

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.1 IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **ATOLL'KID**

Nom du jeu : **Millenium**

Nom du fournisseur : **SA Transalp**

Référence : **A07320**

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 à 8 ans**

Zone d'impact préconisée : **Environ 45.90 m² (voir plan n° A07320 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) : **35 Kg**

Masse totale du jeu (en Kg) : **300 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 A07320.

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.1 Fournitures :

Qté	DESIGNATION
2	Poteaux lg 280 sur platine pour enrobé et dalle béton / lg 1000 pour sol fluent
3	Poteaux lg 1400
3	Poteaux lg 1950
1	Poteaux lg 2750 toiture mono
3	Poteaux lg 2800
2	Planchers triangles 96120
1	Plancher carré 96115
1	Rampe d'accès + 2 barrières 96226
1	Toboggan 0.50m 96236
1	Petit HPL départ toboggan 96135-TB (Aladin monté / toboggan)
1	Traversée kid 96800 + 1 tube 1524 non percé
1	Echelle 0.90m 96730
1	Toboggan 0.90m 96940
1	Filet incliné 97050 + 2 tubes 1524
1	Voile de misaine 96830
1	Toboggan 1.35m 96950
2	HPL départ toboggan 96715
4	Gardes corps 96020
1	Paire de HPL sécurité 96900-10
3	HPL sécurités 97030
2	HPL sécurités 97035
1	Toiture mono A55-76
1	Toiture papillon 96179 + 2 montants et une faîtière
1	Plaque constructeur
2	Autocollants : 2 à 8 ans

Visserie :

Qté	DESIGNATION
128	1/2 coquilles Ø76
128	Rondelles 8x20
128	Bouchons
62	BTR M8 x 50.
62	Brides
186	Ecrous freins Ø8
	FIXATION HPL SECURITE
19	TRCC 8x30
7	TRCC 8x60
26	Rondelles 8x25
26	Ecrous freins Ø8
26	Bouchons blancs
19	Pattes aplaties
	FIXATION TOITURE MONO
3	TRCC 8x35
3	Rondelles 8x25
3	Ecrous freins Ø8
3	Bouchons blanc
2	Rivets 4.8x16
	FIXATION TOITURE PAPILLON
6	Rivets 4.8x16
10	TRCC 10x30
10	Ecrous freins Ø10
12	Rondelles 10x20
12	Bouchons
2	MTH 10x40
	FIXATION TOBOGGAN
4	TRCC 8x50
4	Ecrous freins Ø8
4	Rondelles 8x25
4	Contre plaques
4	Bouchons blanc
	FIXATION PETIT TOBOGGAN
4	Equerres
4	TRCC 8x30
4	Rondelles 8x25
4	Bouchons blanc

Scellements :

Qté	DESIGNATION
	SCELLEMENTS SUR DALLE BETON (platines)
54	Chevilles Ø10
54	Bouchons blanc
12	Platines
12	Fusées
36	BTR 10x20
	SCELLEMENT SUR SOL FLUENT (-700)
12	Douilles -700 + tiges
12	Fusées
36	BTR 10x20
	SCELLEMENT TOBOGGAN 0.90 et 1.35
2	Platine GM
4	Plats
2	Diagonale
8	MTH 10x30
8	Ecrous freins Ø108
16	Rondelles 10x20
4	TRCC 8x40
4	Rondelles 10x25
4	Ecrous borgnes
	SCELLEMENT PETIT TOBOGGAN
2	Platine PM
2	Plats
2	MTH 10x30
2	Ecrous freins Ø10
2	Ecrous ordinaires Ø10
2	Rondelles 10x20
2	TRCC 8x40
2	Rondelles 10x25
2	Ecrous borgnes
	SCELLEMENT SUR SOL ENROBE (-300)
12	Douilles-300 + tiges
12	Fusées
36	BTR 10x20
	SCELLEMENT TOBOGGAN SUR SOL ENROBE (-300)
6	Tiges de scellements filetées Ø10
6	Ecrous freins Ø10
6	Ecrous ordinaires Ø10
6	Rondelles 10x20
6	Bouchons blanc

C. Montage

C.1 S'assurer des dimensions du terrain :

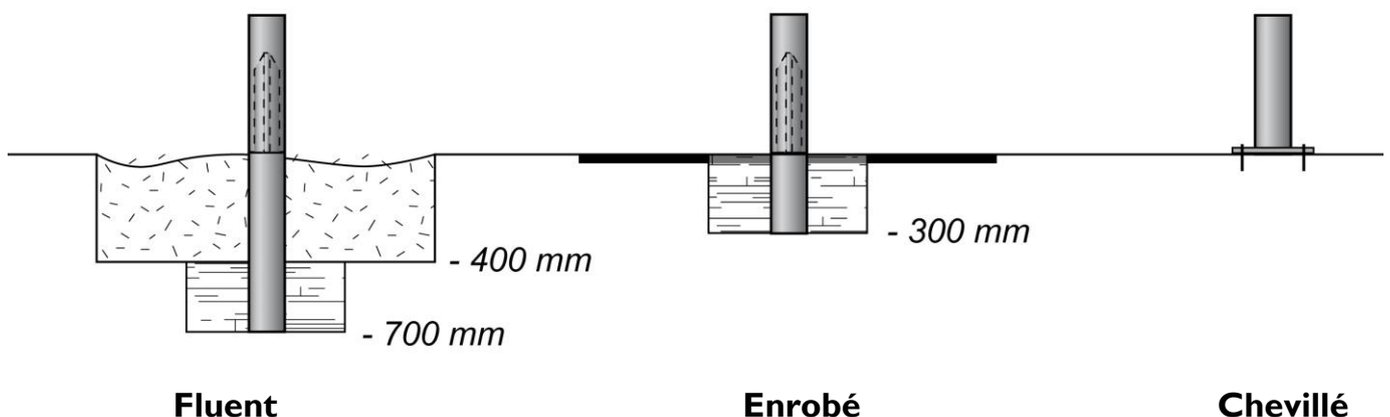
En se servant du plan Réf. A07320 :

- 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 A07320(bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents : Dimensions 300 x 300 x 700 mm, (Niveau zéro indiqué sur le poteau par un rivet tête large)
- si implantation sur enrobé : Dimensions 300 x 300 x 300 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



C.3 Montage de la structure :

- Faire l'inventaire des colis

Nombre de personne : 3

Temps estimé : un jour

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. Effectuer un pré montage des poteaux avec les planchers au sol puis dresser les tours dans les trous de scellement.
3. Mettre en place l'échelle penché et la traversée kid.
4. Mettre en place les toboggans.
5. Mettre en place les agrès.
6. Mettre en place les toitures.
7. Serrer l'ensemble correctement.

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 à 3(2017)

Standard NF EN 1176-1 (2017)

NF EN 1176-2 (2017)

NF EN 1176-3 (2017)

Normen NF EN 1176-1 (2017)

NF EN 1176-2 (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 Modulaires Atoll série AO

Product / Model

Référence /

AO7/

Paramètres :

Reference / Artikelnummer

**010/102/108/111/112/120/201/203/204/206/208/220/221
/225/226/301/320/410/900**

Tranche d'âge : incluse entre 1 et 12 ans (voir selon structure)

Age group / Altersgruppe

Rapport d'essai n° : RE2020-0003

Test report / Prüfbericht

Au vu des résultats figurants au rapport référencé n°RE2020-0003 l'article essayé est déclaré conforme aux exigences des documents de références.

Date : 12 Novembre 2020

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

nov. 2019

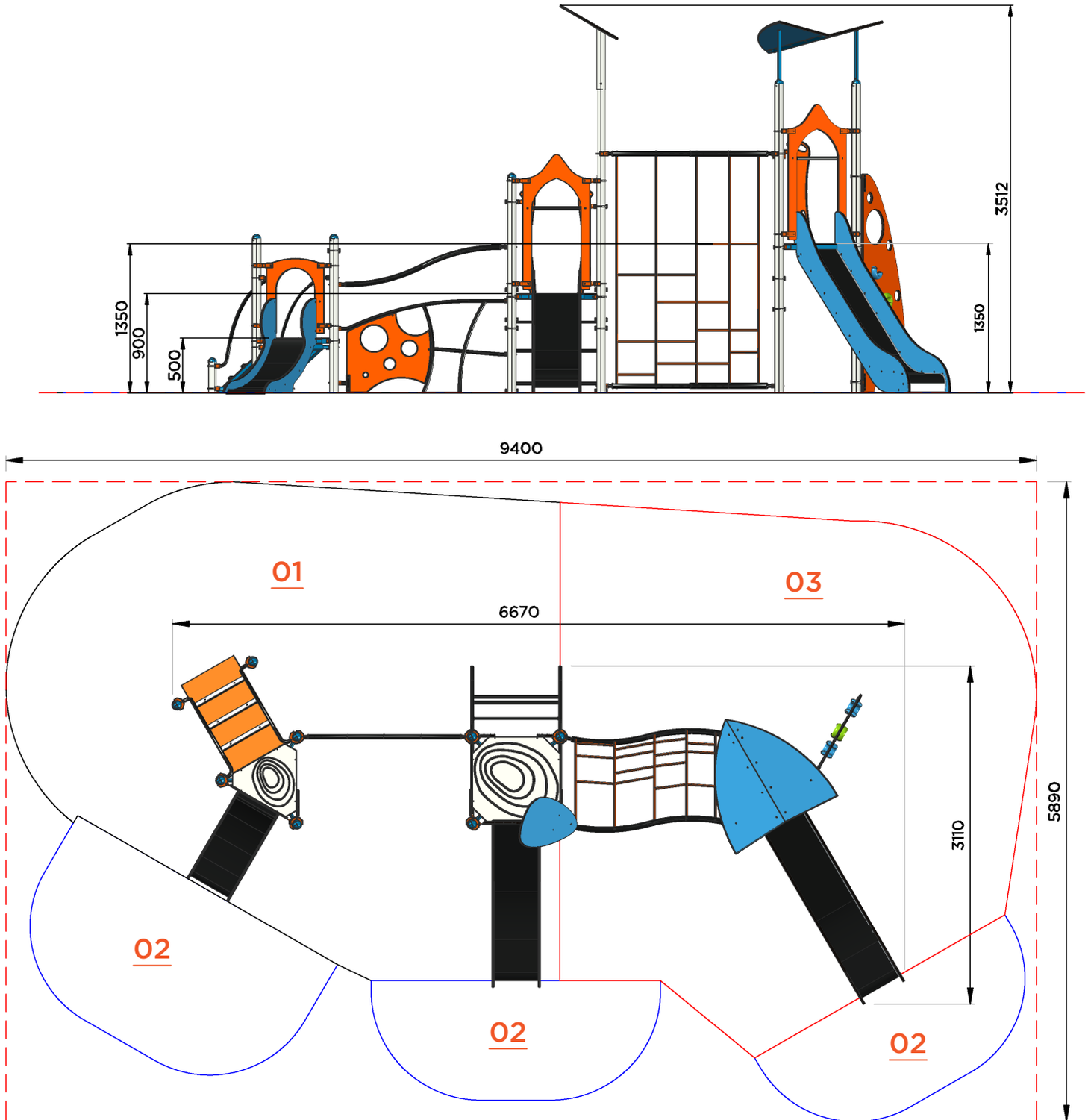
réf. **A07320 - Millénium**



max : 34	2 - 8 ans	1.35 m



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

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

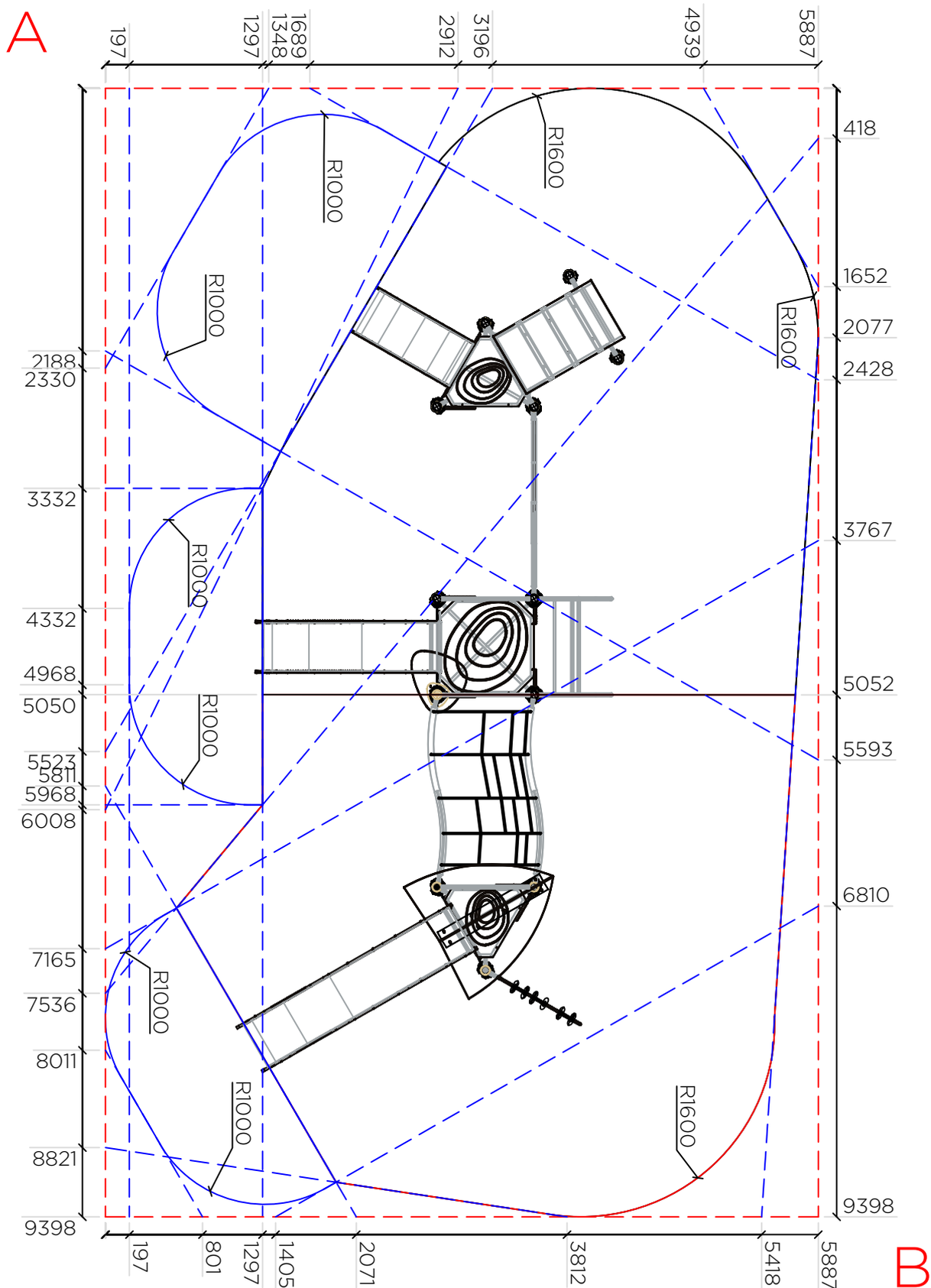
Surfaces totale HCL : 45.90 m²

01 : 0.90 m = 18.80 m²

02 : 1.00 m = 9.00 m²

03 : 1.35 m = 18.10 m²

Plan de la zone HCL

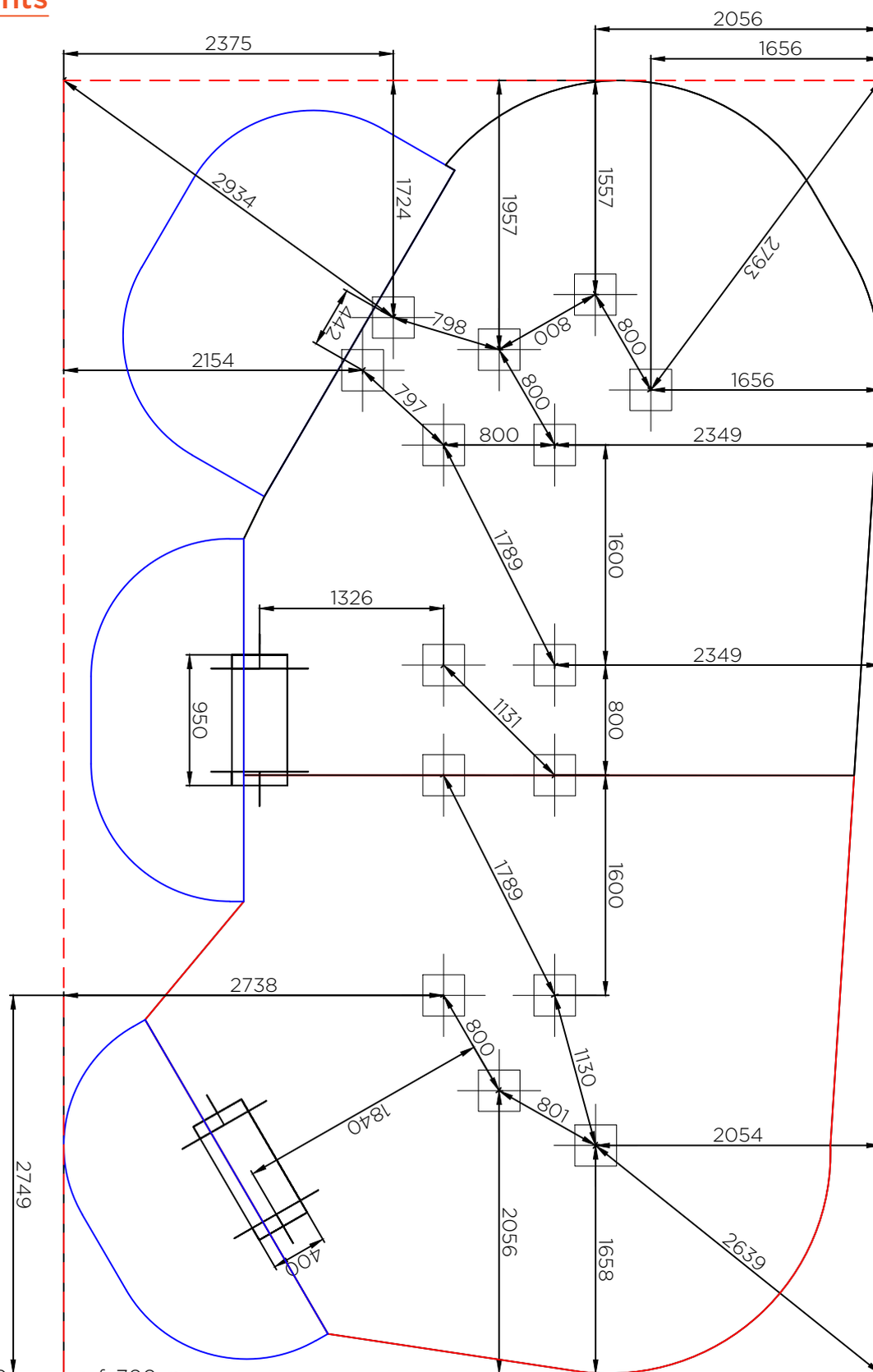


--- : Prolongement des droites

--- : Rectangle d'implantation

Diagonale AB = 11090 mm

Plan des scellements



Scellements :

Sur sol fluent :

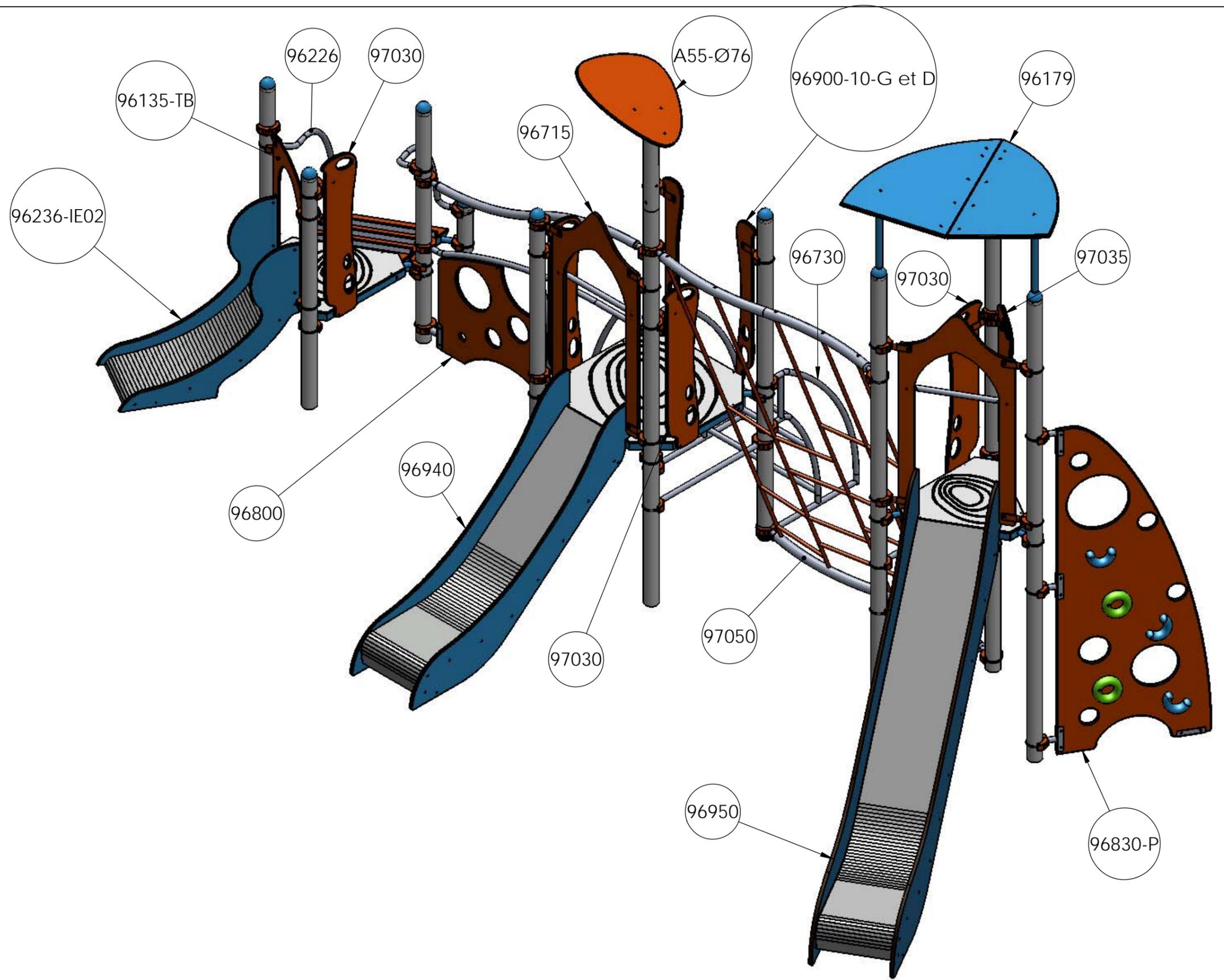
- 15 trous 300 x 300 mm, prof. 700 mm
- 2 trous 950 x 400 mm, prof. 700 mm

Sur sol enrobé :

- 15 trous 300 x 300 mm, prof. 700 mm
- 2 trous 950 x 400 mm, prof. 700 mm

Sur dalle béton :

