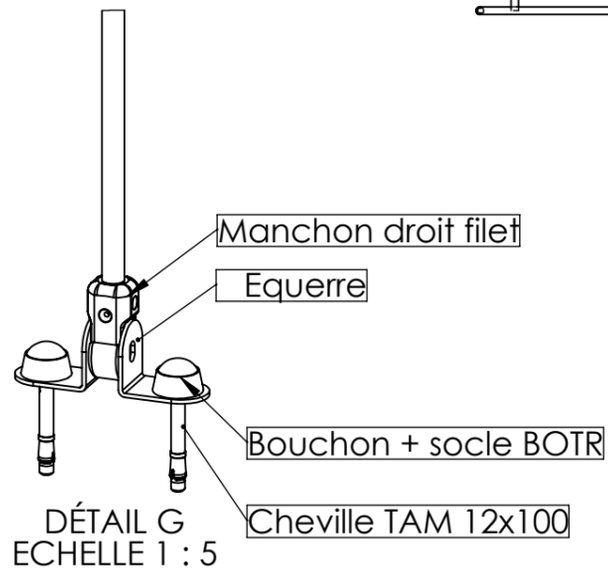
transalp
jeux & équipements sportifs en bois

Scellement identique pour tous types de filets voute

Scellement sur sol béton

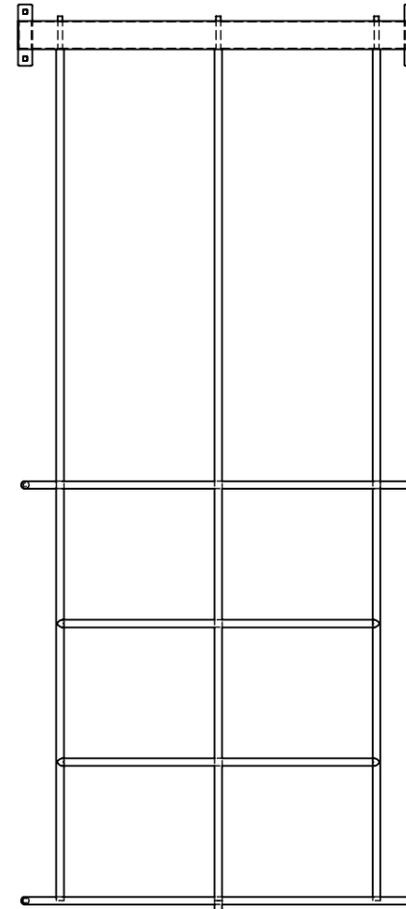
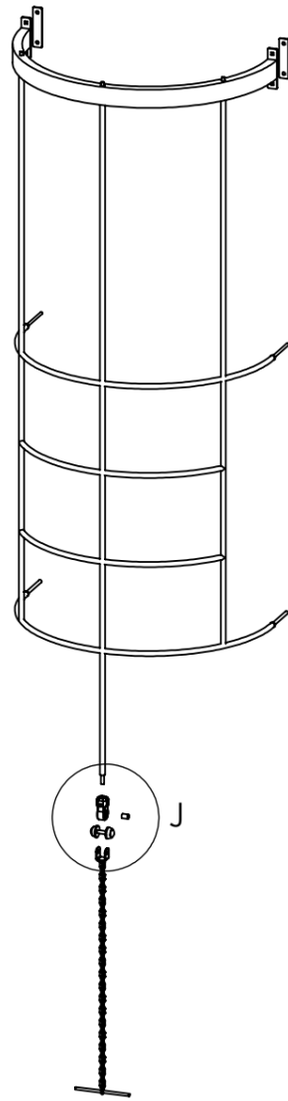


Niveau zéro

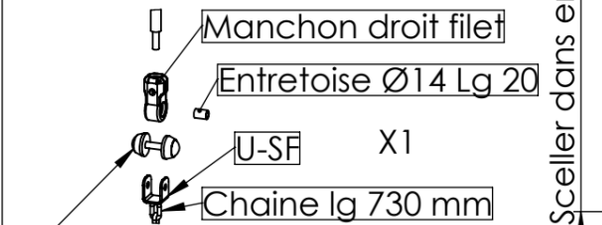


DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 5

Scellement sur sol enrobé



Niveau zéro

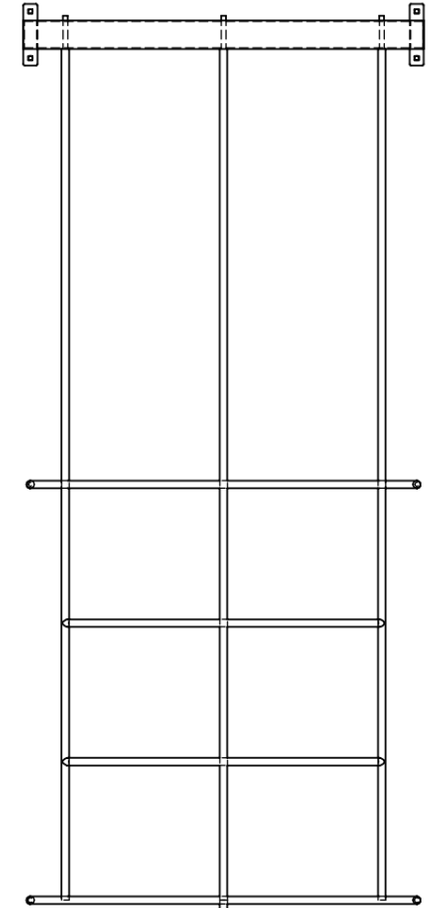
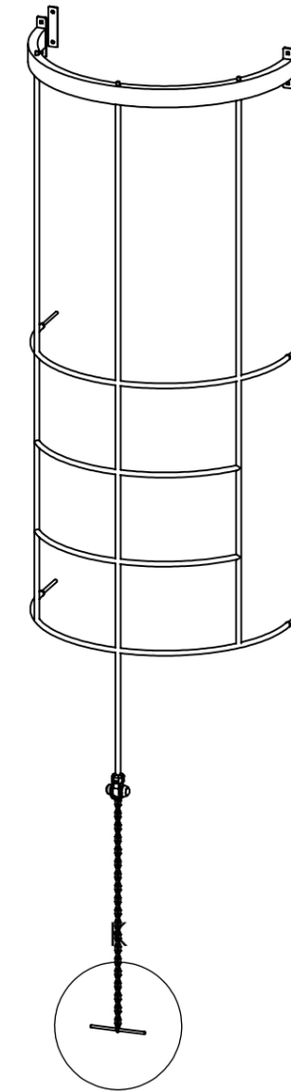


DÉTAIL J
ECHELLE 1 : 11

Matière: .
Couleur: .

Le longueur de chaîne et identique pour le scellement enrobé et fluent

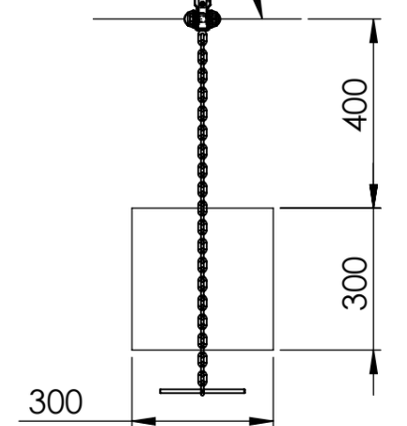
Scellement sur sol fluent



Niveau zéro

tige scellement Ø8 X1

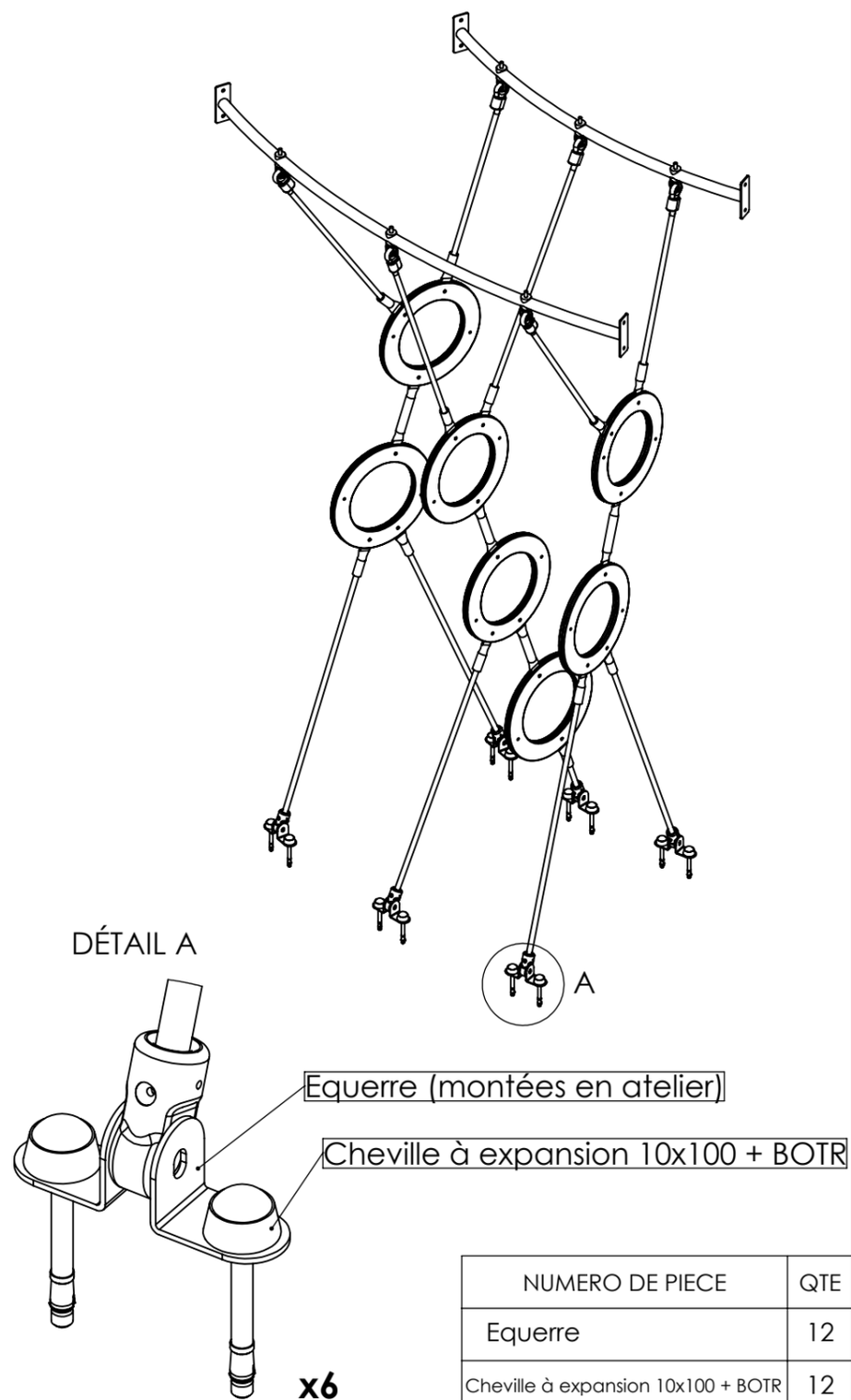
DÉTAIL K
ECHELLE 1 : 11



Plan: FABRICATION	Désignation: Montage mât de pompier (béton, enrobé, sol fluent)	IE:0
Dessinateur: MC	Référence: 3000-W-410	A3 Ech: 1/
Date création: 08.12.2021	Ensemble: Scellement Filet voute	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

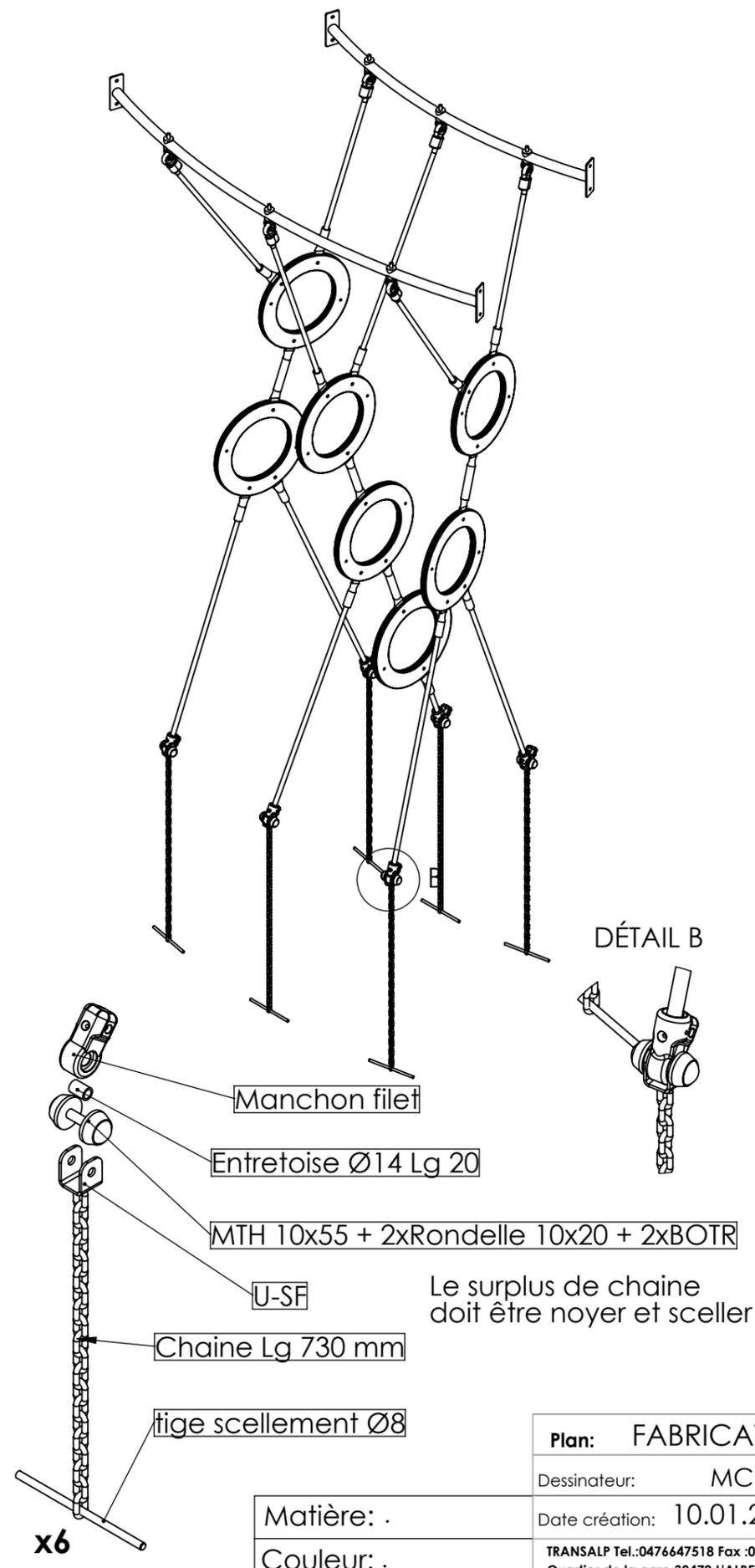
Ces types de scellements sont applicables pour toutes les réf. 5000-V et 3728-F

Scellement sol béton

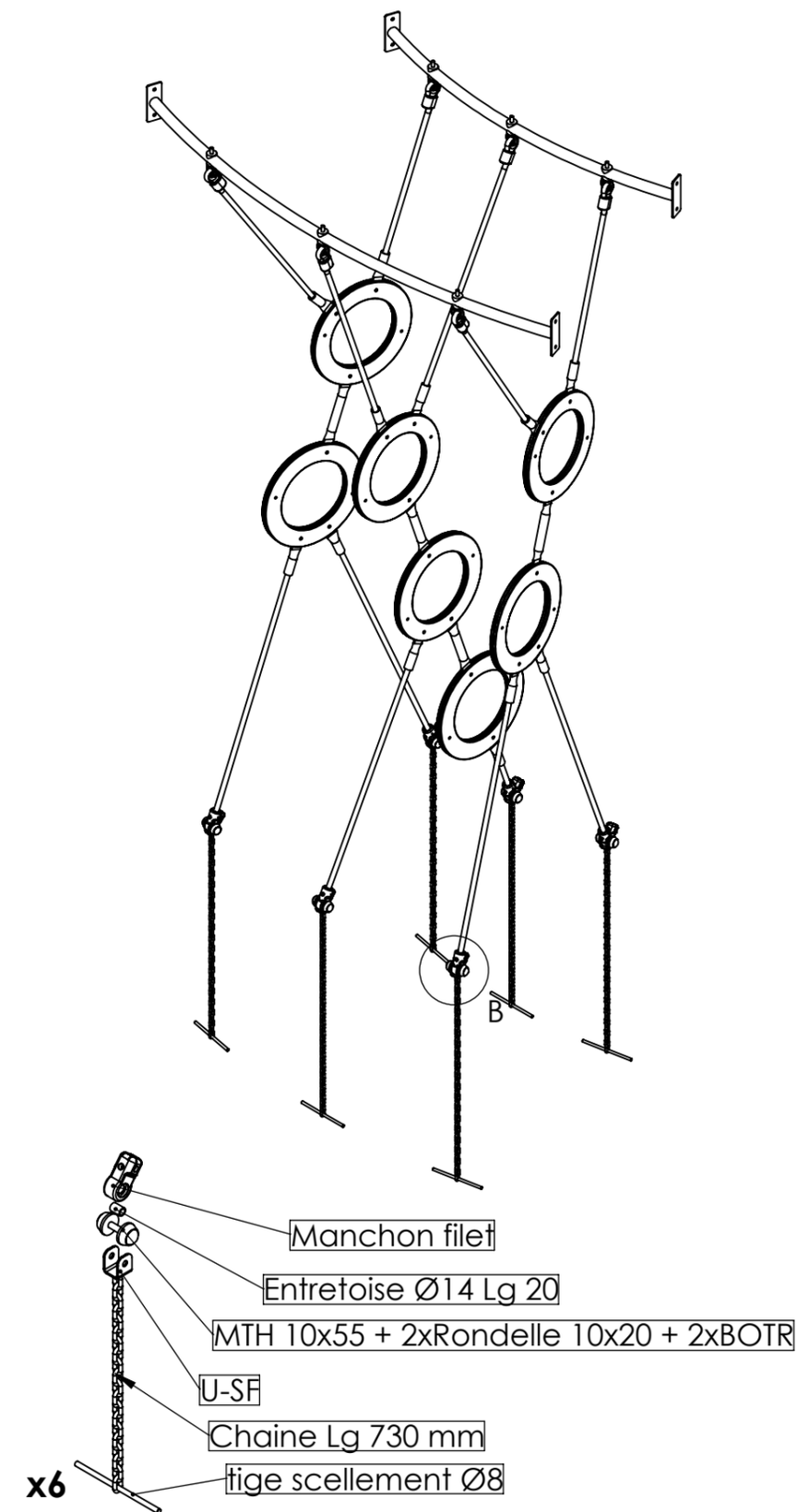


Scellement sol enrobé

Longueur de chaîne et identique pour le scellement enrobé et fluent



Scellement sol fluent



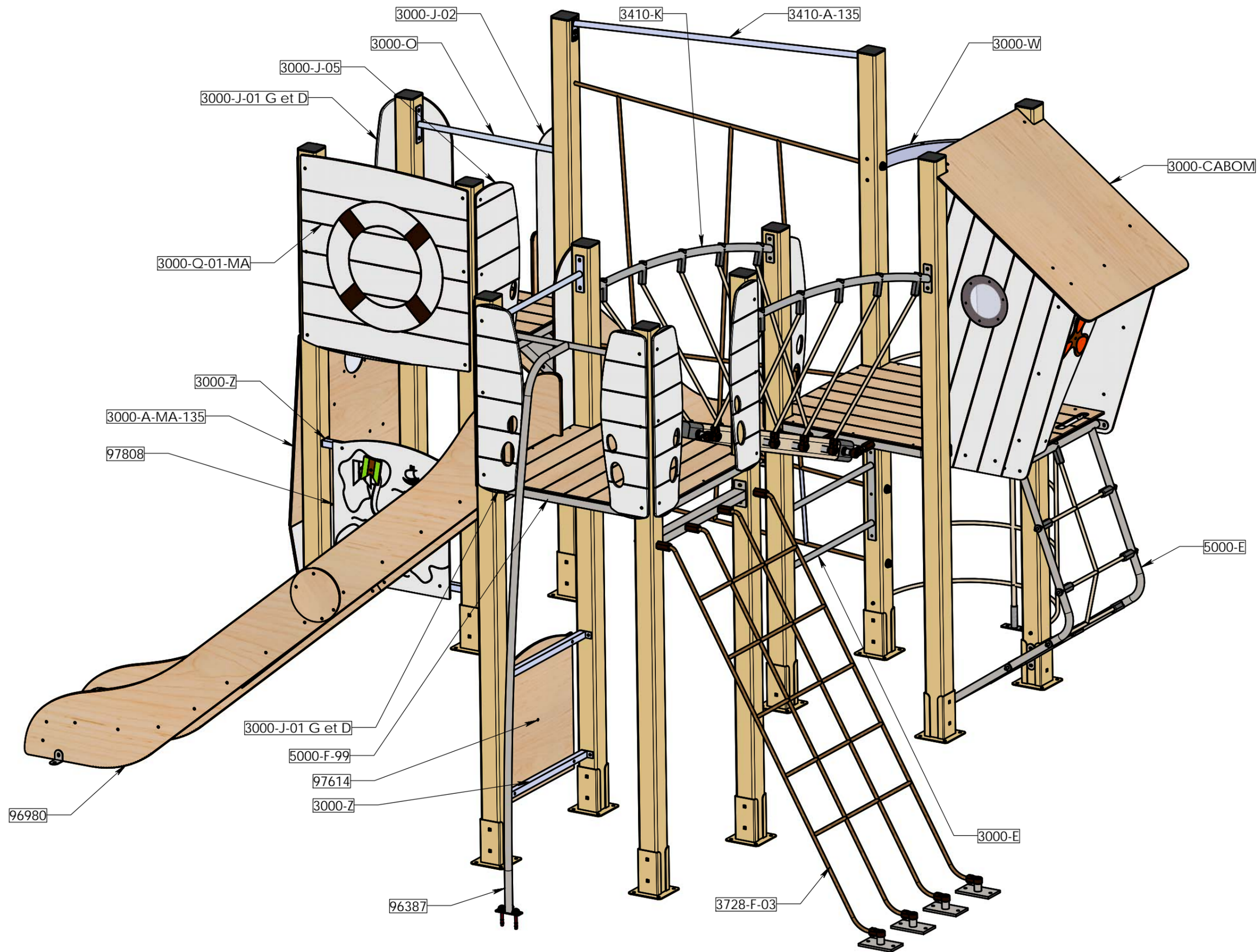
Plan: FABRICATION	Désignation: Montage disque verticaux (béton,enrobé.sol fluent)	IE:0
Dessinateur: MC	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 10.01.2022	Ensemble: Scellement 5000-V-BS	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Config	/COULEUR
3000-A-MA-135		1		
3000-A-01-MA	Mur escalade B HPL	1	Blanc	
3000-A-03-MA	Mur escalade H HPL	1		Bois
715-09	Hublot Plexi prémonté	1		Transp.
prise couronne ovale 2		3		Vert
prise demi-couronne ovale 2		3		Bleu
3000-CABOM	Cabane suspendue	1		
5000-CABOM-01	Coté G HPL	1	Blanc	
5000-CABOM-02	Coté D HPL	1	Blanc	
5000-CABO-03	Pan de toit HPL	1	Bois	
Equerre	Equerre standard inox	11		
5000-CABO-04	Joue HPL	1	Blanc	
5000-CAB-EQ1	Equerre spécifique inox	3		
3000-CABO-05	Plancher HPL	1	Bois	
5000-F99-02	Tôle support	4		
810-23	Hélice HPL	1	Orange	
715-09	Hublot Plexi prémonté	2		Transp.
3000-E	Echelle 2 barreaux	2		
3000-J-01 G et D	Ensemble joues centrées MA	3	MA	
3000-J-01-D	Joue centrée D MA	1	MA	Blanc
3000-J-01-G	Joue centrée G MA	1	MA	Blanc
3000-O	Tube garde-corps	2		
3000-W	filet voûte 1.35 m	1		
3000-W-01	Filet	1		Beige
3000-Z	Tube fixation panneaux	4		
3410-A-135	Traversée filet Ht1.35m	1		
3410-A-01	Filet 2.4m 4 à 10 ans	1	Beige	
3410-A-Renf	Tube renfort inox	1		
3410-K	Traversée Pont de Singe	1		
3410-K-cordes	Ensemble de cordes	1	Beige	
3410-K-MCD	Main courante Droite	1		
3410-K-MCG	Main courante Gauche	1		
3728-F-03	Filet droit incliné 1.80m	1		
3728-F-03 cordes	Ensemble cordages	1		Beige
3410-O-S	Support entre poteaux	1		
3690-FSB	Support Bas	4		
5000-E	Filet sous cabane suspendue 1.35	1		
5000-EC	Support inox	1		
5000-EF	Ensemble cordes	1		Beige
5000-F-99	Plancher carré + Tobo	2	5000-F-99-T	
3000-F-08	Plancher HPL	1	Bois	
5000-F99-02	Tôle support	3		
5000-F99-02T	Tôle support pour toboggan	1		
96387		1		
96950EP13	Toboggan 1.35m	1		
96950EP13-01	Glissière	1	Défaut	
96950EP13-02-IE03	Joue HPL tobo 1.35m	2	Bois	
96950EP13-03	Tube renfort sous toboggan	1	Défaut	
Equerre	Equerre standard inox	2	Défaut	

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Config	/COULEUR
96980	Toboggan 1.80m	1		
96980-01	Glissière 1.80 m	1		
96980-02-B	Joue basse HPL tobo 1.80m	2	Bois	
96980-03	Tube renfort sous toboggan	1		
Equerre	Equerre standard inox	2		
96980-02-H	Joue haute HPL tobo 1.80m	2	Bois	
96980-04	Pièce de liaison HPL	2	Bois	
97614	Pnx ludique barre	1		
96723-01	Panneau HPL	1	Bois	
3690-20	Barre HPL	1		Bleu
97808	Pnx ludique Carte	1		
97808-01	Panneau support	1	Blanc	
97808-05	Entretoise Nylon	3		
97808-02	Etendard HPL	1	Vert	
97808-03	Ecusson HPL	1	Bleu	
97808-04	Bouclier HPL	1	Jaune 463	
Bouchon ptx alu	Bouchon plastique 95x95	12		Noir
3000-J-02	Joue départ tobo MA D	2	MA D	Blanc
3000-J-02	Joue départ tobo MA G	2	MA G	Blanc
3000-J-05	Joue excentrée HPL D MA	1	MA-D	Blanc
3000-J-05	Joue excentrée HPL G MA	2	MA-G	Blanc
3000-Q-01-MA	Balustrade HPL	1	MA	Blanc
ST-33-013-P1		1		
ST-33-013-P2		1		
ST-33-013-P3		1		
ST-33-013-P4		1		
ST-33-013-P5		1		
ST-33-013-P6		1		
ST-33-013-P7		1		
ST-33-013-P8		1		
ST-33-013-P9		1		
ST-33-013-P10		1		
ST-33-013-P11		1		
ST-33-013-P12		1		
insert M8	Pièce du commerce	133		
platine scellement	Fourreau béton	12	Platine	

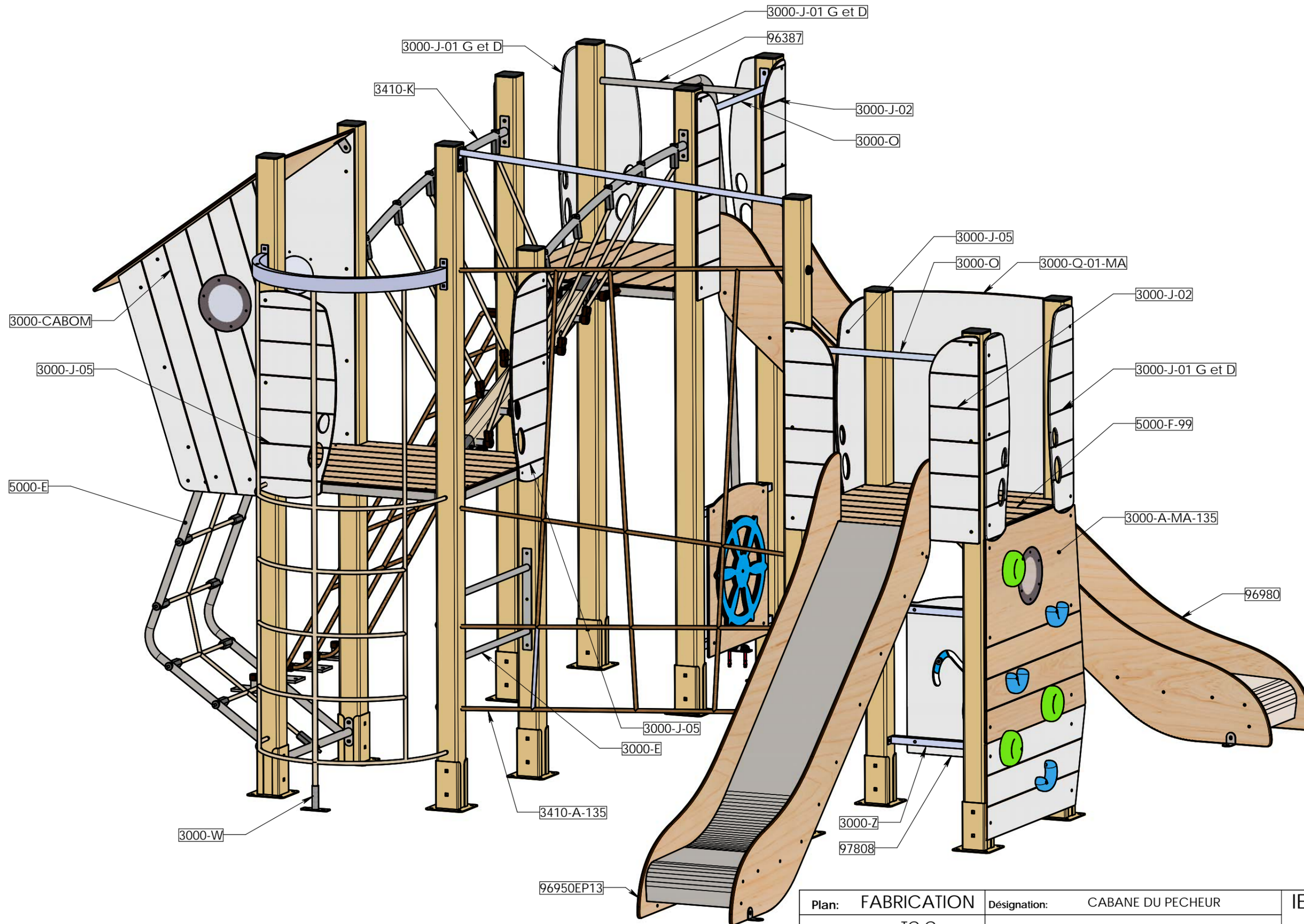
Matière: .
Couleur: .

