

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.1 IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **BIBOU STRUCTURE** Référence : **3675**
Nom du jeu : **La Capitainerie Andy'**
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 : **+ 2 ans**

Zone d'impact préconisée : **Environ 44.20 m² (voir plan n° 3775 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 particulières (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) : **45 Kg**
Masse totale du jeu (en Kg) : **550Kg**

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 3675.

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

Visserie :

Qté	DESIGNATION
	Fixation 1/2 planchers
17	TBHC 8x30
17	Rondelles 8x25
4	MTH 10x70
4	Rondelles 10x20
4	Ecrous freins M10
4	BOTR noirs
	Fixation plancher carré 5000-F-99
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation toboggan 96940
2	TRCC 8x25
2	Ecrous freins M8
2	Rondelles 8x25
2	BOTR noirs
	Fixation mât de pompier 3000-H-90
2	MTH 8x30
2	Rondelle 8x25
	Fixation filet 3775-A-02
8	Rondelles 10x20
8	Ecrous freins M10
8	BOTR noirs
	Fixation rampe 5100-AL
4	TBHC 8x50
16	TBHC 8x30
6	TRCC 8x25
26	Rondelles 8x25
6	Ecrous borgnes M8
45	Rivets 4.8x30 AL
	Fixation petit HPL rampe 3775-B-12
2	Equerre
4	TBHC 8x30
6	Rondelles 8x25
2	TRCC 8x25
2	BOTR noirs

Qté	DESIGNATION
	Fixation chasse roues 3775-B-13
8	TBHC 8x30
8	Equerres
8	TRCC 8x25
16	Rondelles 8x25
8	Ecrou frein M8
8	BOTR noirs
	Fixation échelle HPL 3740-P
8	TBHC 8x30
16	Rondelles 8x25
8	Equerres
8	TRCC 8x25
8	Ecrous borgnes M8
	Fixation de panneaux ludiques doubles
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation HPL sécurité J-05
12	TBHC 8x30
12	Rondelles 8x25
4	Rivets 4.8x25 tête large
	Fixation HPL sécurité J-01 et 02
12	TBHC 8x30
12	Rondelles 8x25
	Fixation garde-corps départ toboggan 3000-O
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
	Fixation toiture 3740-T-MA
24	TBHC 8x30
32	Rondelle 8x25
8	TRCC 8x60
8	Ecrou frein M8
8	BOTR noirs (meulé)
	Fixation fourreaux de scellement
20	TRCC 10x120
20	Rondelles 10x20
20	Ecrous freins M8
20	BOTR noirs

Scellements

Scellement fluent		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	10	Fourreaux lg -700
	10	Tige de scellement
Toboggan + rampe	1	Platine GM
	2	Platine PM (rampe)
	1	Diagonale
	2	Plat en Z (rampe)
	2	Plats
	6	MTH 10x30
	6	Rondelles 10x20
	2	TRCC 8x40
	2	TRCC 8x20 (rampe)
	4	Rondelles 8x25
	4	Ecrous borgne
4	Bouchons	
Mât de pompier	1	Tige de scellement

Scellement enrobé		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	10	Fourreaux -300
	10	Tige de scellement
Toboggan + rampe	4	Equerres
	4	Tiges filetées Ø10
	4	Ecrous freins Ø10
	4	Ecrous ordinaires Ø10
	4	Rondelles 10x20
	4	Bouchons
Mât de pompier	1	Tige de scellement

Scellement béton		
Désignation	Qté	Matériaux
Poteaux	10	Fourreaux
	40	Chevilles 10x100
Toboggan + rampe	4	Equerres
	4	Chevilles 10x100
	4	Bouchons
Mât de pompier	2	Chevilles 10x100
	2	Bouchons

C. Montage

C.1 S'assurer des dimensions du terrain :

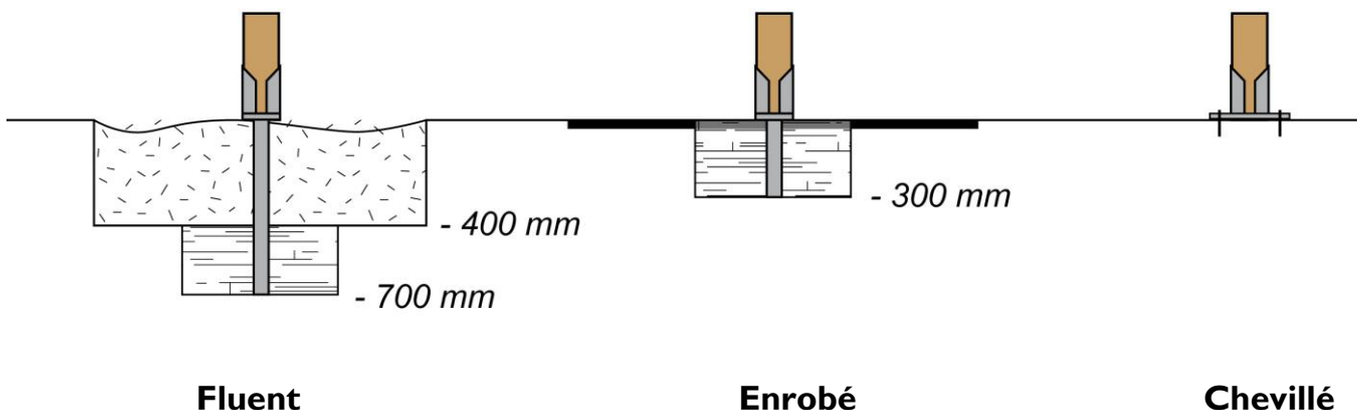
En se servant du plan Réf. 3775 :

- 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. S 3775 (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 : 4

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

1. Effectuer les perçages de scellements avec le plan de scellement.
2. Suivre les plans de montages joints à la notice.
3. Serrer l'ensemble correctement.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE IDENTIQUE A LA REF. 3775

CERTIFICAT DE CONFORMITE

CERTIFICAT/ZERTIFIKAT

Selon le Décret 94-699 (du 10 Aout 1994)

Decree 94-699(10/08/94)

Nach dem Dekret 94-699 (10/08/94)

Selon les normes NF EN 1176-1 (2017)

Standard NF EN 1176-1 (2017)

NF EN 1176-3 (2017)

Normen NF EN 1176-1 (2017)

NF EN 1176-3 (2017)

Fabricant/Titulaire du certificat : TRANSALP – 179 route de Faverge – 38470 L'Albenc
Manufacturer-Hersteller / Certificat owner-Inhaber

Désignation / Modèle : Structures universs Marin Bibou
Product / Model

Référence / Paramètres :
Reference / Artikelnummer
**3601/3602/3603/3604/3605/3606/3607/3608/3609/3611/
3613/3622/3623/3626/3637/3639/3650/3655/3670/3660/
3675/3681/3682/3686/3687/3690/3691/3692/3695**

Tranche d'âge : incluse entre 2 et 12 ans (voir selon structure)
Age group / Altersgruppe

Rapport d'essai n° : RE2019-0026
Test report / Prüfbericht

Au vu des résultats figurants au rapport référencé n°RE2019-0026 l'article essayé est déclaré conforme aux exigences des documents de références.

Date : 9 Juillet 2019

MULLATIER Vincent
Responsable d'essais
Test manager / Ing.Prüfmanager



Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

1. Toute modification de l'équipement testé, de sa configuration (pièces détachées, etc..) et de ses assemblages doit faire l'objet d'une demande d'extension d'attestation.
2. Il appartient au fabricant et/ou distributeur de s'assurer que tous les équipements de même type qu'il fabrique et/ou installe soient conformes au modèle bénéficiant du présent certificat de conformité.
3. Ce certificat porte exclusivement sur le seul équipement d'aire collective de jeux soumis à l'examen/l'essai faisant l'objet du rapport d'essai/d'examen référencé ci-dessus.
4. La conformité mentionnée ci-dessus est soumise au respect des règles d'implantation définies dans la notice du fabricant.
5. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par Enerjis.
6. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.

This certificate is issued under the following conditions :

1. *Any modification of the tested equipment, of its configuration (removable components, etc..) and of its assemblies shall be submitted to an application for extension of certificate.*
2. *The manufacturer and/or distributor, shall ensure that the manufacturing or installation process of all the equipment of the same type comply with the model subject to this certificate of conformity.*
3. *This certificate applies only to the playground equipment subject to the above mentioned examination/test report.*
4. *The above mentioned conformity is subject to the installation specifications mentioned in the manufacturer's instructions for use.*
5. *It does not imply that Enerjis has performed any surveillance or control of its manufacture.*
6. *Copies are available upon request by the applicant.*

Dieses Zertifikat wird unter folgenden Bedingungen ausgestellt :

1. *Jede Änderungen der geprüften Gerät, von seiner Gestaltung (Ersatzteile usw...) und von seinem Zusammenbau benötigt eine zertifikatsausdehnung.*
2. *Der Hersteller oder der Verteiler muss sich versichern, dass alle ähnliche Produkte, die er herstellt oder verkauft und/oder installiert, entsprechen dem Model bezüglich diesem Zertifikat.*
3. *Dieses Zertifikat ist nur für das Spielgerät mit seinem Prüfbericht gültig.*
4. *Dieses Zertifikat gilt nur für die Geräte, die nach den Montageanleitungen und Fundamentplänen des Herstellers installiert werden.*
5. *Dieses Zertifikat bringt damit nicht, dass eine Überwachungsverfahren oder Herstellungskontrolle von Enerjis aufgestellt wird.*
6. *Kopien sind nach Anfrage an dem Inhaber zur Verfügung.*

Fiche technico-ludique

mars 2021



réf. 3675 - La Capitainerie Andy'

max : 34

+ 2 ans

1.00 m



Jeu adapté aux malentendants



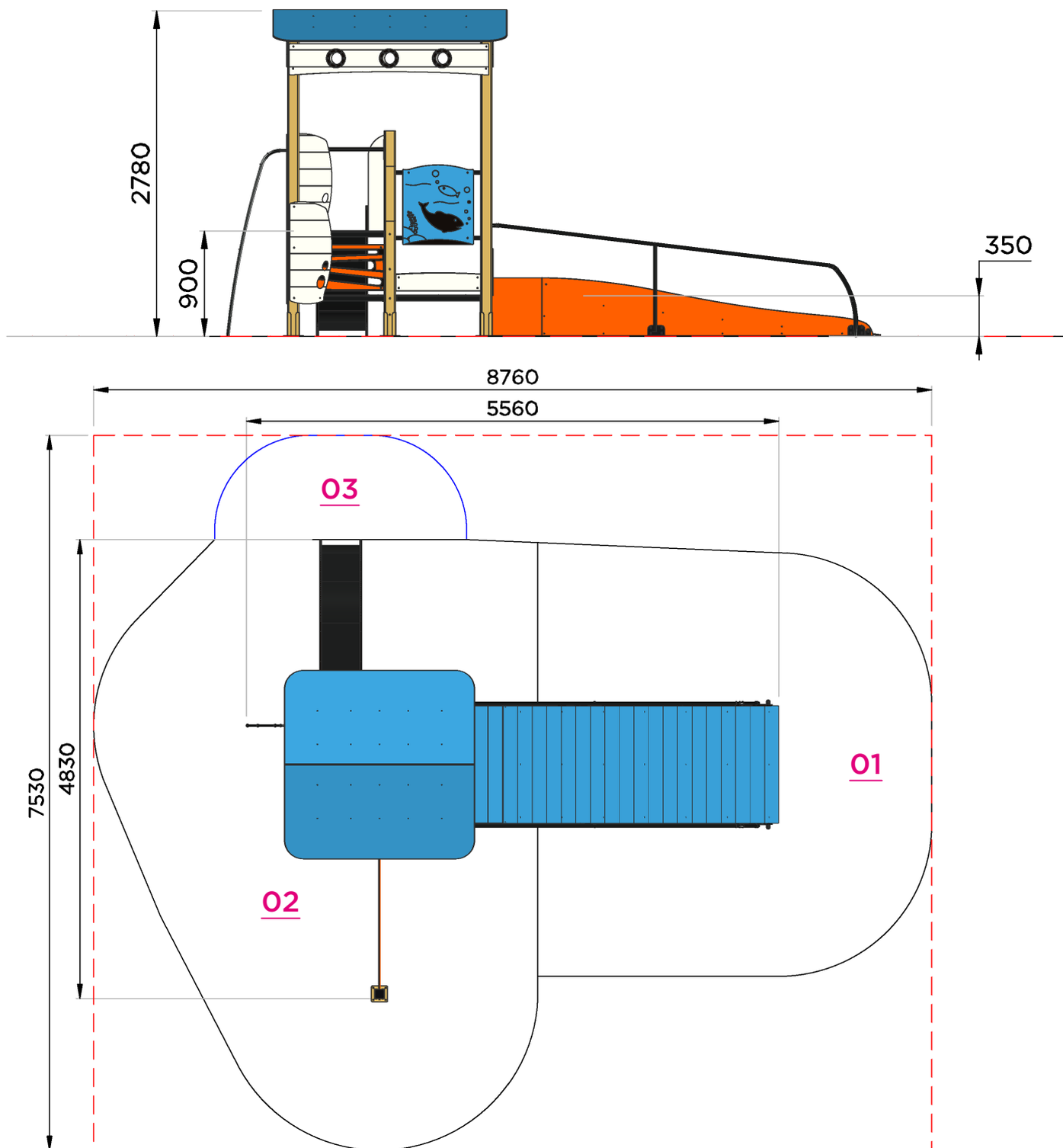
Jeu adapté aux handicaps mentaux



Jeu adapté aux handicaps moteurs



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

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

Surfaces totale HCL : 44.20 m²

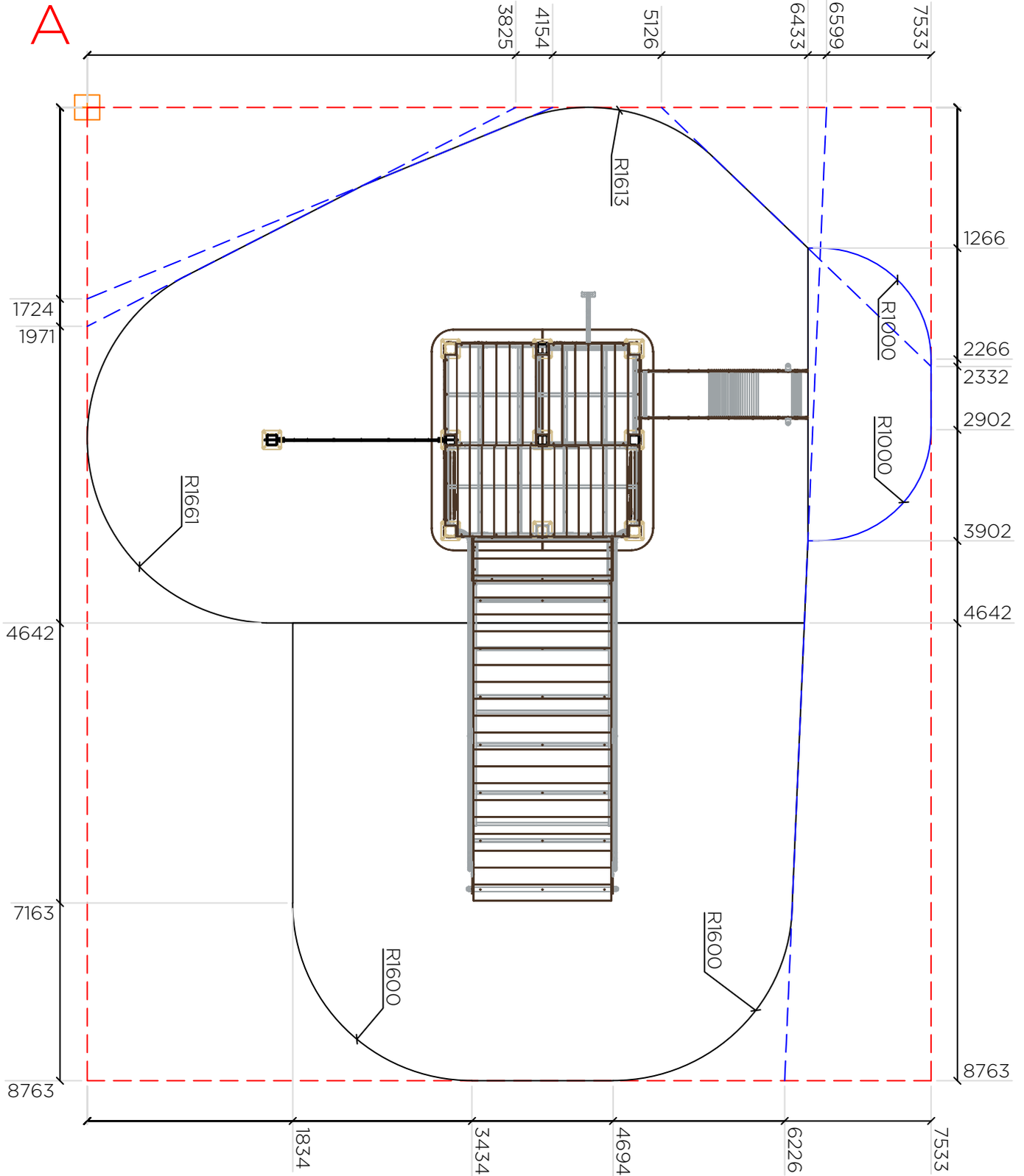
01 : 0.35 m = 17.40 m²

02 : 0.90 m = 24.30 m²

03 : 1.00 m = 2.50 m²

Plan de la zone HCL

Note: Plan identique pour les réfs: 3675 et 3875



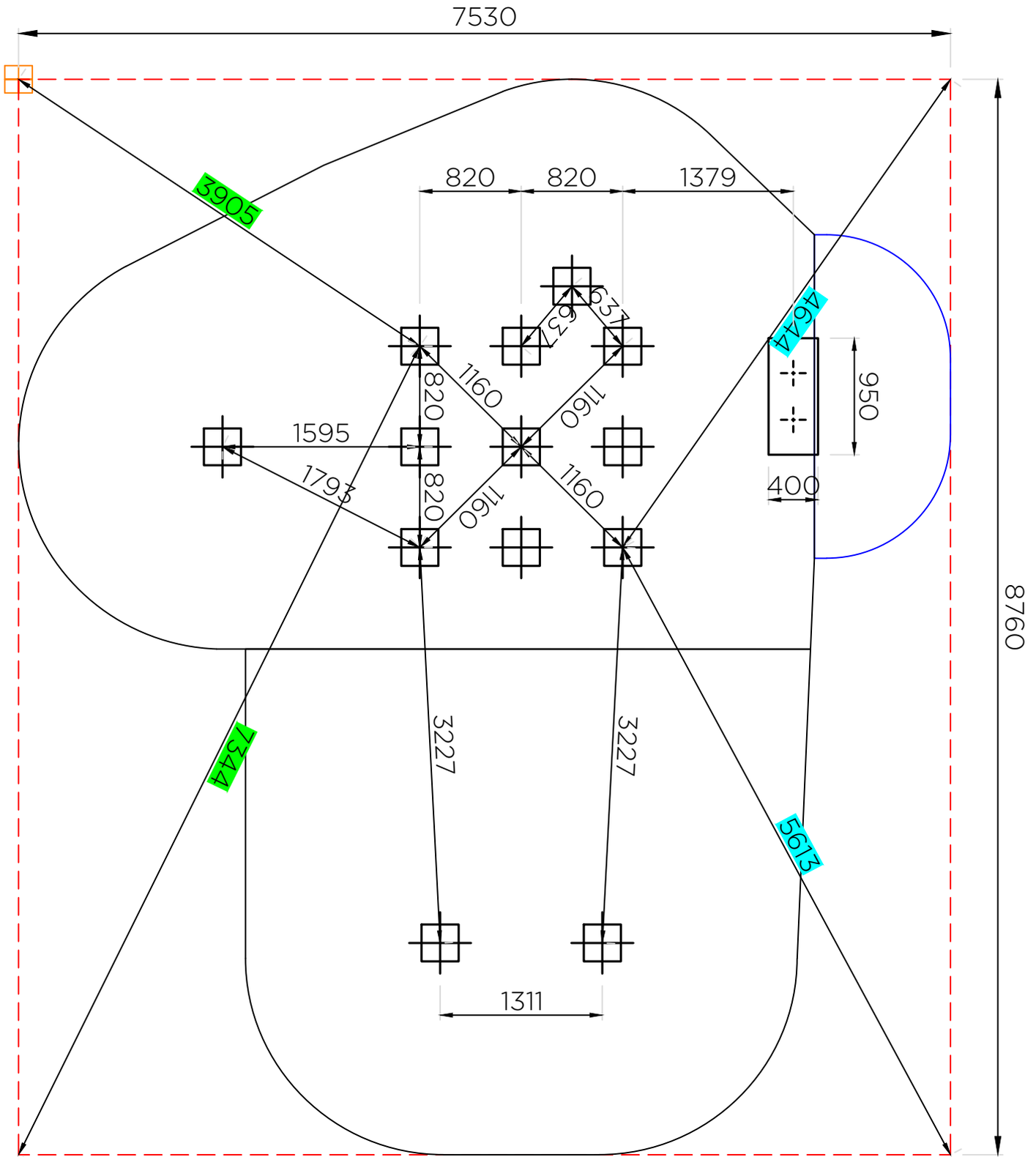
- : Zone d'impact
- - - : Prolongement des droites
- - - : Rectangle d'implantation

Diagonale AB = 11555 mm

B

Plan des scellements

Note: Plan identique pour les réfs: 3675 et 3875



Scellements:

— — — : Rectangle d'implantation

Sur sol fluent:

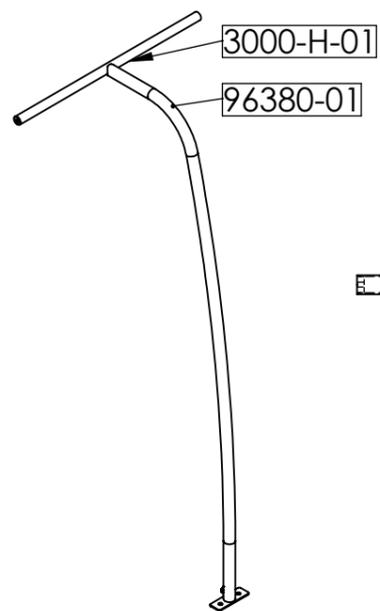
- 13 trous 300 x 300 mm, prof. 700 mm
- 1 trou 950 x 400 mm, prof. 700 mm

Sur sol enrobé:

- 13 trous 300 x 300 mm, prof. 300 mm
- 1 trou 950 x 400 mm, prof. 300 mm

Sur sol béton:

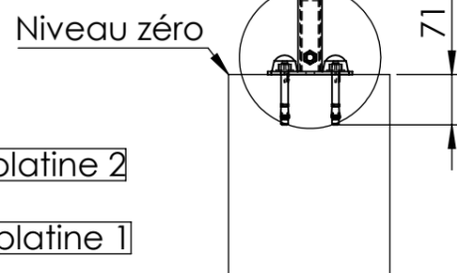
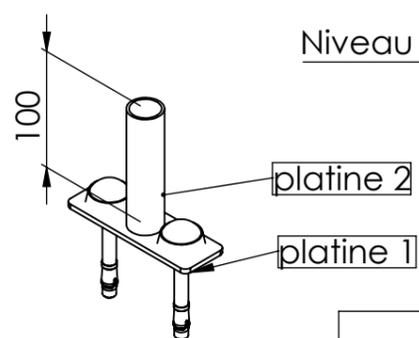
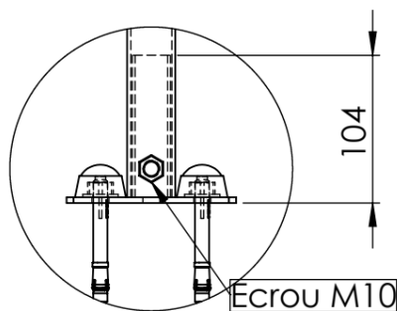
Structure chevillée sur dalle béton



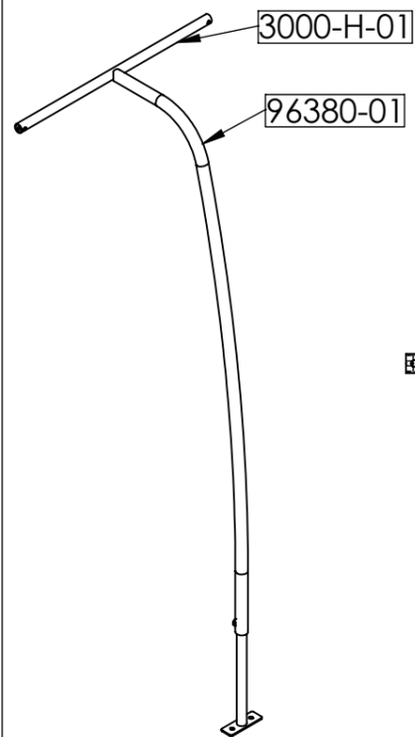
Scellement sur sol béton



DÉTAIL B
ECHELLE 1 : 5

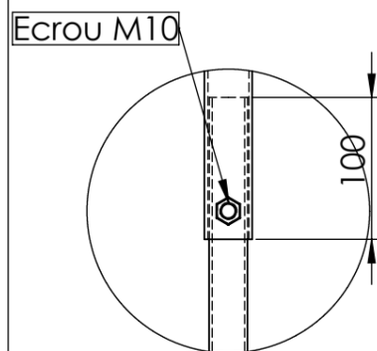


NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1
Cheville	2
Cheville 10x90 + bouchon BOTR	1
Cheville à expansion 10x90	1
Bouchon + socle BOTR	1

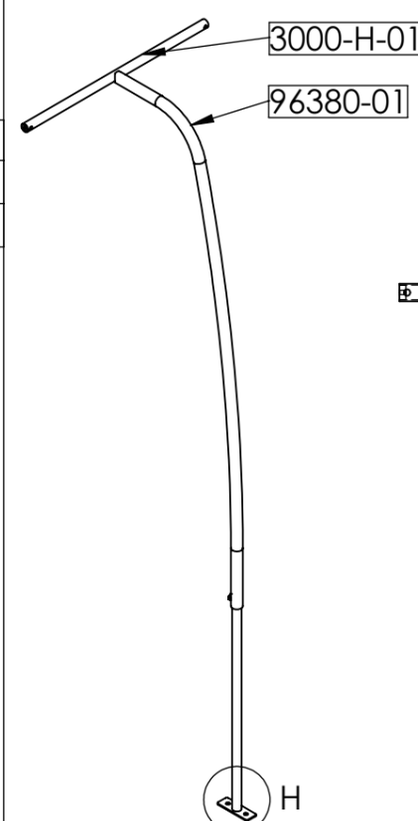
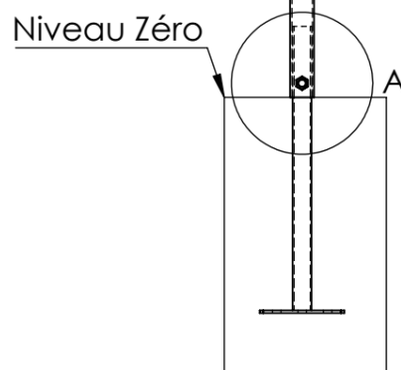
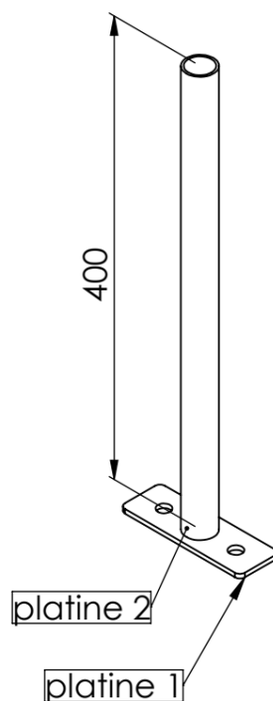


Scellement sur sol enrobé

NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1

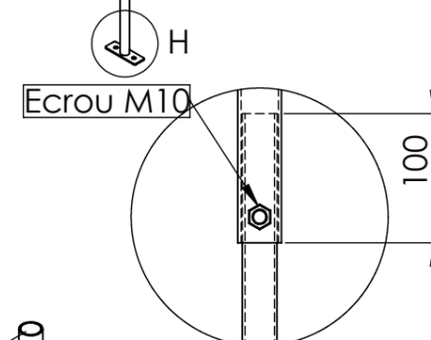


DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5

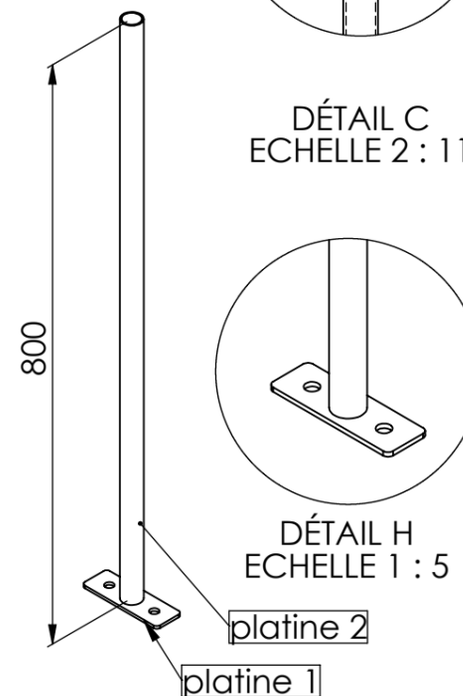


Scellement sur sol fluent

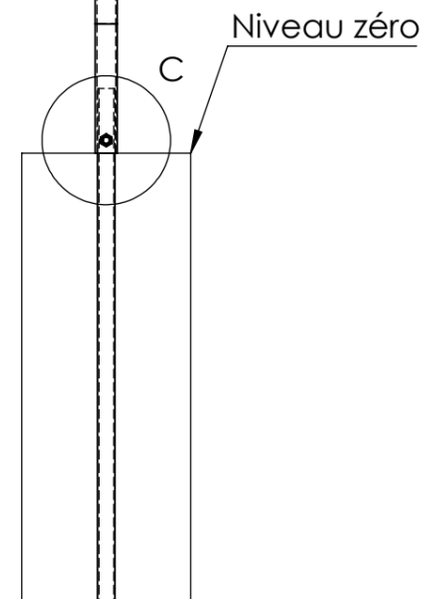
NUMERO DE PIECE	QTE
platine 2	1
platine 1	1



DÉTAIL C
ECHELLE 2 : 11



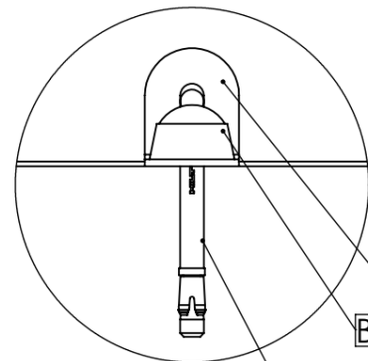
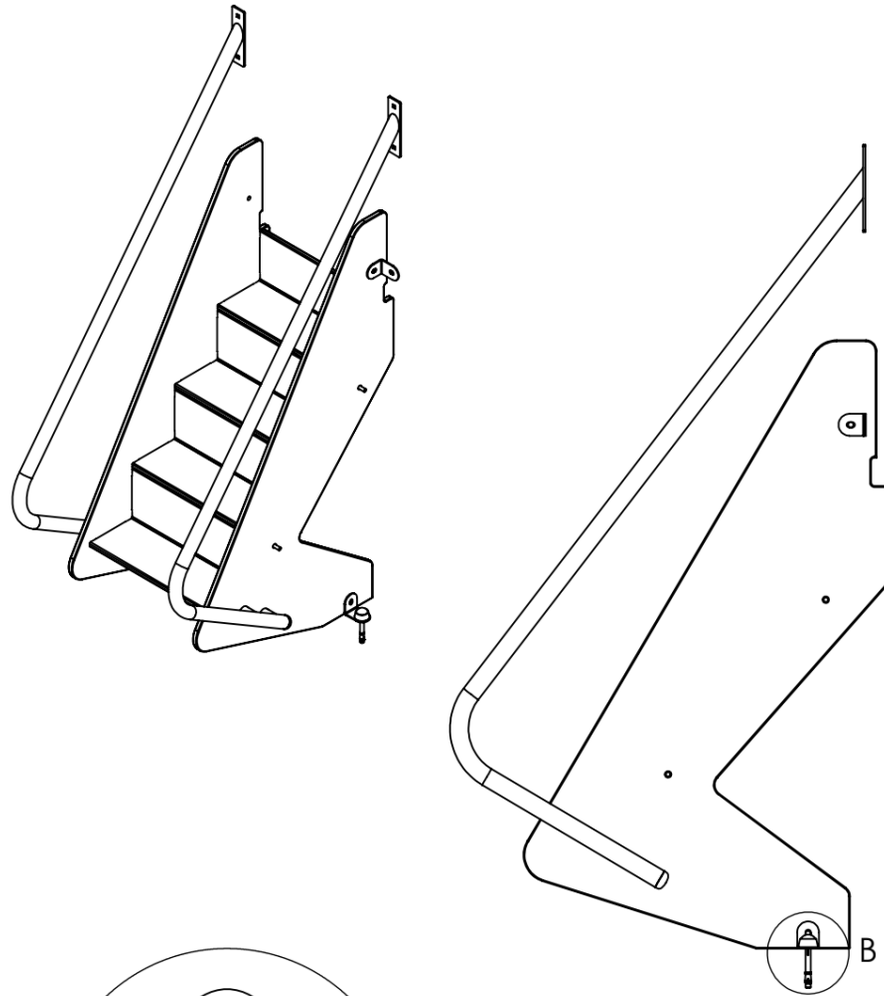
DÉTAIL H
ECHELLE 1 : 5