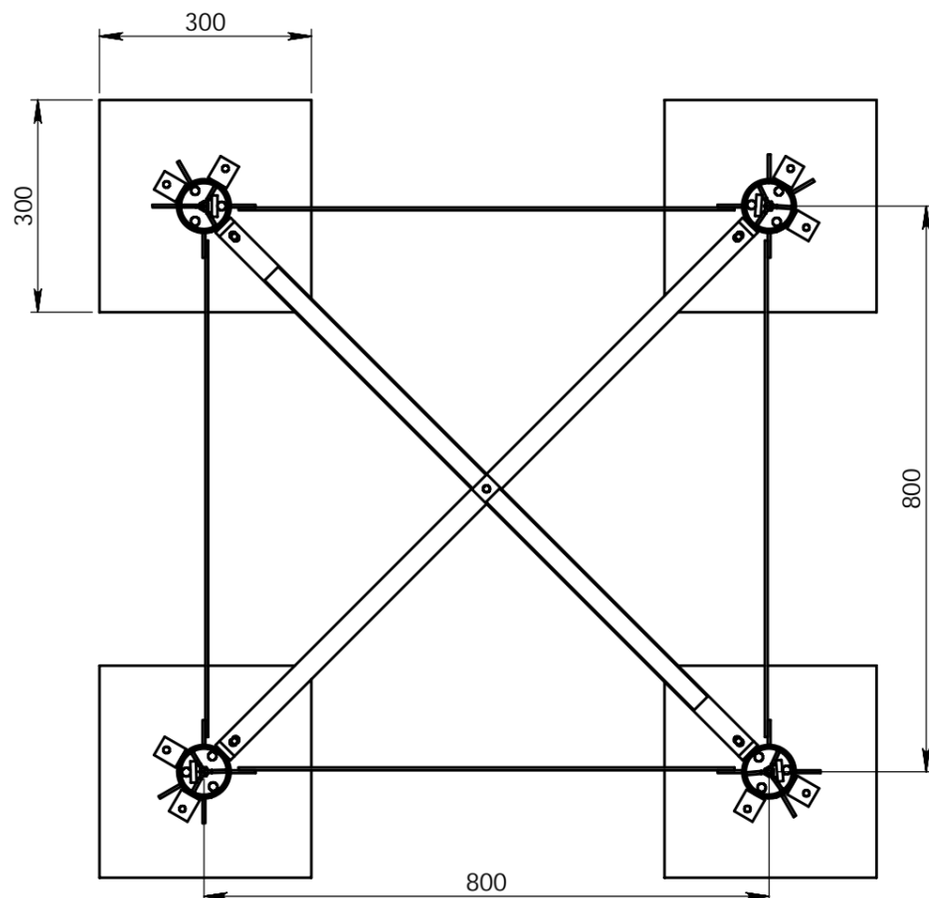
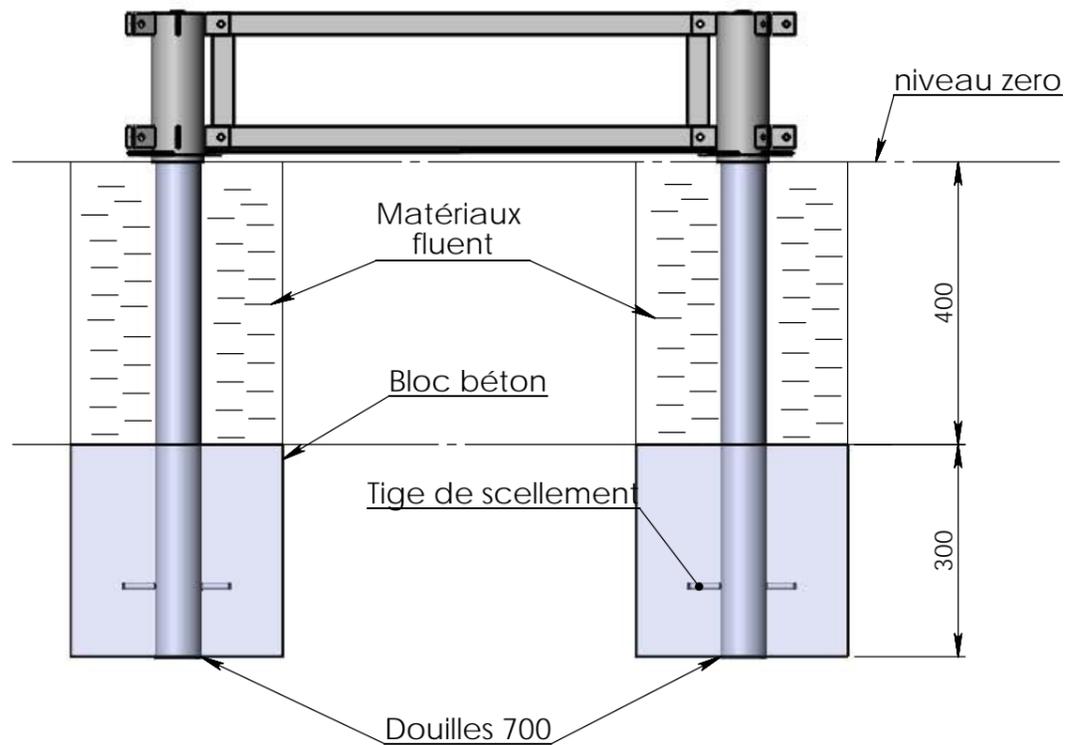
- Structure chevillée sur dalle béton



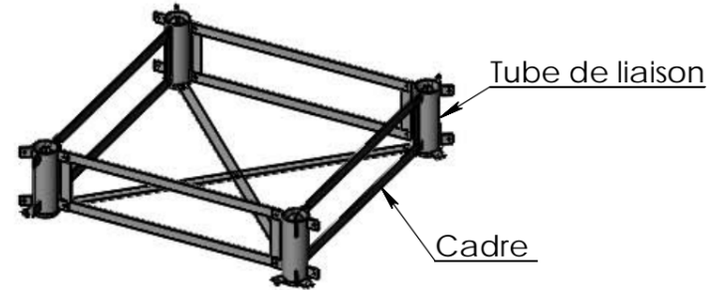
NUMERO DE PIECE	QTE
96020	4
96115	1
96120	2
96135-TB	1
96179	1
96226	1
96236-IE02	1
96715	2
96730	1
96800 - sans poteaux	1
96830-P	1
96900-10-G et D	1
96940	1
96950	1
97030	3
97035	2
97050	1
A55-Ø76	1
Poteau Ø76x1400	3
poteau Ø76x1950	3
poteau Ø76x2400	1
poteau Ø76x2800	3

Plan: FABRICATION	Désignation: Millénium	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: A07 320	A3 Ech: 1/
Date: 14-09-2011	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: ATOLL'KID	

Scellement sol fluent

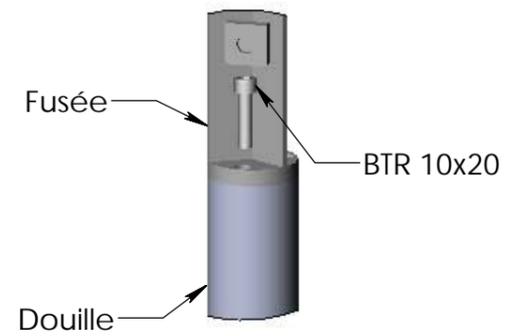


Gabarit de montage

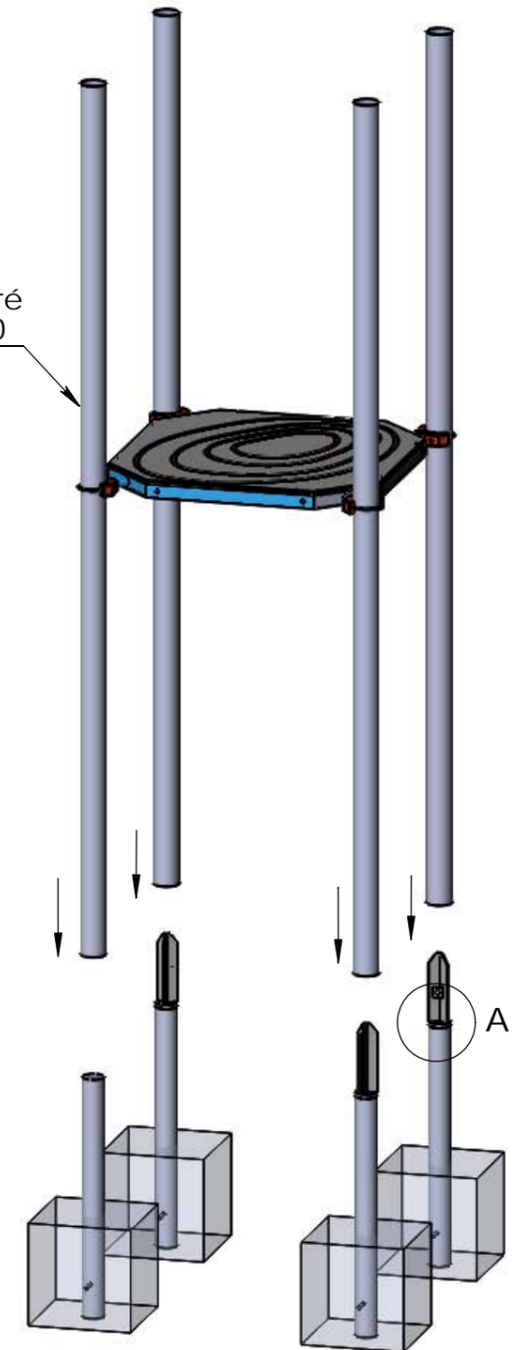


1. Instruction de montage:
2. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
3. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées et les douilles
4. Placer l'ensemble dans le trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
5. Couler le béton et laisser sécher
6. Combler les trous avec les matériaux fluent prévus

DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5

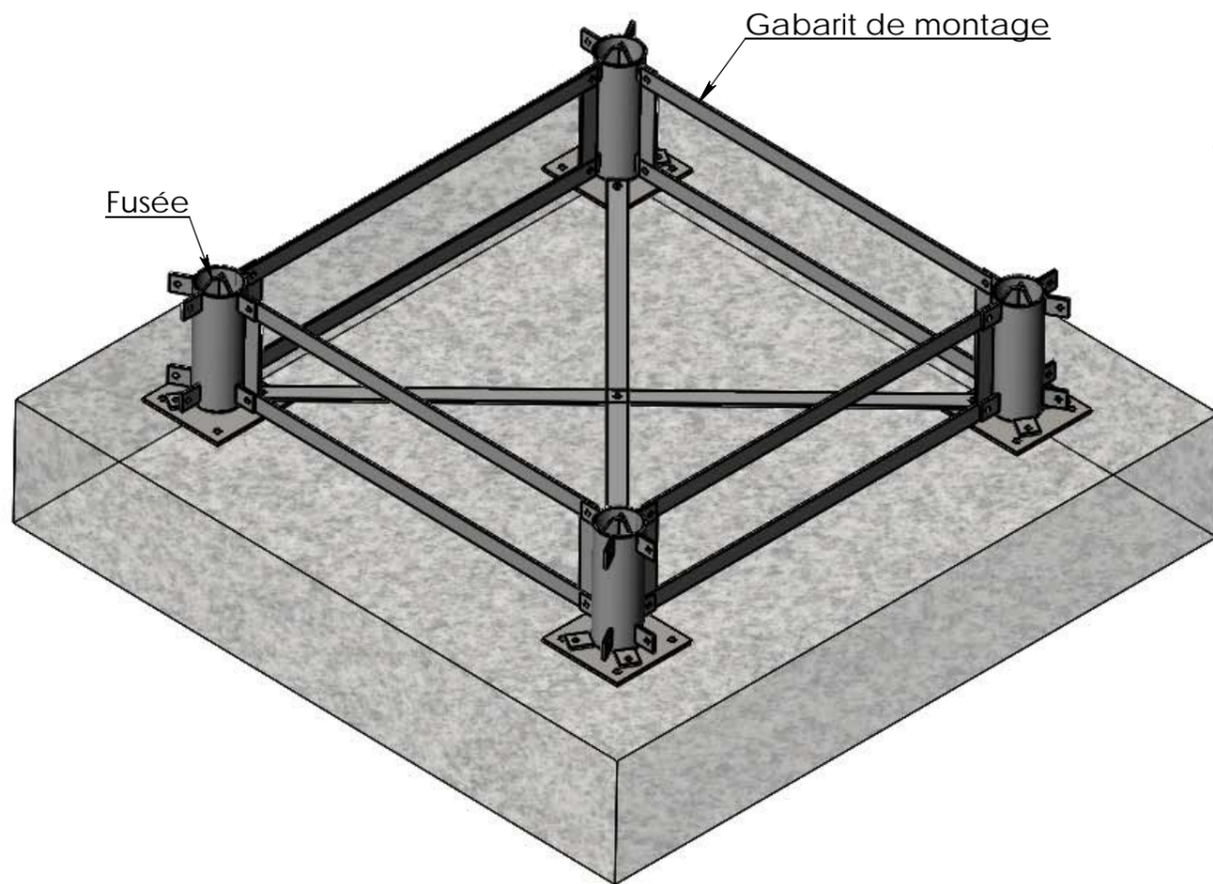


Tour avec
plancher carré
H 1350 ou 900

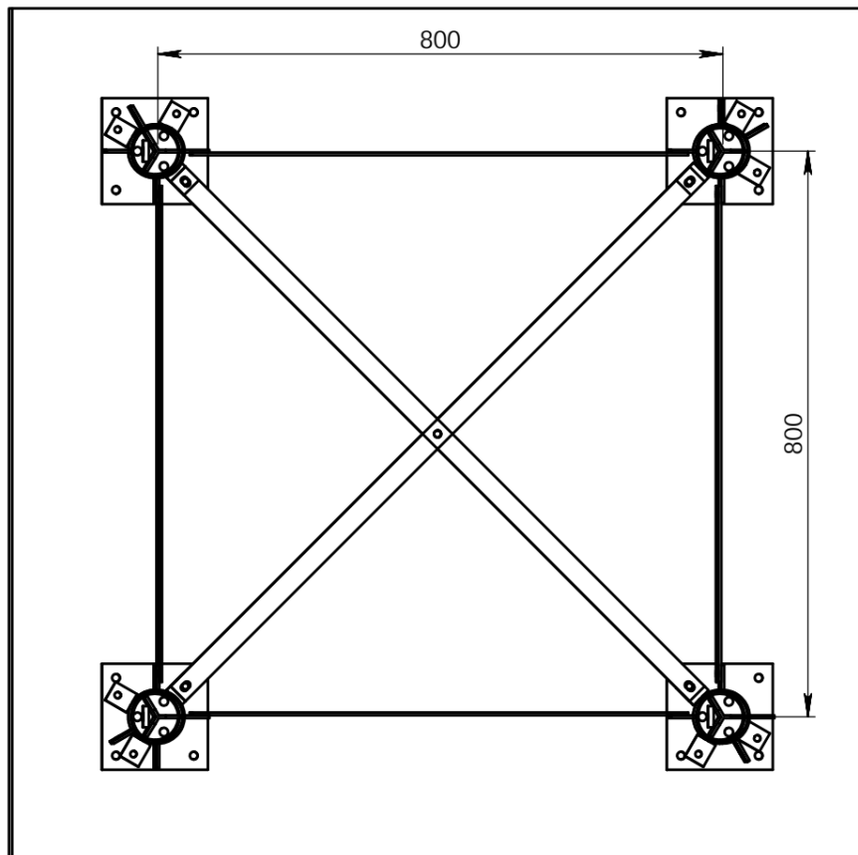


Montage tour

Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID



Scellement béton plancher carré

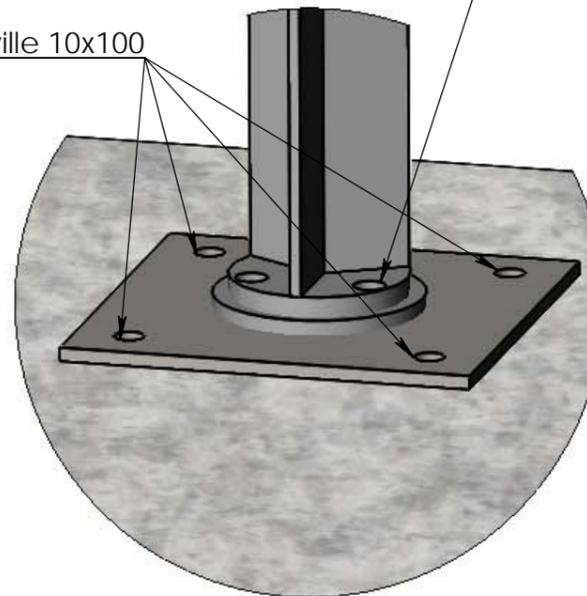


Dalle béton

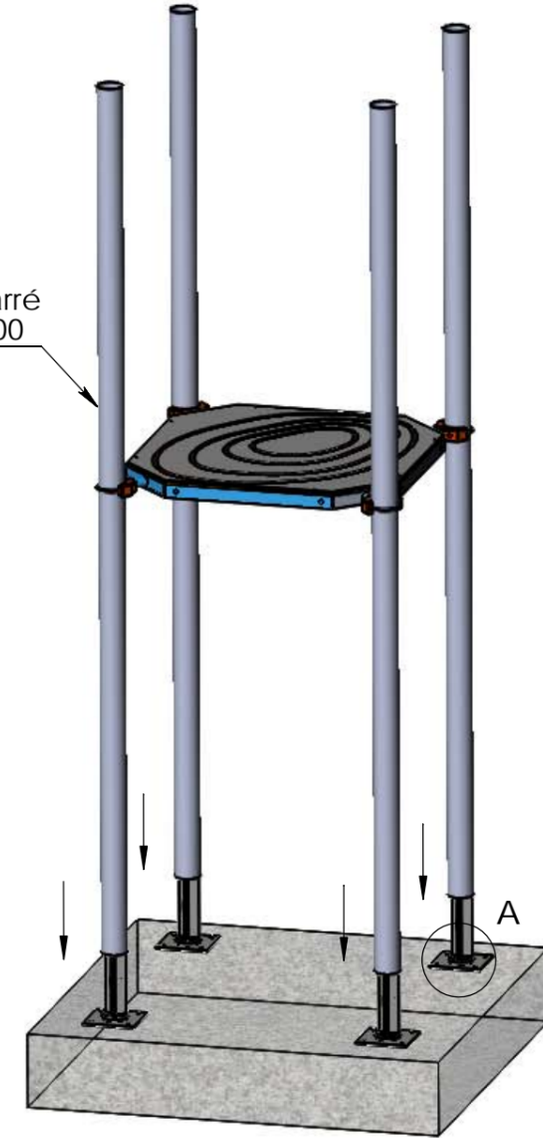
Tour avec plancher carré H 1350 ou 900

BTR 10x20
Rondelle 10x20

Cheville 10x100



DÉTAIL A
ECHELLE 2 : 5



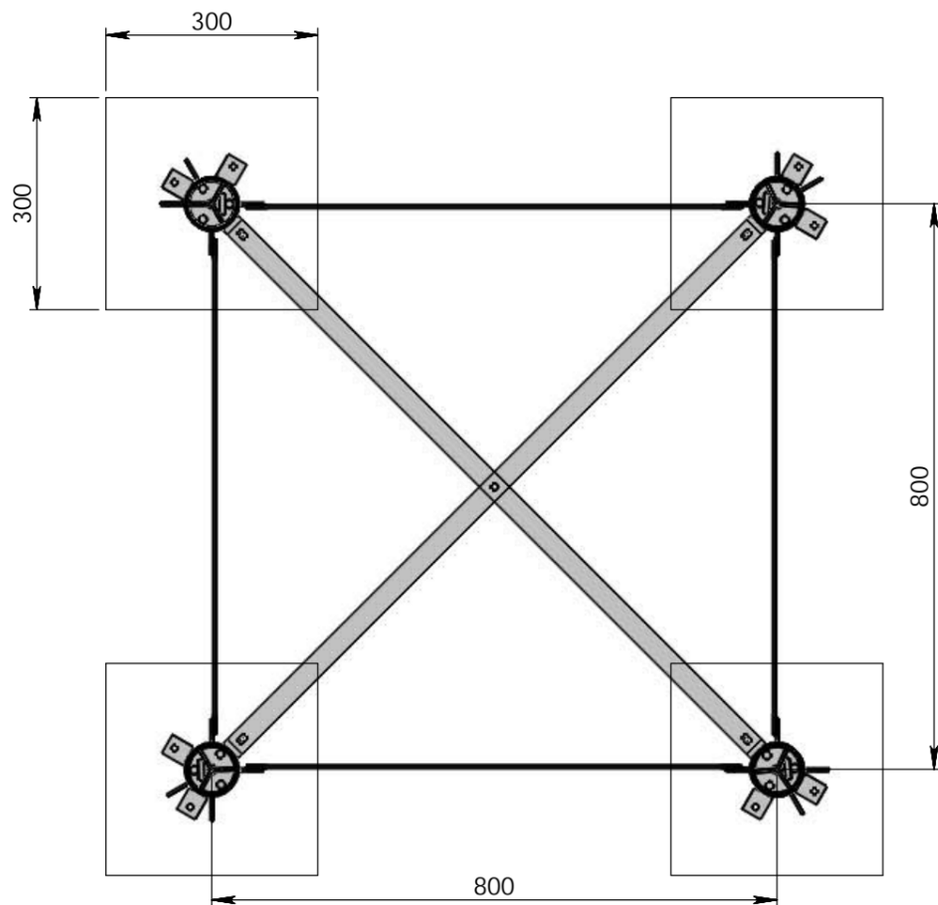
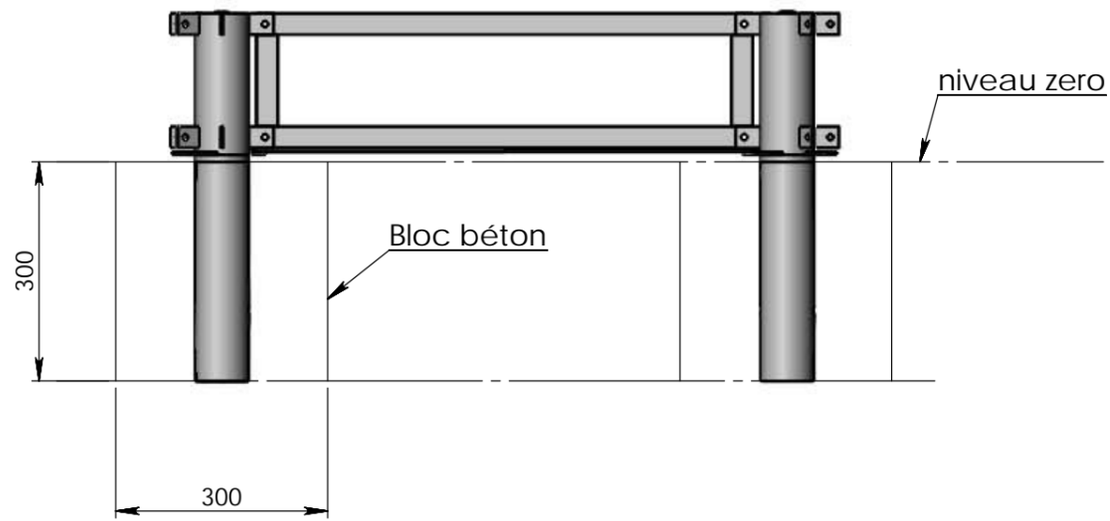
Montage tour

Instruction de montage:

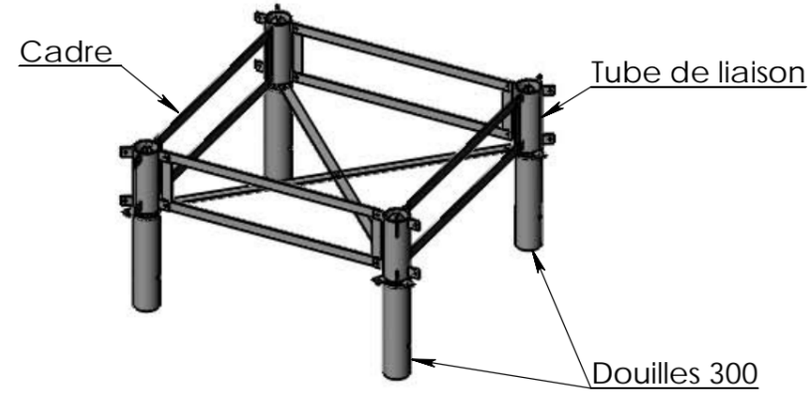
1. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées
2. Placer l'ensemble sur les emplacement prévu pour le scellementsans oublier les chevilles 10x100
3. Serrer l'ensemble correctement

Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 07/11/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID

Scellement sol enrobé

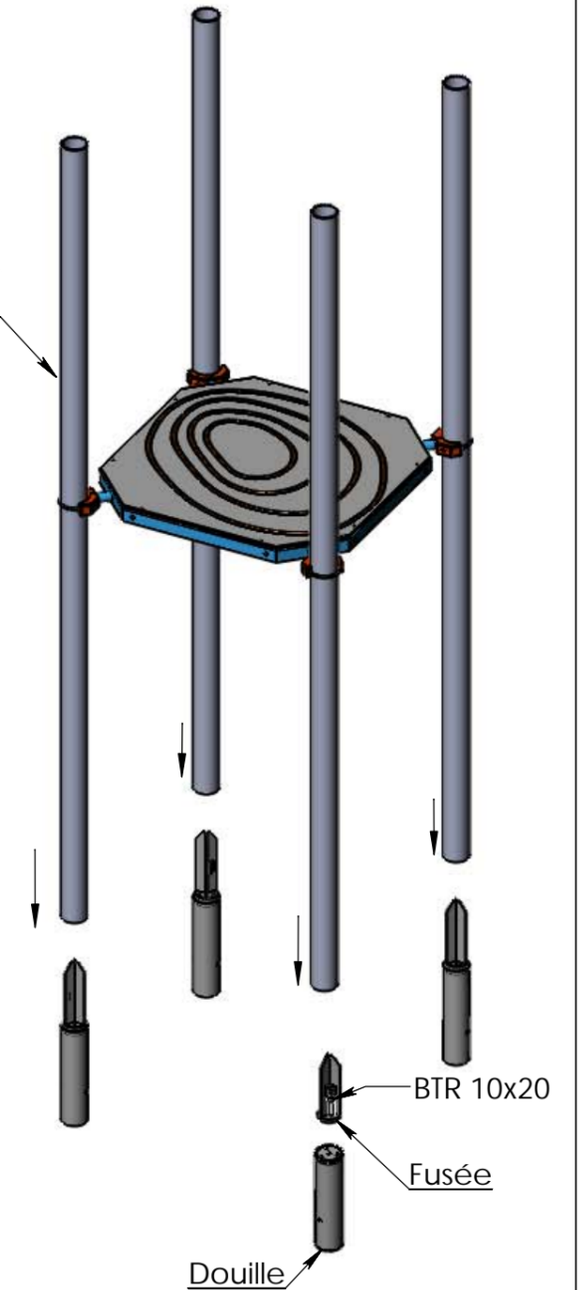


Gabarit de montage



1. Instruction de montage:
2. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
3. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées et les douilles
4. Placer l'ensemble dans le trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
5. Couler le béton et laisser sécher
6. Comblar les trous avec les matériaux prévus

