

Référence: 3876

## NOTICE CONSTRUCTEUR

# A. Implantation

## **A.I IDENTIFICATION DU JEU**

Nom de la gamme : **BIBOU STRUCTURES** 

Nom du jeu : Mon château 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 64.25 m² (voir plan n° 3876 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 particulaires (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) : 105 Kg

Masse totale du jeu (en Kg) :790 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 3876.

#### 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 : TrimestrielleProduits 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.

<u>Fréquence</u>: 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 1/2 planchers 3410-F-01
28	TBHC 8x30
28	Rondelles 8x25
	Fixation 1/2 planchers 3775-02
7	TBHC 8x30
7	Rondelles 8x25
4	TRCC 8x50
4	Ecrous freins M8
4	Rondelles 8x25
4	BOTR noirs
	Fixation toboggan Andy' 96950-L + toboggan 96940
5	TRCC 8x50
5	Contre plaque
5	Ecrous freins M8
5	Rondelles 8x25
5	BOTR noirs
	Fixation rampe 5100-AL
2	Equerres inox
4	TBHC 8x50
16	TBHC 8x30
6	TRCC 8x25
26	Rondelles 8x25
6	Ecrous borgnes M8
45	Rivets 4.8x30 AL
	Fixation main courante 5100-AL
2	TRCC 8x25
16	TBHC 8x30
18	Rondelles 8x25
2	Ecrous borgnes M8
	Fixation joue départ rampe 3775-B-12
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
2	TRCC 8x25
2	Rondelle 8x25
2	Ecrous borgnes M8



Qté	DESIGNATION
પાદ	Fixation panneaux 3775-B-13
8	TBHC 8x30
16	Rondelles 8x25
8	Equerres
8	TRCC 8x25
8	Ecrous borgnes M8
	Fixation balustrade 3000-Q-01
18	TBHC 8x30
18	Rondelles 8x25
	Fixation de panneaux 96701 / 96705 & 97823 / 96703
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation échelle HPL 3740-P
8	TBHC 8x30
16	Rondelles 8x25
8	Equerres
8	TRCC 8x25
8	Ecrous borgnes M8
	Fixation poignée inox 3776-P
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
	Fixation passerelle plate 3776-C
4	TBHC 8x30
11	Rondelles 8x25
7	TRCC 8x50
7	Ecrou frein M8
7	BOTR
4	Fixation passerelle inclinée 3776-F
4	TBHC 8x30
12	Rondelles 8x25
8	TRCC 8x50
8	Ecrou frein M8
8	BOTR
4	Rivets 4.8x30 AL  Fixation toiture 4000-D
0	
8	Equerres inov
16	Equerres inox
48	TRCC 8x25
48	Rondelles 8x25
48	Ecrous borgnes M8



Qté	DESIGNATION
	Fixation bandeaux HPL 3000-R-13
16	TBHC 8x30
16	Rondelles 8x25
	Fixation mât de pompier 3000-H-90
2	MTH 8x30
2	Rondelles 8x25
1	Bouchon extrémité Ø35
	Fixation tube garde-corps 3000-O
4	TBHC 8x30
4	Rondelles 8x25
	Fixation rallonge passerelle 3714-F
8	TBHC 8x30
8	Rondelles 8x25
	Fixation balustrade 3410-J-03
6	TBHC 8x30
6	Rondelles 8x25
	Fixation joue 3000-J-02
6	TBHC 8x30
6	Rondelles 8x25
	Fixation joue 3000-J-01-G
3	TBHC 8x30
3	Rondelles 8x25
	Fixation fourreaux de scellement
32	TRCC 10x120
32	Rondelles 10x20
32	Ecrous freins M8
32	BOTR noirs



# **Scellements**

Scellement fluent						
Désignation	Qté	Matériaux				
Poteaux	16	Fourreaux lg -700				
Poleaux	16	Tige de scellement				
	3	Platine GM				
	2	Platine PM (rampe)				
	3	Diagonale				
	2	Plat en Z (rampe)				
	2	Plats				
	14	MTH 10x30				
Toboggans + rampe	14	Rondelles 10x20				
	14	Ecrou frein M10				
	6	TRCC 8x40				
	2	TRCC 8x20 (rampe)				
	8	Rondelles 8x25				
	8	Ecrous borgne M8				
	8	Bouchons				
Mât de pompier	1	Rallonge réglable				

Scellement enrobé							
Désignation	Matériaux						
Dotoouy	16	Fourreaux -300					
Poteaux	16	Tige de scellement					
	8	Equerres					
	8	Tiges filetées Ø10					
Toboggon i romno	8	Ecrous freins M10					
Toboggan + rampe	8	Ecrous ordinaires M10					
	8	Rondelles 10x20					
	8	Bouchons					
Mât de pompier	1	Rallonge réglable					

Scellement béton							
Désignation Qté Matériaux							
Dotooux	16	Fourreaux					
Poteaux	64	Chevilles 10x100					
Toboggon I romno I	10	Equerres					
Toboggan + rampe + mât de pompier	10	Chevilles 10x100					
mat de pompier	10	BOTR					



# C. Montage

#### C.I S'assurer des dimensions du terrain :

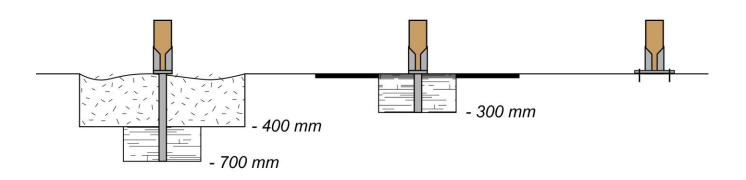
## En se servant du plan Réf. 3876 :

- 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 3876 (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.



Fluent Enrobé Chevillé



## C.3 Montage de la structure :

Faire l'inventaire des colis

Nombre de personne : 4

Temps estimé : une journée

<u>Matériel</u>: 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 joint à la notice.
- 3. Serrer l'ensemble correctement.



# 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°3876** 

**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

nov. 2019





# réf. 3876 - Mon château Andy







Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux









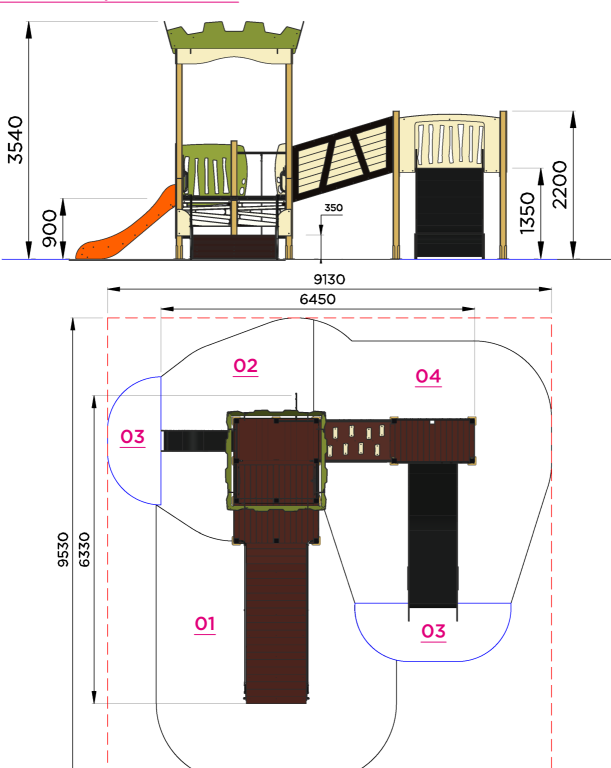




Fiche technico-ludique

réf. 3876 - Le château Andy'

# 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: 64.25 m<sup>2</sup>

**01**: 0.35 m = 24.50 m<sup>2</sup> **02**: 0.90 m = 10.15 m<sup>2</sup> **03**: 1.00 m = 5.80 m<sup>2</sup> **04**:  $1.35 \text{ m} = 23.80 \text{ m}^2$ 

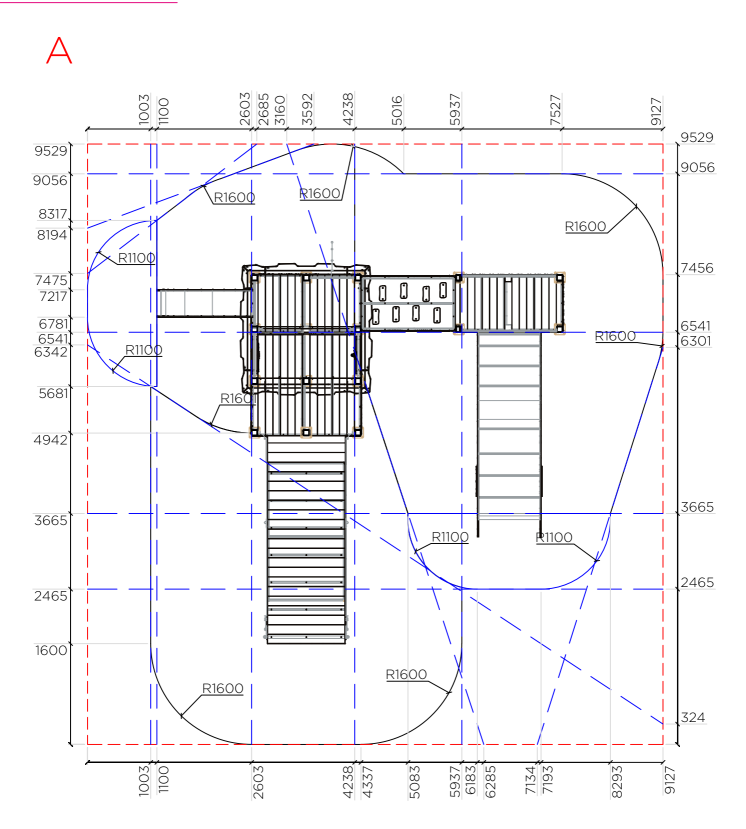




Notice

réf. 3876 - Le château Andy'

# Plan de la zone HCL



---- : Zone d'impact

———: Prolongement des droites

---: Rectangle d'implantation

Diagonale AB = 13195 mm

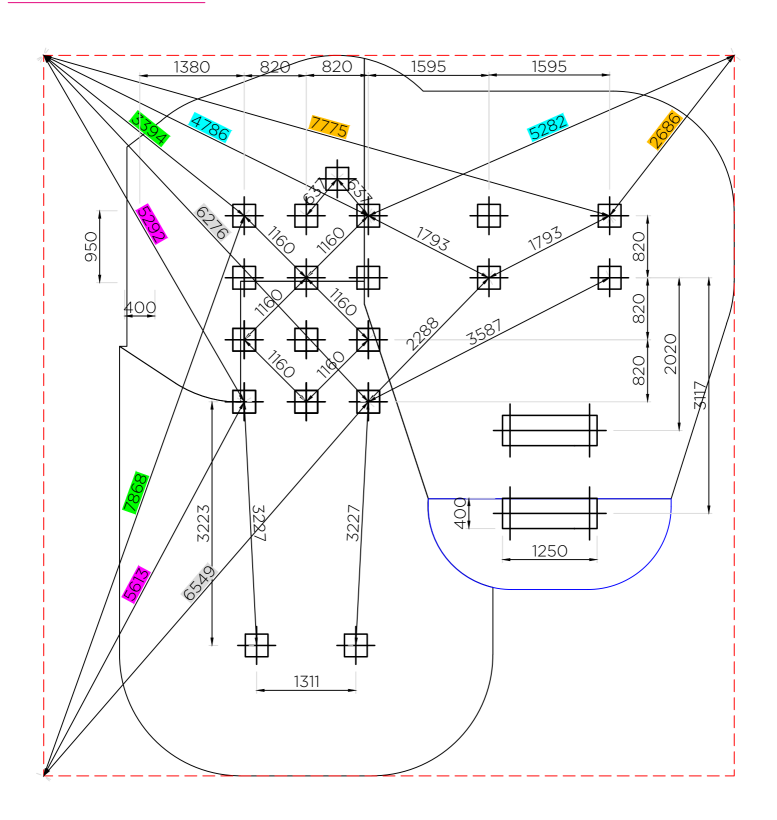


**BIBOU** 

Notice

# réf. 3876 - Le château Andy'

# Plan des scellements



# **Scellements:**

### Sur sol fluent:

- 19 trous 300 x 300 mm, prof. 700 mm
- 1 trou 950 x 400 mm, prof. 700 mm
- 2 trous 1250 x 400 mm, prof. 700 mm

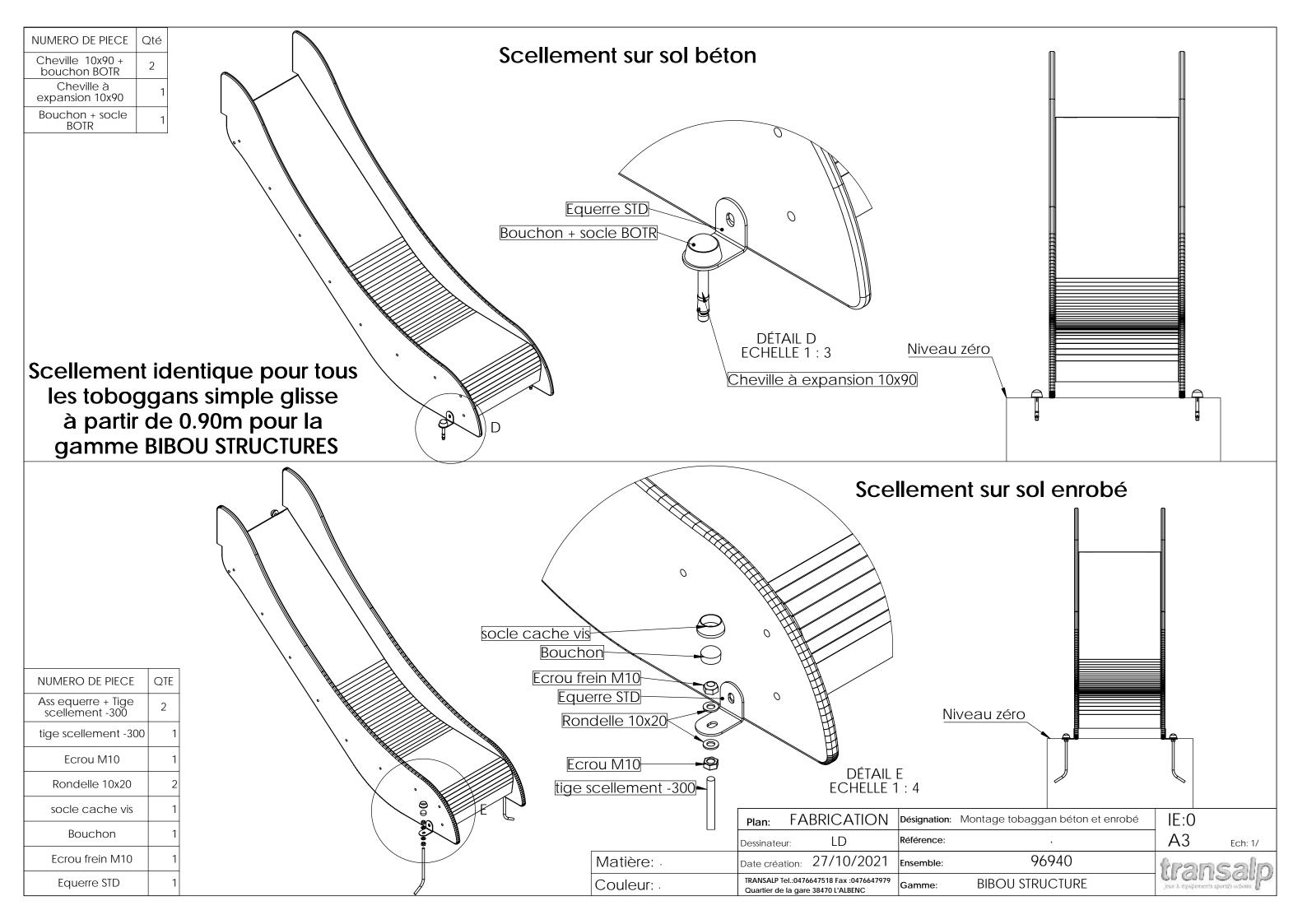
### Sur sol enrobé:

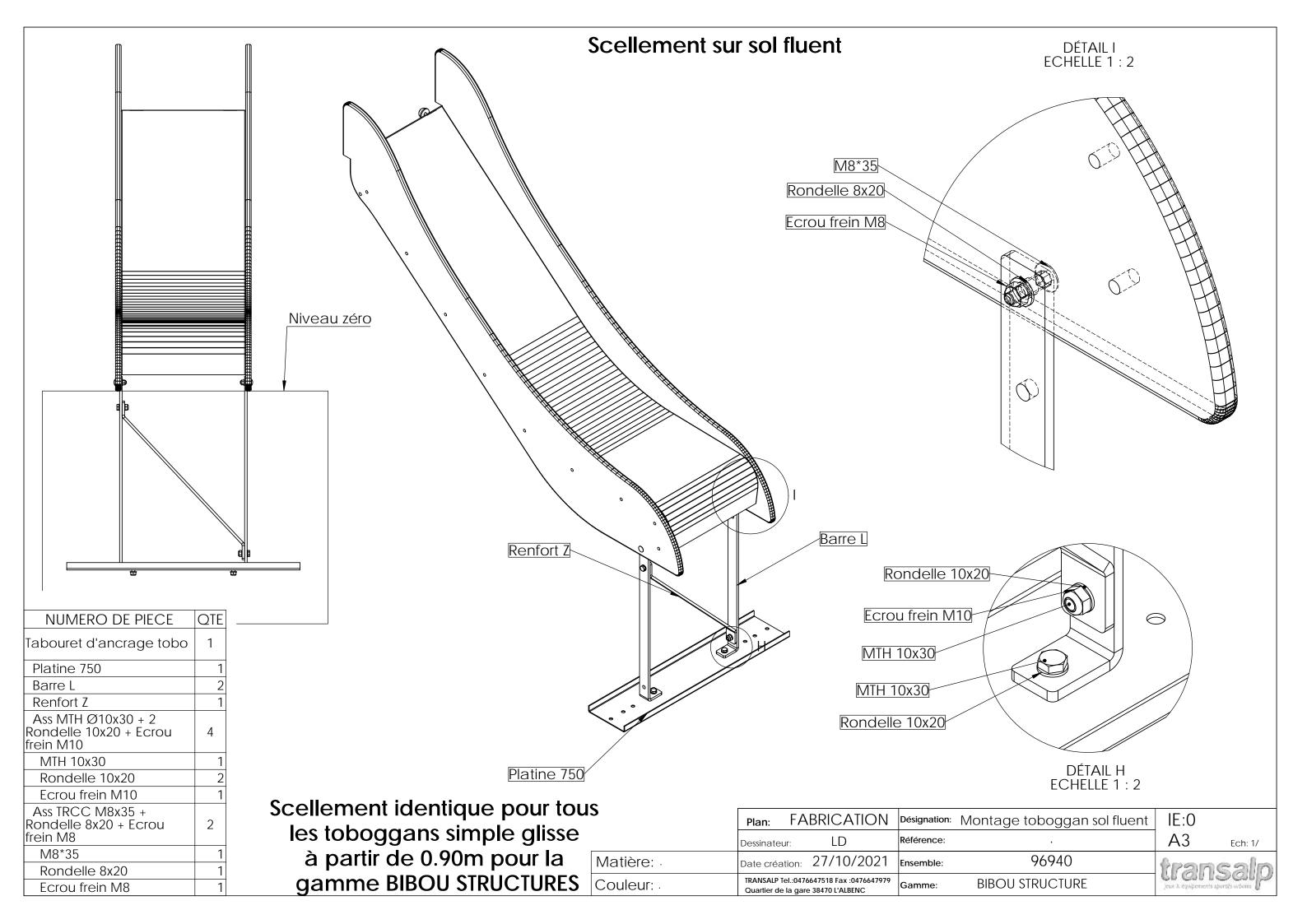
- 19 trous 300 x 300 mm, prof. 300 mm
- 1 trou 950 x 400 mm, prof. 300 mm
  - 2 trous 1250 x 400 mm, prof. 300 mm