1	Modifié 97614 (pnx support 97614-01 remplacé par 96723-01)	28/07/2022	MC
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	CABANE DU PECHEUR
Dessinateur:	TC C	Référence:	.
Date création:	22/06/2022	Ensemble:	ST-33-013
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES
			IE:01 Format Original A3
			transalp jeux & équipements sportifs urbains

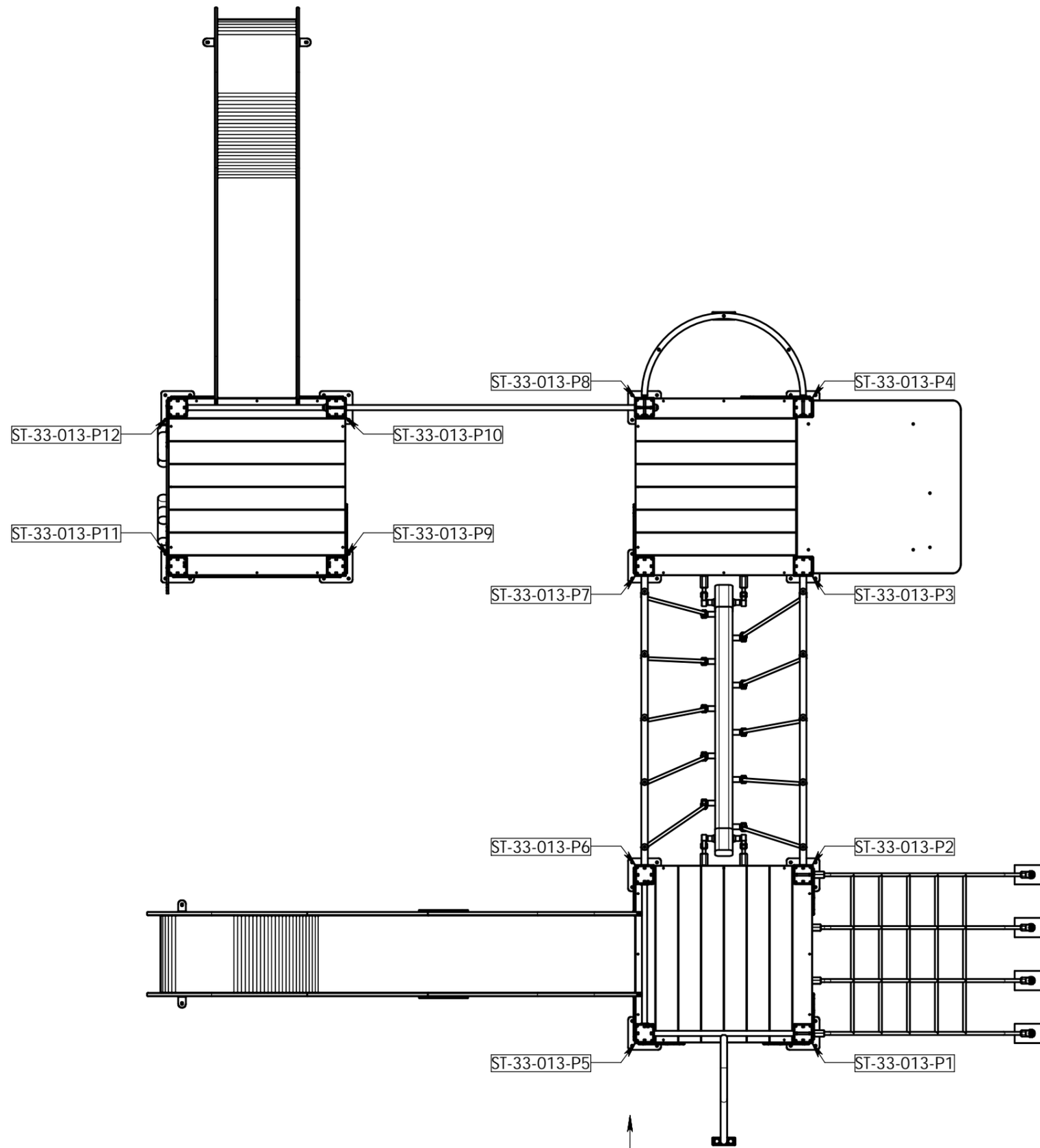


VUE DE FACE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence:	Format Original A3
Matière: .	Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES



Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence:	Format Original A3
Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013	 jeux & équipements sportifs urbains
Matière: .	Gamme: BIBOU STRUCTURES	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	

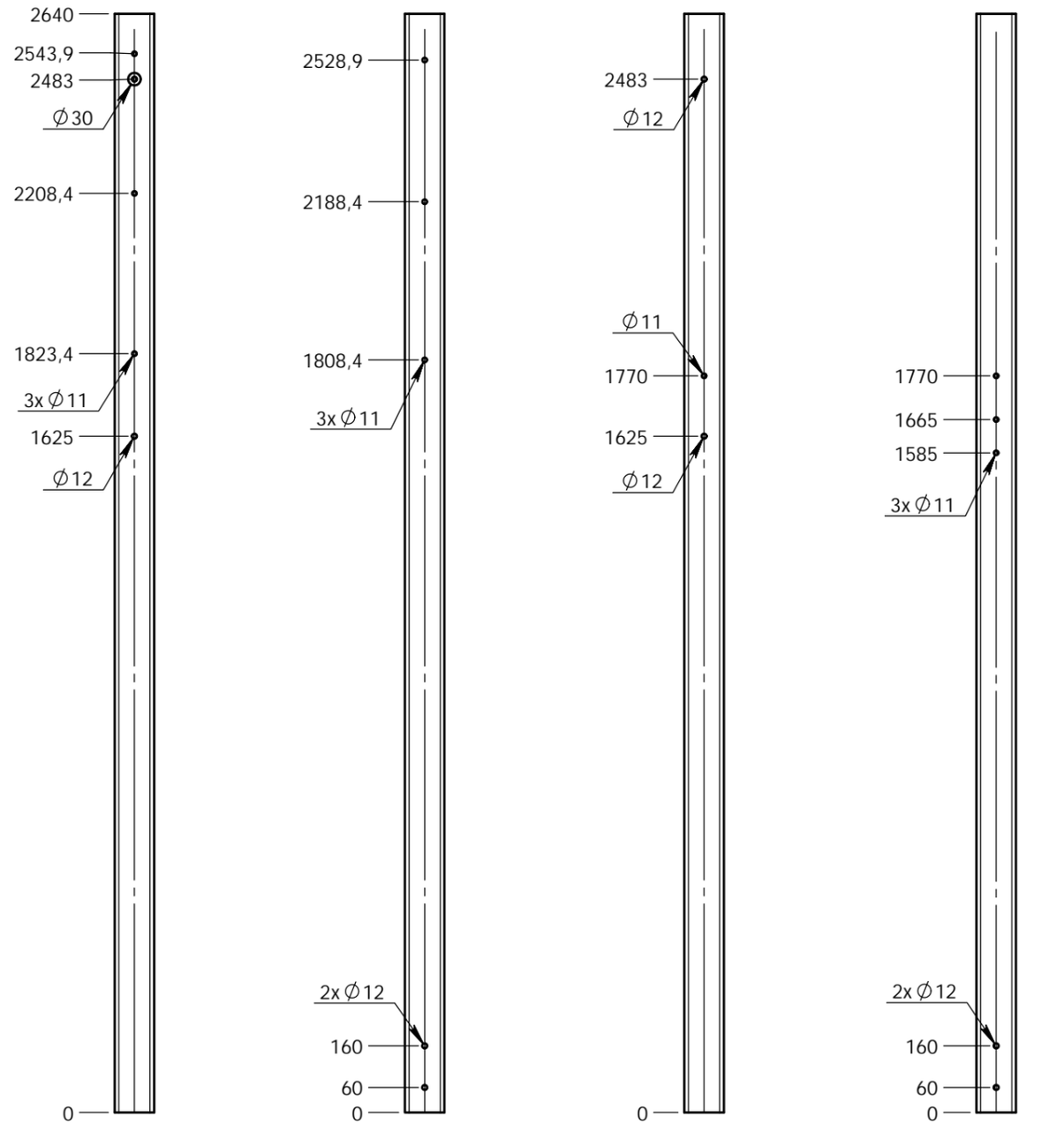


VUE DE FACE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: DISPOSITION DES POTEAUX	Format Original A3
Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Matière: .
Couleur: .

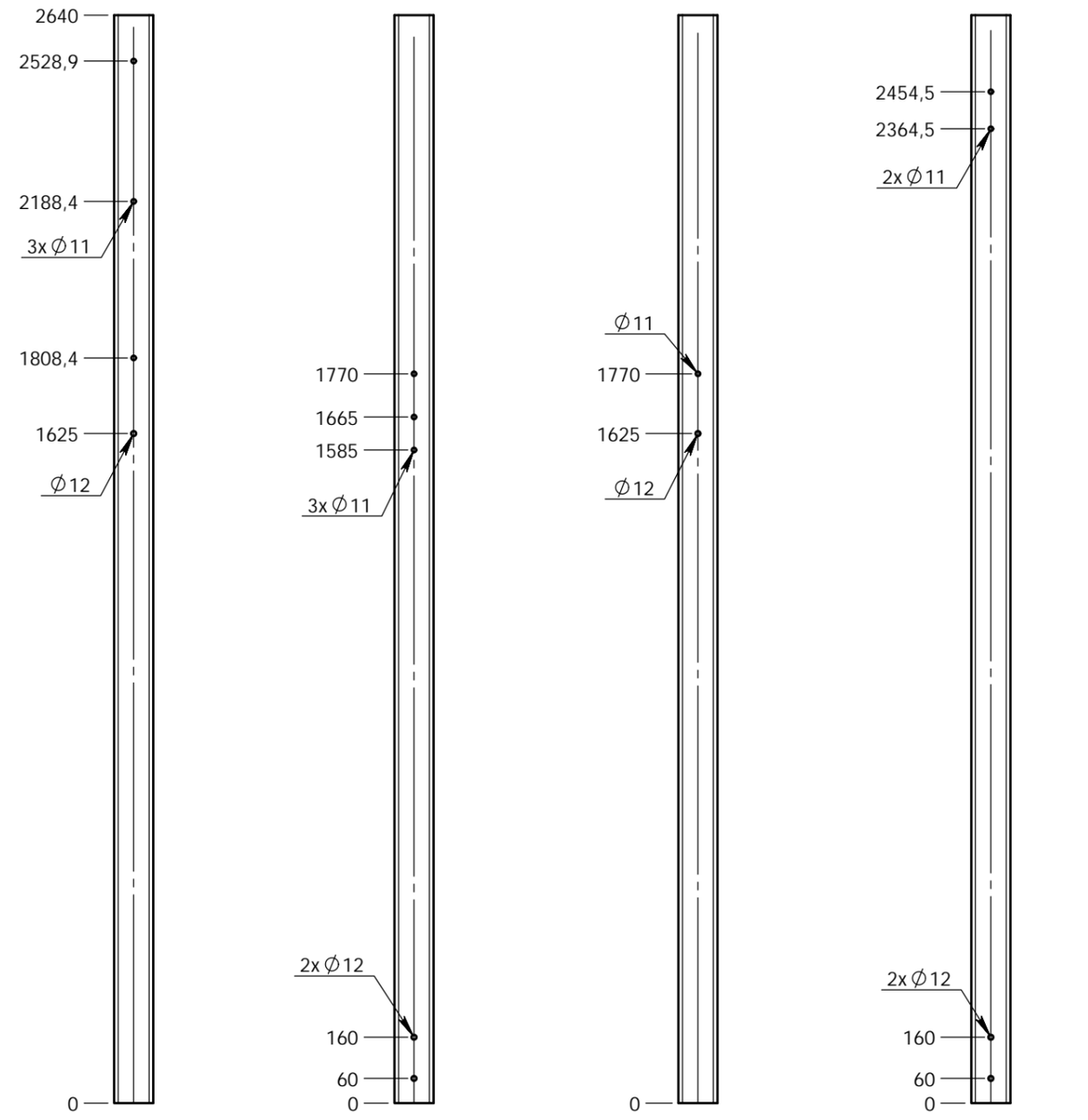
ST-33-013-P1



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

ST-33-013-P2



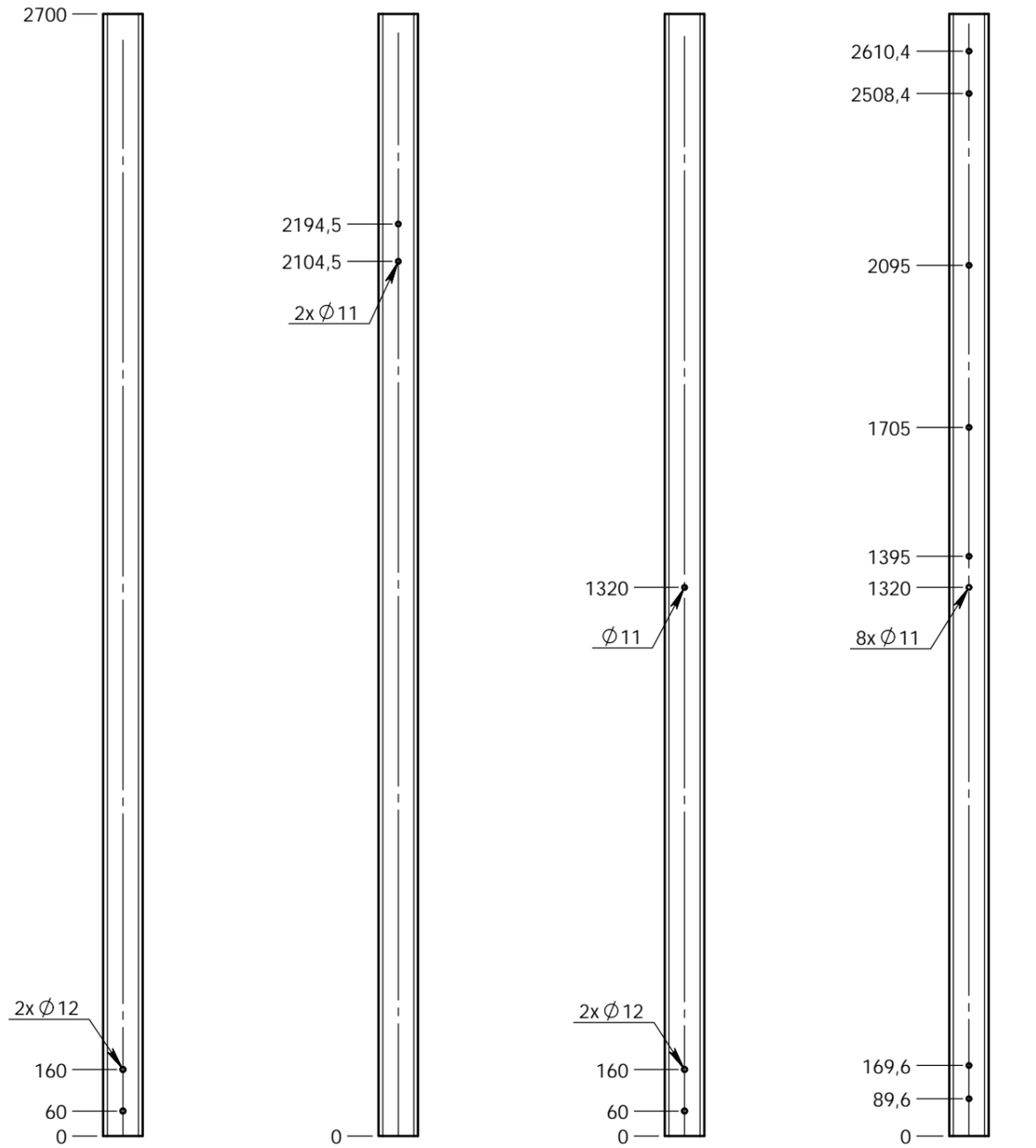
VUE DE FACE

VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01 Format Original A3
Dessinateur: TC C	Référence: DETAIL DES POTEAUX	
Matière: ALU 95x95x4	Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES

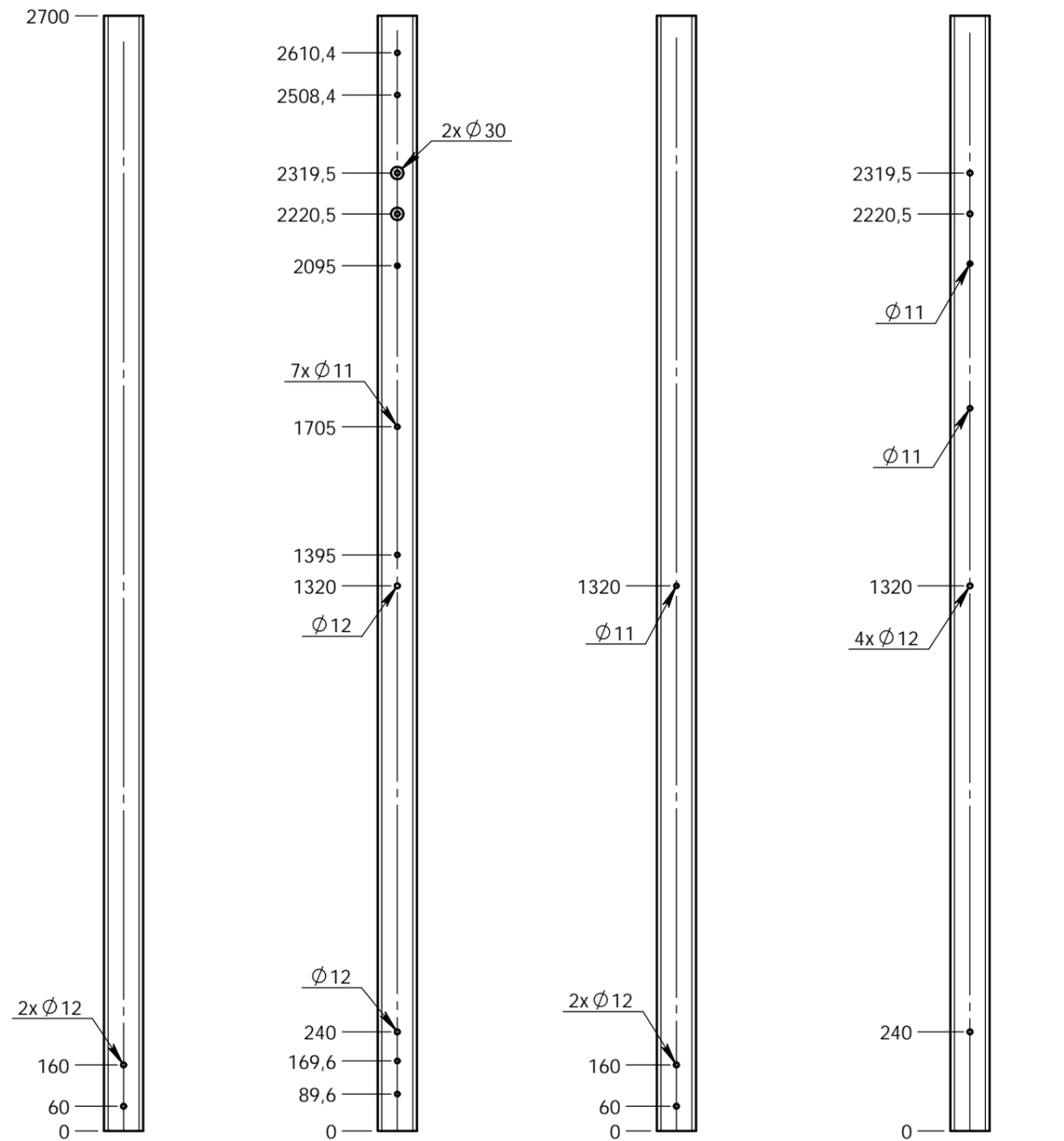
ST-33-013-P3

ST-33-013-P4



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

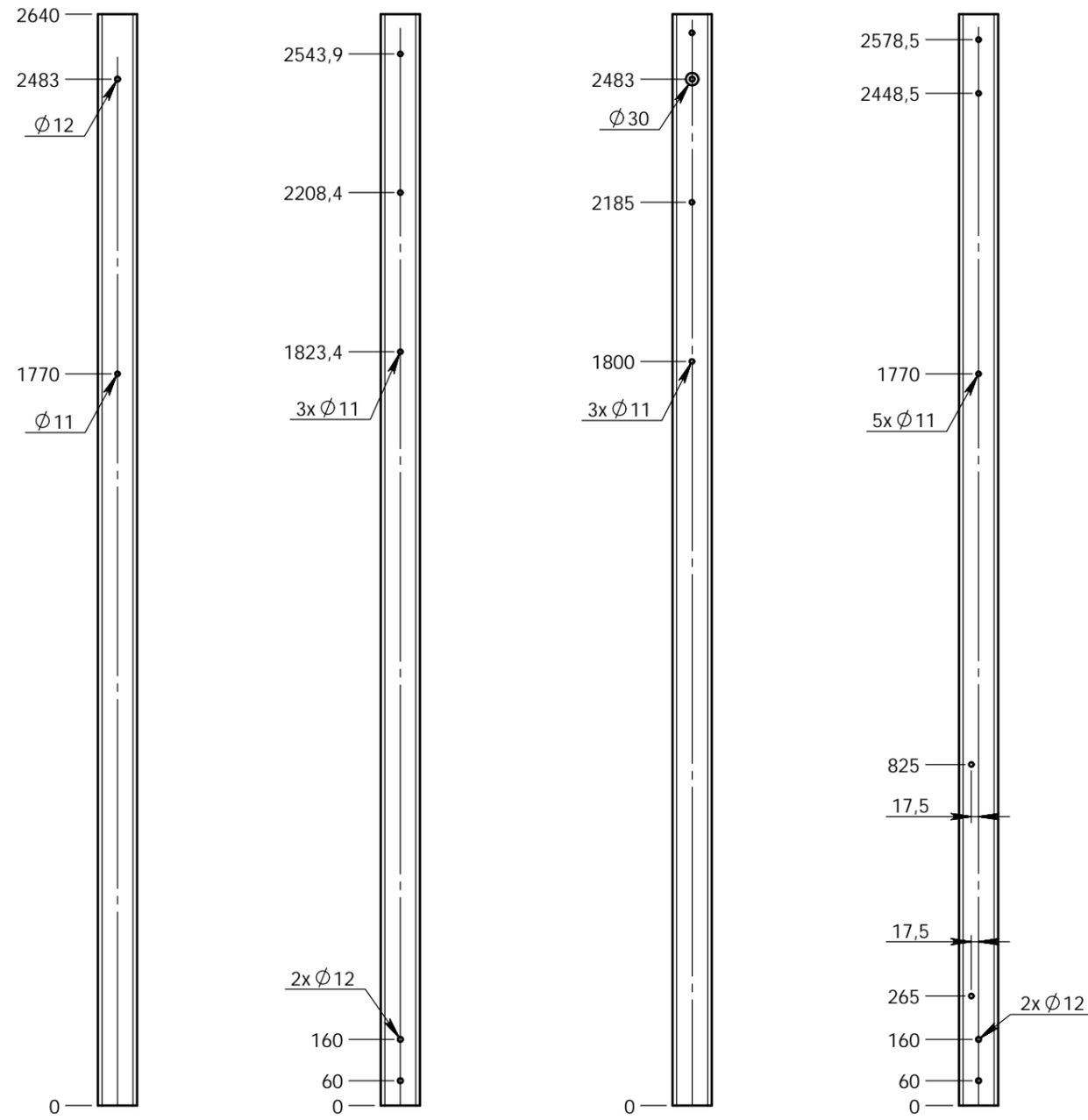


VUE DE FACE

VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
	Dessinateur: TC C	
Matière: ALU 95x95x4	Date création: 22/06/2022	Format Original A3
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	
Ensemble: ST-33-013		 jeux & équipements sportifs urbains
Gamme: BIBOU STRUCTURES		