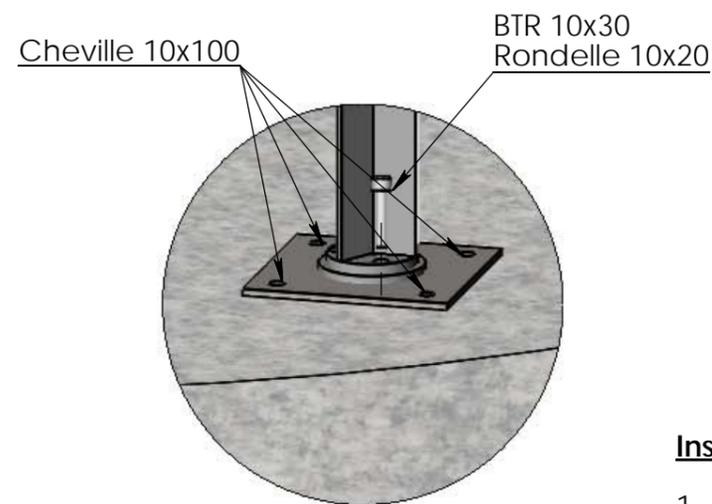
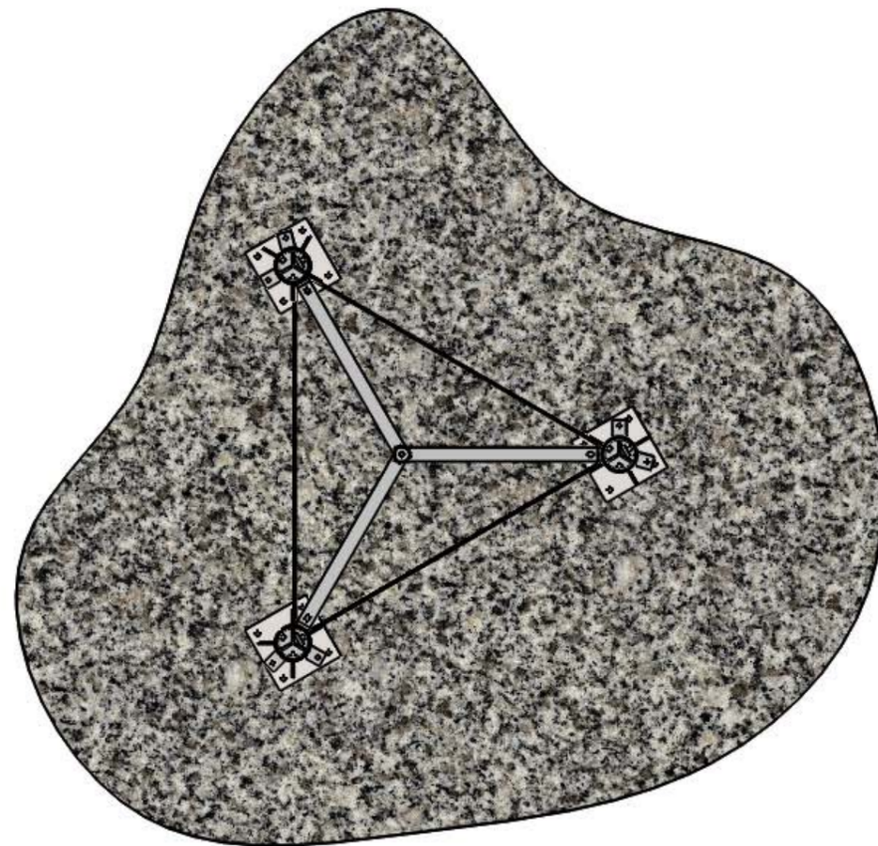
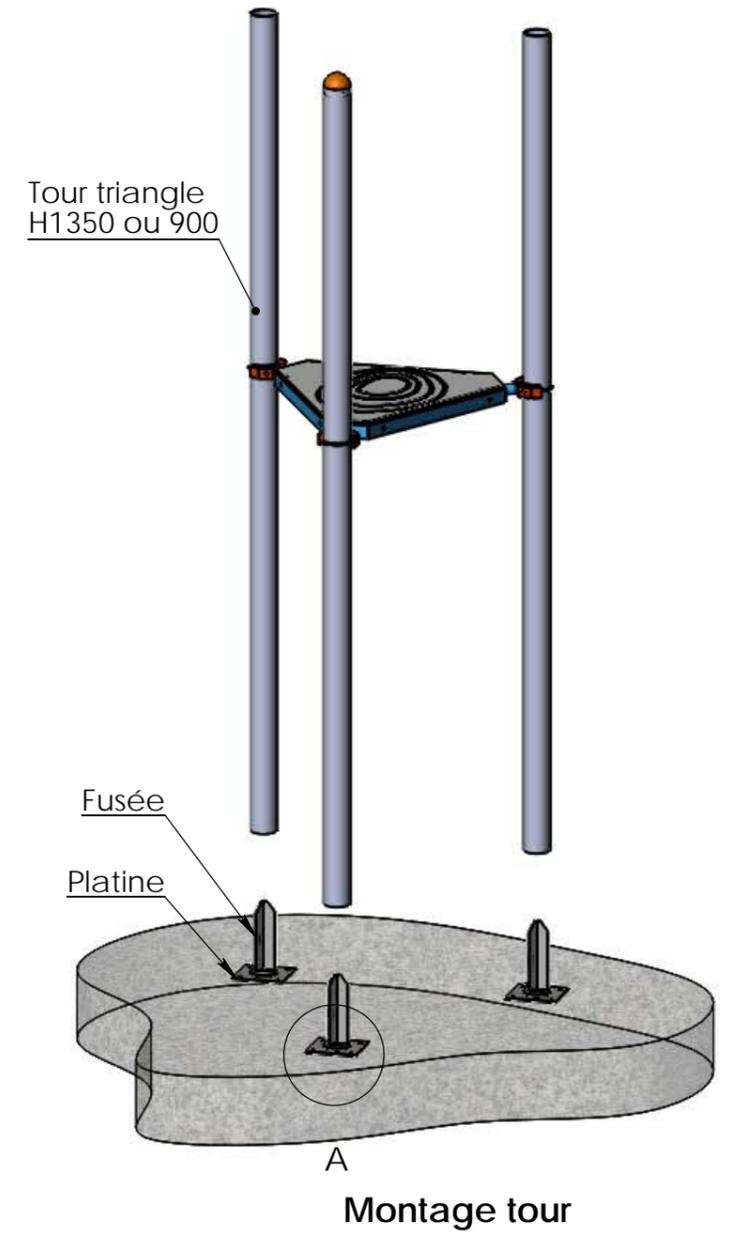
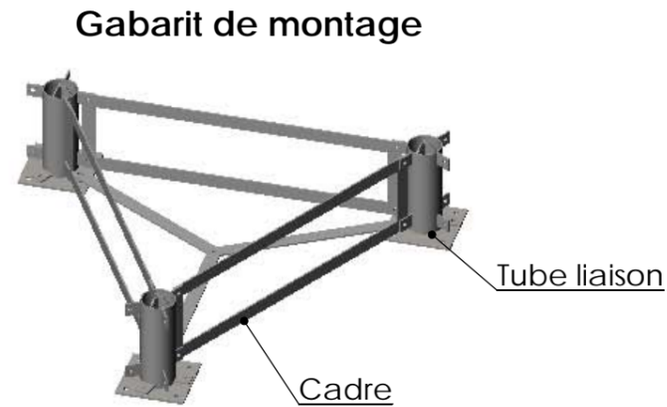
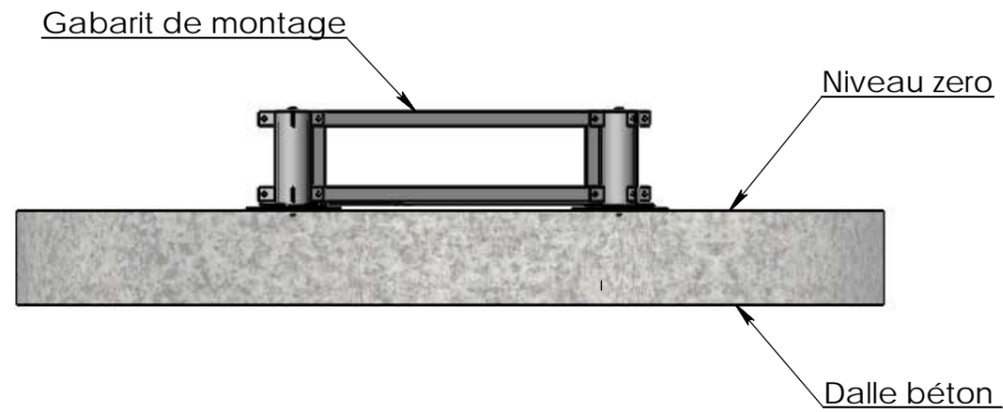
Tour avec plancher carré H 1350 ou 900



Montage tour

Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	
	Ensemble: -	
	Gamme: MODULKID	

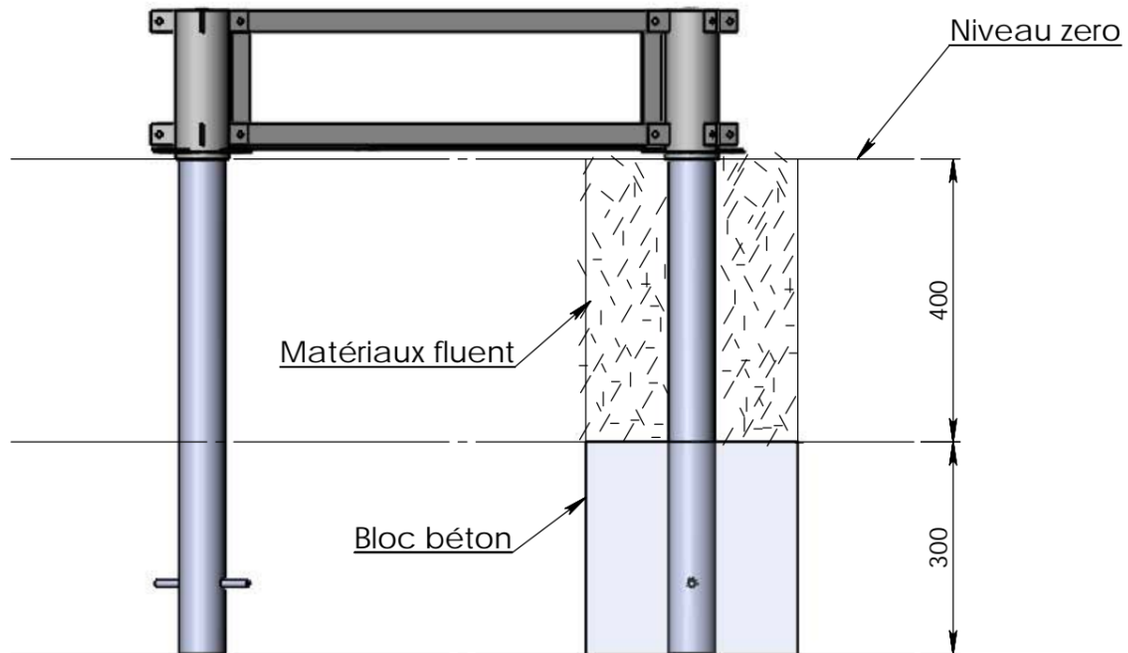
Scellement dalle béton (avec platine)



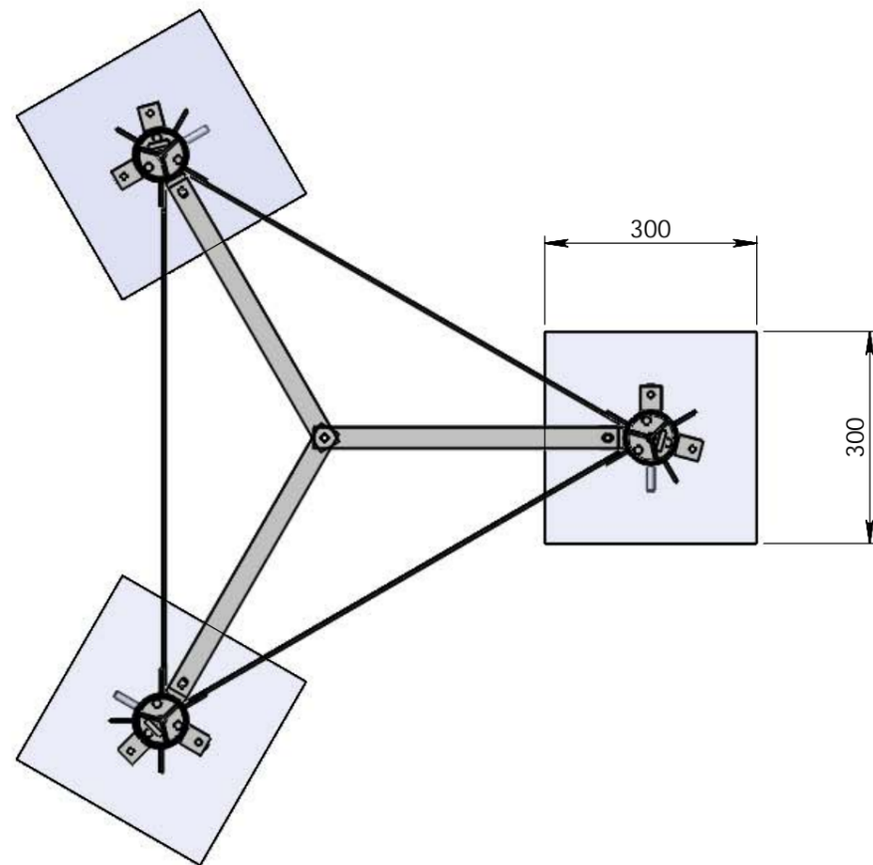
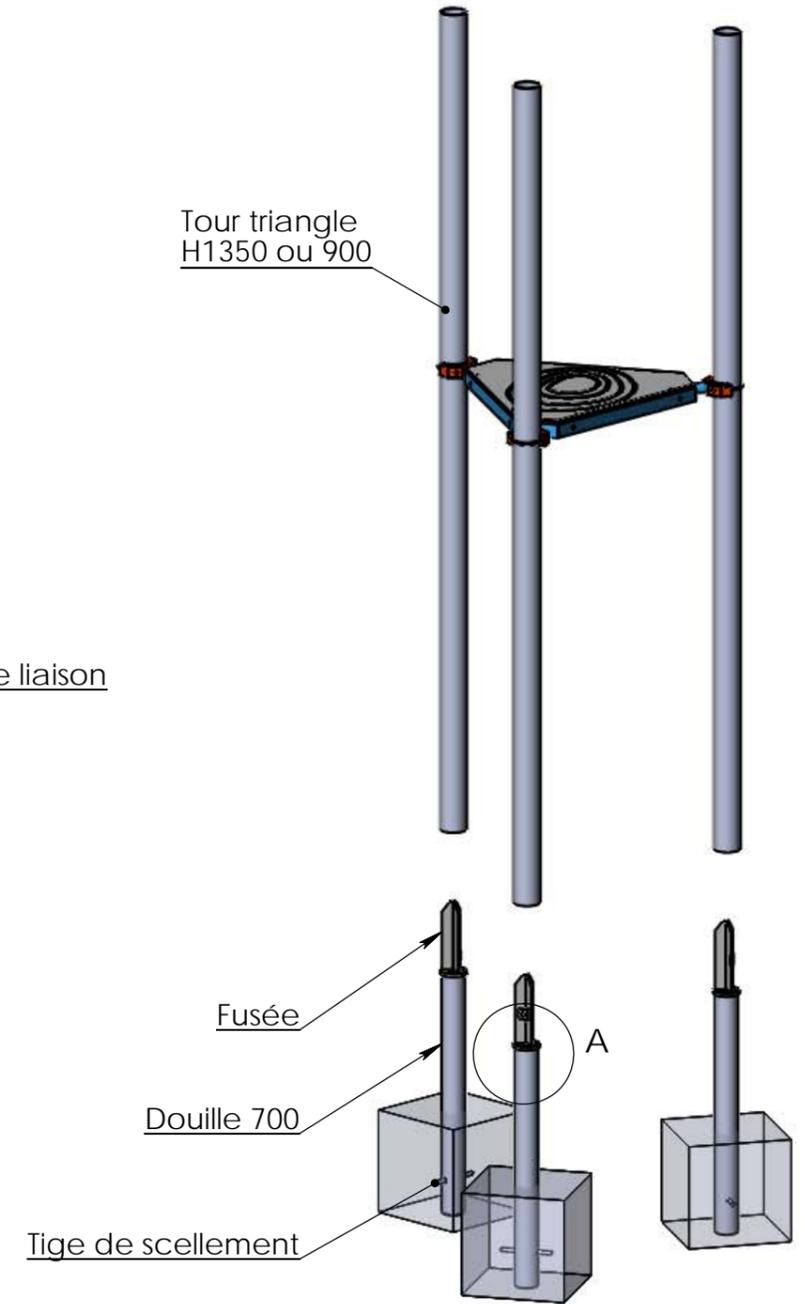
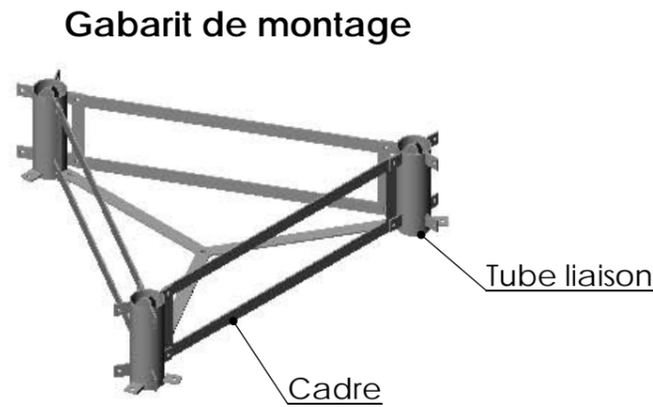
Instruction de montage

1. Faire un prémontage du gabarit
2. Placer l'ensemble dans l'emplacement prévu pour le scellement sans oublier les chevilles 10x100
3. serrer l'ensemble correctement

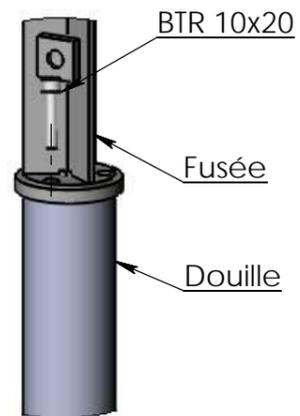
Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement dalle béton modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 07/11/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid



Scellement sol fluent



DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5

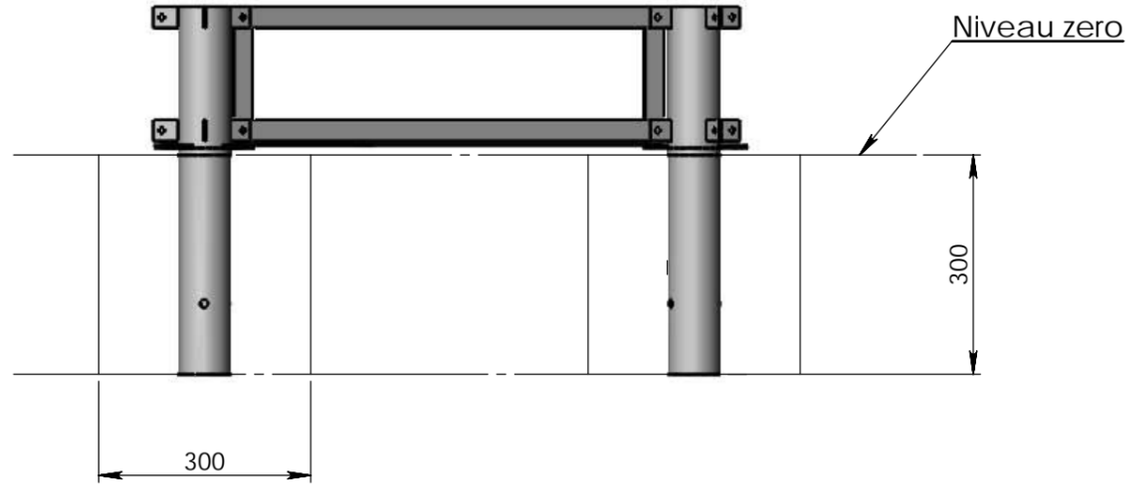


Instruction de montage

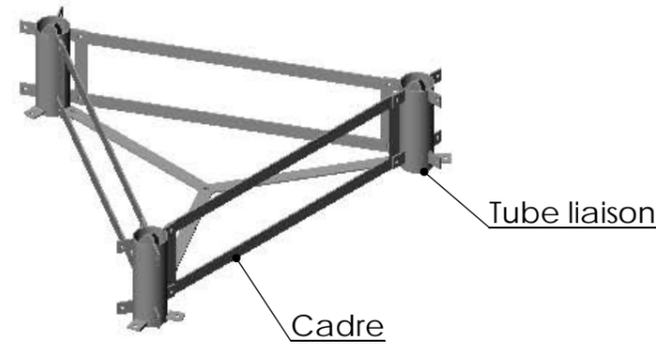
1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Comblers les trous avec les matériaux fluent prévus

Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

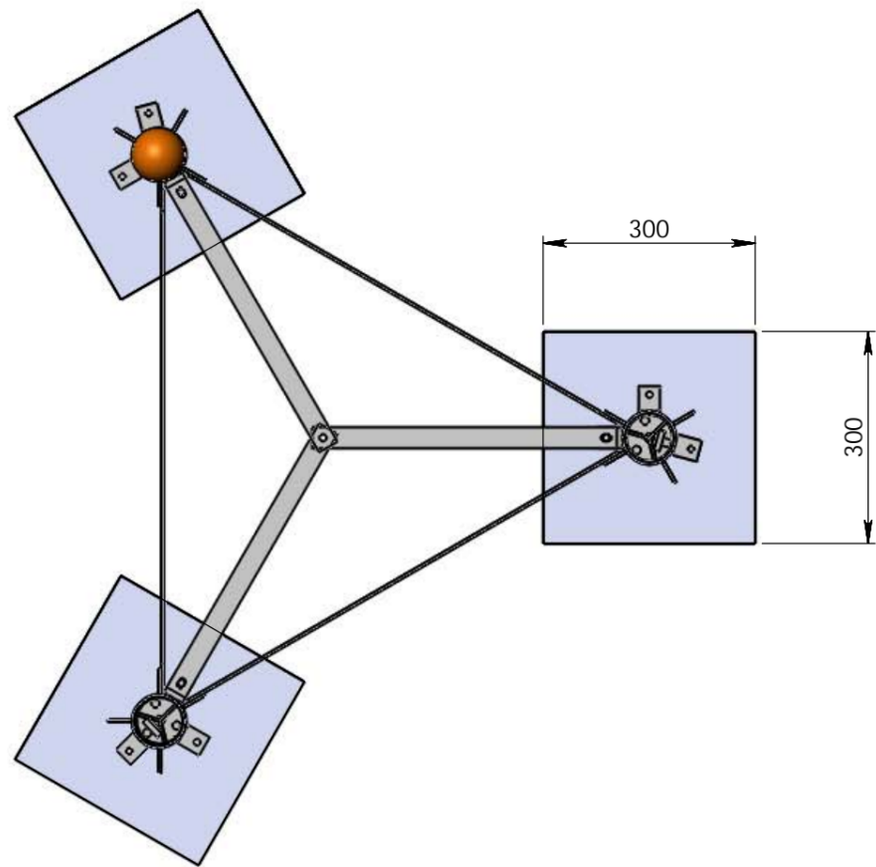
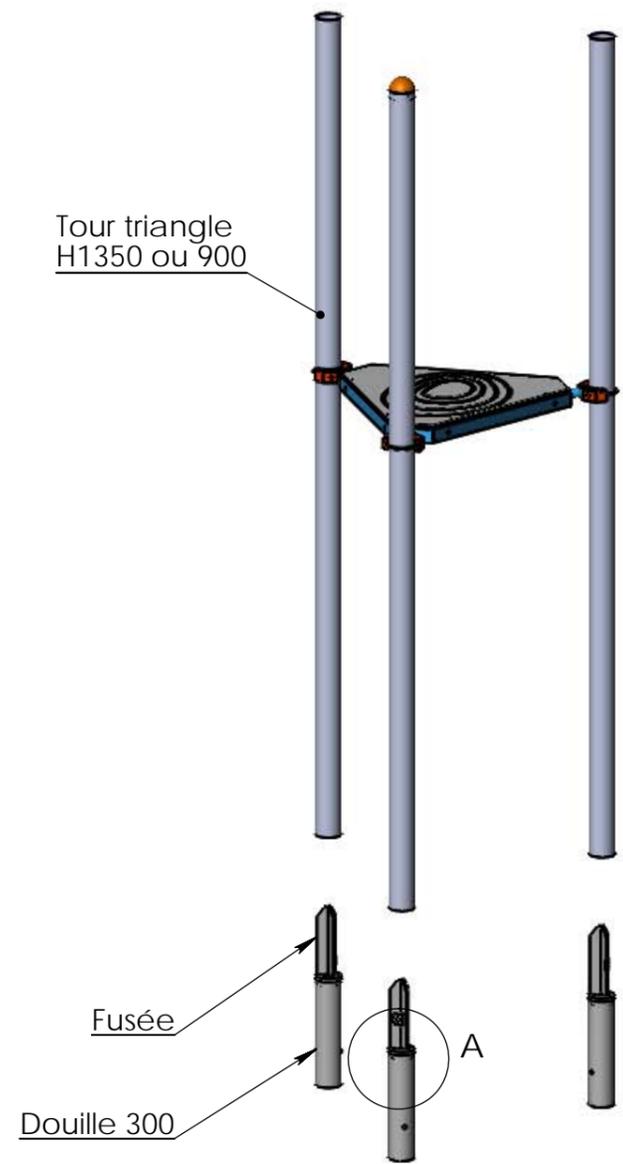
Scellement sol enrobé