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

Scellement sur sol béton

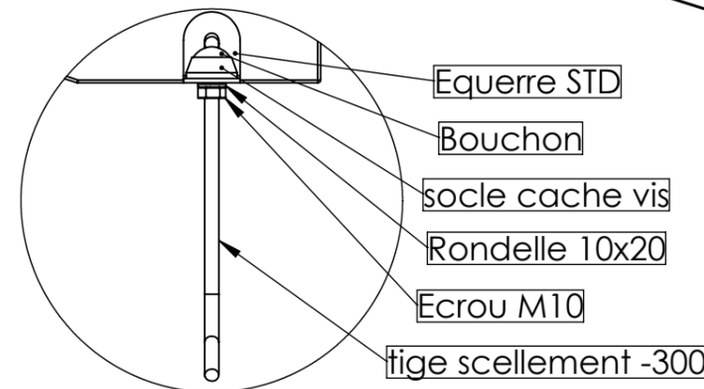
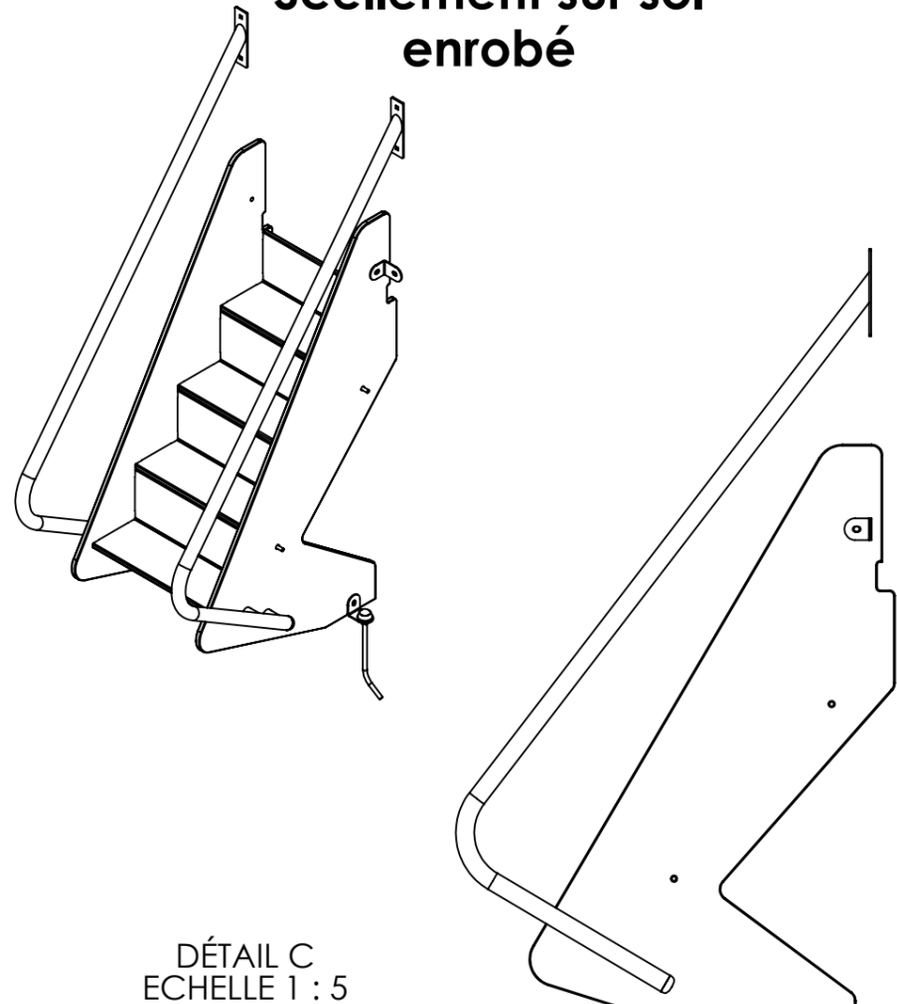
Note :Ce type de scellement peut s'appliquer aux escaliers, murs d'escalades inclinés, escalade 3D, rampes Andy, ponts levis (mis à part 3000-X-410)et les arches de cordes de la gamme BIBOU STRUCTURES



DÉTAIL B
ECHELLE 1 : 3

NUMERO DE PIECE	QTE
Ass equerre + Cheville	2
Cheville à expansion 10x90	1
Bouchon + socle BOTR	1

Scellement sur sol enrobé

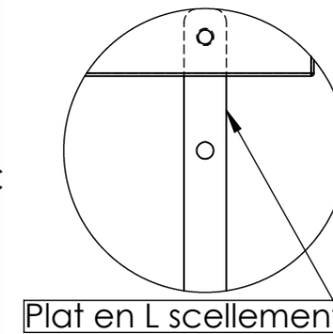
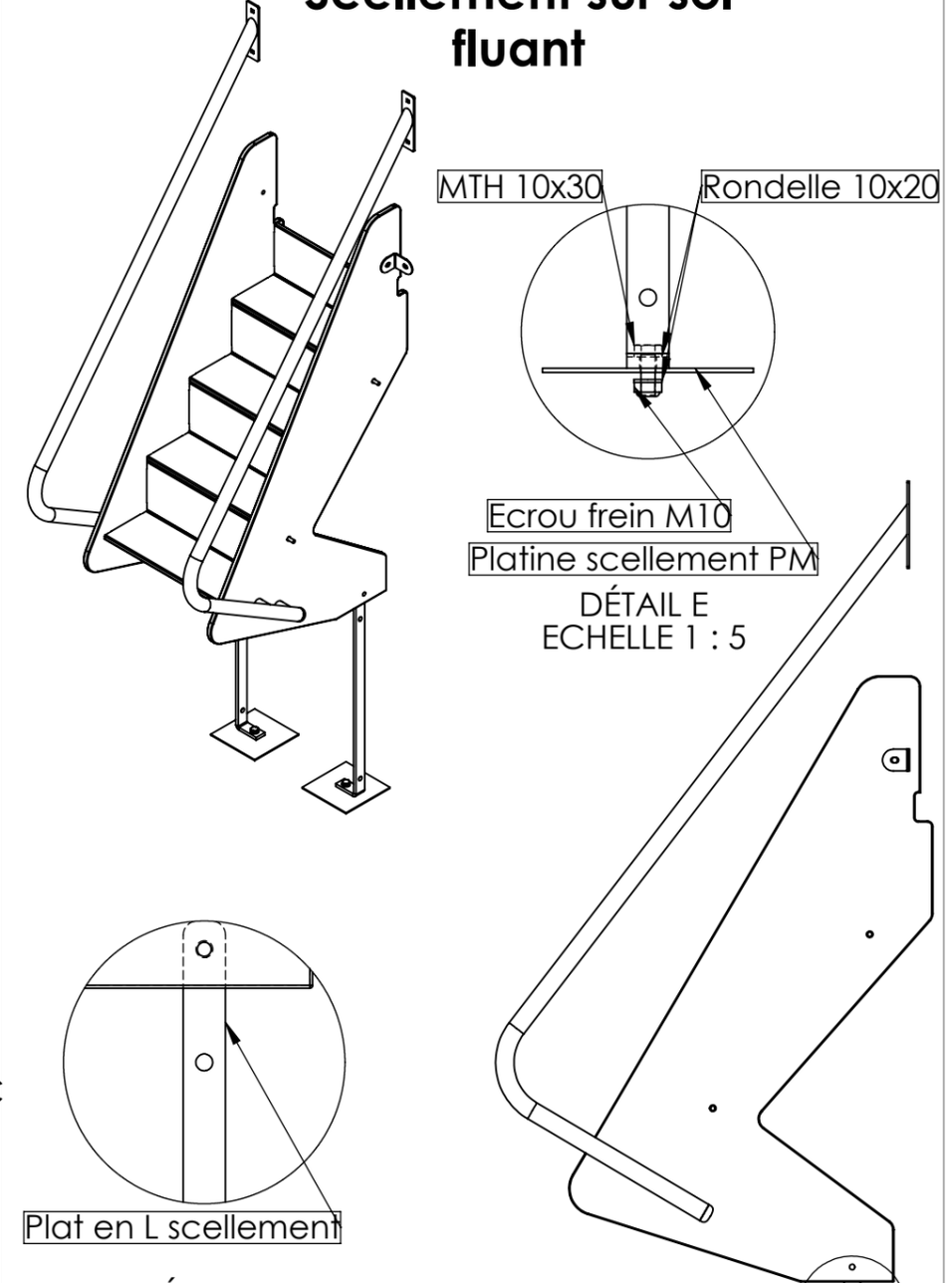


DÉTAIL C
ECHELLE 1 : 5

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

Matière :
Couleur :

Scellement sur sol fluant



DÉTAIL E
ECHELLE 1 : 5

NUMERO DE PIECE	QTE
Ass scellement plat en L+PM	2
Plat en L scellement	1
Platine scellement PM	1
Ass MTH Ø10x30 + 2 Rondelle 10x20 + Ecrou frein M10	1
MTH 10x30	1
Rondelle 10x20	2
Ecrou frein M10	1

Plan: FABRICATION
Dessinateur: LD

Désignation: Montage escalier et autre(béton, enrobé, sol fluant)
Référence: .

IE:0
A3 Ech: 1/

Date création: 28/10/2021
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979
Quartier de la gare 38470 L'ALBENC

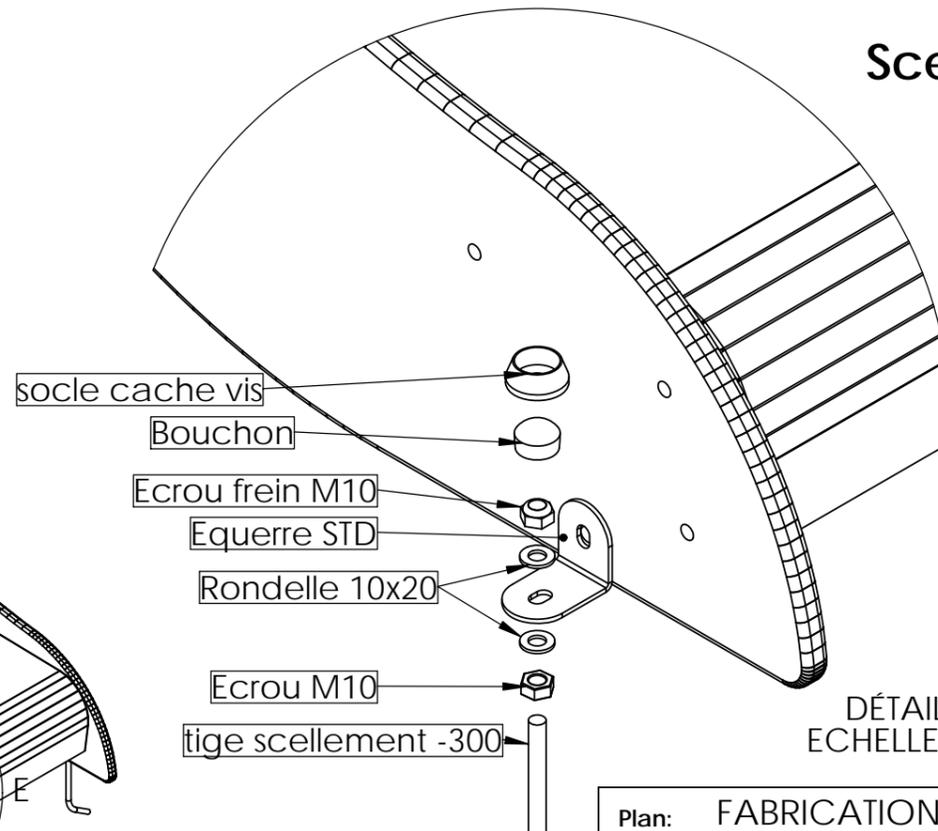
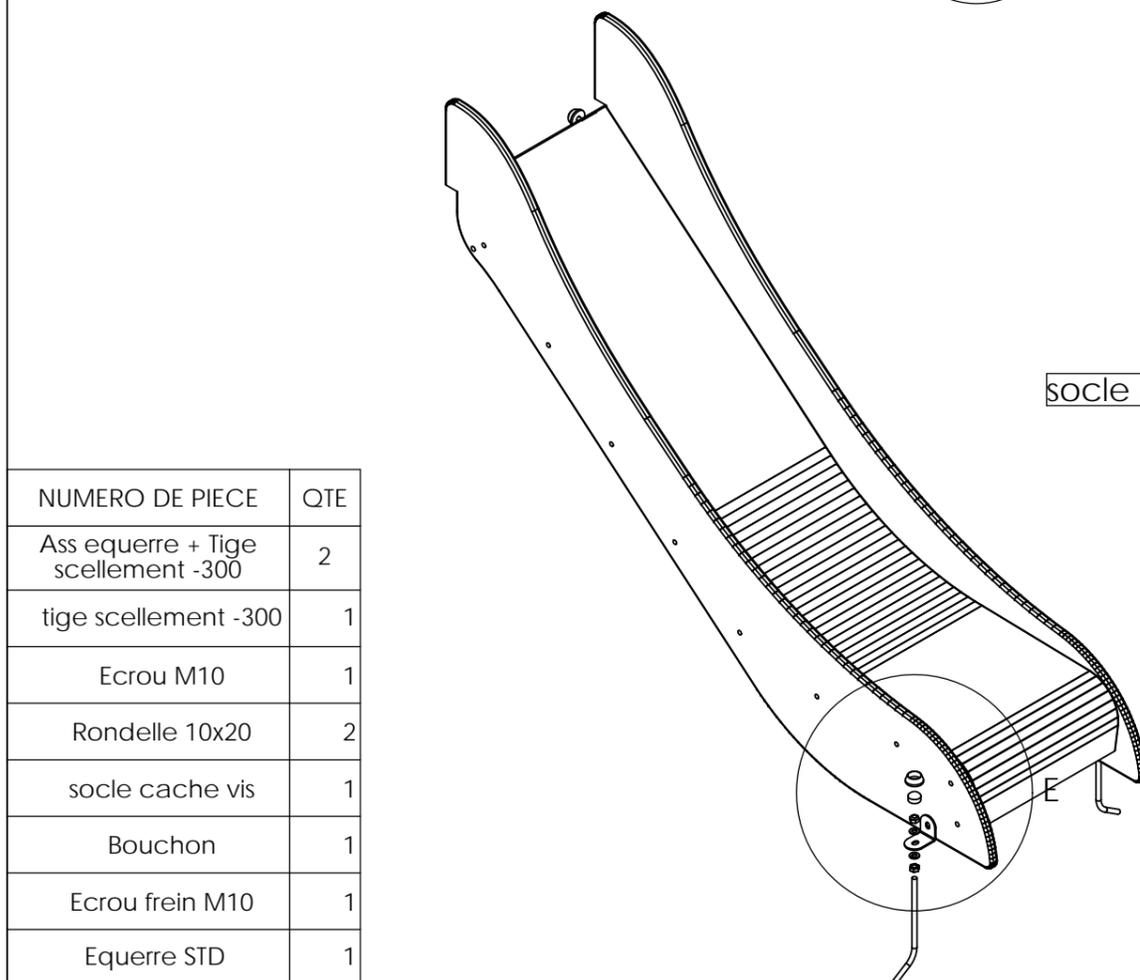
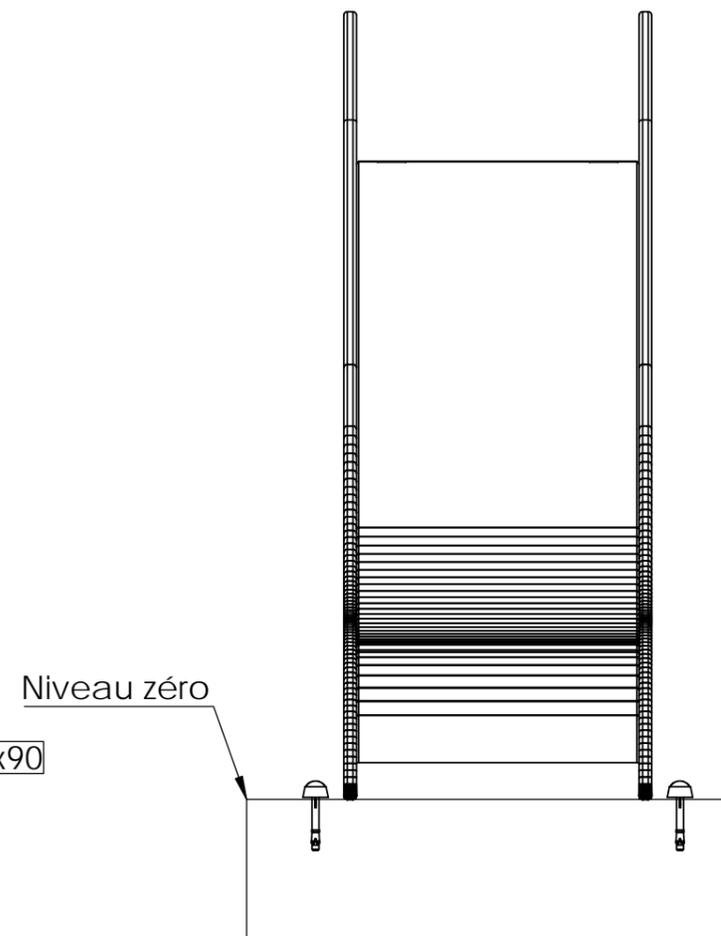
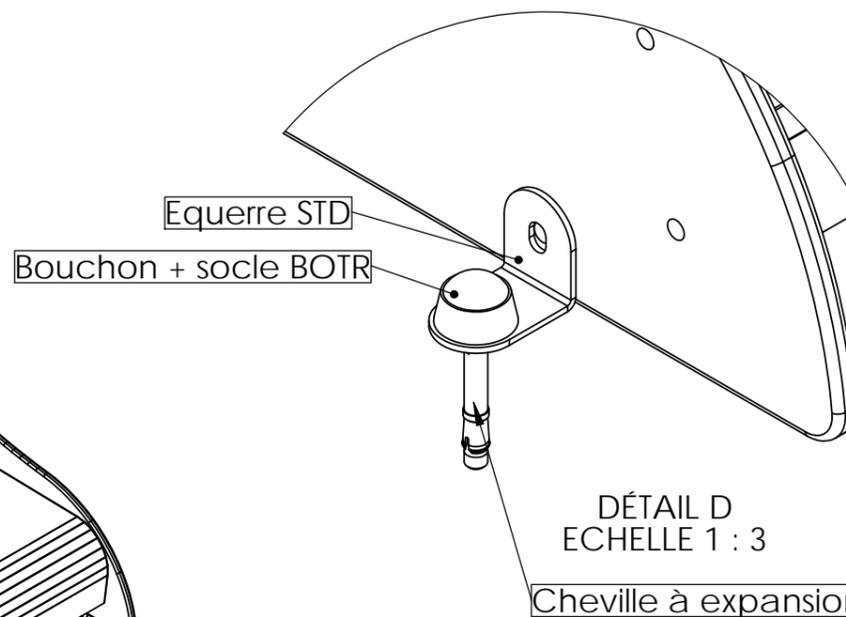
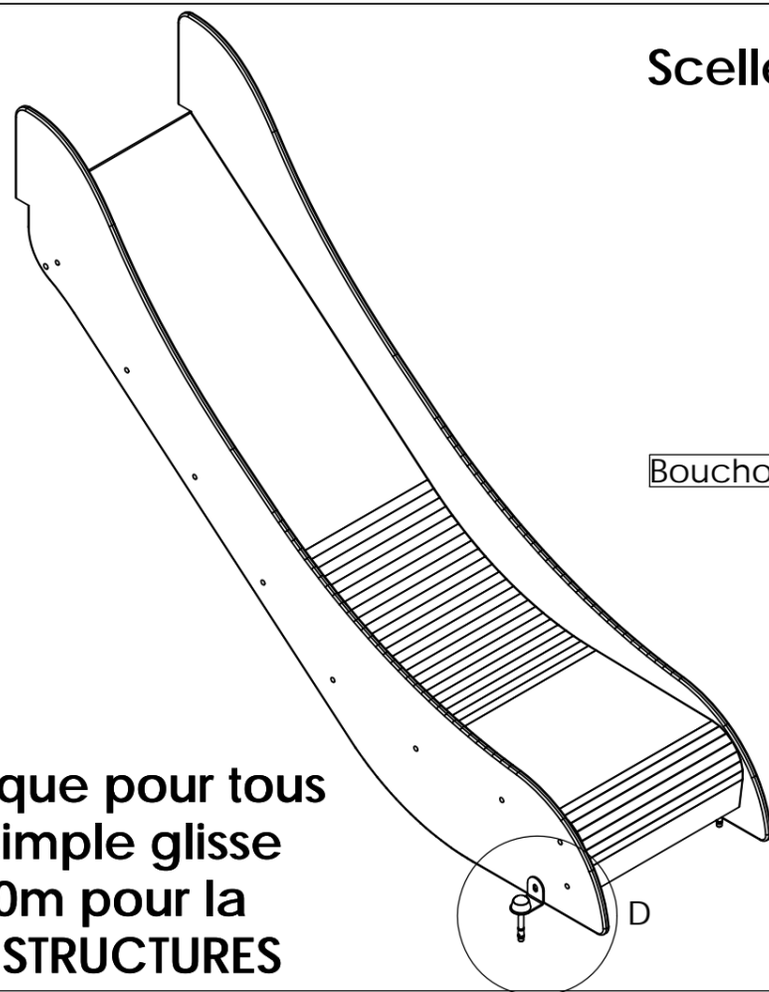
Ensemble: 5000-16
Gamme: BIBOU STRUCTURES

transalp
jeux & équipements sportifs urbains

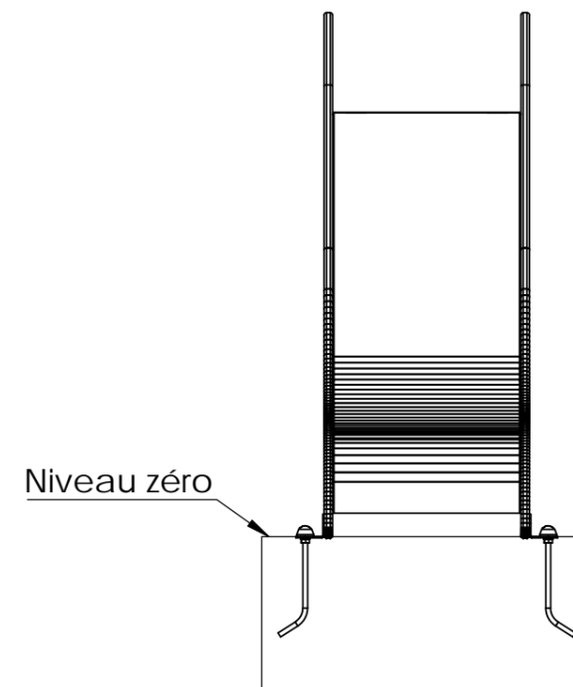
NUMERO DE PIECE	Qté
Cheville 10x90 + bouchon BOTR	2
Cheville à expansion 10x90	1
Bouchon + socle BOTR	1

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

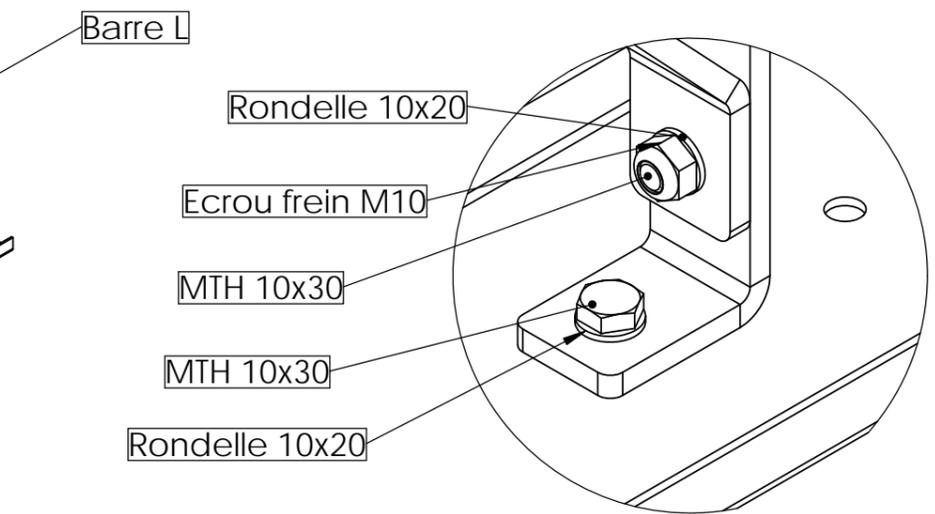
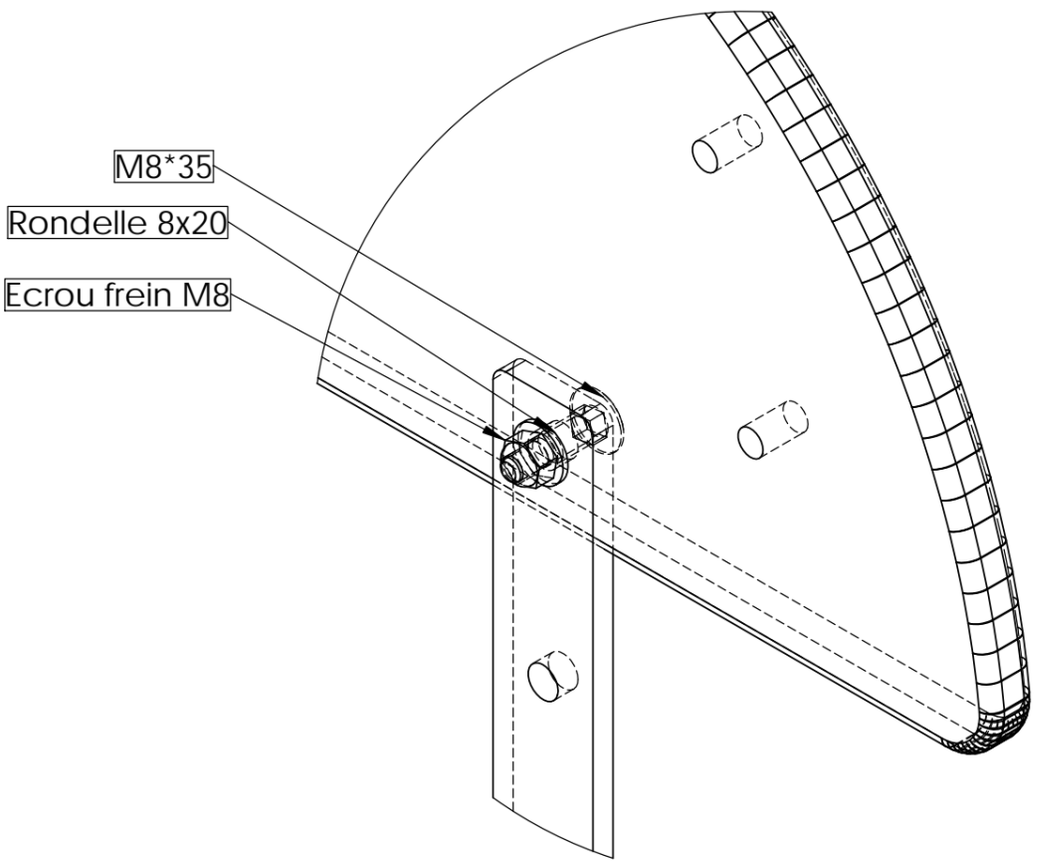
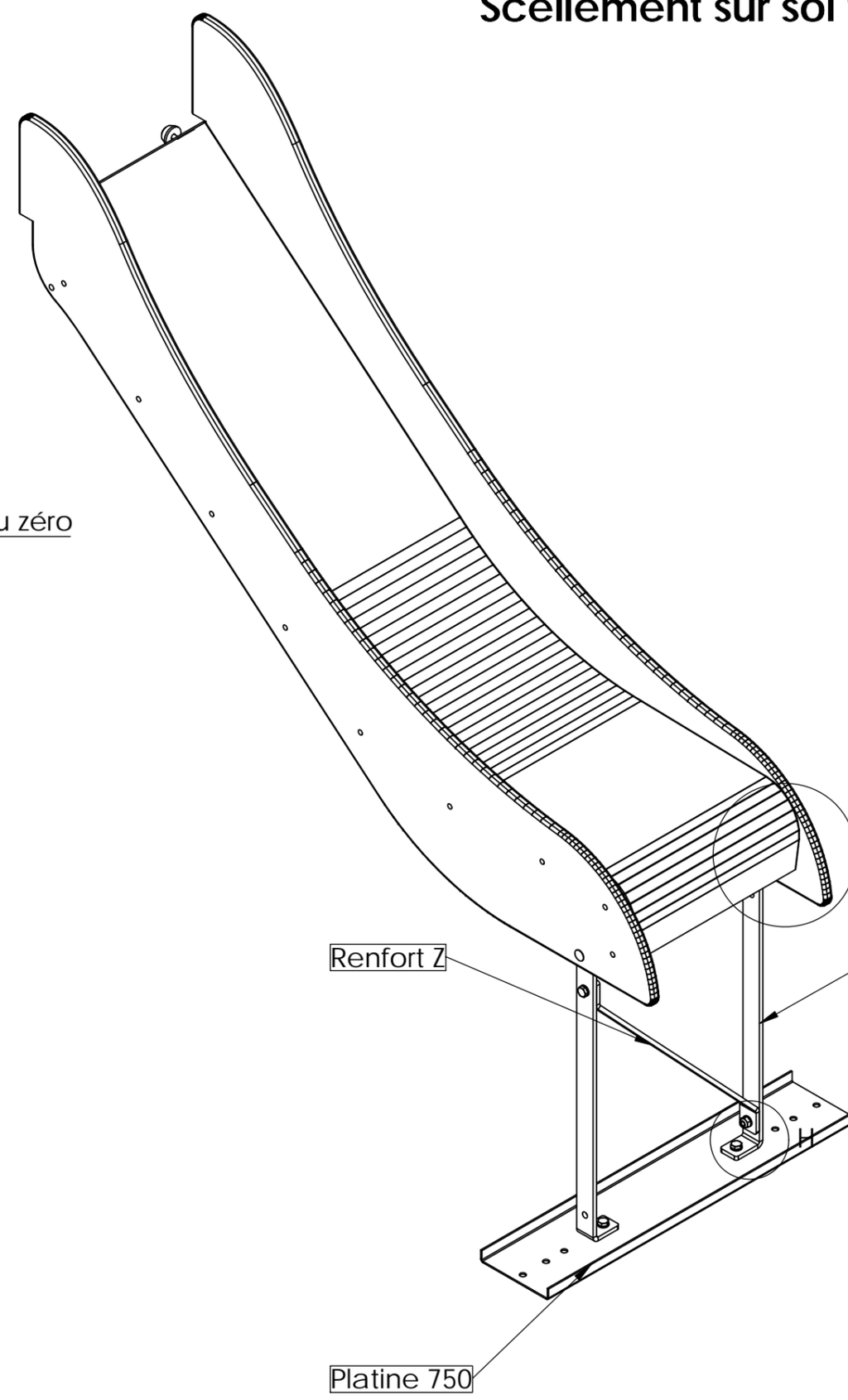
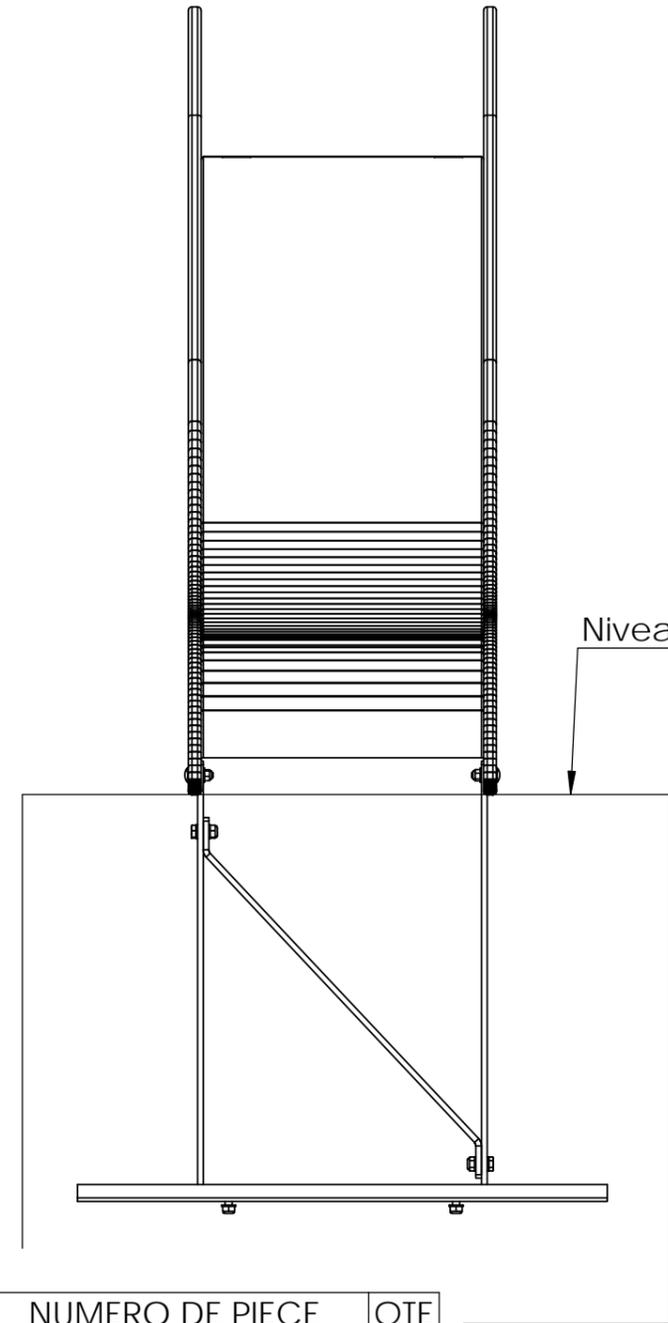


NUMERO DE PIECE	QTE
Ass equerre + Tige scellement -300	2
tige scellement -300	1
Ecrou M10	1
Rondelle 10x20	2
socle cache vis	1
Bouchon	1
Ecrou frein M10	1
Equerre STD	1

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: .