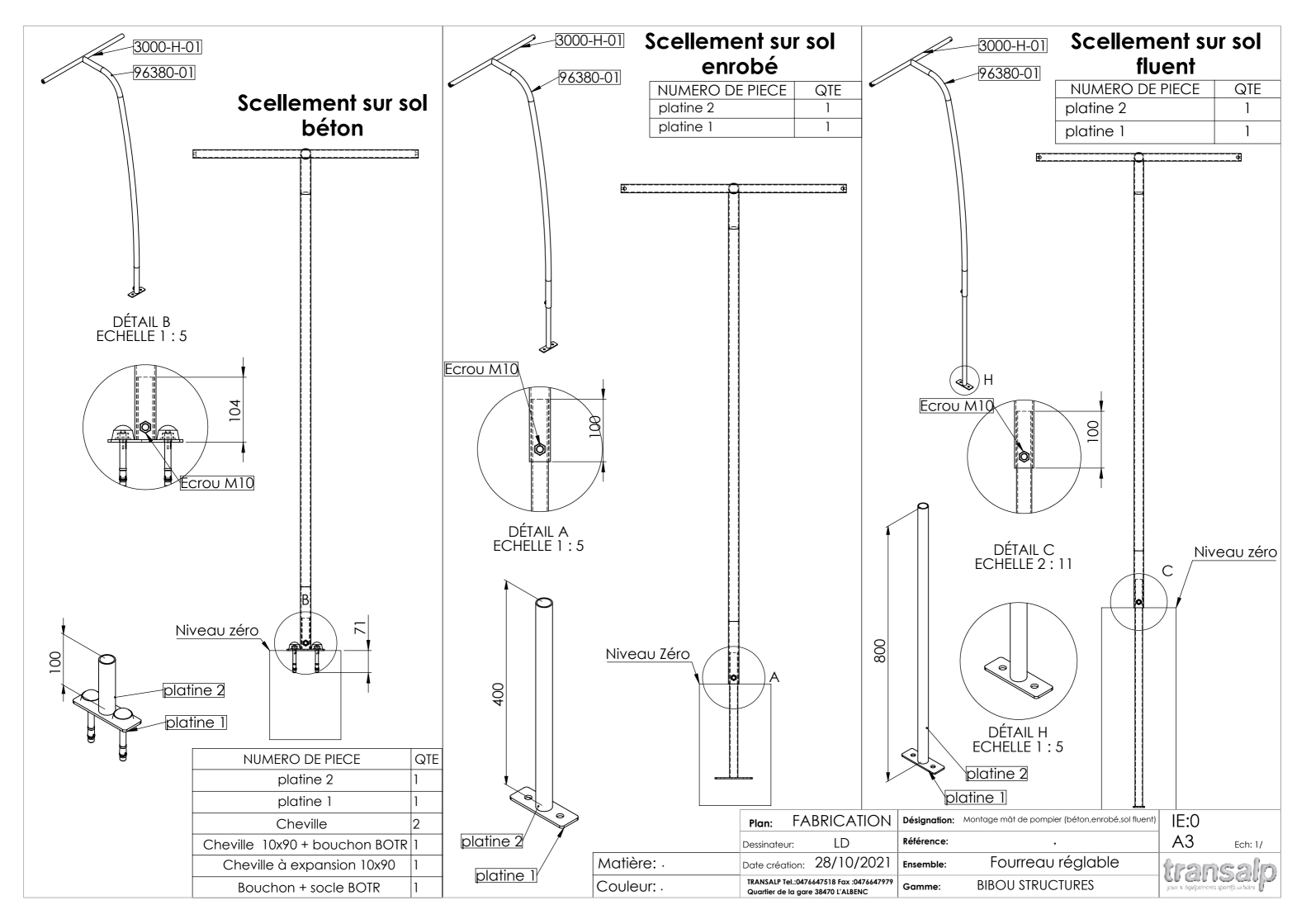
## Sur sol béton:

---: Rectangle d'implantation

Structure chevillée sur dalle béton

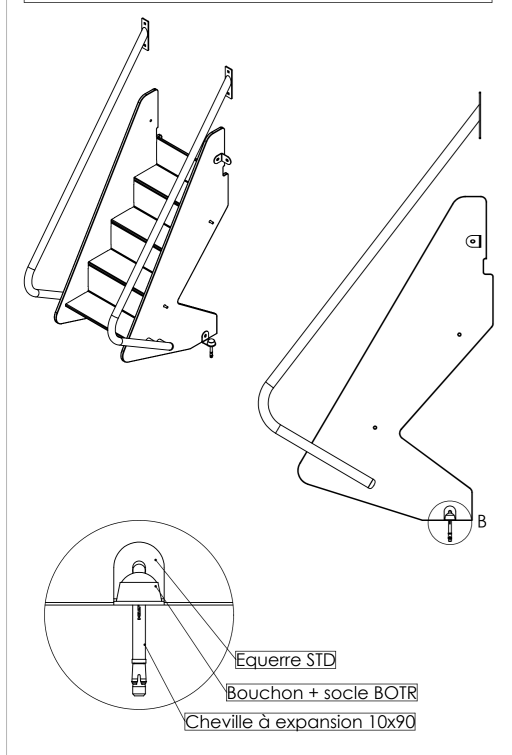






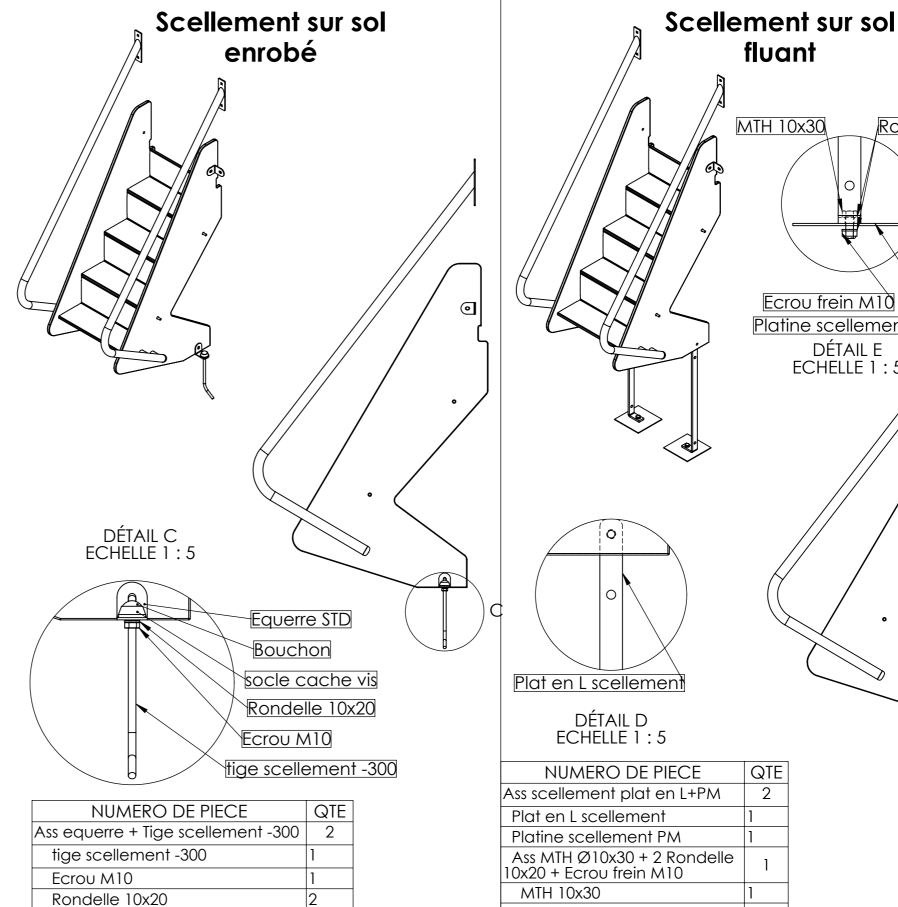
# Scellement sur sol béton

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 + socie BOTR	1



6 / 1190 300110	3111011	1 000				NOMERO	DEFIE
		1			Ass sc	cellement	plat en I
NUMERO DE PIECE	QTE				Plat	en L scelle	ement
Ass equerre + Tige scellement -300	2				Plati	ne scellen	nent PM
tige scellement -300	1				Ass I	MTH Ø10x	30 + 2 Rc
Ecrou M10	1	1			10x20	+ Ecrou fi	rein M10
Rondelle 10x20	2				MTI	H 10x30	
socle cache vis	1	-			Ror	ndelle 10x	20
Bouchon	1				Ecr	ou frein M	10
Ecrou frein M10	1	Plan:	FAI	BRICAT	ION	Désignation:	Montage esc
Equerre STD	1	Dessinate	Jr:	LD		Référence:	
E900110 01B	'	pessinale	١١.	LD			

Quartier de la gare 38470 L'ALBENC

Matière:

Couleur:

esclalier et autre(béton,enrobé,sol fluent) 5000-16 Date création: 28/10/2021 **Ensemble:** TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979

Gamme:

**BIBOU STRUCTURES** 

IE:0 **A3** 

fluant

MTH 10x30

QTE

Ecrou frein M10

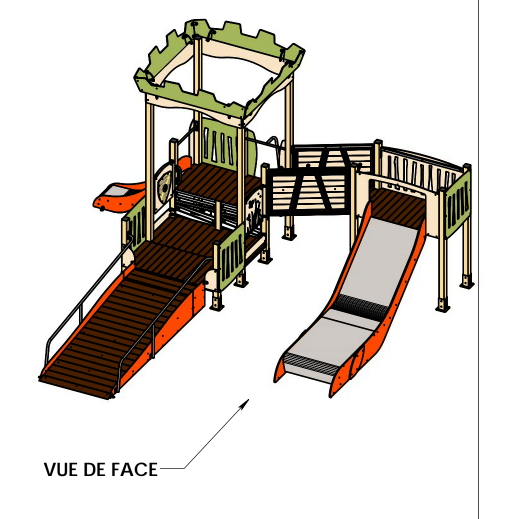
Platine scellement PM

DÉTAIL E ECHELLE 1 : 5

Rondelle 10x20

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Couleur
3000-H-90	Mât de pompier 0.90m	1	
3000-O	Tube garde-corps	1	
3000-Z	Tube fixation panneaux	4	
3410-F-1	Plancher	1	
3410-F-A1 Châssis 1/2 plancher GT		1	
3410-F-01 1/2 plancher HPL		1	Marron
3714-F	Rallonge passerelle	2	
3714-F-08	Rallonge HPL	1	Marron
3714-FA	Châssis	1	
3740-P	HPL entre planchers prémonté	2	
3740-P	740-P Echelle HPL		Blanc
Equerre	Equerre standard inox	4	
3775-B13	Chasse roue prémonté	2	
3775-B-13	Chasse roues HPL	1	Beige
Equerre	Equerre standard inox	4	
3775-F-2	1/2 plancher	1	
3410-F-A2	1/2 châssis GT	1	
3775-F-02	1/2 plancher HPL	1	Marron
3776-P	Poignée inox	2	
3776-B	Plancher	1	
3776-ВА	Châssis 1/2 plancher GT	1	
3410-F-01	1/2 plancher HPL	1	Marron
	•		Manon
3776-C	Passerelle plate Andy'	1	
3000-L-06	Plancher HPL passerelle droite	1	Marron
3000-L-07	Balustrade HPL passerelle droite	1	Beige
3776-C-A	Châssis	1	
3410-C-B	Support balustrade	2	
3776-C-01	Balustrade HPL passerelle plate	1	Beige
3776-F	Pont levis incliné	1	
3776-F-01	Plancher HPL PMR	1	Marron
4000-FSC-B	Fixation balustrades	2	
3776-F-02	Balustrade HPL PMR	2	Beige
4000-F-A	Châssis	1	
3776-FC	Poignée corde	4	Orange/Noir
4000-D	Créneau Grande tour	1	
4000-D-01	Créneau HPL GT	4	Vert 515
4000-B-03	Equerre inox	8	
4000-B-02	Renfort HPL	8	Vert 515
Equerre	Equerre standard inox	16	
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	Marron
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	Marron
5100-AR-02	Flanc HPL	2	Orange
96705	Panneau ludique Horloge	1	
96705-01	Panneau HPL	1	Beige
96705-04	Grande aiguille HPL	1	Jaune 463
	Petite aiguille HPL	1	Jaune 463

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Couleur
96940EP13	Toboggan 0.90m	1	
96940EP13-01	Glissière	1	
96940EP13-02	Joue HPL tobo 0.90m	2	Orange
96940EP13-03	Tube serrage	1	
Equerre	Equerre standard inox	2	
96950-L	toboggan 1.35m Large	1	
96950-02	1/2 Flanc Haut HPL	2	Orange
96950-L-03	Tube renfort sous toboggan	1	
96950-L-01	Glissière haut	1	
96950-L-01-2	Glissière Sortie	1	
96950-L-04	Tube renfort soudé sous tôle	7	
96950-L-02-1	1/2 Flanc Bas HPL	2	Orange
96950-L-02-3	Renfort HPL	2	Orange
97823	Panneau bouclier rotatif	1	
97823-05	Panneau support HPL	1	Beige
97823-01	Bouclier HPL	1	Jaune 860
97823-02	Plaque protection	1	Transp.
97823-03	Centre HPL	1	Blanc
97823-04	Plaque de frottement	1	
Equerre	Equerre standard inox	2	
3000-J-01-G	Joue centrée G	1	Beige
3000-J-02	Joue départ tobo	2	Beige
3000-Q-01	Balustrade HPL	3	Vert 515
3000-R-13	Bandeau HPL GT	4	Beige
3410-J-03	Balustrade HPL + joue centrée	1	Vert 515
3775-B-12	Joue HPL départ rampe Andy'	2	Beige
3876-P1	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001
3876-P2	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001
3876-P3	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001
3876-P4	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001
3876-P5	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001
3876-P6	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001
3876-P7	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001
3876-P8	Ptx alu Lg 340 mm	1	RAL 1001
3876-P9	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001
3876-P10	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001
3876-P11	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001
3876-P12	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001
3876-P13	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001
3876-P14	Ptx alu Lg 1170 mm	1	RAL 1001
3876-P15	Ptx alu Lg 340 mm	1	RAL 1001
3876-P16	Ptx alu Lg 1190 mm	1	RAL 1001
96701-01	Panneau ludique papillons	1	Beige
96703-01	Panneau HPL	1	Beige
Bouchon plastique	Bouchon Ø 35	1	Noir
Bouchon ptx alu	Bouchon plastique 95x95	13	Noir
insert M8	bodehon plastique 33x33	153	INOII
platine scellement	Fourreau béton	16	RAL 1001
Piatilie accilettietit	i ouneau peton	10	IVAL 1001



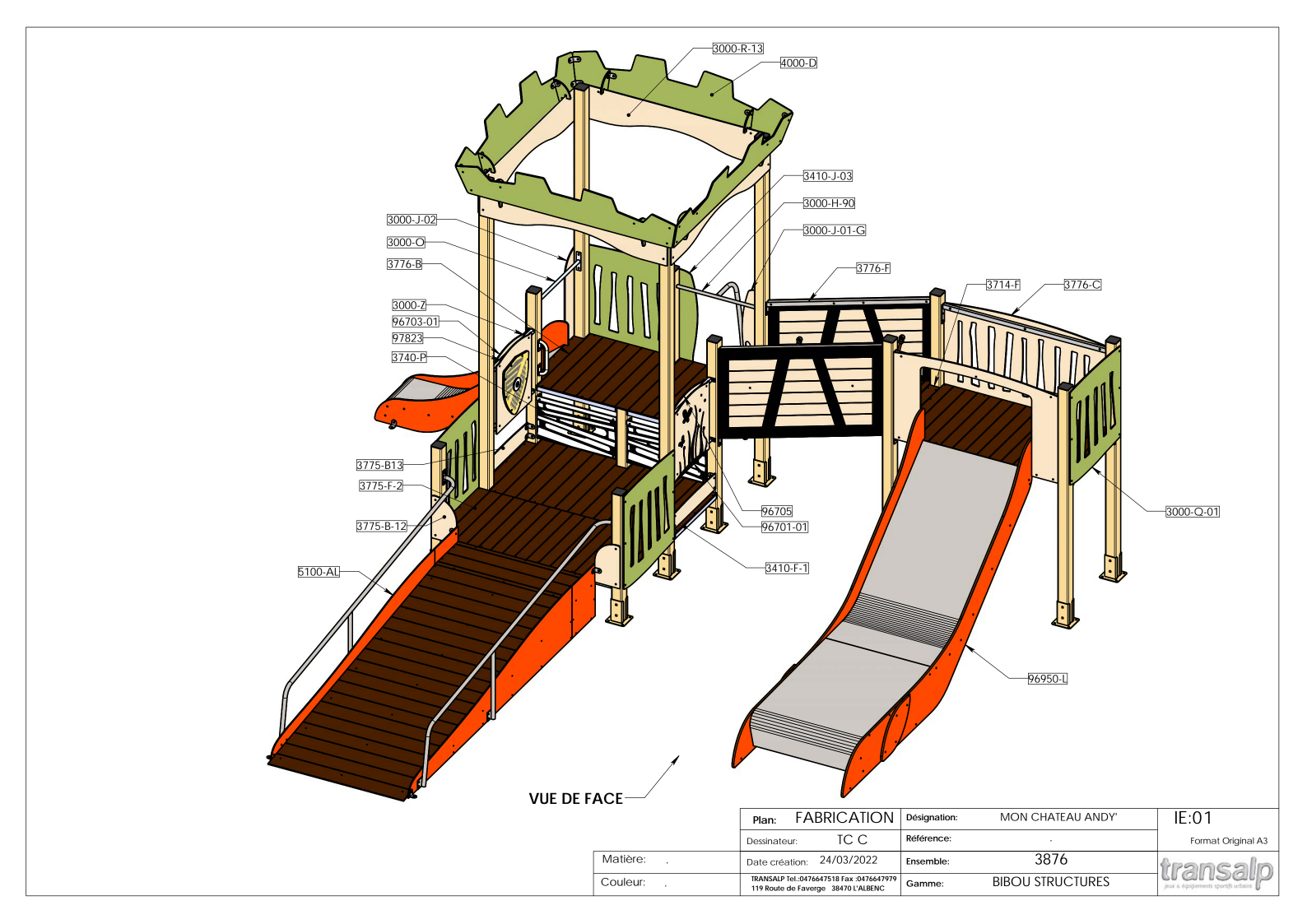
	1	MAJ des planchers 3410-F +Modification dans 3776-C + P7 / P8 / P9 (ii 3410-FA-1 et 3410-FA-2)				10/08/2022	MC
	REV.			DESCRI	PTION	DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION		Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01		
	Dessir	nateur:	TC C	Référence:		Format	Original A3
Matière: .	Date création: 24/03/2022		Ensemble:	3876	fran	caln	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax : 119 Route de Faverge 38470 L			Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements	sportifs urbains	