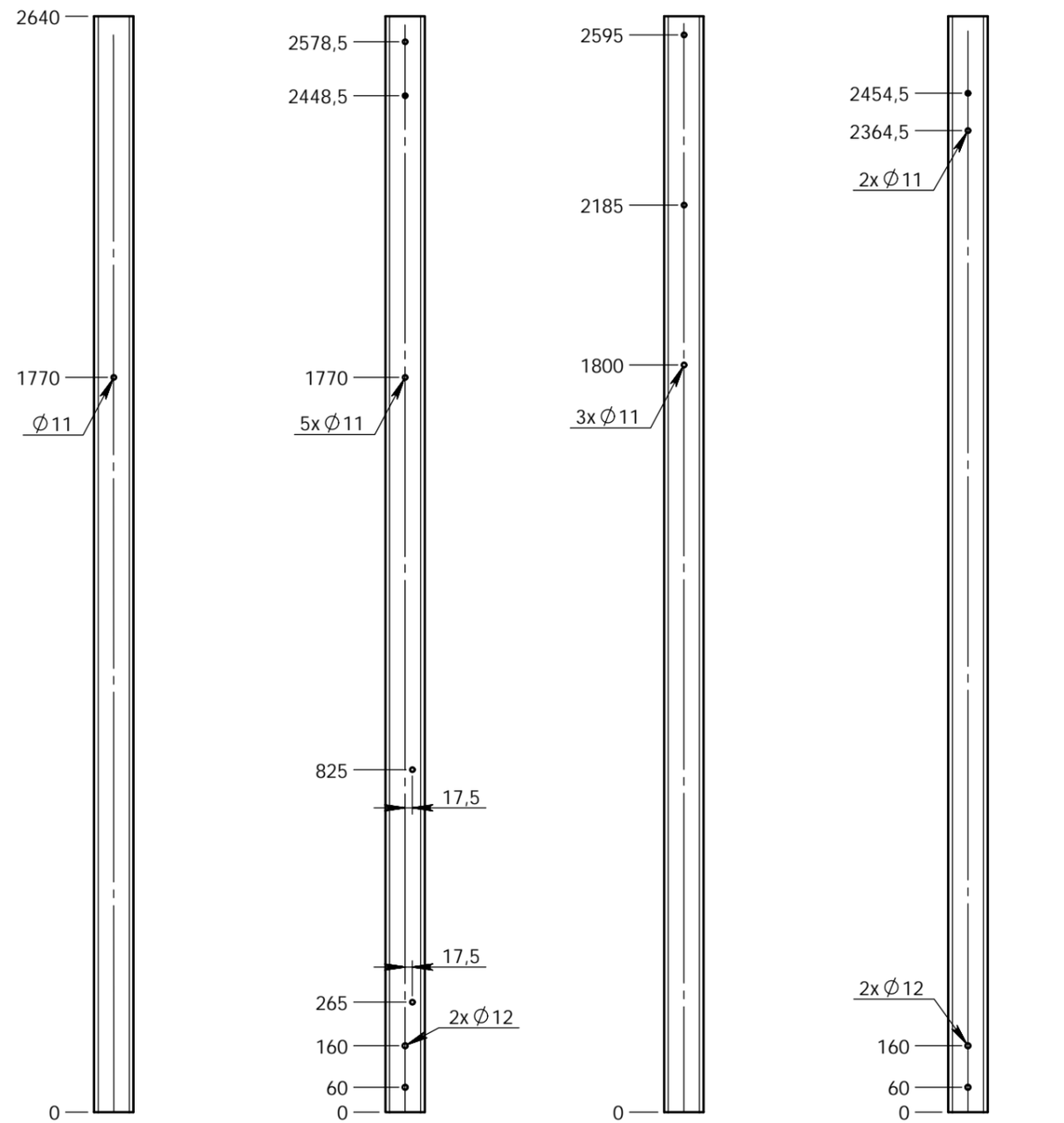
ST-33-013-P5



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

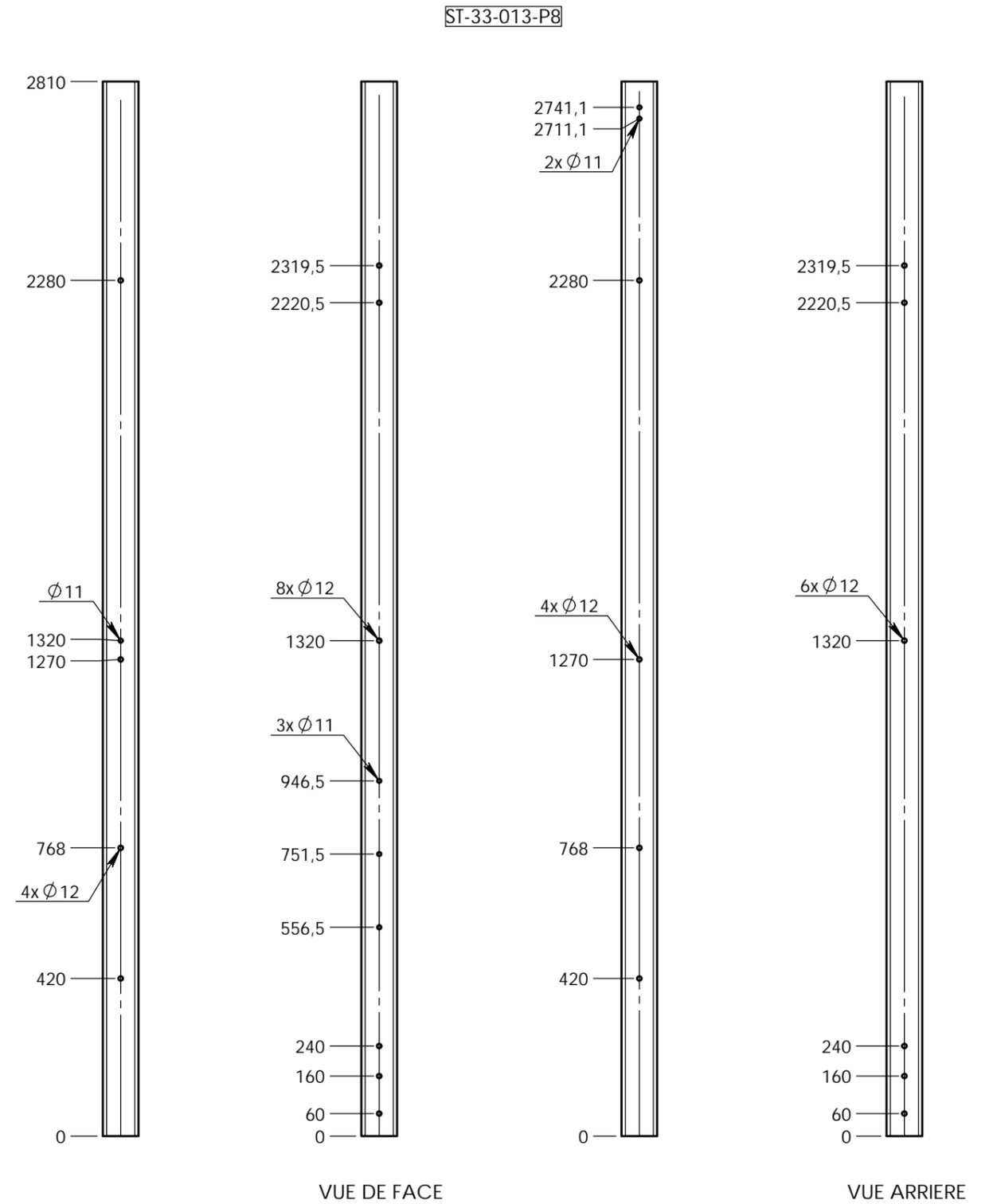
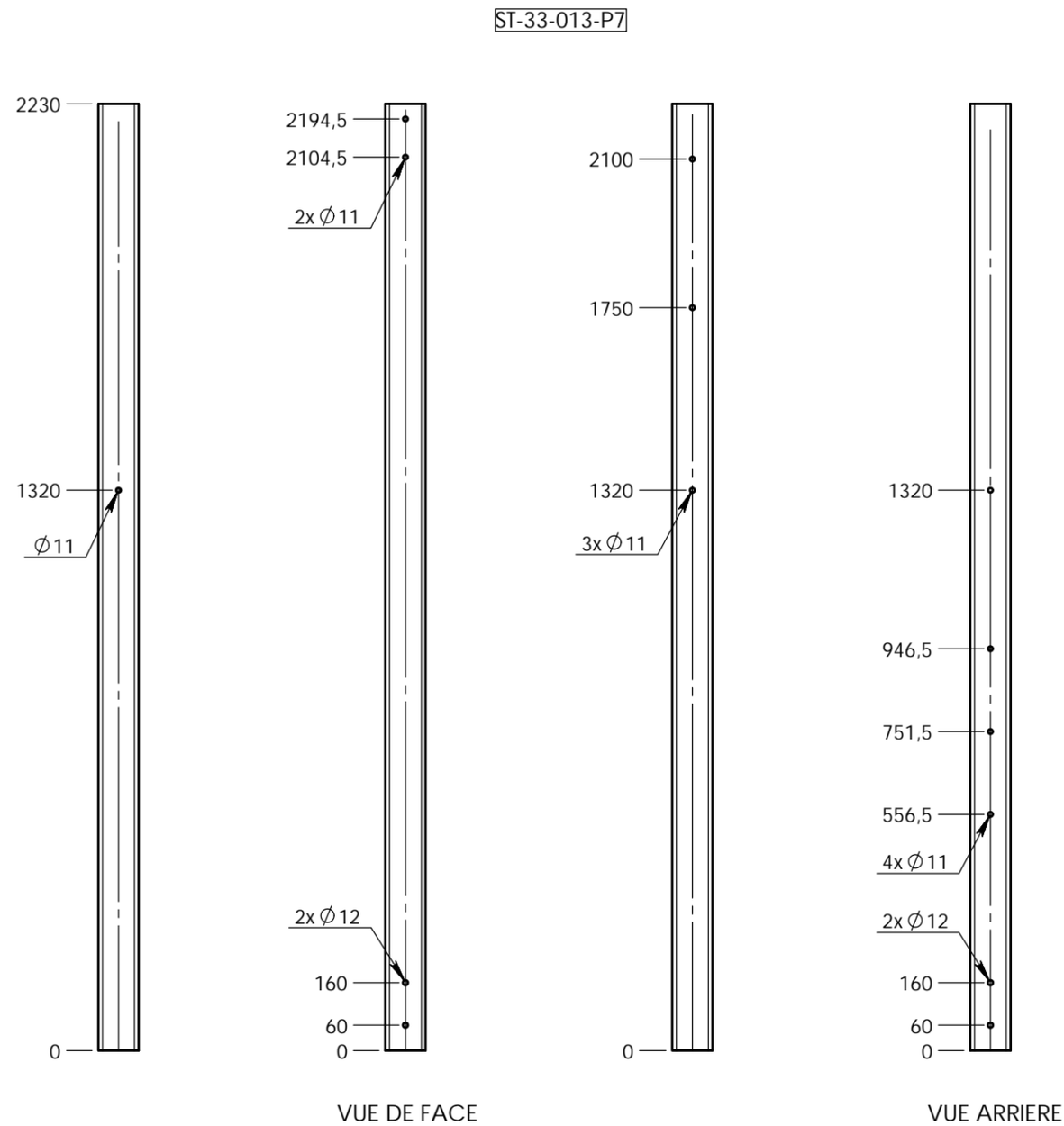
ST-33-013-P6



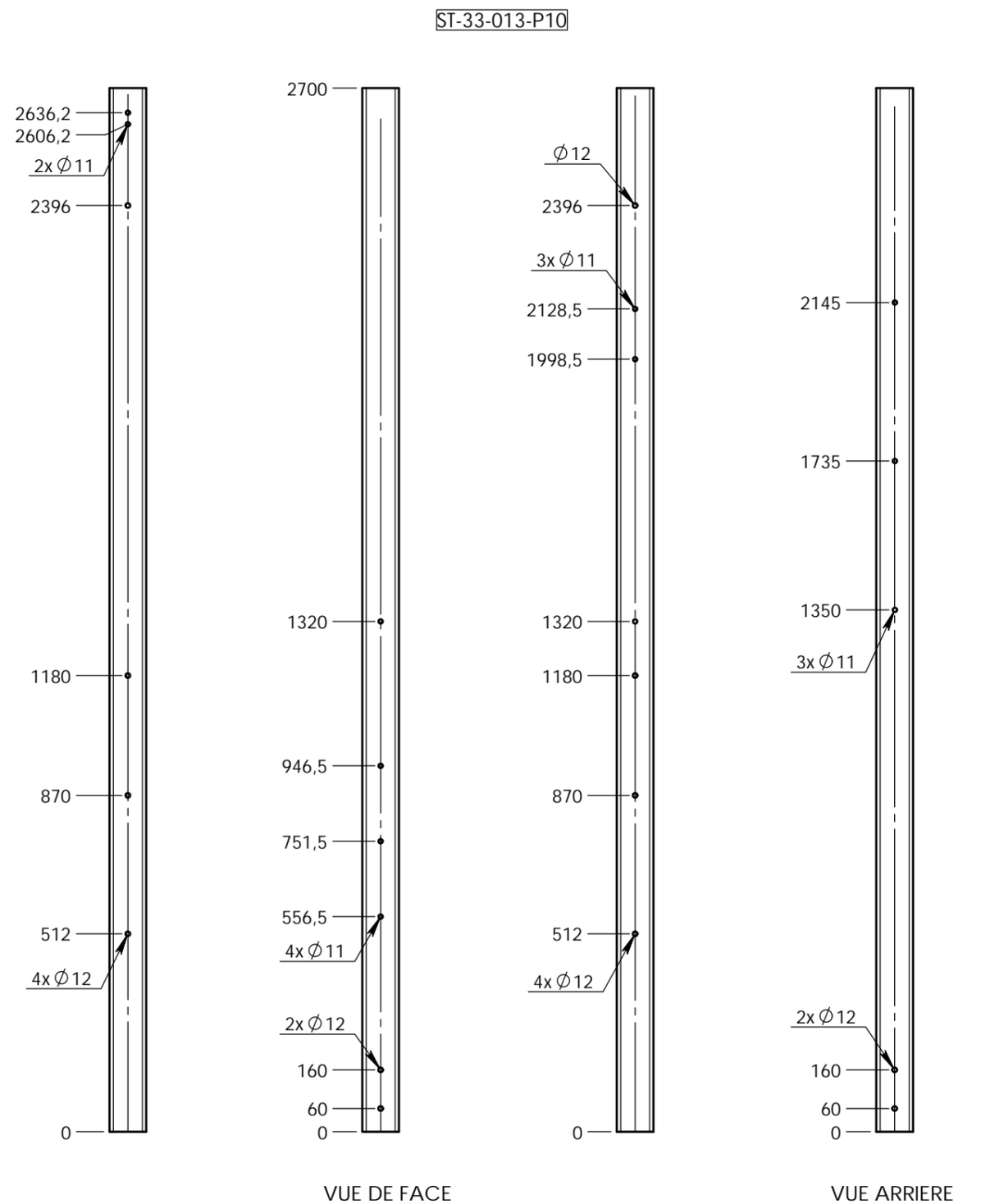
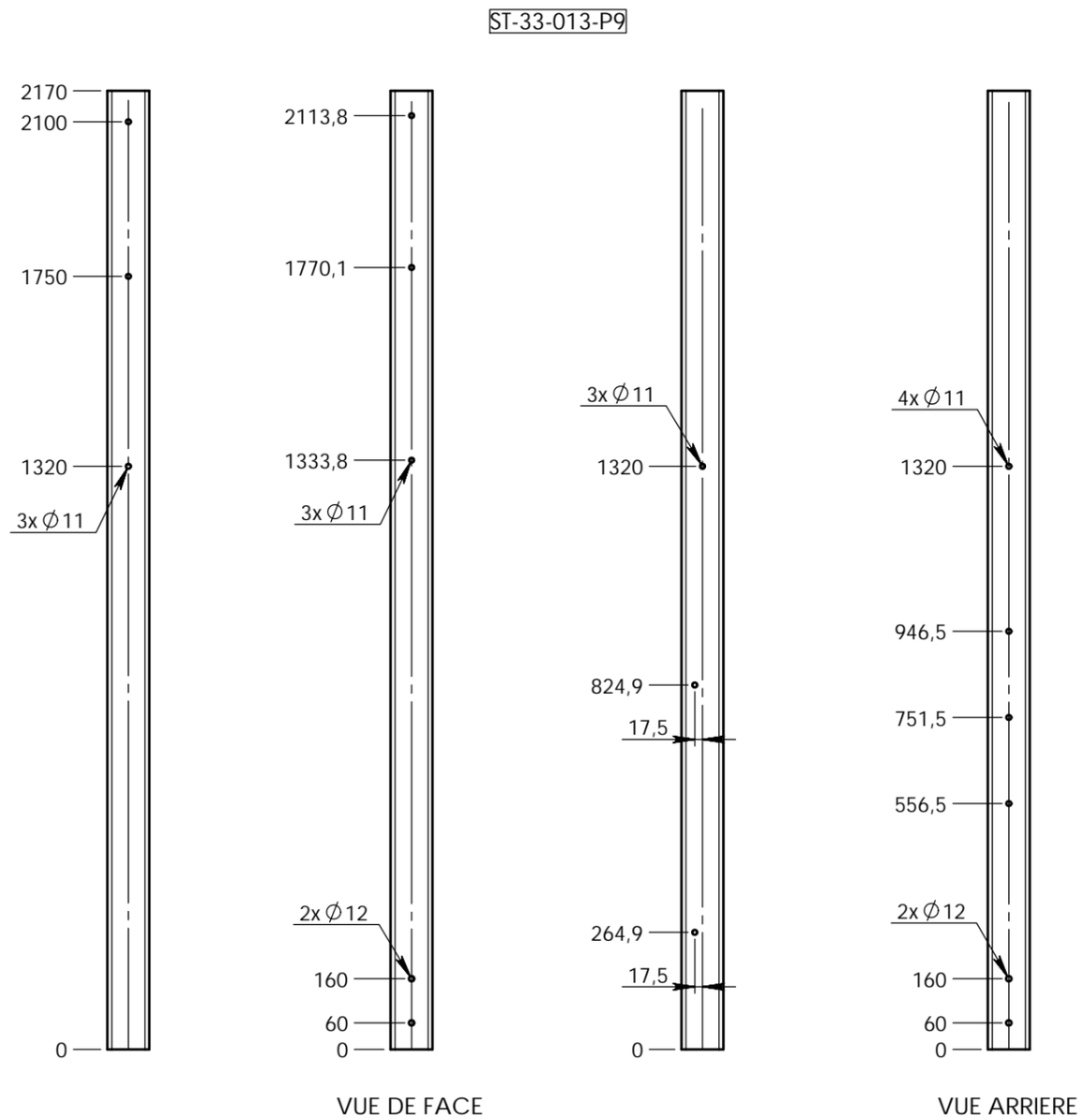
VUE DE FACE

VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: DETAIL DES POTEAUX	Format Original A3
Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013	 jeux & équipements sportifs urbains
Matière: ALU 95x95x4	Gamme: BIBOU STRUCTURES	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	

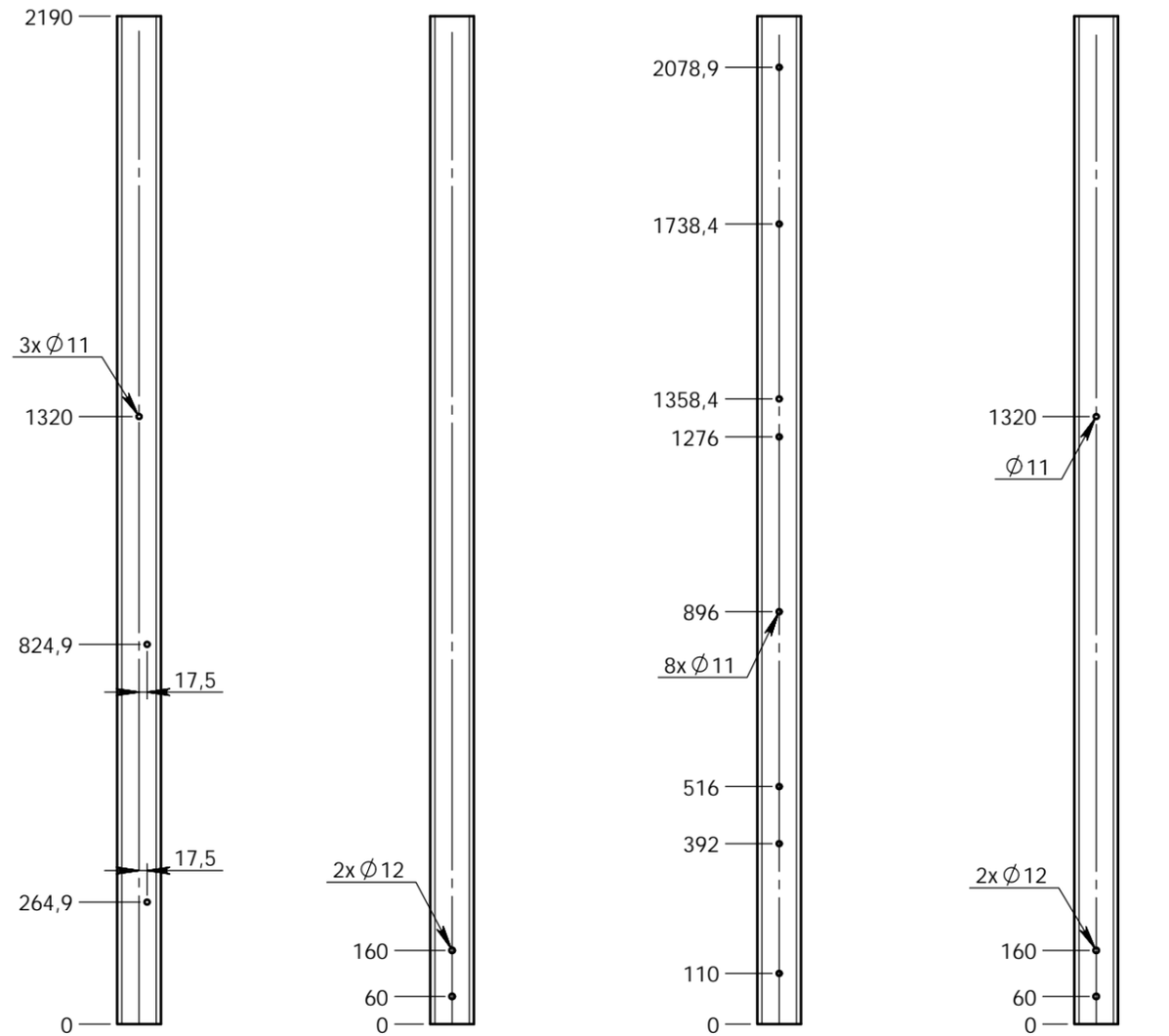


Matière: ALU 95x95x4	Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01 Format Original A3
	Dessinateur: TC C	Référence: DETAIL DES POTEAUX	
Couleur: .	Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013	 jeux & équipements sportifs urbains
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	



Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01
	Dessinateur: TC C	
Matière: ALU 95x95x4	Date création: 22/06/2022	Ensemble: ST-33-013
	Couleur: .	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC		transalp jeux & équipements sportifs urbains

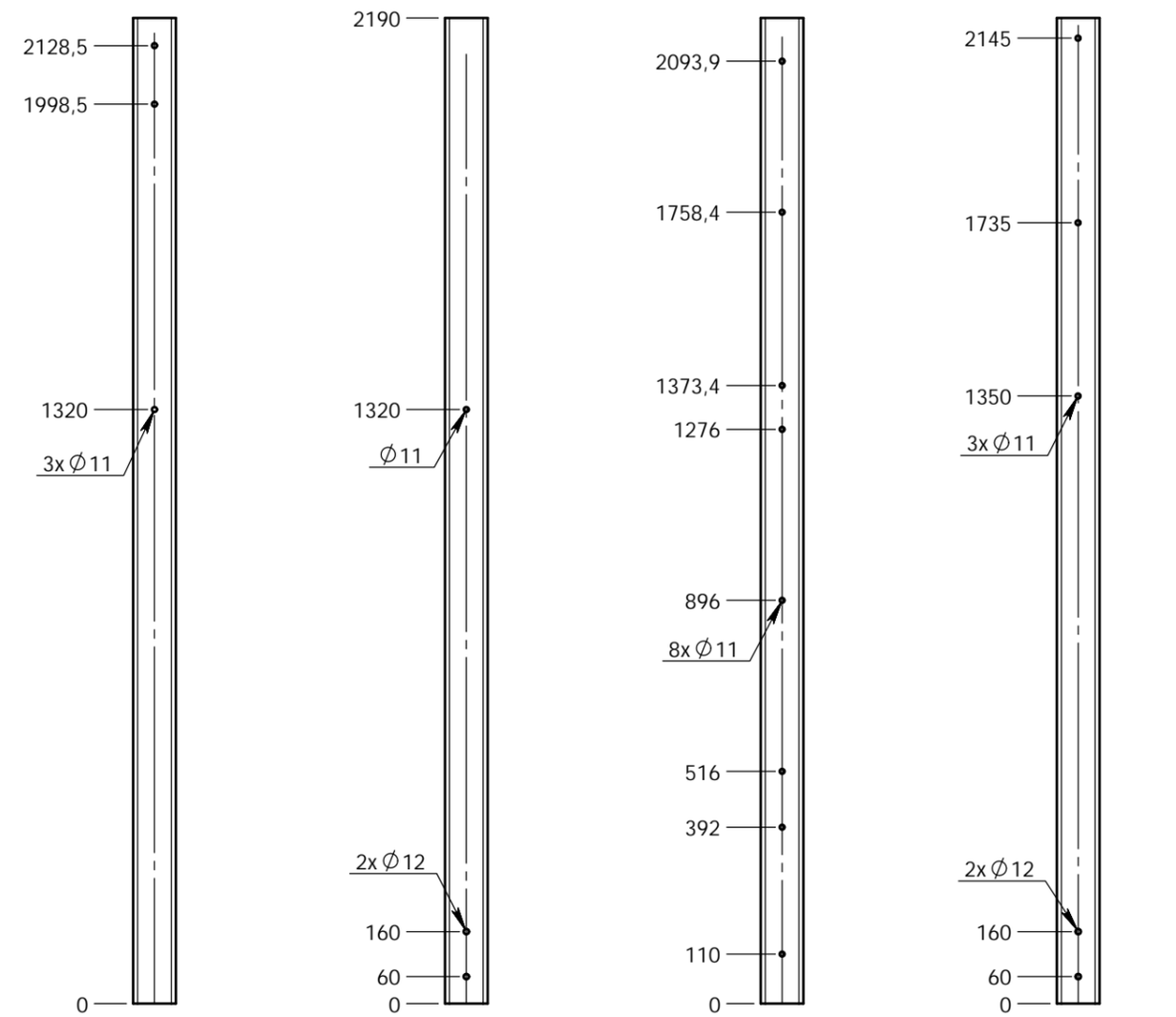
ST-33-013-P11



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

ST-33-013-P12



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: CABANE DU PECHEUR	IE:01 Format Original A3
Dessinateur: TC C	Référence: DETAIL DES POTEAUX	
Matière: ALU 95x95x4	Date création: 22/06/2022	transalp jeux & équipements sportifs urbains
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	
	Ensemble: ST-33-013	
	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Fiche technico-ludique
juillet 2021

réf. **ST-33-013** - Ma cabane du pêcheur



Instructions de montage



Jeu adapté aux malentendants

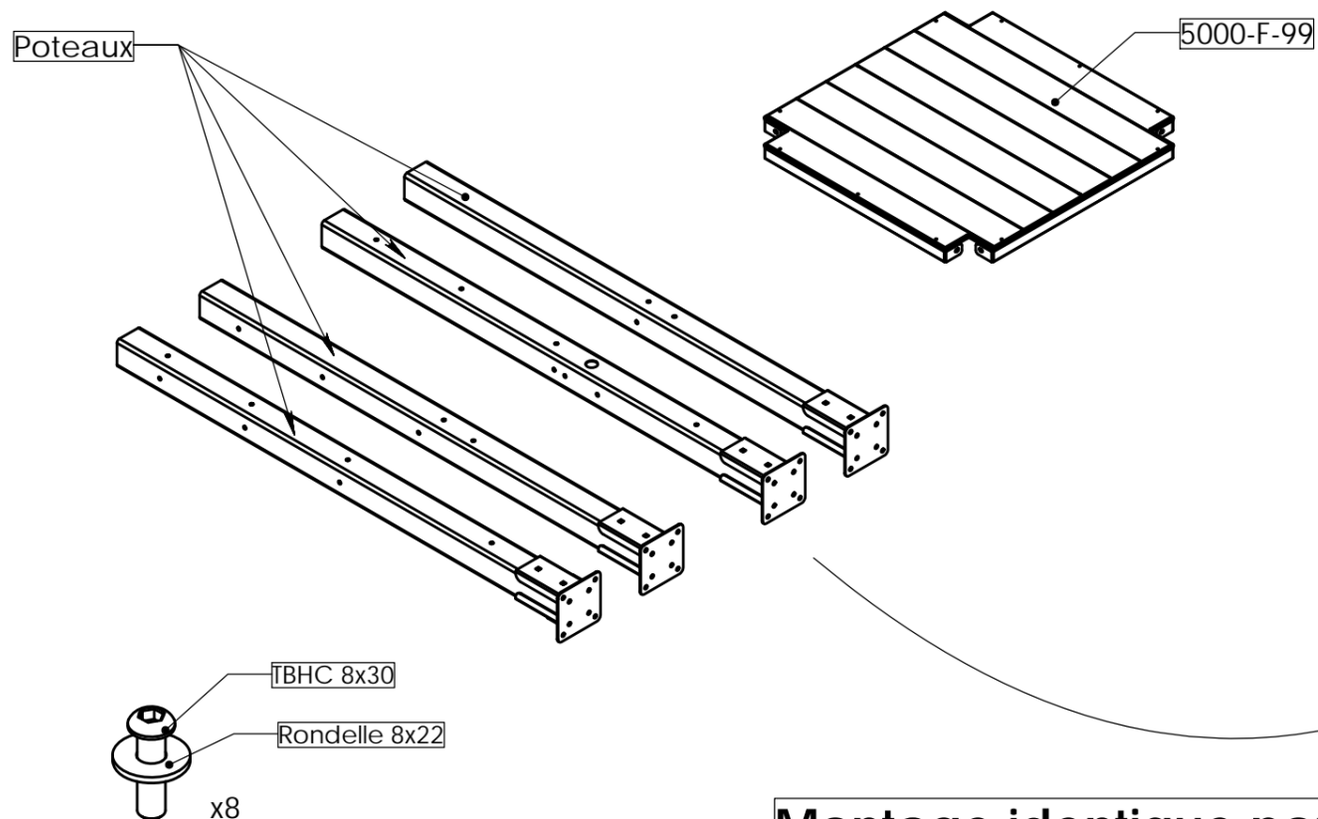


Jeu adapté aux handicaps mentaux



Instructions de montage :