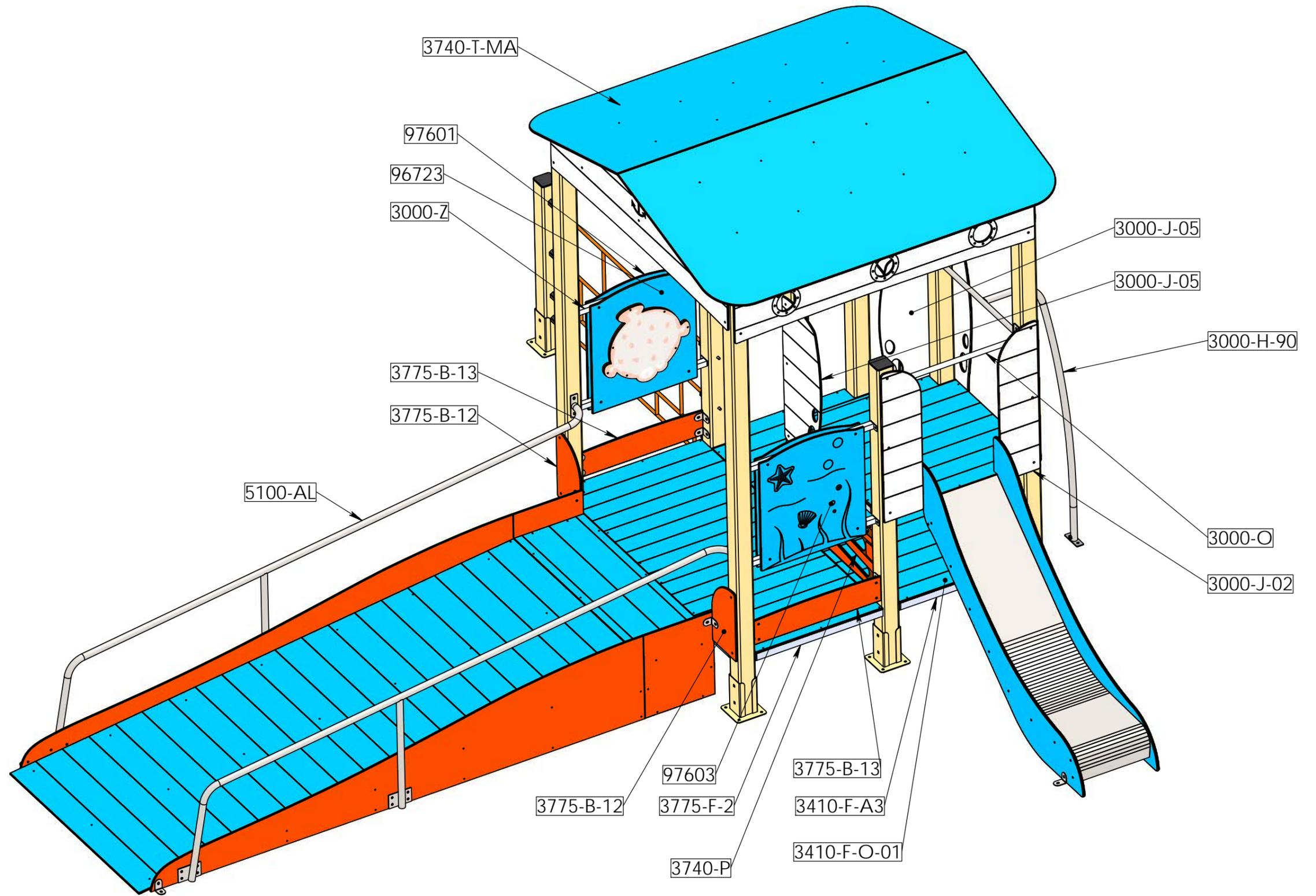
Plan: FABRICATION	Désignation: Montage toboggan sol fluent	IE:0
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 27/10/2021	Ensemble: 96940	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURE	

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Config.	COULEUR
3000-H-90	Mât de pompier 0.90m	1		
3000-J-01 G et D	Ensemble joues centrées	1		
3000-J-01-D	Joue centrée D MA	1	MA	
3000-J-01-G	Joue centrée G MA	1	MA	
3000-O	Tube garde-corps	1		
3000-Z	Tube fixation panneaux	4		
3410-F-A3	Châssis 1/2 plancher GT	1		
3740-T-MA	Toiture HPL Grande Tour Marine	1		
3740-T-07	Pan de toit HPL	2	bleu	
3740-T-A	support toiture	4		
3740-T-B	pignon toiture	2		
3740-T-MA-01	Pignon HPL	2	Blanc	
3740-T-MA-02	Coté G HPL	1	Blanc	
3740-T-MA-03	Coté G HPL	1	Blanc	
3775-A		1		
3775-A-01	Filet corde armée	1		Orange
3775-F-2	1/2 plancher	1		
3410-F-A2	1/2 châssis	1		
3775-F-02	1/2 plancher HPL	1	bleu	
5000-F-99	Plancher carré + Tobo	1	5000-F-99-T	
3000-F-08	Plancher HPL	1	Bleu	
5000-F99-02	Tôle support	3		
5000-F99-02T	Tôle support pour toboggan	1		
5100-AL	Rampe rallongée Andy'	1		
5100-RI-AL	Rampe inclinée Andy'	1		
5100-A-CH	Châssis de rampe	1		
3775-B-10	Rampe HPL	1	Bleu	
5100-AL-02	Flanc HPL	2	Orange	
Equerre	Equerre standard inox	2		
5100-AL-MCG	Main courante gauche	1		
5100-AL-MCD	Main courante droite	1		
5100-AR	Rallonge 400 mm	1		
5100-ARCH	Châssis	1		
5100-AR-01	Plancher HPL	1	bleu	
5100-AR-02	Flanc HPL	2		Orange
96723	Panneau poisson	1		
96723-01	Panneau HPL	1	Bleu	
96723-A		1		Orange
96940EP13	Toboggan 0.90m	1		
96940EP13-02	Joue HPL tobo 0.90m	2	Bleu	
96940EP13-03	Tube serrage	1		
Equerre	Equerre standard inox	2		

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Config.	COULEUR
97608	Panneau Ancre	1		
97608-01	Panneau support	1	Bleu	
720-08	Etoile HPL	1	Orange	
3690-81	HPL Coquille St Jacques	1		Jaune
Equerre	Equerre standard inox	18		
3000-J-02	Joue départ tobo MA G	1	MA G	Blanc
3000-J-02	Joue départ tobo MA D	1	MA D	Blanc
3000-J-05	Joue excentrée HPL D MA	1	MA-D	Blanc
3000-J-05	Joue excentrée HPL G MA	3	MA-G	Blanc
3410-F-O-01	1/2 plancher HPL	1	Bleu	
3740-P	Echelle HPL	2	Orange	
3775-B-12	Joue départ rampe 3775	2	Orange	
3775-B-13	Chasse roues HPL	2	Orange	
3775-P1	Poteau alu	1		
3775-P2	Poteau alu	1		
3775-P3	Poteau alu	1		
3775-P4	Poteau alu	1		
3775-P5	Poteau alu	1		
3775-P6	Poteau alu	1		
3775-P7	Poteau alu	1		
3775-P8	Poteau alu	1		
3775-P9	Poteau alu	1		
3775-P10	Poteau alu	1		
97601	Panneau décor Poissons	1	bleu	
97603	Panneau décor Fond marin	1	bleu	
Bouchon ptx alu	Bouchon plastique 95x95	5		Noir
insert M8		112		
platine scellement	Béton	10		

1	MAJ de la rampe 5100-AL	11/07/2022	MC
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	LA CAPITAINERIE ANDY'
Dessinateur:	TC C	Référence:	.
Date création:	17/02/2022	Ensemble:	3675
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	
		IE:01 A3 Ech: 1/	
			

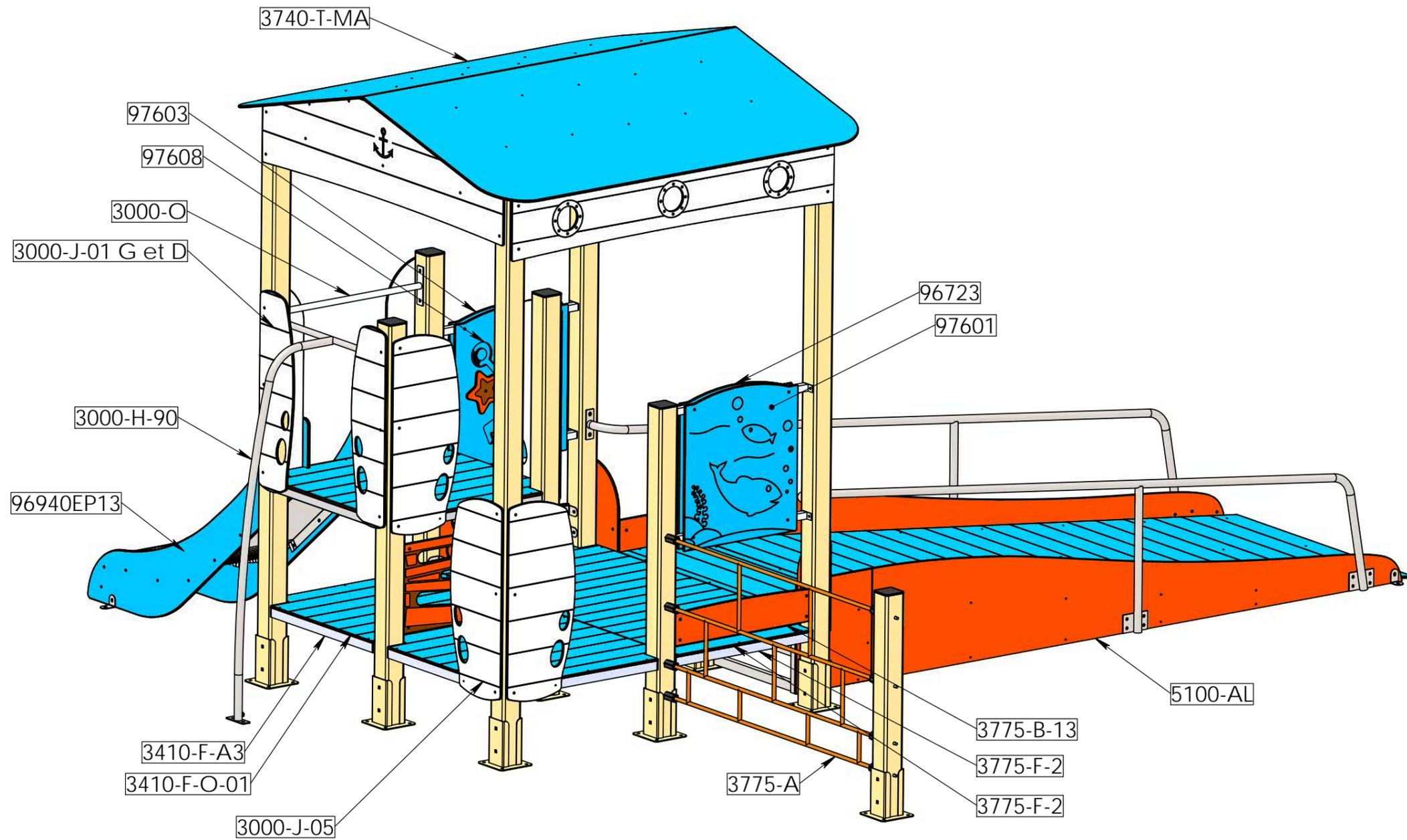
Matière: .
Couleur: .



VUE DE FACE

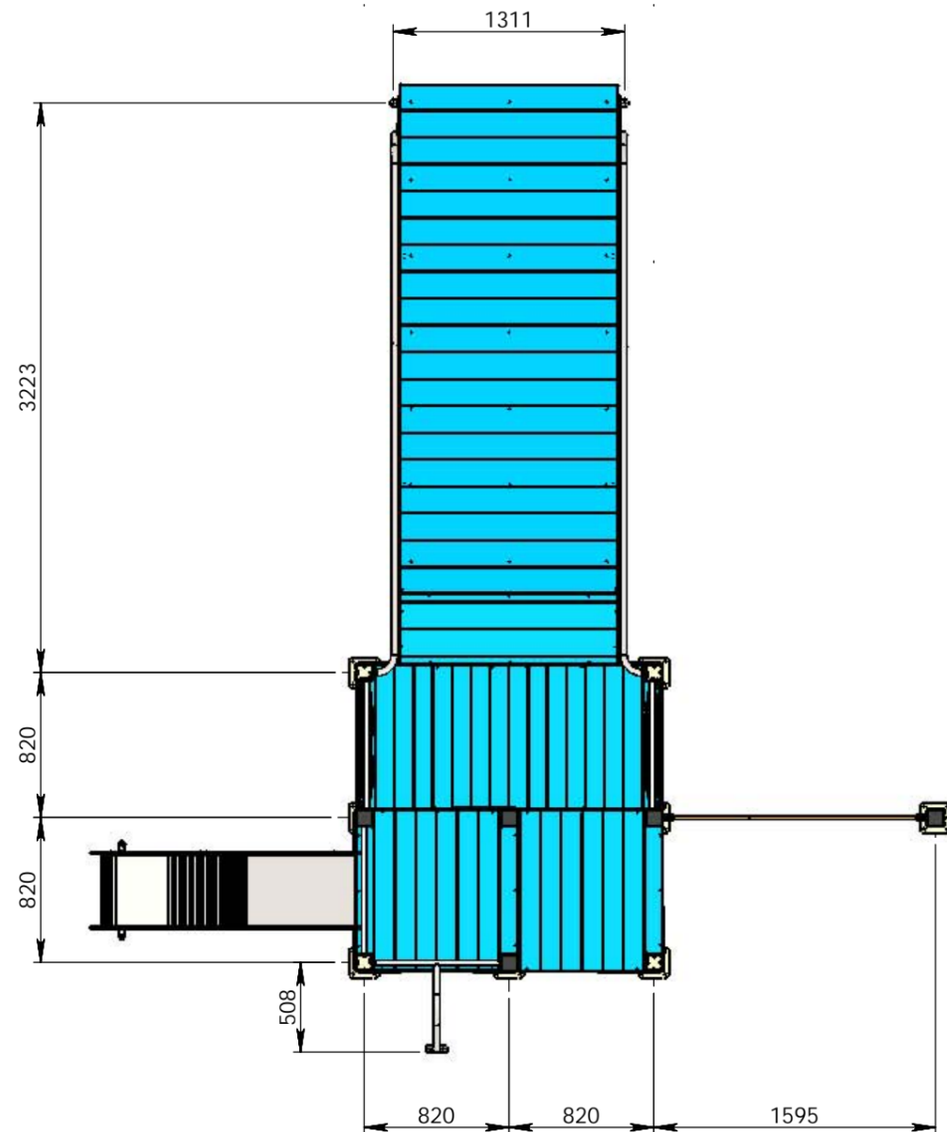
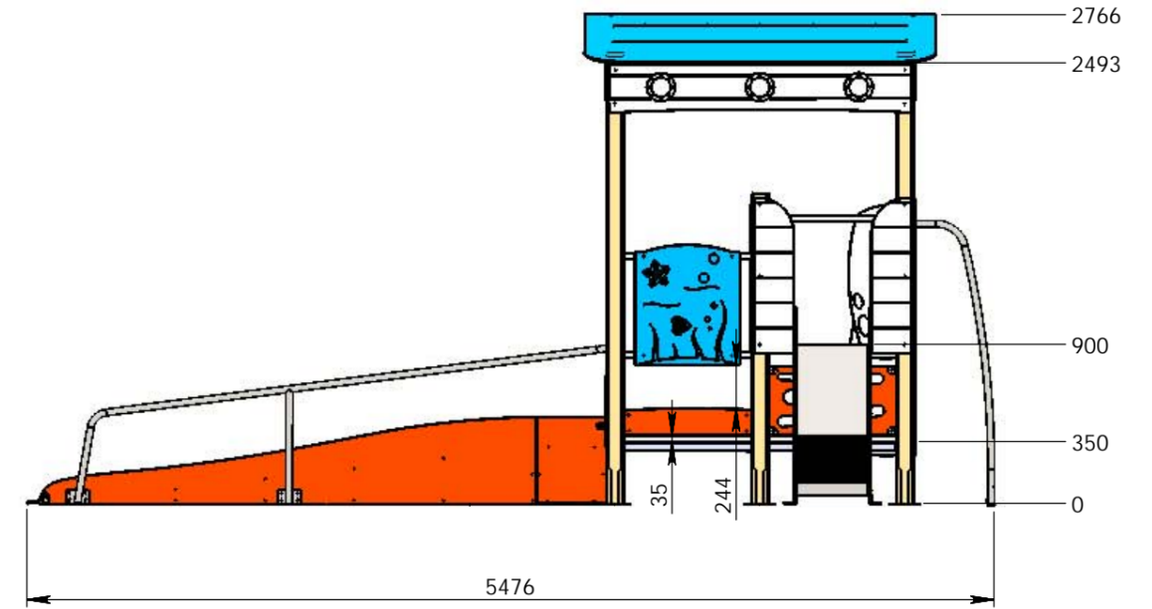
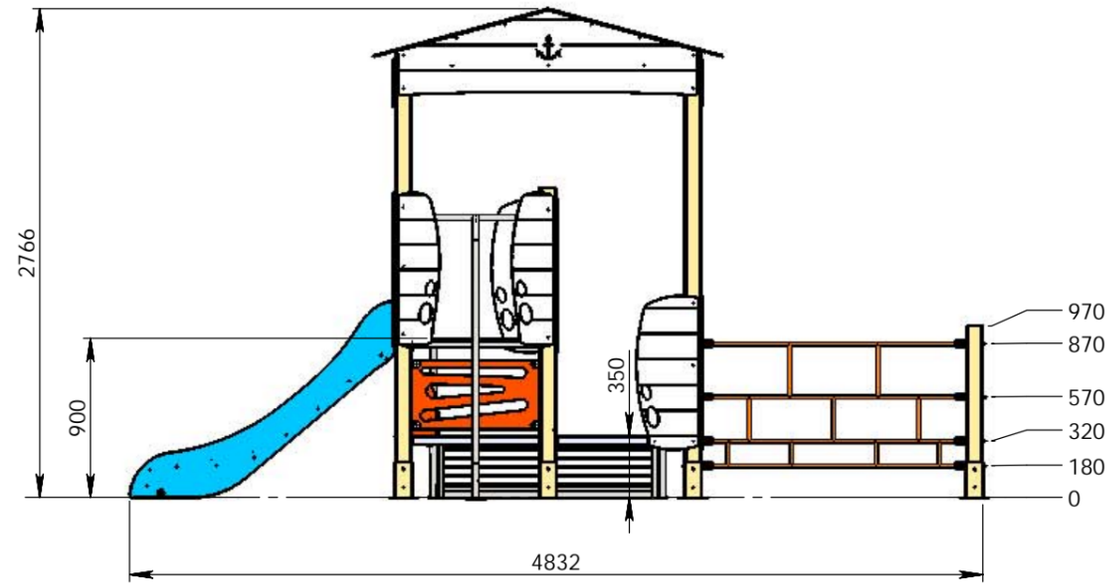
Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: .	A3 Ech: 1/
Matière: .	Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES

transalp
jeux & équipements sportifs urbains



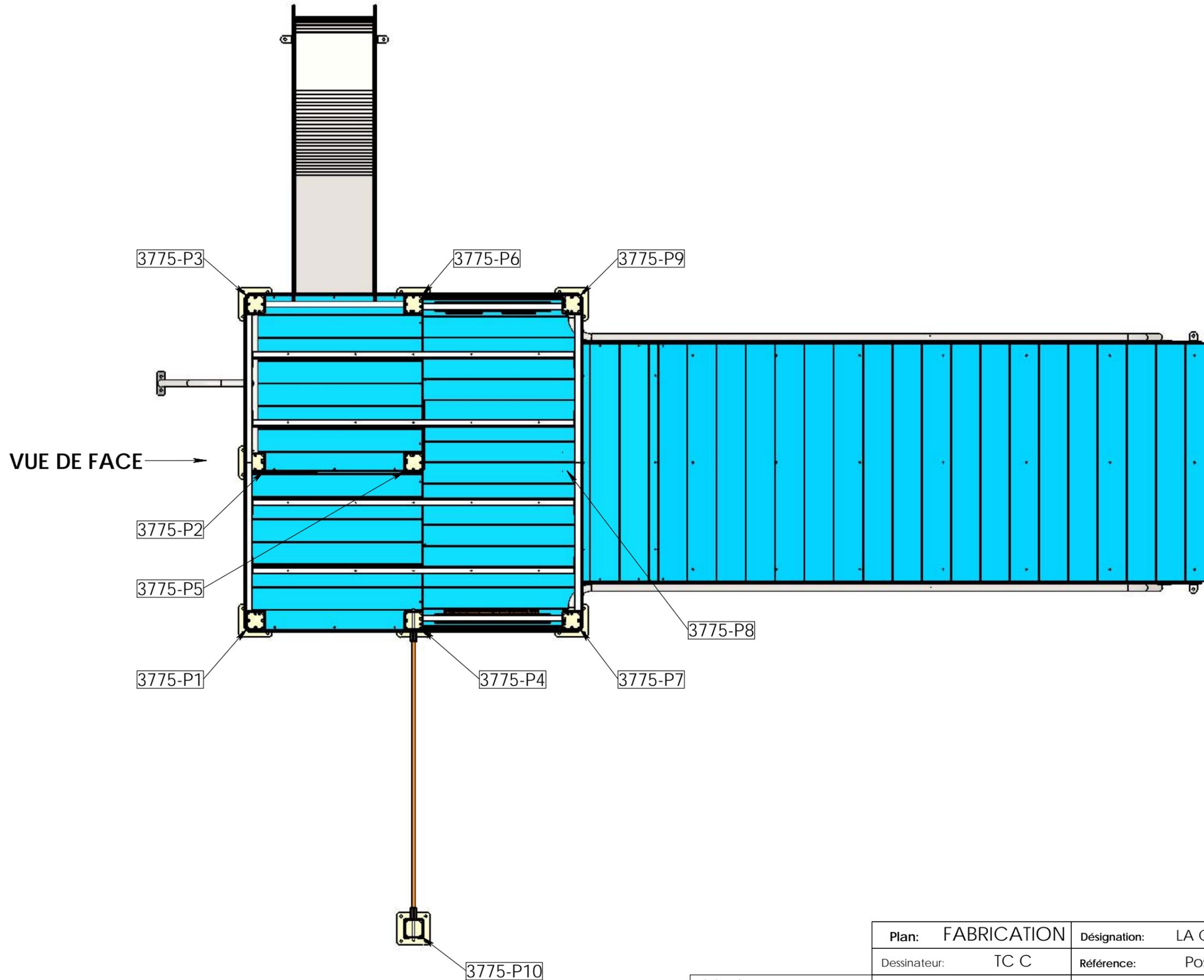
Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01 A3 Ech: 1/
Dessinateur: TC C	Référence: .	
Matière: .	Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES





Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01 A3 Ech: 1/
Dessinateur: TC C	Référence:	
Matière: .	Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES

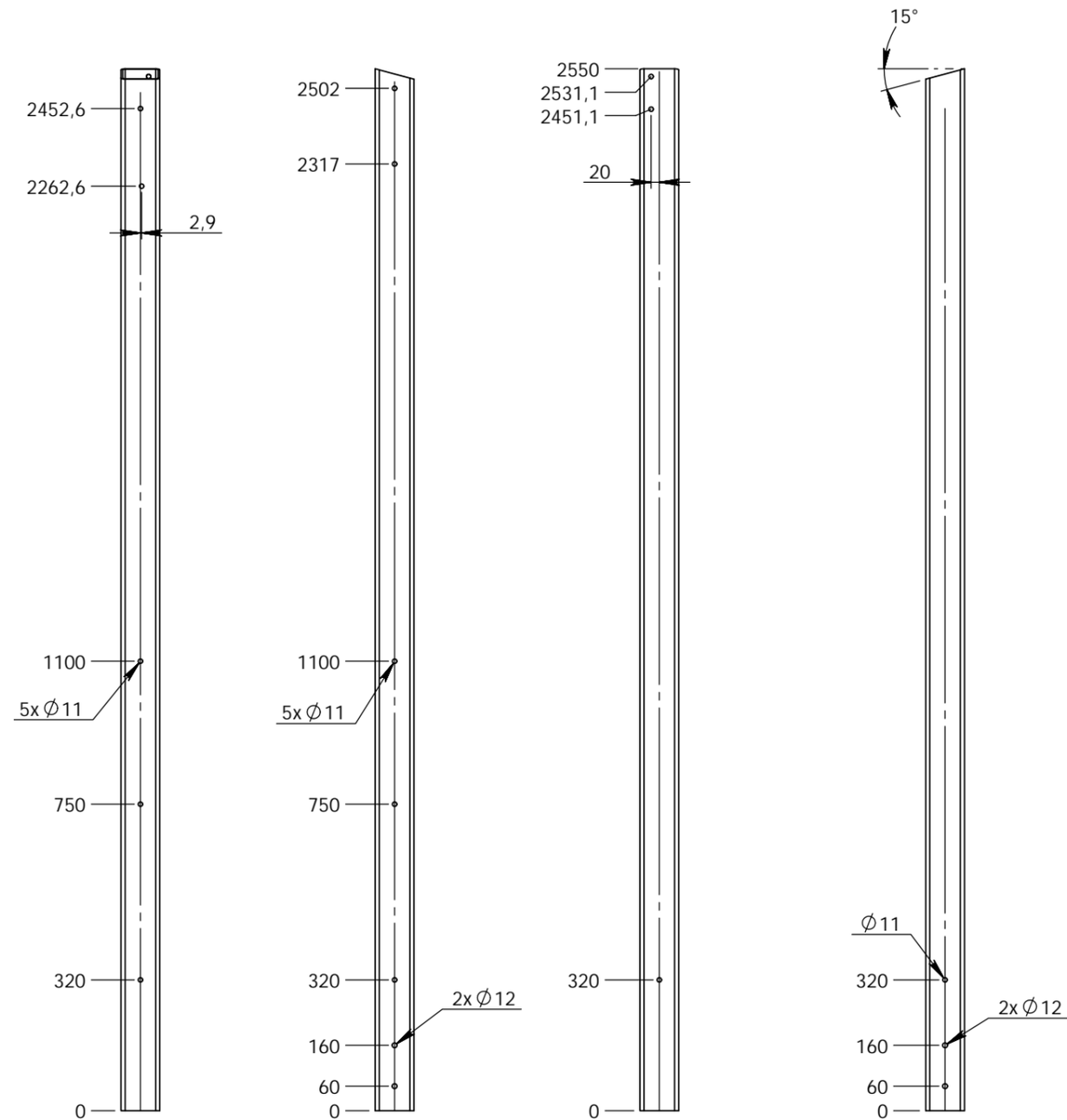
transalp
jeux & équipements sportifs urbains



VUE DE FACE →

Matière: .	Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01
	Dessinateur: TC C	Référence: Position des poteaux	A3 Ech: 1/
Couleur: .	Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	 jeux & équipements sportifs urbains
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

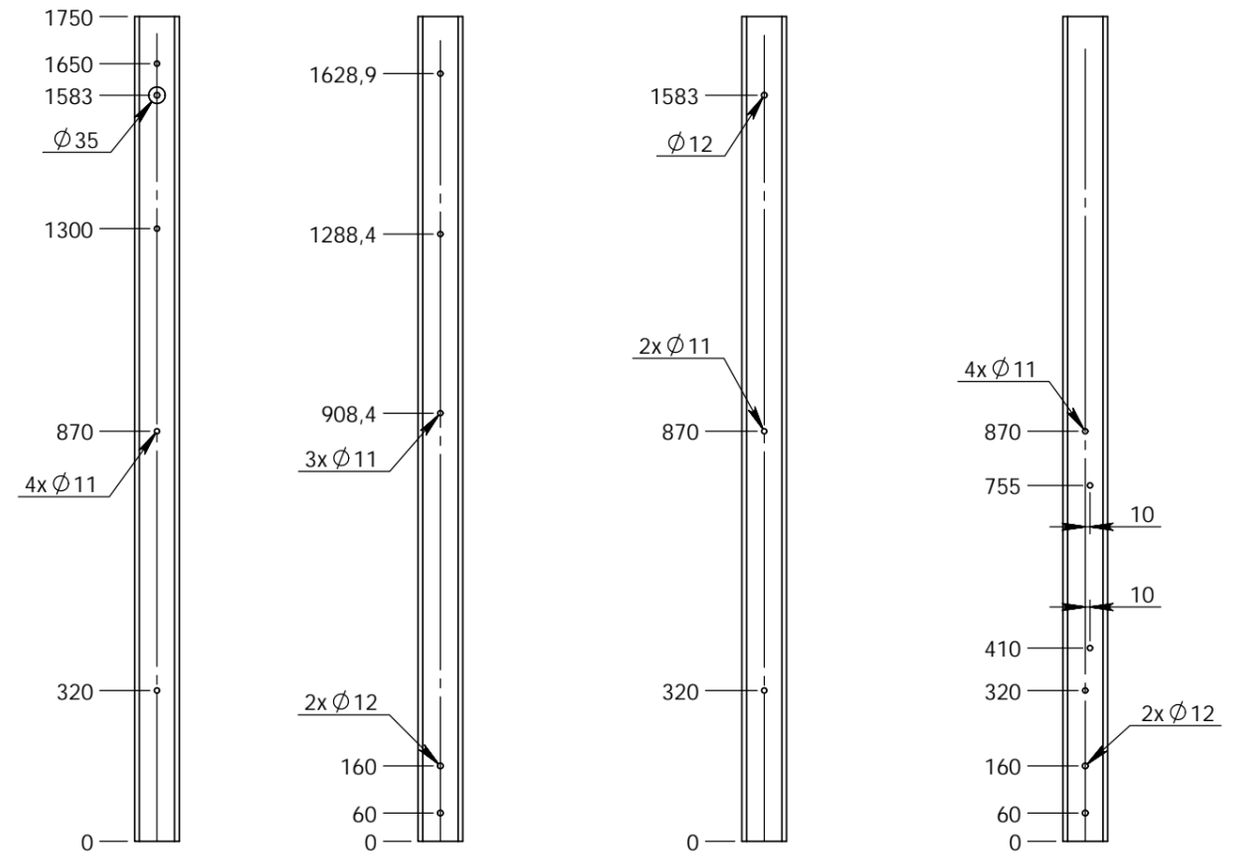
3775-P1



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

3775-P2



VUE DE FACE

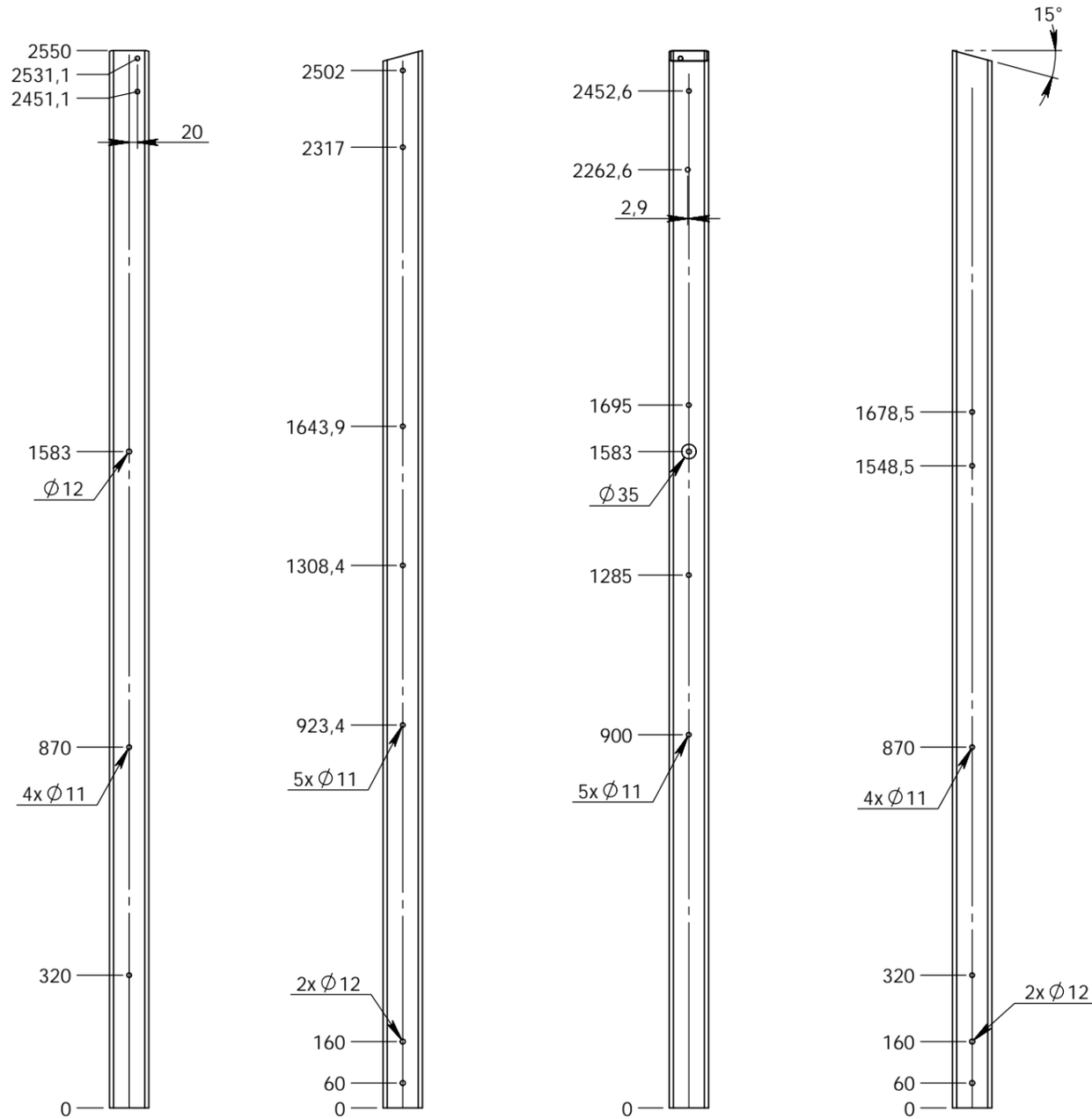
VUE ARRIERE

Matière: Alu 95x95x4

Couleur: .

Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: Détail des poteaux	A3 Ech: 1/
Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

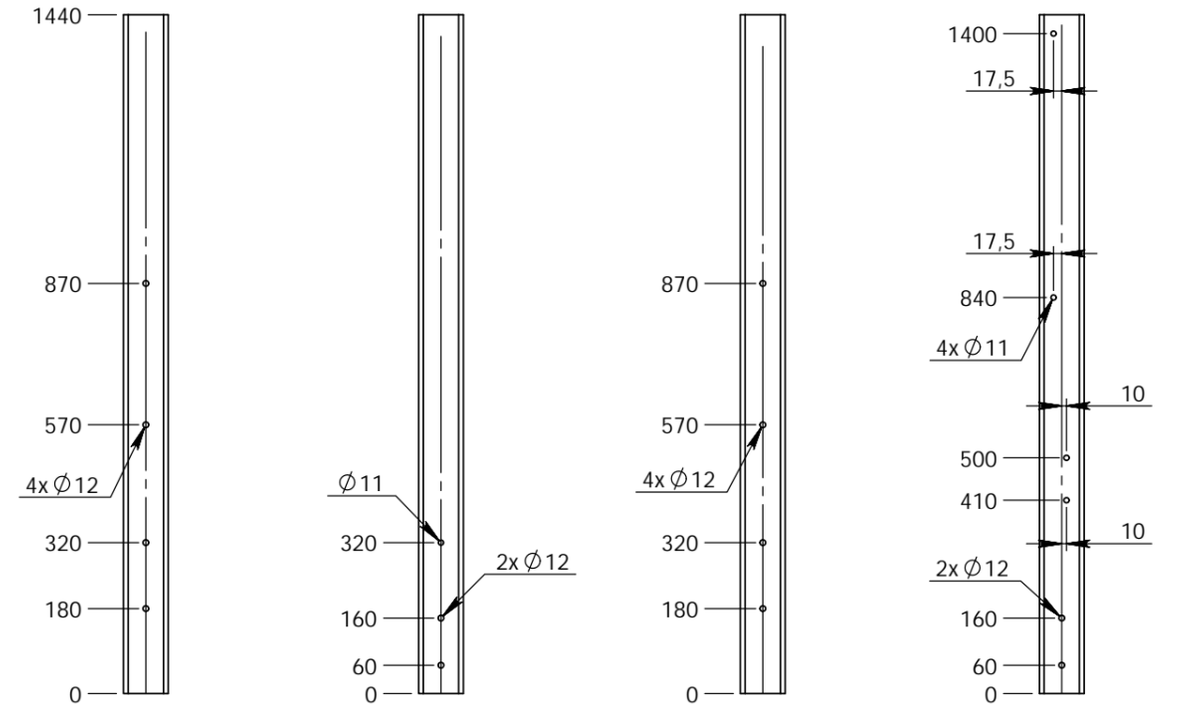
3775-P3



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

3775-P4

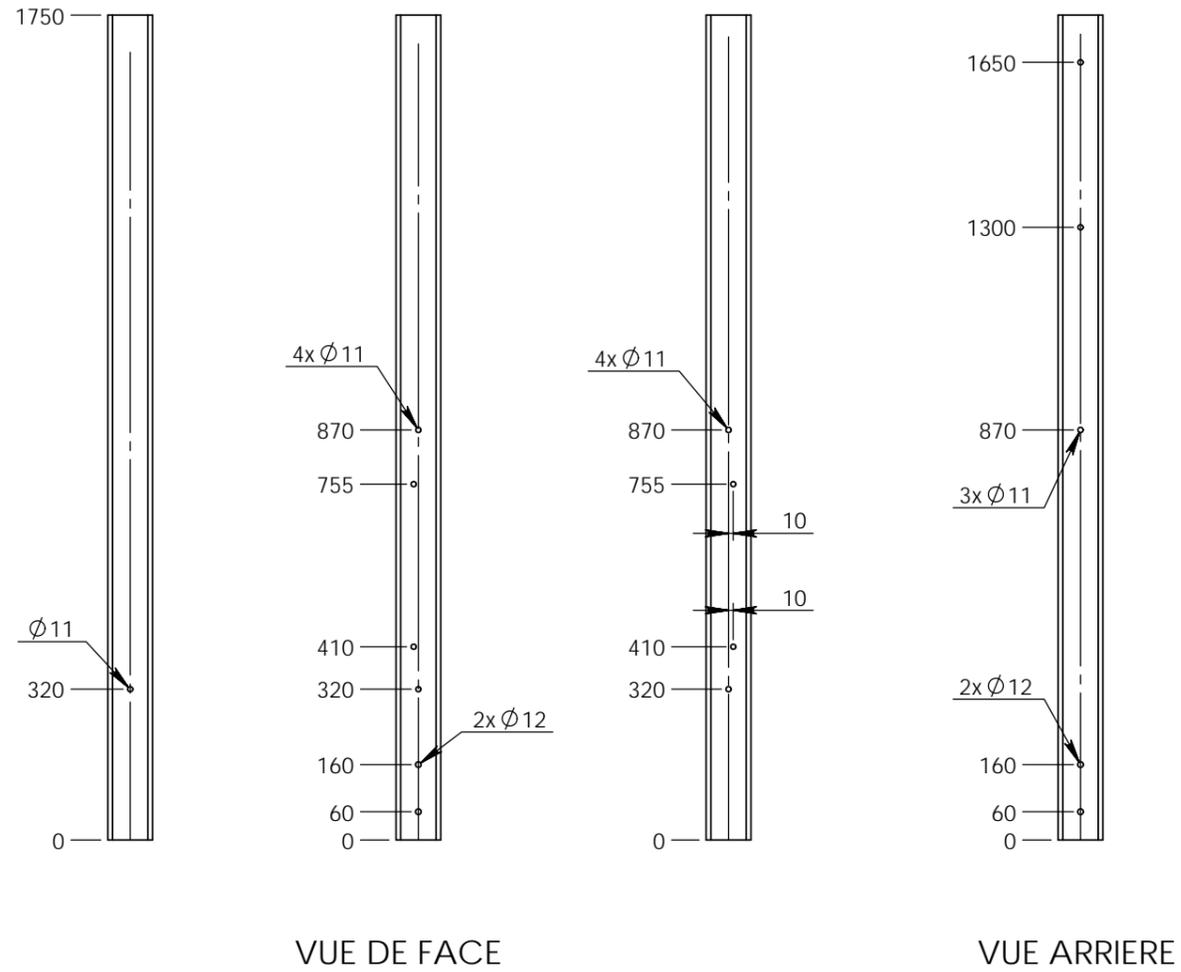


VUE DE FACE

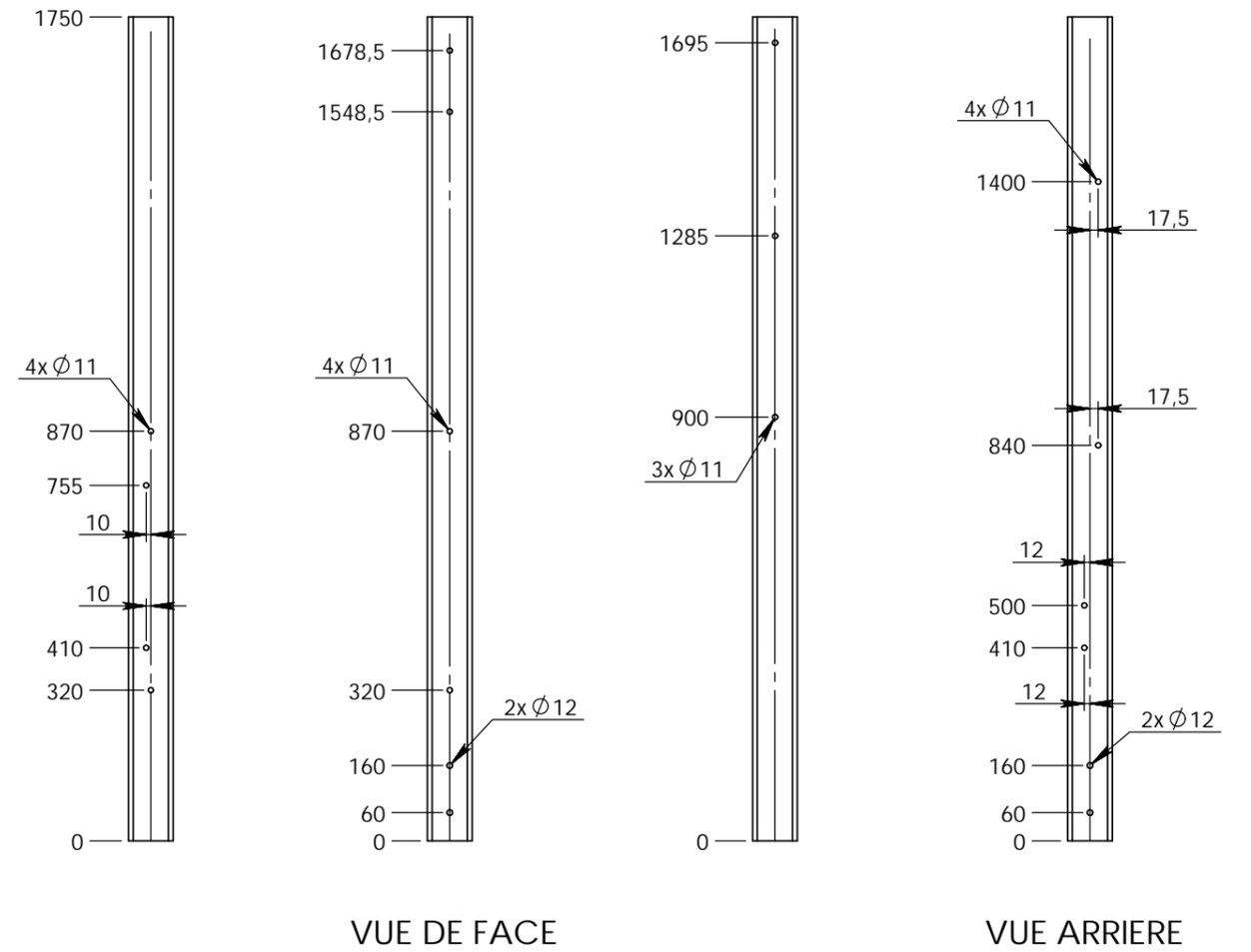
VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: Détail des poteaux	A3 Ech: 1/
Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	
Matière: Alu 95x95x4	Gamme: BIBOU STRUCTURES	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	

3775-P5



3775-P6

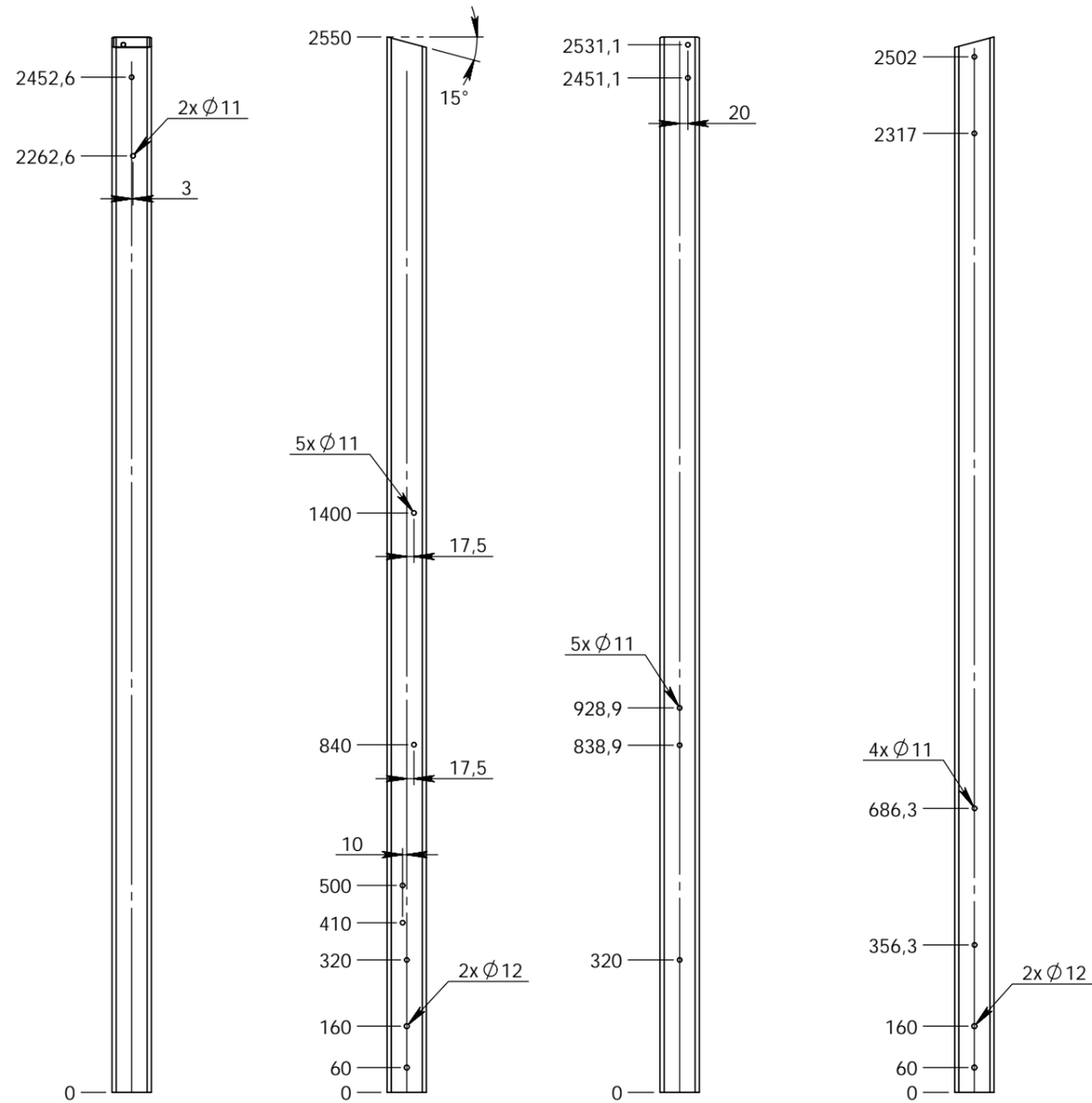


Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01 A3 Ech: 1/
	Dessinateur: TC C	
Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	transalp jeux & équipements sportifs urbains
Couleur: .	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Matière: Alu 95x95x4

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

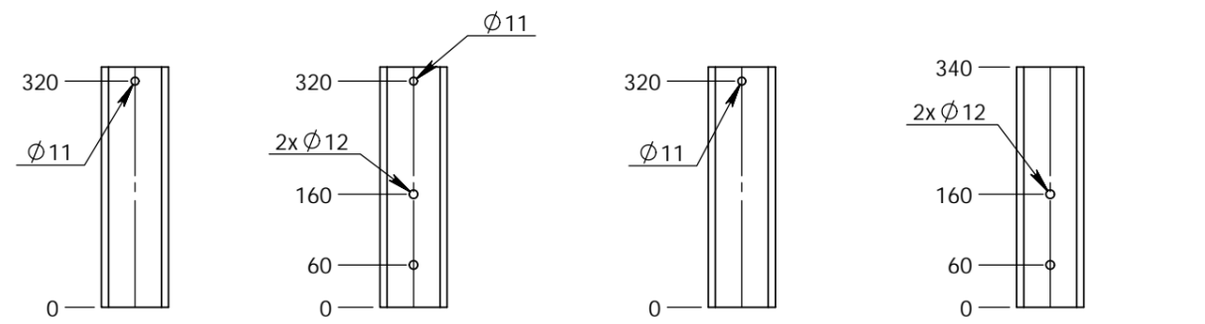
3775-P7



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

3775-P8



VUE DE FACE

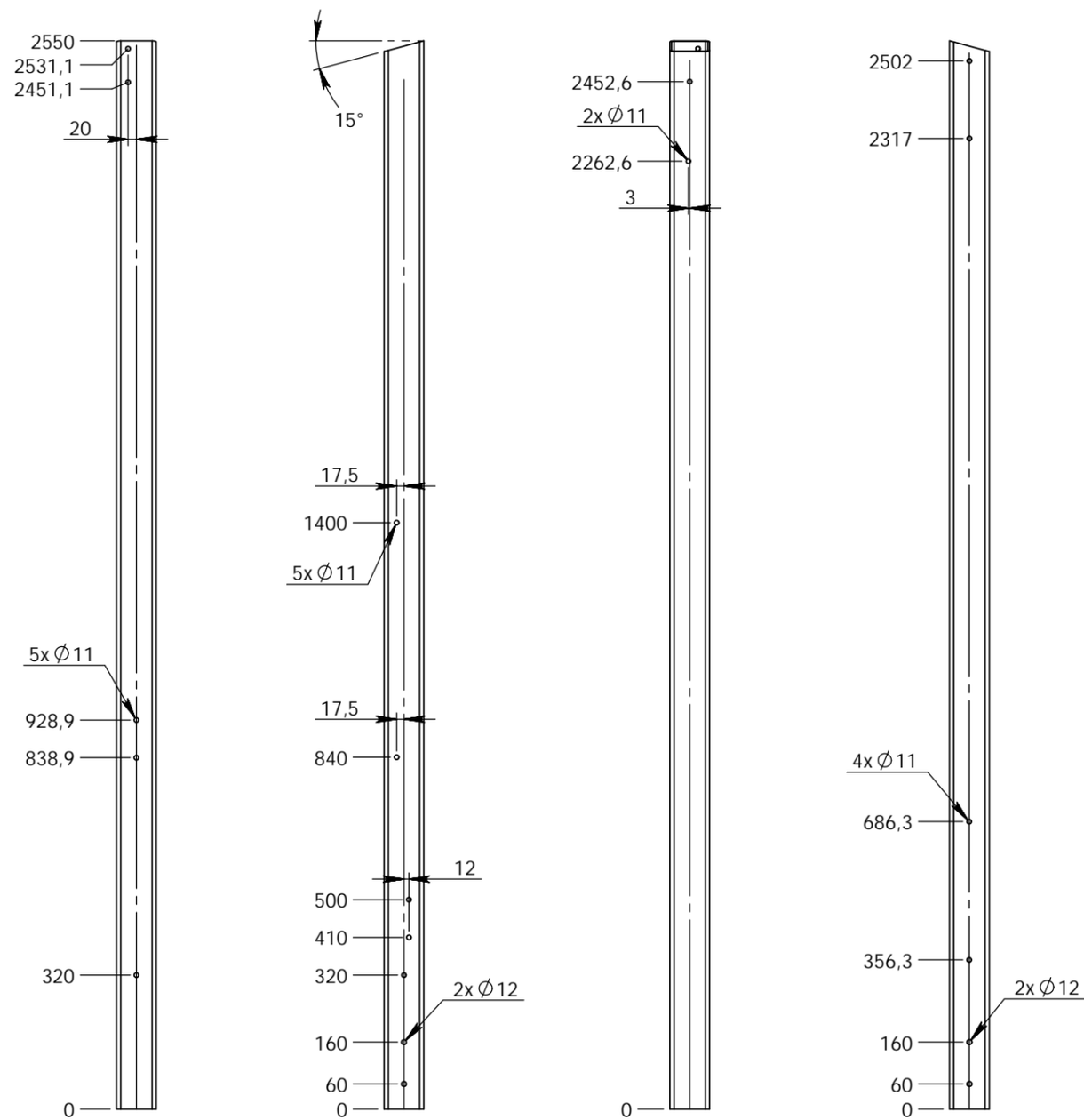
VUE ARRIERE

Matière: Alu 95x95x4

Couleur: .

Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01 A3 Ech: 1/
Dessinateur: TC C	Référence: Détail des poteaux	
Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	transalp jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

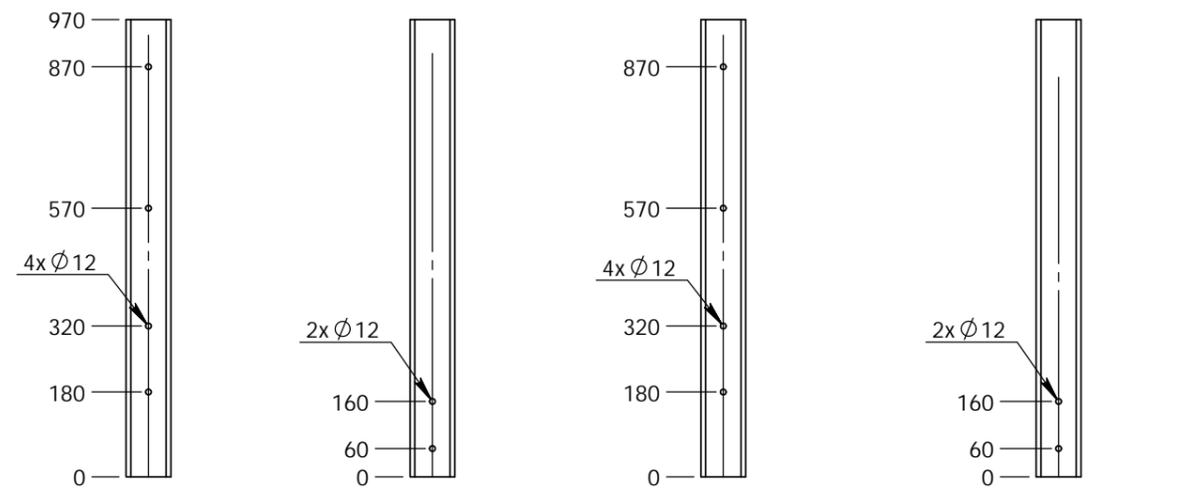
3775-P9



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

3775-P10



VUE DE FACE

VUE ARRIERE

Plan: FABRICATION	Désignation: LA CAPITAINERIE ANDY'	IE:01
Dessinateur: TC C	Référence: Détail des poteaux	A3 Ech: 1/
Date création: 17/02/2022	Ensemble: 3675	transalp jeux & équipements sportifs urbains
Couleur: .	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Matière: Alu 95x95x4

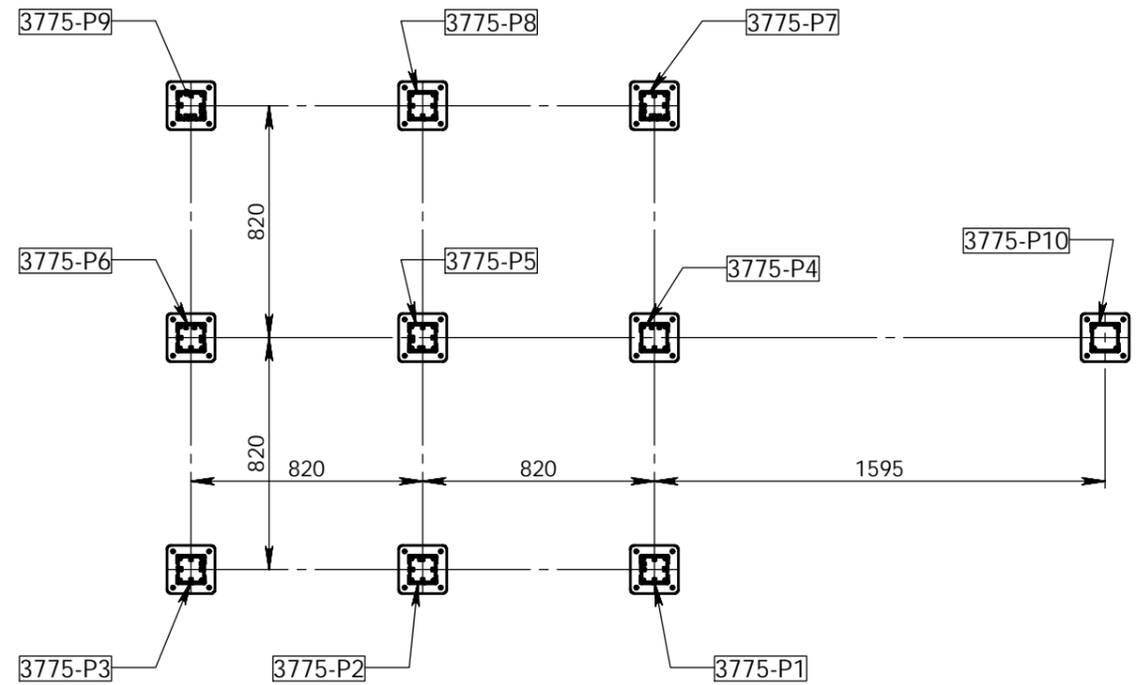
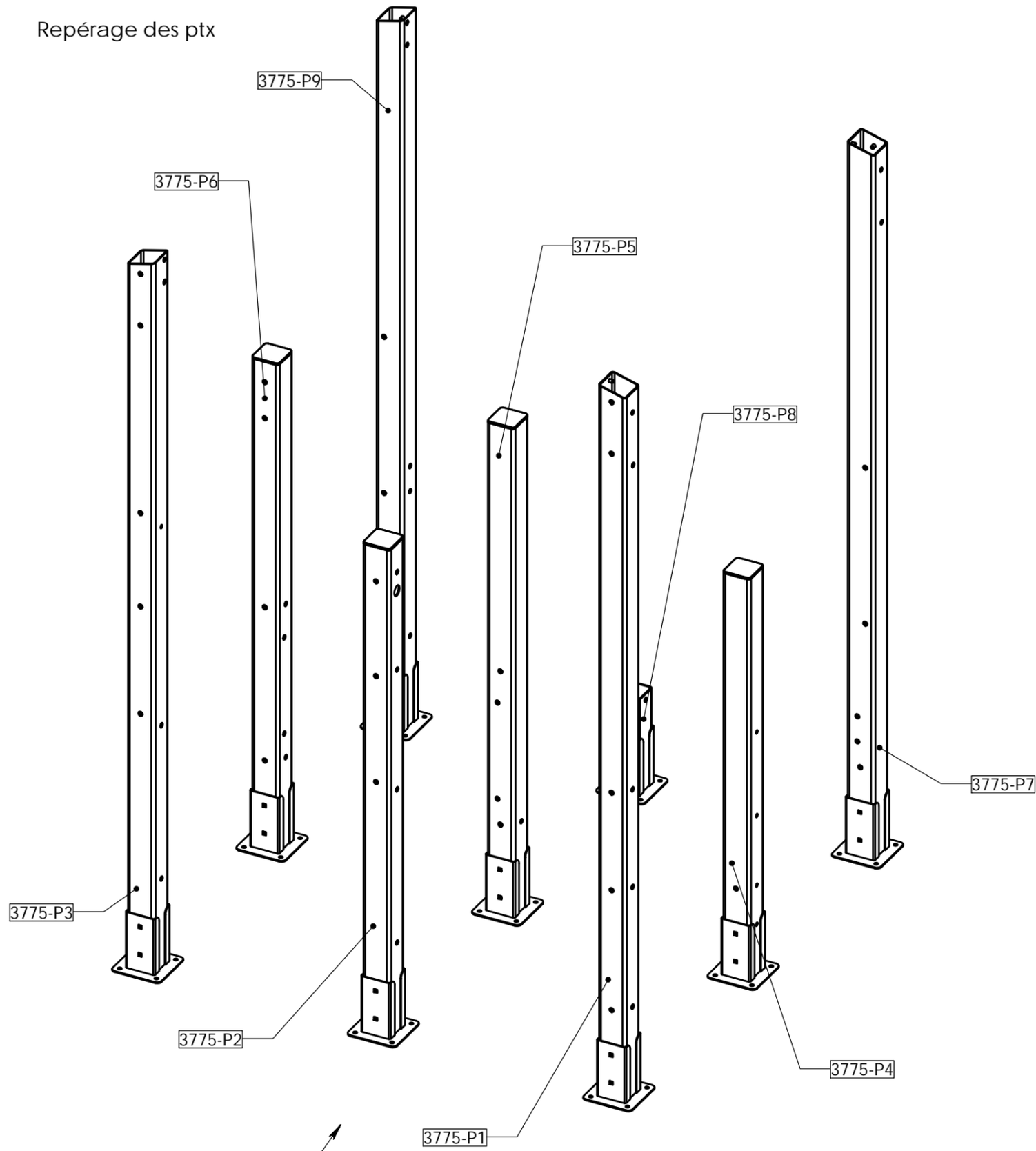
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979
Quartier de la gare 38470 L'ALBENC



Instructions de montage



Repérage des ptx



VUE DE FACE

VUE DE FACE

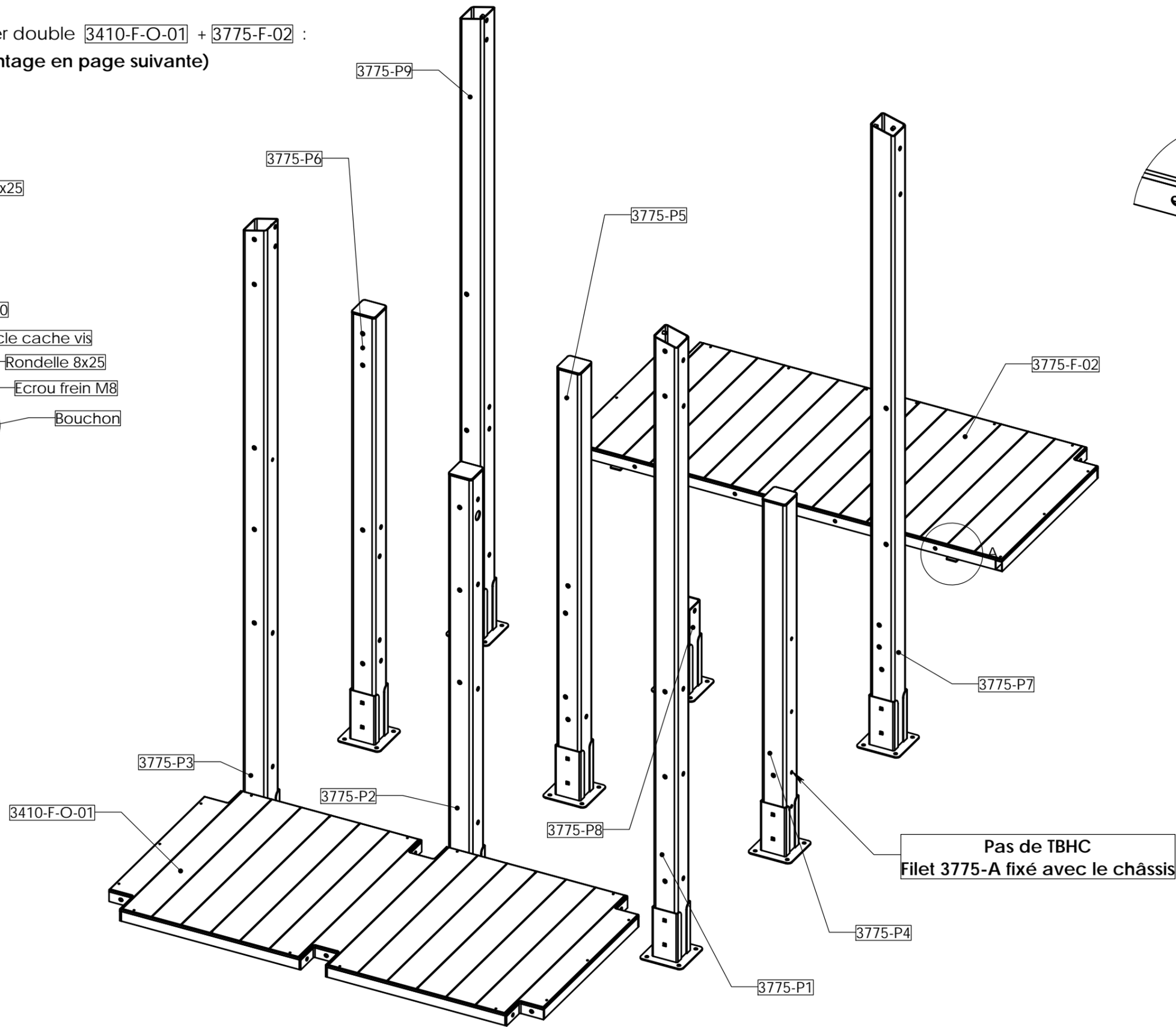
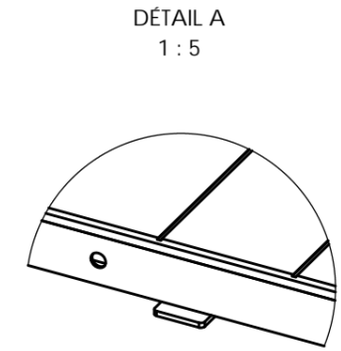
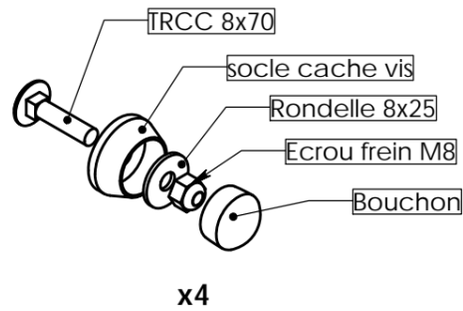
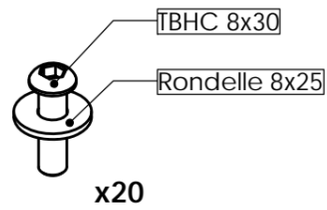
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	Désignation:	Principe de montage
Dessinateur:	MC	Référence:	M3775
Date création:	21.04.2022	Ensemble:	.
Matière:	.	Gamma:	BIBOU STRUCTURES
Couleur:	.		