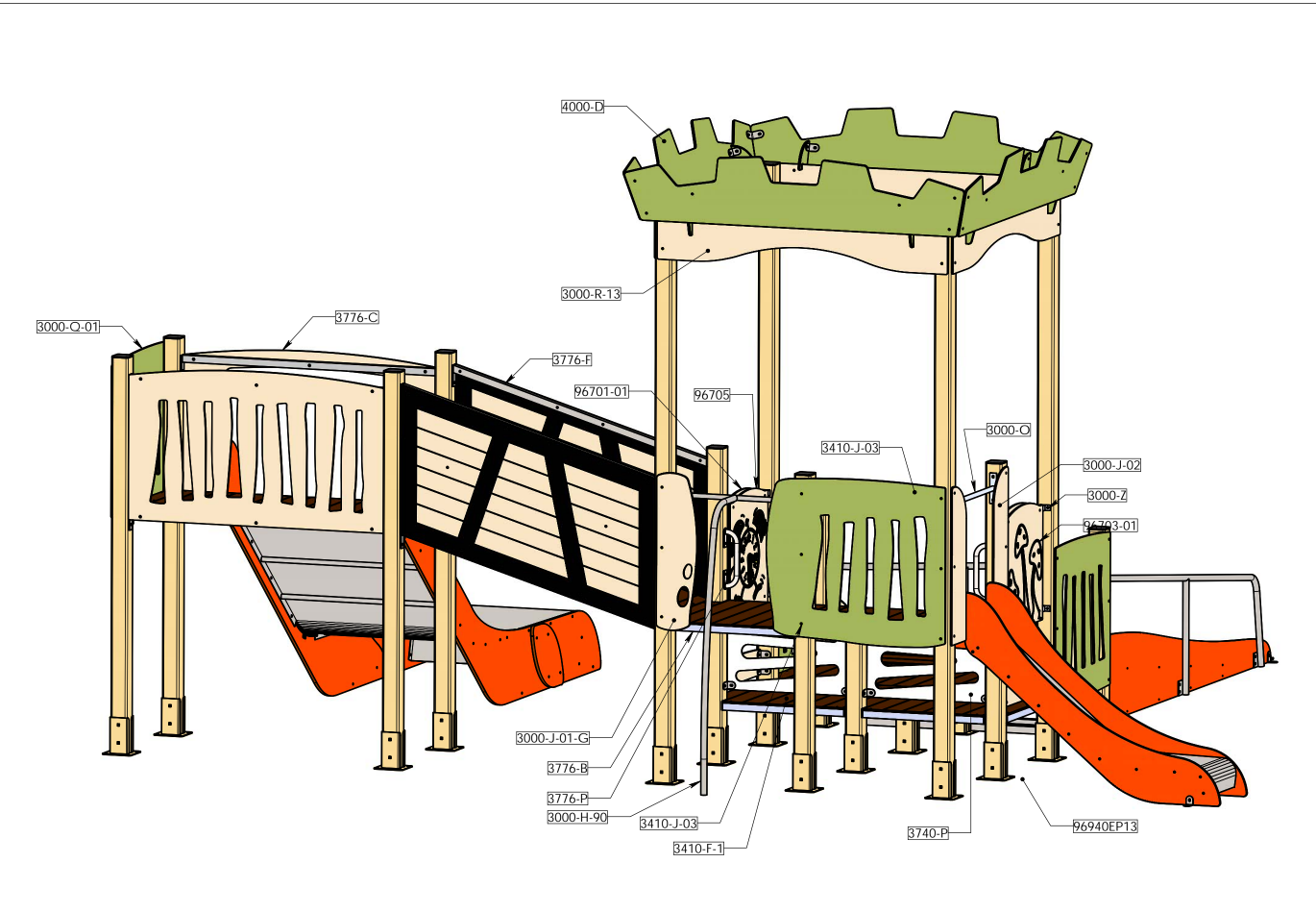
NUMERO DE DIFOR	DECODIPTION	OTE	0 1	0 1
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Couleur	Service
3410-F-A1	Châssis 1/2 plancher GT	1		Serrurie
3714-FA	Châssis	1		Serrurie
3410-F-A2	1/2 châssis GT	1		Serrurie
3776-BA	Châssis 1/2 plancher GT	1		Serrurie
3776-C-A	Châssis	1		Serrurie
3410-C-B	Support balustrade	2		Serrurie
4000-FSC-B	Fixation balustrades	2		Serrurie
4000-F-A	Châssis	1		Serrurie
4000-B-03	Equerre inox	8		Serrurie
5100-A-CH	Châssis de rampe	1		Serrurie
5100-AL-MCG	Main courante gauche	1		Serrurie
5100-AL-MCD	Main courante droite	1		Serrurie
5100-ARCH	Châssis	1		Serrurie
96940EP13-01	Glissière	1		Serrurie
96940EP13-03	Tube serrage	1		Serrurie
96950-L-03	Tube renfort sous toboggan	1		Serrurie
96950-L-01	Glissière haut	1		Serrurie
96950-L-01-2	Glissière Sortie	1		Serrurie
96950-L-04	Tube renfort soudé sous tôle	7		Serrurie
Equerre	Equerre standard inox	42		Serrurie
3000-H-90	Mât de pompier 0.90m	1		Serrurie
3000-O	Tube garde-corps	1		Serrurie
3000-Z	Tube fixation panneaux	4		Serrurie
3776-P	Poignée inox	2		Serrurie
3876-P1	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P2	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P3	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P4	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P5	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P6	Ptx alu Lg 1750 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P7	Ptx alu Lg 3220 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P8	Ptx alu Lg 340 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P9	Ptx alu Lq 3220 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P10	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P11	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P12	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P13	Ptx alu Lg 2200 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P14	Ptx alu Lg 1170 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P15	Ptx alu Lg 340 mm	1	RAL 1001	Serrurie
3876-P16	Ptx alu Lg 1190 mm	1	RAL 1001	Serrurie
platine scellement	Fourreau béton	16	RAL 1001	Serrurie
prization de distribution de la constitución de la				

NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Couleur	Service
3000-J-01-G	Joue centrée G	1	Beige	Découpe HPL
3000-J-02	Joue départ tobo	2	Beige	Découpe HPl
3000-L-07	Balustrade HPL passerelle droite	1	Beige	Découpe HPI
3000-Q-01	Balustrade HPL	3	Vert 515	Découpe HPI
3000-R-13	Bandeau HPL GT	4	Beige	Découpe HPI
3410-F-01	1/2 plancher HPL	2	Marron	Découpe HPI
3410-J-03	Balustrade HPL + joue centrée	1	Vert 515	Découpe HPI
3714-F-08	Rallonge HPL	2	Marron	Découpe HP
3740-P	Echelle HPL	2	Blanc	Découpe HP
3775-B-10	Rampe HPL	1	Marron	Découpe HPI
3775-B-12	Joue HPL départ rampe Andy'	2	Beige	Découpe HP
3775-B-13	Chasse roues HPL	2	Beige	Découpe HP
3775-F-02	1/2 plancher HPL	1	Marron	Découpe HP
3776-C-01	Balustrade HPL passerelle plate	1	Beige	Découpe HP
3000-L-06	Plancher HPL passerelle droite	1	Marron	Découpe HP
3776-F-01	Plancher HPL PMR	1	Marron	Découpe HP
3776-F-02	Balustrade HPL PMR	2	Beige	Découpe HP
4000-B-02	Renfort HPL	8	Vert 515	Découpe HP
4000-D-01	Créneau HPL GT	4	Vert 515	Découpe HP
5100-AL-02	Flanc HPL	2	Orange	Découpe HP
5100-AR-01	Plancher HPL	1	Marron	Découpe HP
5100-AR-02	Flanc HPL	2	Orange	Découpe HP
96701-01	Panneau ludique papillons	1	Beige	Découpe HP
96703-01	Panneau HPL	1	Beige	Découpe HP
96705-01	Panneau HPL	1	Beige	Découpe HP
96705-04	Grande aiguille HPL	1	Jaune 463	Découpe HP
96705-05	Petite aiguille HPL	1	Jaune 463	Découpe HP
96940EP13-02	Joue HPL tobo 0.90m	2	Orange	Découpe HP
96950-02	1/2 Flanc Haut HPL	2	Orange	Découpe HP
96950-L-02-3	Renfort HPL	2	Orange	Découpe HP
96950-L-02-1	1/2 Flanc Bas HPL	2	Orange	Découpe HP
97823-01	Bouclier HPL	1	Jaune 860	Découpe HP
97823-02	Plaque protection	1	Transp.	Découpe HP
97823-03	Centre HPL	1	Blanc	Découpe HP
97823-04	Plaque de frottement	1		Découpe HP
97823-05	Panneau support HPL	1	Beige	Découpe HP

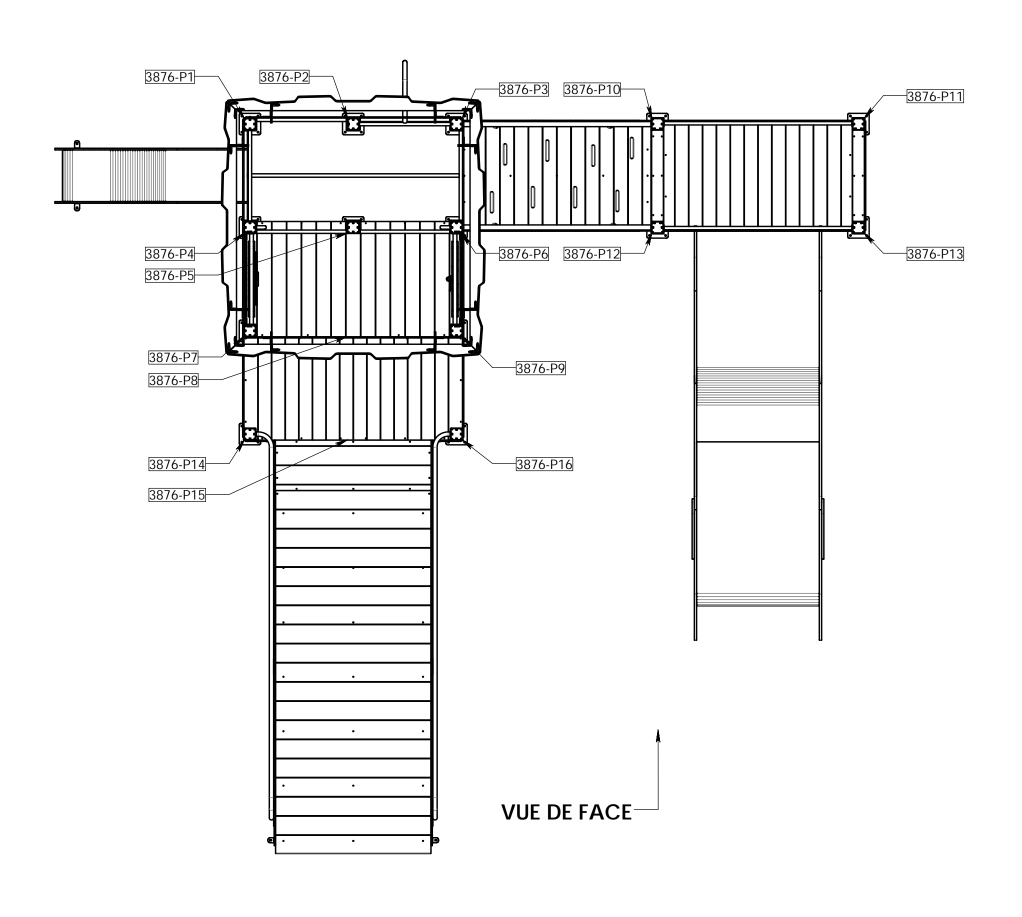
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE	Service
3776-FC	Poignée corde	4	Expédition
Bouchon ptx alu	Bouchon plastique 95x95	13	Expédition
insert M8		168	Expédition
Bouchon plastique	Bouchon Ø 35	1	Expédition

	1	MAJ des planchers 3410-F +Modification dans 3776-C + P7 / P8 / P9 (inversion des châssis 3410-FA-1 et 3410-FA-2)		10/08/2022	MC	
	REV.		DESCRI	PTION	DATE	Dessinateur
	Plar	n: FABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01	
	Dessir	nateur: TC C	Référence:	Nomenclature par service	Format	Original A3
Matière: .	Date	création: 24/03/2022	Ensemble:	3876	tran	caln
Couleur: .		SALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 oute de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements	

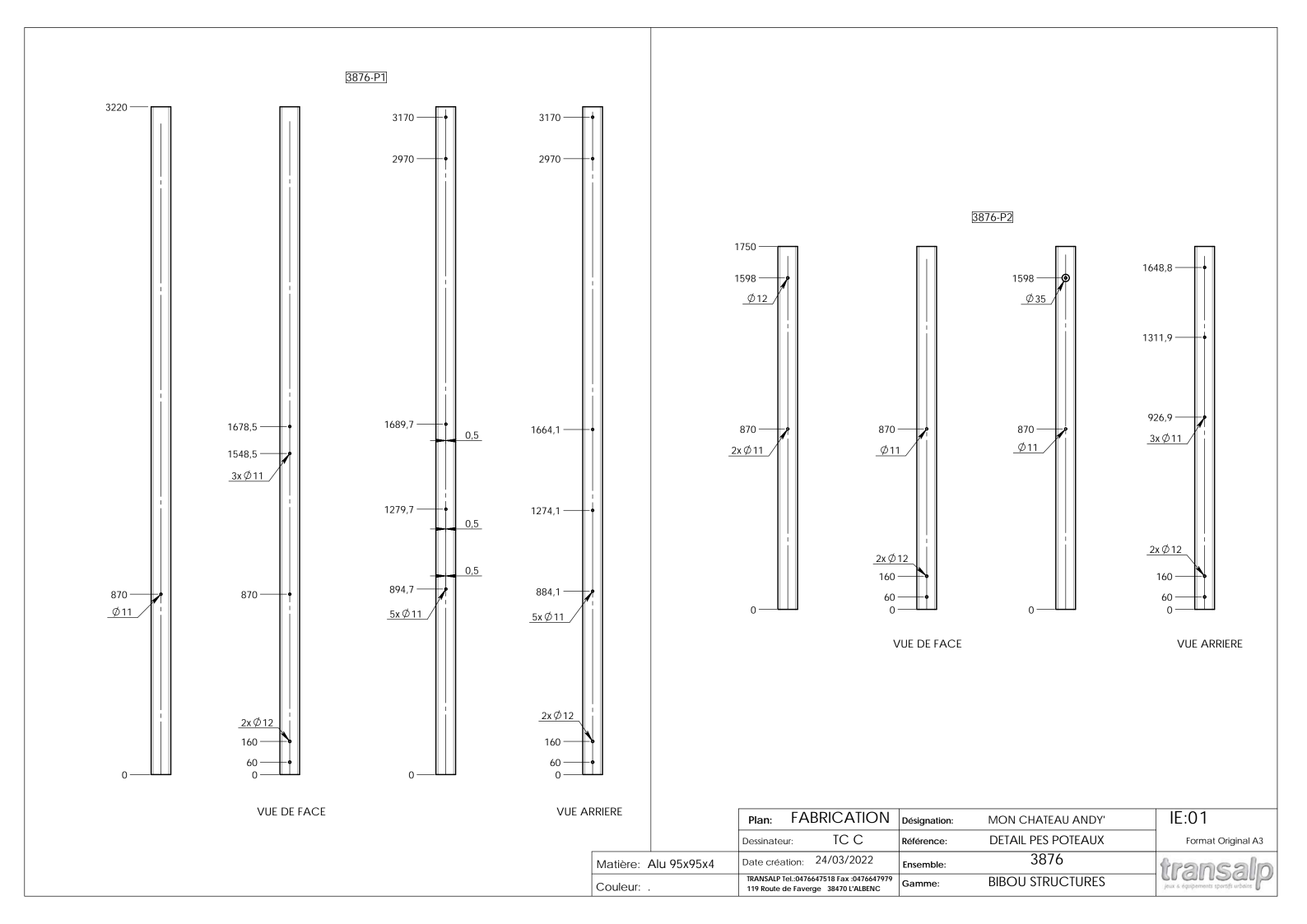


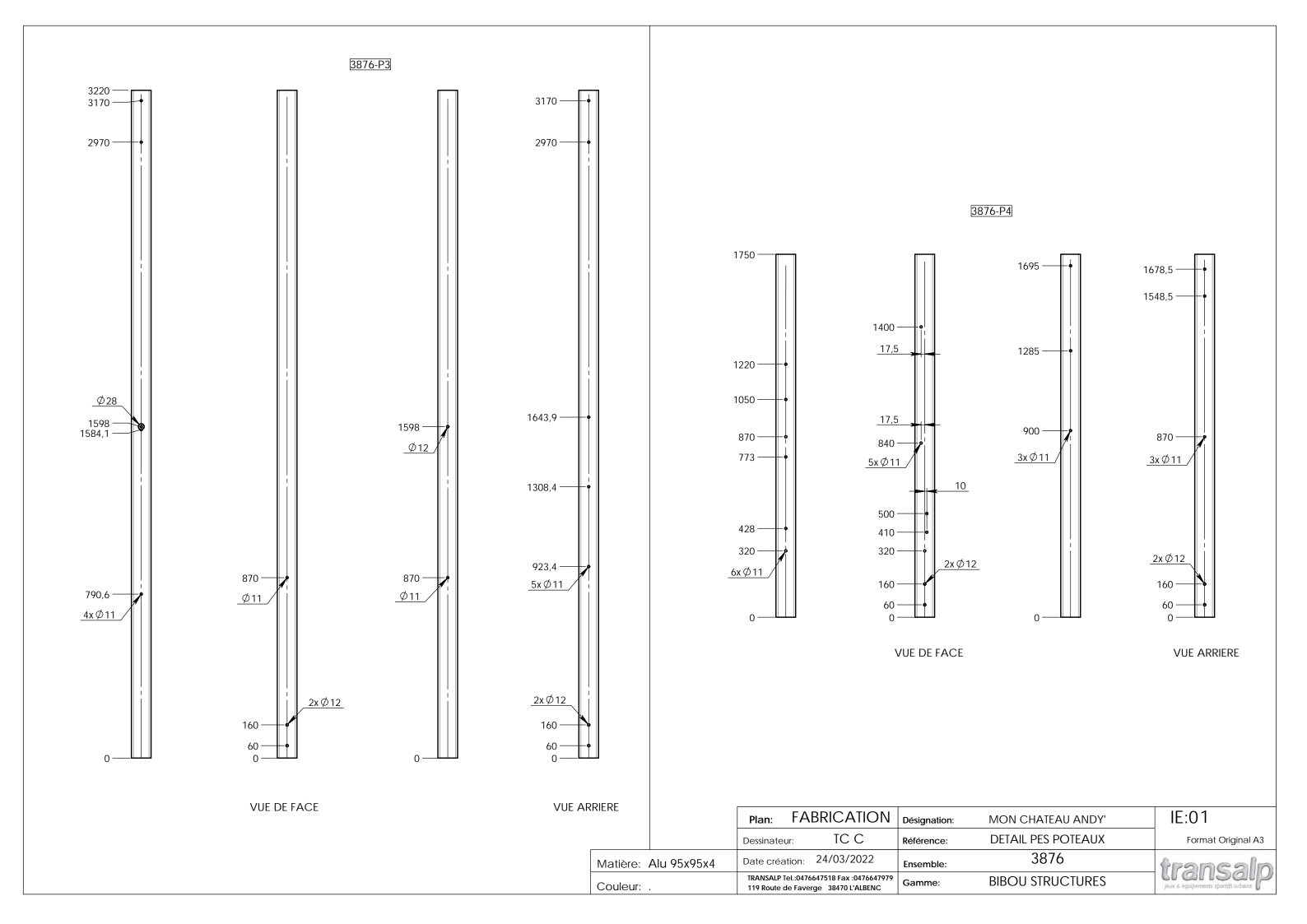


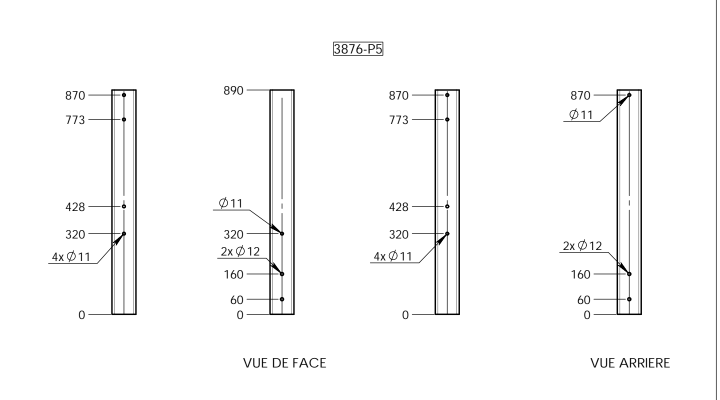
	Plan: FABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01
	Dessinateur: TC C	Référence:	•	Format Original A3
Matière: .	Date création: 24/03/2022	Ensemble:	3876	francaln
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements sportifs urbains

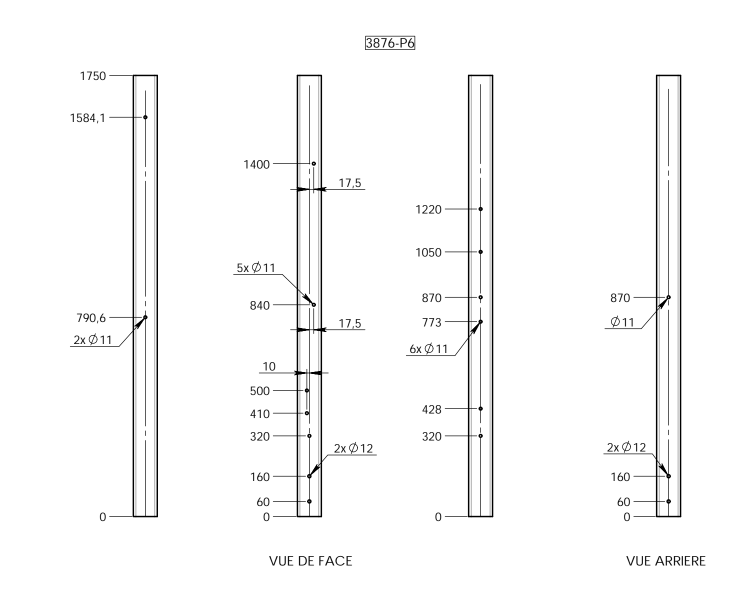


	Plan: FABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01
	Dessinateur: TC C	Référence:	Position des poteaux	Format Original A3
Matière: .	Date création: 24/03/2022	Ensemble:	3876	francaln
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements sportifs urbains