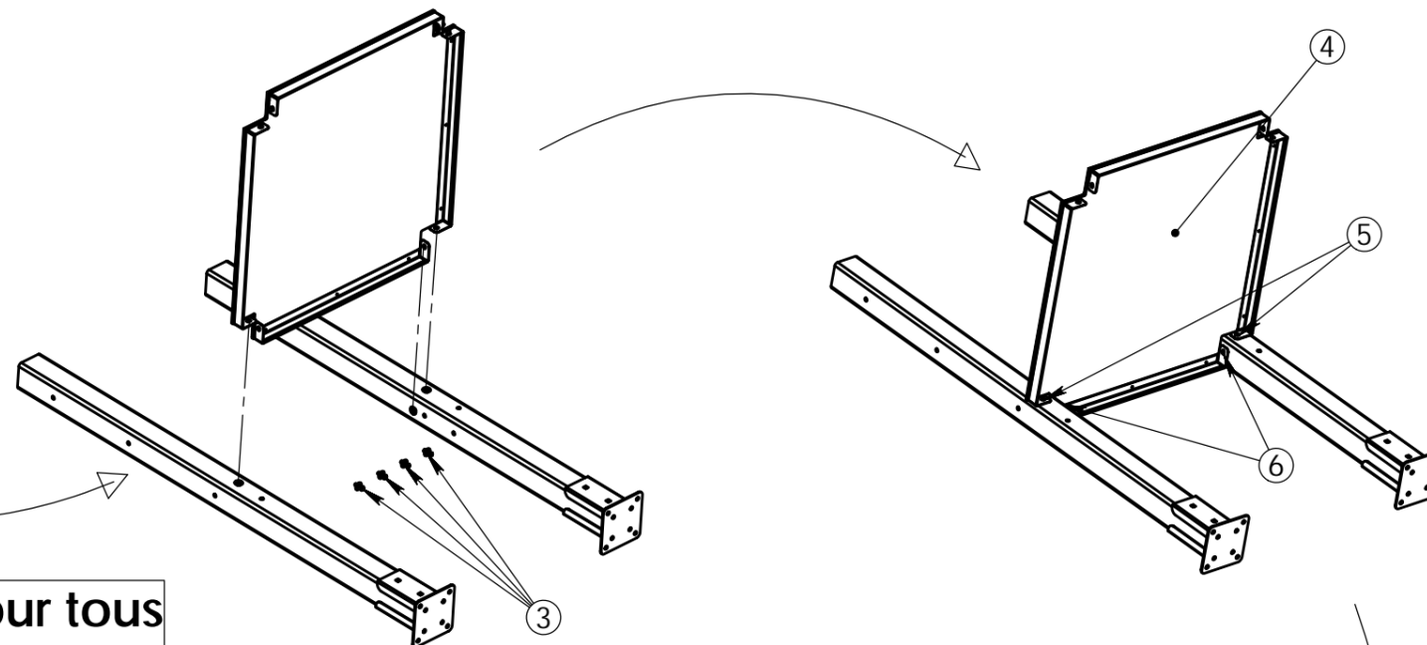
1. Identifier le plancher et les poteaux de celui-ci (voir doc. plan : référence des poteaux)
2. Préparer la visserie: 8 **TBHC 8x30** et 8 **Rondelle 8x22**



Montage identique pour tous types de planchers

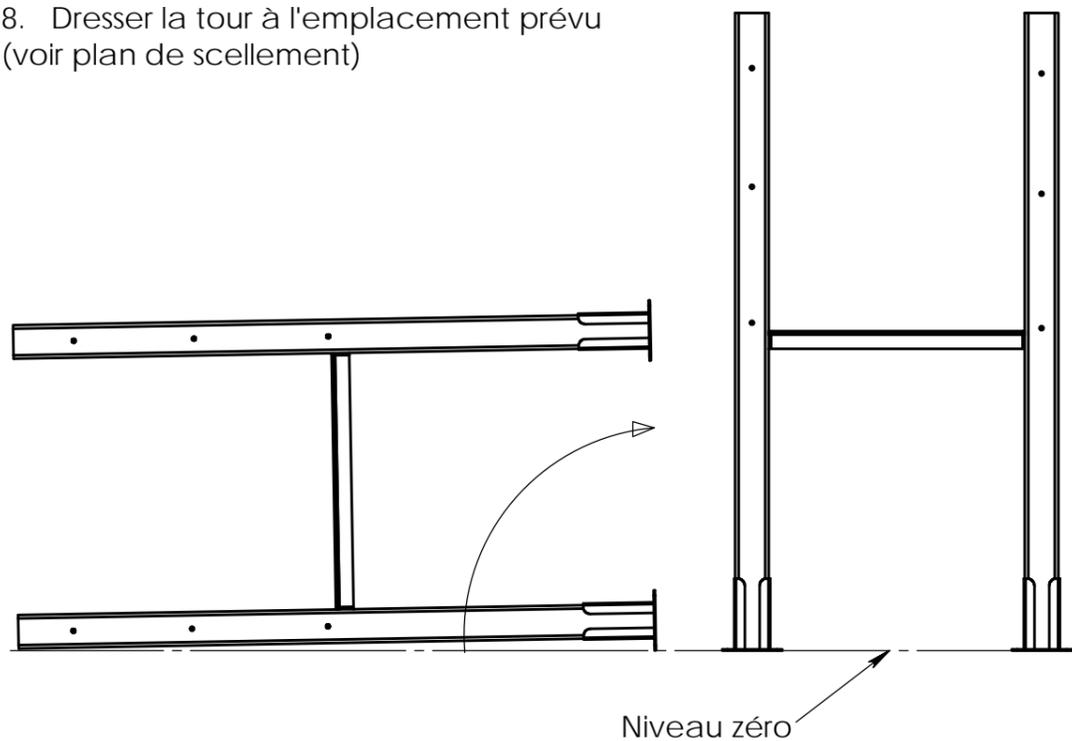
Instructions de montage :

2. Placer 2 poteaux au sol (ATTENTION à l'orientation de ceux-ci et aux autres éléments qui viendront se greffer dessus -voir plans avec références des pièces-)
3. Préparer 4 **TBHC 8x30** + 4 **Rondelle 8x22**.
4. Placer ensuite le plancher à la perpendiculaire des poteaux.
5. Visser ensuite une TBHC + rondelle sur chaque poteau, faire une amorce de serrage.
6. Visser ensuite les 2 autres vis + rondelles, faire une amorce de serrage.



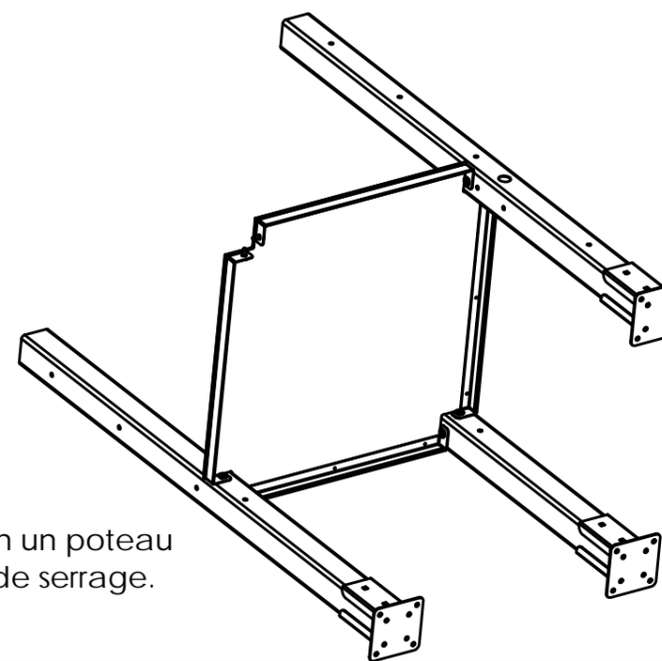
Instructions de montage :

8. Dresser la tour à l'emplacement prévu (voir plan de scellement)



Instructions de montage :

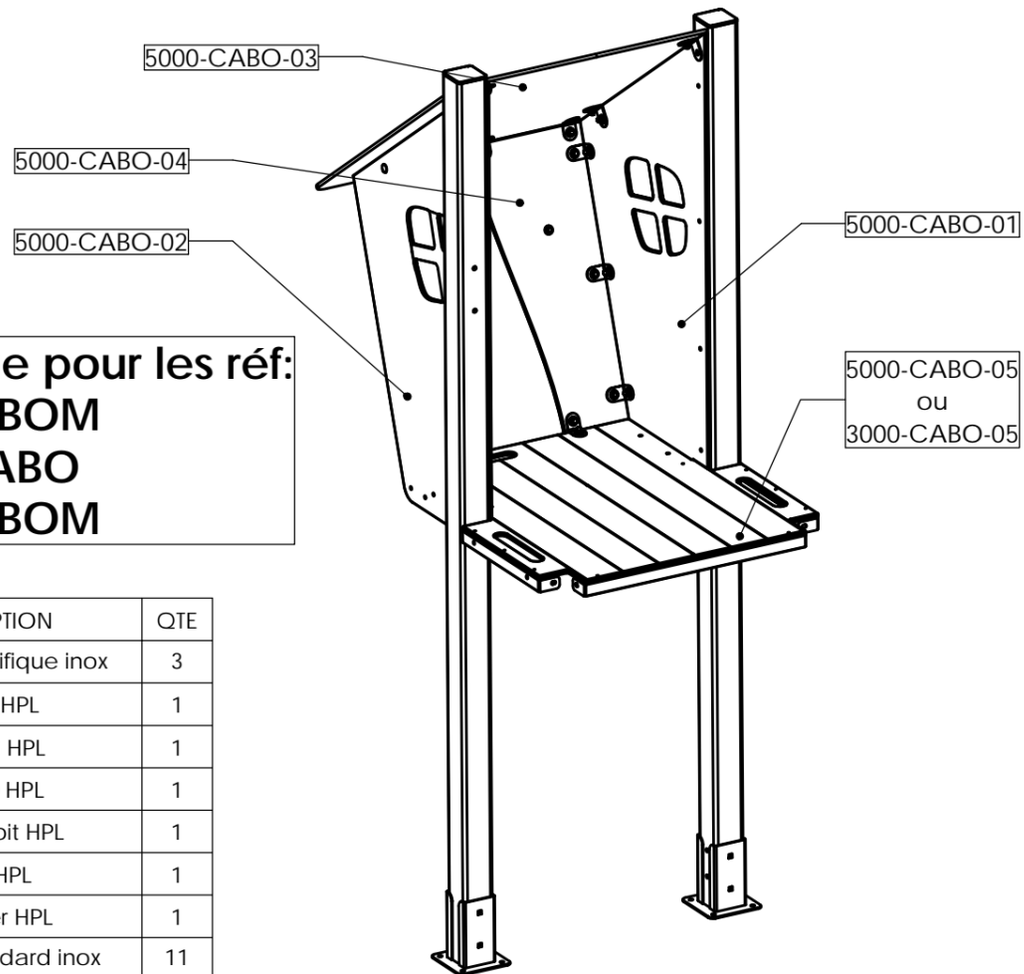
7. Placer ensuite à chaque coin un poteau et sa visserie, faire une amorce de serrage.



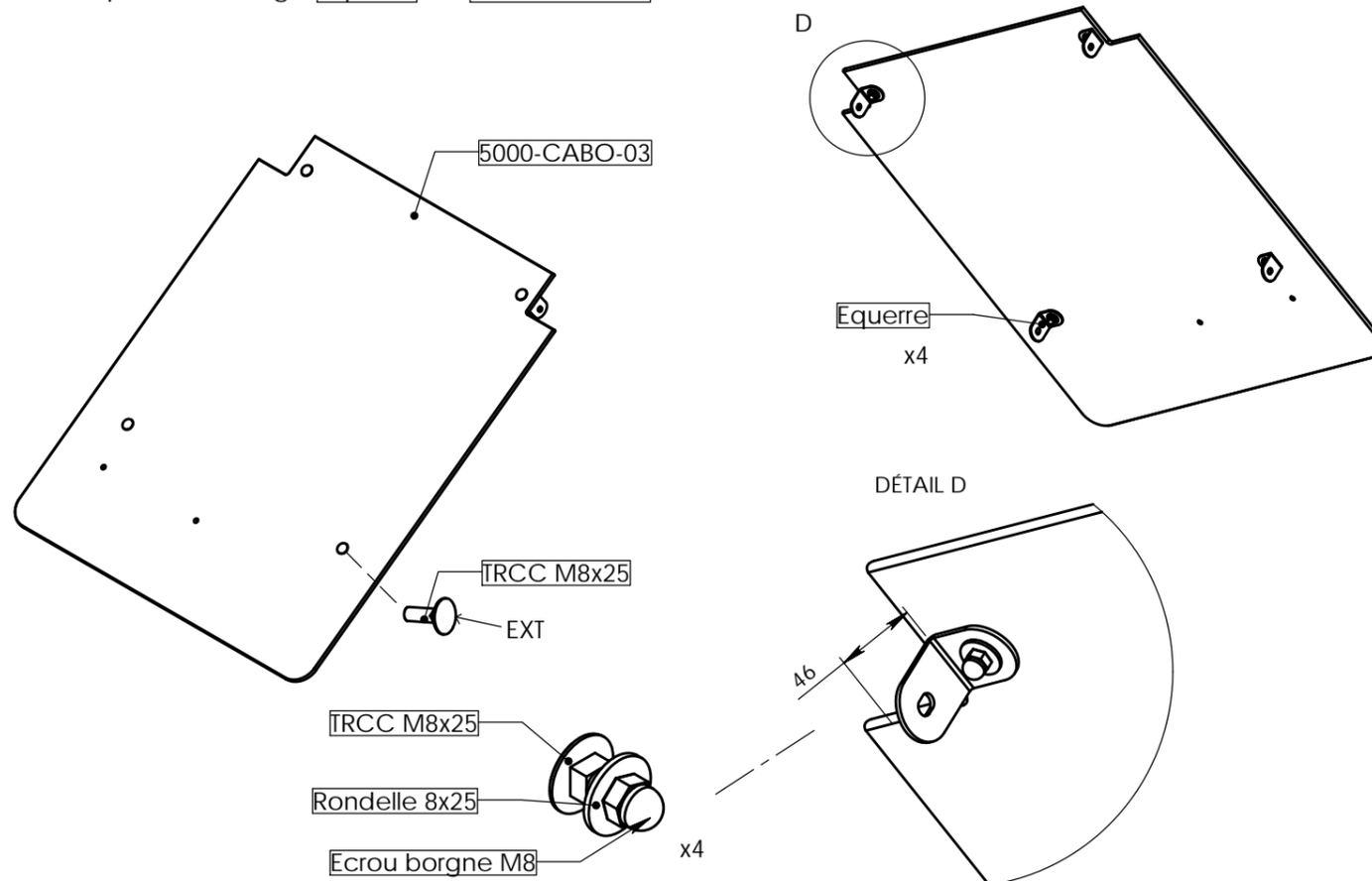
REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Intructions de montage	IE:00	
	Dessinateur: MC	Référence: 5000-F	A3	Ech: 1/
	Matière: xxx	Date création: 02.10.2020	Ensemble: M5000-F-99	
	Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou Structures	transalp jeux & équipements sportifs urbains

Montage identique pour les réf:
5000-CABOM
3000-CABO
3000-CABOM

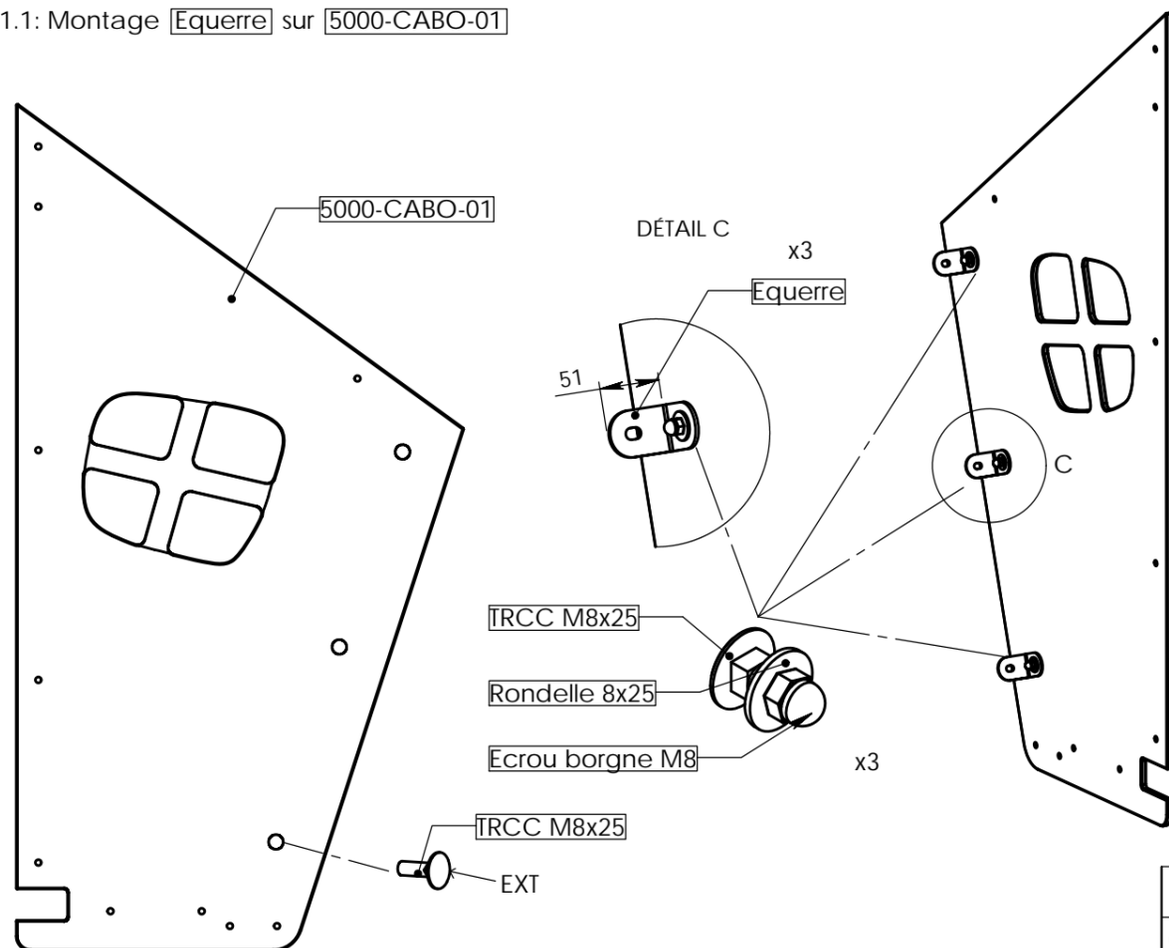
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
5000-CAB-EQ1	Equerre spécifique inox	3
810-23	Hélice HPL	1
5000-CABO-01	Coté G HPL	1
5000-CABO-02	Coté D HPL	1
5000-CABO-03	Pan de toit HPL	1
5000-CABO-04	Joue HPL	1
5000-CABO-05	Plancher HPL	1
Equerre	Equerre standard inox	11



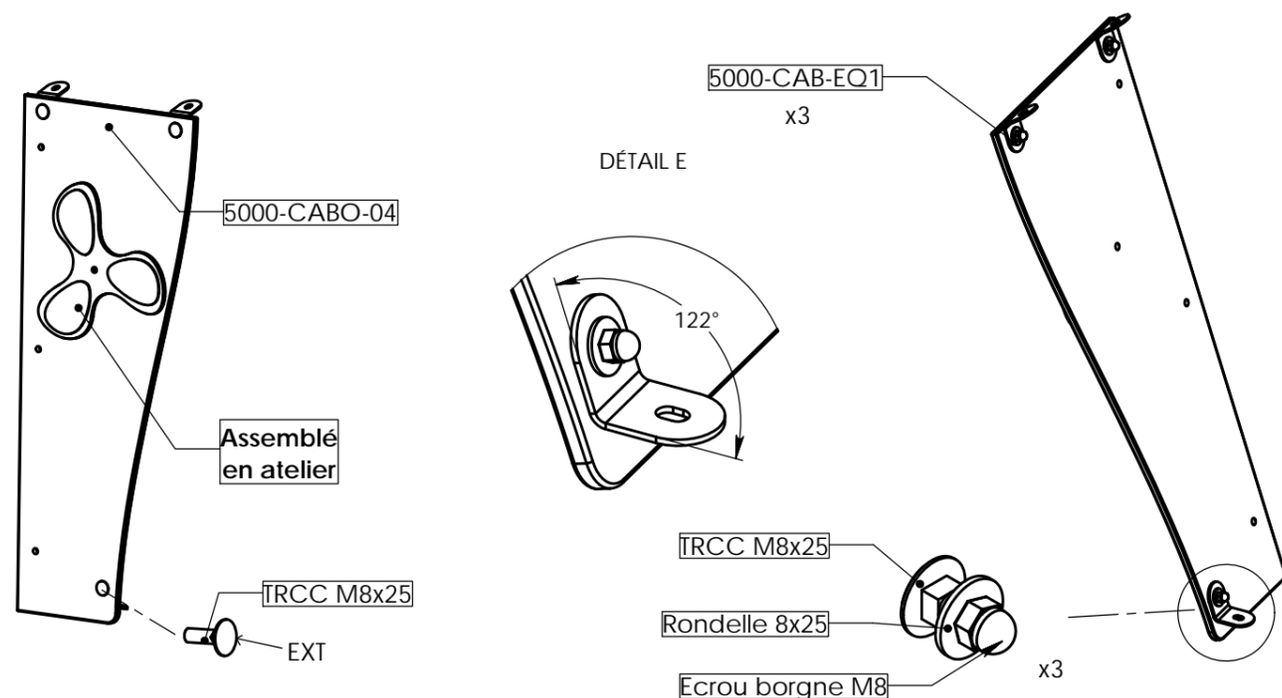
Etape 1.2: Montage [Equerre] sur [5000-CABO-03]



Etape 1.1: Montage [Equerre] sur [5000-CABO-01]



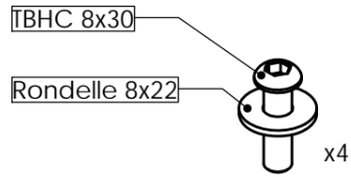
Etape 1.3: Montage équerre [5000-CAB-EQ1] sur [5000-CABO-04]



Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00
Dessinateur: MC	Référence: M5000-CABO	Format Original A3
Date création: 15.12.2020	Ensemble: 5000-CABO	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Matière: .
 Couleur: .

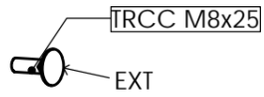
Etape 2:



5000-CABO-01

5000-CABO-01

ST-03-002-P8



ST-03-002-P8

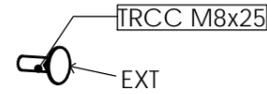
TRCC M8x25

Rondelle 8x25

Ecrou borgne M8

x2

Etape 3:



5000-CABO-01

TRCC M8x25

Rondelle 8x25

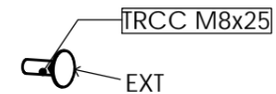
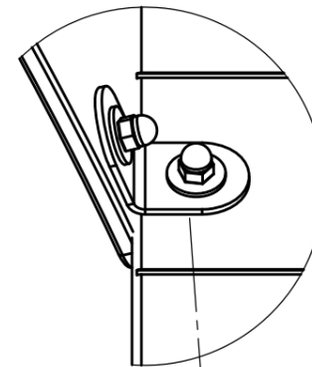
Ecrou borgne M8

x5

5000-CABO-04

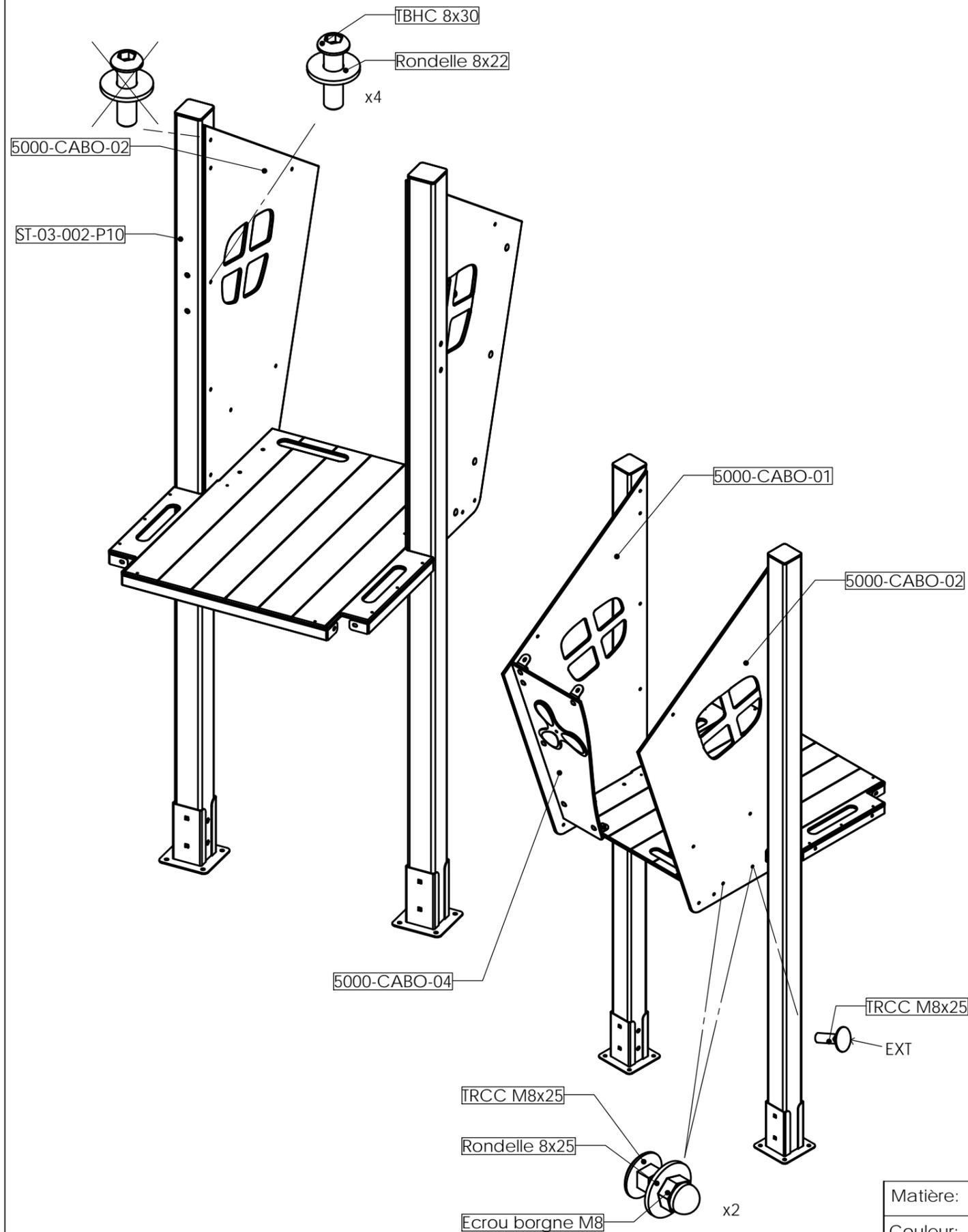
F

DÉTAIL F

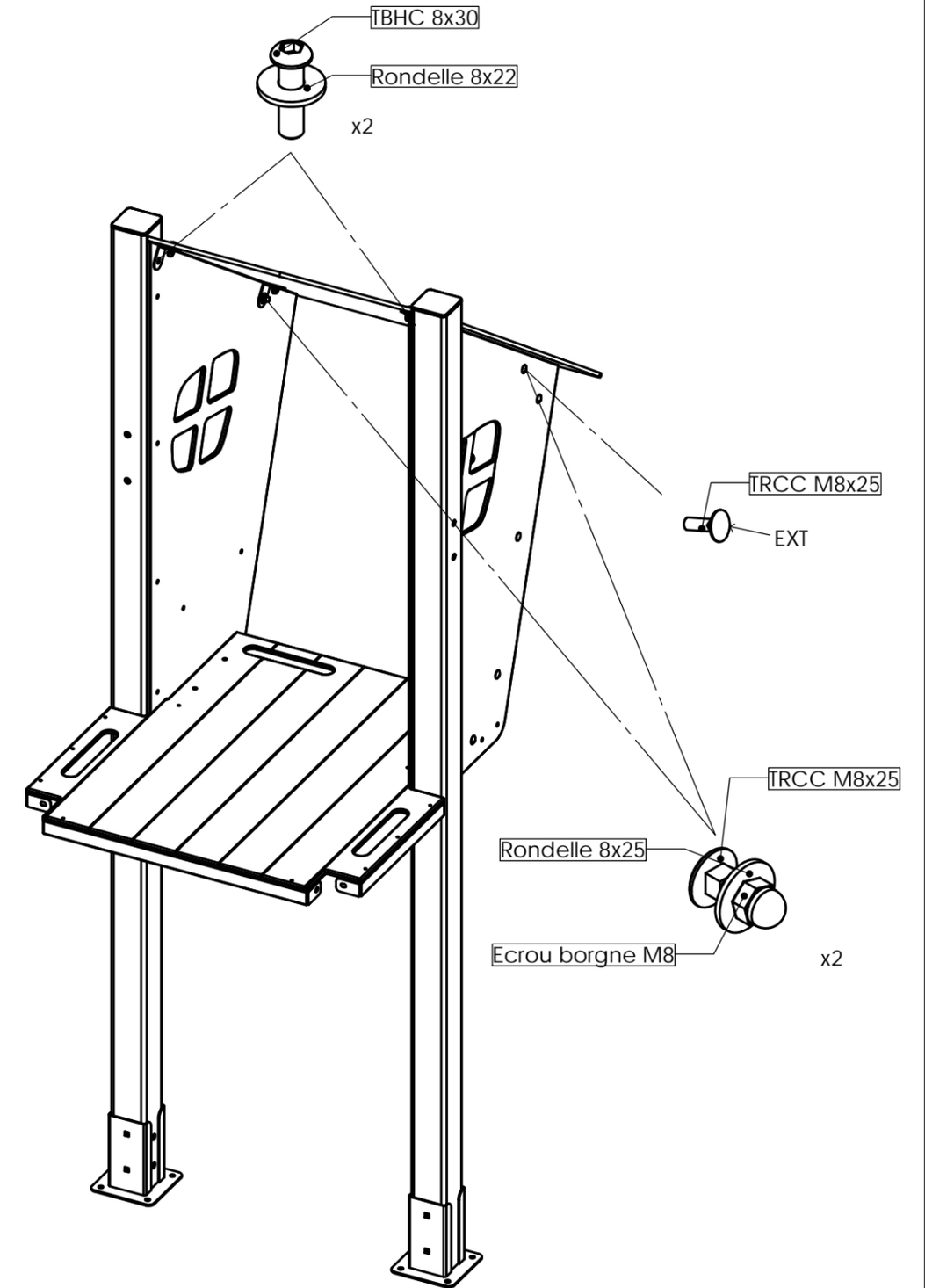


Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00
Dessinateur: MC	Référence: M5000-CABO	Format Original A3
Date création: 15.12.2020	Ensemble: 5000-CABO	 <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
Matière: .	Gamma: BIBOU STRUCTURES	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	