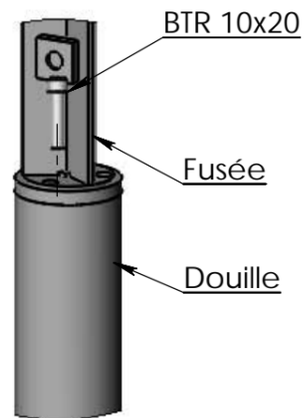
Gabarit de montage



Tour triangle
H1350 ou 900



DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5



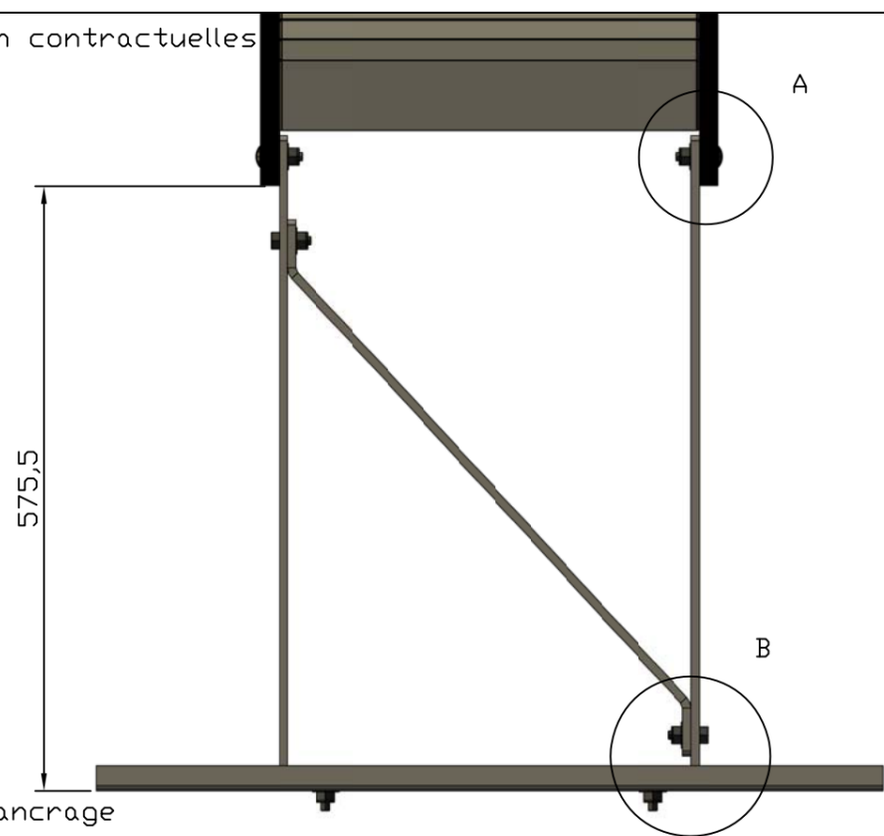
Montage tour

Instruction de montage

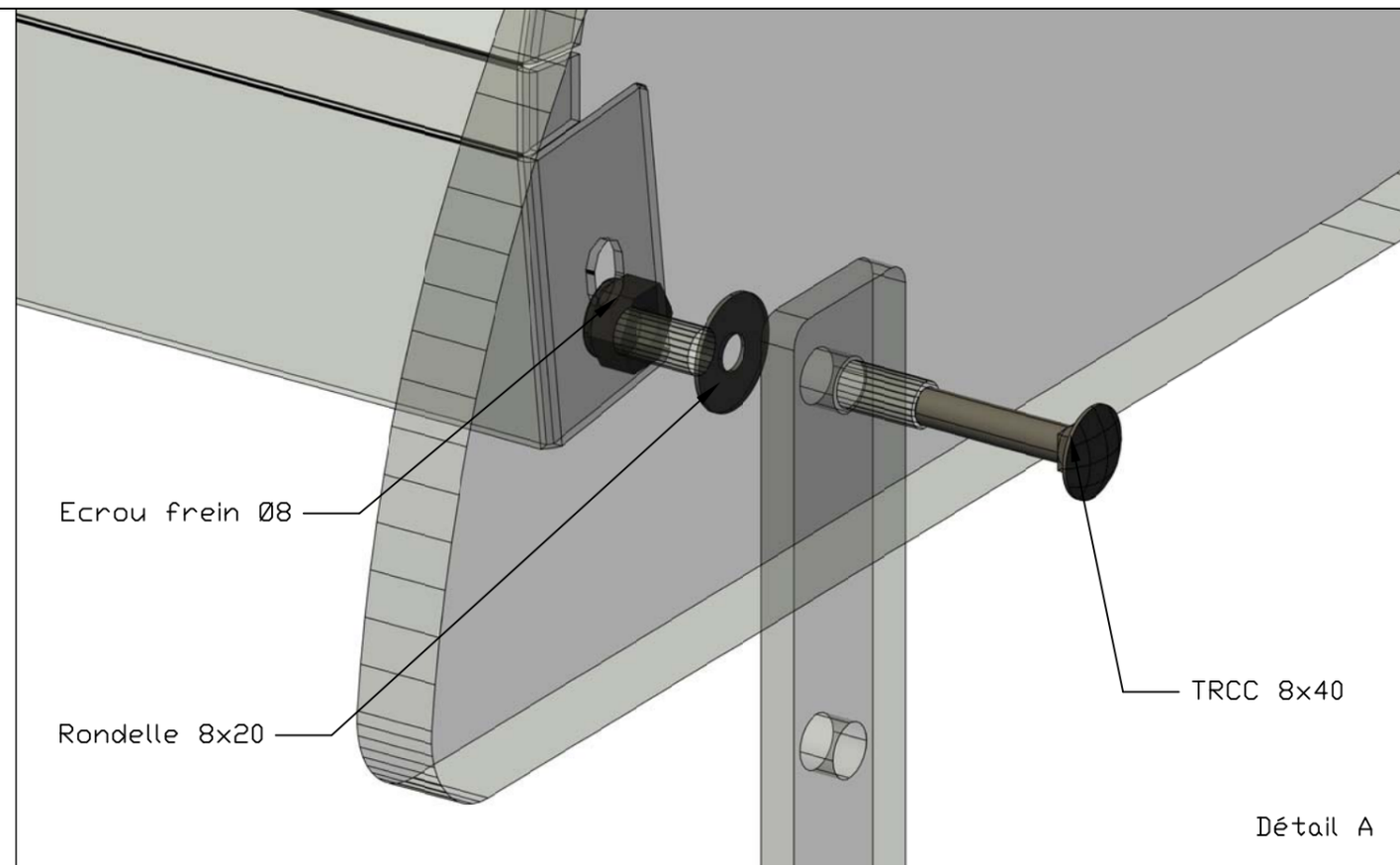
1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Comblér les trous

Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

Couleurs non contractuelles

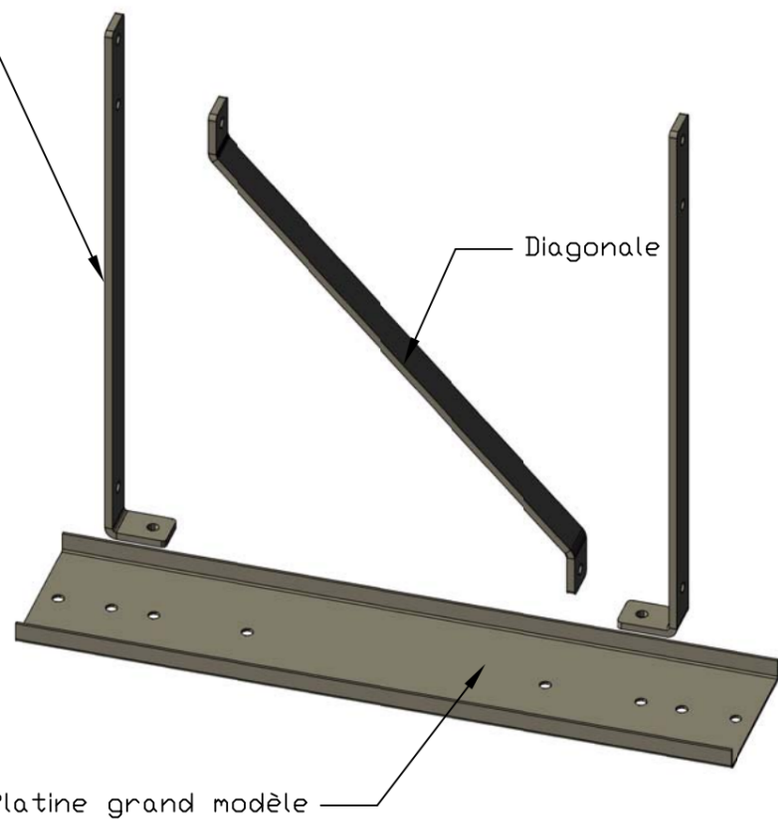


Tabouret d'ancrage assemblé

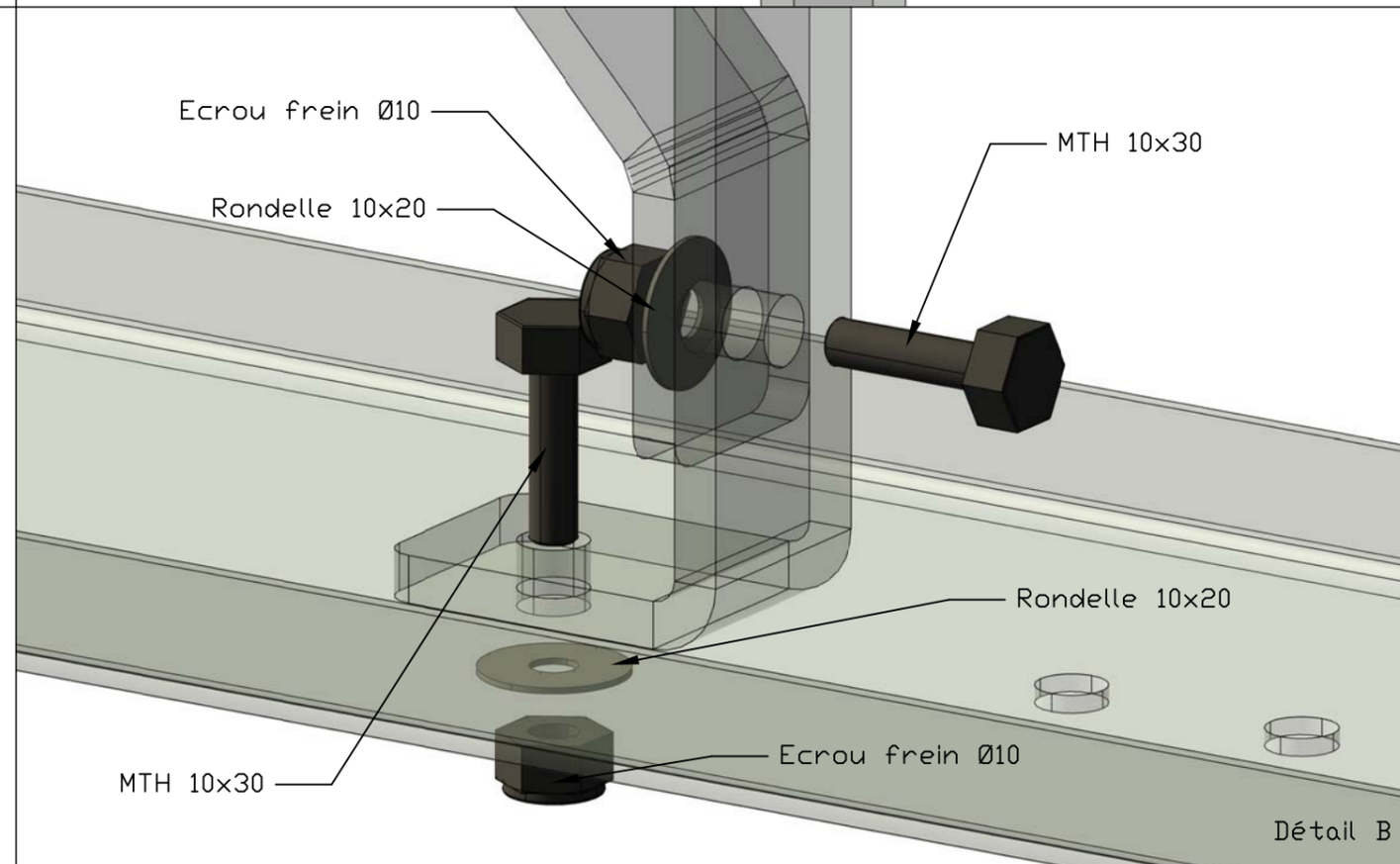


Détail A

Plat d'ancrage

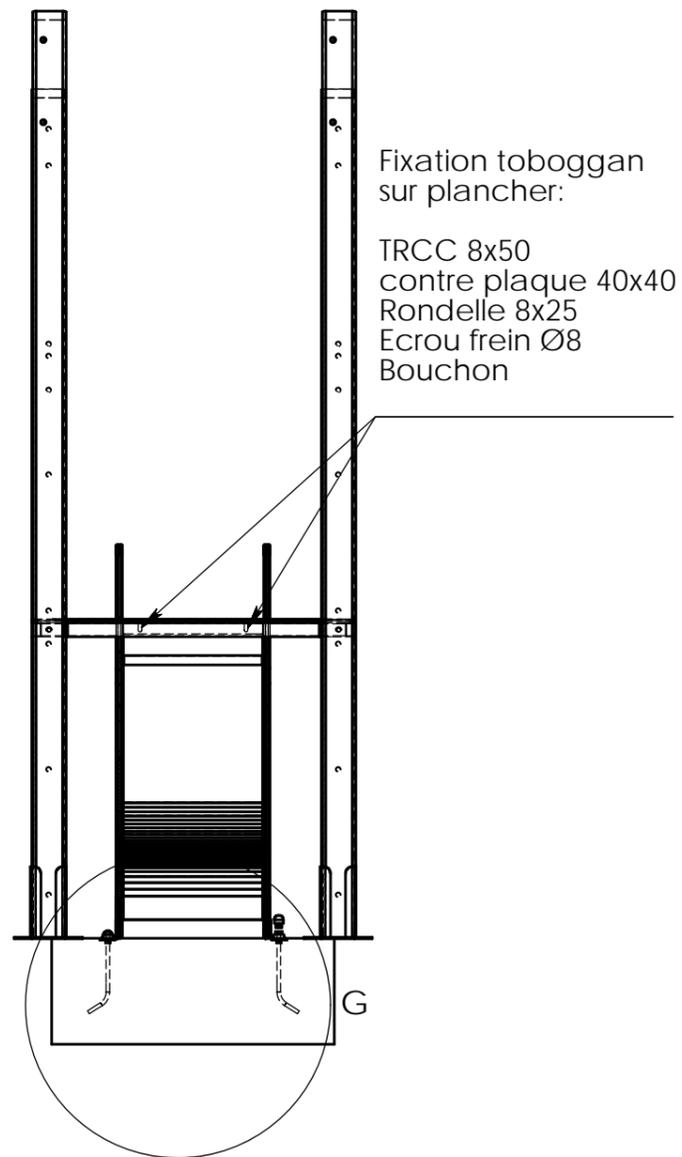


Tabouret d'ancrage éclaté

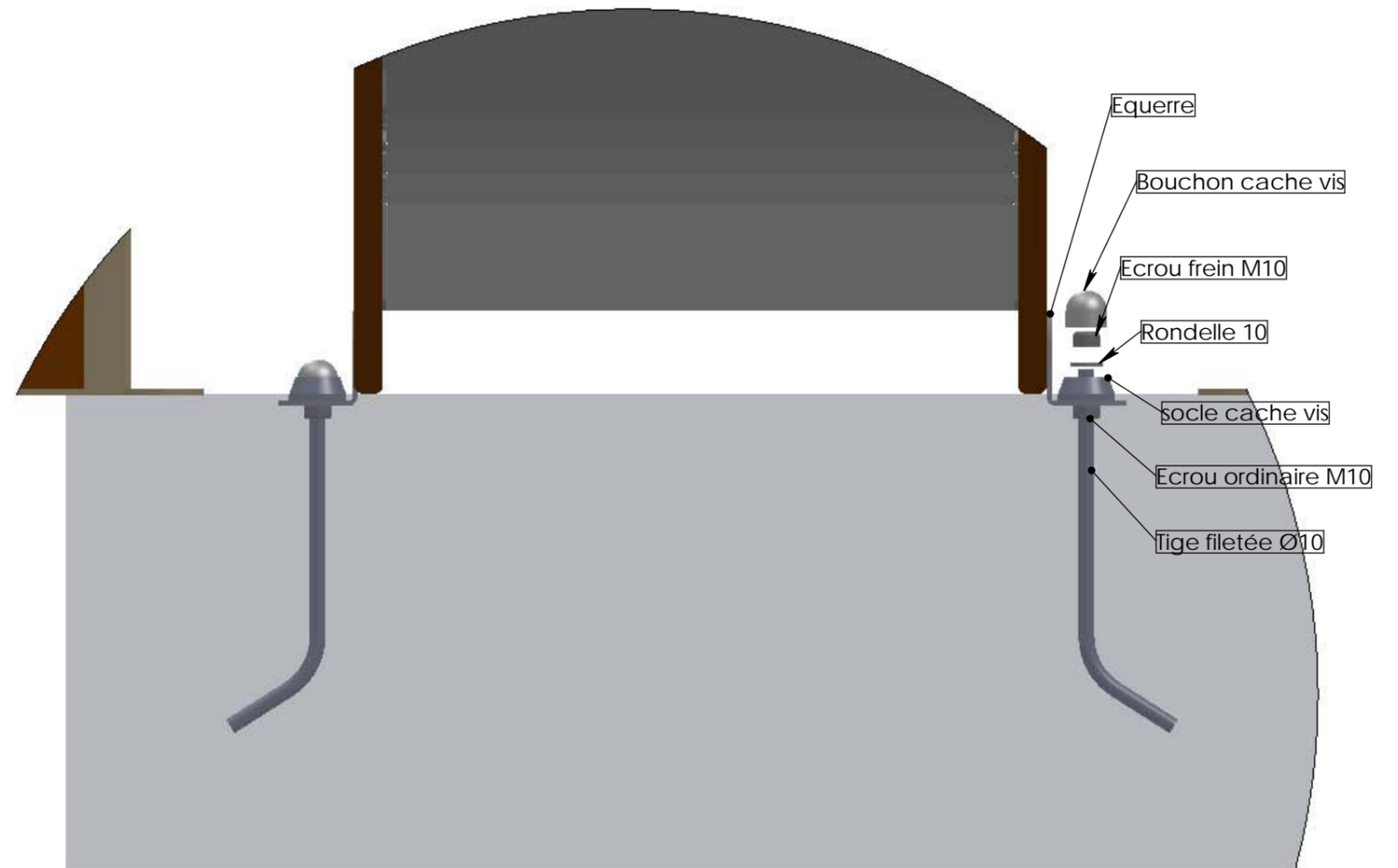


Détail B

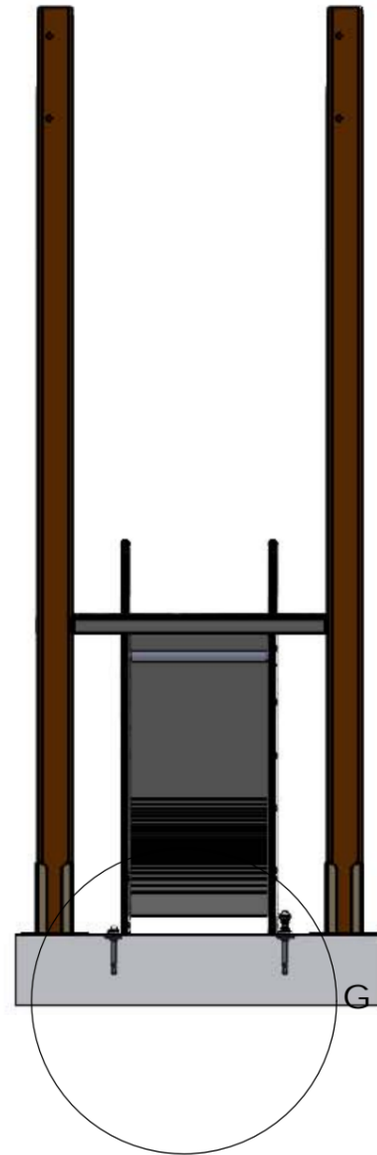
-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 jeux & équipements sportifs urbains Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France www.transalp.fr info@transalp.fr Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79
-	Date	-	-	Date	-	⚠	Gamme.	Page	-	-	-	
-	Date	Dessiné par L.E.	-	Date	-		plan.	réf com.	Ref.	-	-	
	25/11/10	Validé par:					Instruction de montage					
							B1bou-Modul kid-Atoll-Toboggan					
							Montage tabouret d'ancrage toboggan sol fluent					



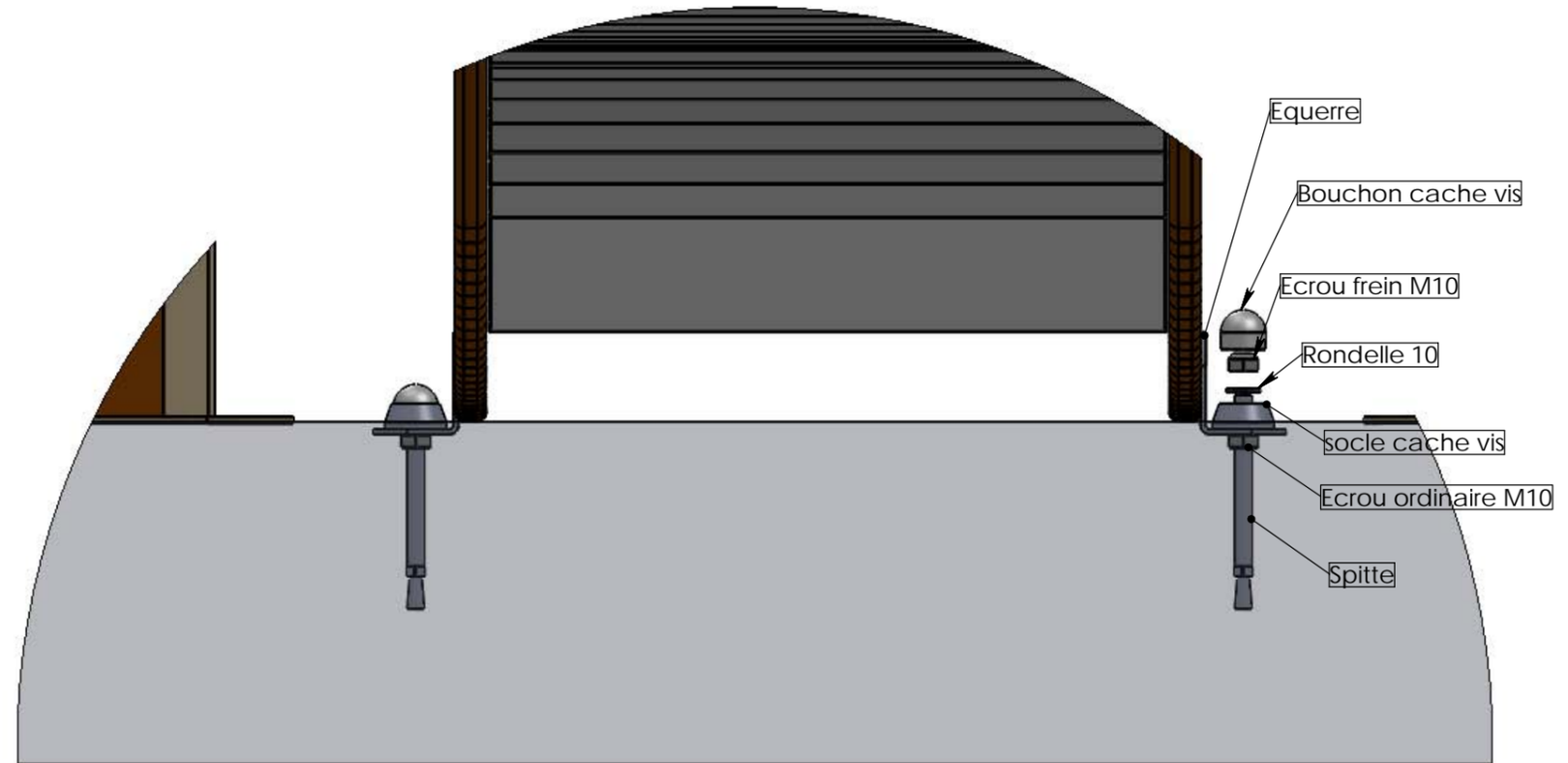
DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 4