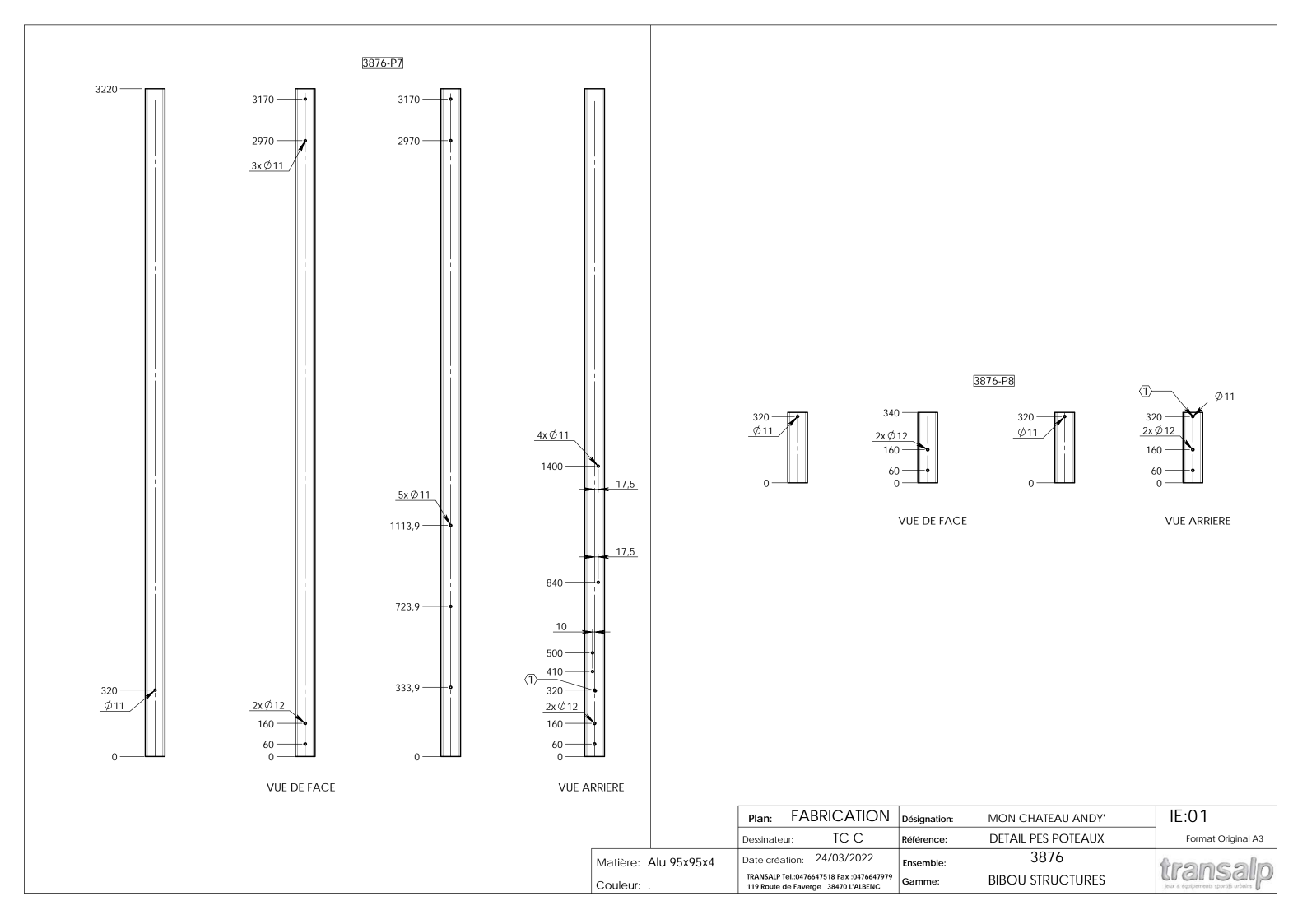


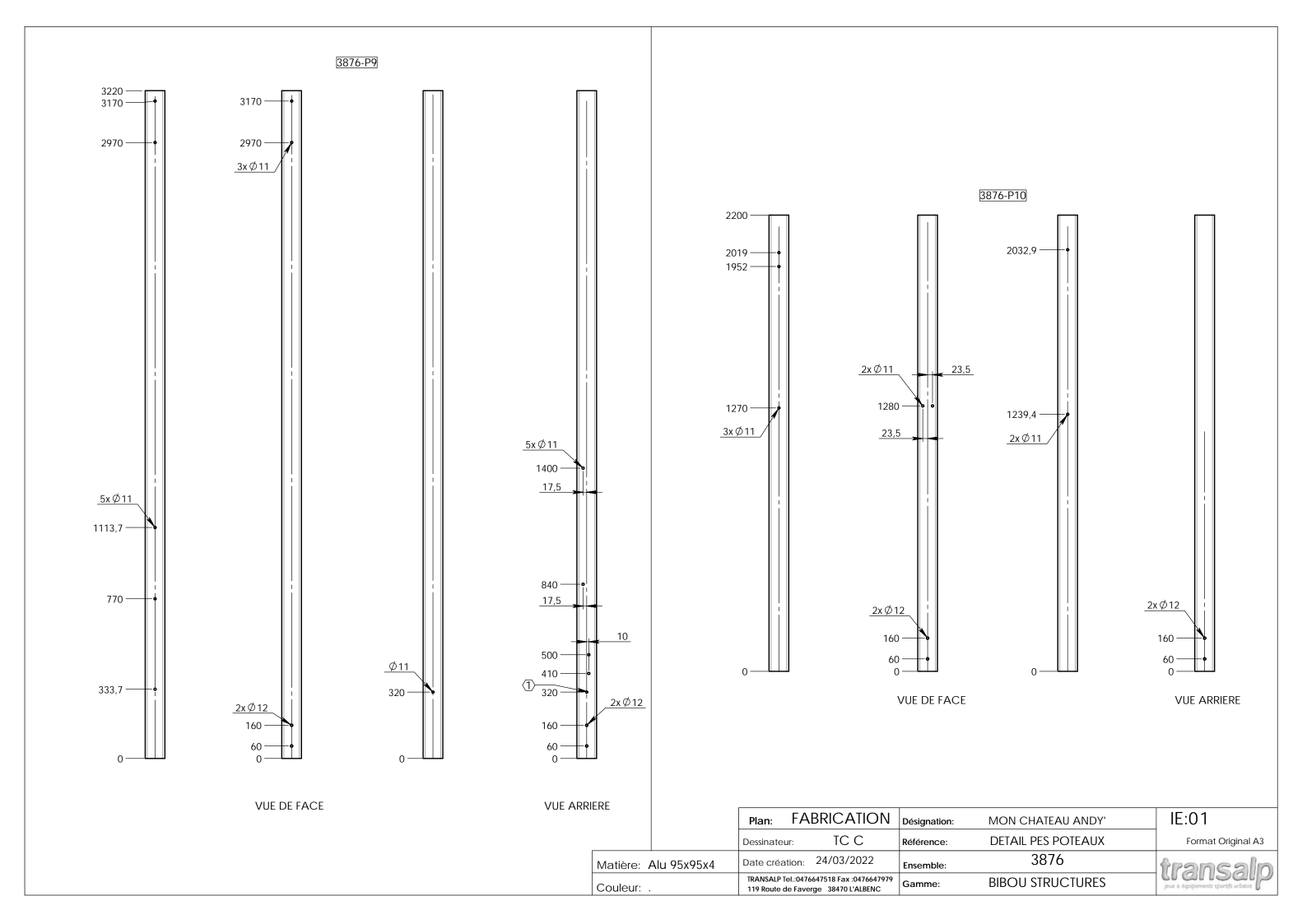


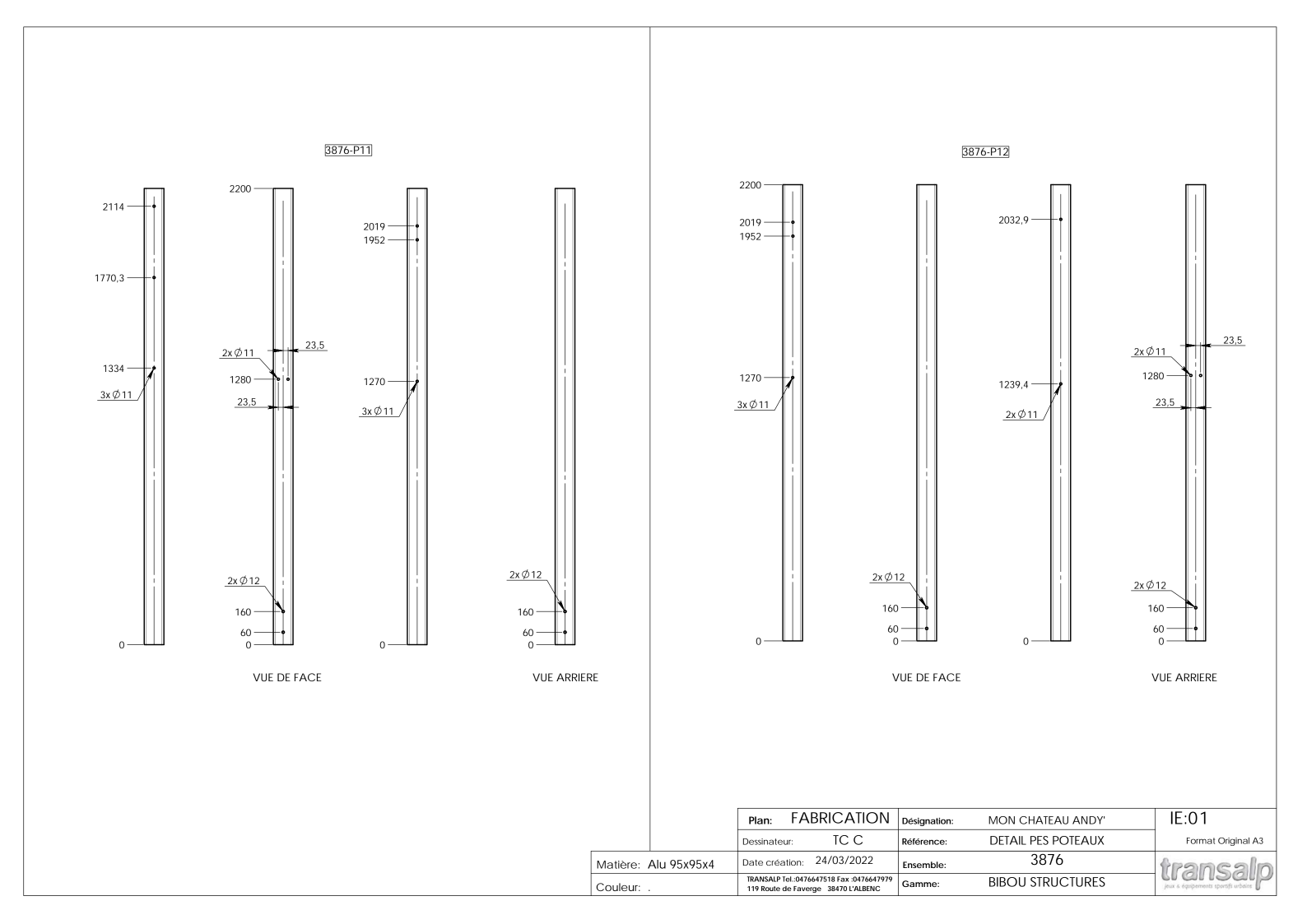
Plan:	FABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01
Dessinate	ur: TC C	Référence:	DETAIL PES POTEAUX	Format Original A3
Date créa	ation: 24/03/2022	Ensemble:	3876	francaln
	Tel.:0476647518 Fax :0476647979 de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements sportifs urbains

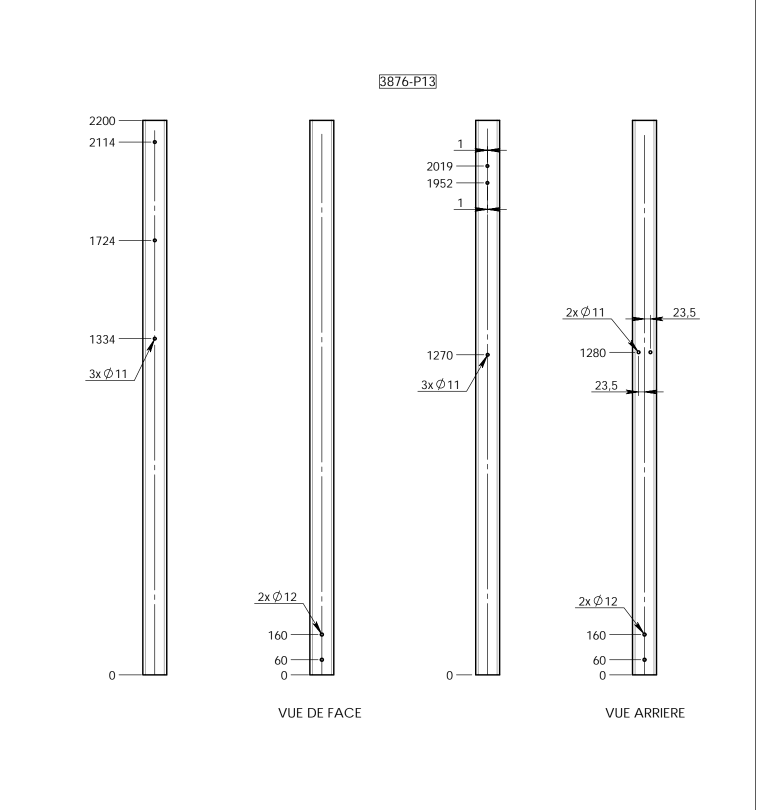
Matière: Alu 95x95x4

Couleur:

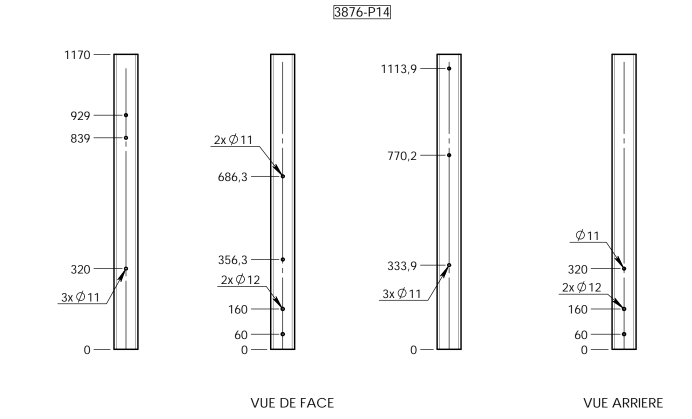




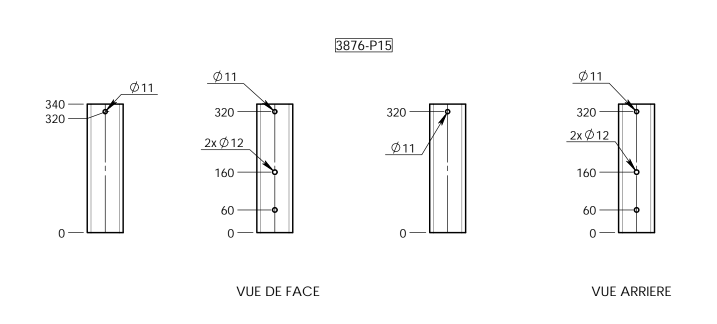


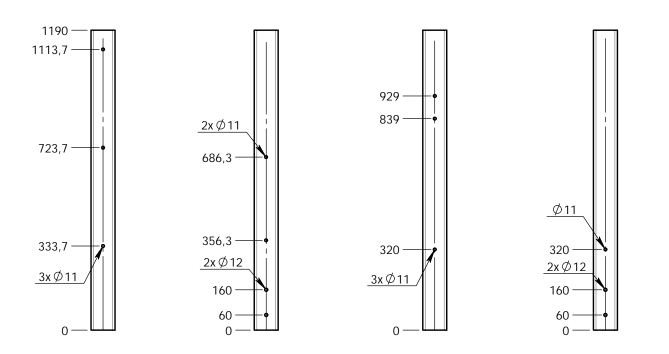


Couleur:



			Plan:	FABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01
			Dessinateur:	TC C	Référence:	DETAIL PES POTEAUX	Format Original A3
	Matière: A	Alu 95x95x4	Date créatio	<sub>on:</sub> 24/03/2022	Ensemble:	3876	francaln
İ	Couleur: .			0476647518 Fax :0476647979 Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements sportifs urbains





**VUE ARRIERE** 

VUE DE FACE

Matière: Alu 95x95x4

Couleur:

3876-P16

Plan: F	ABRICATION	Désignation:	MON CHATEAU ANDY'	IE:01
Dessinateur:	TC C	Référence:	DETAIL PES POTEAUX	Format Original A3
Date créatio	n: 24/03/2022	Ensemble:	3876	francaln
	0476647518 Fax :0476647979 Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jeux & équipements sportifs urbains