Etape 4:

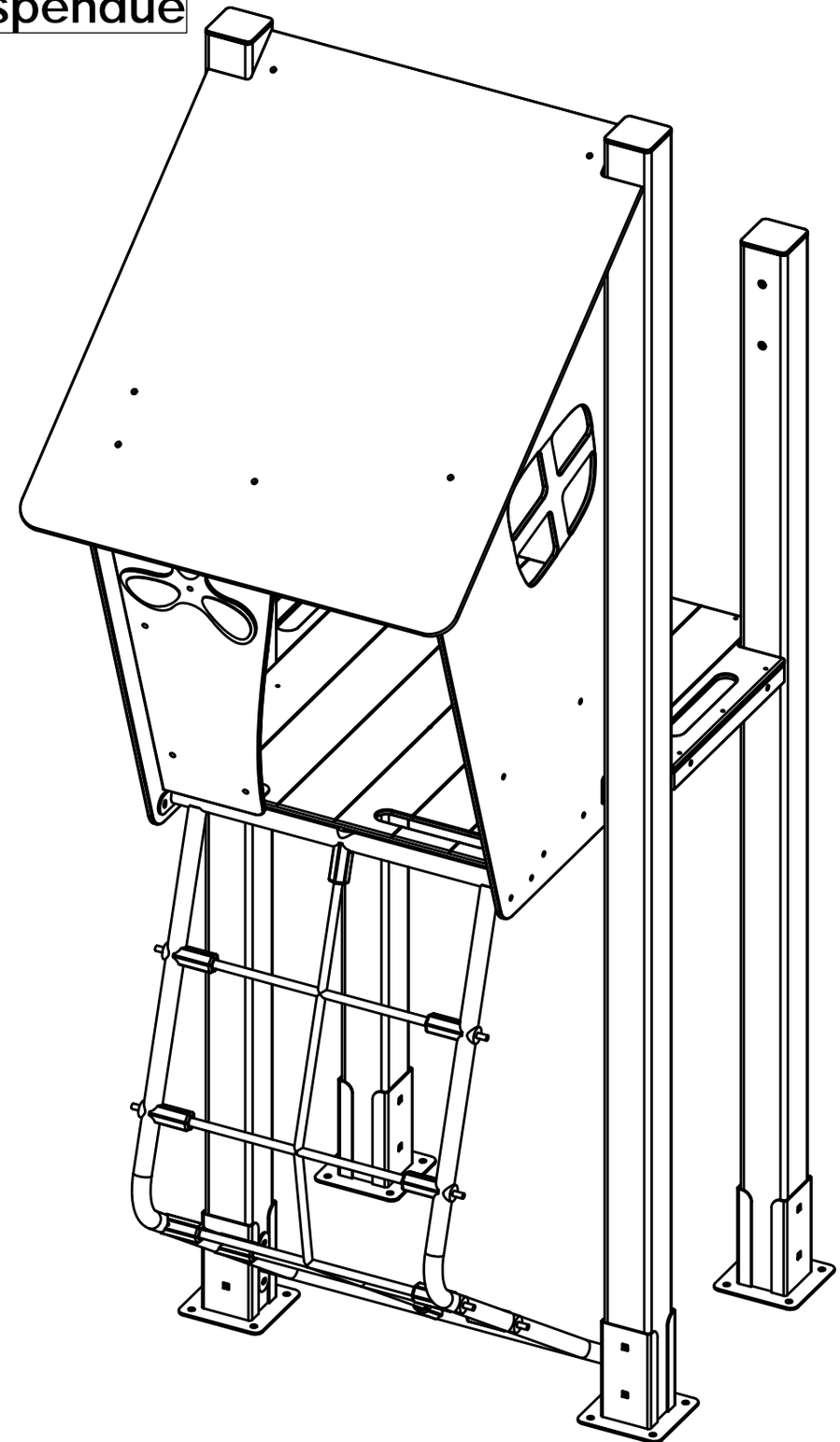
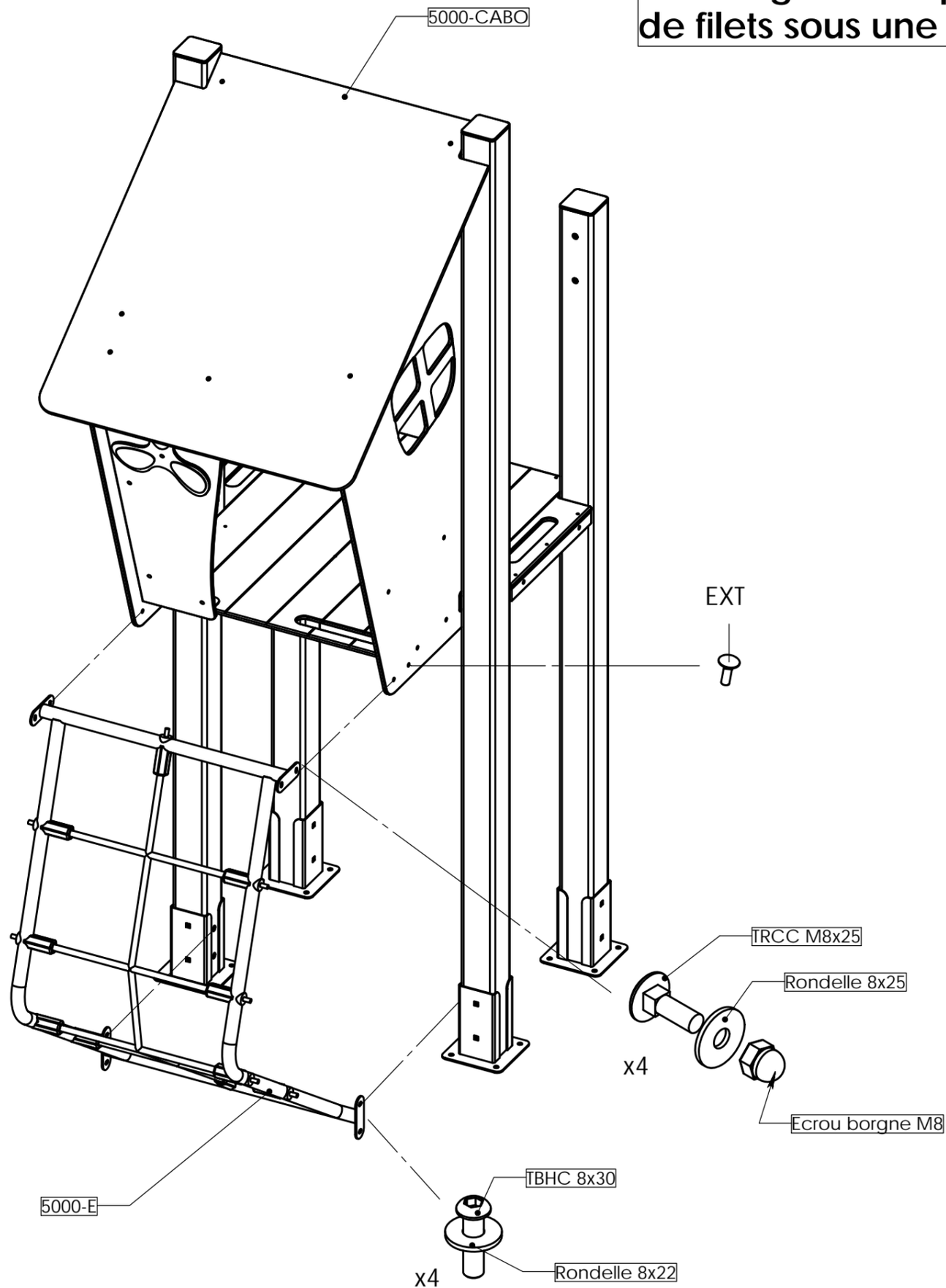


Etape 5:



Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00
Dessinateur: MC	Référence: M5000-CABO	Format Original A3
Date création: 15.12.2020	Ensemble: 5000-CABO	
Matière: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	transalp jeux & équipements sportifs urbains
Couleur: .	Gamme: BIBOU STRUCTURES	x2

Montage identique pour tous types de filets sous une cabane suspendue



Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00
Dessinateur: MC	Référence: M5000-E	Format Original A3
Date création: 29.07.2021	Ensemble: 5000-E	
Matière: .	Gamma: BIBOU STRUCTURES	
Couleur: .	 jeux & équipements sportifs urbains	

Matière: .
Couleur: .

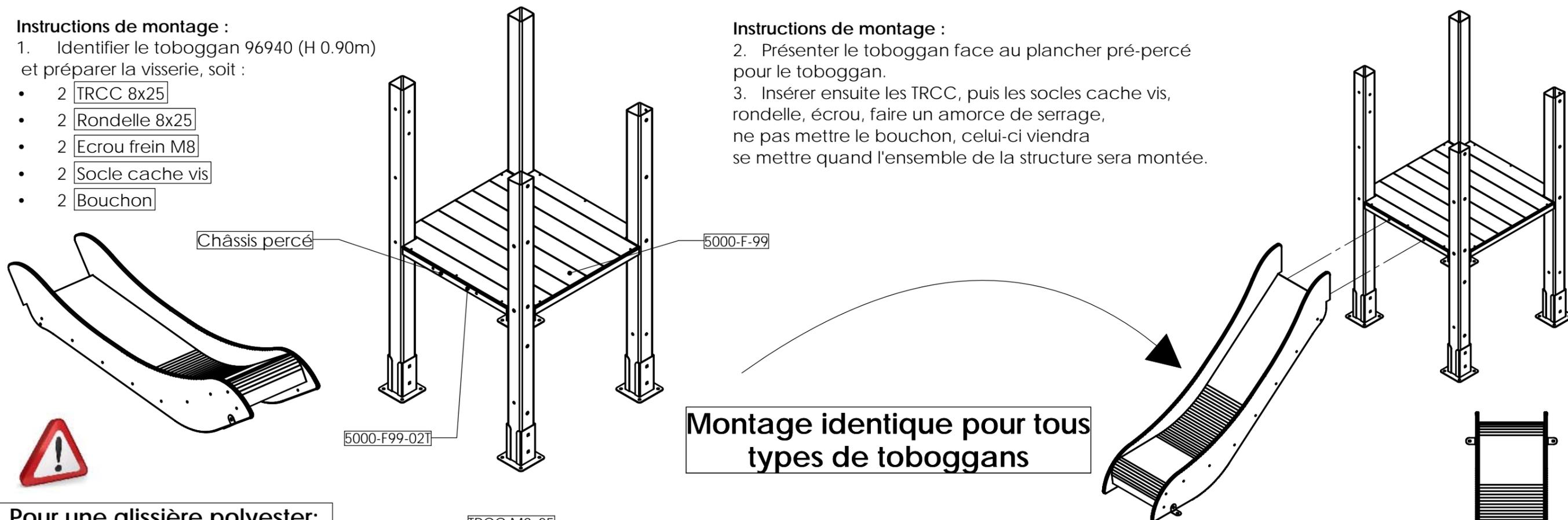
Instructions de montage :

1. Identifier le toboggan 96940 (H 0.90m) et préparer la visserie, soit :

- 2 TRCC 8x25
- 2 Rondelle 8x25
- 2 Ecrou frein M8
- 2 Socle cache vis
- 2 Bouchon

Instructions de montage :

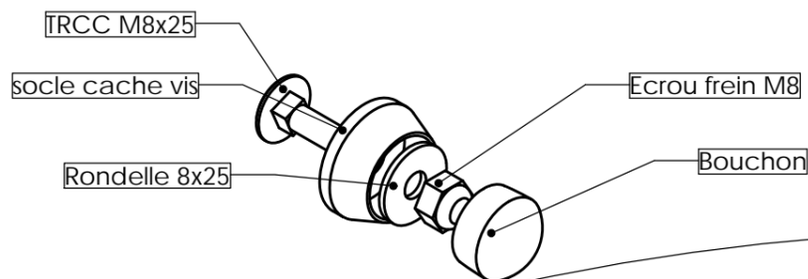
2. Présenter le toboggan face au plancher pré-percé pour le toboggan.
3. Insérer ensuite les TRCC, puis les socles cache vis, rondelle, écrou, faire un amorce de serrage, ne pas mettre le bouchon, celui-ci viendra se mettre quand l'ensemble de la structure sera montée.



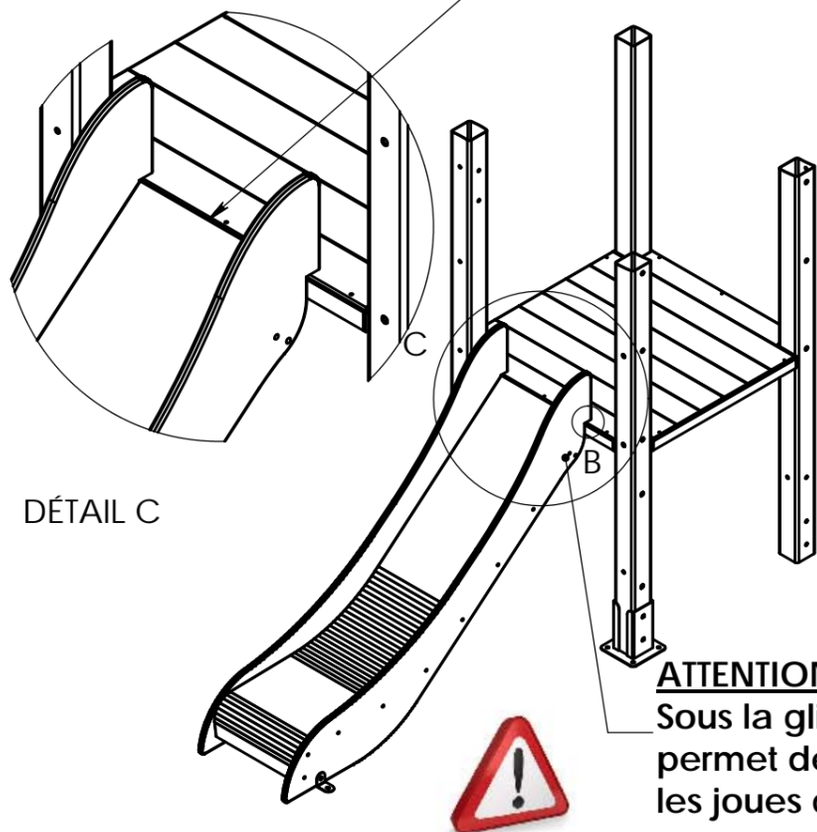
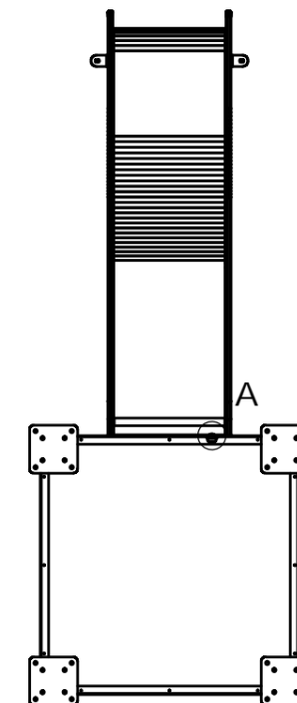
Montage identique pour tous types de toboggans

Pour une glissière polyester:

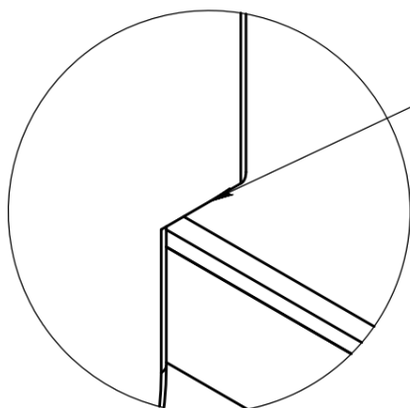
Faire un joint silicone sur la largeur entre le plancher et la glissière



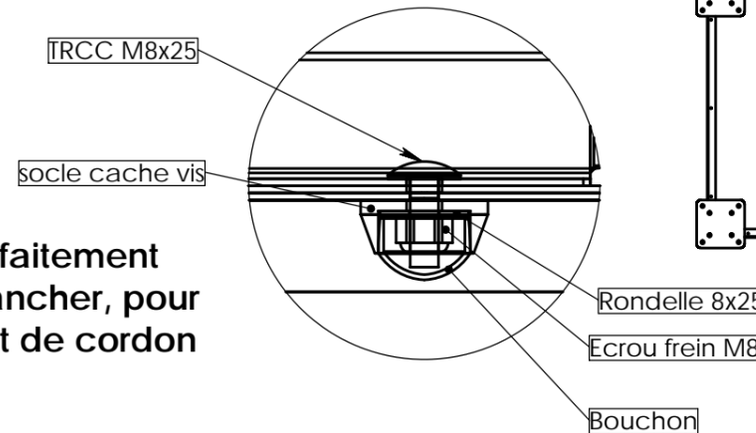
DÉTAIL A



DÉTAIL B



ATTENTION: le toboggan doit parfaitement plaquer contre le plancher, pour éviter un coincement de cordon



ATTENTION: Sous la glissière il y a une barre, celle-ci permet de plaquer les flancs du toboggan contre les joues de départ toboggan

Matière: xxx
Couleur: xxx

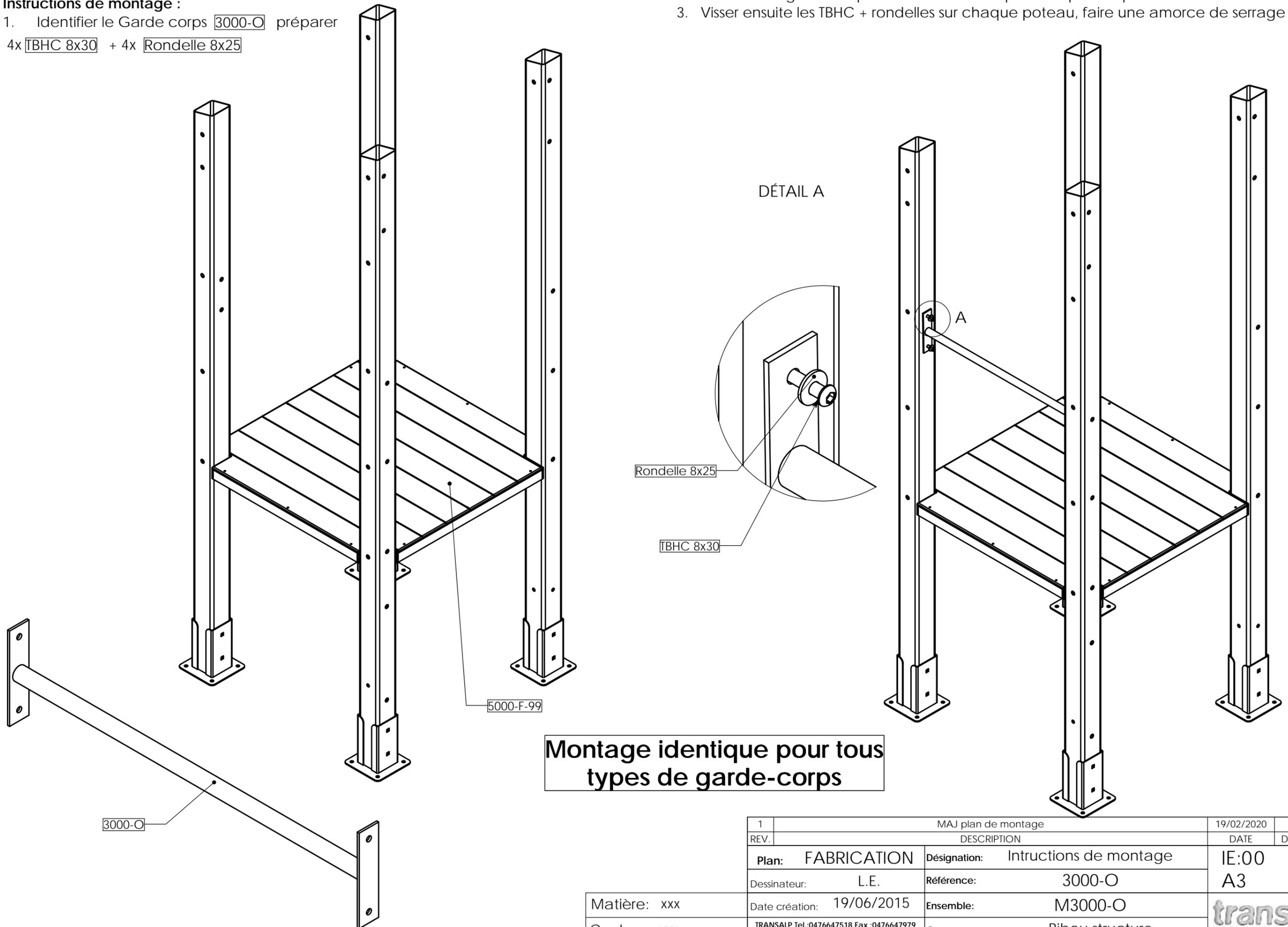
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00	
Dessinateur: MC	Référence: 96940 sur 5000-F-99	A3	Ech: 1/
Date création: 05.10.2020	Ensemble: M96940 - 5000-F-99		
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure		



Instructions de montage :

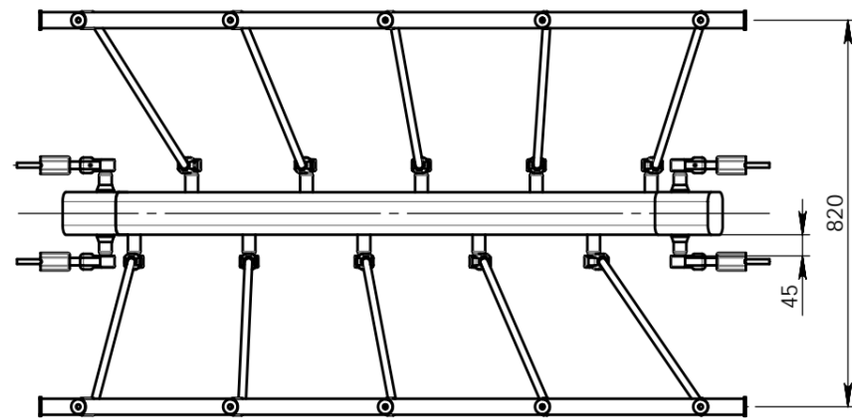
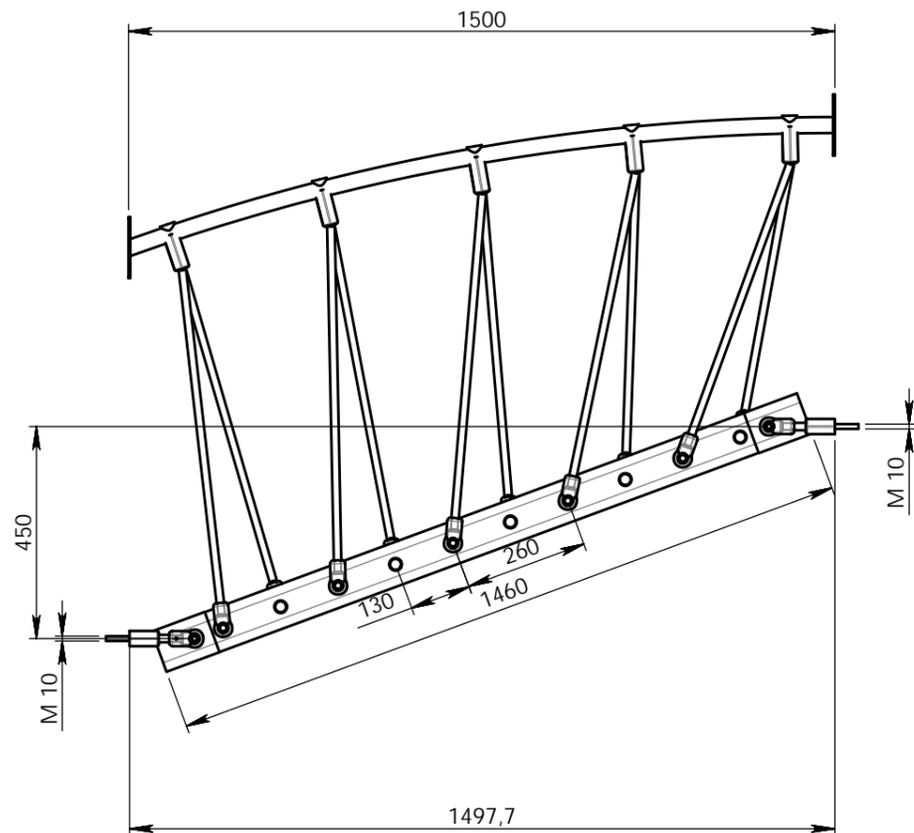
1. Identifier le Garde corps **3000-O** préparer
4x **TBHC 8x30** + 4x **Rondelle 8x25**

2. Présenter le garde corps 3000-O entre les 2 poteaux prévue pour le recevoir .
3. Visser ensuite les TBHC + rondelles sur chaque poteau, faire une amorce de serrage

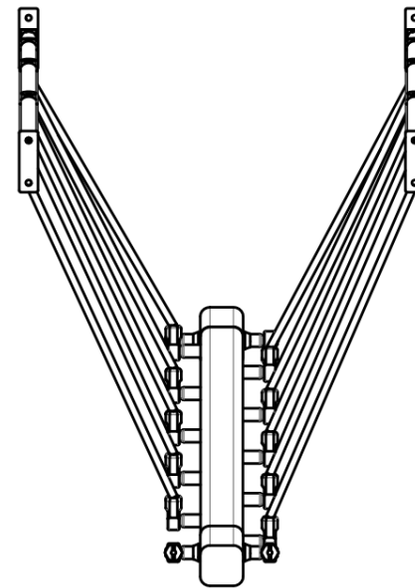


Montage identique pour tous types de garde-corps

1	MAJ plan de montage	19/02/2020	MC
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Intructions de montage
Dessinateur:	L.E.	Référence:	3000-O
Date création:	19/06/2015	Ensemble:	M3000-O
Matière:	xxx	Gamme:	Bibou structure
Couleur:	xxx	 jeux & équipements sportifs urbains	