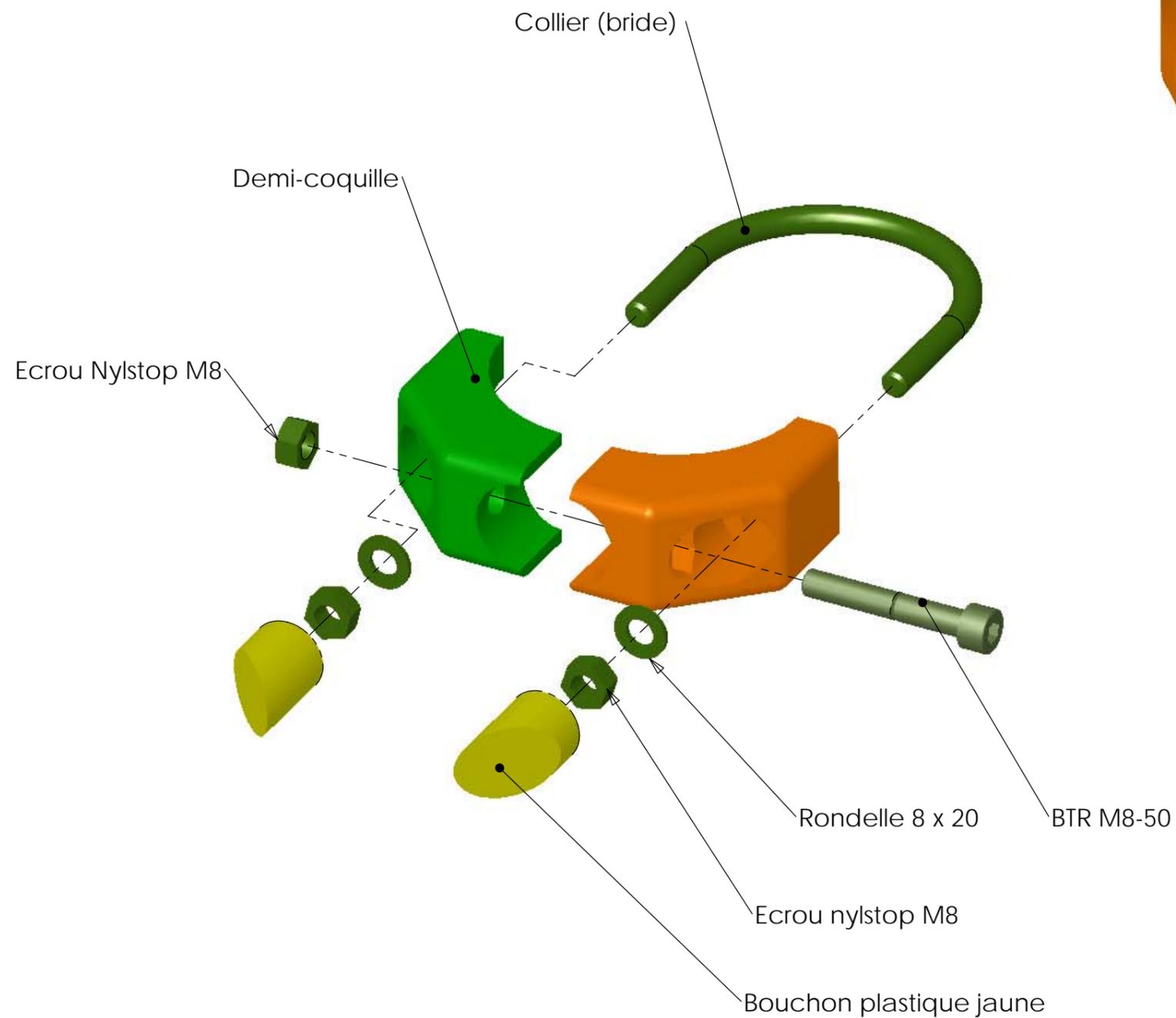
Plan: Montage	Désignation: Scellement toboggan -300	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: --	A3 Ech: -
Matière: xxx	Date création: 18/03/2014	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure



DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 4



	Plan: Montage	Désignation: Scellement toboggan sol béton	IE:00
	Dessinateur: RT	Référence: --	A3 Ech: -
Matière: xxx	Date création: 18/03/2014	Ensemble: -	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure	



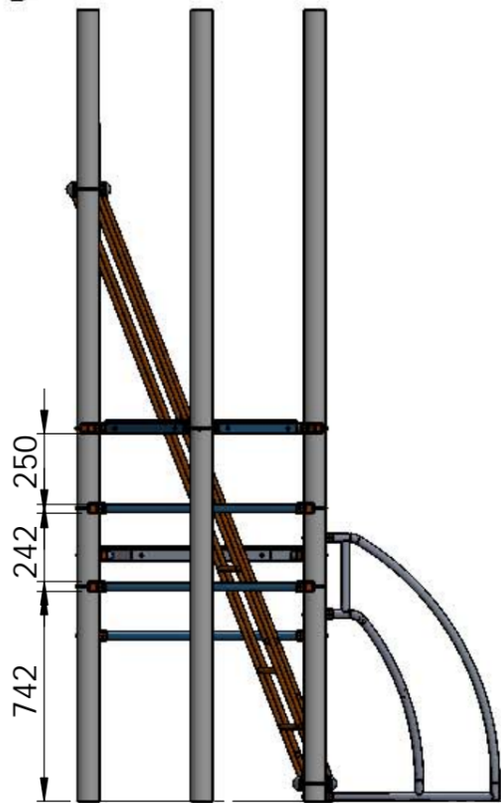
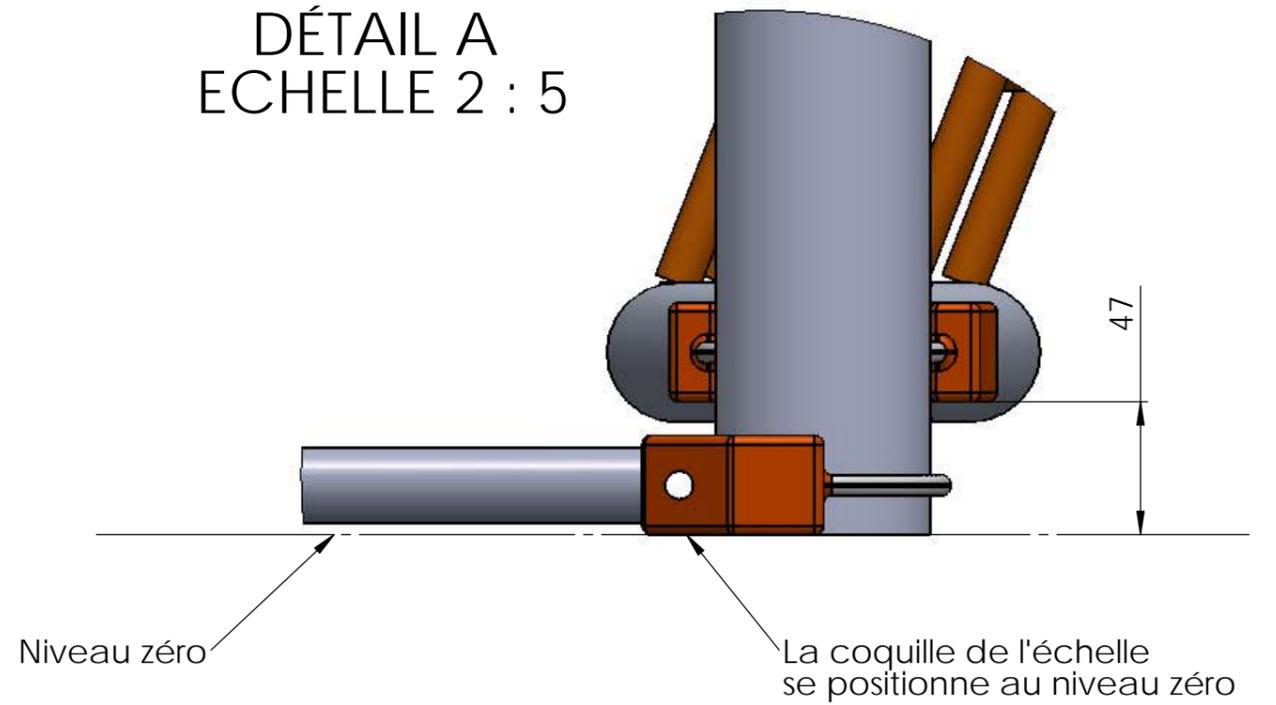
INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET SERRAGE DES COQUILLES:

- 1/ Mettre la vis BTR M8x50 sans serrer l'écrou à fond
- 2/ Mettre la bride, les rondelles et les écrous frein
- 3/ Serrer en premier la BTR M8x50
- 4/ Effectuer le serrage de la bride en alternant d'un écrou à l'autre afin de maintenir la bride dans l'axe des trous des coquilles
- 5/ Mettre les bouchons jaunes après avoir vérifié le serrage des deux écrous de bride

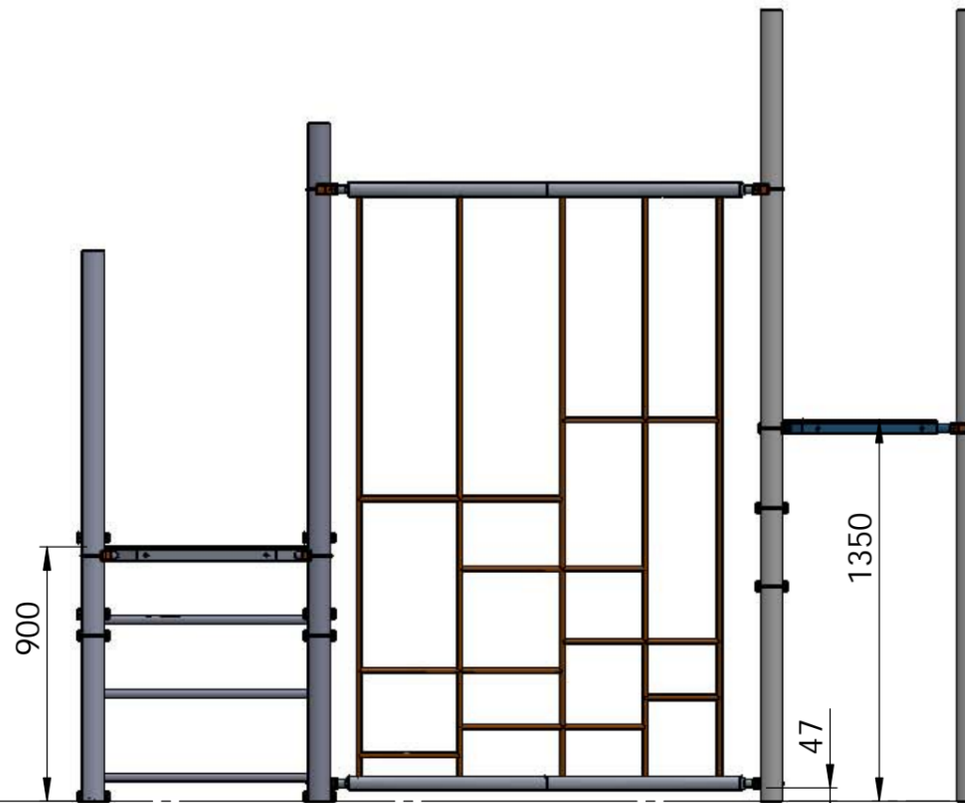
Plan:	MONTAGE	Désignation:	Instructions de montage	IE:01
Dessinateur:	TC	Fichier:	Coquille	
Date:	20/01/2009	Ensemble:		A3
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979		Gamme:		Feuille1(2)/2 Ech./1:1



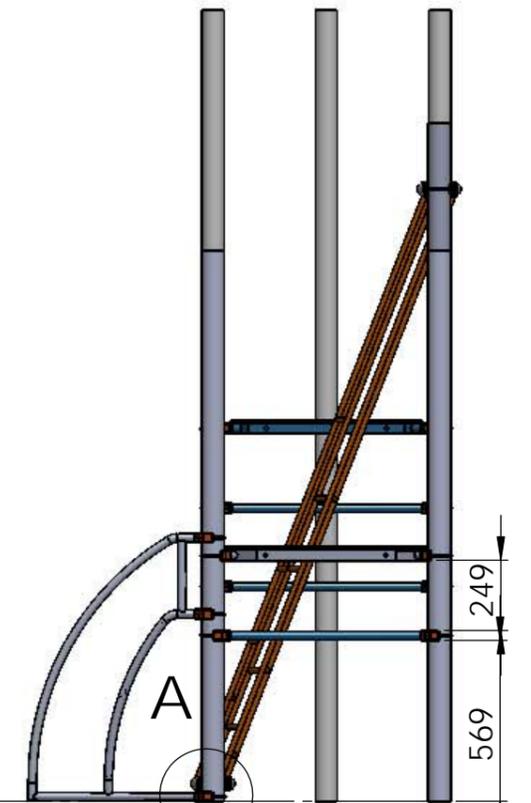
DÉTAIL A
ECHELLE 2 : 5



Vue suivant B



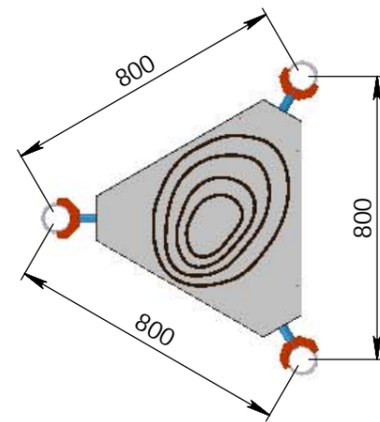
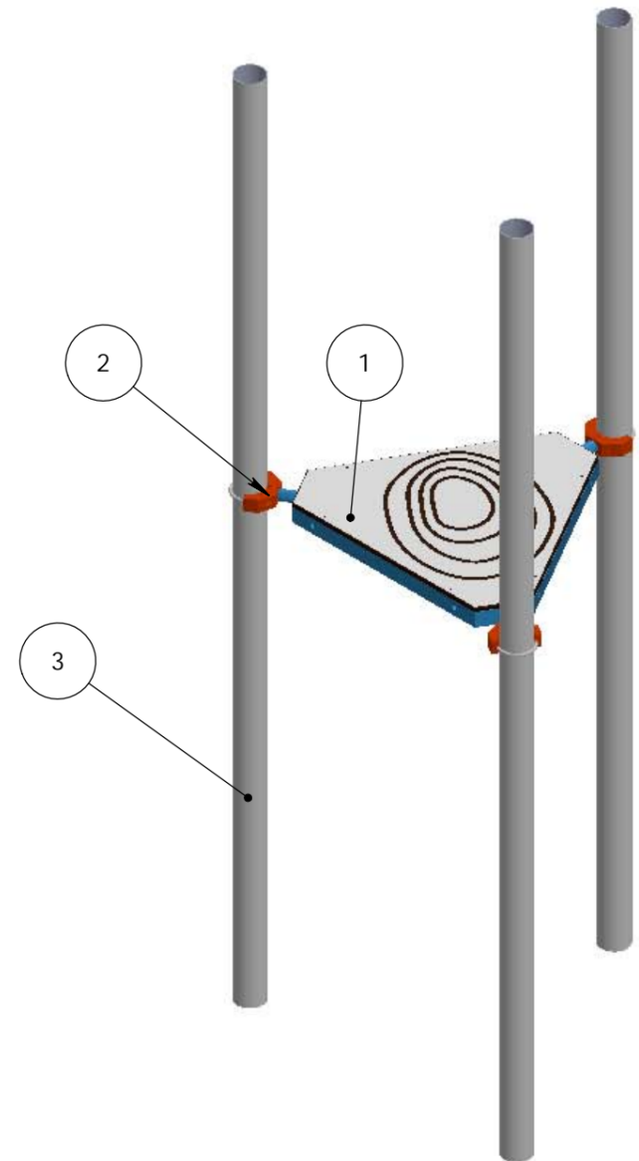
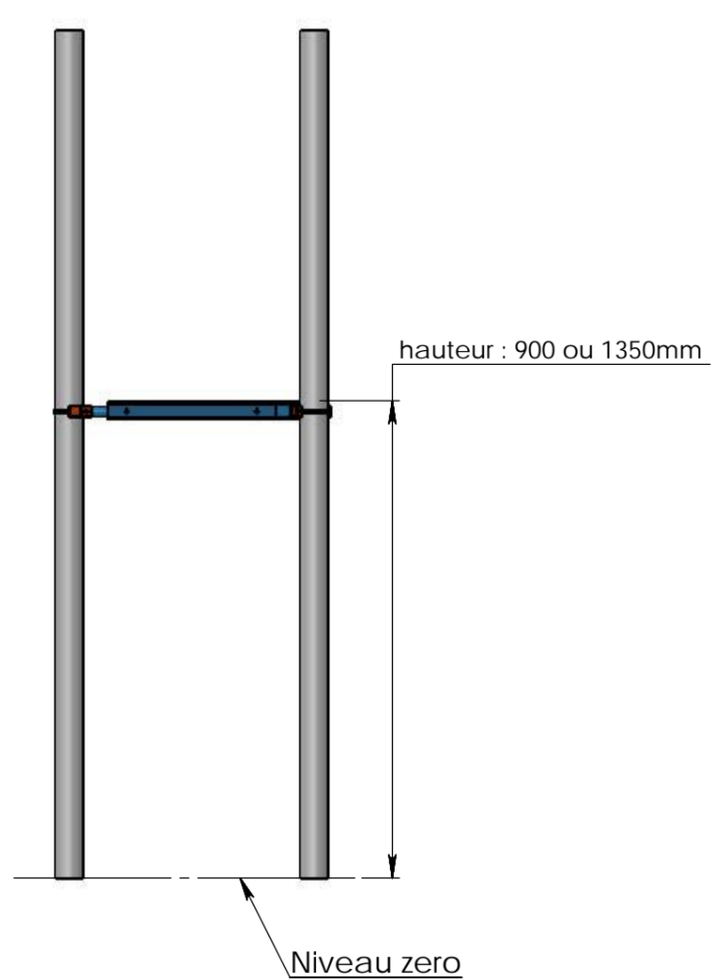
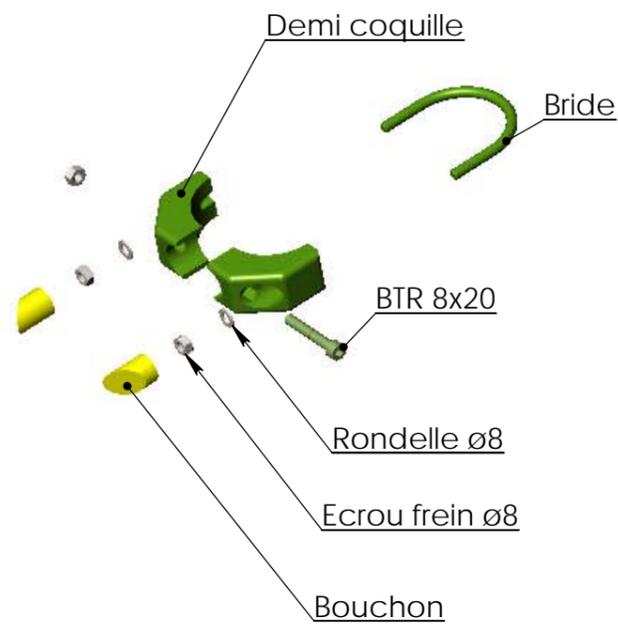
Vue suivant A



Vue suivant C

Niveau zéro

Plan: FABRICATION	Désignation: Montage A07 320	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: XXX	A3 Ech: 1/
Date: 20-09-2011	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: ATOLL'KID	



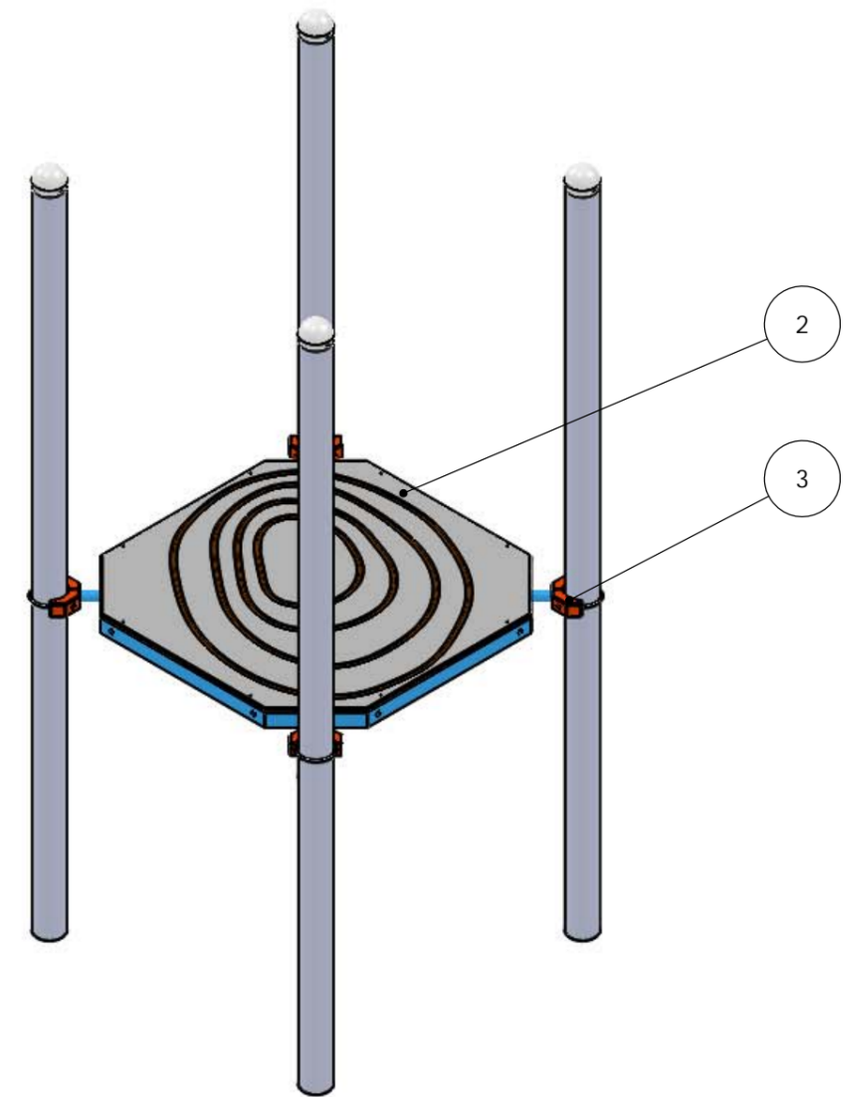
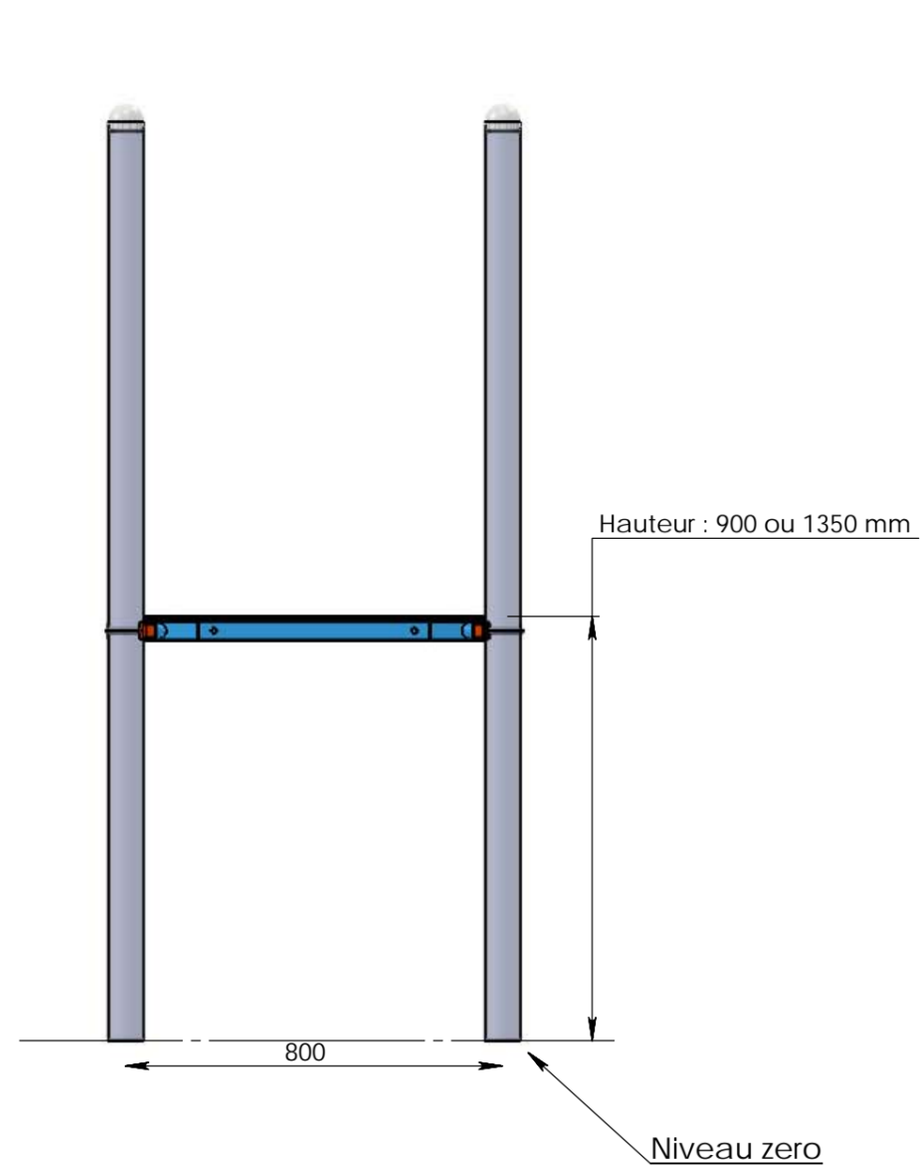
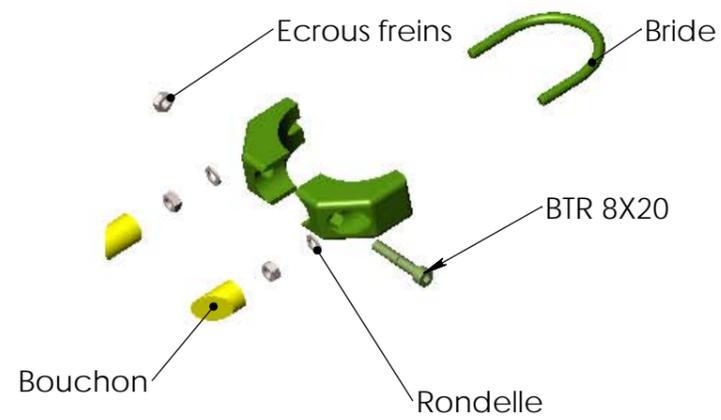
Instruction de montage