# Fiche technico-ludique





# Instructions de montage

# réf. 3876 - Mon château Andy







Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux

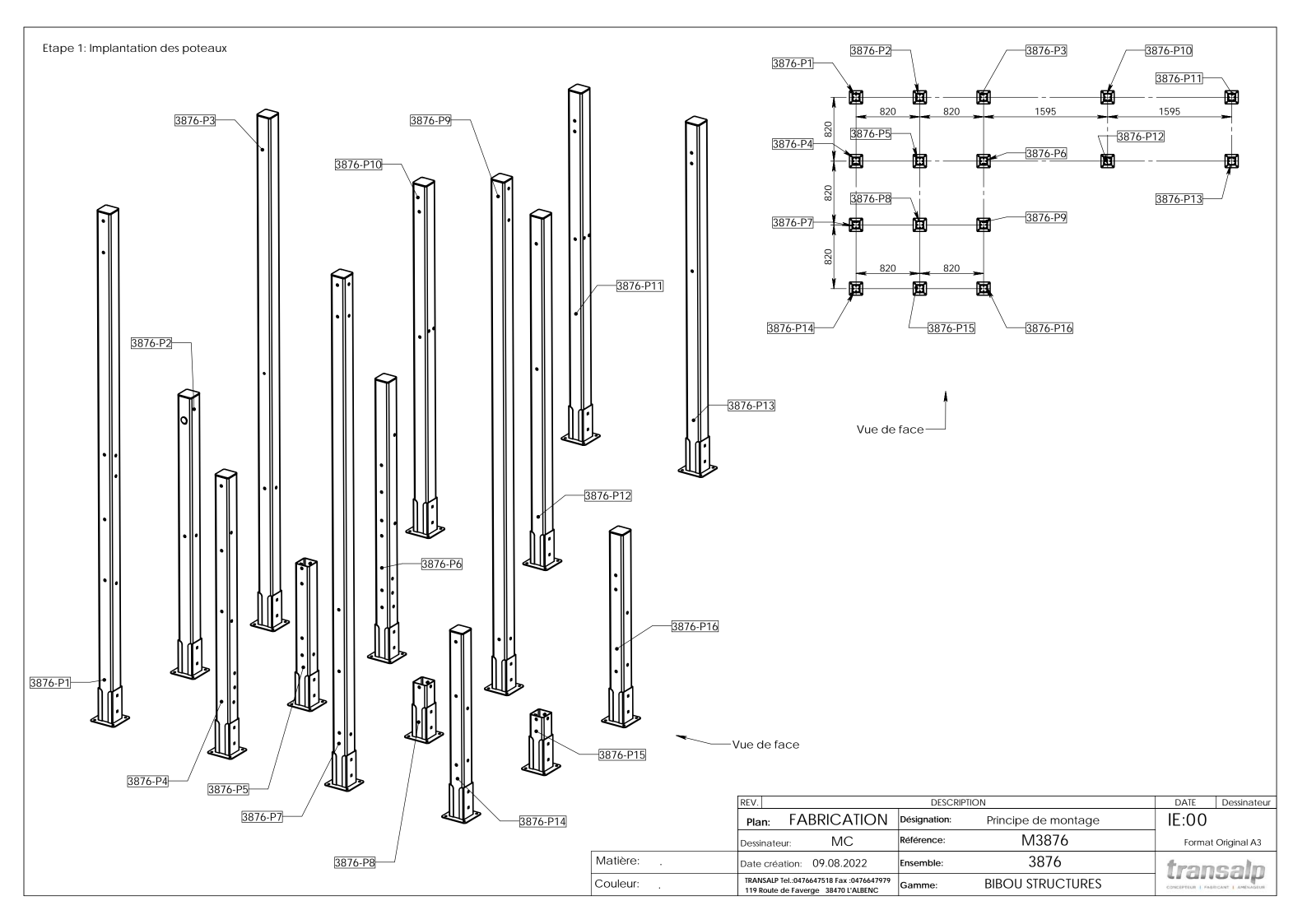


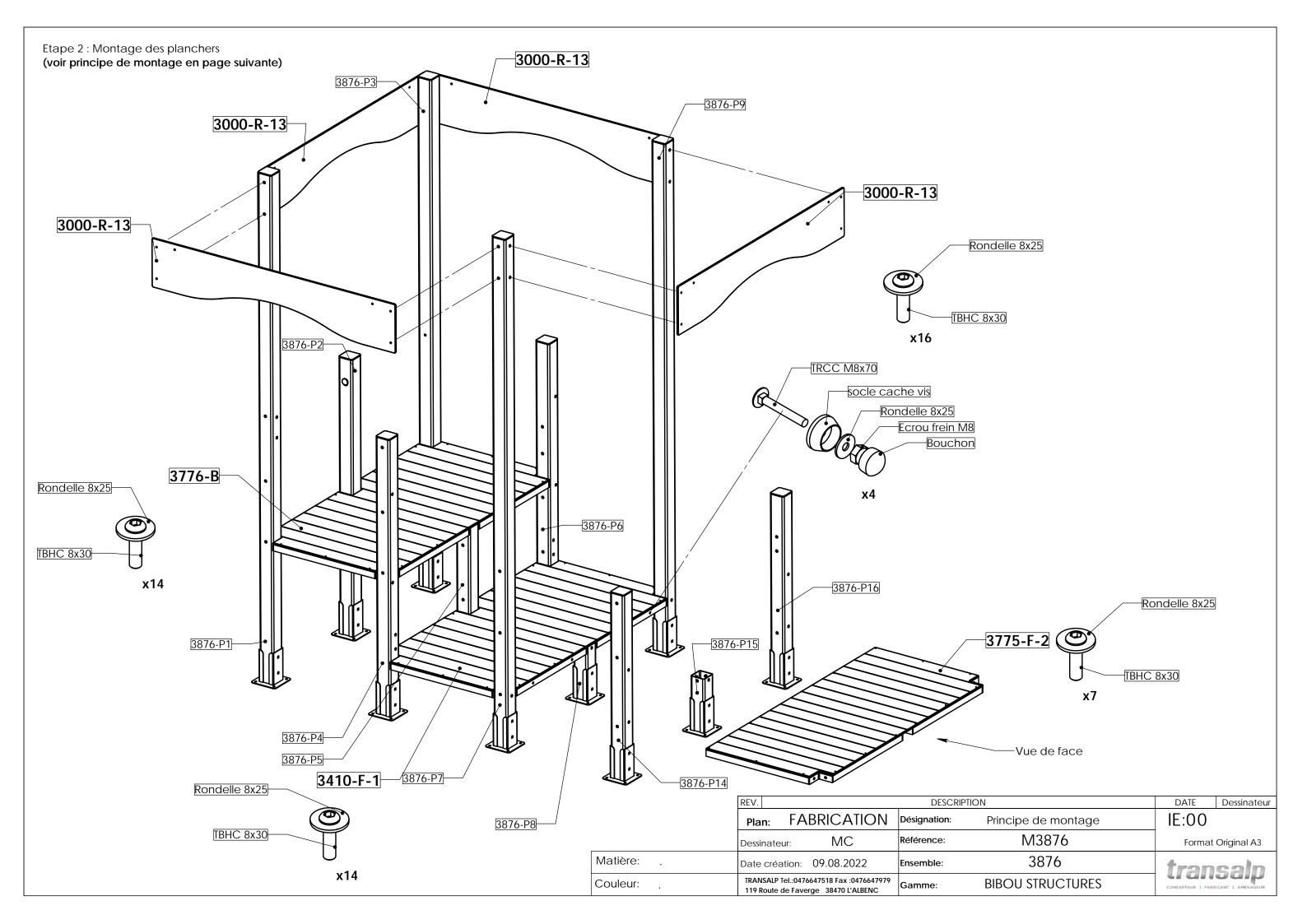
Jeu adapté aux handicaps moteurs

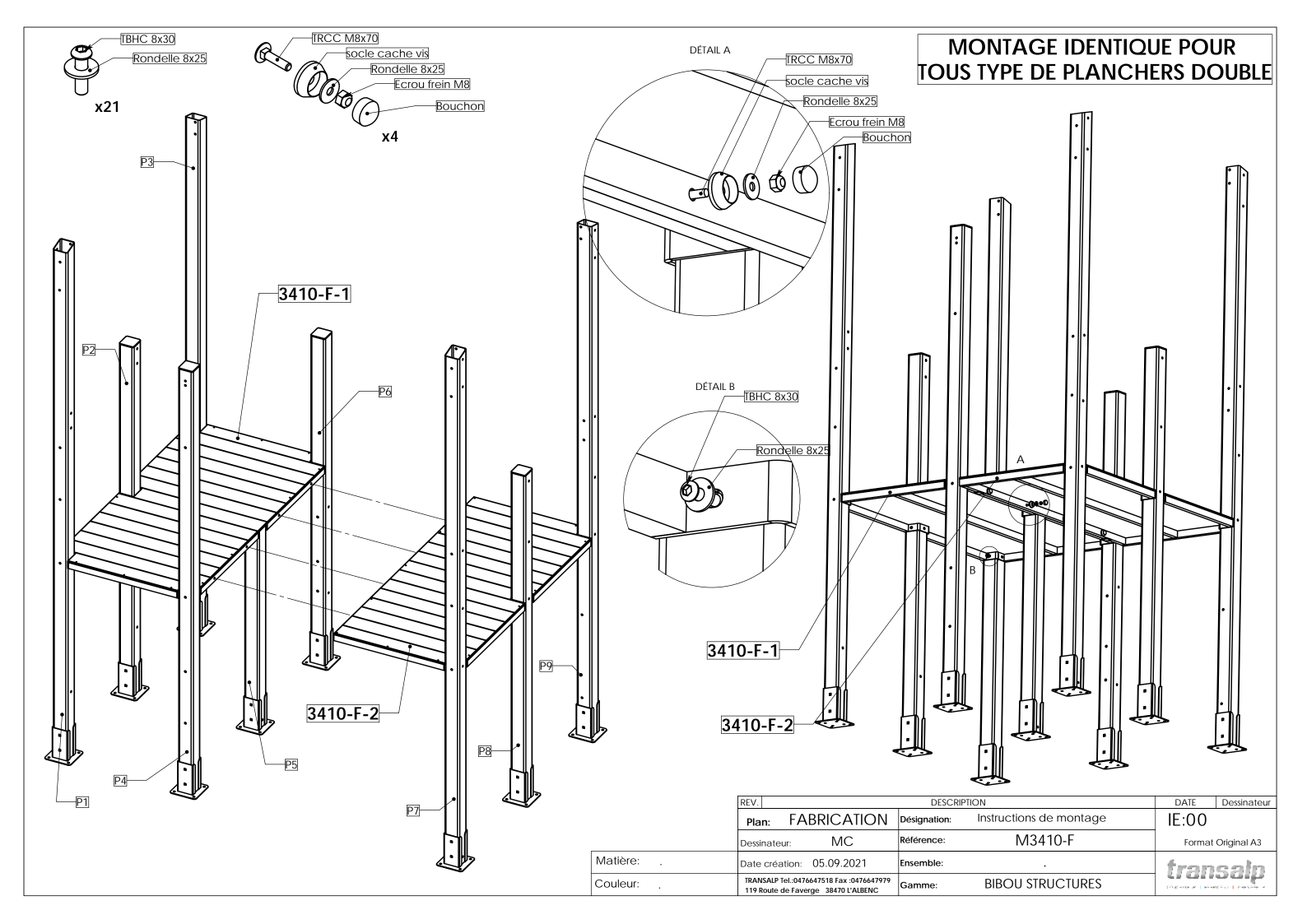


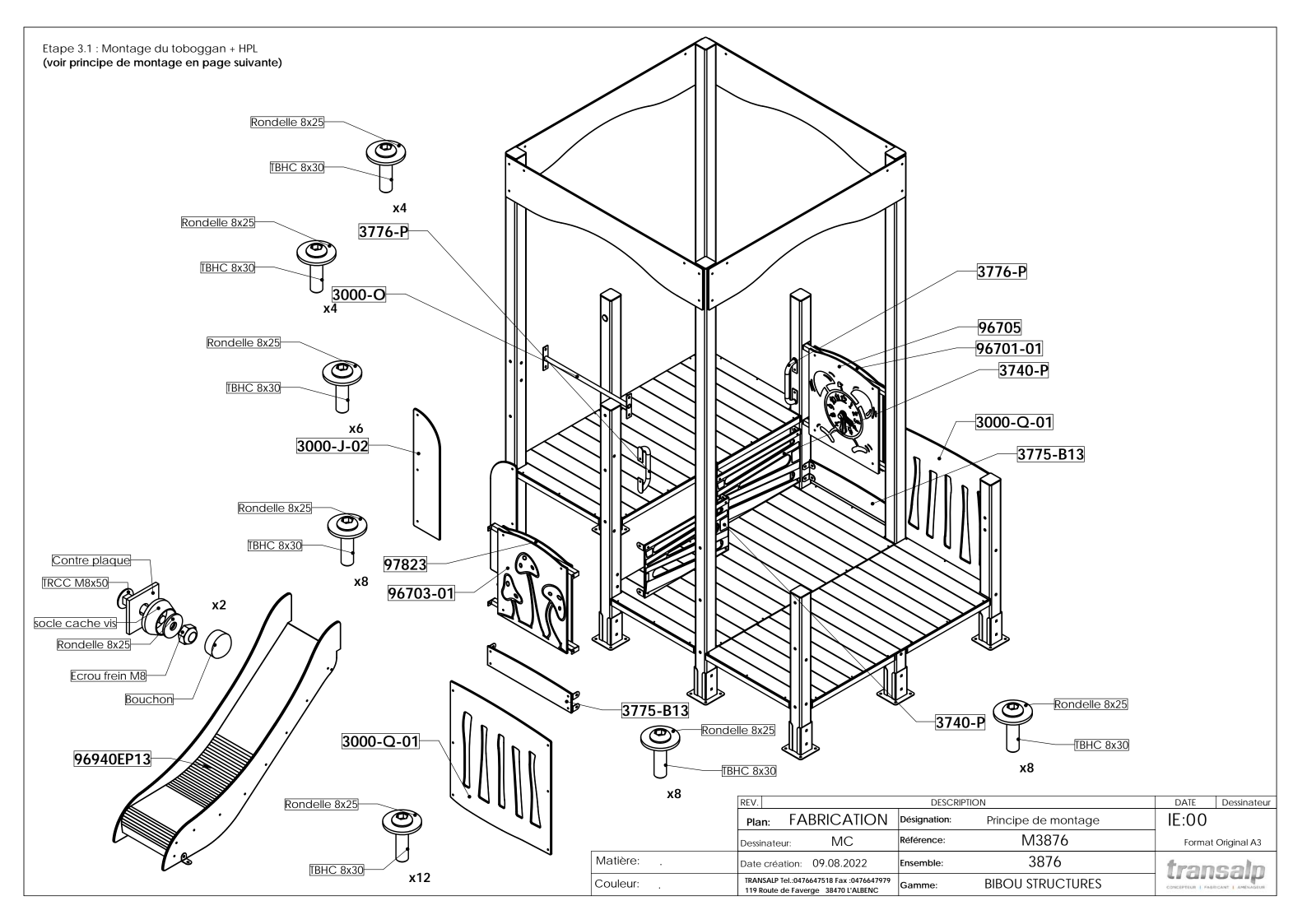


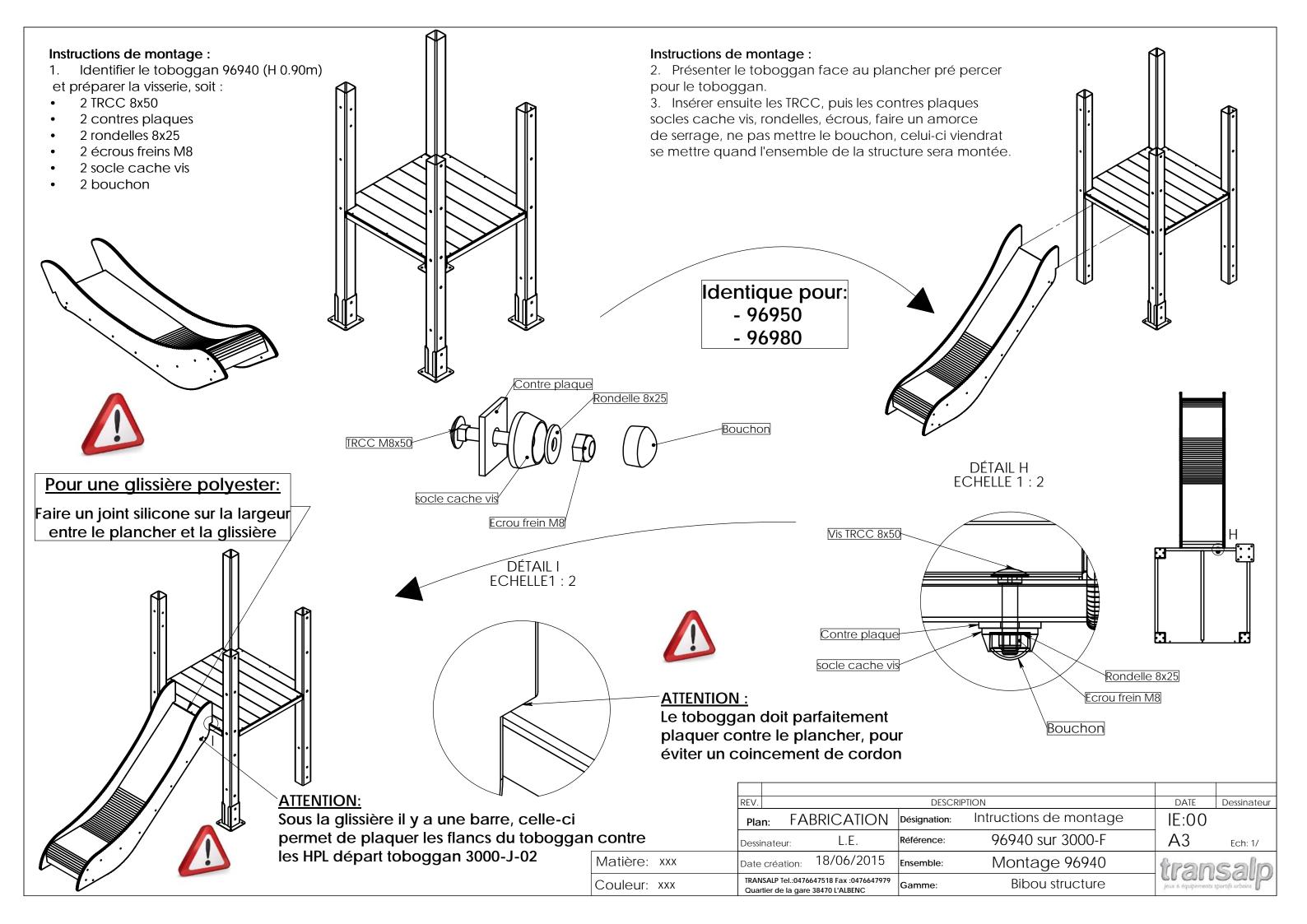


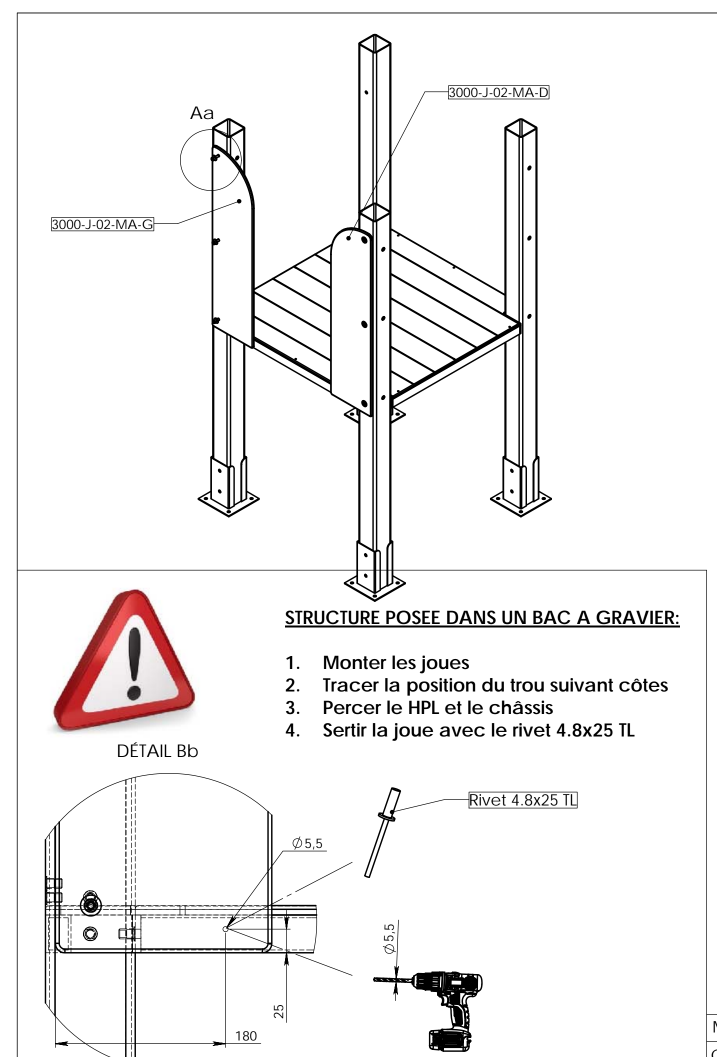


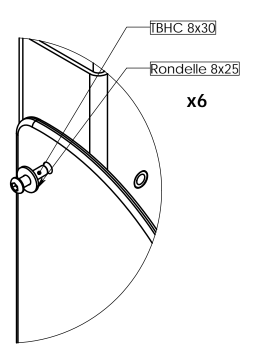


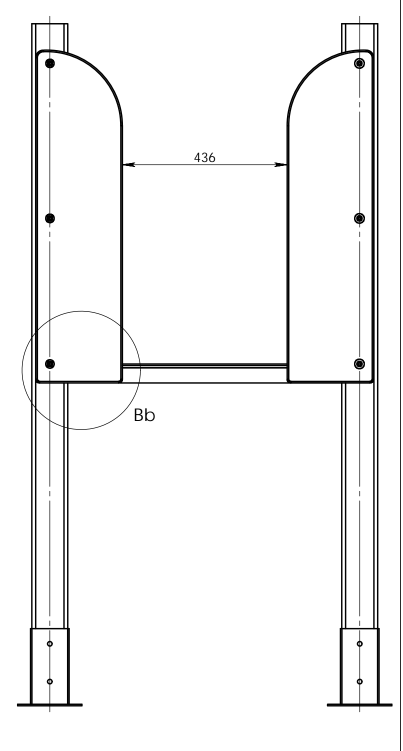




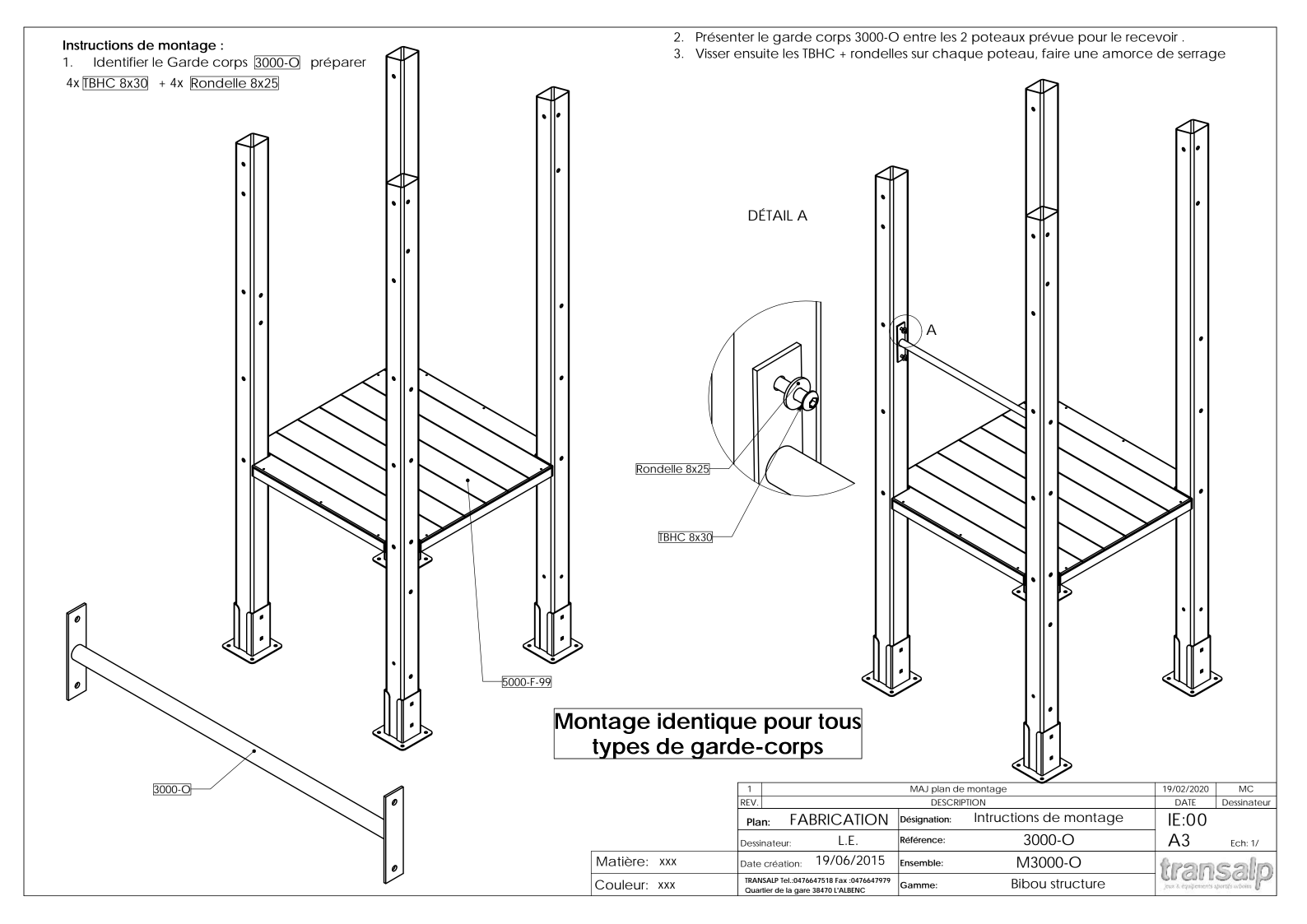


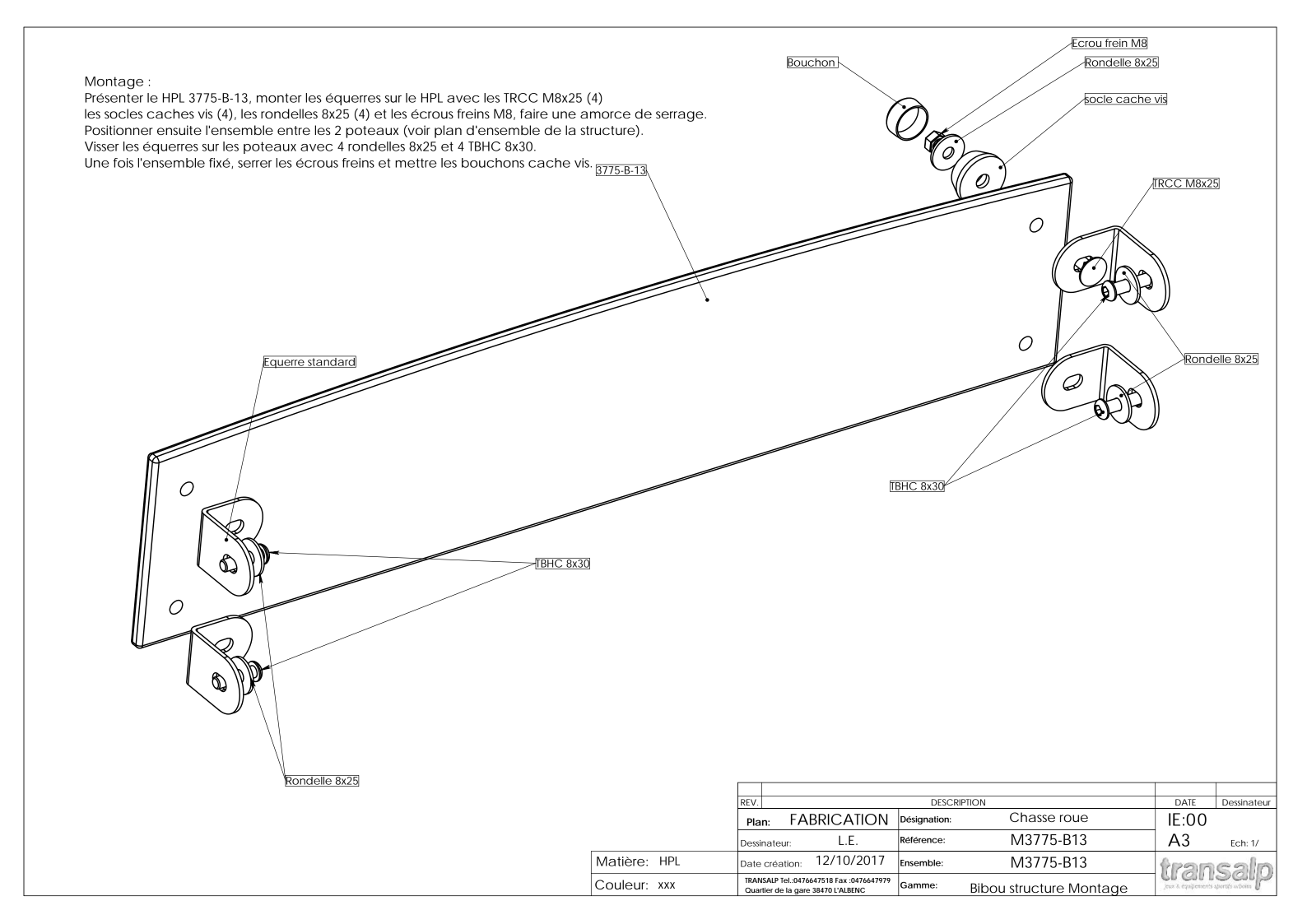


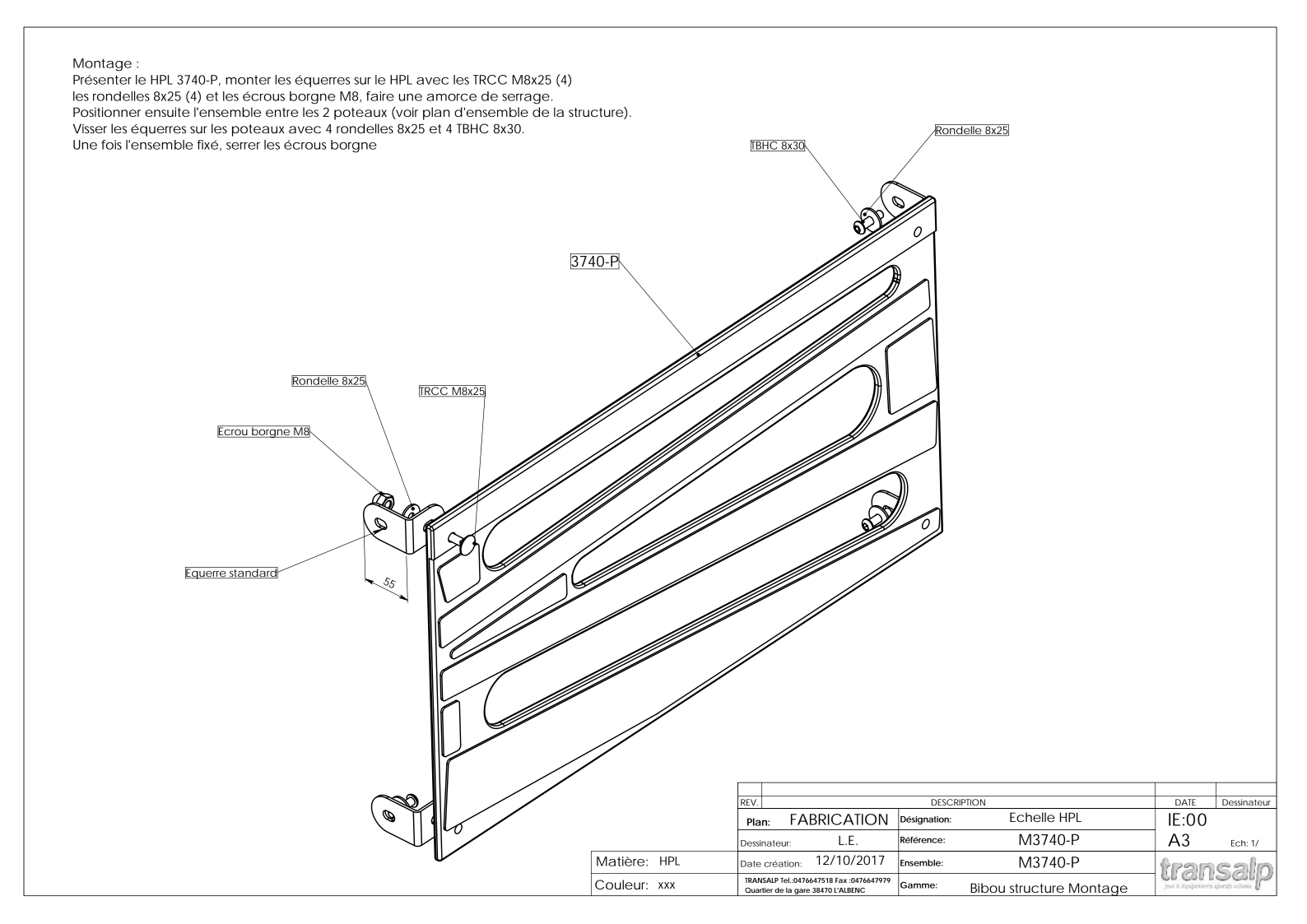


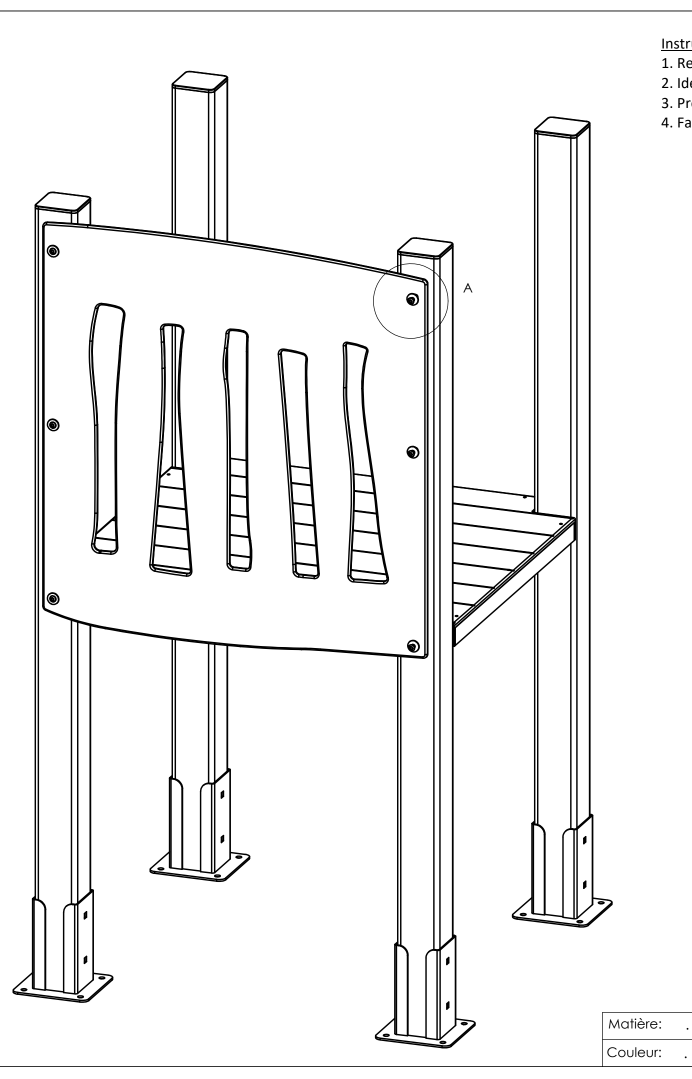


	REV.		DESCRI	DIION	DATE	Dessinateur
		ABRICATION		Montage HPL départ toboggan		Dessinateur
	Dessinateur:	L.E.	Référence:	M3000-J-02	<b>A</b> 3	Ech: 1/
Matière: xxx	Date créatio	n: 06/07/2015	Ensemble:	M3000-J-02	fran	caln
Couleur: NA - ME		0476647518 Fax :0476647979 gare 38470 L'ALBENC	Gamme:	BIBOU STRUCURES	jeax & équipements	sportify imbains