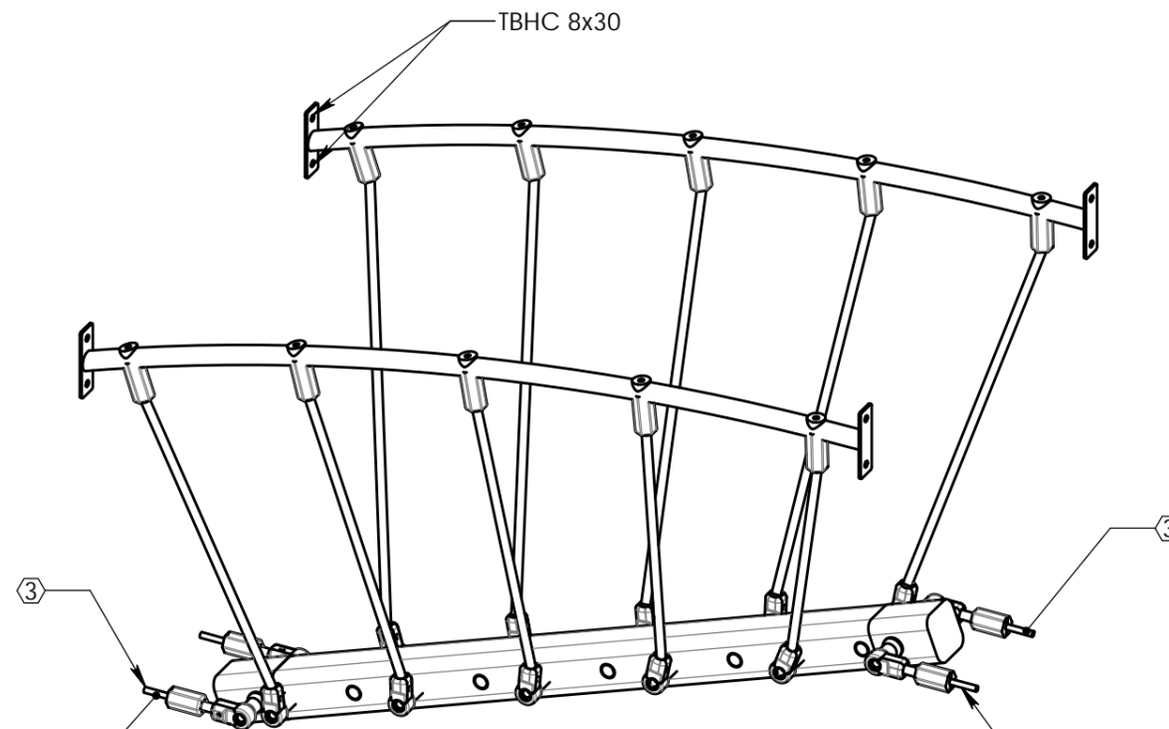
Passer la tige filetée dans le cadre support plateforme, puis mettre le socle, la rondelle 10x20 et l'écrou frein Ø10



Visserie :

- 8 TBHC 8x30
- 8 rondelles 8x25
- 4 écrous frein M10
- 4 rondelles 10x20
- 4 bouchons BOTR (socles + caches)

1. Placer l'agrès à l'endroit indiqué sur la structure.
2. insérer les TBHC sur les pattes de fixation entre poteaux.
3. visser sans serrer (laisser du jeu).
4. insérer ensuite les tiges filetées M10 dans le cadre de la plate forme pré percée.
5. mettre ensuite les socles bouchons, rondelles 10x20 et écrous freins M10
6. serrer l'ensemble correctement et mettre les bouchons cache-vis

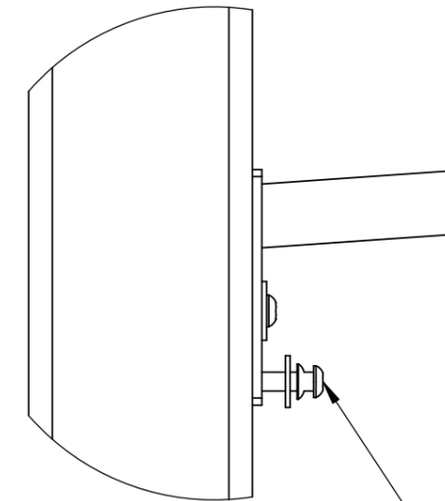


Passer la tige filetée dans le cadre support plateforme, puis mettre le socle, la rondelle 10x20 et l'écrou frein Ø10

Montage identique pour:
- 3410-KH

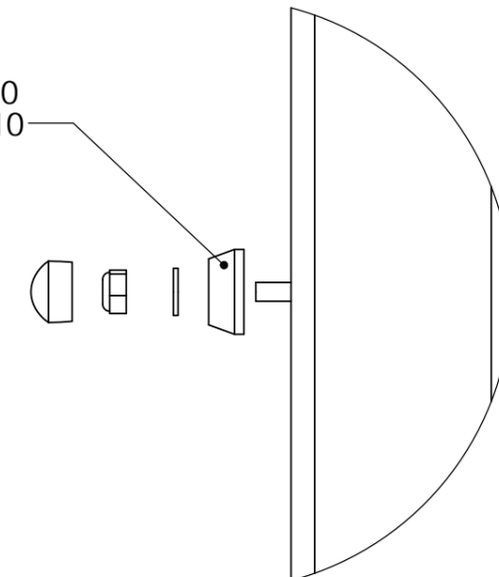
3	ajout manchon de fixation en parallèle à chaque extrémité de la poutre (préconisation normative)	28/07/2021	DS
2	rajout 1 corde, déplacement fixations de cordes sur poutre et mains-courantes	18/11/2020	DS
1	Modifié visserie supprimé TRCC 8x120, écrous freins M8, 8xBOTR et remplacé par TBHC 8x30	17/07/2019	MC
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	PONT DE SINGE EN V
Dessinateur:	L.E.	Référence:	Montage
Date création:	25/04/2018	Ensemble:	M3410-K
Couleur:	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES
		IE:03	Format Original A3
			transalp jeux & équipements sportifs urbains

DÉTAIL A



- TBHC 8x30
- Rondelle 8x22

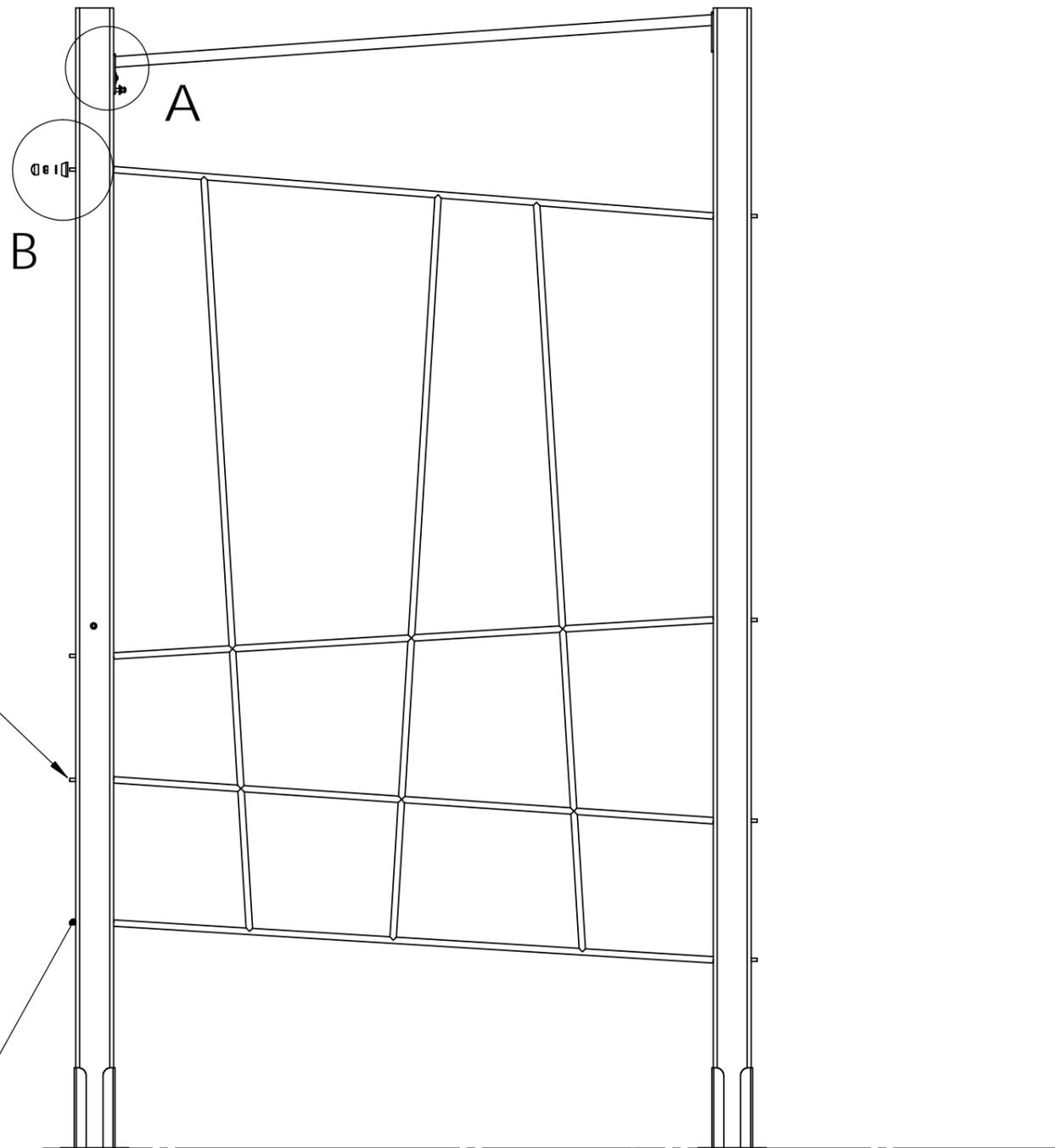
DÉTAIL B



- Rondelle 10x20
- Ecrou frein M10
- Bouchon noir

Attention à cette tige:

- Rondelle 8x25
- Ecrou frein M8
- Bouchon noir



Niveau zéro

ATTENTION:
il se peut que sur certaine structure (ex. 3760)
qu'un des cotés du poteau ou se fixe le filet, il y a un panneau HPL
la fixation se fait par juste une rondelle 8x25 et un écrou Ø8

**Montage identique pour tous
types de traversées filets**

Plan: FABRICATION	Désignation: Montage filet	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: 3410-A	A3 Ech: 1/
Date: 30-01-2013	Ensemble: XXX	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structures	

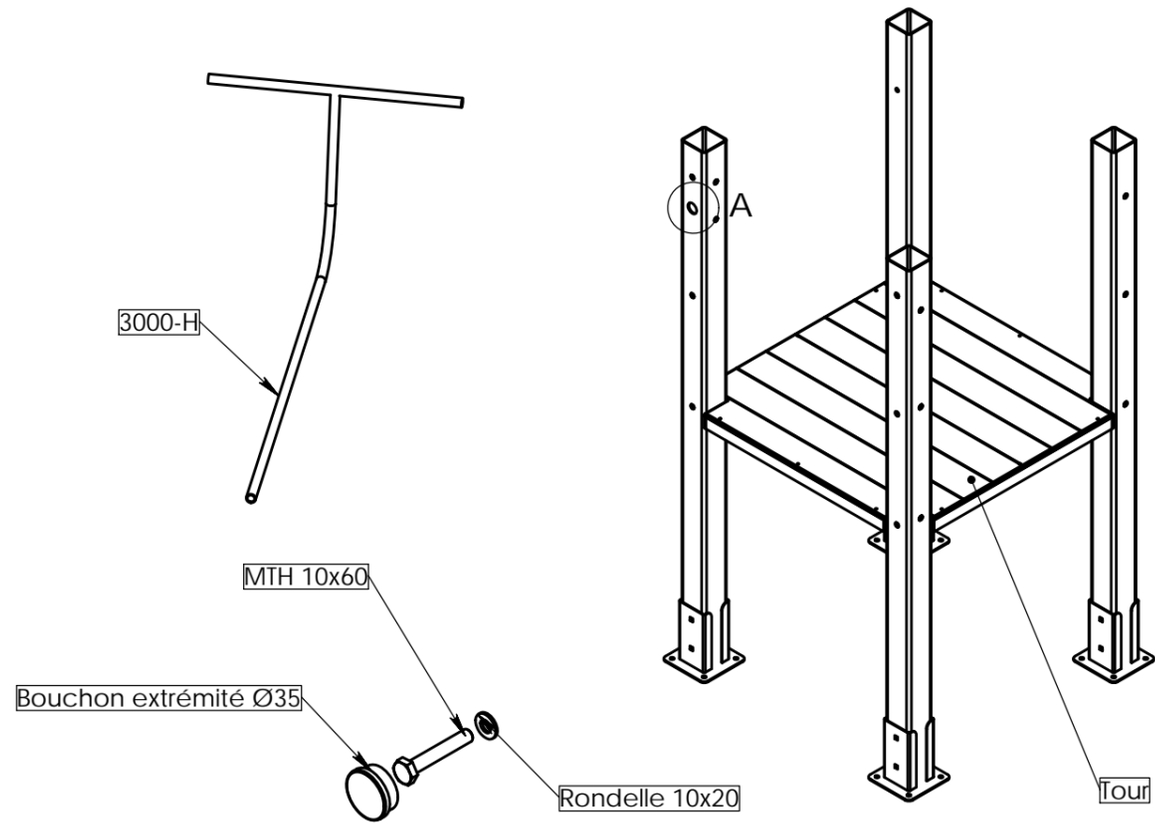
Instruction de montage :

1. repérer l'emplacement du mât de pompier sur la tour (voir plan d'ensemble) et ou repérer les perçages sur les poteaux (détail A)
2. Identifier et amener à proximité de la tour le mât de pompier.
3. Préparer la visserie soit 2 MTH 10x60 + 2 rondelles 10x20 et 2 bouchons noir

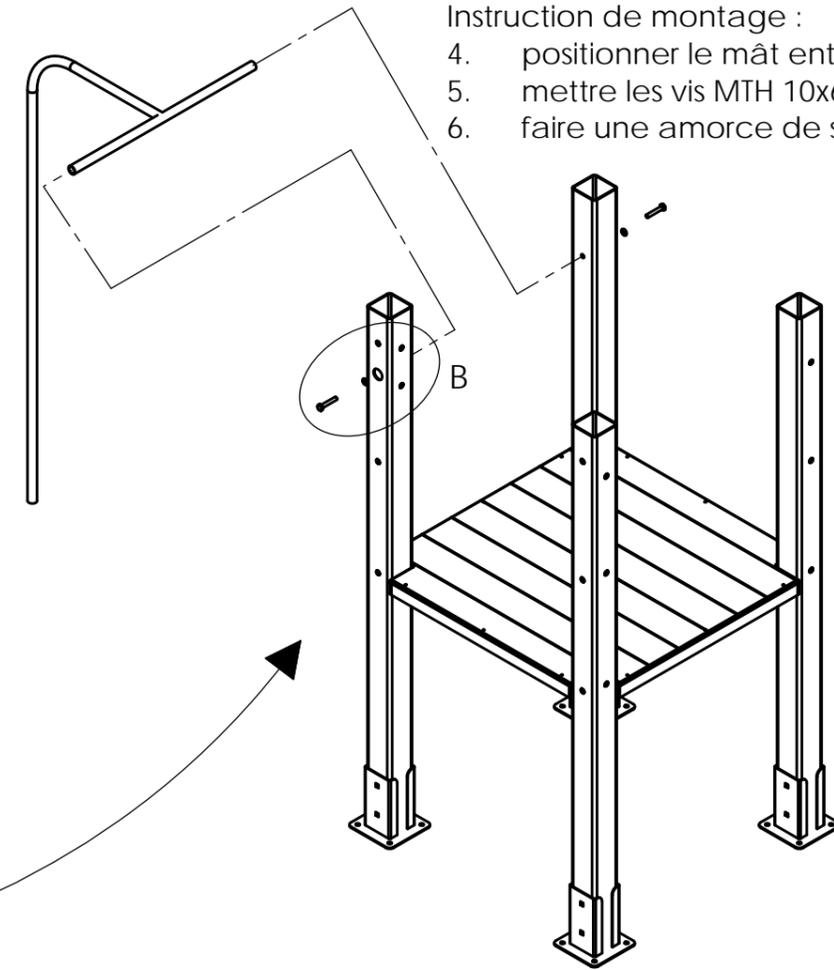
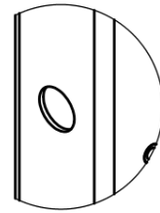
Nota : sur les colisages des notices les mâts de pompier peuvent avoir la ref 96380 (H0.90m), 96385 (H1.35m) ou 96387 (H 1.80m).

Instruction de montage :

4. positionner le mât entre les 2 poteaux
5. mettre les vis MTH 10x60 + rondelles 10x20
6. faire une amorce de serrage



DÉTAIL A

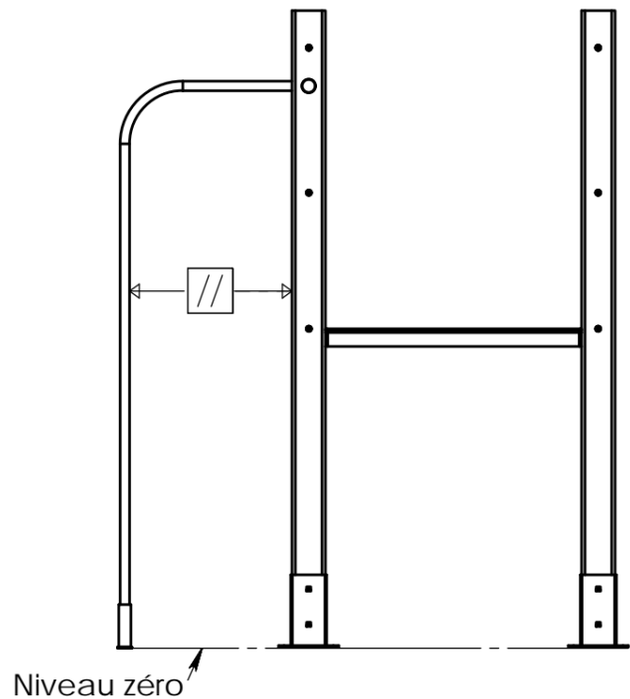


DÉTAIL B

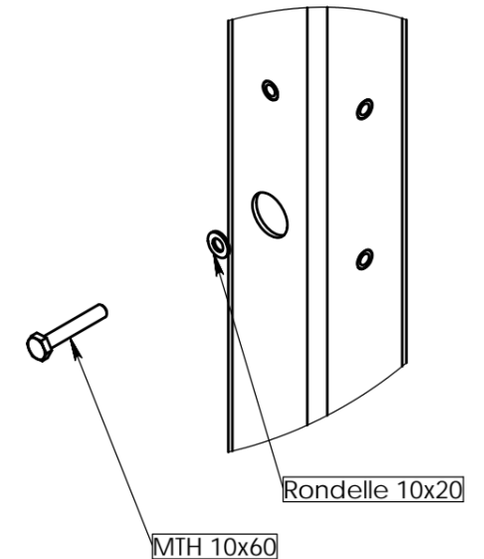
- 7/ Serrer fortement les deux MTH M10x60
- 8/ Mettre en place les bouchons Ø35

Nota: Avant de serrer définitivement les vis et mettre les bouchons, vérifier que le mât est bien parallèle au poteaux.

MONTAGE IDENTIQUE POUR :
96385
96387



Niveau zéro



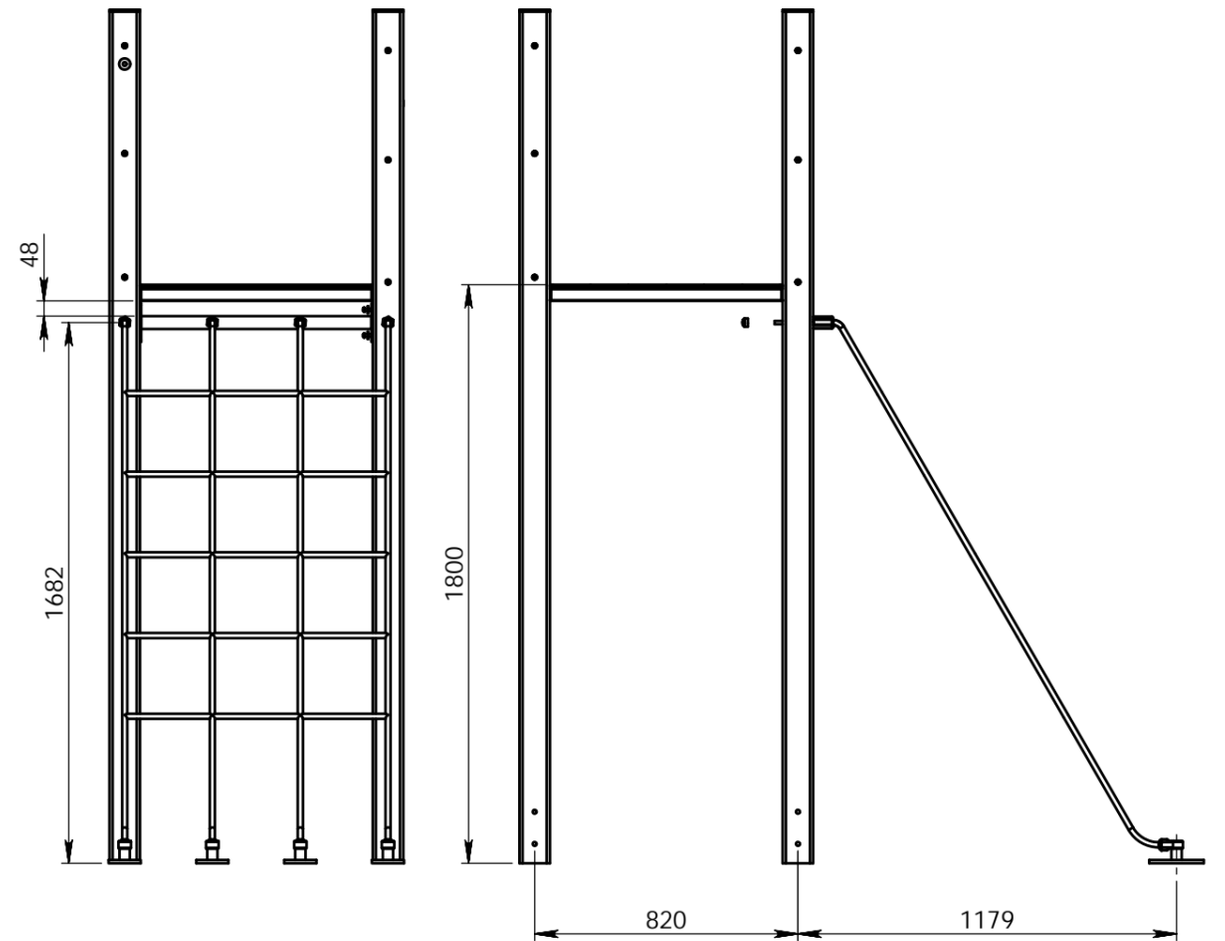
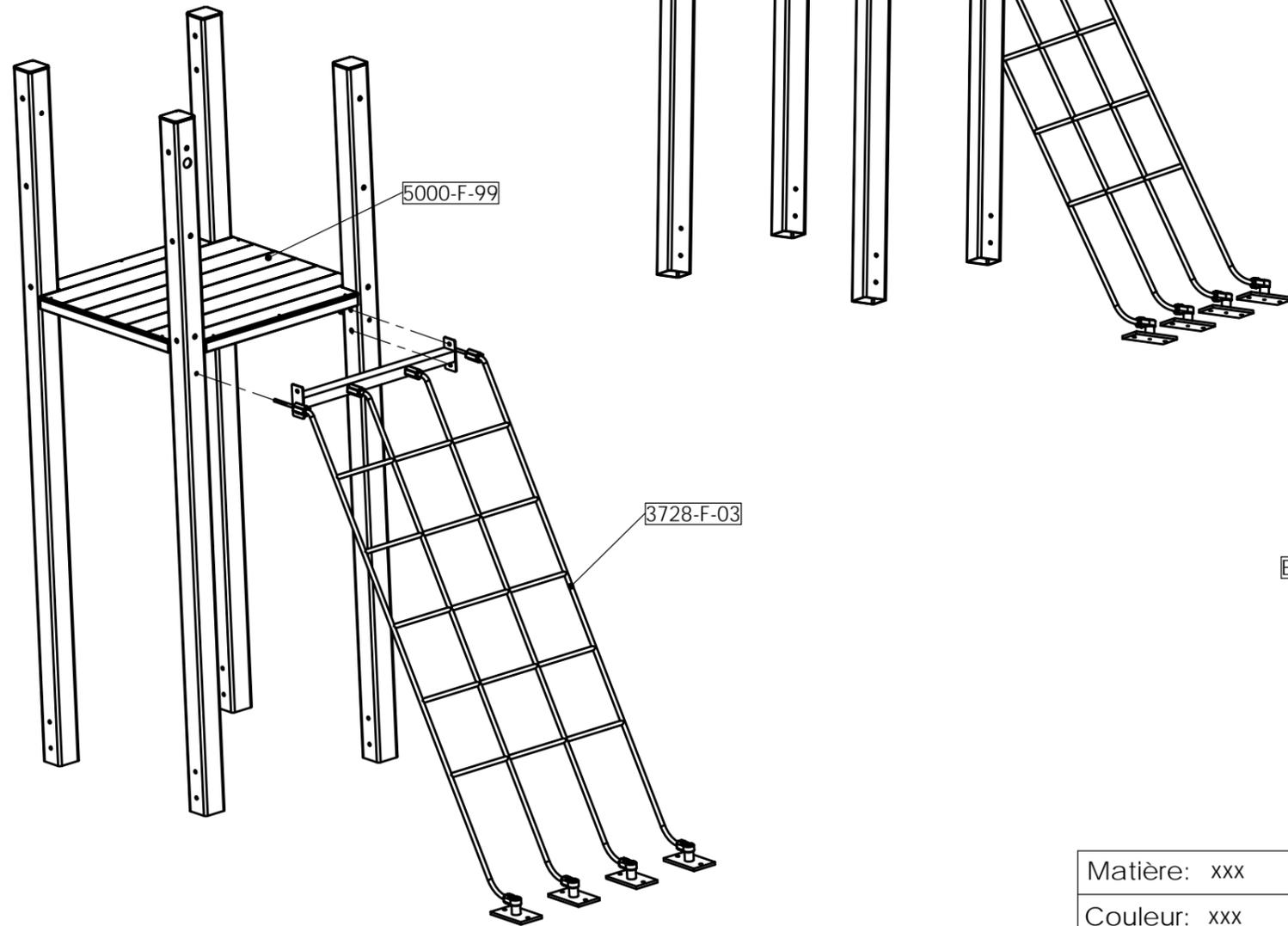
REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage mât de pompier	IE:00	A3 Ech: 1/
	Dessinateur: L.E.	Référence: Montage 3000-H		
	Matière: xxx	Date création: 06/07/2015	Ensemble: Montage 3000-H	
	Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure	

transalp
jeux & équipements sportifs urbains

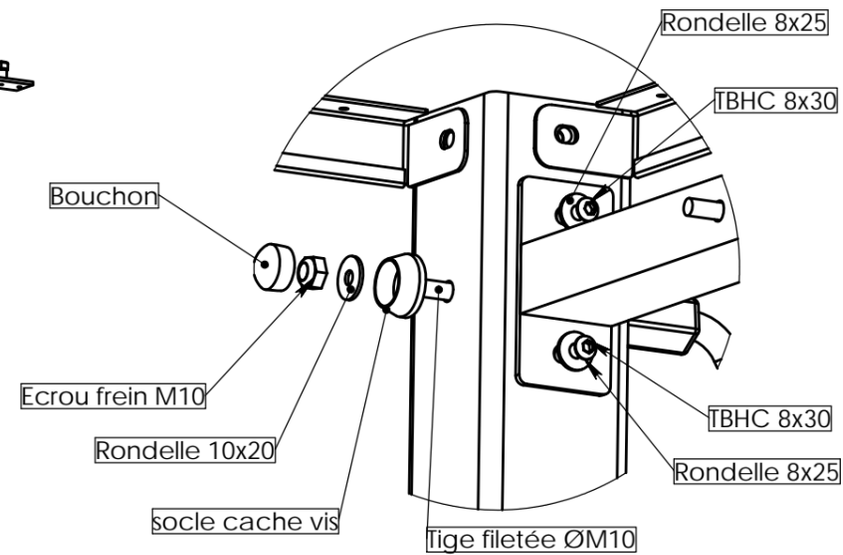
Fixer la barre support filet (pré-monté sur le filet) sur les poteaux avec les TBHC 8x30 + rondelles 8x25 passer les tiges filetées dans les perçages prévus à cet effet.
 Insérer les socles cache vis + rondelles 10x20 + écrous freins Ø10
 Serrer l'ensemble correctement puis mettre les bouchons cache vis

Présenter le filet incliné 3728-F-03 devant la tour préparer la visserie :