IE:00

Format Original A3



Montage du plancher double [3410-F-O-01] + [3775-F-02] :
 (Voir principe de montage en page suivante)

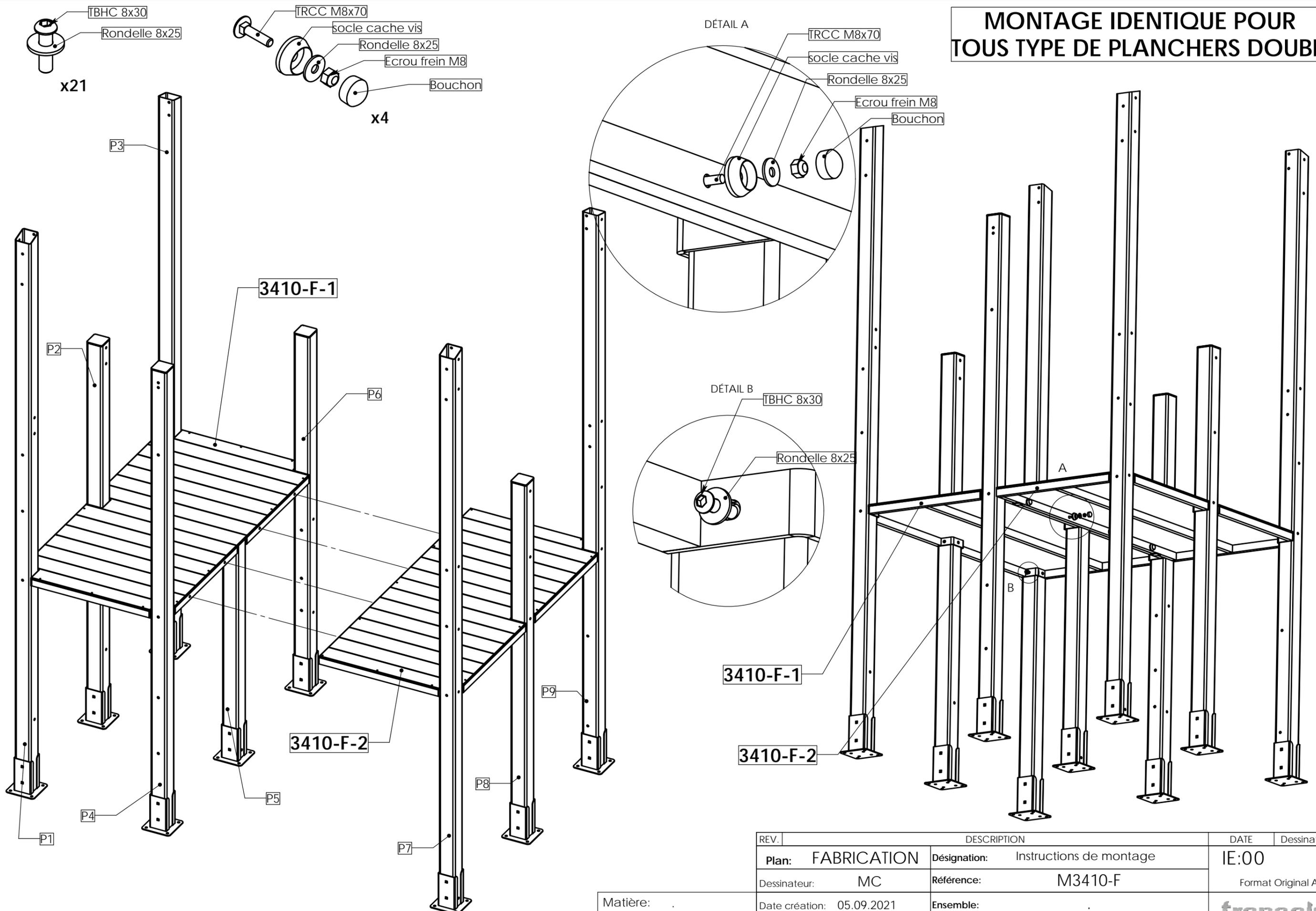


VUE DE FACE

REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	Désignation:	Principe de montage
Dessinateur:	MC	Référence:	M3775
Matière:	.	Date création:	21.04.2022
Couleur:	.	Ensemble:	.
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES



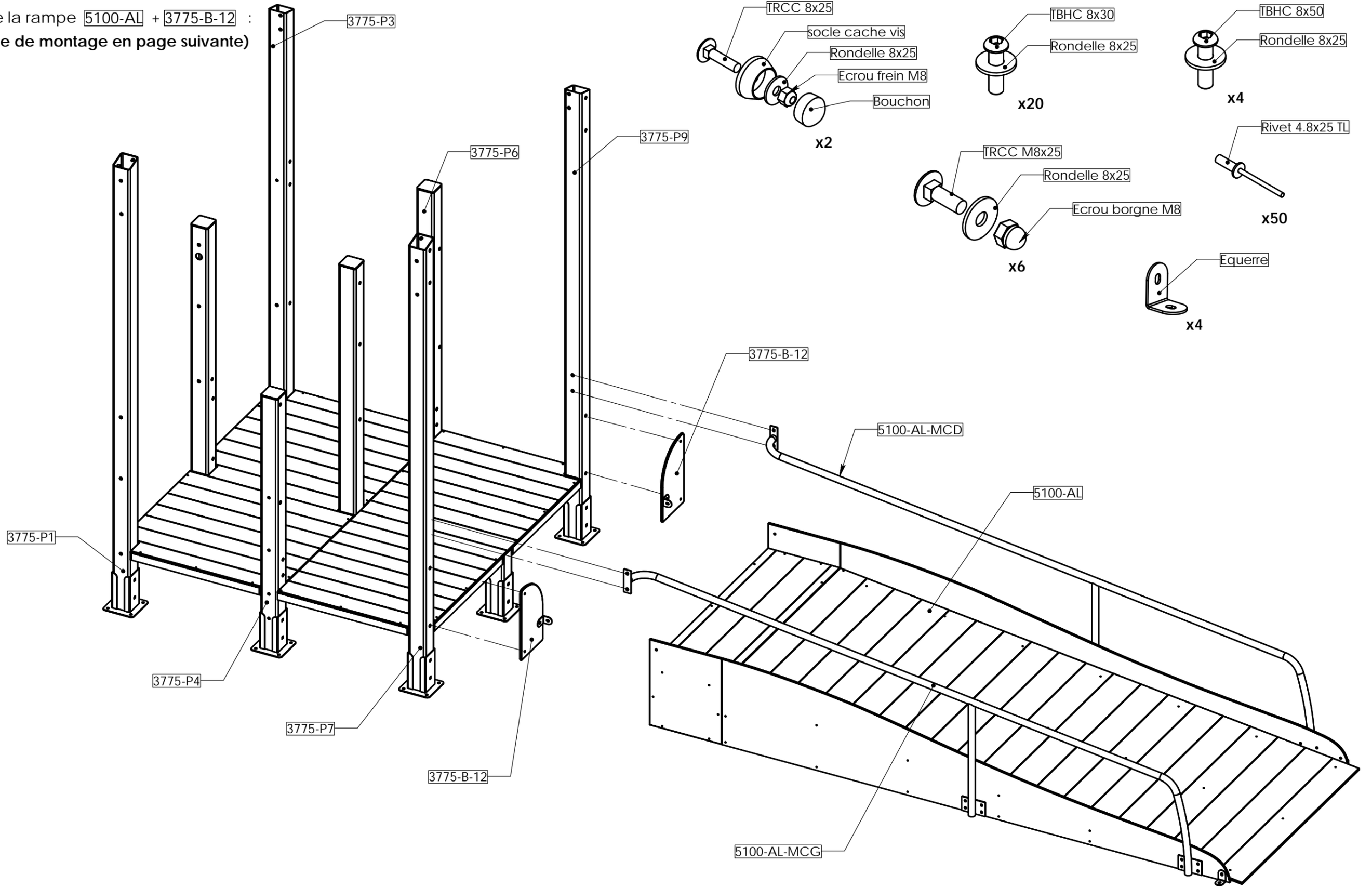
MONTAGE IDENTIQUE POUR TOUS TYPE DE PLANCHERS DOUBLE



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Instructions de montage
Dessinateur:	MC	Référence:	M3410-F
Matière:	.	Date création:	05.09.2021
Couleur:	.	Ensemble:	.
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES
			IE:00 Format Original A3



Montage de la rampe 5100-AL + 3775-B-12 :
 (Voir principe de montage en page suivante)



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	IE:00	
Dessinateur:	MC	Format Original A3	
Date création:	21.04.2022		
Matière:			
Couleur:			
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC		
	Ensemble:		
	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	



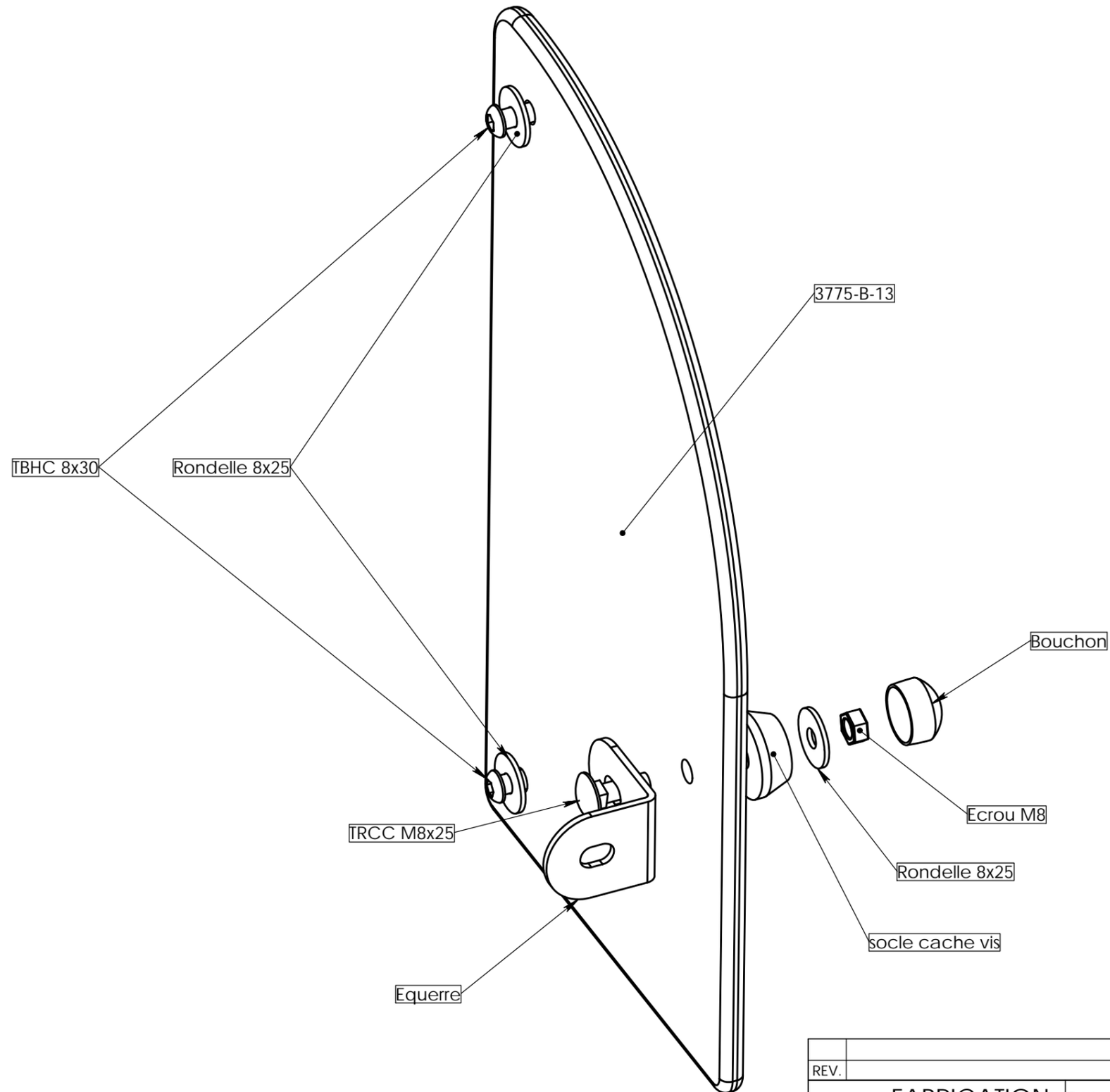
Montage :

Présenter le HPL 3775-B-12, monter l' équerre sur le HPL avec la TRCC M8x25 (1)
le socle cache vis (1), la rondelle 8x25 (1) et l'écrou frein **TRCC M8x25** M8, faire une amorce de serrage.

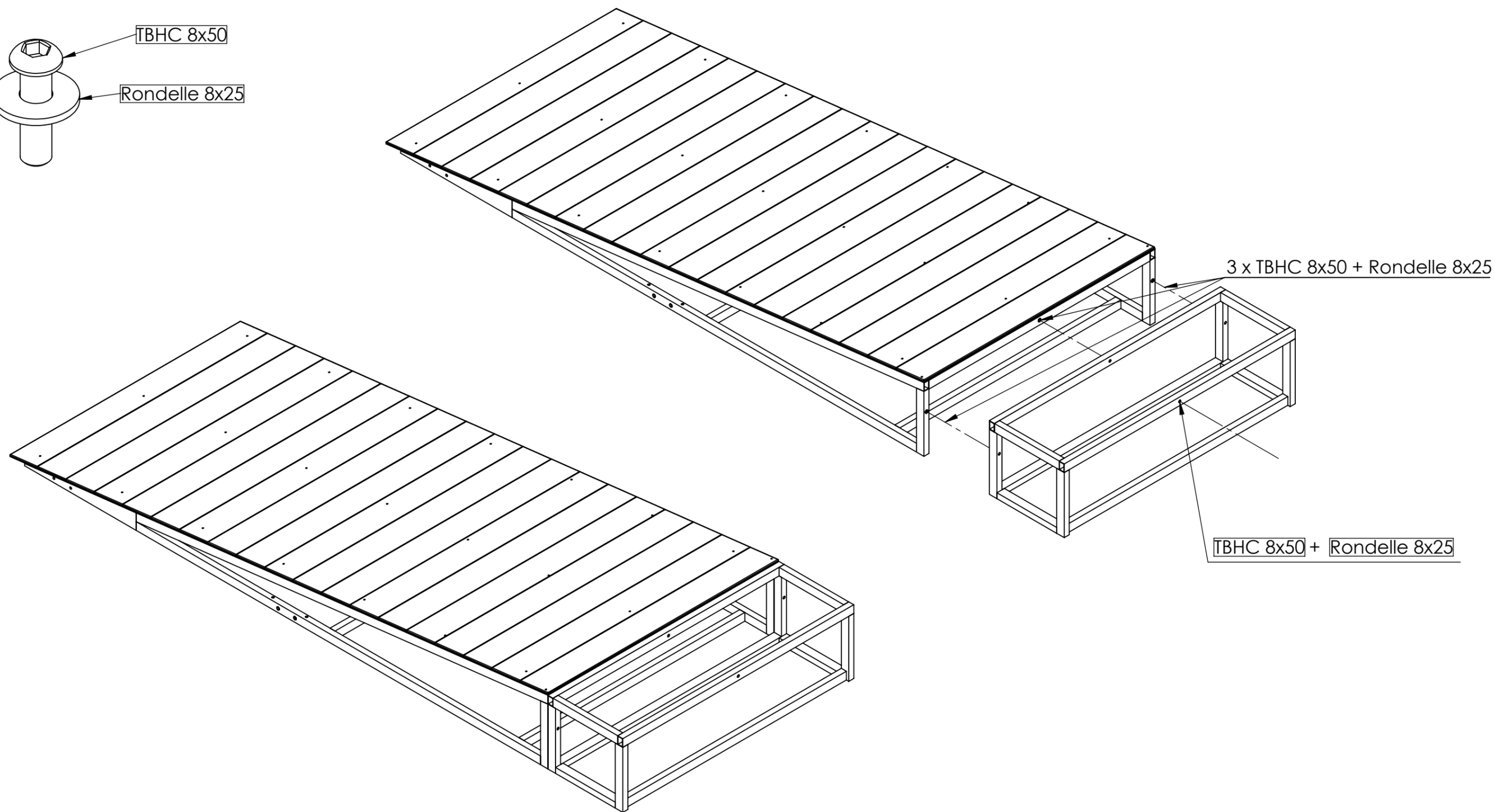
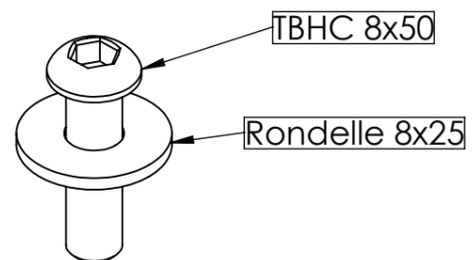
Positionner ensuite l'ensemble entre les 2 poteaux (voir plan d'ensemble de la structure).

Visser le HPL sur les poteaux avec 2 rondelles 8x25 et 2 TBHC 8x30.

Une fois l'ensemble fixé, serrer les écrous freins et mettre les bouchons cache vis.



REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Joue depart rampe 3775-B	IE:00	A3 Ech: 1/
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3775-B12		
	Date création: 12/10/2017	Ensemble: M3775-B12		
	Matière: HPL	Game: Bibou structure Montage		
	Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC		

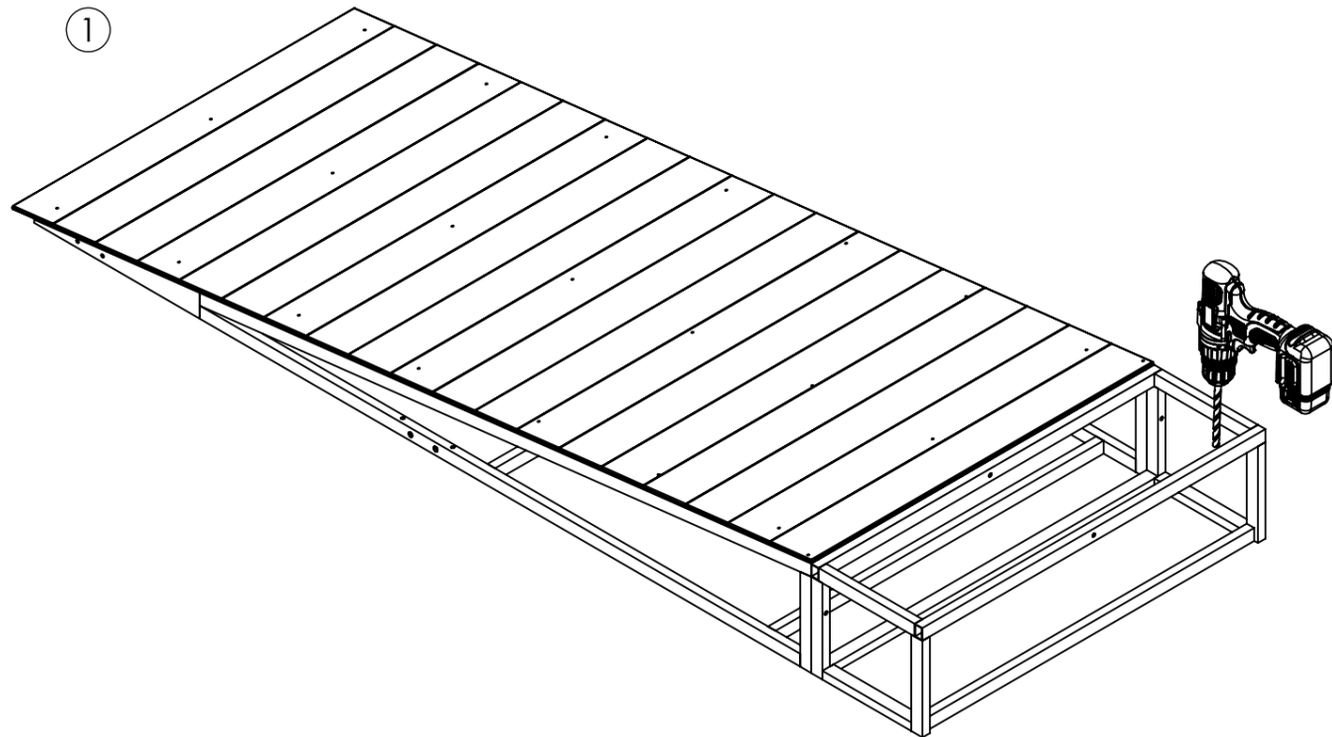


NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
5100-A-COM	Rampe commune	1
5100-A-CH	Châssis de rampe	1
5100-A-01	Rampe HPL	1
5100-AR	Rallonge 400 mm	1
5100-ARCH	Châssis	1

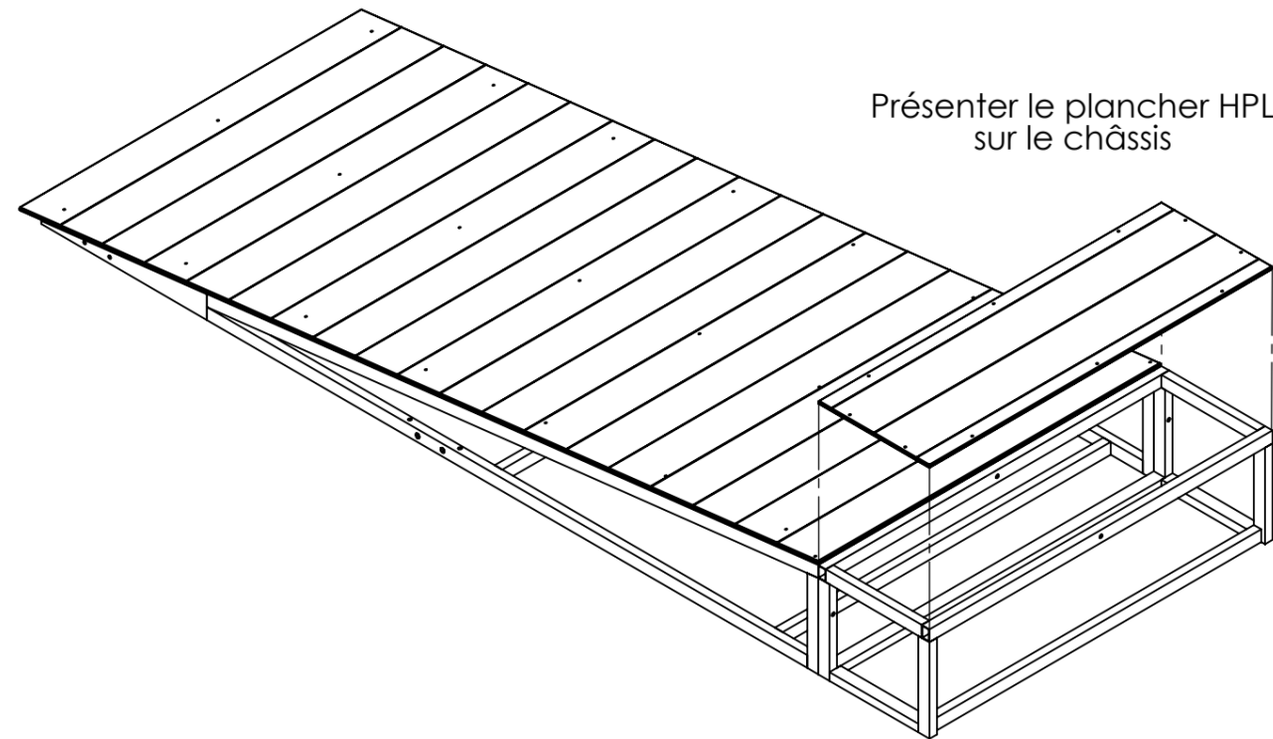
Matière: .
Couleur: .

Plan: FABRICATION	Désignation: Montage 5100-AI	IE:00
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 23/11/2021	Ensemble: M5100-AL	 <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

①

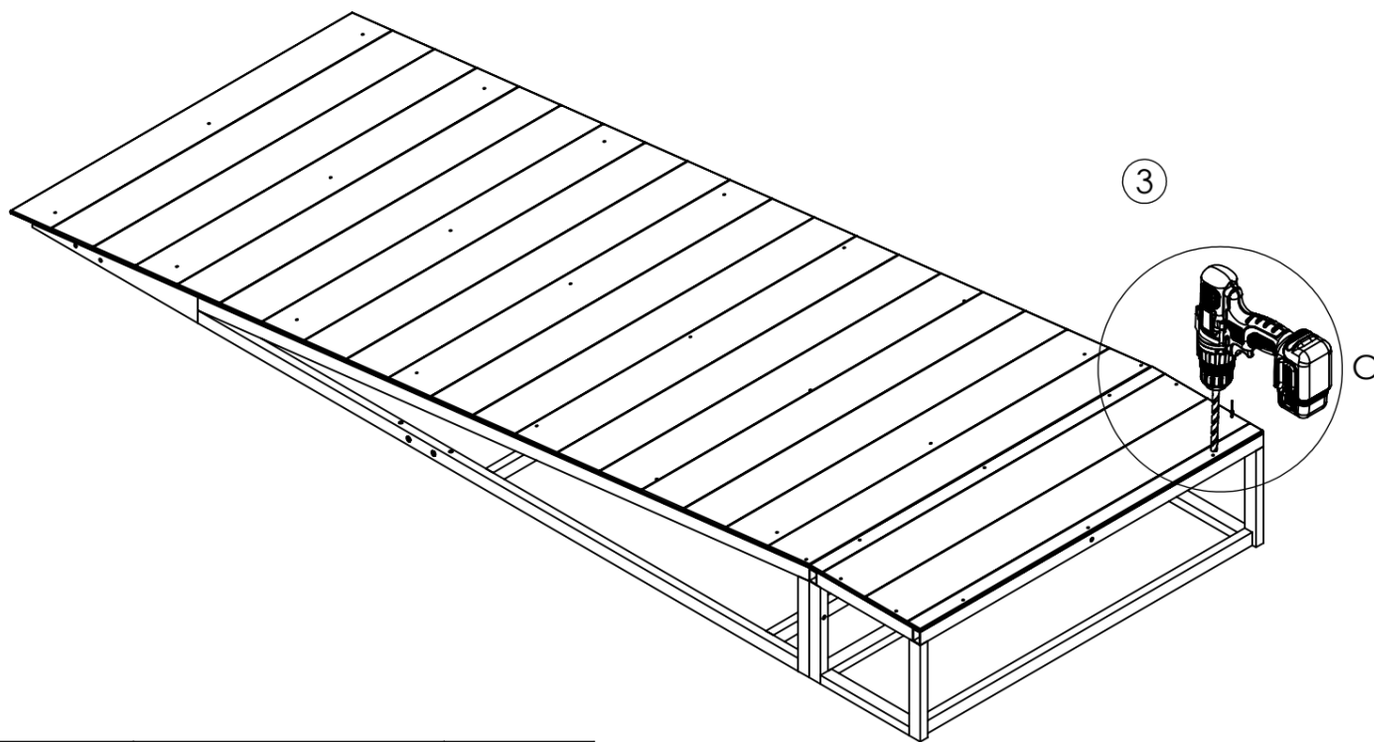


②



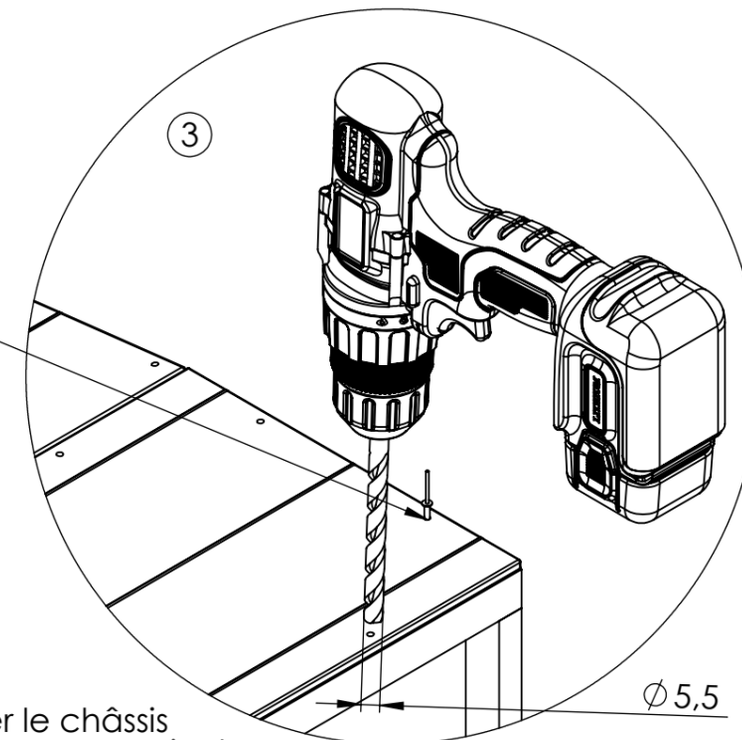
Préserver le plancher HPL sur le châssis