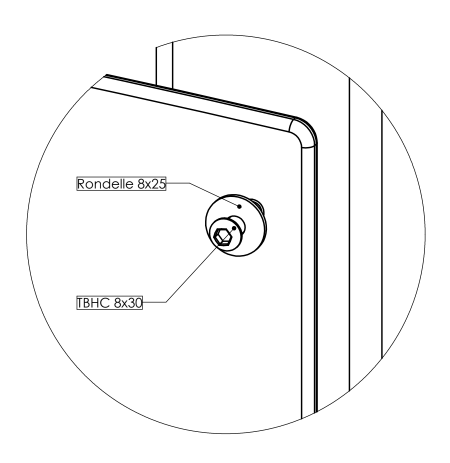




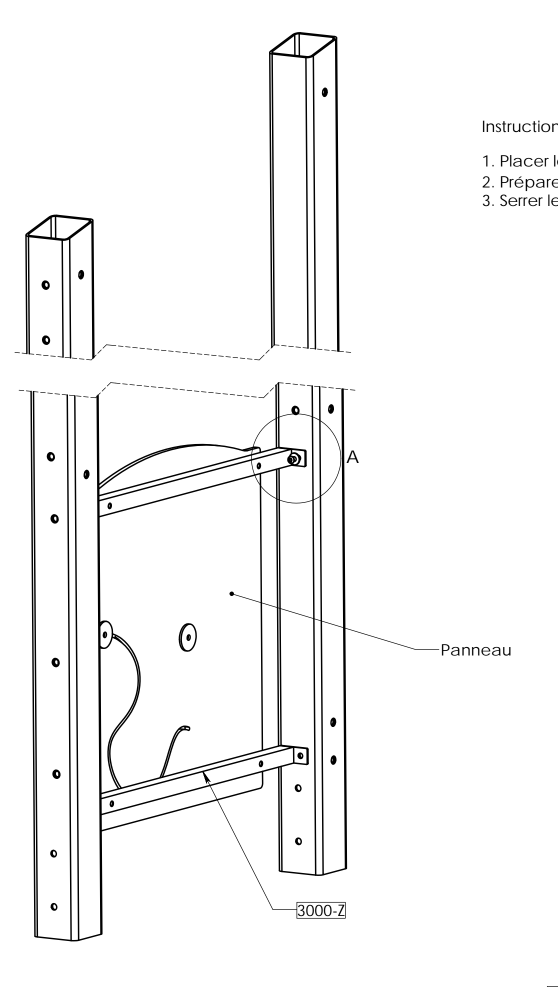
## Instruction de montage :

- 1. Repérer sur la tour, l'emplacement de la balustrade.
- 2. Identifier le HPL.
- 3. Préparer la visserie soit : 6 TBHC 8x30, 6 rondelles 8x25.
- 4. Faire une amorce de serrage.





REV.	EV. DESCRIPTION			DATE	Dessinateur	
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage balustrade		IE:00	
Dessinateu	ır: MC	Référence:	3000-Q-01		Format	Original A3
Date créat	tion: 05.09.2019	Ensemble:	M3000-Q-01		fram	caln
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 119 Route de Faverge 38470 L'ALBENC		Gamme:	BIBOU STRUCTURES		jeux & équipements	Salp sportifs urbains



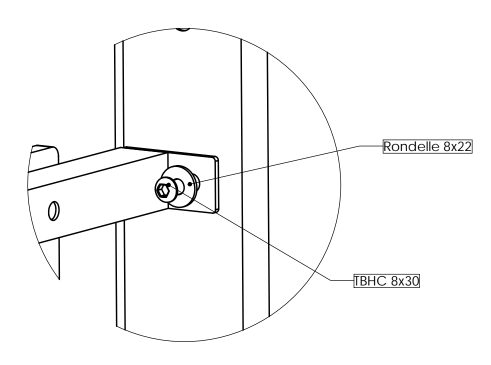
## Instruction de montage

- 1. Placer le panneau pré monté sur les supports 3000-7 entre 2 poteaux et à l'emplacement prévu.
- 2. Préparer 4 TBHC 8x30 + Rondelle 8x22 3. Serrer les TBHC correctement