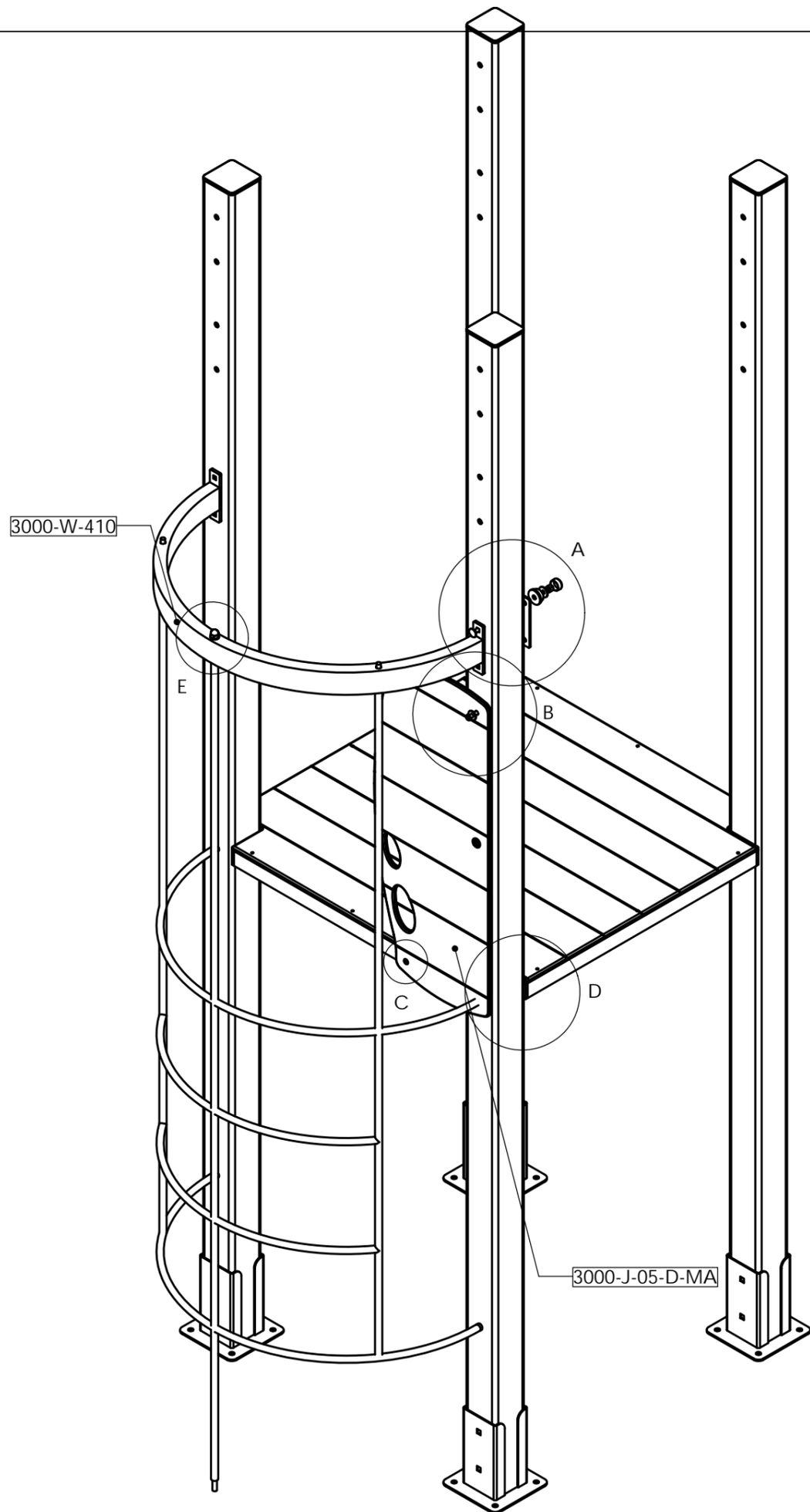
- 4 TBHC 8x30
- 4 rondelles 8x25
- 2 socles cache vis
- 2 rondelles 10x20
- 2 écrous freins M10
- 2 BOTR



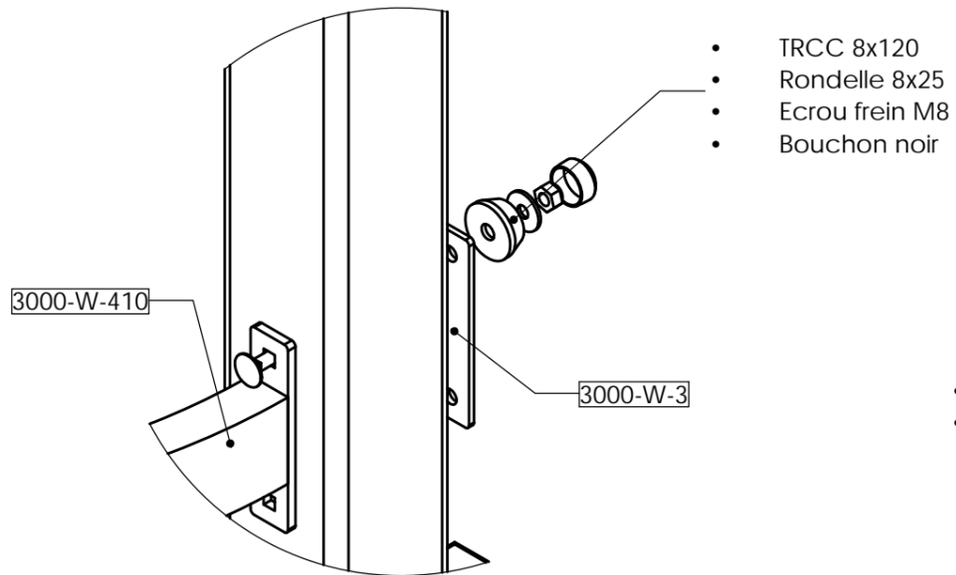
DÉTAIL A



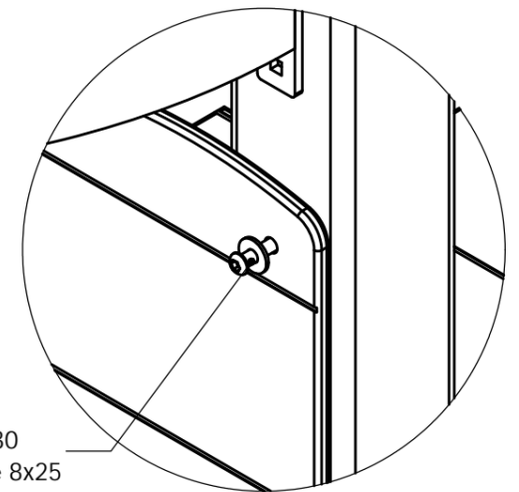
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Filet droit incliné H1.80m 3728-F-03	IE:00
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3728-F	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 04/06/2018	Ensemble: Plan de montage alu	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou - Montage	



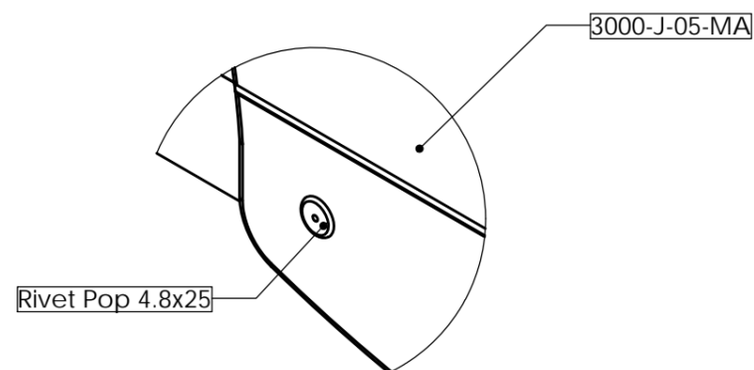
DÉTAIL A



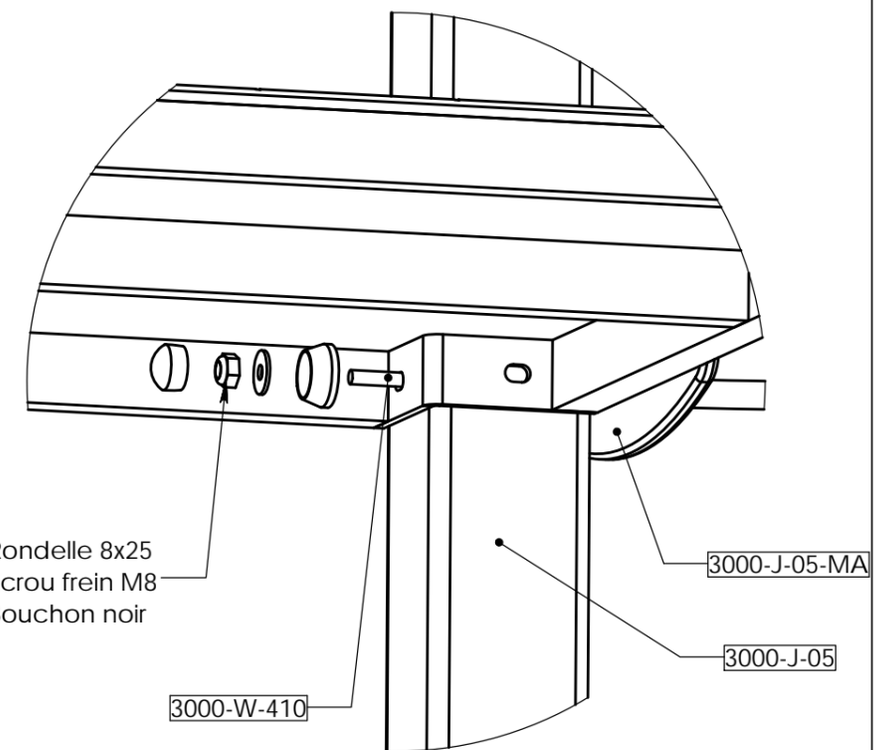
DÉTAIL B



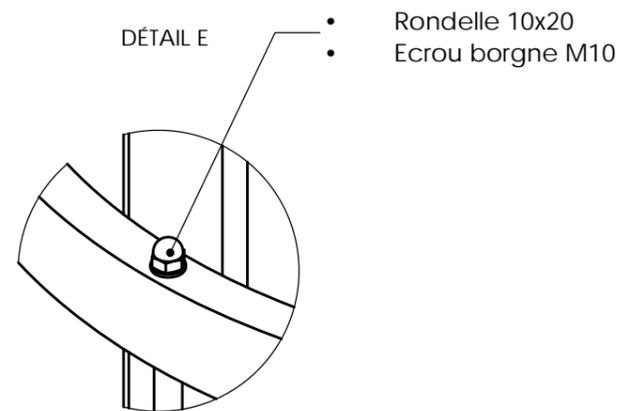
DÉTAIL C



DÉTAIL D



DÉTAIL E

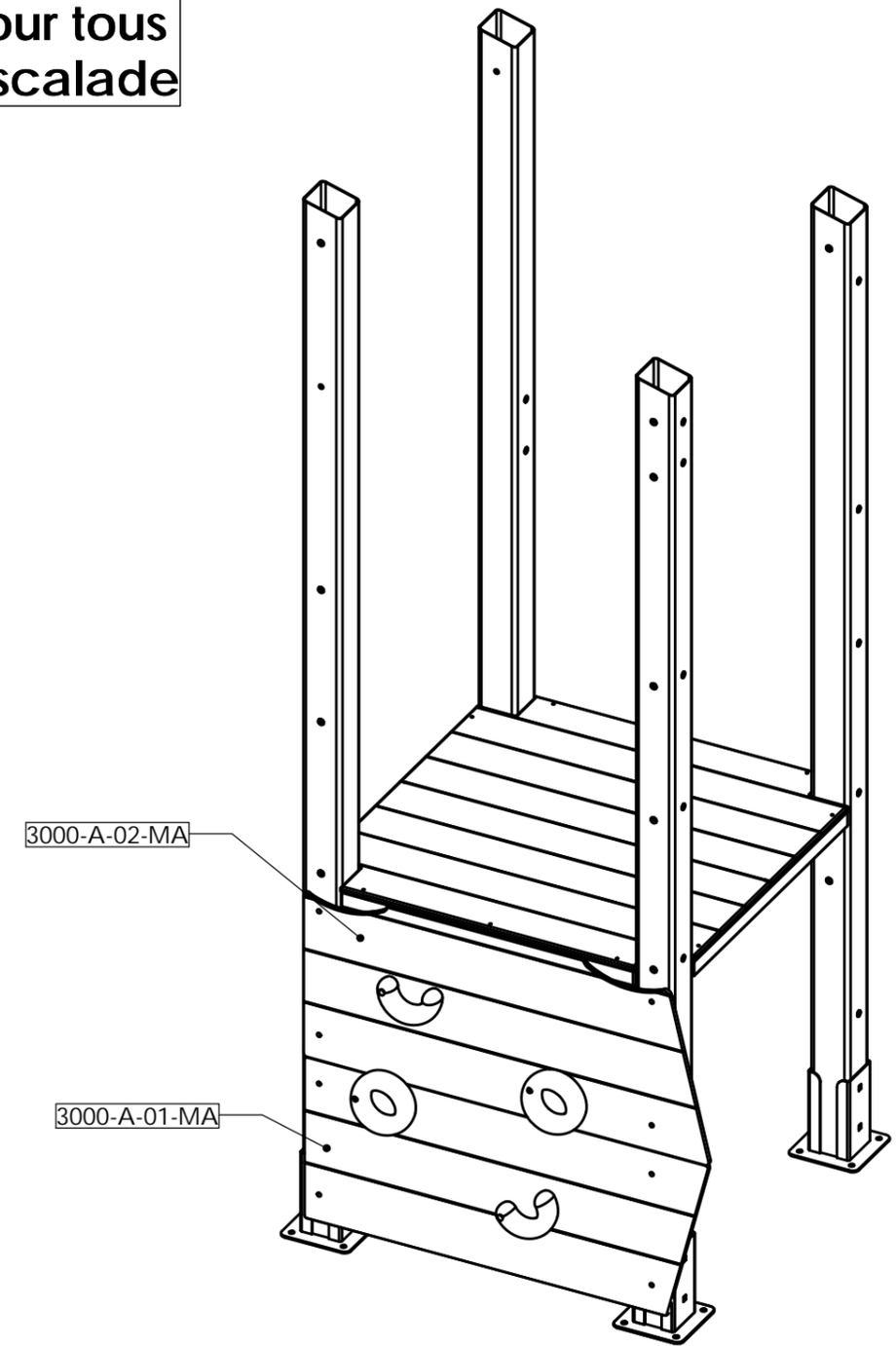
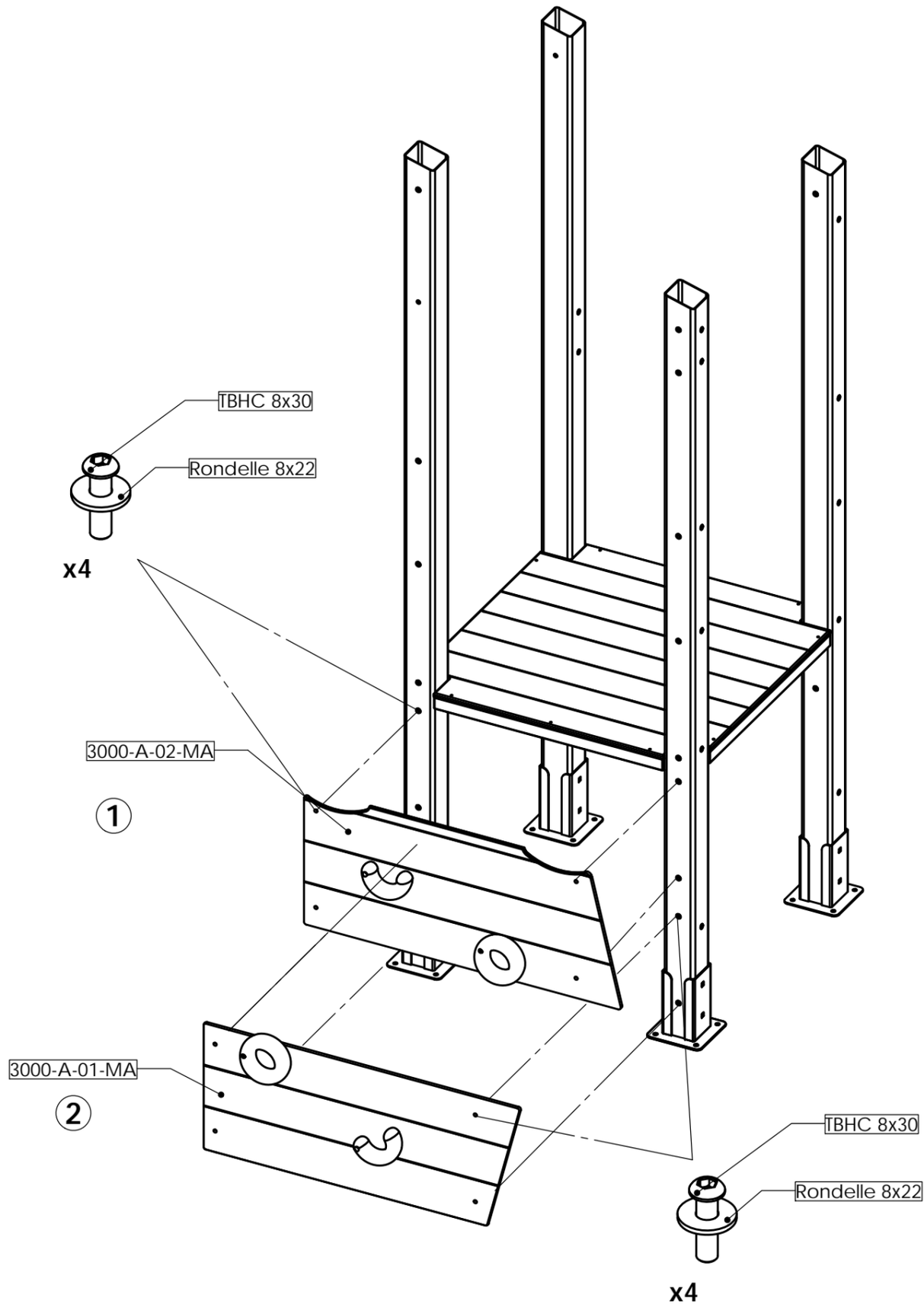


REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage filet + Joue de sécurité
Dessinateur:	MC	Référence:	M3000-W-410
Matière:	.	Date création:	16.09.2019
Couleur:	Marin	Ensemble:	3000-W-410 + 3000-J-05-D
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES
			IE:00 Format Original A3

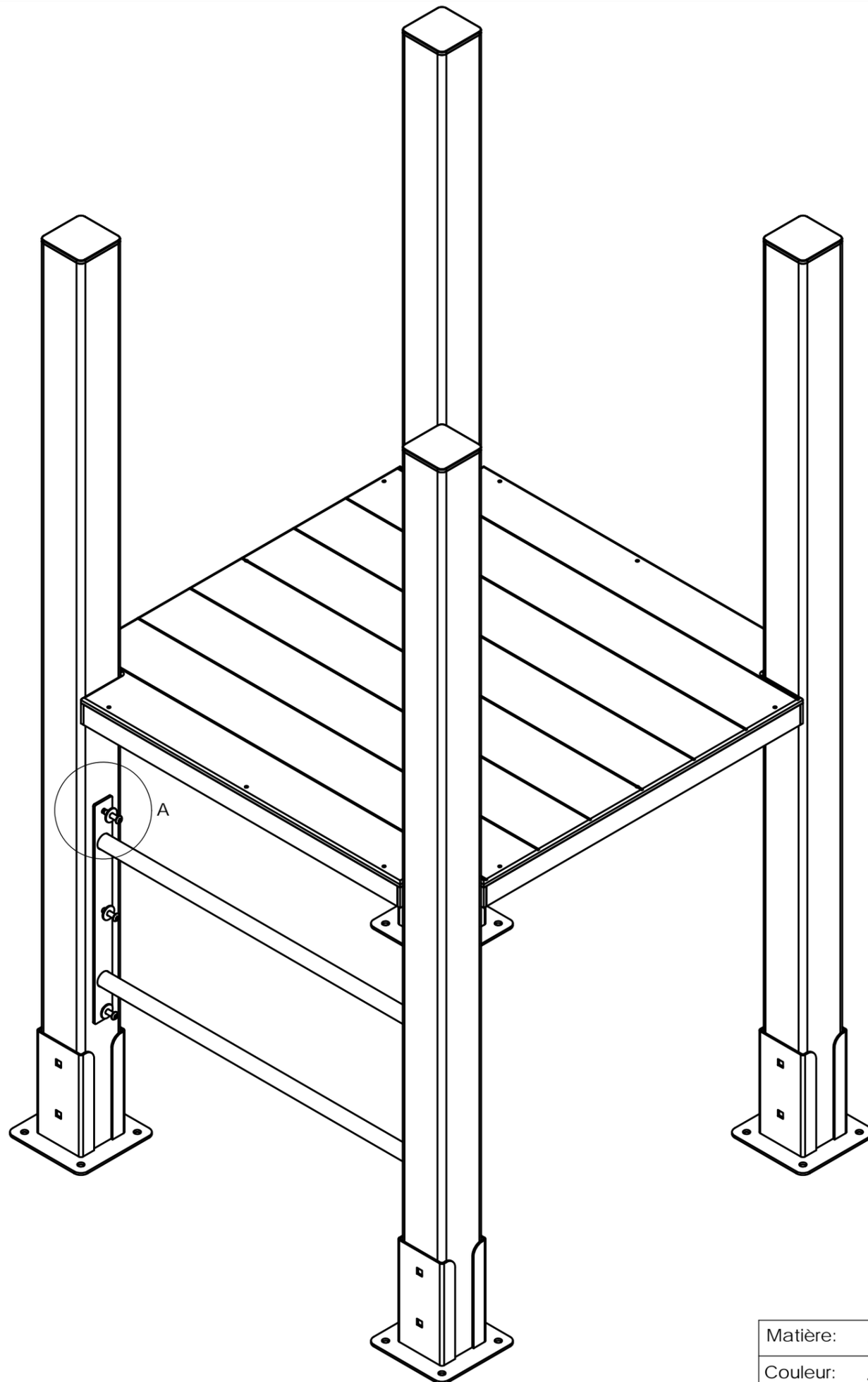
①: Monter la partie supérieure du mur d'escalade 3000-A-02-MA

②: Monter la partie inférieure du mur d'escalade 3000-A-01-MA

Montage identique pour tous ces types de murs d'escalade



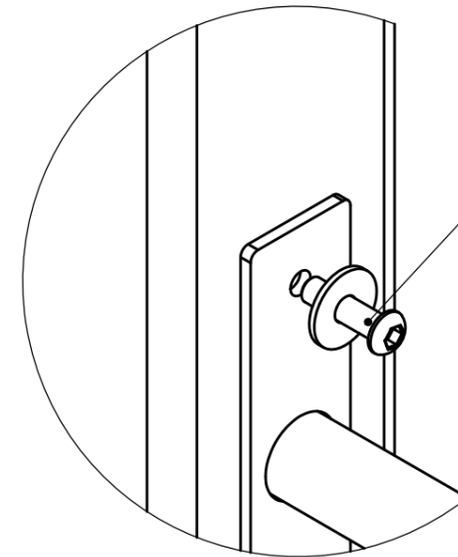
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00	
Dessinateur: MC	Référence: M3000-A-MA	Format Original A3	
Matière: .	Date création: 06.08.2021	Ensemble: 3000-A-MA	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	



Instructions de montage :

1. Repérer sur la tour l'emplacement de l'espalier.
2. L'identifier et préparer la visserie.
3. Le présenter entre les 2 poteaux prévue pour le recevoir .
4. Visser ensuite les TBHC + rondelles sur chaque poteau, faire une amorce de serrage

DÉTAIL A



- TBHC 8x30
- Rondelle 8x25

Visserie:

3000-E:

- 6 x TBHC 8x30
- 6 x Rondelle 8x25

3000-Y-410:

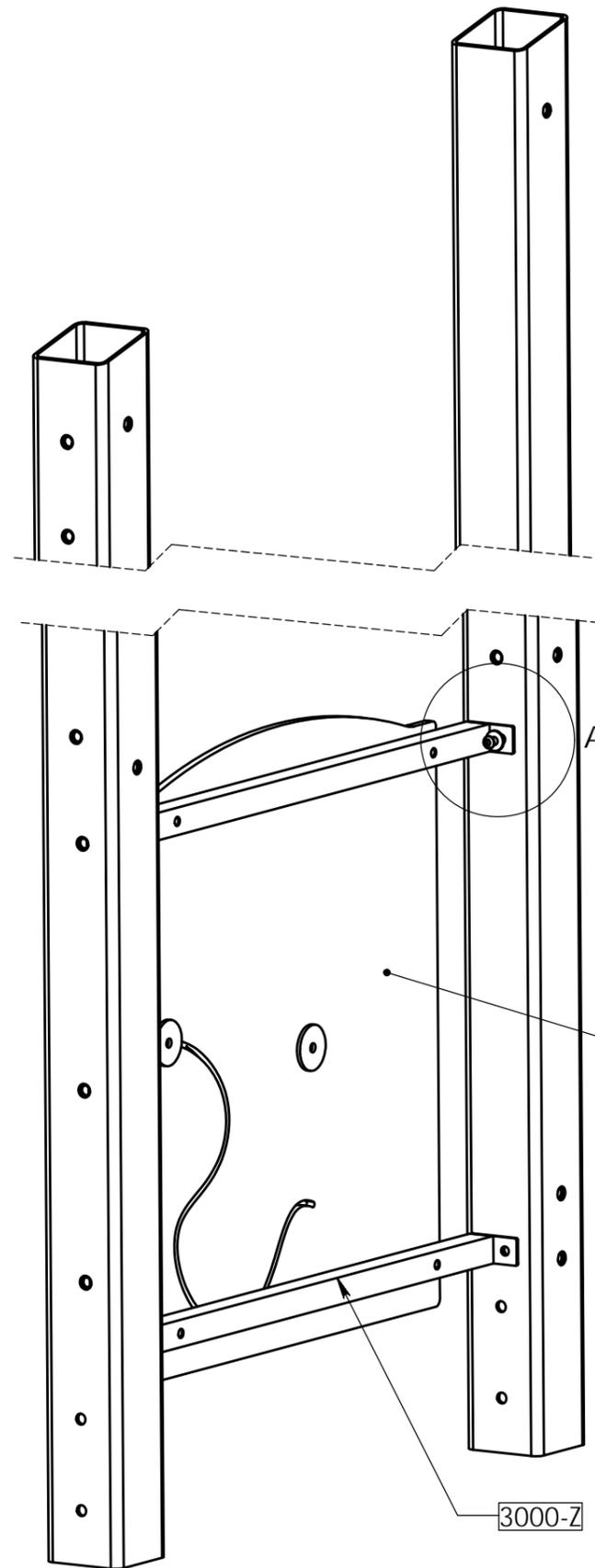
- 4 x TBHC 8x30
- 4 x Rondelle 8x25

3000-Y-180:

- 8 x TBHC 8x30
- 8 x Rondelle 8x25

MONTAGE IDENTIQUE POUR:
 - 3000-Y-180
 - 3000-Y-410

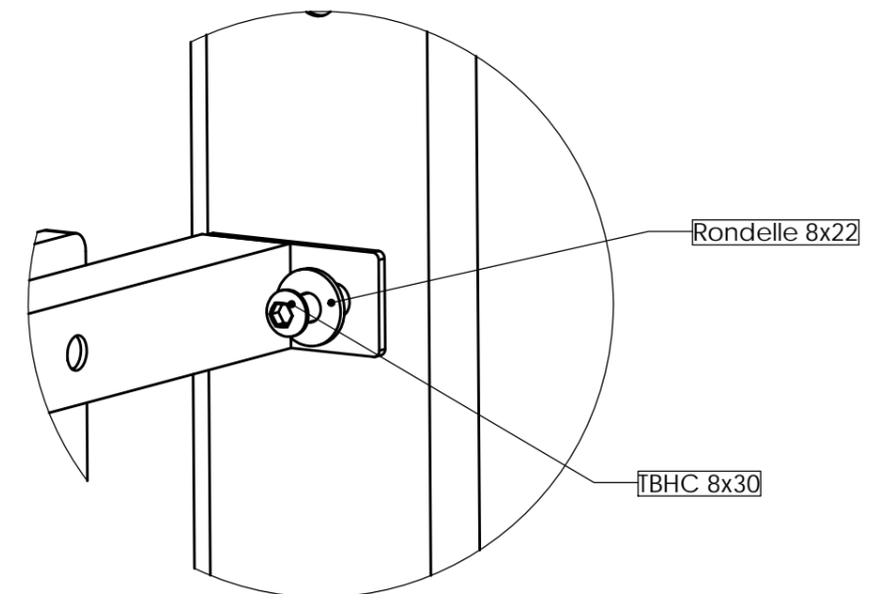
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage espalier
Dessinateur:	MC	Référence:	3000-E / 3000-Y-410 / 3000-Y-180
Matière:	.	Date création:	16.09.2019
Couleur:	.	Ensemble:	M3000-E
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES



Instruction de montage

1. Placer le panneau pré monté sur les supports **3000-Z** entre 2 poteaux et à l'emplacement prévu.
2. Préparer 4 **TBHC 8x30** + **Rondelle 8x22**
3. Serrer les TBHC correctement