③



rivé-pop

③



Ø 5,5

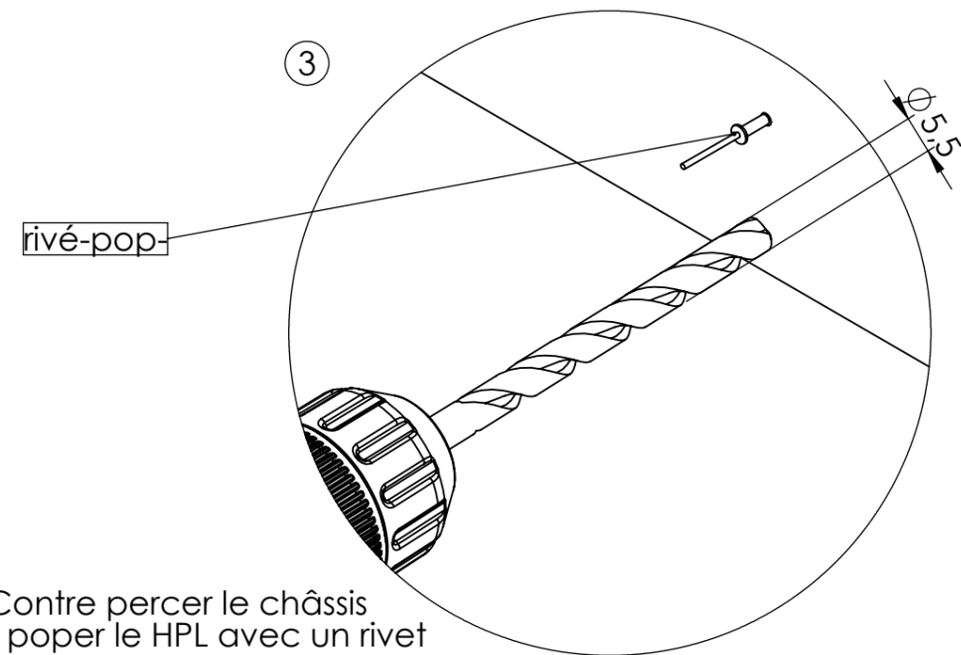
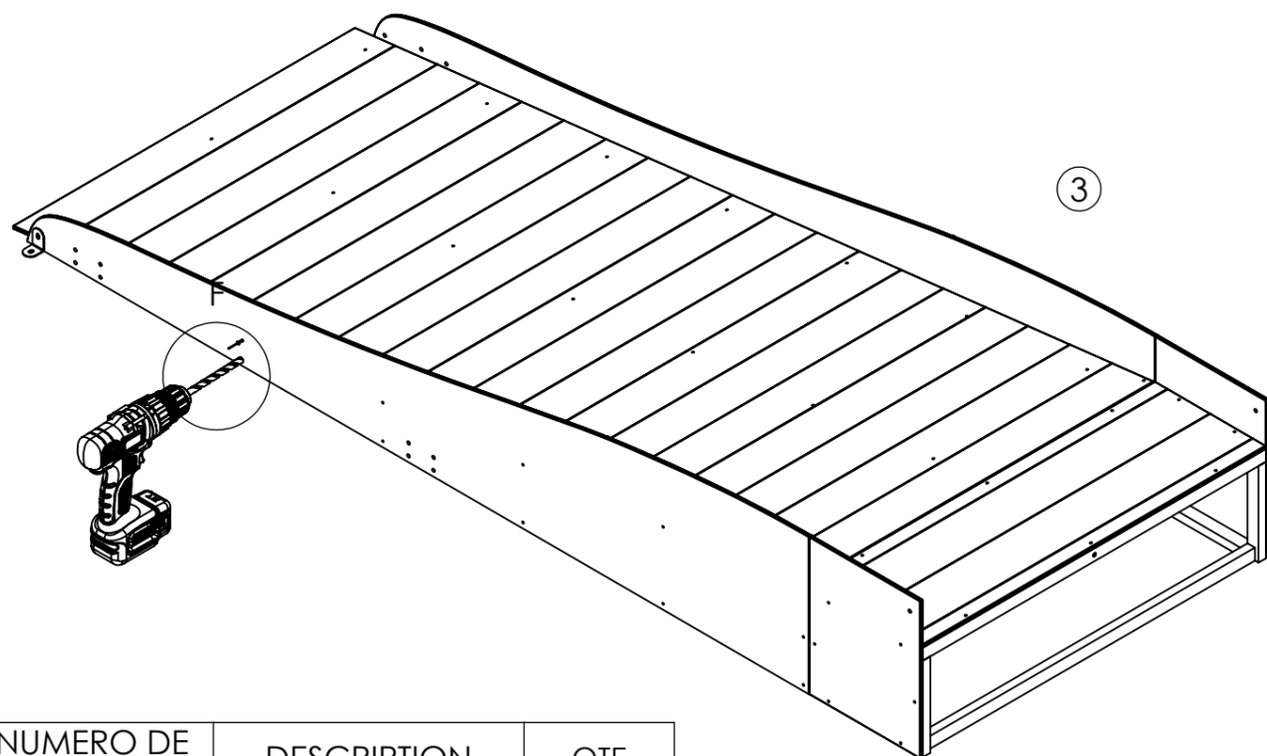
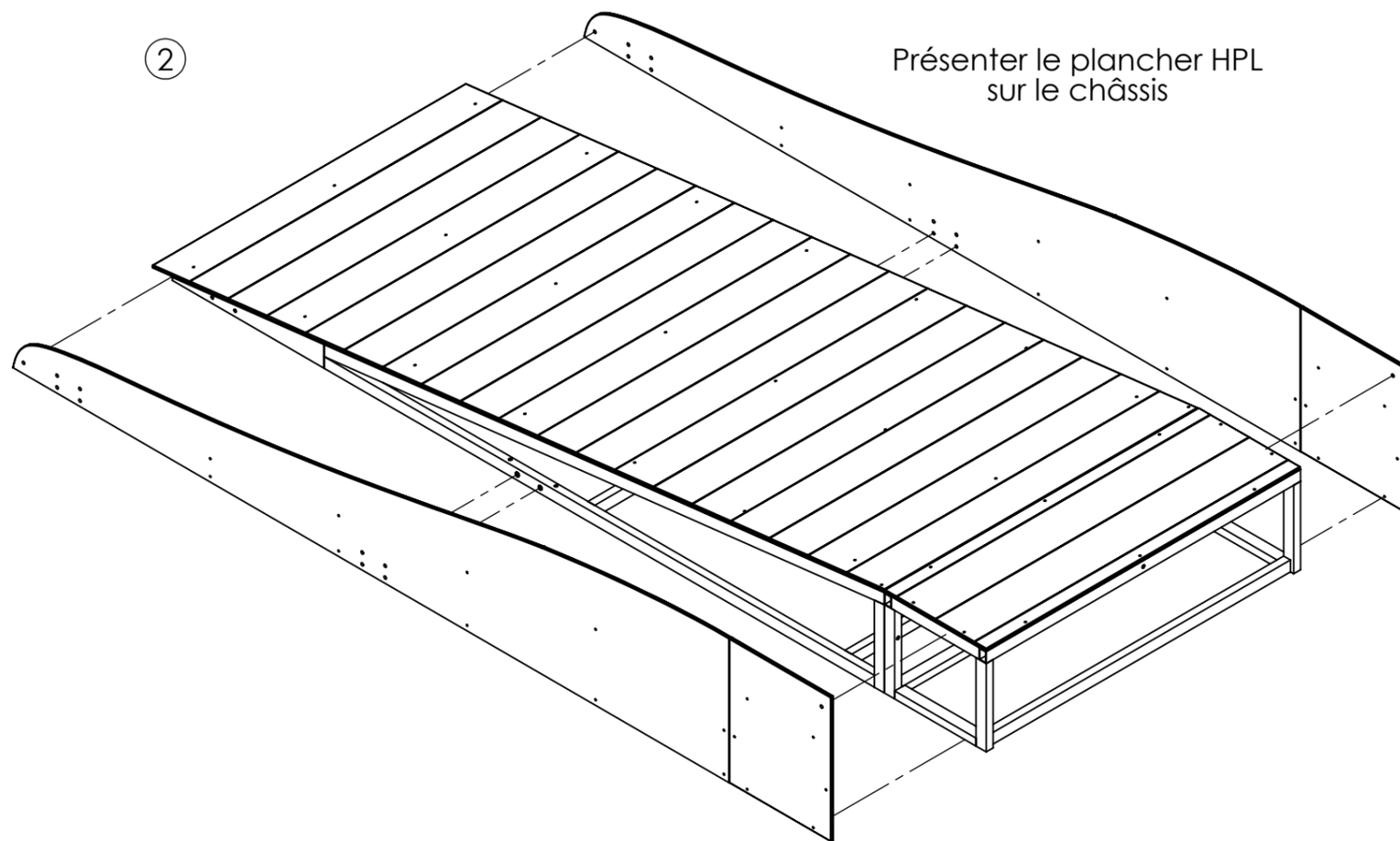
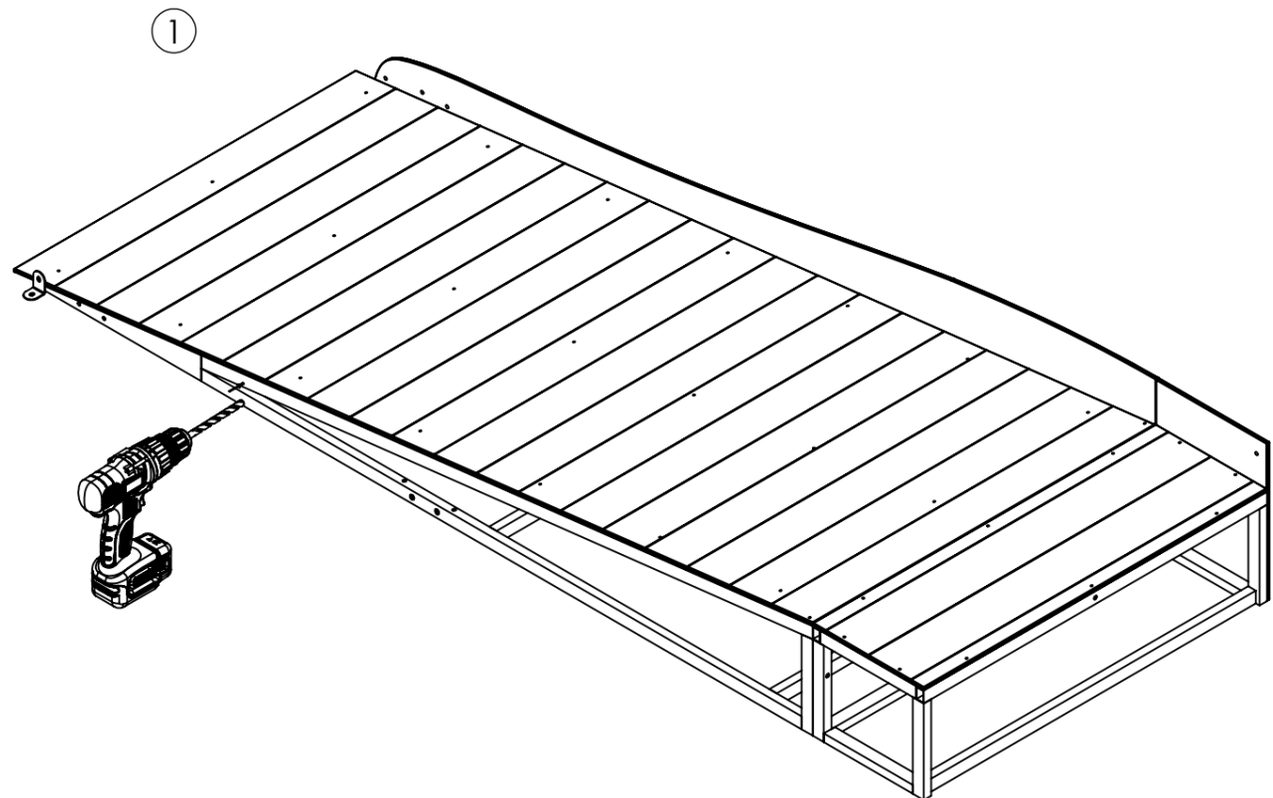
Contre percer le châssis puis poper le HPL avec un rivet

DÉTAIL C
ECHELLE 1 : 6

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
5100-A-COM	Rampe commune	1
5100-A-CH	Châssis de rampe	1
5100-A-01	Rampe HPL	1
5100-AR	Rallonge 400 mm	1
5100-ARCH	Châssis	1
5100-AR-01	Plancher HPL	1

Matière: .
Couleur: .

Plan: FABRICATION	Désignation: Montage 5100-AI	IE:00
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 23/11/2021	Ensemble: M5100-AL	 <small>jour & équipements sportifs et bases</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

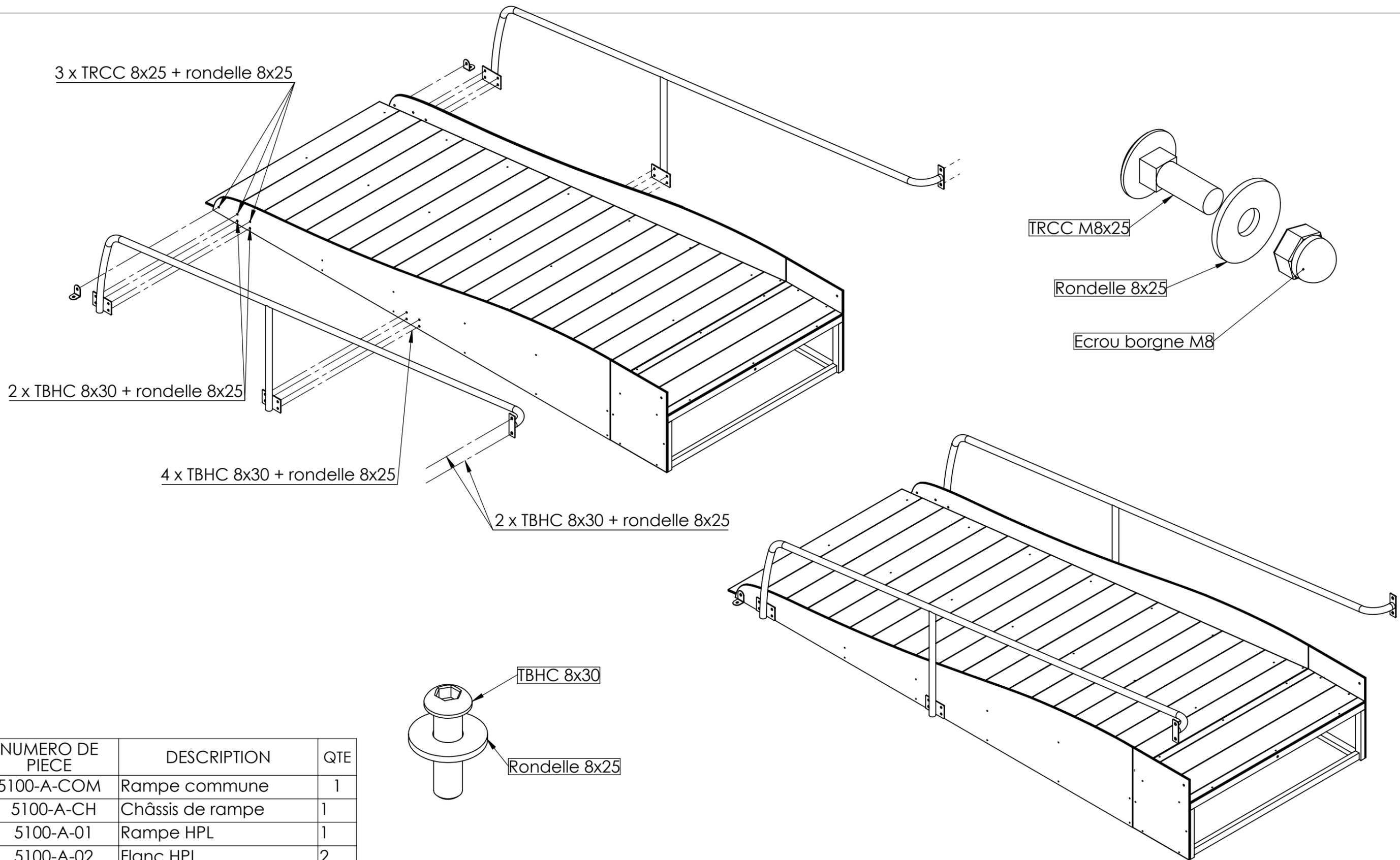


Contre percer le châssis puis poper le HPL avec un rivet

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
5100-A-COM	Rampe commune	1
5100-A-CH	Châssis de rampe	1
5100-A-01	Rampe HPL	1
5100-AR	Rallonge 400 mm	1
5100-ARCH	Châssis	1
5100-AR-01	Plancher HPL	1

Matière: .
Couleur: .

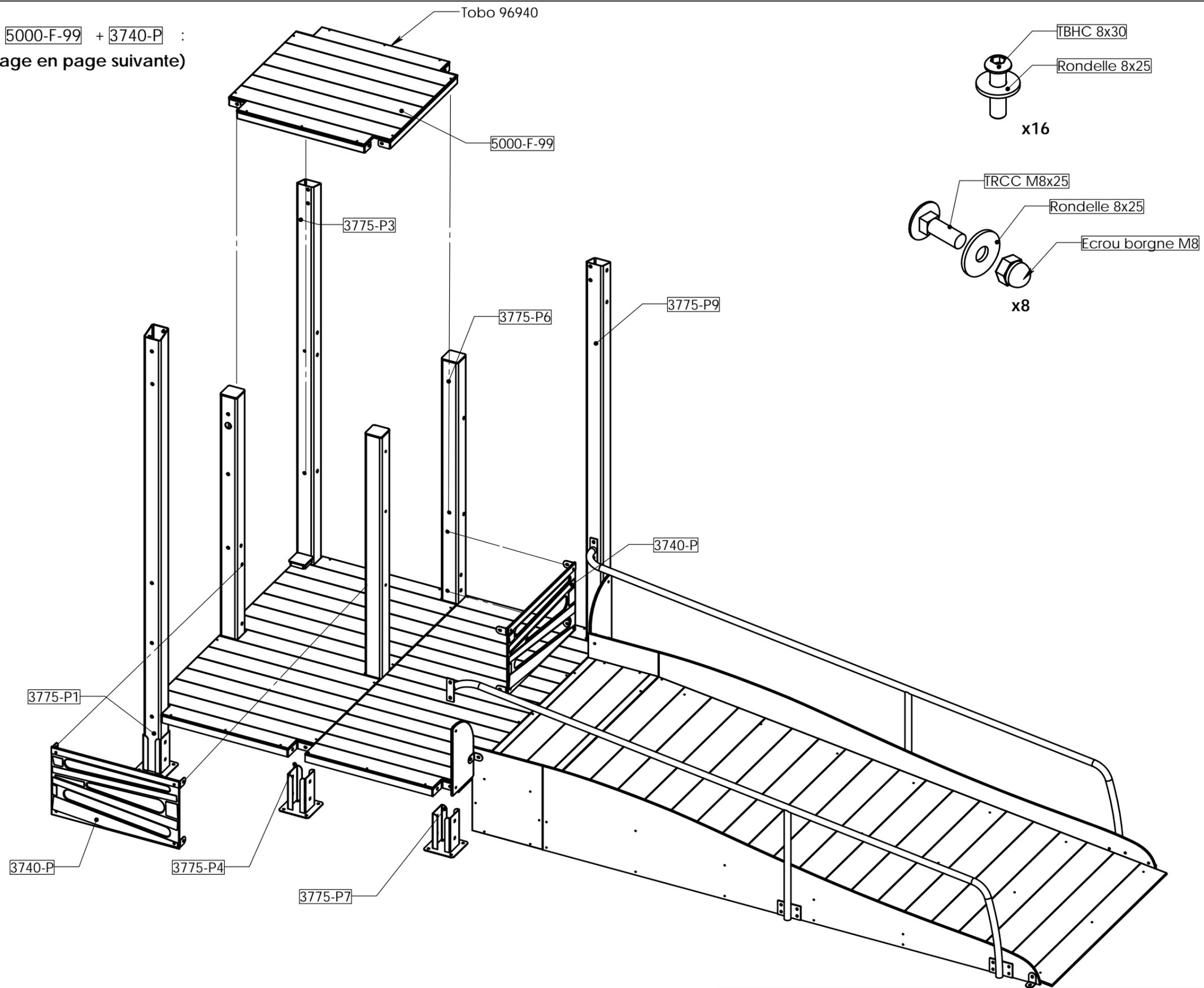
Plan: FABRICATION	Désignation: Montage 5100-AI	IE:00
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Date création: 23/11/2021	Ensemble: M5100-AL	 <small>jour & équipements sportifs et bois</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	



NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
5100-A-COM	Rampe commune	1
5100-A-CH	Châssis de rampe	1
5100-A-01	Rampe HPL	1
5100-A-02	Flanc HPL	2
Equerre	Equerre standard inox	2
5100-AR	Rallonge 400 mm	1
5100-ARCH	Châssis	1
5100-AR-01	Plancher HPL	1
5100-AR-02	Flanc HPL	2
5100-AL-MCG	Main courante gauche	1
5100-AL-MCD	Main courante droite	1

Plan: FABRICATION	Désignation: Montage 5100-AI	IE:00
Dessinateur: LD	Référence: .	A3 Ech: 1/
Matière: .	Date création: 23/11/2021	Ensemble: M5100-AL
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES

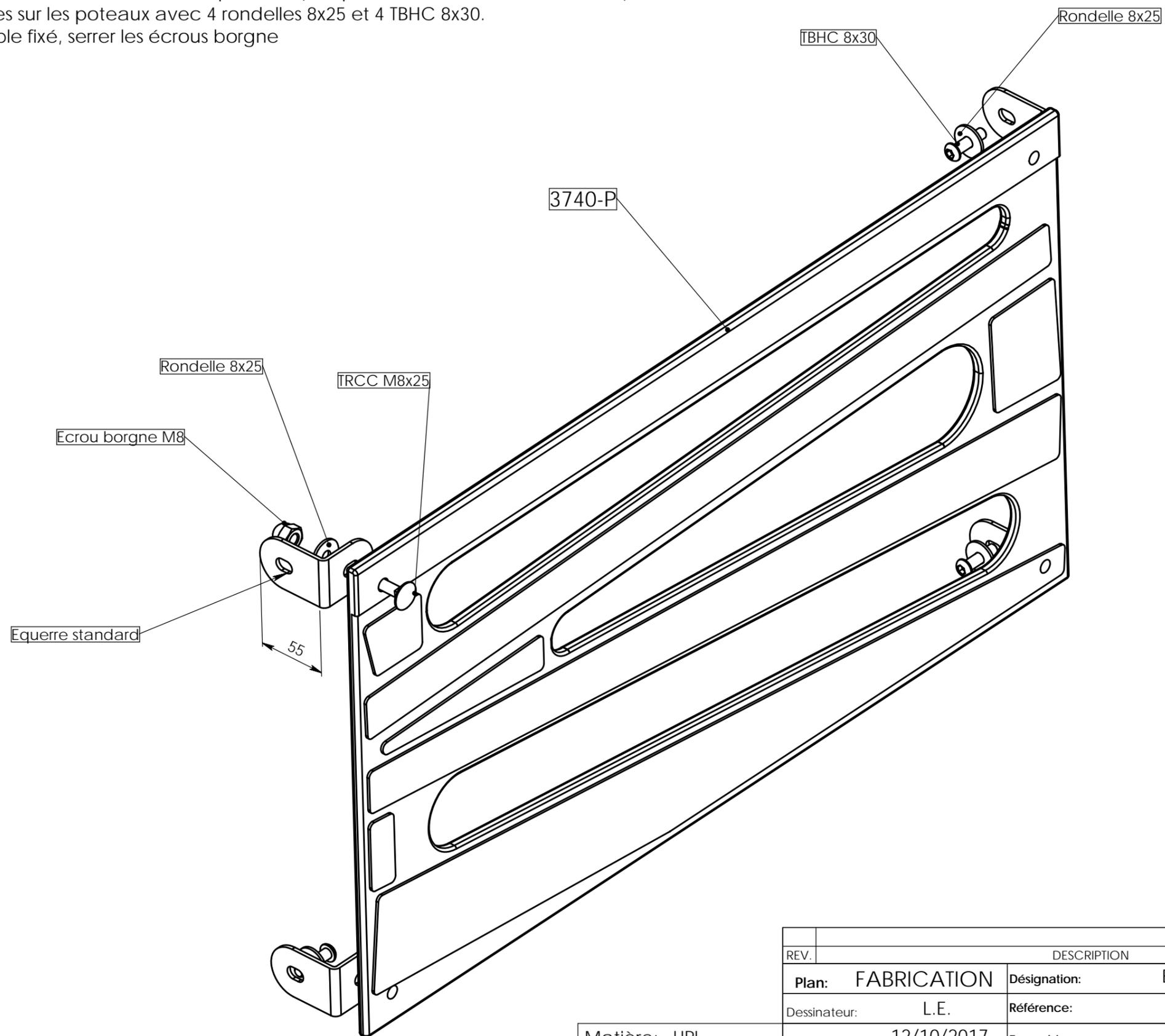
Montage du plancher 5000-F-99 + 3740-P :
 (Voir principe de montage en page suivante)



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan: MONTAGE	Désignation: Principe de montage	IE:00	
Dessinateur: MC	Référence: M3775	Format Original A3	
Matière: .	Date création: 21.04.2022	Ensemble: .	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

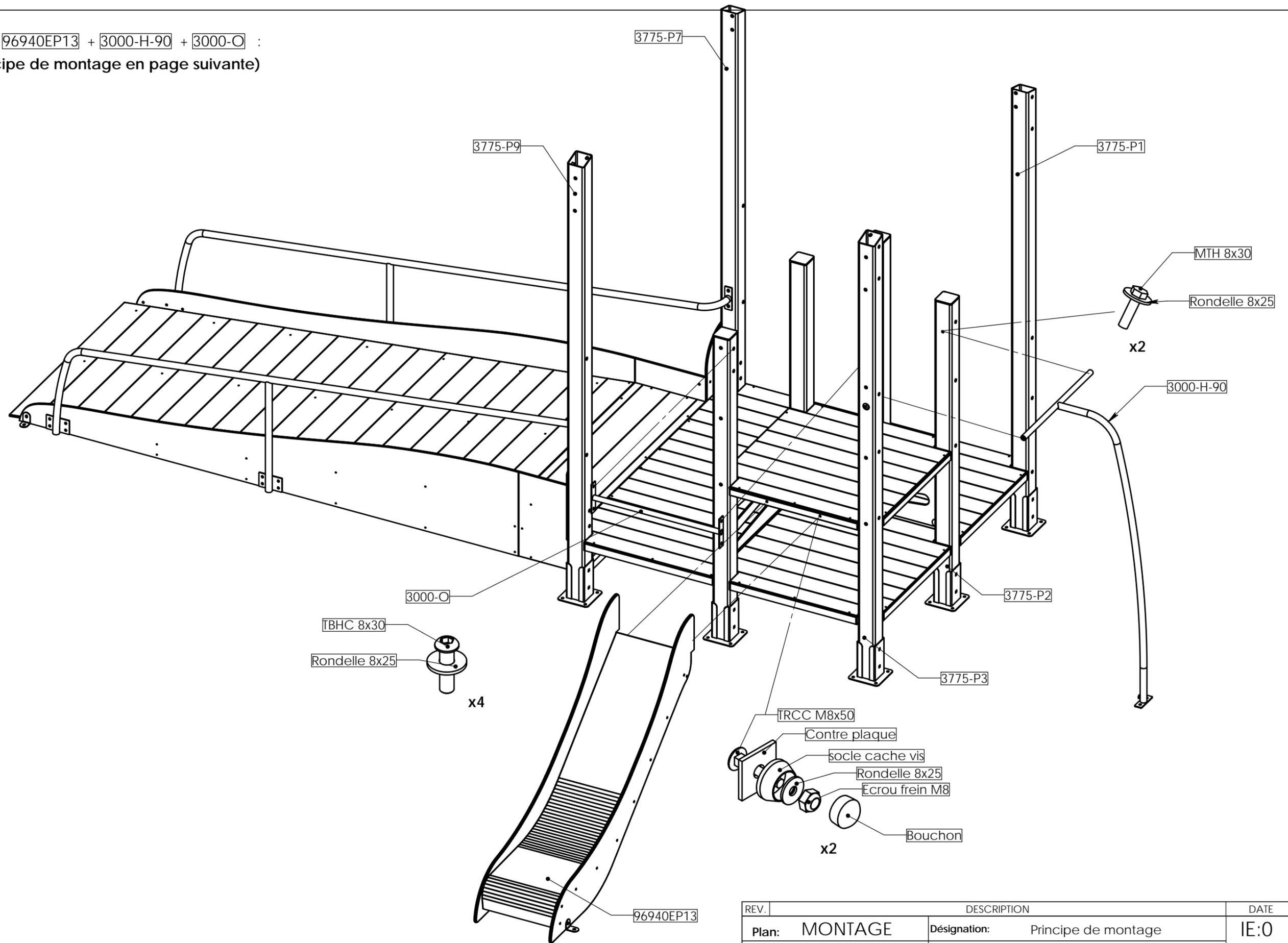
Montage :

Présenter le HPL 3740-P, monter les équerres sur le HPL avec les TRCC M8x25 (4) les rondelles 8x25 (4) et les écrous borgne M8, faire une amorce de serrage. Positionner ensuite l'ensemble entre les 2 poteaux (voir plan d'ensemble de la structure). Visser les équerres sur les poteaux avec 4 rondelles 8x25 et 4 TBHC 8x30. Une fois l'ensemble fixé, serrer les écrous borgne



REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Echelle HPL	IE:00	
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3740-P	A3	Ech: 1/
	Date création: 12/10/2017	Ensemble: M3740-P		
	Matière: HPL	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC		
	Couleur: XXX	Gamme: Bibou structure Montage		

Montage 96940EP13 + 3000-H-90 + 3000-O :
 (Voir principe de montage en page suivante)



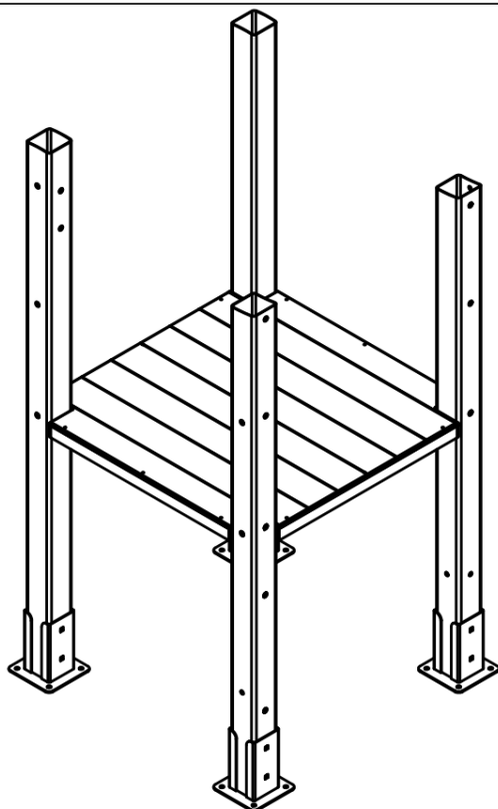
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan: MONTAGE	Désignation: Principe de montage	IE:0	
Dessinateur: MC	Référence: M3775	Format Original A3	
Matière: .	Date création: 21.04.2022	Ensemble: .	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	



Instructions de montage :

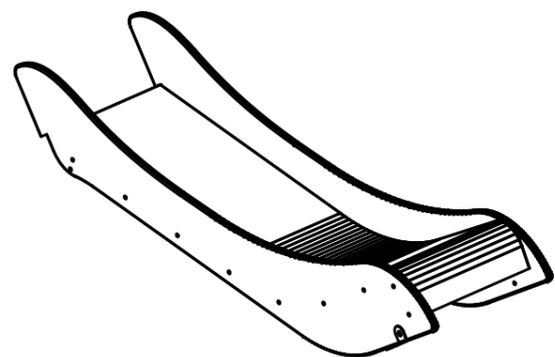
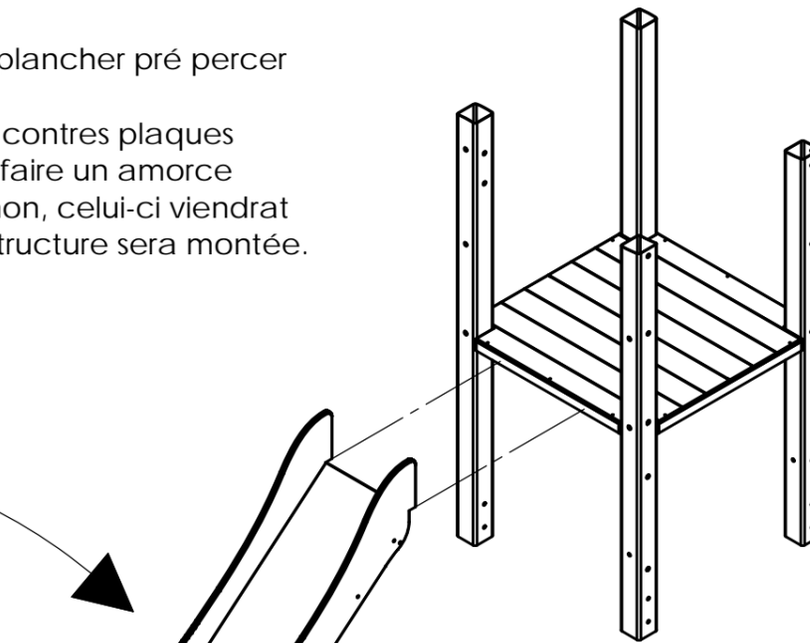
1. Identifier le toboggan 96940 (H 0.90m) et préparer la visserie, soit :

- 2 TRCC 8x50
- 2 contres plaques
- 2 rondelles 8x25
- 2 écrous freins Ø8
- 2 socle cache vis
- 2 bouchons

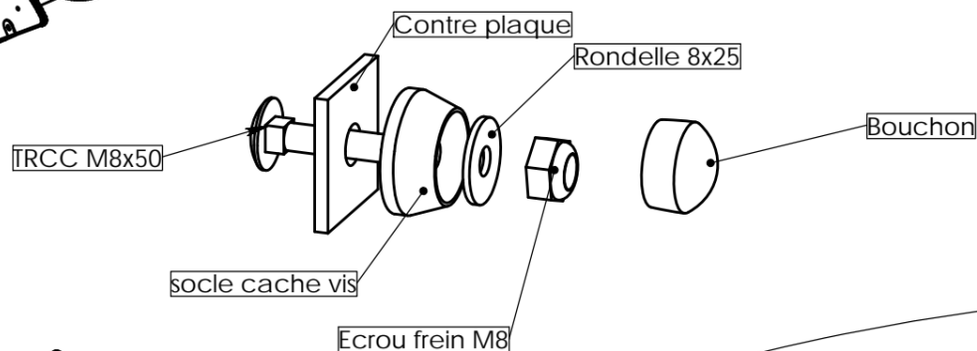


Instructions de montage :

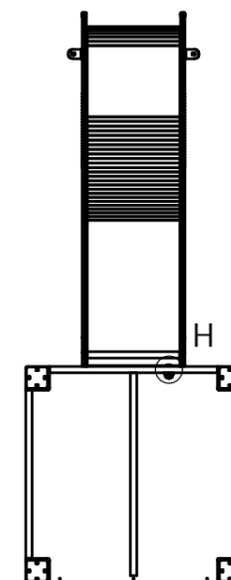
2. Présenter le toboggan face au plancher pré percer pour le toboggan.
3. Insérer ensuite les TRCC, puis les contres plaques socles cache vis, rondelles, écrous, faire un amorce de serrage, ne pas mettre le bouchon, celui-ci viendra se mettre quand l'ensemble de la structure sera montée.