Faire un prémontage du plancher sur les poteaux au le sol, puis dresser la tour dans les trous de scellement

Rep	Qté	Réf	Designation
1	1	96120	Plancher triangle
2	3	1099	Coquille 76
3	3		Poteau ø 76

Matière: xxx
Couleur: xxx

Plan: MONTAGE	Désignation: M96120	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: 96120	A3 Ech: 1/
Date création: 26/02/2013	Ensemble: -	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid	



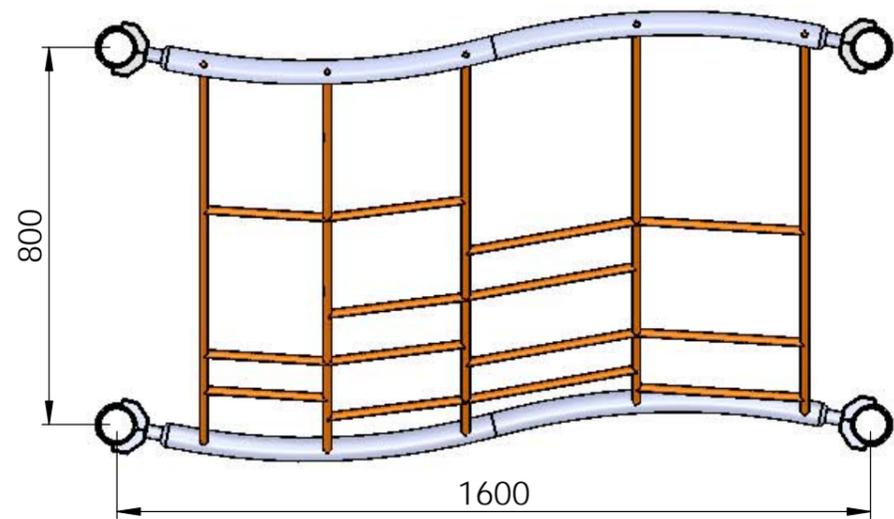
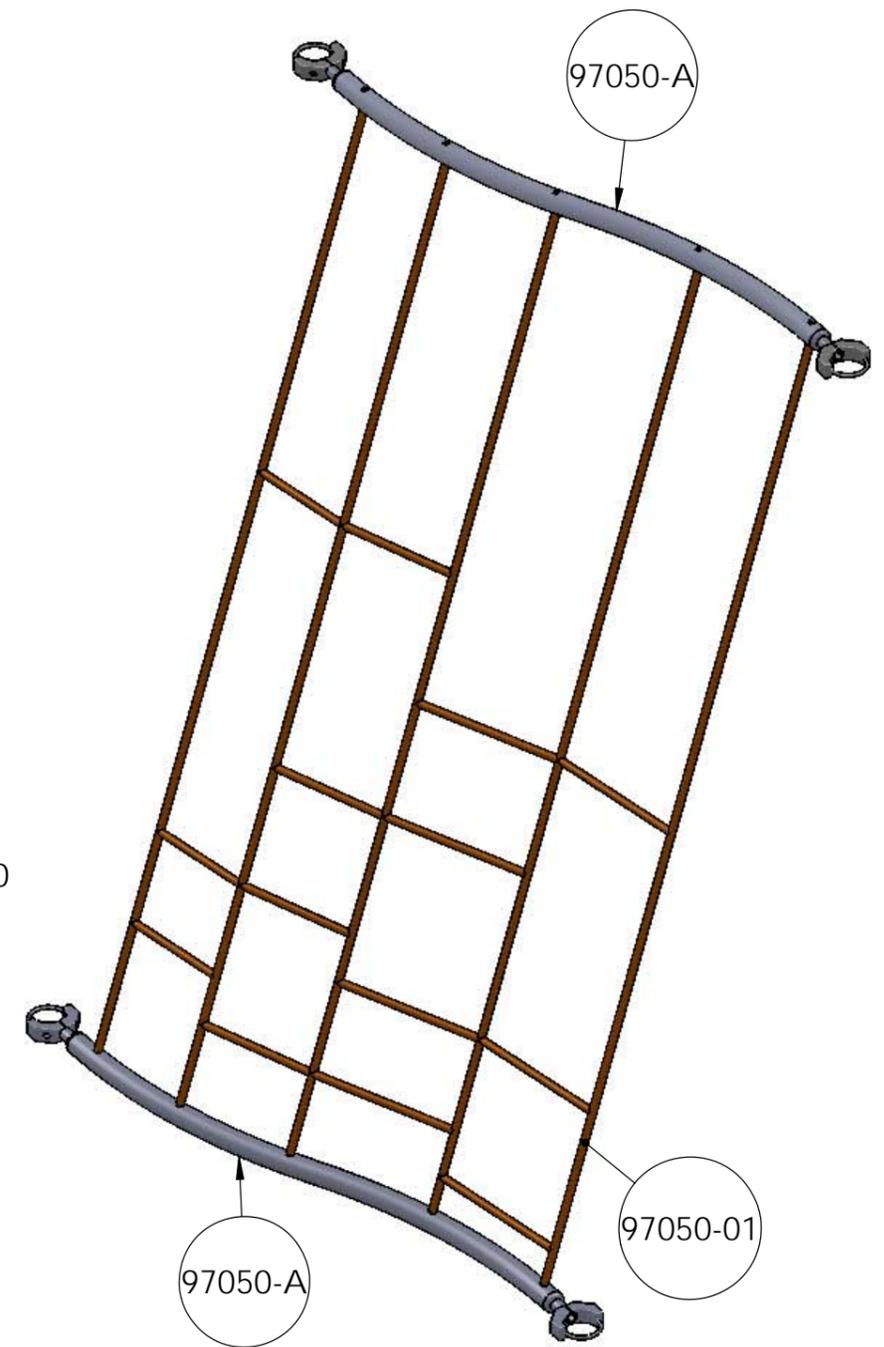
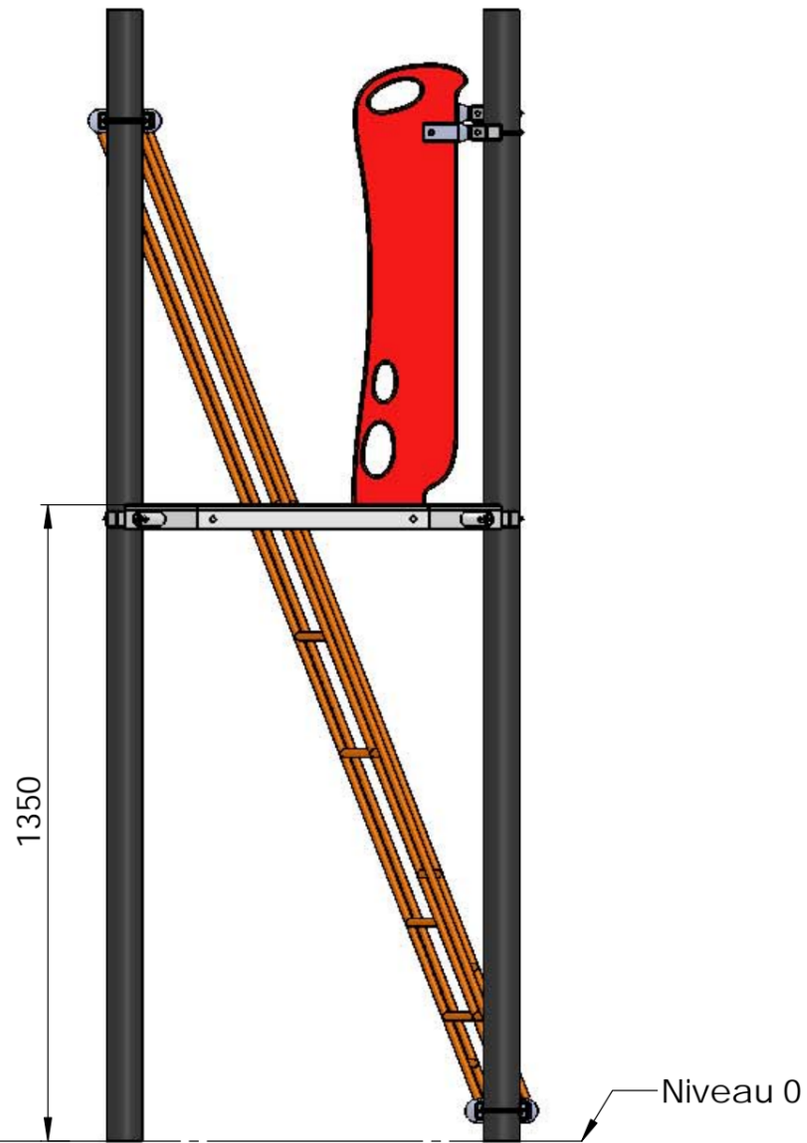
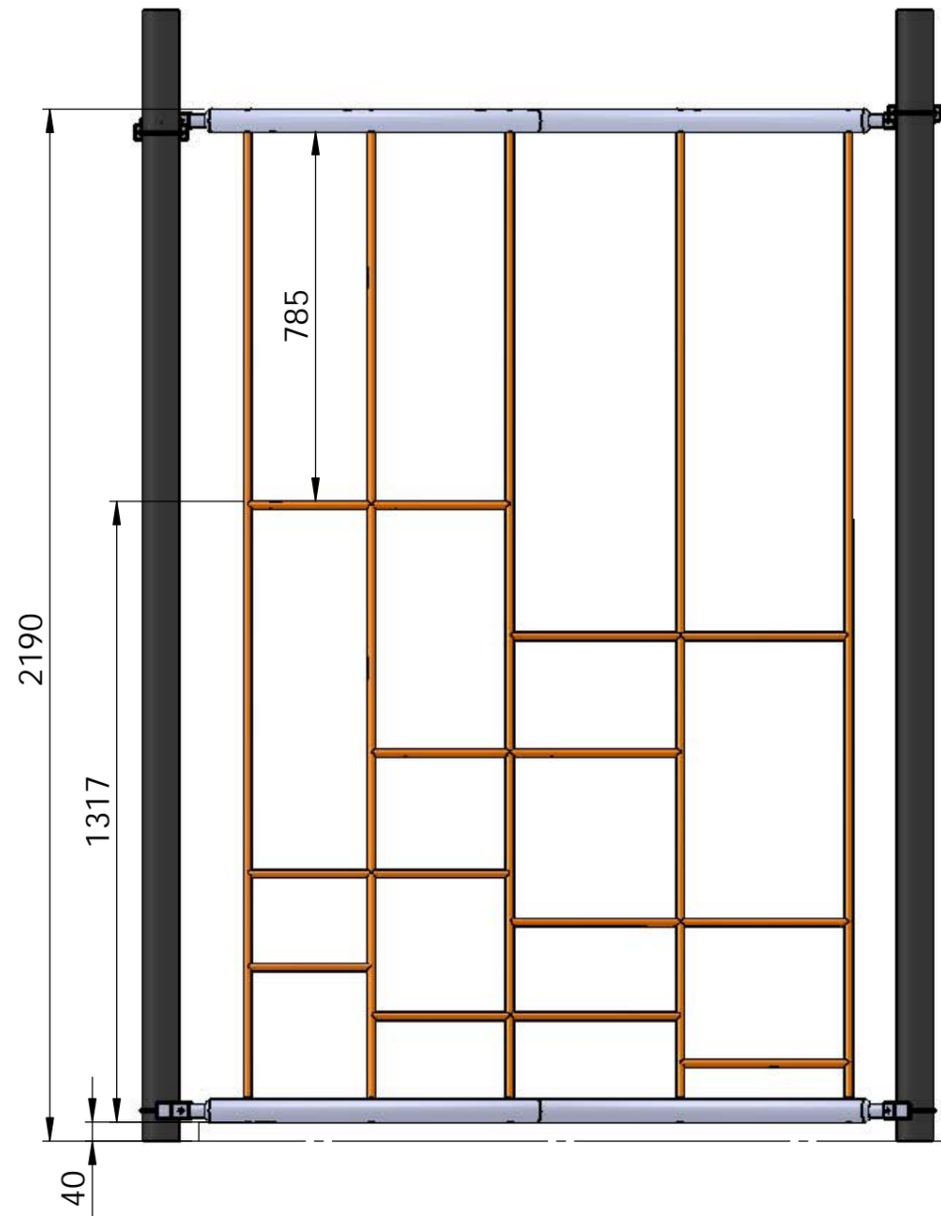
Instruction de montage

Faire un prémontage du plancher sur les poteaux au sol, puis dresser la tour dans les trous de scellement.

Rep	Quantité	Réf	Désignation	Matière
1	4		Poteau ø76	
2	1	96115	Plancher carré	
3	4	1099	Coquilles ø76	

Matière: xxx
Couleur: xxx

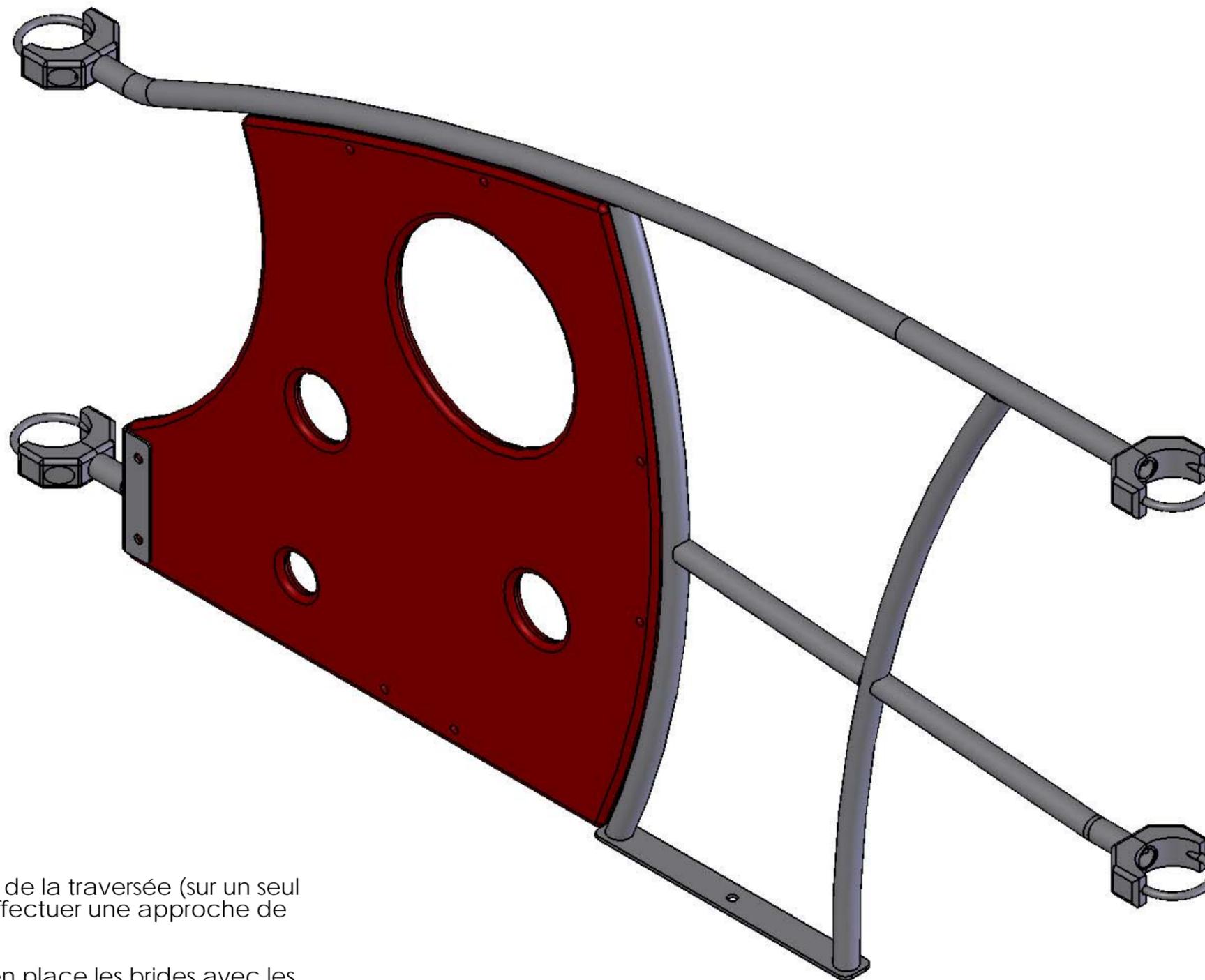
REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Plancher carré	IE:00	A3 Ech: 1/15
	Dessinateur: RT	Référence: 96190		
	Date création: 26/02/2013	Ensemble:		 jeux & équipements sportifs urbains
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid		



NUMERO DE PIECE	QTE
97050-A	2
97050-01	1

Matière: xxx
Couleur: xxx

Plan: FABRICATION	Désignation: FILET PENCHE 1.35	IE: 00
Dessinateur: TC	Référence: xxx	A3 Ech: 1/
Date: 1/03/2011	Ensemble: 97050	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID	



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

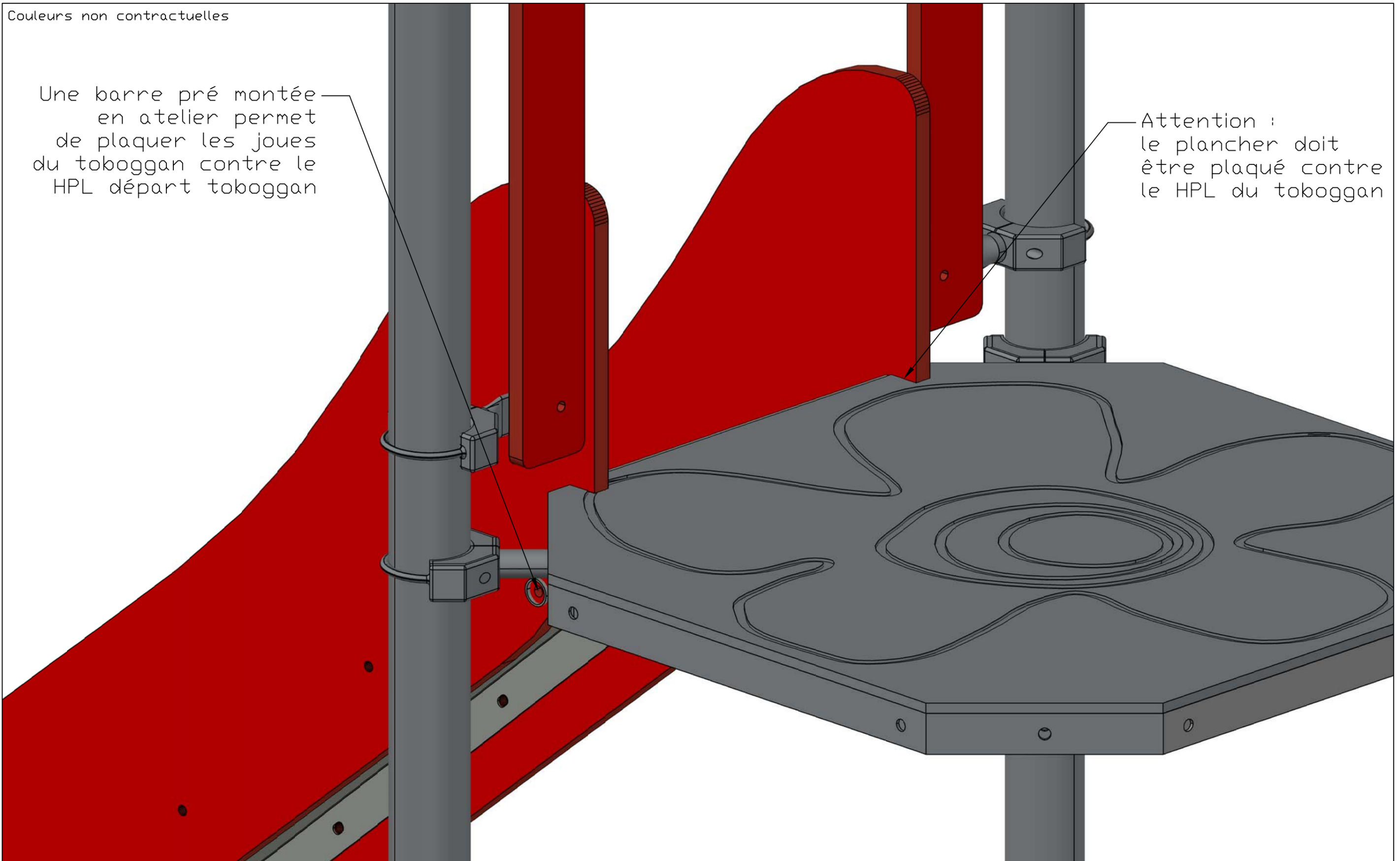
- Mettre en place les coquilles sur les tenons de Ø24 de la traversée (sur un seul coté) à l'aide des BTR 8x50 et des écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- Positionner la traversée entre les poteaux. Mettre en place les brides avec les rondelles 8x20 et les écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- Procéder de façon identique pour l'autre coté de la traversée.
- Procéder au serrage définitif (voir plan de montage des coquilles).
- Mettre les bouchons jaunes après vérification du serrage.

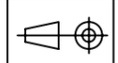
Plan:	Montage	Désignation:	Traversée Kid	IE: 01
Dessinateur:	TC	Fichier:	96800	
Date de réalisation:	23/02/2009	Ensemble:		A3
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979		Gamme:	MODULKID	Ensemble(2)/7 Ech./1:10

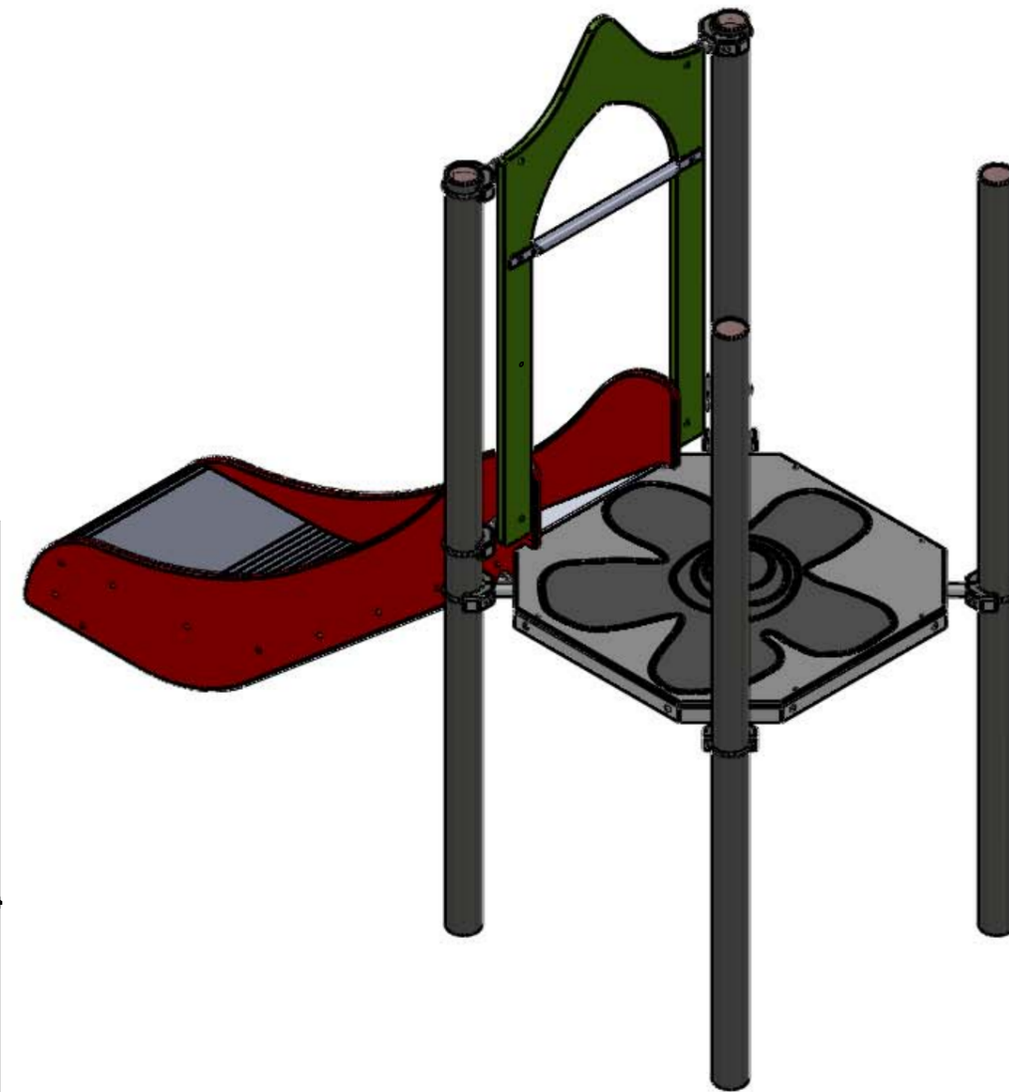
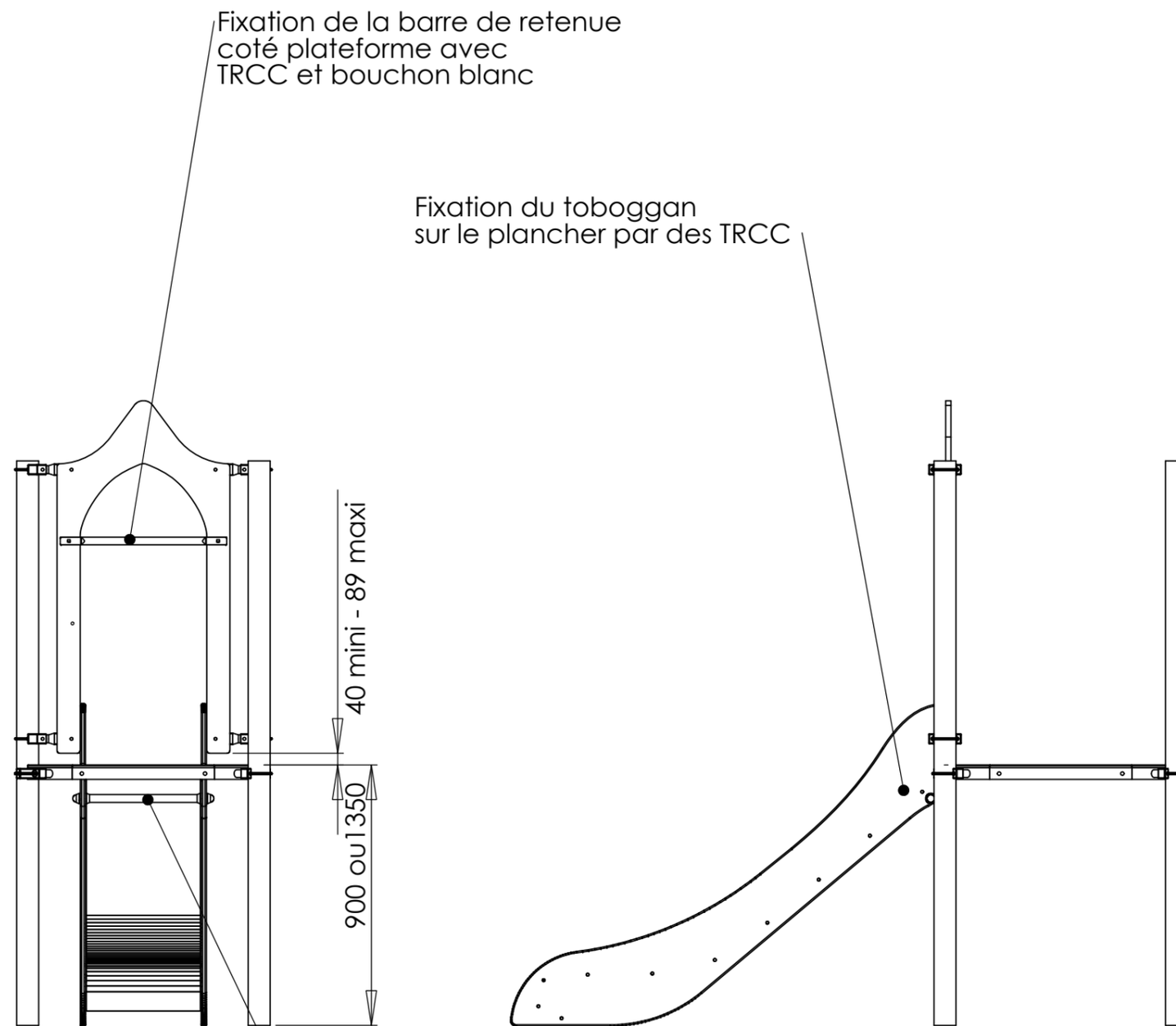
Couleurs non contractuelles