DÉTAIL A

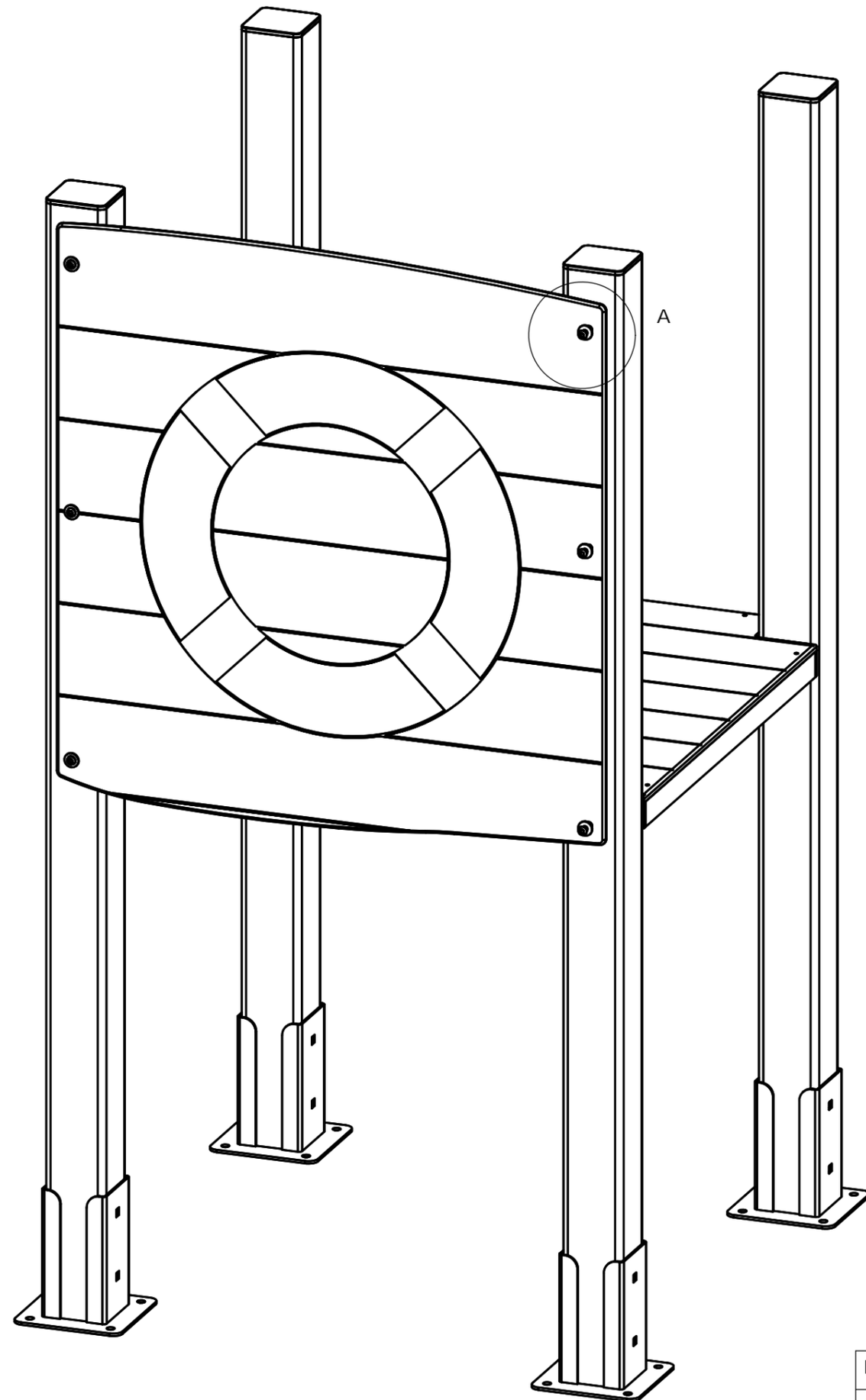


Matière: xxx
Couleur: xxx

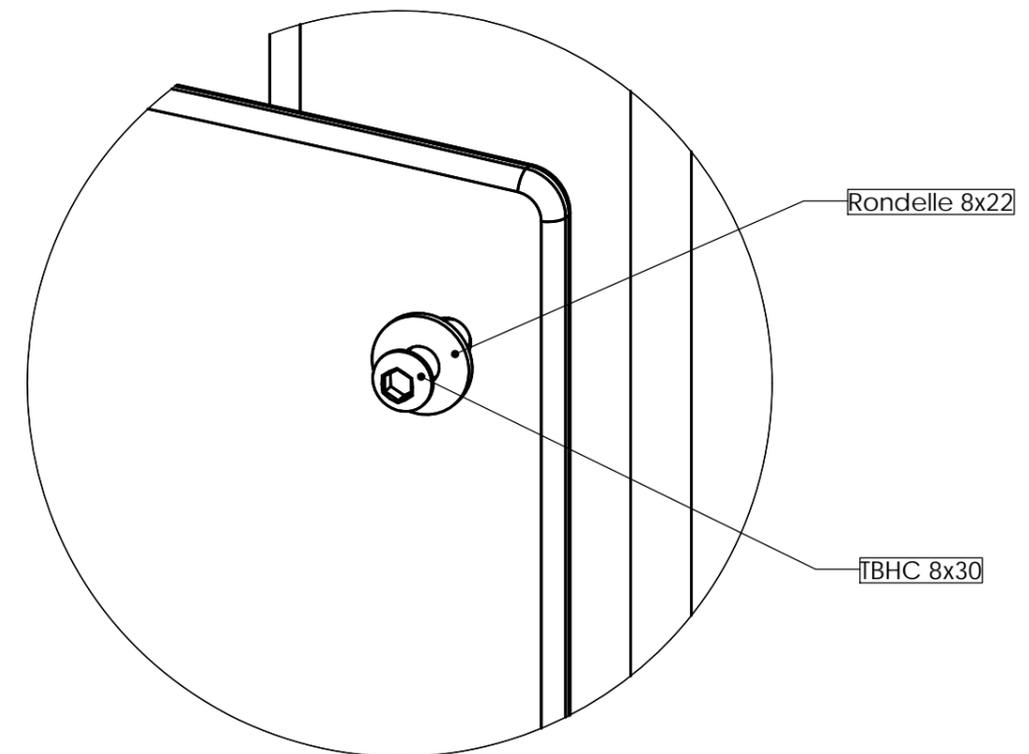
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage des panneaux sur structure	IE:00
	Dessinateur: L.E.	Référence: 3000-Z + panneau xxx	A3 Ech: 1/
	Date création: 28/01/2014	Ensemble: Montage panneau	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179 route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure	

Instruction de montage :

1. Repérer sur la tour, l'emplacement de la balustrade.
2. Identifier le HPL.
3. Préparer la visserie soit : 6 **TBHC 8x30** + **Rondelle 8x22** .
4. Faire une amorce de serrage



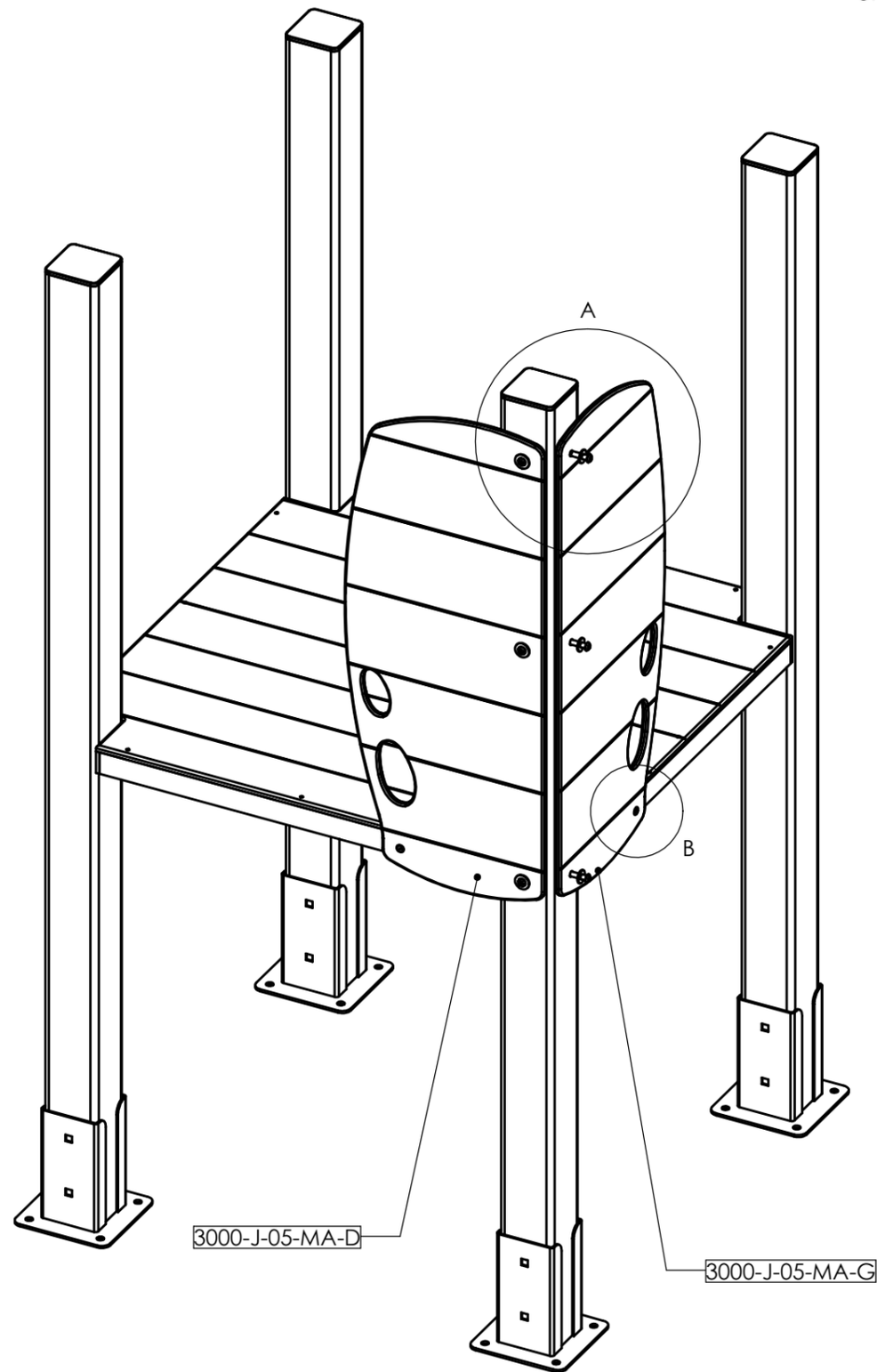
DÉTAIL A



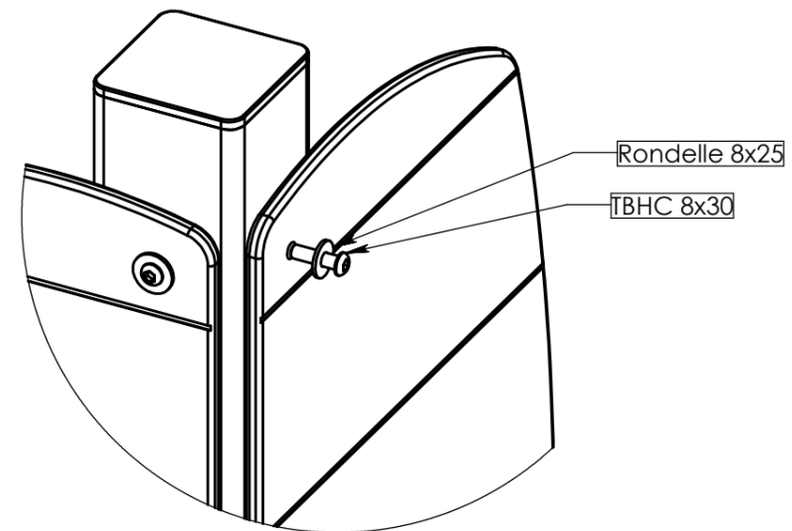
REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur	
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage balustrade	IE:00	
Dessinateur:	MC	Référence:	3000-Q-01-MA	Format Original A3	
Matière:	.	Date création:	05.09.2019	Ensemble:	M3000-Q-01-MA
Couleur:	Marin	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>

Instruction de montage :

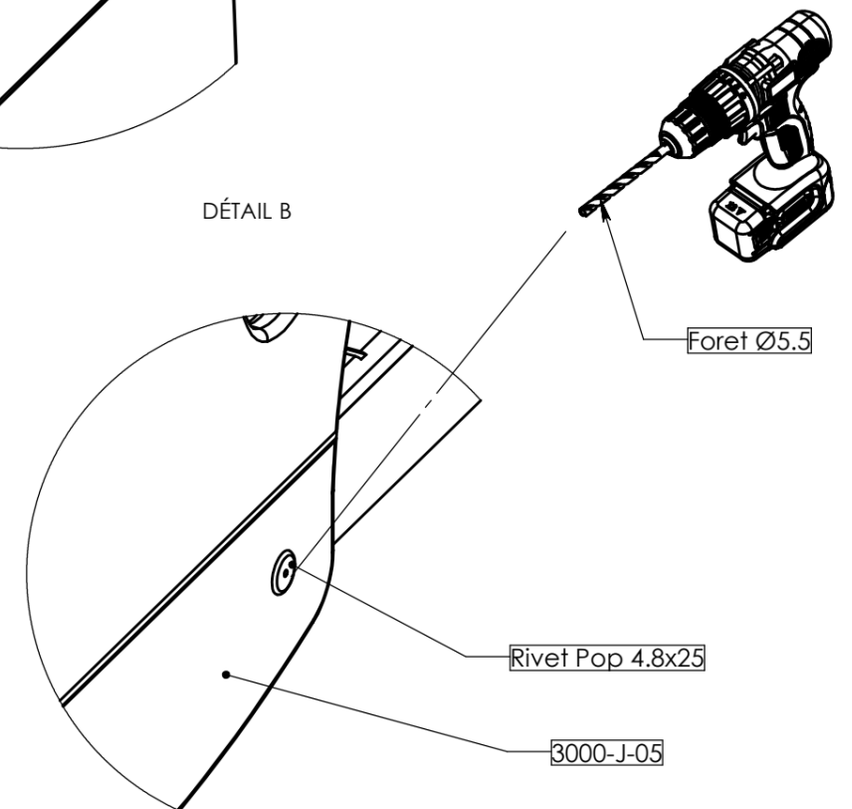
1. Repérer sur la tour, l'emplacement des HPL sécurité.
2. Identifier les HPL
3. Préparer la visserie soit : 3 Rondelle 8x25 , 3 TBHC 8x30 et 1 Rivet Pop 4.8x25



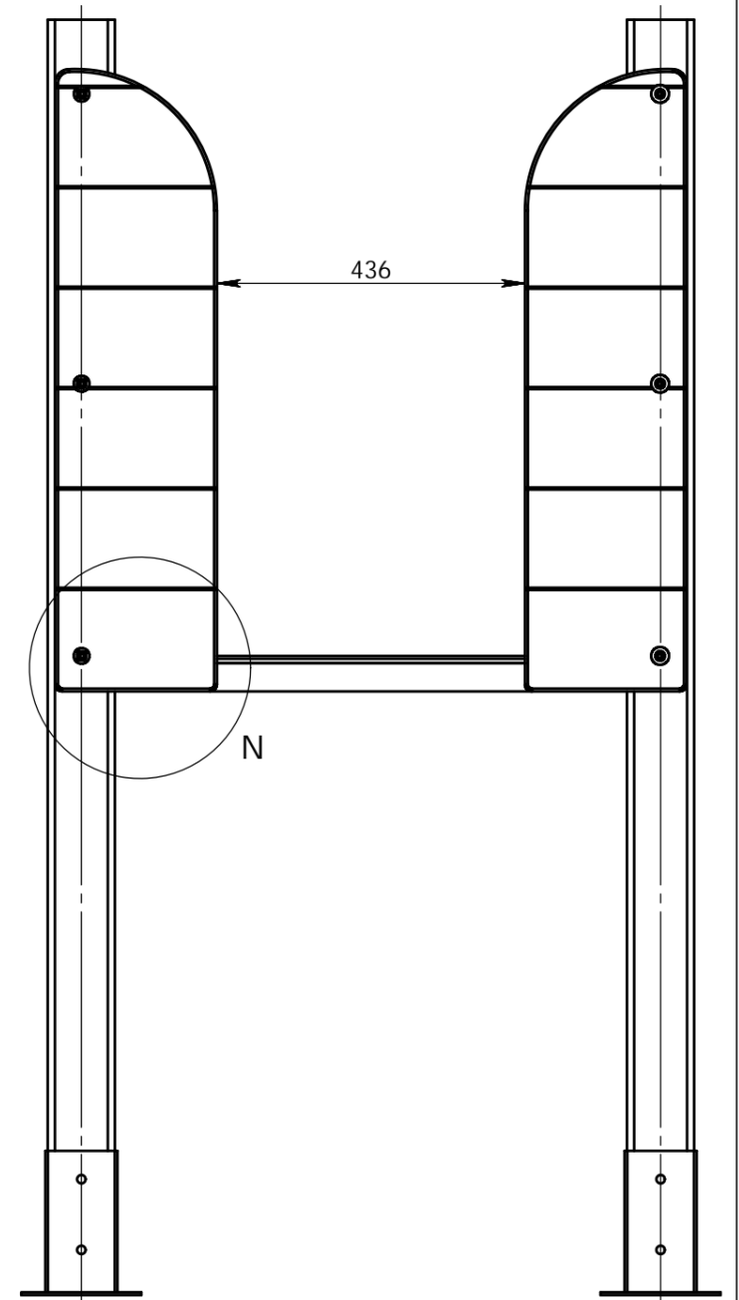
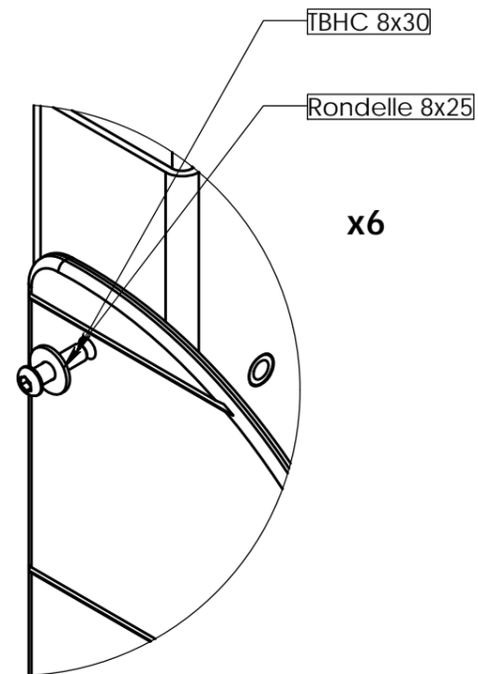
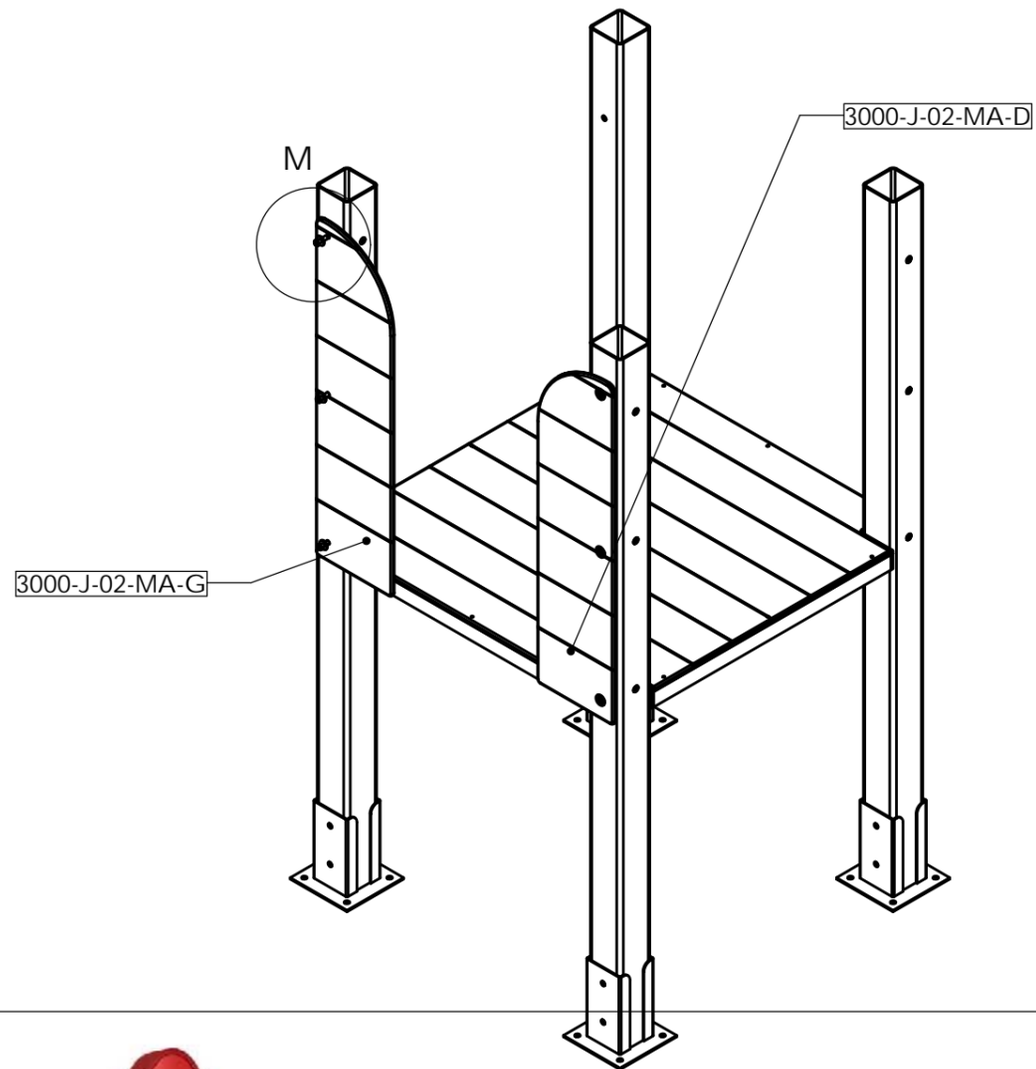
DÉTAIL A



DÉTAIL B



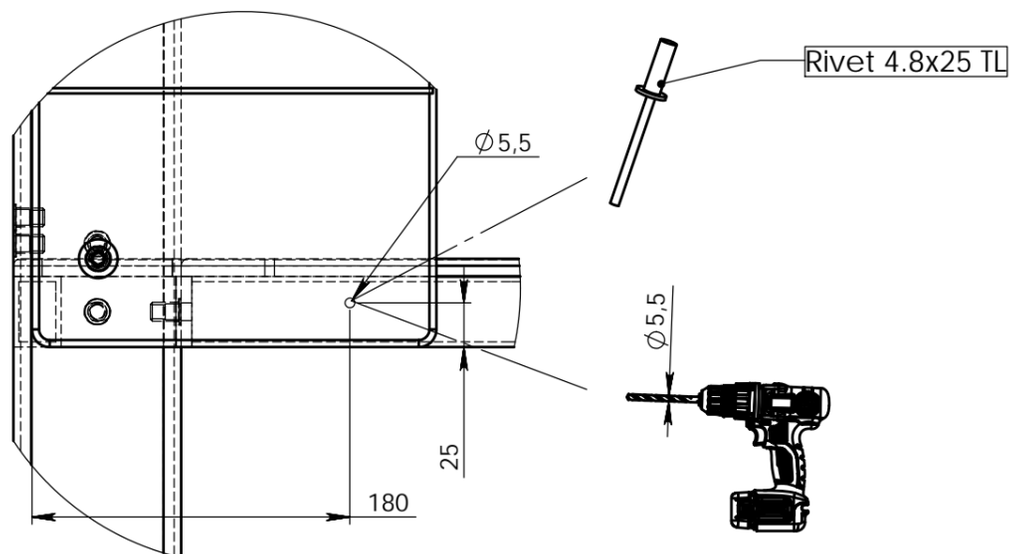
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION		
	Désignation: Montage joue de sécurité	IE:00	
	Dessinateur: MC		Format Original A3
	Référence: M3000-J-05		
	Date création: 06.09.2019		
	Ensemble: .		
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC		
	Couleur: MA		
	Gamme: BIBOU STRUCTURES		



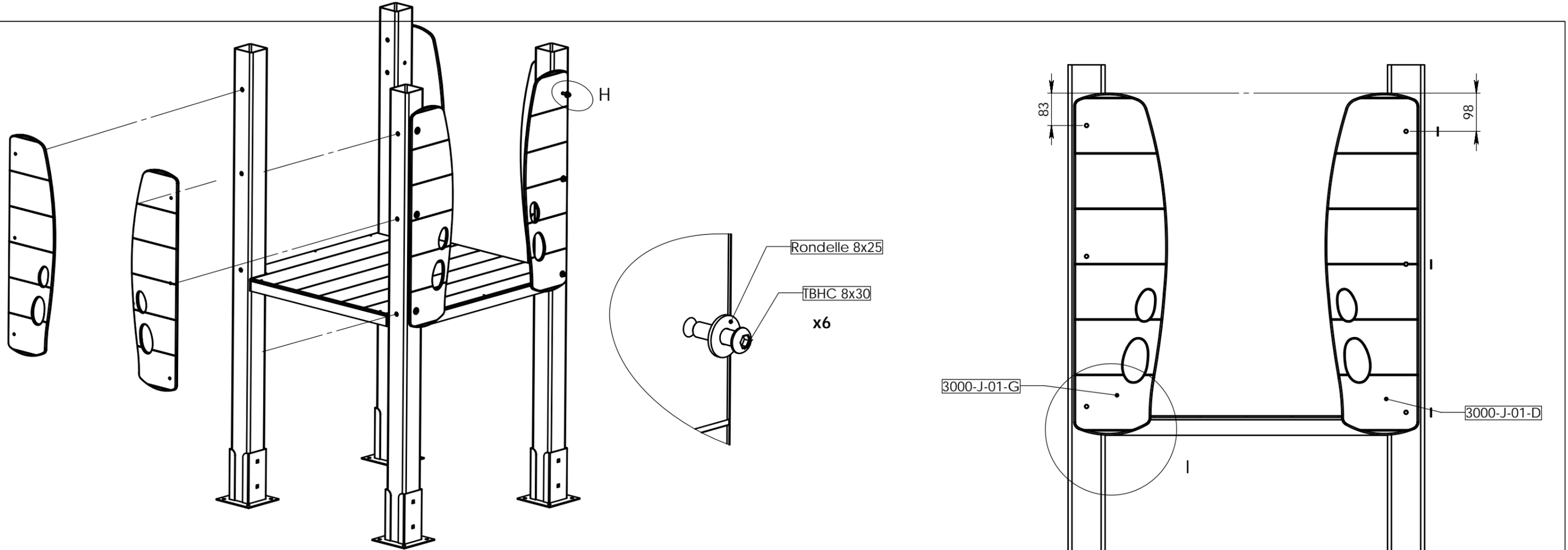
STRUCTURE POSEE DANS UN BAC A GRAVIER:

1. Monter les joues
2. Tracer la position du trou suivant côtes
3. Percer le HPL et le châssis
4. Sertir la joue avec le rivet 4.8x25 TL

DÉTAIL N



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage HPL départ toboggan	IE:00
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3000-J-02	A3 Ech: 1/
	Date création: 06/07/2015	Ensemble: M3000-J-02	
	Matière: xxx	Game: BIBOU STRUCTURES	
	Couleur: MA	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	transalp jeux & équipements sportifs urbains

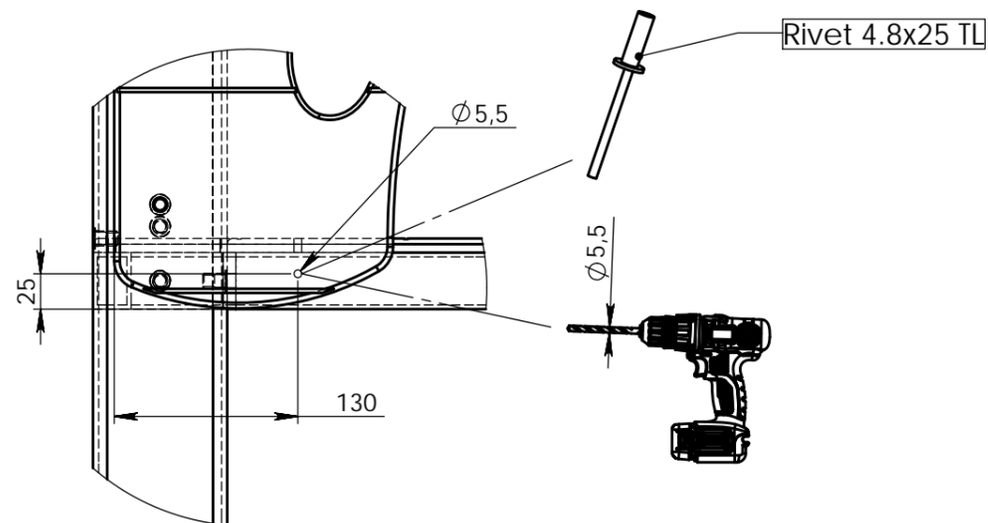


STRUCTURE POSEE DANS UN BAC A GRAVIER:



1. Monter les joues
2. Tracer la position du trou suivant côtes
3. Percer le HPL et le châssis
4. Sertir la joue avec le rivet 4.8x25 TL

DÉTAIL I



Vue de face

REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage HPL sécurité	IE:00	A3 Ech: 1/
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3000-J-01		
	Matière: xxx	Date création: 06/07/2015	Ensemble: M3000-J-01 G et D	
	Couleur: MA	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	