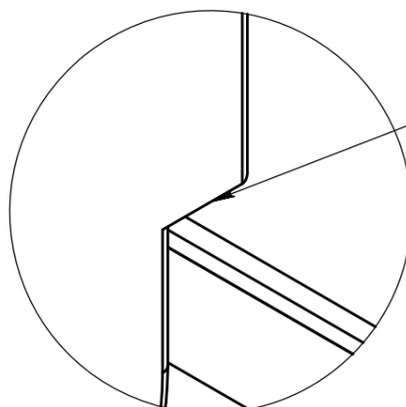
Identique pour:
- 96950
- 96980



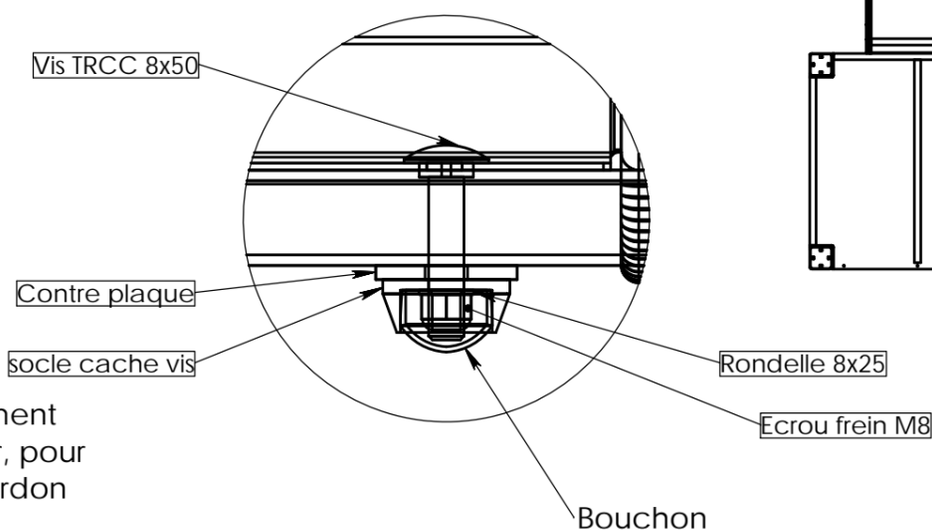
DÉTAIL H
ECHELLE 1 : 2



DÉTAIL I
ECHELLE 1 : 2



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

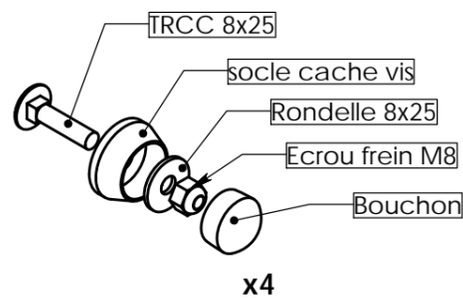
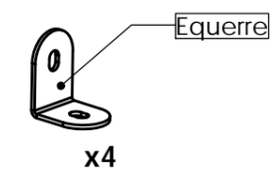
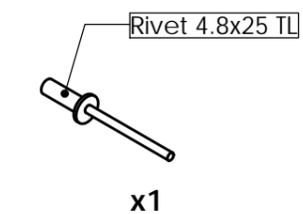
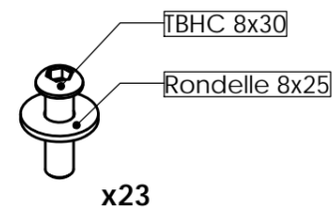
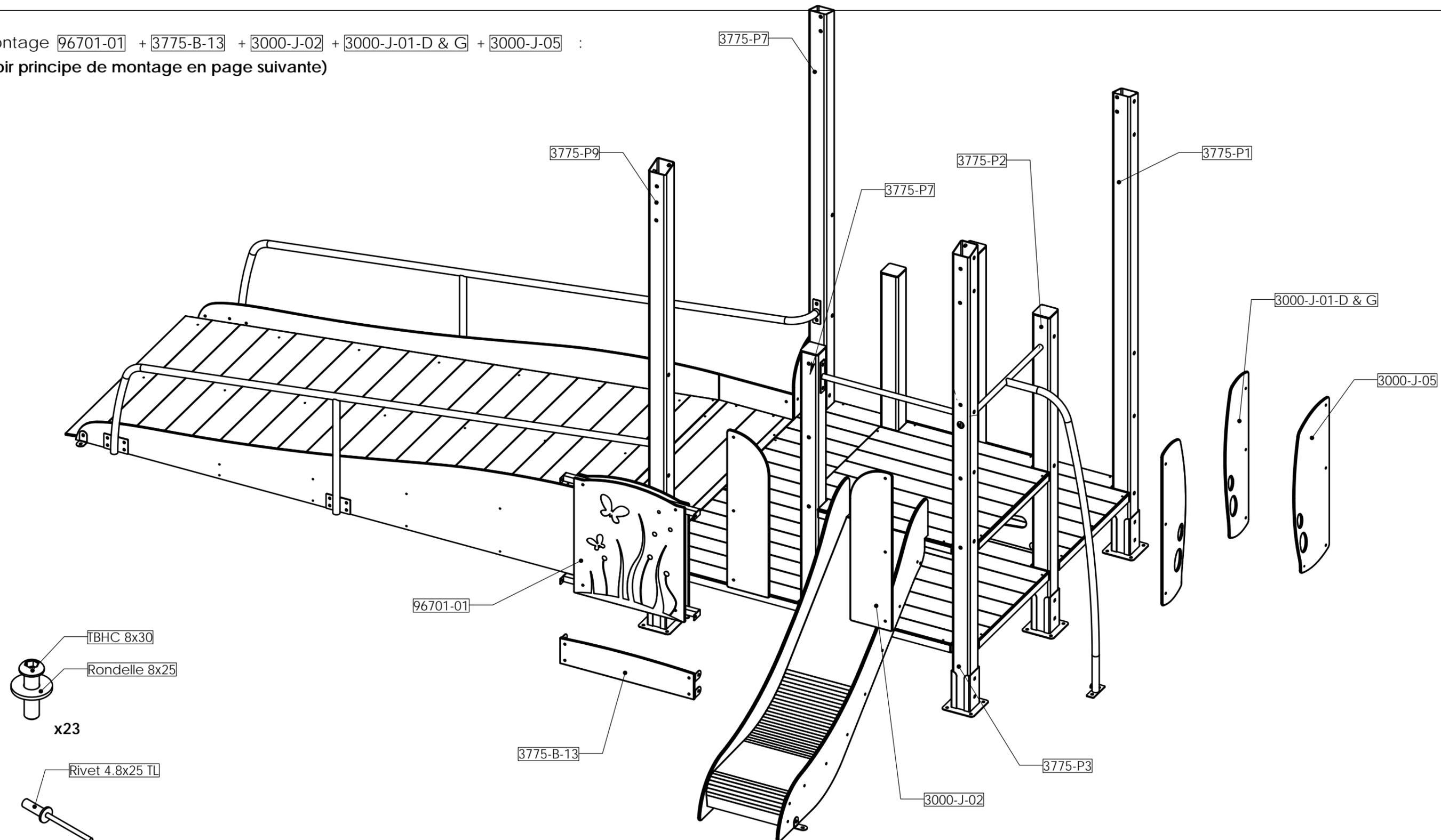


ATTENTION sous la glissière il y a une barre, celle-ci permet de plaquer les flancs du toboggan contre les HPL départ toboggan 3000-J-02

REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Intructions de montage	IE:00	
	Dessinateur: L.E.	Référence: 96940 sur 3000-F	A3	Ech: 1/
	Matière: xxx	Date création: 18/06/2015	Ensemble: Montage 96940	
	Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure	

Montage 96701-01 + 3775-B-13 + 3000-J-02 + 3000-J-01-D & G + 3000-J-05 :

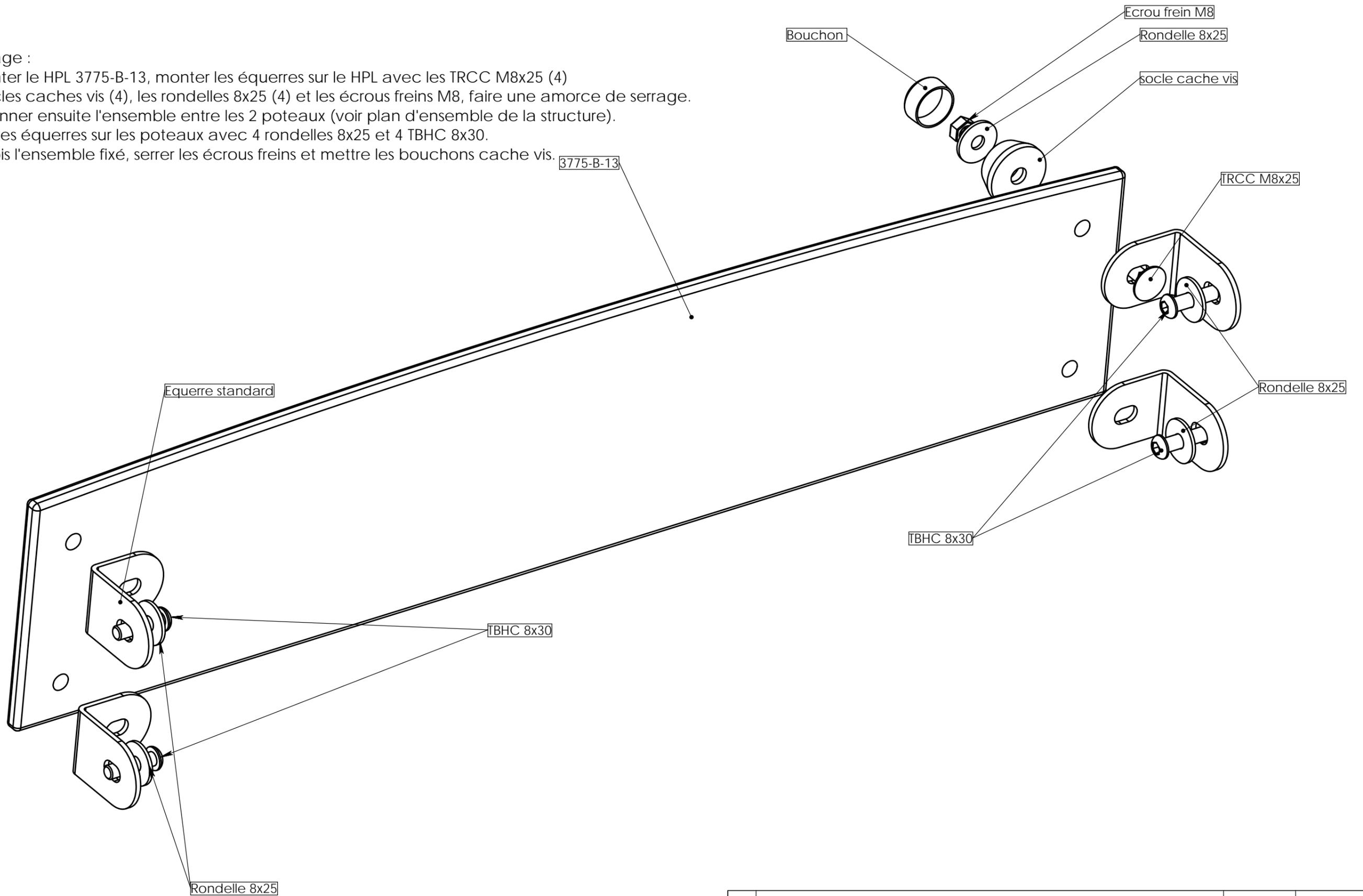
(Voir principe de montage en page suivante)



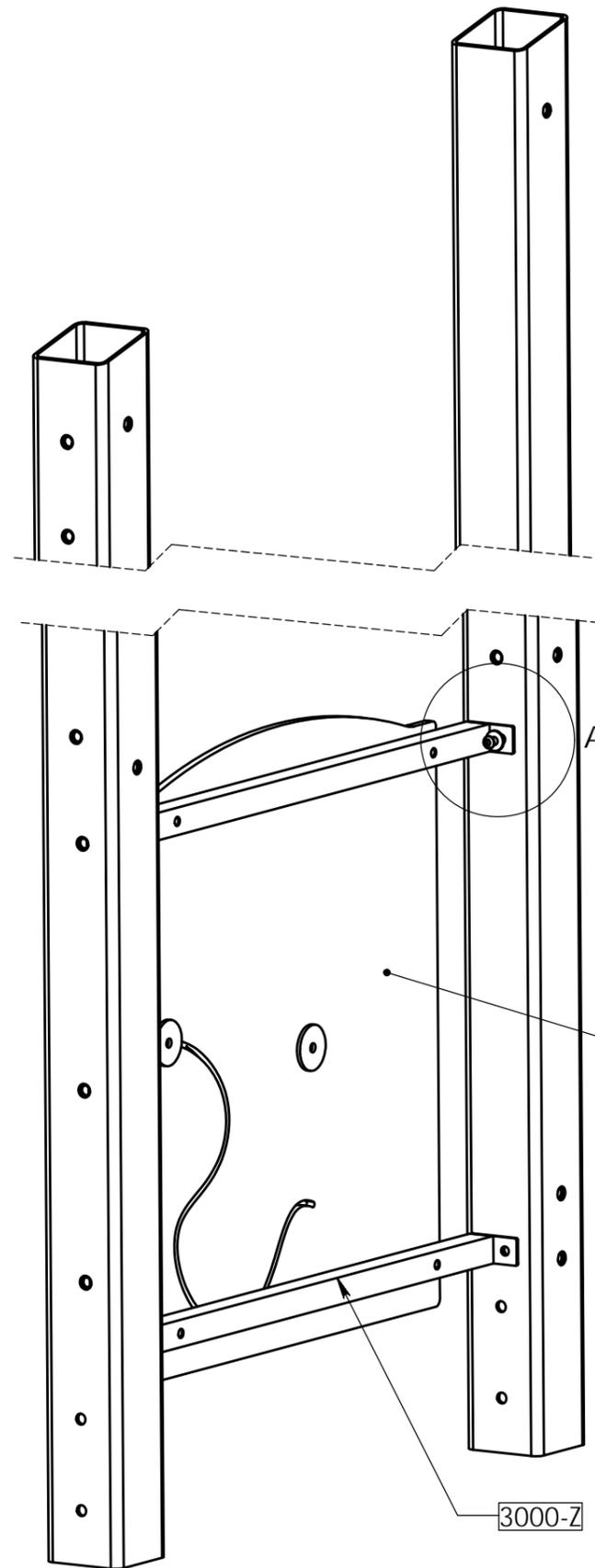
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	Désignation: Principe de montage	IE:00
Dessinateur:	MC	Référence: M3775	Format Original A3
Matière:	Date création: 21.04.2022	Ensemble:	
Couleur:	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Montage :

Présenter le HPL 3775-B-13, monter les équerres sur le HPL avec les TRCC M8x25 (4) les socles caches vis (4), les rondelles 8x25 (4) et les écrous freins M8, faire une amorce de serrage. Positionner ensuite l'ensemble entre les 2 poteaux (voir plan d'ensemble de la structure). Visser les équerres sur les poteaux avec 4 rondelles 8x25 et 4 TBHC 8x30. Une fois l'ensemble fixé, serrer les écrous freins et mettre les bouchons cache vis.



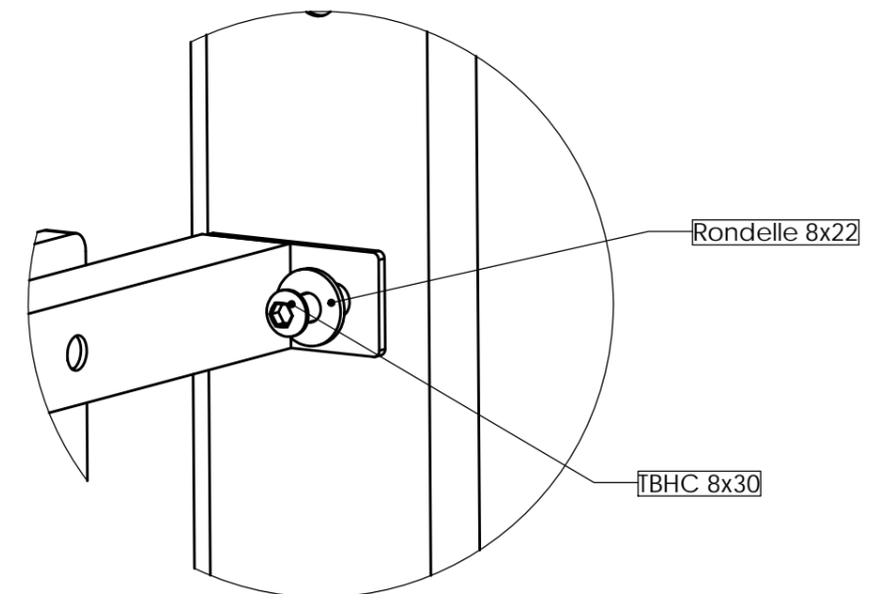
REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Chasse roue	IE:00	A3 Ech: 1/
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3775-B13		
	Date création: 12/10/2017	Ensemble: M3775-B13		
	Matière: HPL	Game: Bibou structure Montage		
	Couleur: XXX	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC		



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

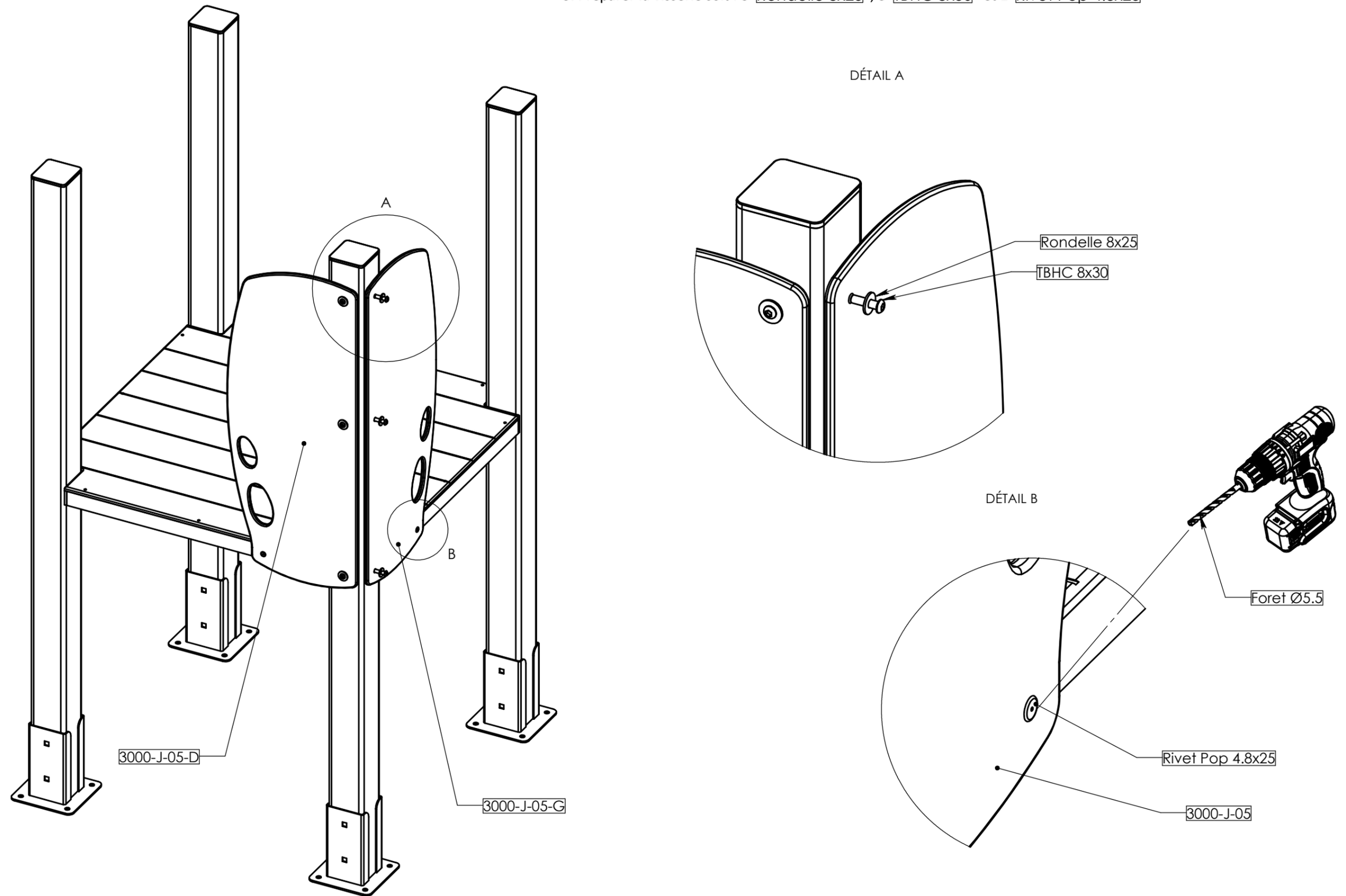


Matière: xxx
Couleur: xxx

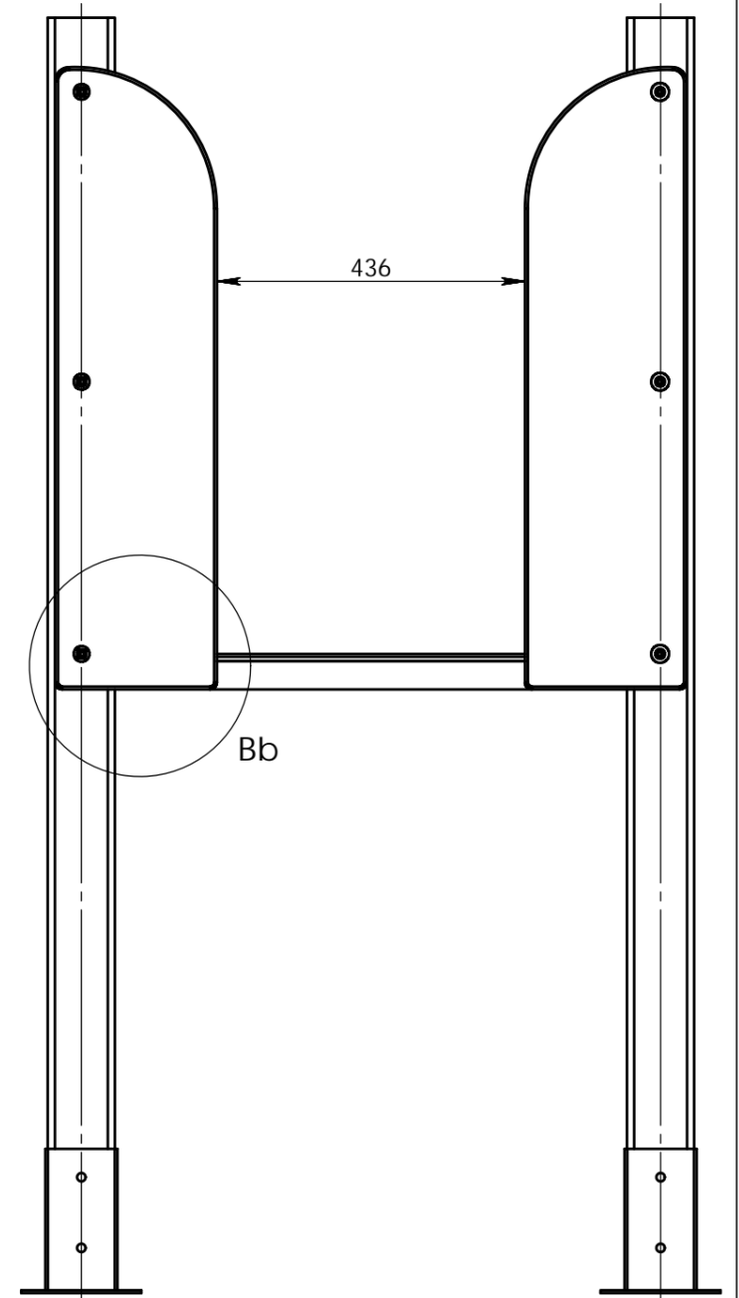
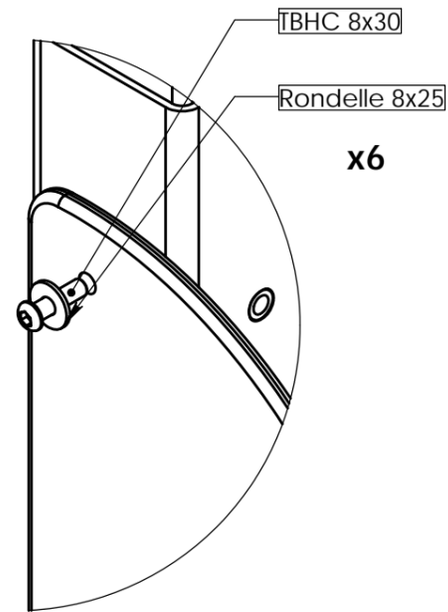
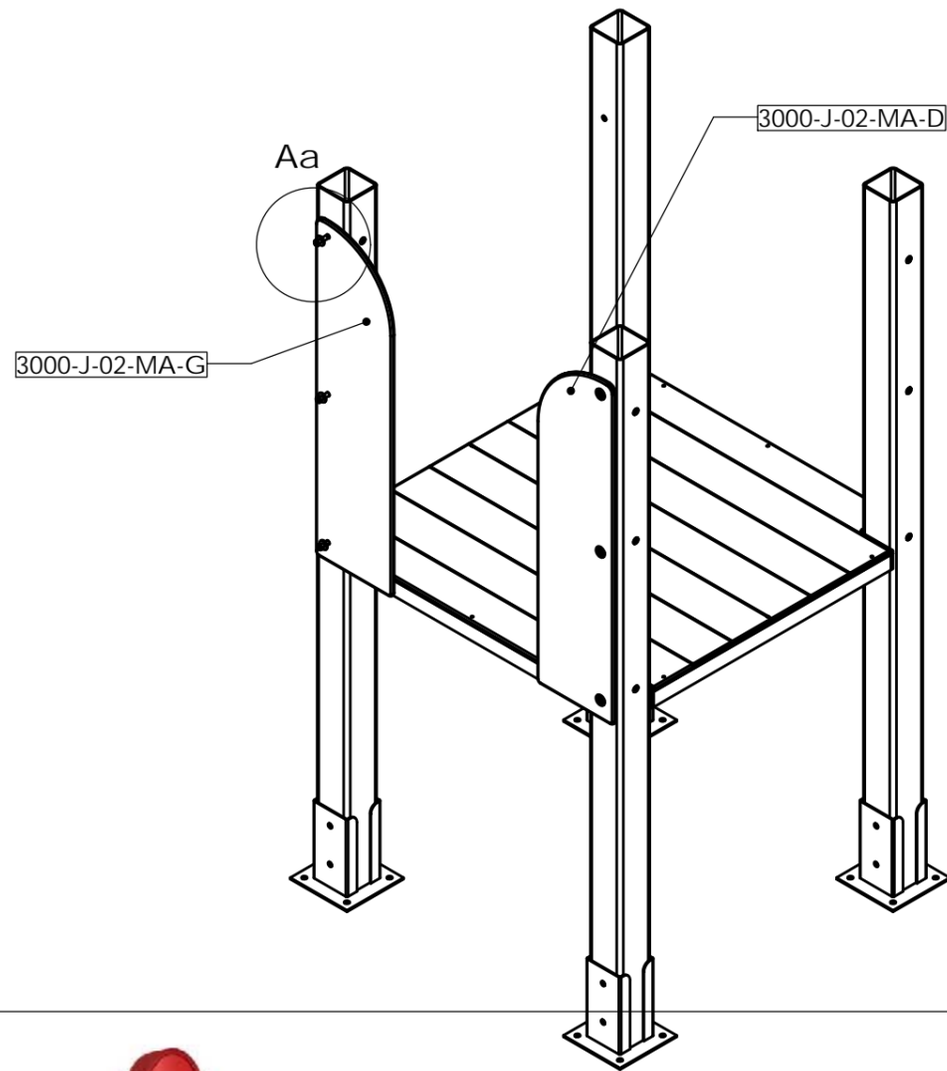
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage des panneaux sur structure	IE:00
	Dessinateur: L.E.	Référence: 3000-Z + panneau xxx	A3 Ech: 1/
	Date création: 28/01/2014	Ensemble: Montage panneau	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
	TRANSALP Tel.:0476647518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

Instruction de montage :

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



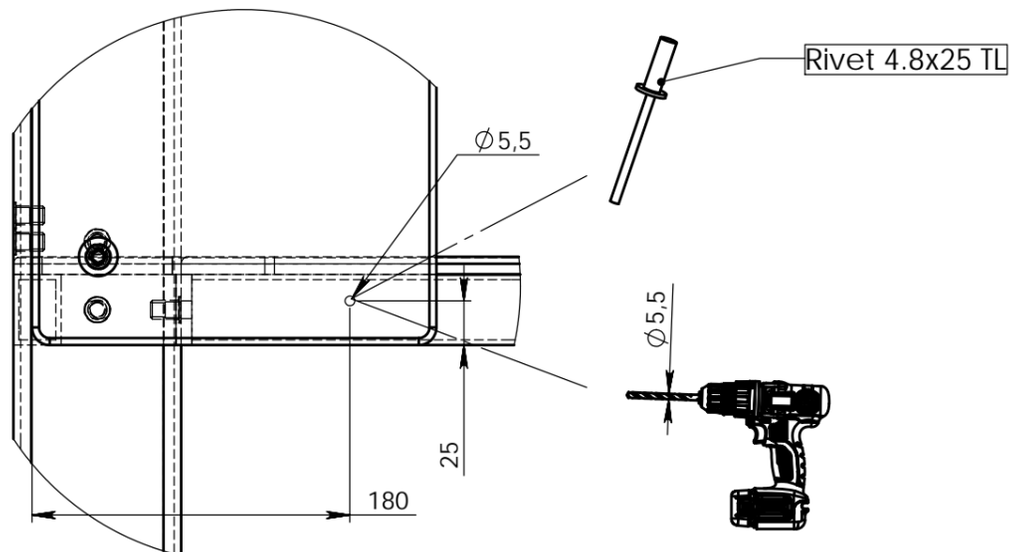
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage joue de sécurité	IE:00
	Dessinateur: MC	Référence: M3000-J-05	Format Original A3
	Matière: .	Date création: 06.09.2019	Ensemble: .
	Couleur: NA - ME	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC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