Une barre pré montée en atelier permet de plaquer les joues du toboggan contre le HPL départ toboggan

Attention : le plancher doit être plaqué contre le HPL du toboggan



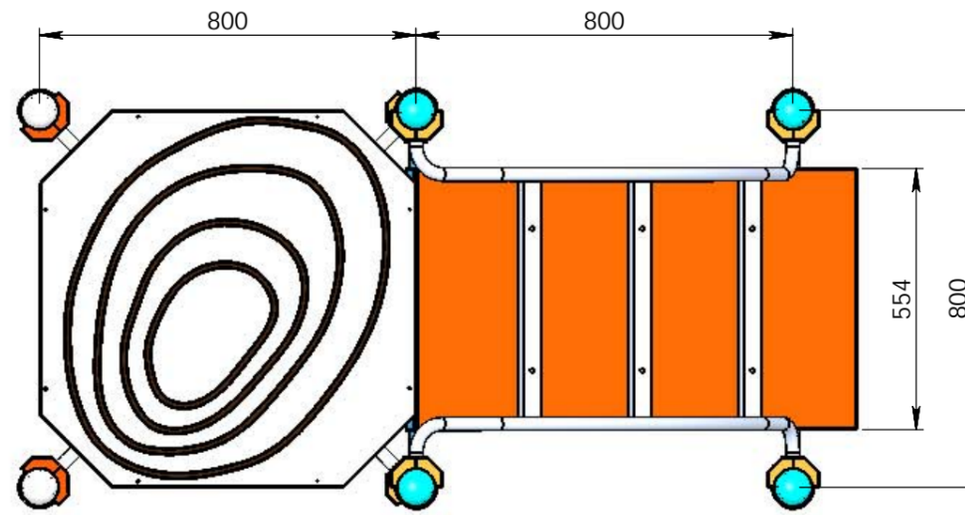
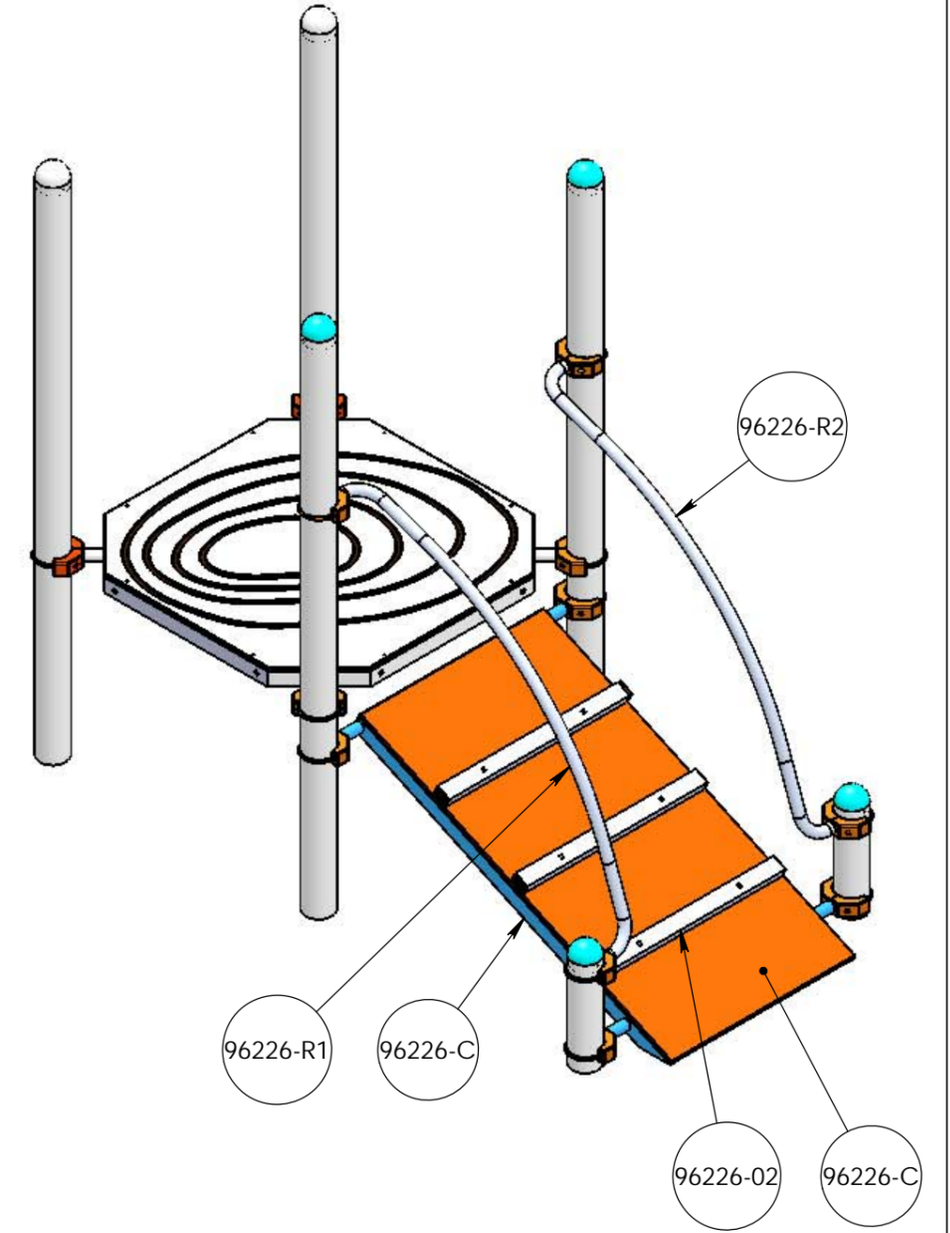
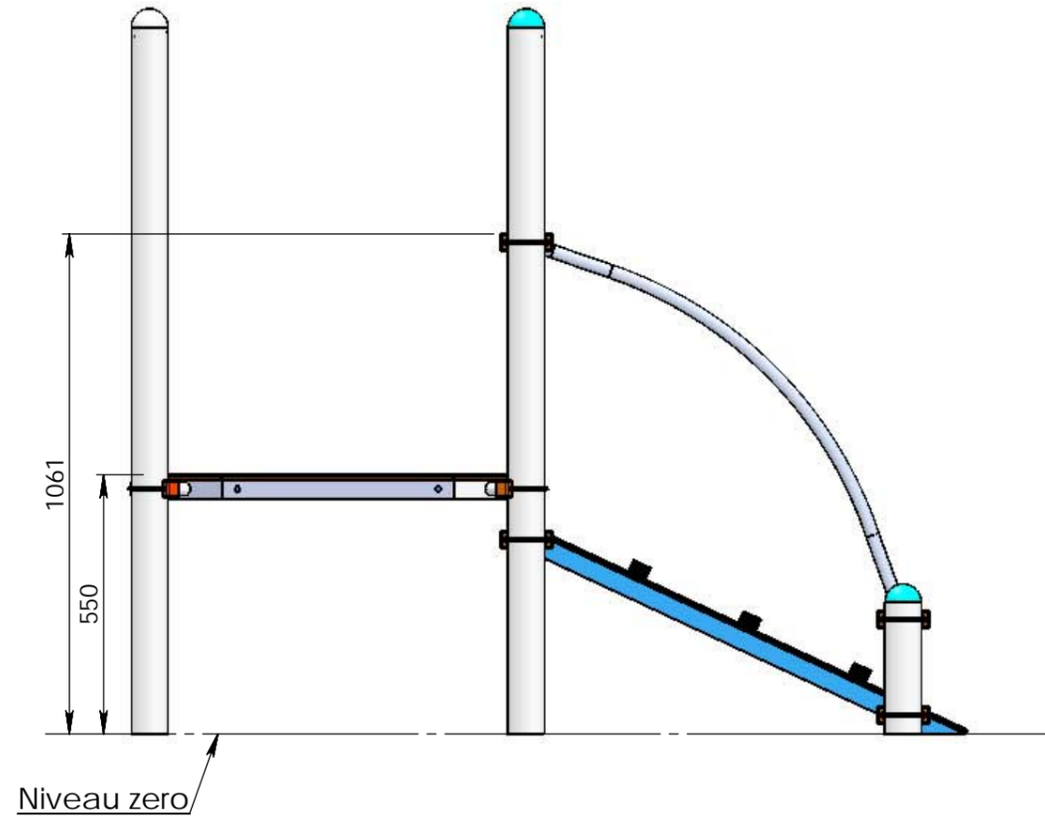
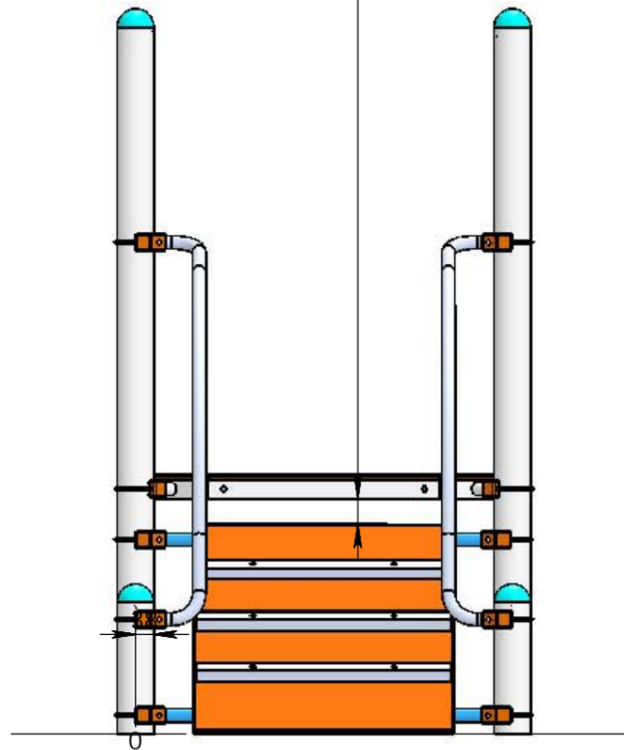
-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 <p>jeux & équipements sportifs urbains</p> <p>Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79</p> <p>www.transalp.fr info@transalp.fr</p>
-	-	-	-	-	-	Groupe	Instruction de montage	Page	-	-	-	
-	Date	-	-	Date	-		Gamme.	Modul kid	/	-	-	
-	-	-	-	-	-		plan.	Implantation	réf com.	-	Ref.	
-	Date	Dessiné par LE	-	Date	-							
-	03/12/09	Validé par:	-	-	-							



Barre de maintien des joues
pré montée en atelier
à serrer après mise en place
du toboggan

Plan: FABRICATION	Désignation: Intruction de montage	IE: 01
Dessinateur: LE	Référence: 96740/96750	A3 Ech: 1/
Date: 22-12-2010	Ensemble: ---	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modul kid	

Côte comprise entre 45 et 89

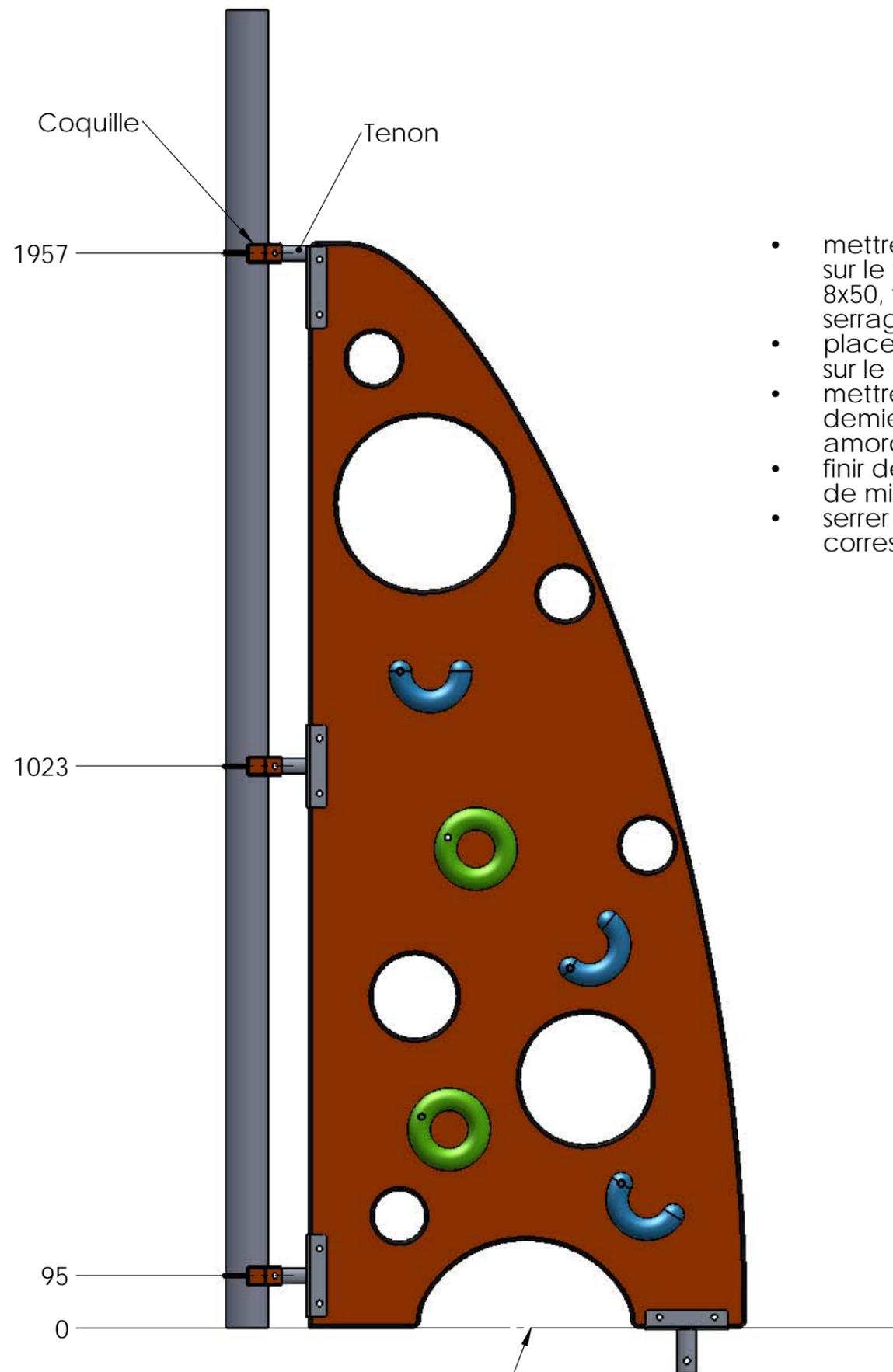


NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	Qté
96226-C	Châssis peint	1
96226-C2		1
96226-C1		1
96226-C3		1
96226-C4		1
96226-C5		4
96226-01	PLAQUE HPL	1
96226-02	BARREAU INOX	3
96226-R1	RAMPE INOX GAUCHE	1
96226-R2	RAMPE INOX DROITE	1
poteau court		2

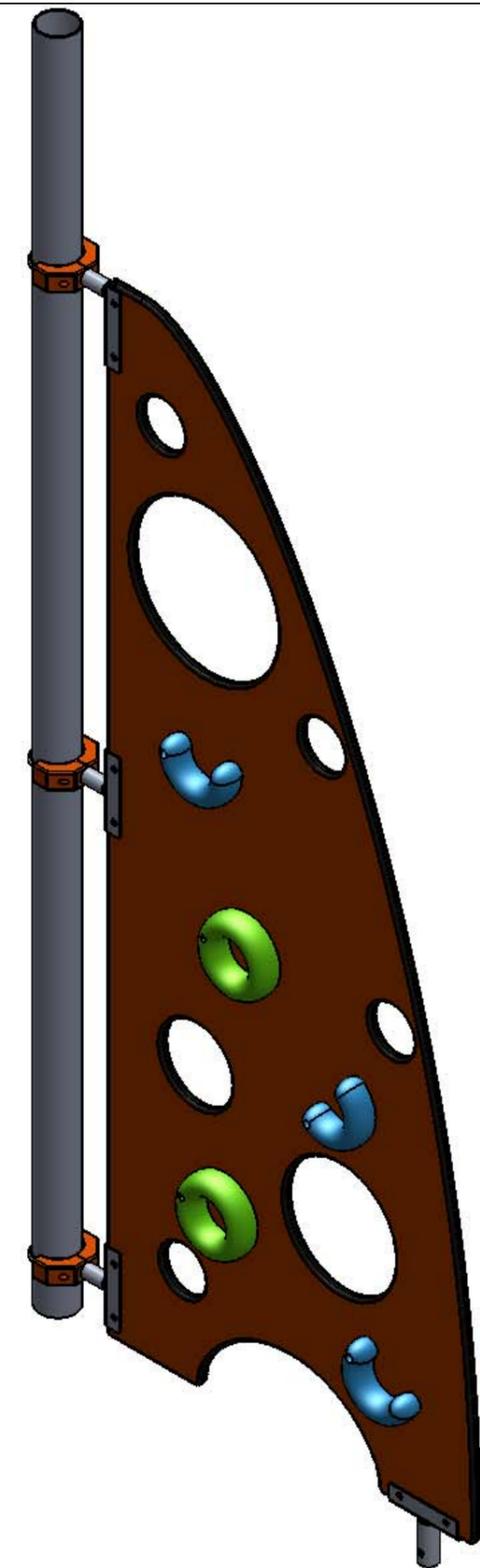
1	Modifié longueur des barreaux 96226-02	02/07/2012	TC
REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	MONTAGE	Désignation:	RAMPE D'ACCES
Dessinateur:	RT	Référence:	XXX
Date création:	07/11/2013	Ensemble:	M96226
Matière:	xxx	Gamme:	ATOLL KID
Couleur:	xxx		

IE:01
A3 Ech: 1/





- mettre les demies coquilles sur le tenon avec la BTR 8x50, faire une amorce de serrage.
- placer la voile de misaine sur le poteau.
- mettre les brides dans les demies coquilles, faire une amorce de serrage.
- finir de positionner la voile de misaine.
- serrer l'ensemble correstement.

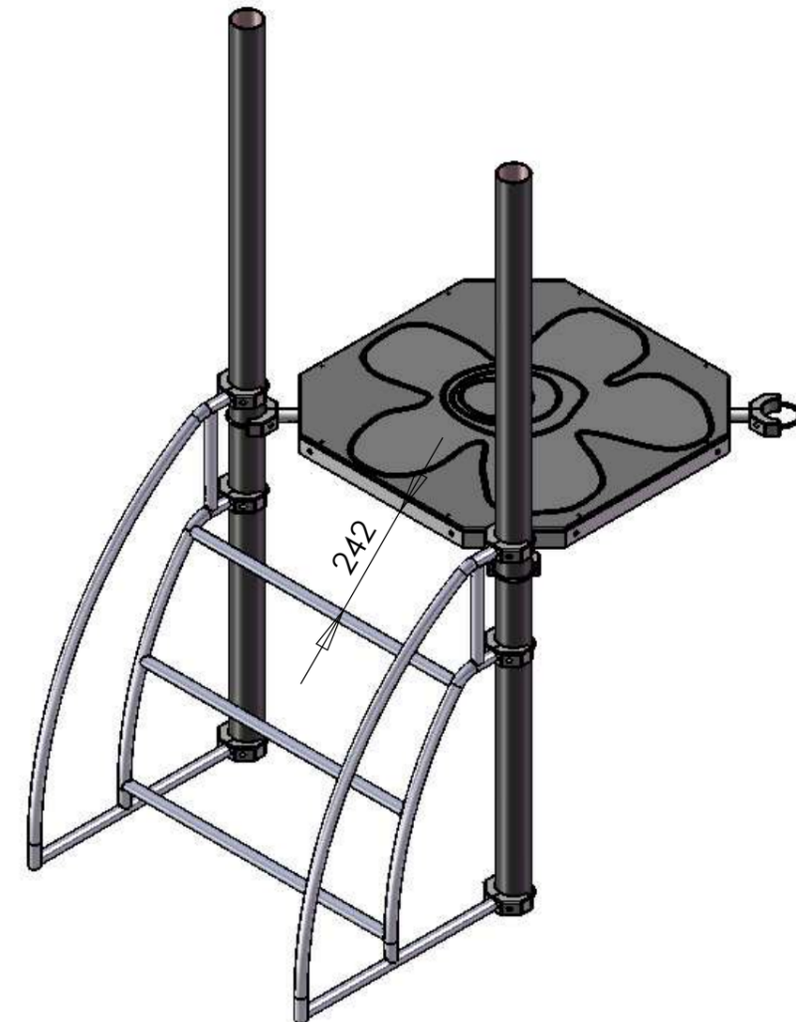
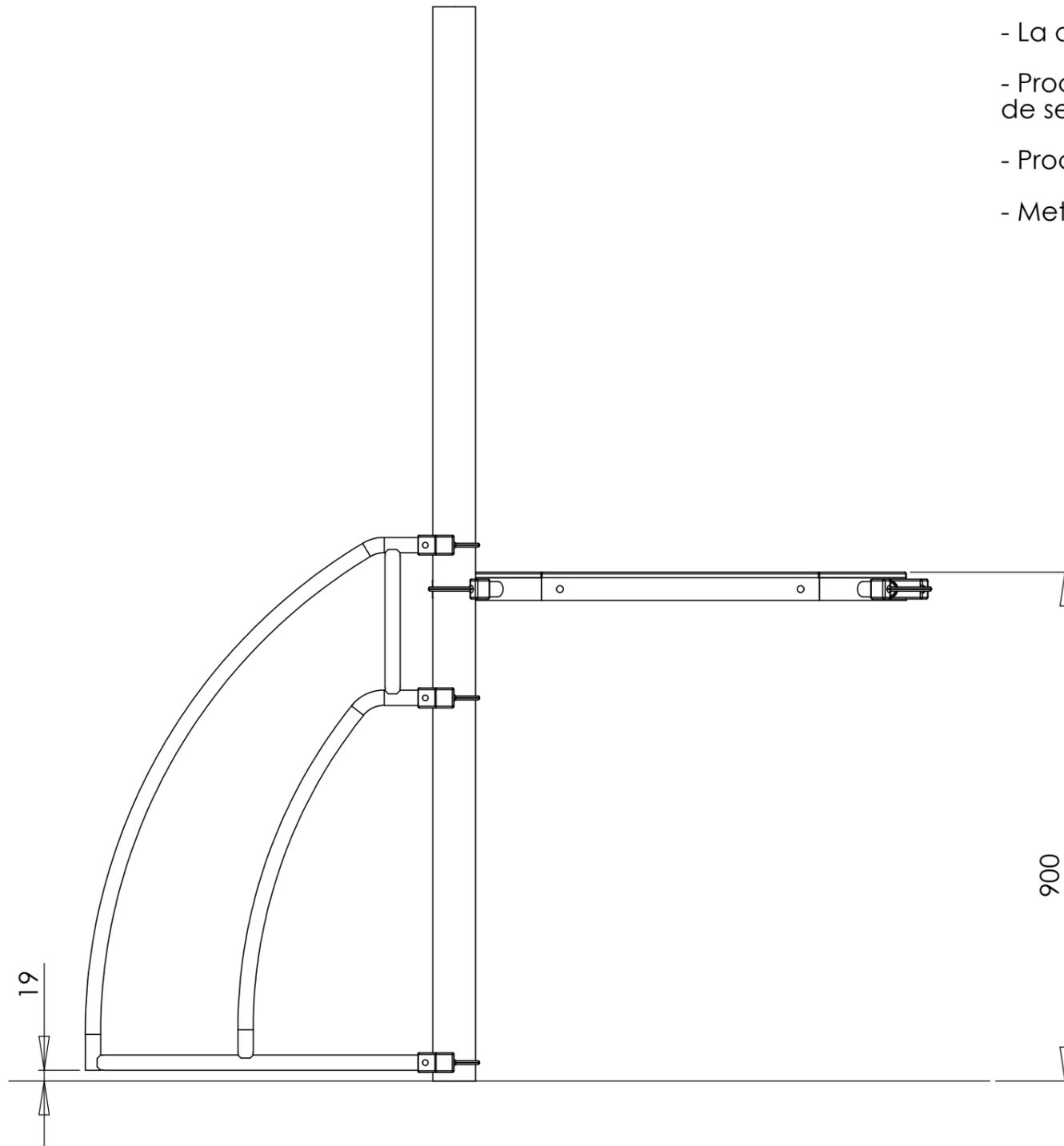