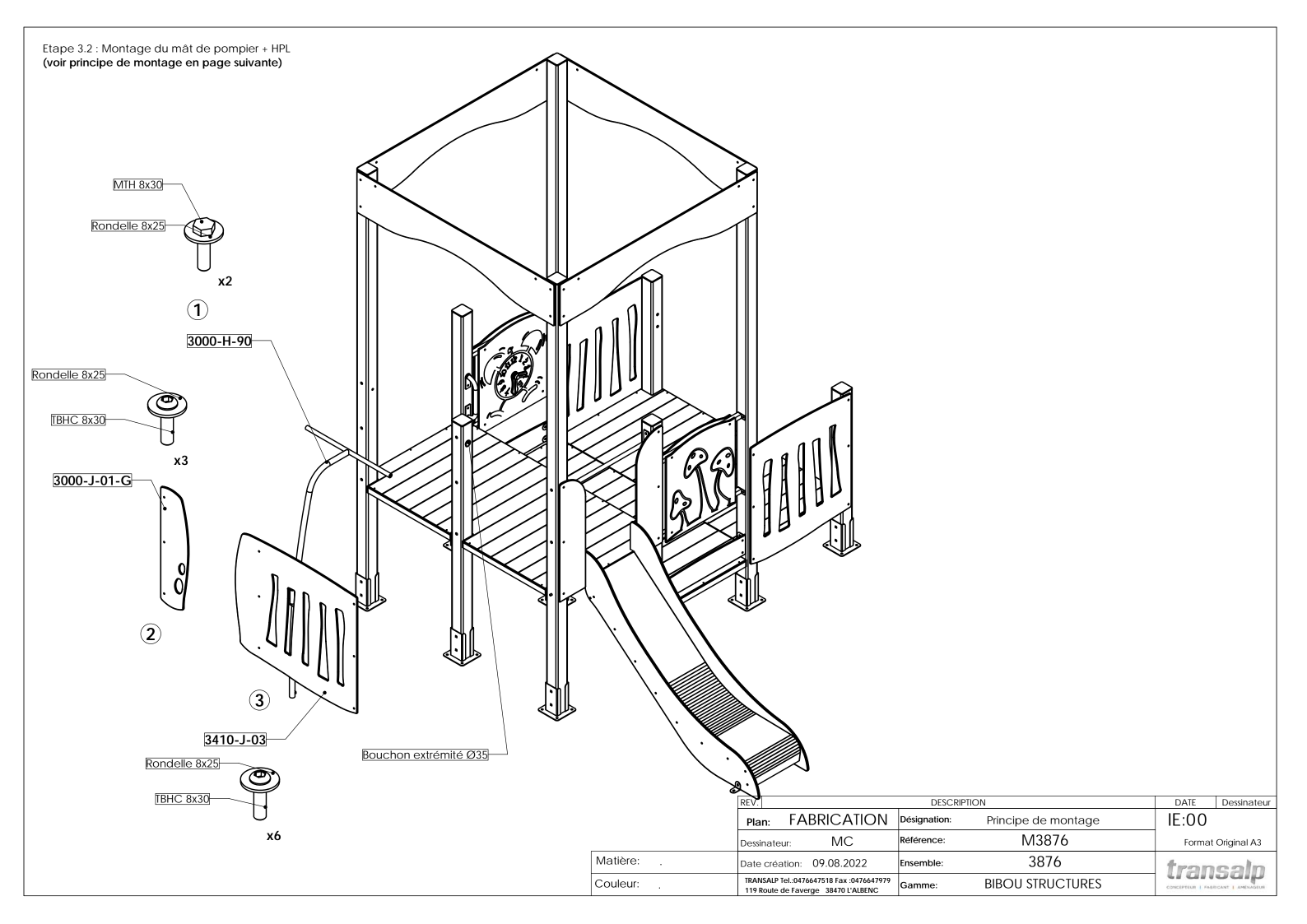
Matière: xxx

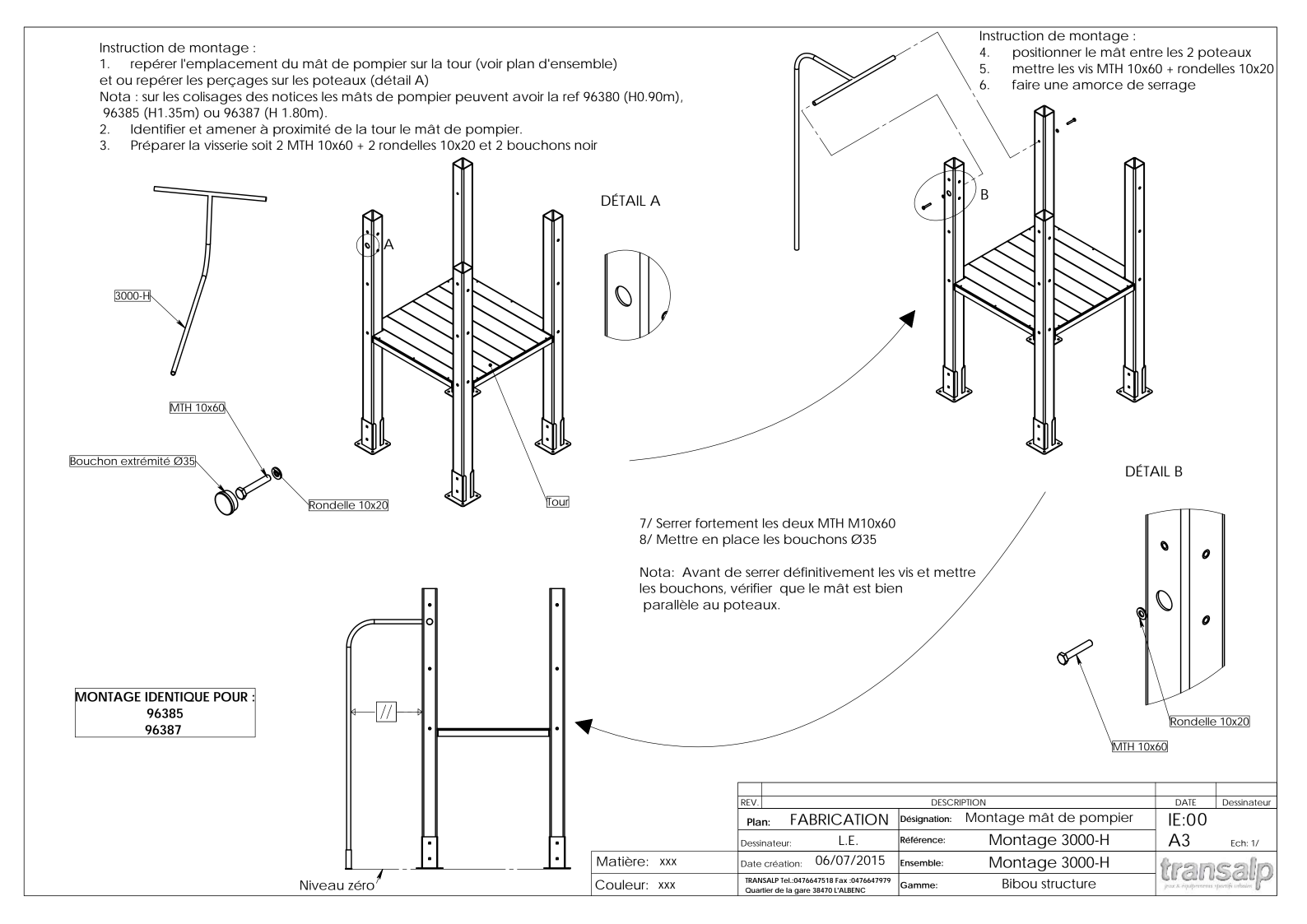
Couleur: xxx

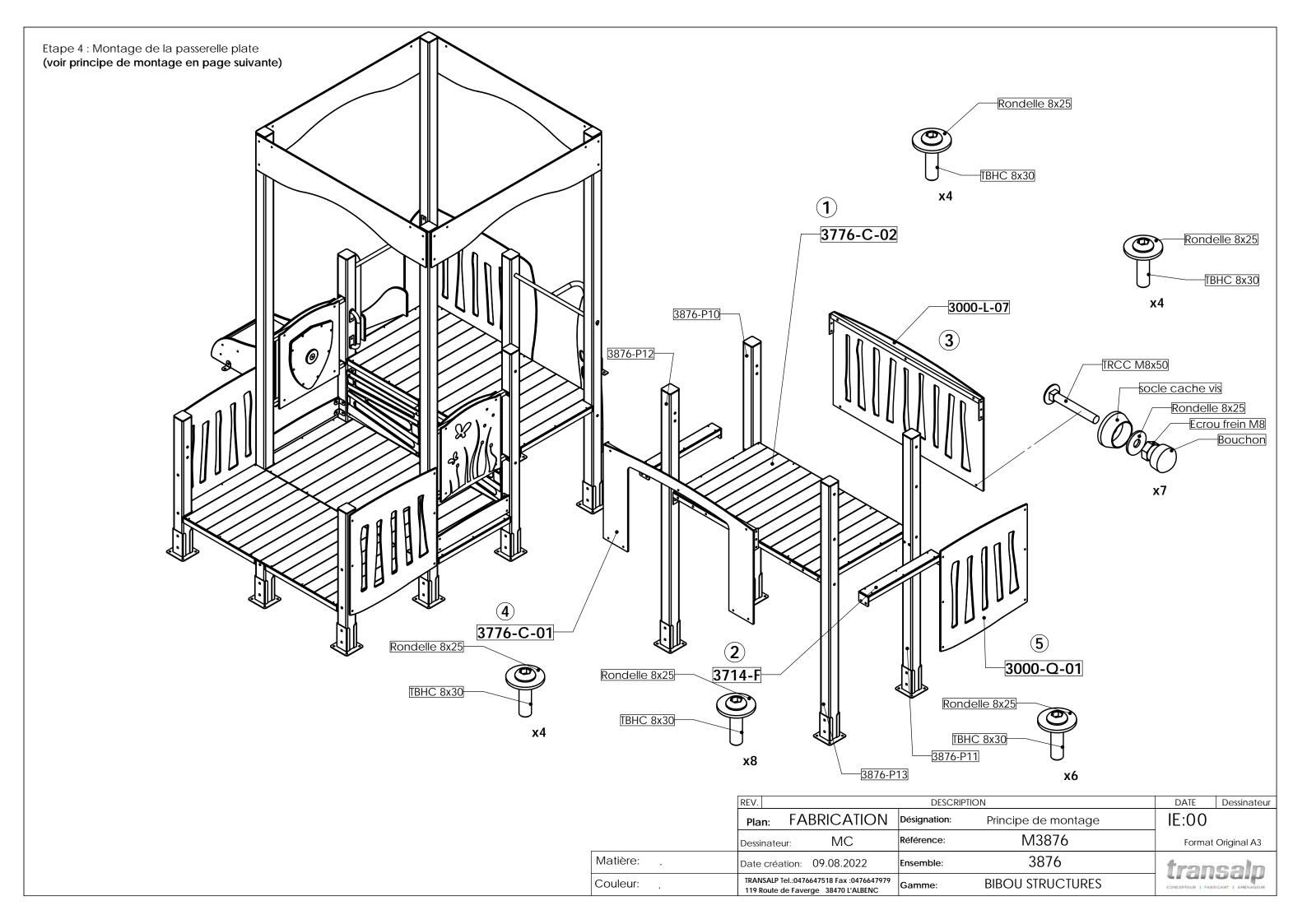
## DÉTAIL A

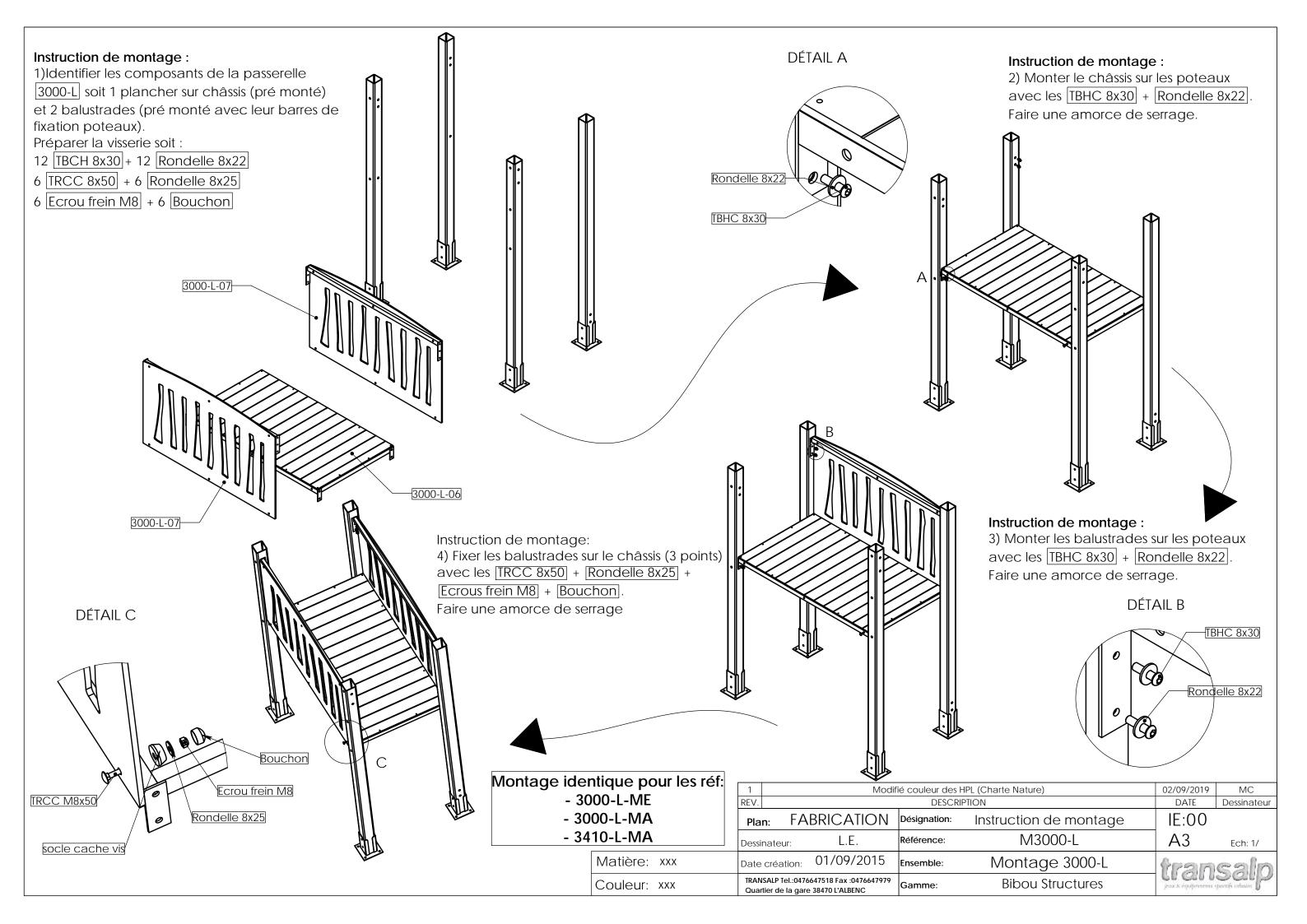


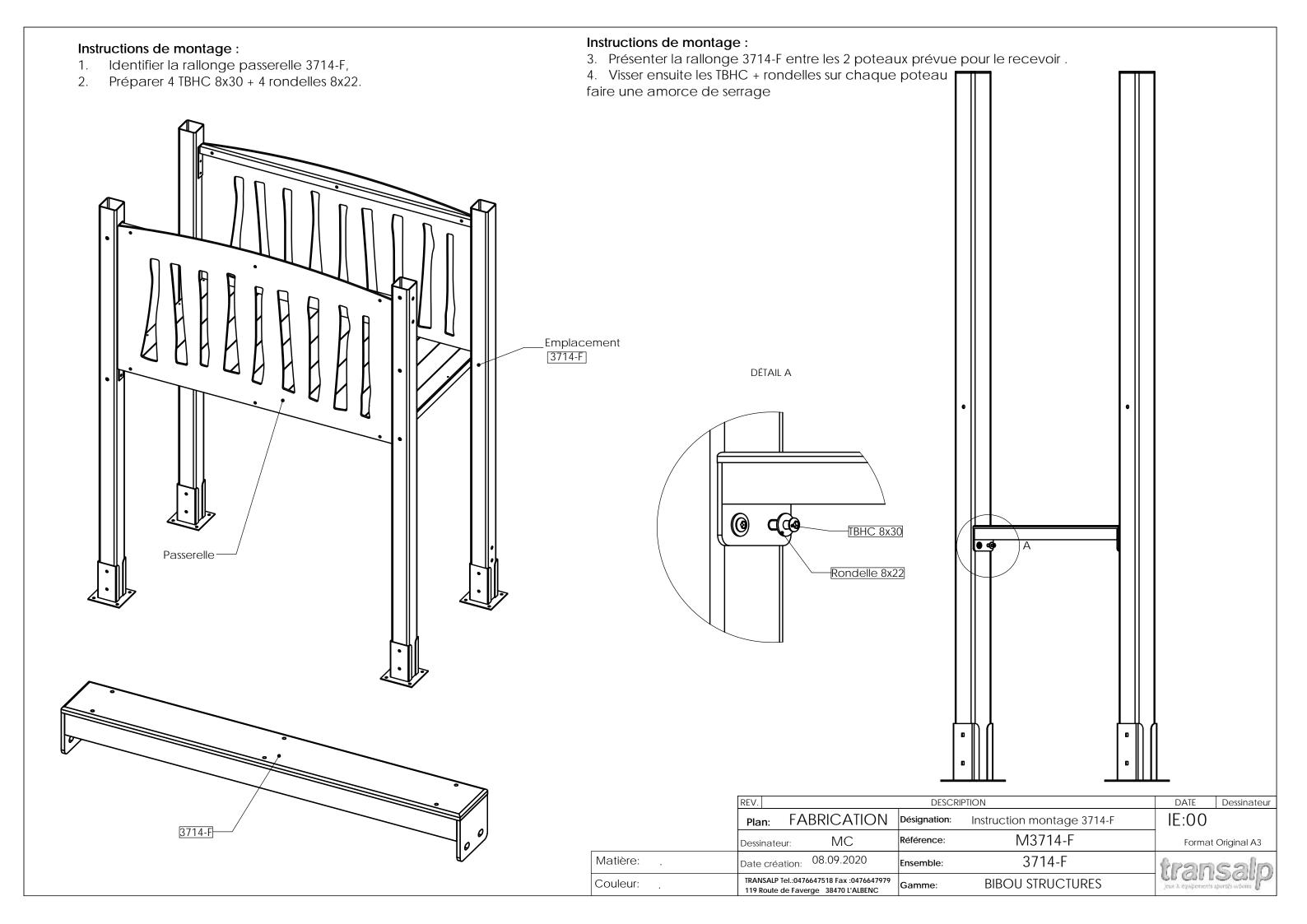
	I				I
		DATE	Dessinateur		
REV.		DESCRIPTION			
Plan: FABRICATION		Désignation:	Montage des panneaux sur structure	IE:00	
Dessi	nateur: L.E.	Référence:	3000-Z + panneau xxx	<b>A</b> 3	Ech: 1/
Date création: 28/01/2014		Ensemble:	Montage panneau	tran	caln
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179 route de Faverge 38470 L'ALBENC		Gamme:	Bibou structure	Jeux & équipements s	sportifs arboins

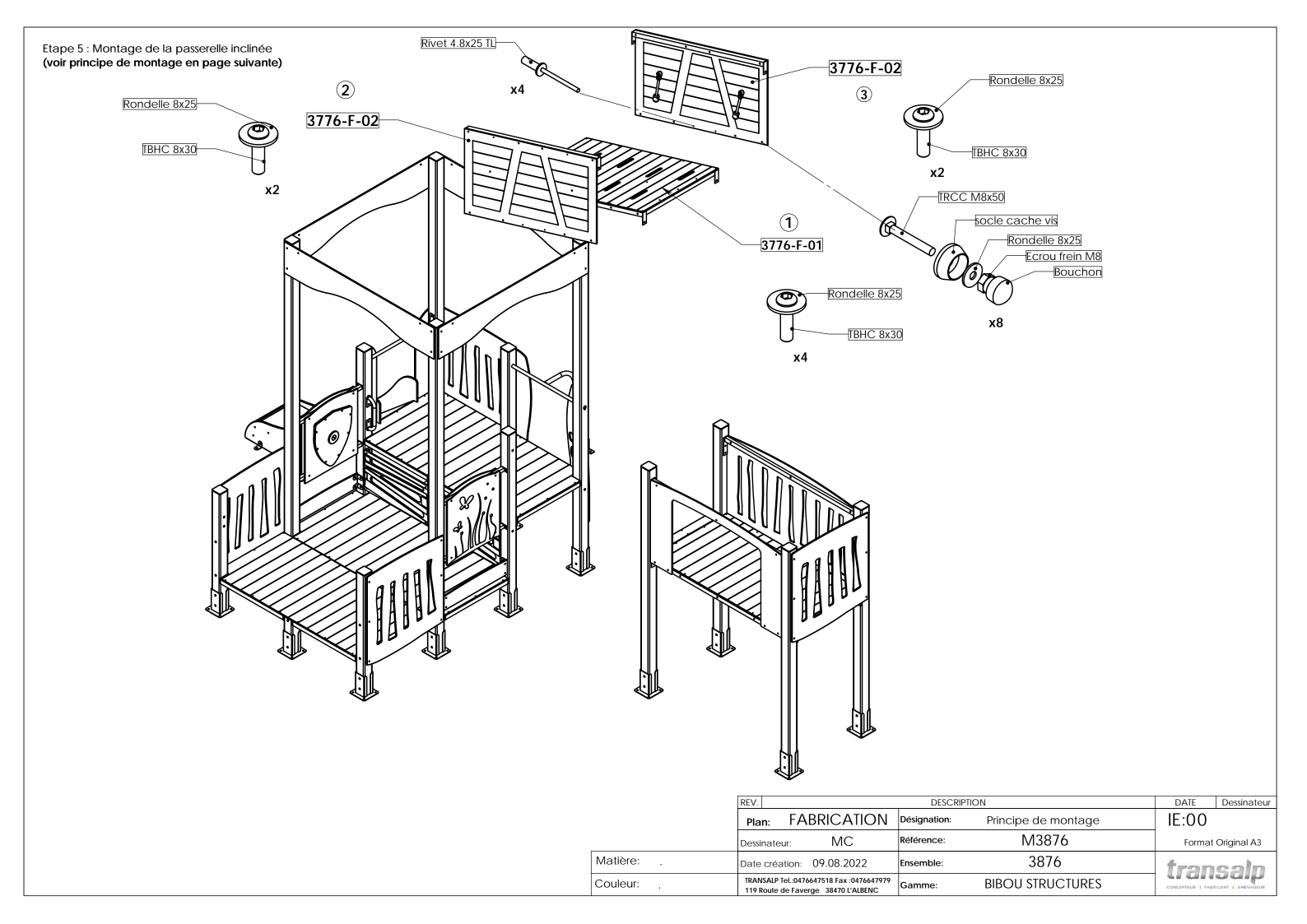












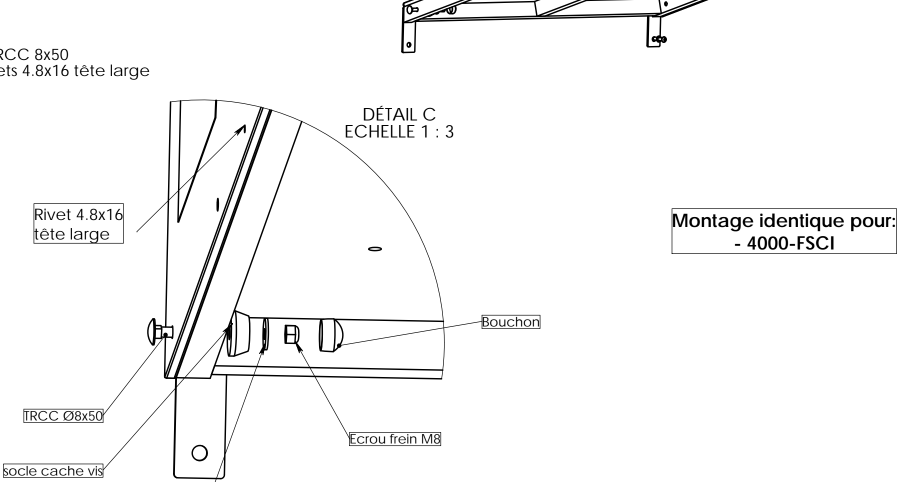
Phase 1: monter la passerelle 4000-FSC entre les 2 tours avec 4 TBHC 8x30 + rondelles 8x25