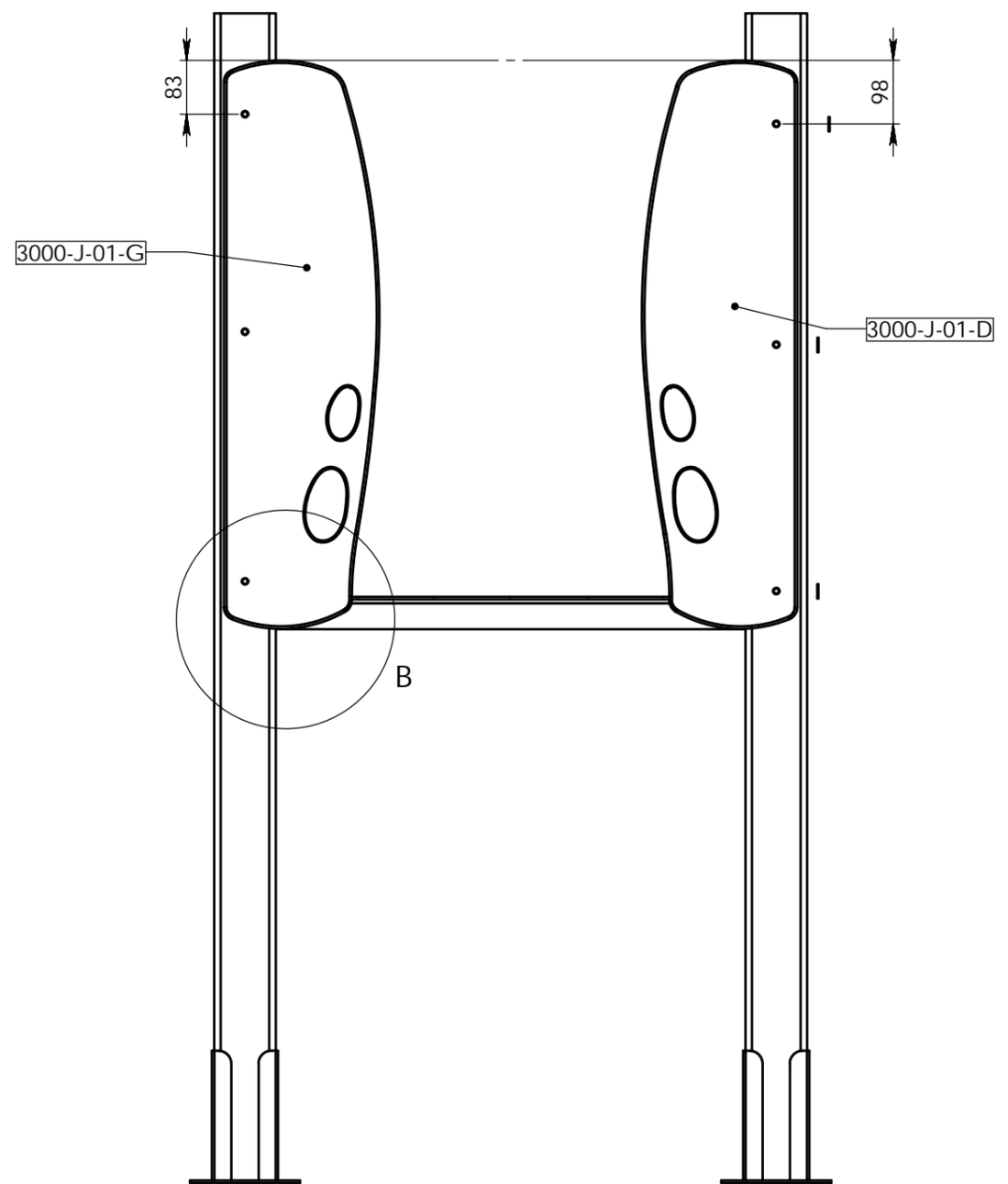
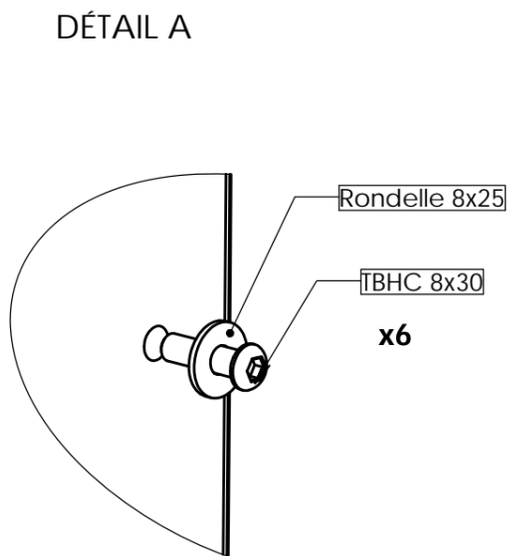
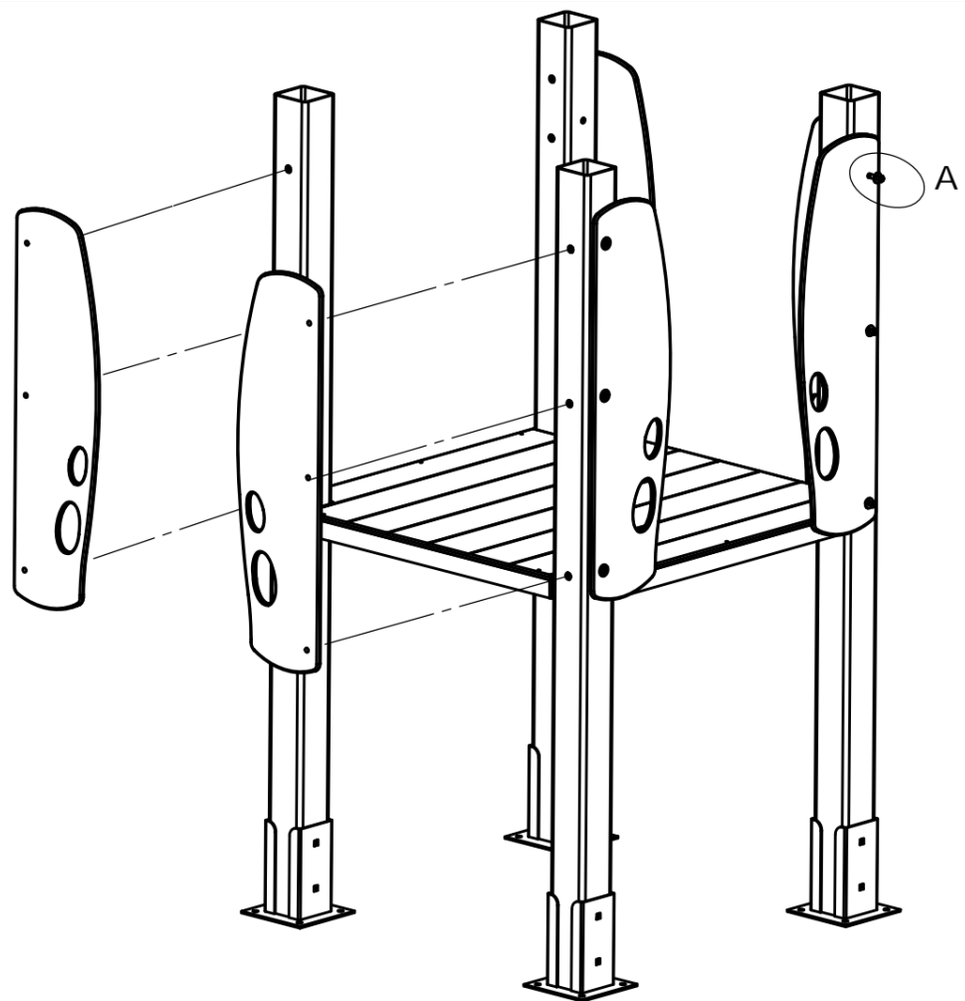
STRUCTURE POSEE DANS UN BAC A GRAVIER:

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 Bb



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	
	Couleur: NA - ME	Gamme: BIBOU STRUCTURES	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC		transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>	



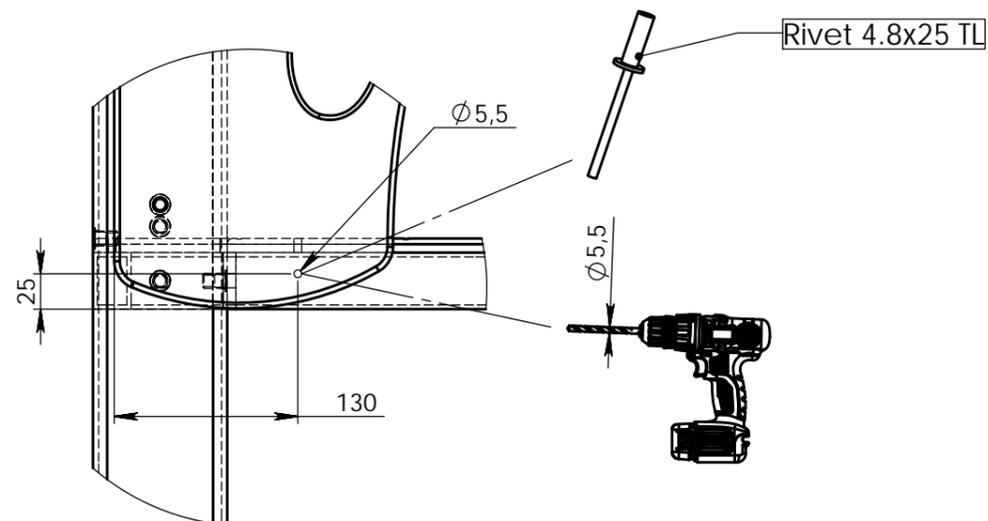
Vue de face



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

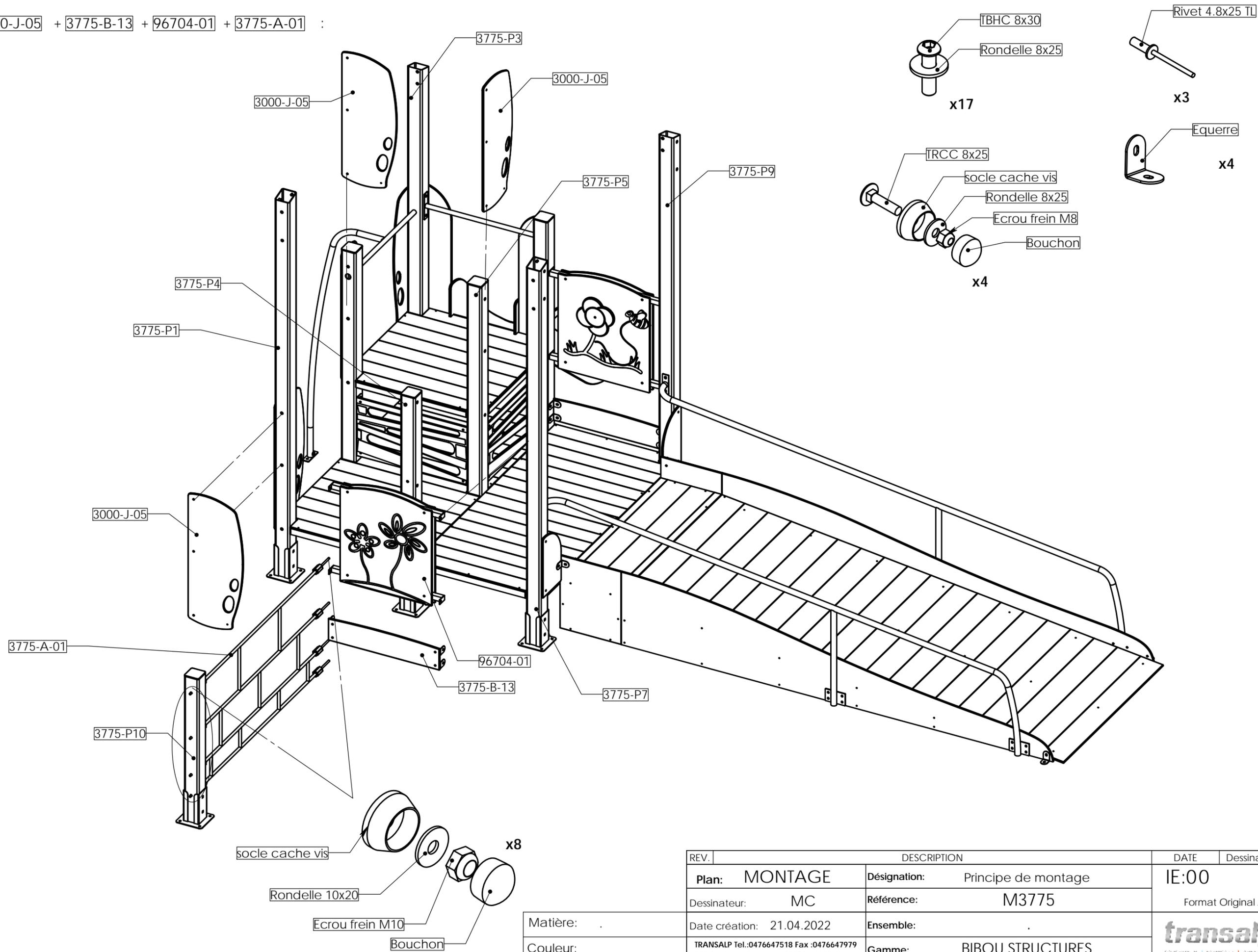
DÉTAIL B



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Montage HPL sécurité	IE:00
	Dessinateur: L.E.	Référence: M3000-J-01	A3 Ech: 1/
	Date création: 06/07/2015	Ensemble: M3000-J-01 G et D	
	Couleur: NA - ME	Game: BIBOU STRUCTURES	



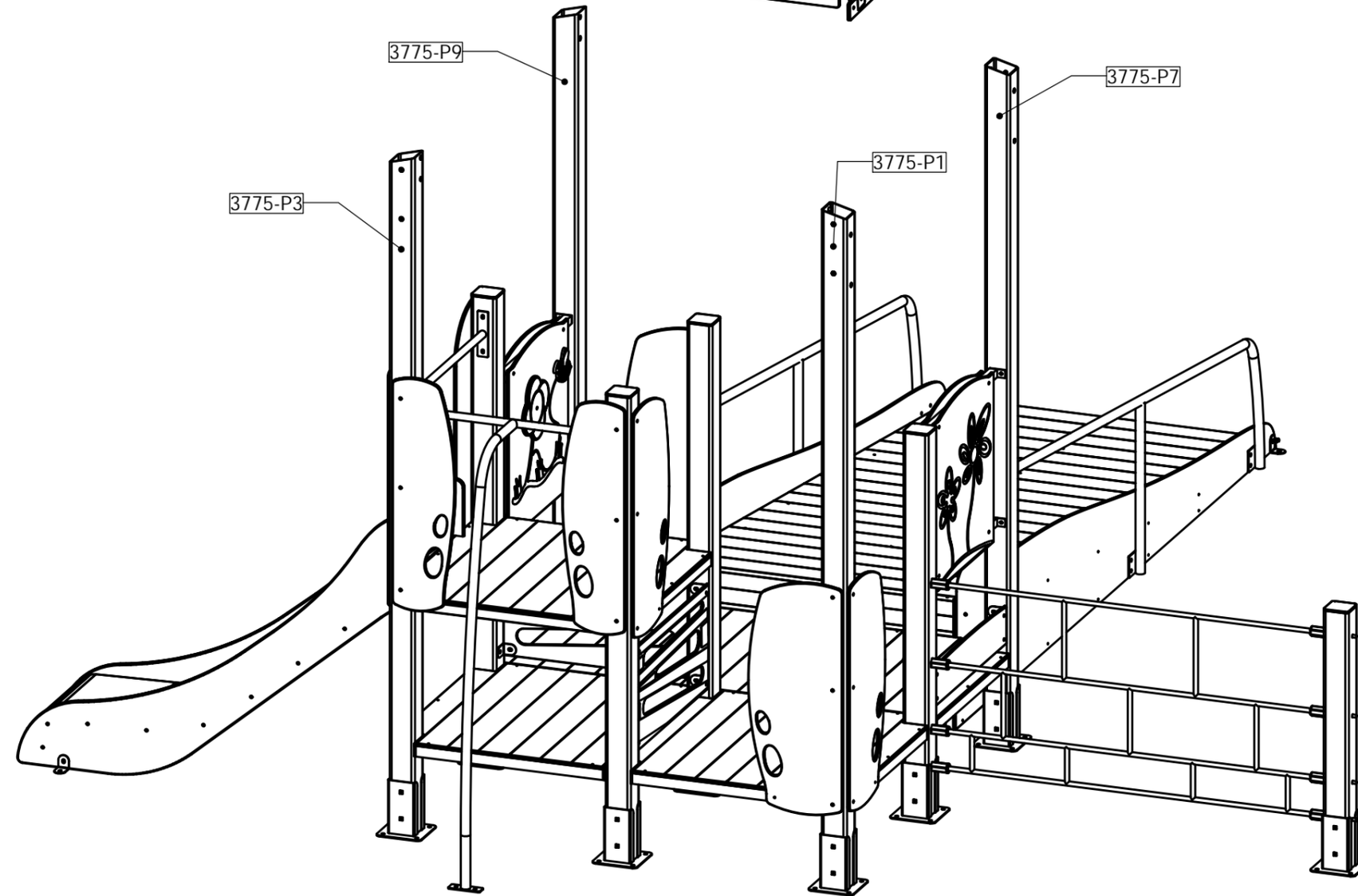
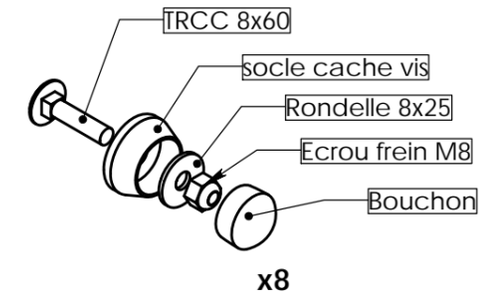
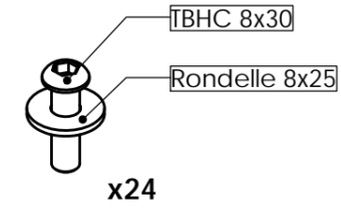
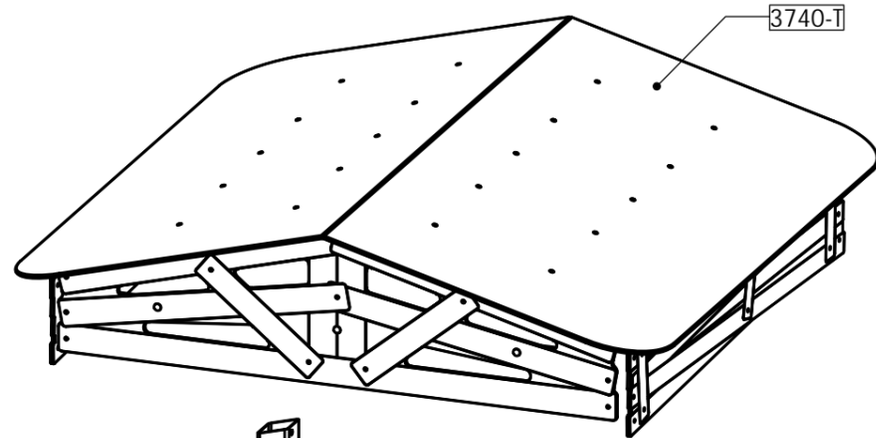
Montage 3000-J-05 + 3775-B-13 + 96704-01 + 3775-A-01 :



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan: MONTAGE	Désignation: Principe de montage	IE:00	
Dessinateur: MC	Référence: M3775	Format Original A3	
Matière: .	Date création: 21.04.2022	Ensemble: .	
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	



Montage de la toiture 3740-T :
 (Voir principe de montage en page suivante)

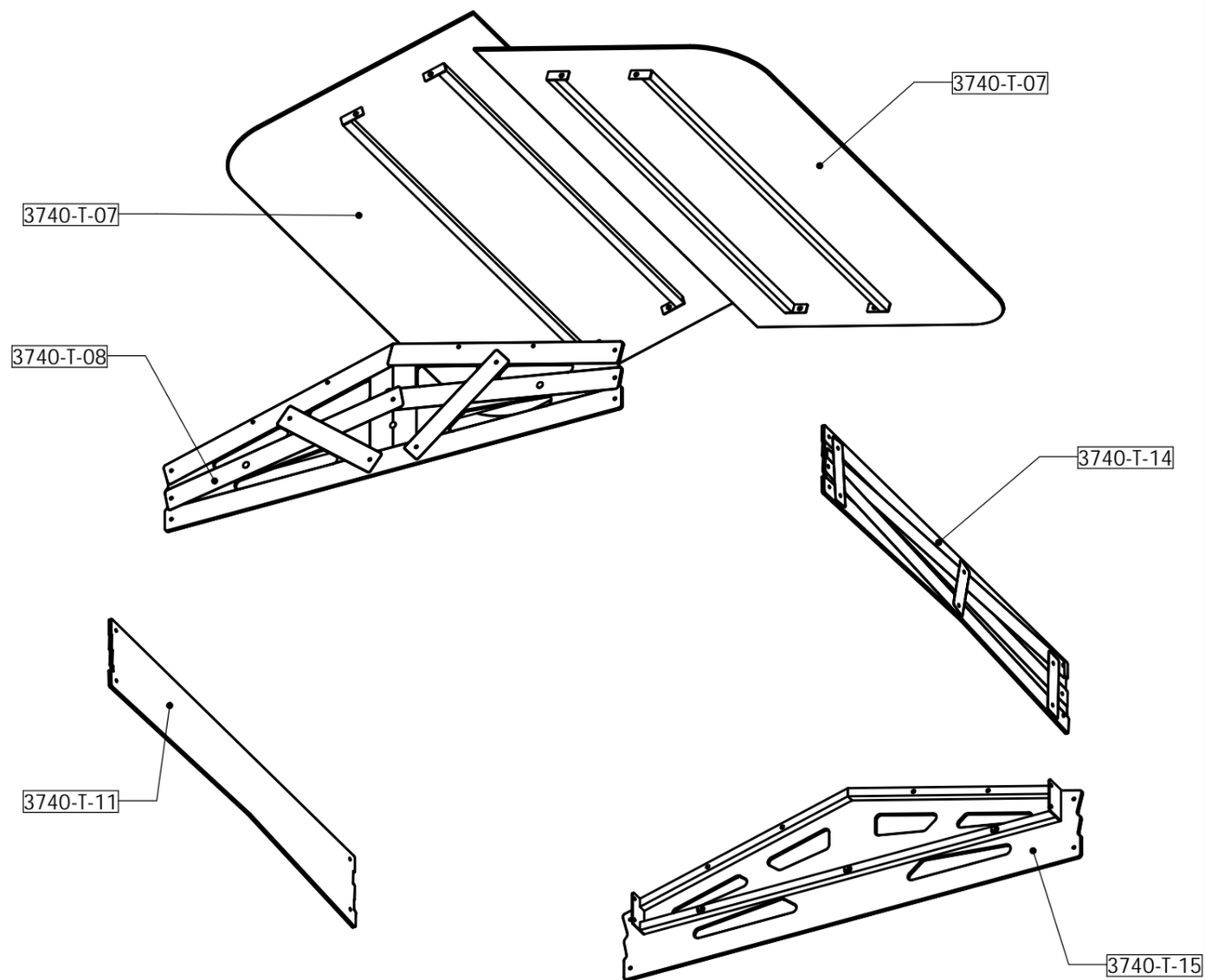


REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	Désignation: Principe de montage	IE:00
Dessinateur:	MC	Référence: M3775	Format Original A3
Matière:	Date création: 21.04.2022	Ensemble:	
Couleur:	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU STRUCTURES	

Montage de la toiture [3740-T] :

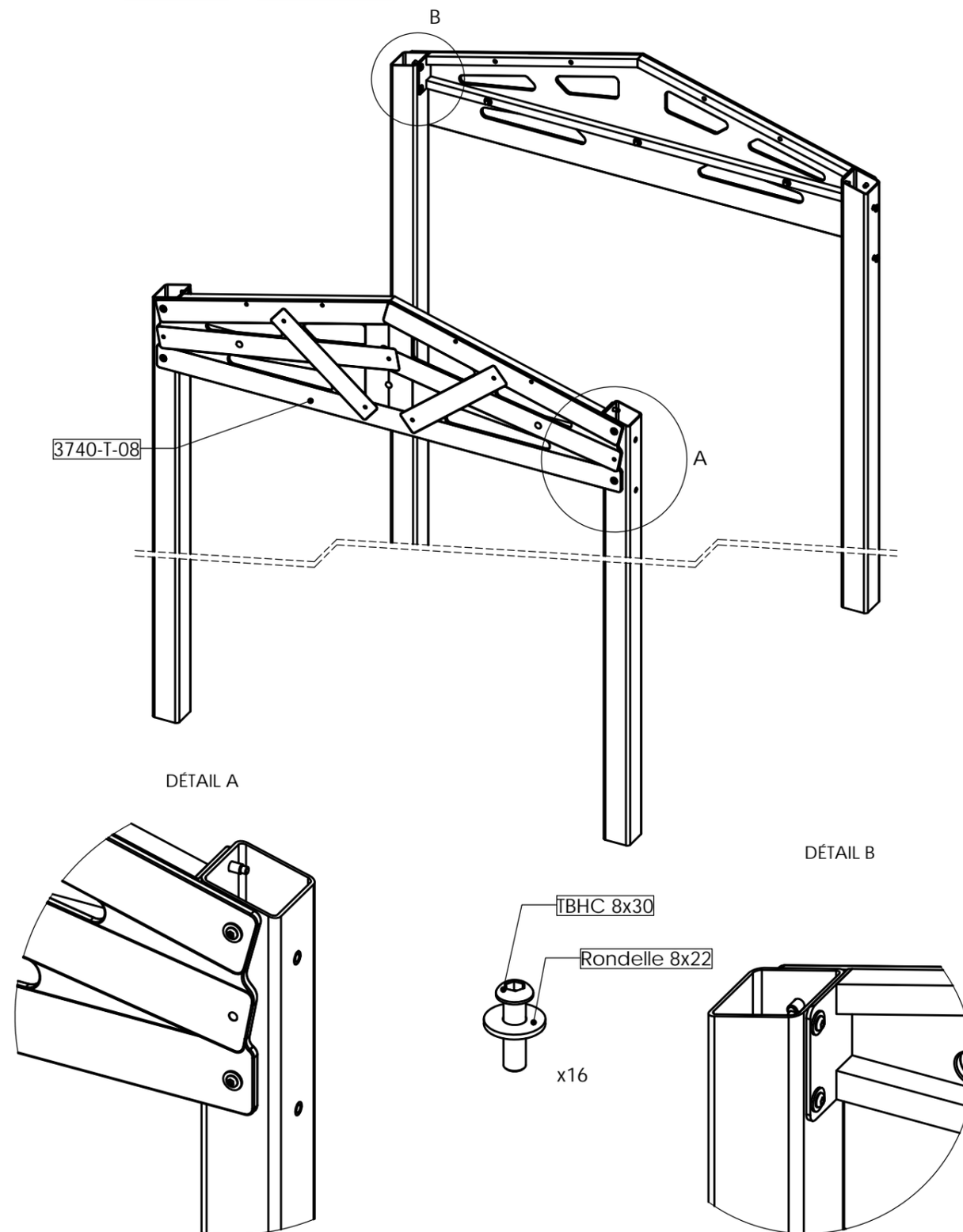
Etape 1:

Identifier les pièces (les châssis inox sont montés en atelier)



Etape 2:

Monter les pnx [3740-T-08] et [3740-T-15] sur les ptx concernés, sans bloquer les vis, avec 16 [TBHC 8x30] + [Rondelle 8x22]



MONTAGE IDENTIQUE POUR LA TOITURE 3740-T-MA

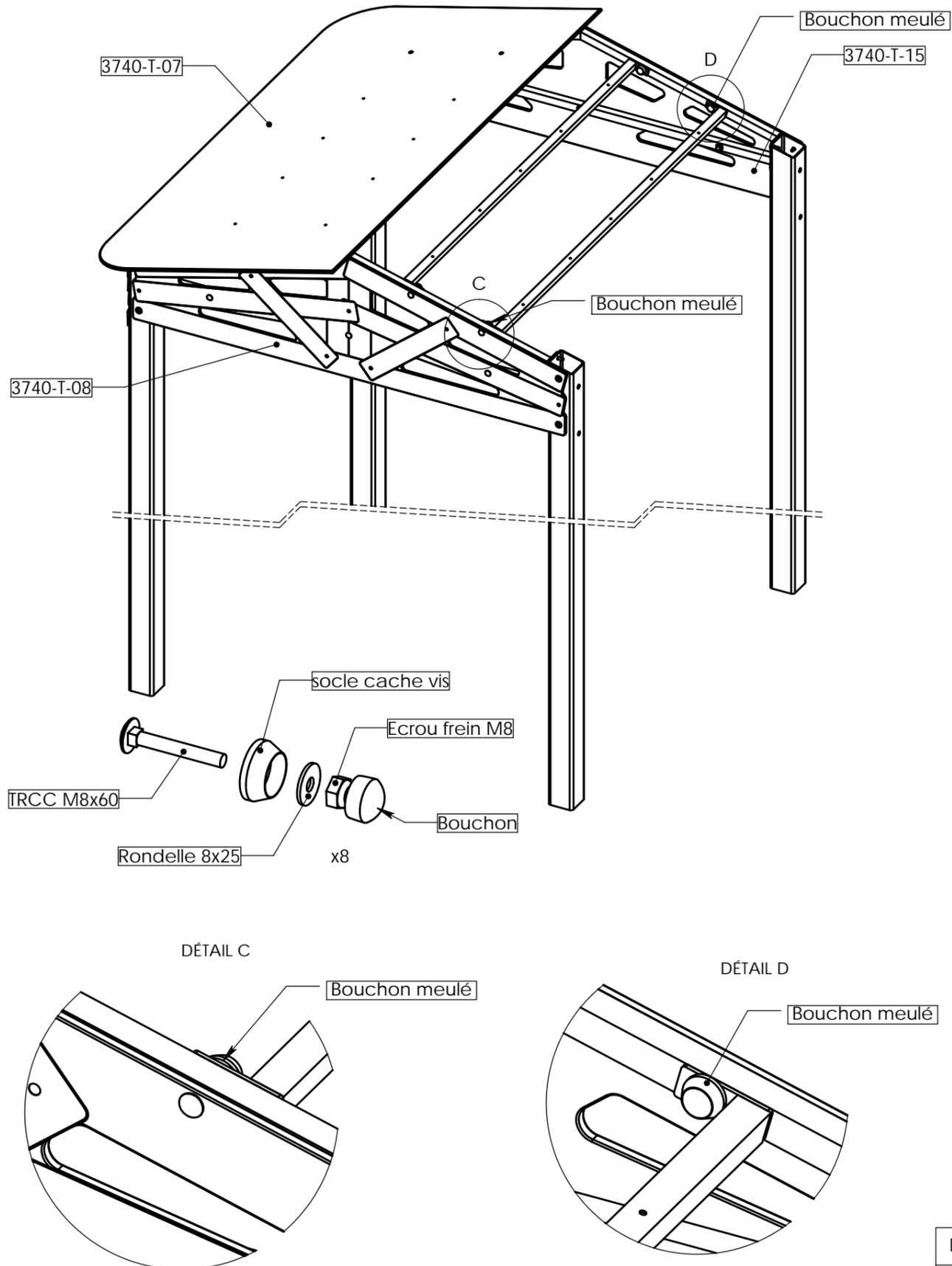
Matière: .

Couleur: .

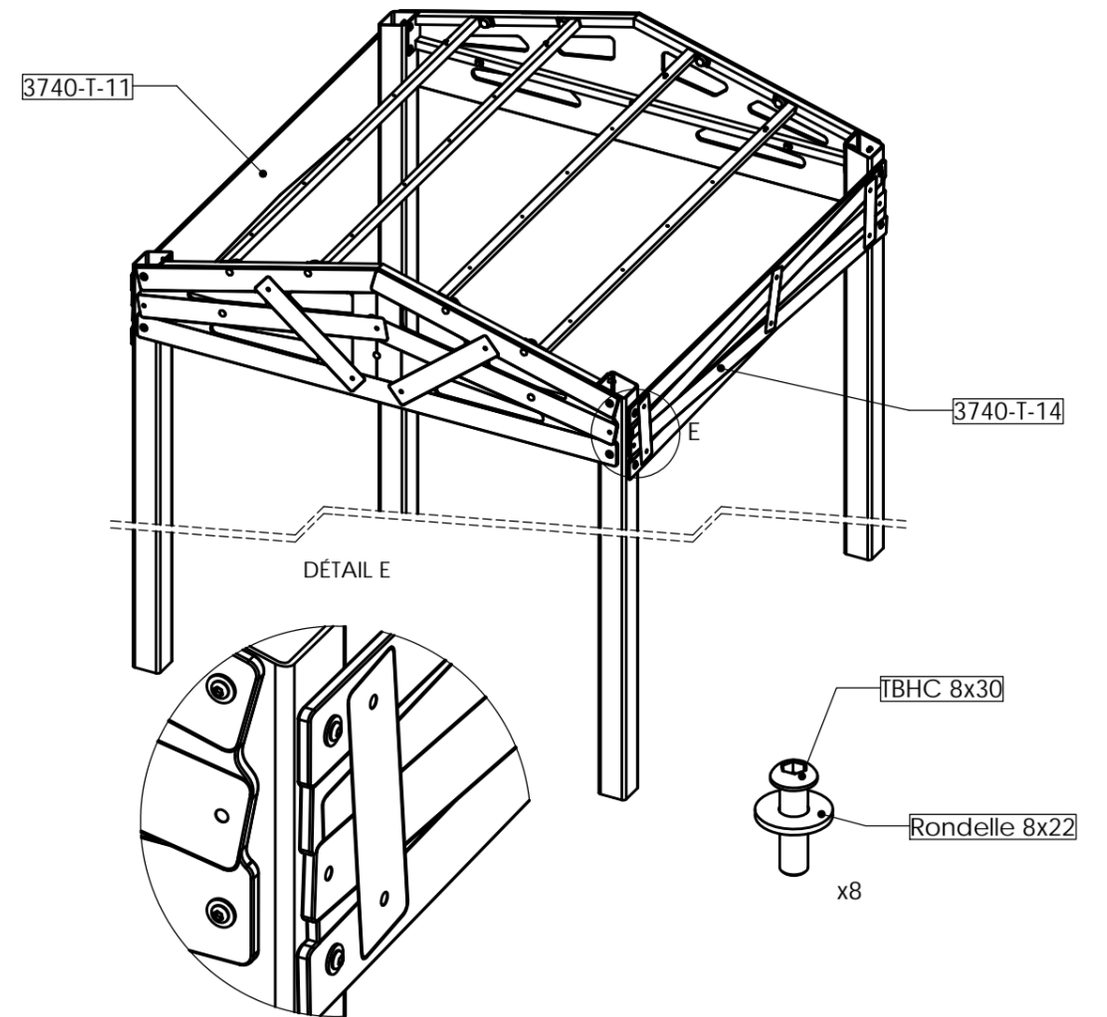
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Instructions de montage
Dessinateur:	MC	Référence:	M3740-T
Date création:	17.09.2020	Ensemble:	3740-T
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES
			IE:00 Format Original A3

transalp
jeux & équipements sportifs urbains

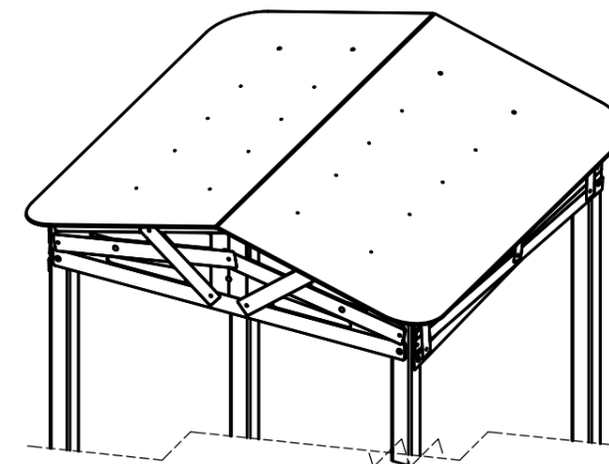
Etape 3:
 Monter les pans de toiture [3740-T-7] entre les chassis des pnx [3740-T-08] et [3740-T-15], sans bloquer les vis, avec 8 [TRCC 8x60] + [Rondelle 8x25] + [Erou frein M8] + [Socle] (meulé) + [Bouchon] (le mettre en fin de montage après avoir serré toutes les vis convenablement).



Etape 4:
 Monter les pnx [3740-T-11] et [3740-T-14] sur les ptx concernés, sans bloquer les vis, avec 8 [TBHC 8x30] + [Rondelle 8x22]



Etape 5:
 Serrer convenablement toutes les vis et mettre les bouchons.



Plan: FABRICATION	Désignation: Instructions de montage	IE:00
Dessinateur: MC	Référence: M3740-T	Format Original A3
Date création: 17.09.2020	Ensemble: 3740-T	
Matière: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverges 38470 L'ALBENC	
Couleur: .	Gamme: BIBOU STRUCTURES	transalp jeux & équipements sportifs urbains