DÉTAIL A

Rondelle 8x25

Rondelle 8x25

**Phase 3**: fixer ensuite les barrières sur le châssis avec TRCC 8x50 rondelle 8x25 + écrou frein M8 et bouchon, puis les rivets 4.8x16 tête large



Dessinateur

Rondelle 8x25

Matière:

Couleur: xxx

XXX

FABRICATION Désignation:

MC

Date création: 12.07.2019

Quartier de la gare 38470 L'ALBENC

TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979

Référence:

Ensemble:

Gamme:

DÉTAIL B

Rondelle 8x25

Vis BHC 8x40

**Phase 2**: monter les 2 barrières latérales entre les 2 tours avec 4 TBHC 8x30 + rondelles 8x25.

Montage Pont Levis Incliné

4000-FSC

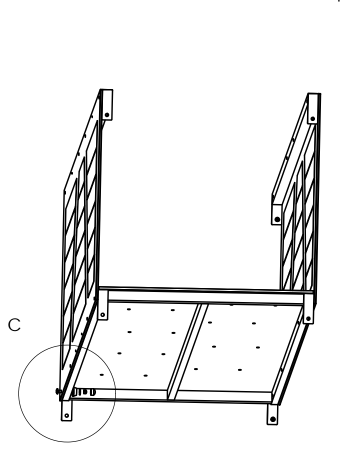
M4000-FSC

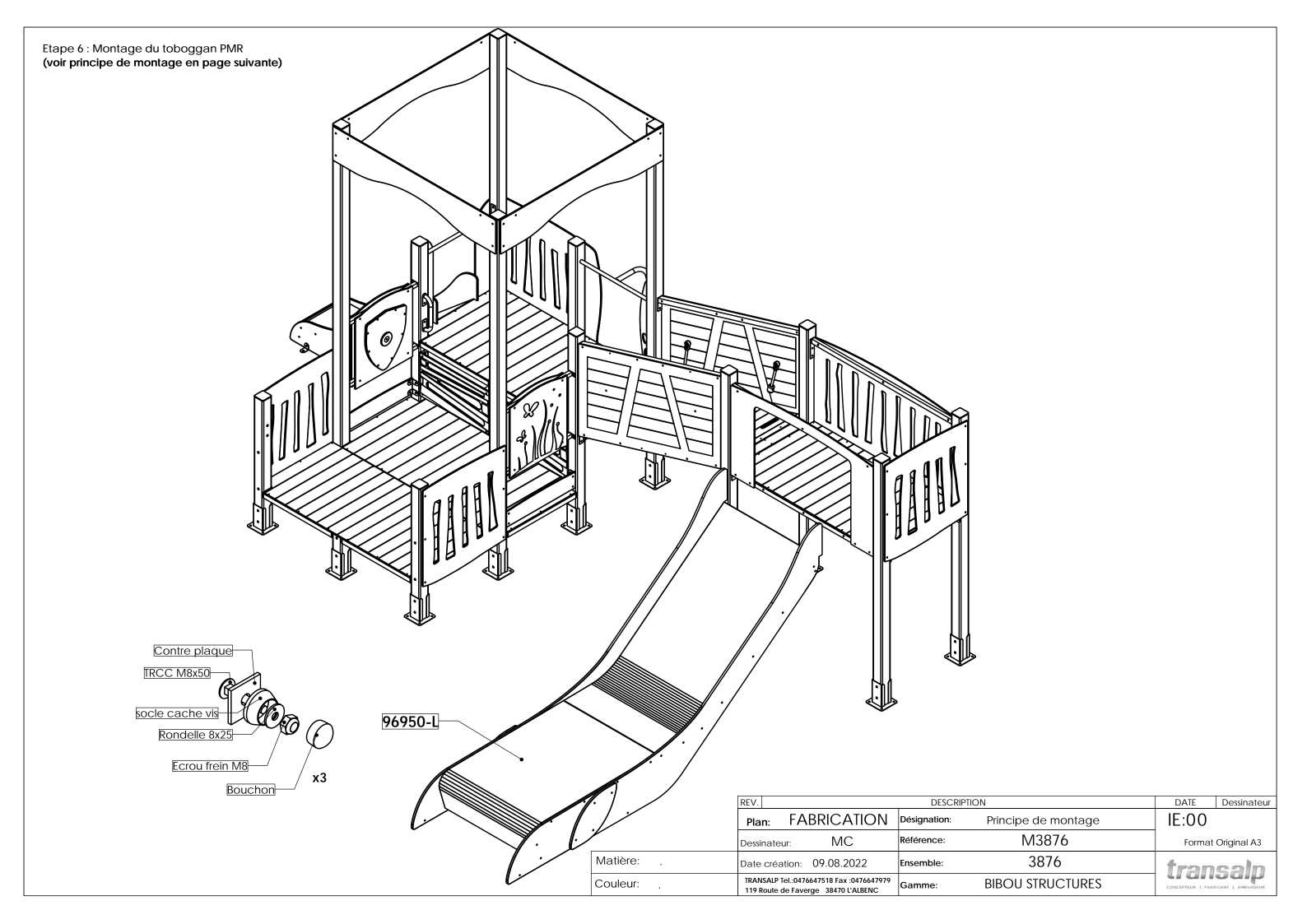
**BIBOU STUCTURES** 

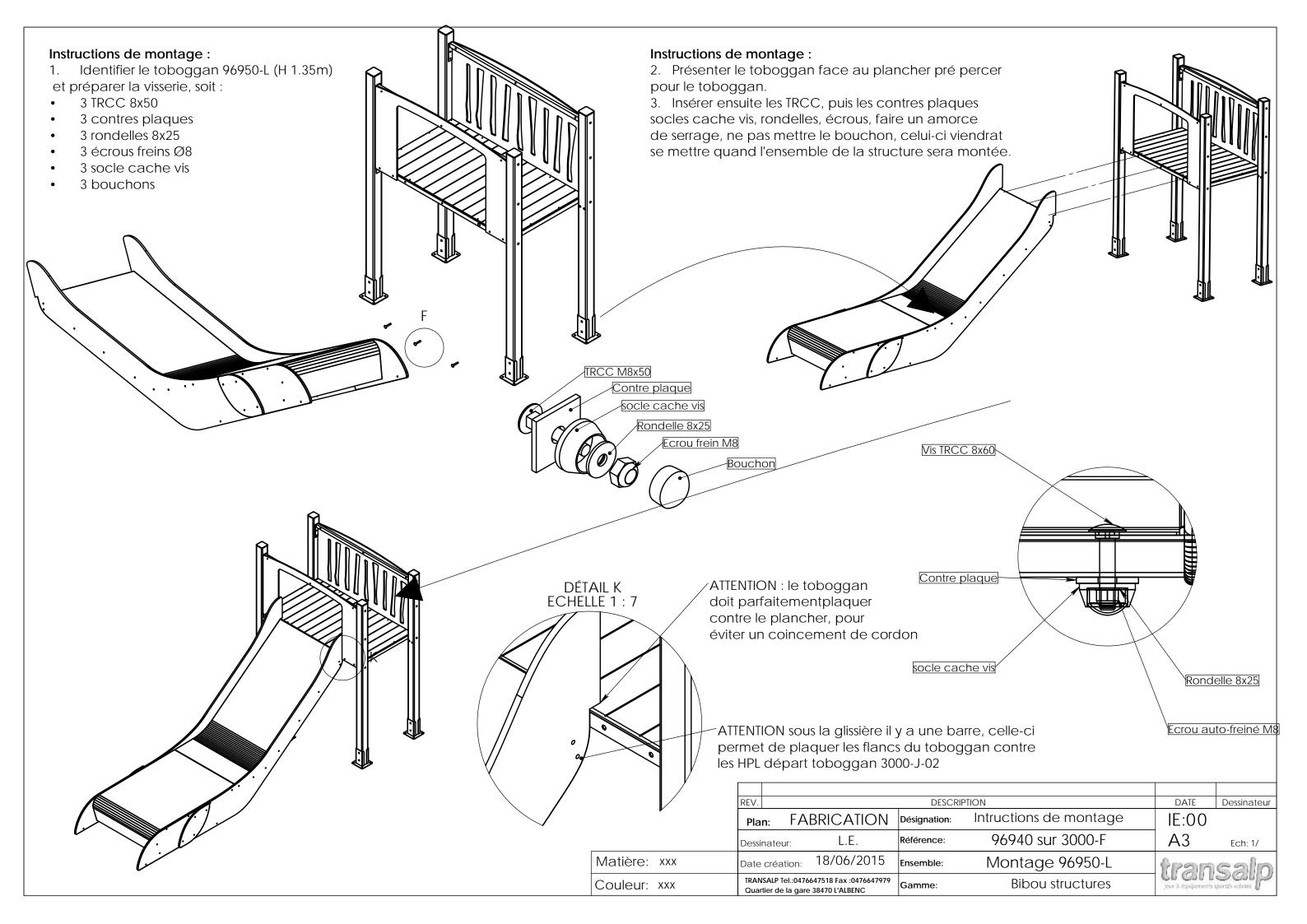
IE:00

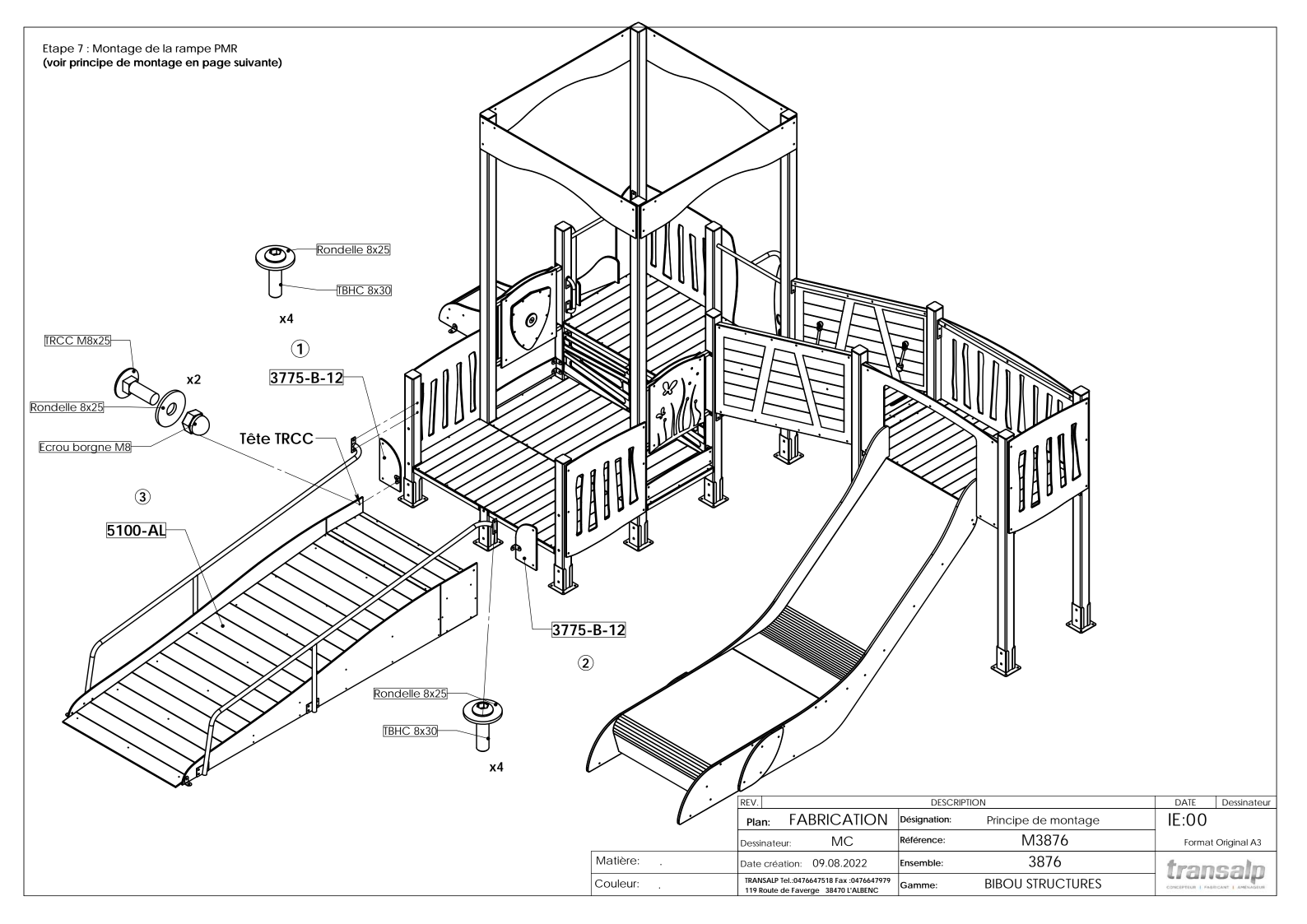
Ech: 1/

**A**3











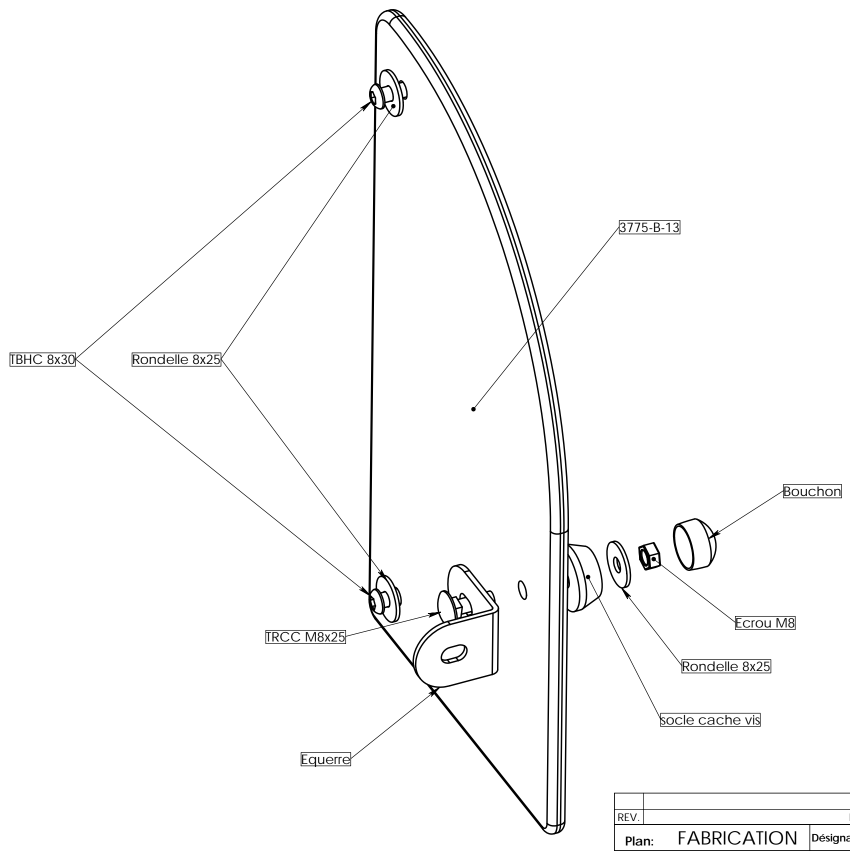
Présenter le HPL 3775-B-12, monter l'équerre sur le HPL avec la TRCC M8x25 (1)

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.



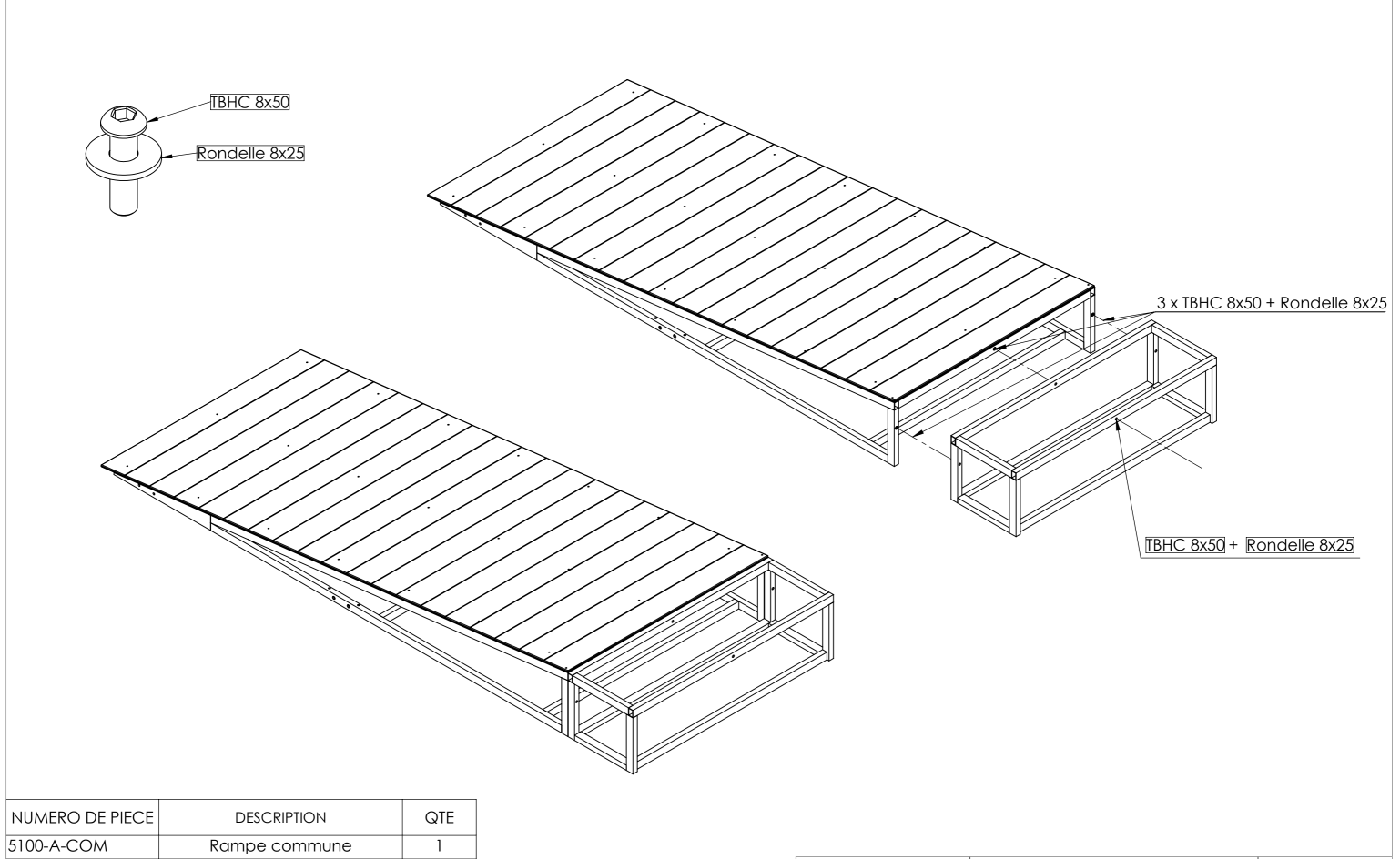
Matière: HPL

Couleur: xxx

REV.	EV. DESCRIPTION				DATE
Plan:	FA	BRICATION	Désignation:	Joue depart rampe 3775-B	IE:00
Dessinate	eur:	L.E.	Référence:	M3775-B12	<b>A</b> 3
Date créa	ation:	12/10/2017	Ensemble:	M3775-B12	fran
		6647518 Fax :0476647979 e 38470 L'ALBENC	Gamme:	Bibou structure Montage	Jeux & équipements

Dessinateur

Ech: 1/



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

	Plan: FA	BRICATION	Désignation:	Montage 5100-Al	IE:00	
	Dessinateur:	LD	Référence:	•	A3	Ech: 1/
Matière:	Date création:	23/11/2021	Ensemble:	M5100-AL	tran	salp
Couleur: .	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC		Gamme:	BIBOU STRUCTURES	jour a équipements	