Niveau zéro

Plan: FABRICATION	Désignation: Instruction de montage	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: M96830-P	A3 Ech: 1/
Date: 01-03-2012	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Atoll'kid	

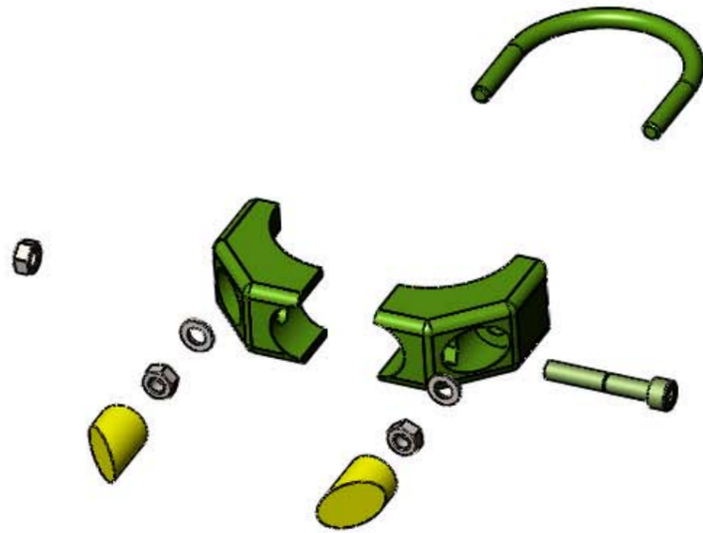
INSTRUCTIONS DE MONTAGE:

- Mettre en place les coquilles sur les tubes $\varnothing 27$ de l'échelle sur un seul coté à l'aide des BTR 8x50 et écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- Positionner l'échelle entre les poteaux, mettre en place les brices à l'aide des rondelles 8x20 et écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- La distance entre le bas de l'échelle et le niveau 0 doit être de 19 mm.
- Procéder de façon identique pour le deuxième coté de l'échelle. Effectuer une approche de serrage.
- Procéder au serrage complet (voir plan de montage des coquilles)
- Mettre les bouchons jaunes sur les coquilles après vérification des serrages.

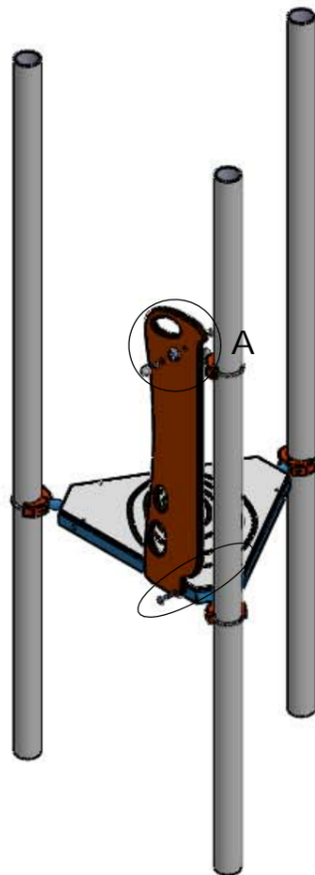
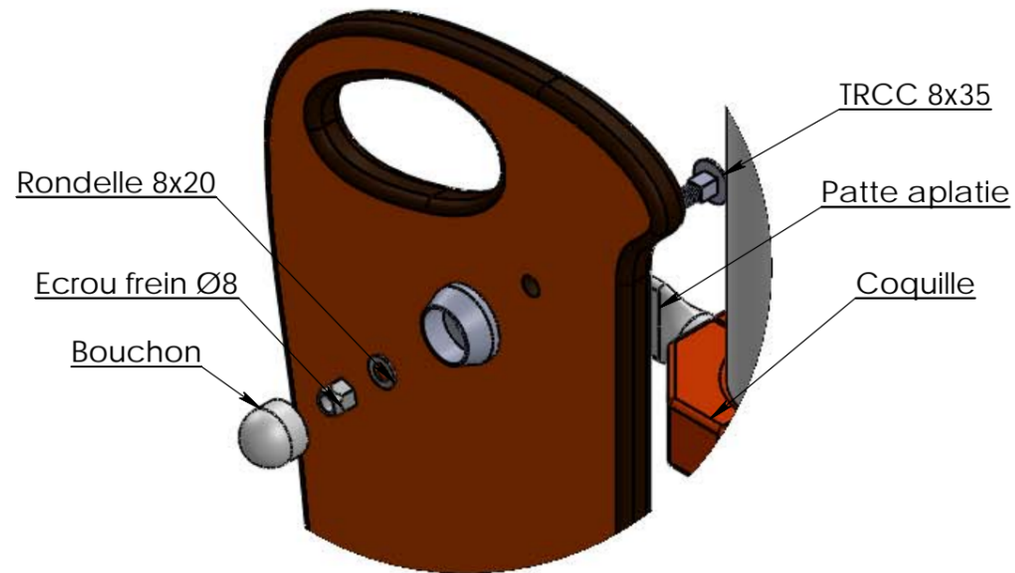


transalp
jeux & équipements sportifs urbains

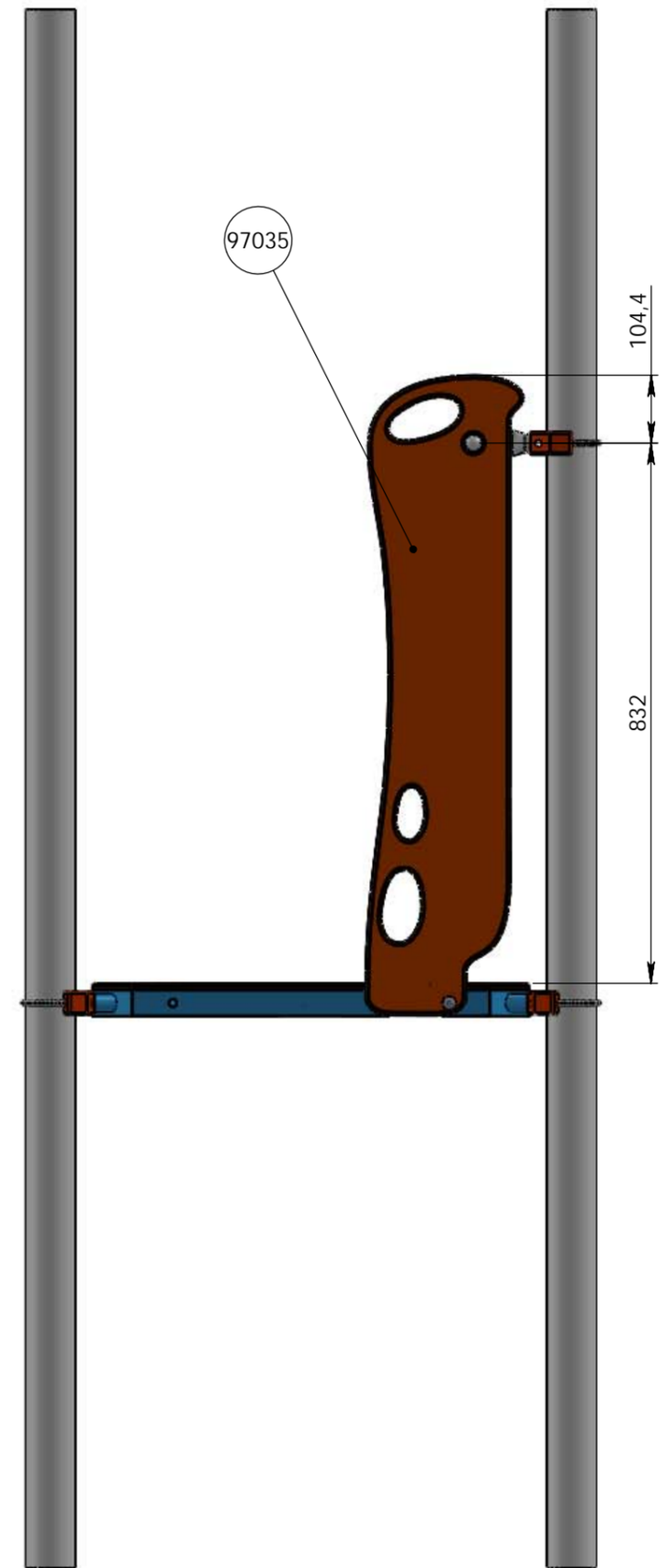
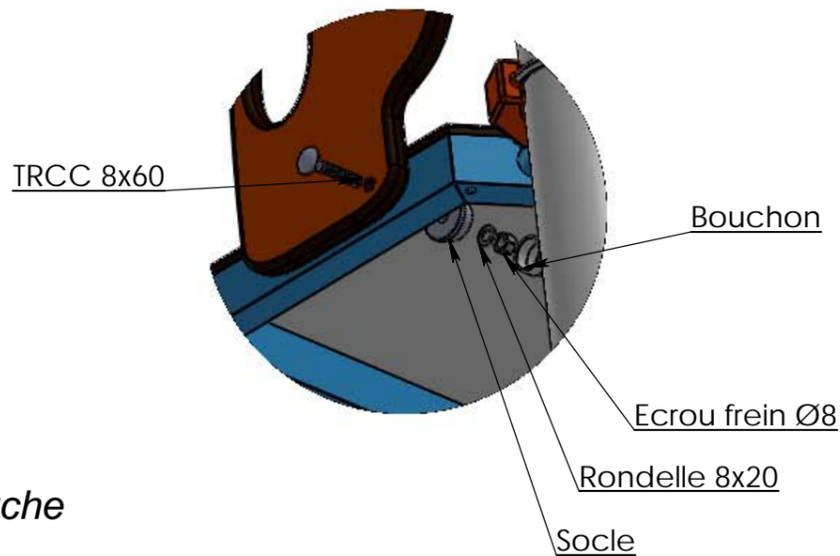
Plan: MONTAGE	Désignation: Instructions de montage	IE: 01
Dessinateur: L.E.	Fichier: 96730_ instructions de montage	
Date: 21/10/2010	Ensemble:	A3 Feuille 1/1 Ech. 1:20
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979	Gamme: MODUL KID	



DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 3



Montage HPL sur plancher



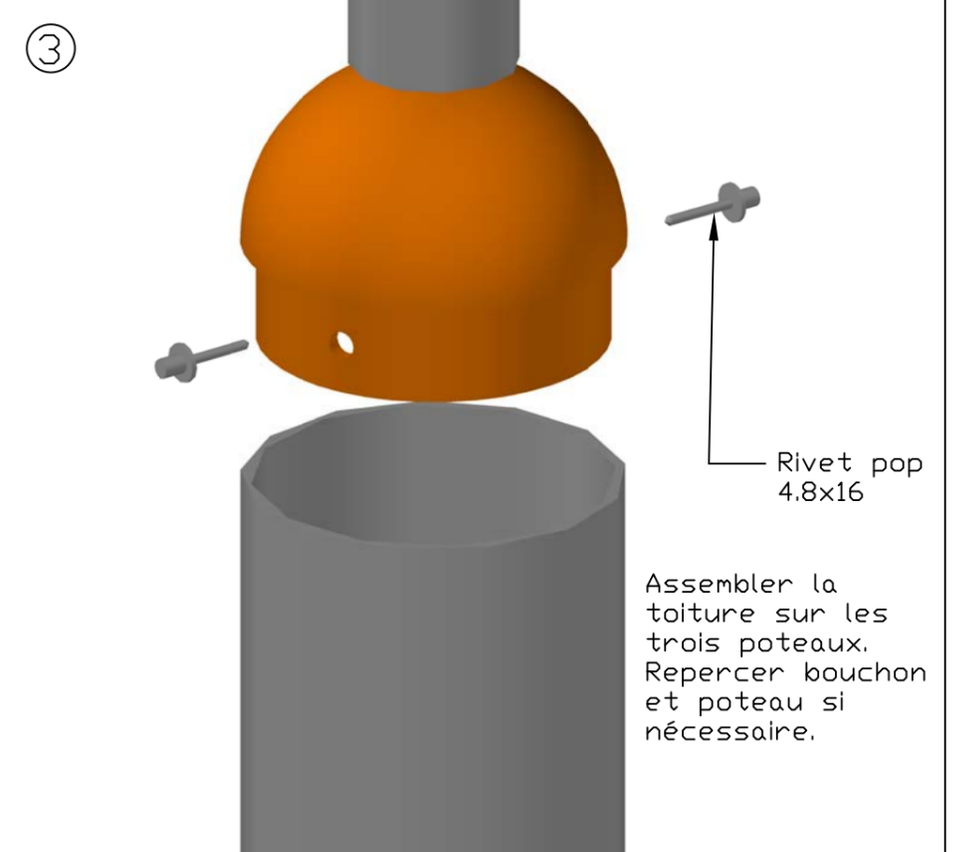
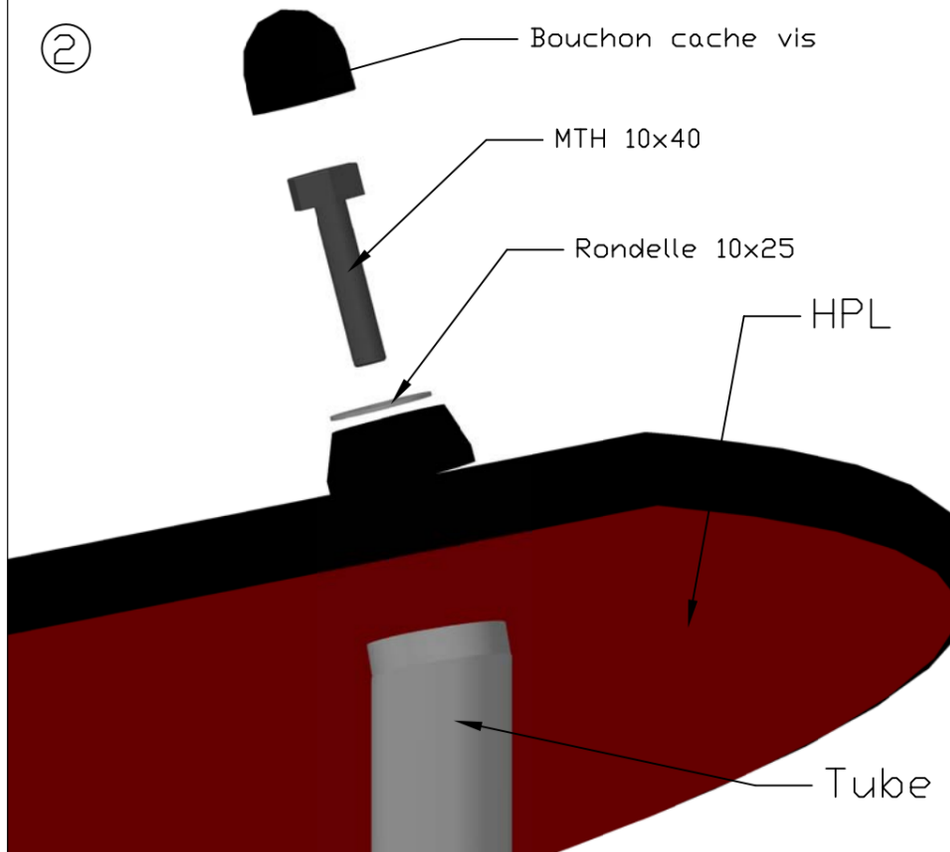
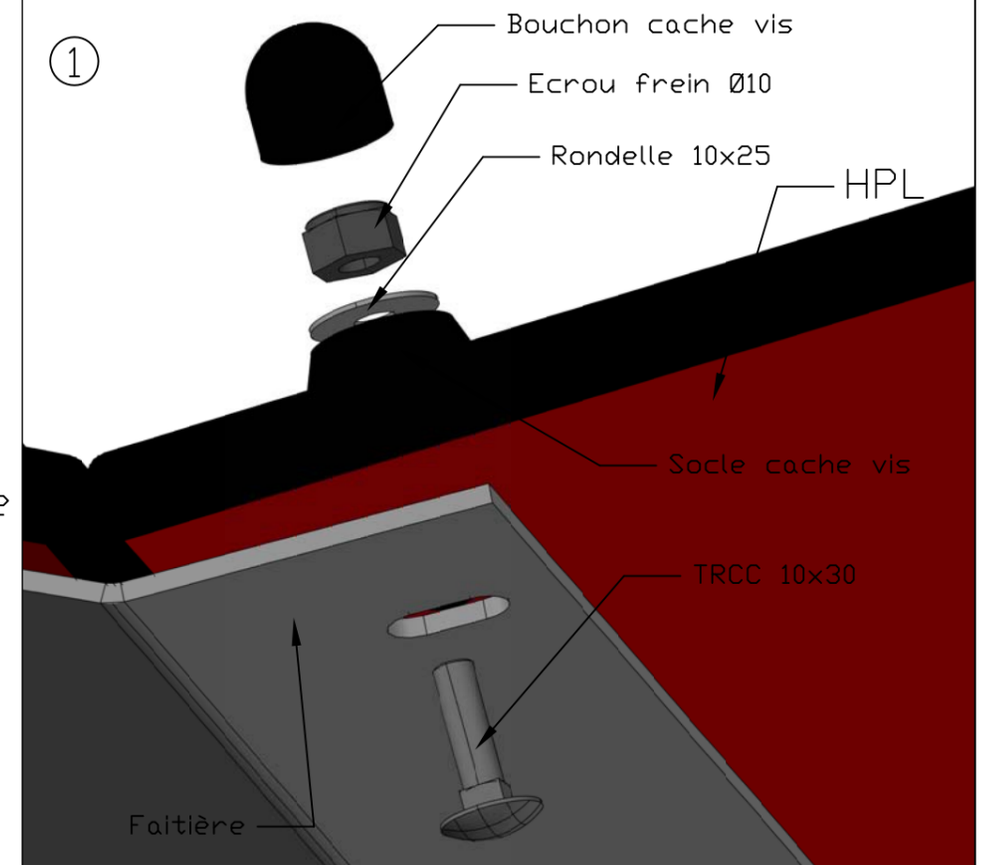
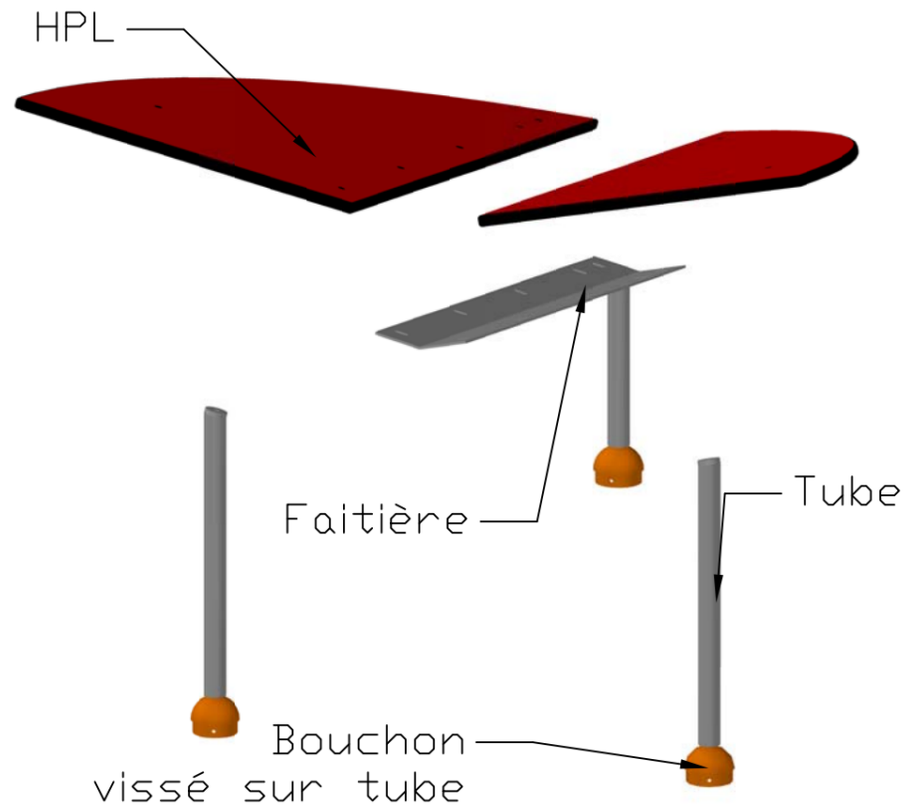
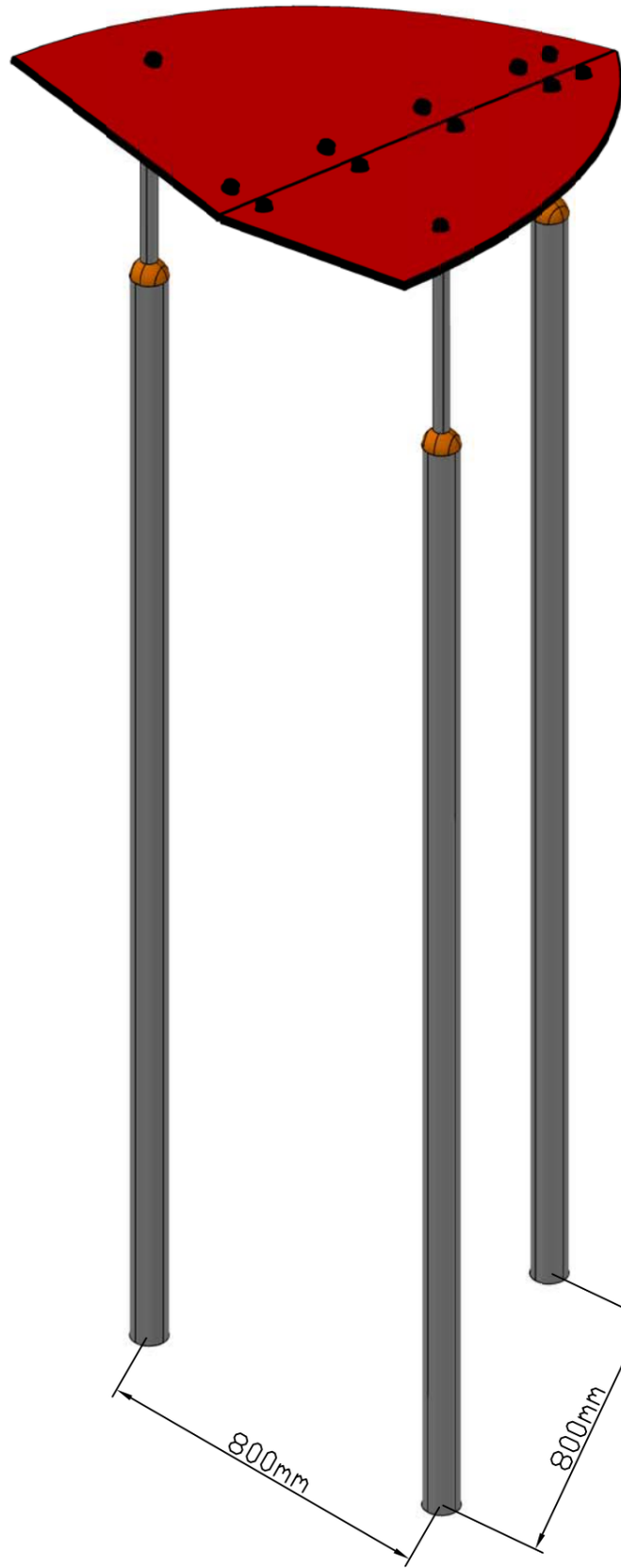
Montage pour les deux orientations : Droite et gauche

Pour la gauche, la côte entre le plancher et l'axe de la vis est de 792 mm au lieu de 832mm.
Et l'autre côte, entre l'axe de la vis et le haut de l'HPL est de 144.4mm au lieu de 104.4mm



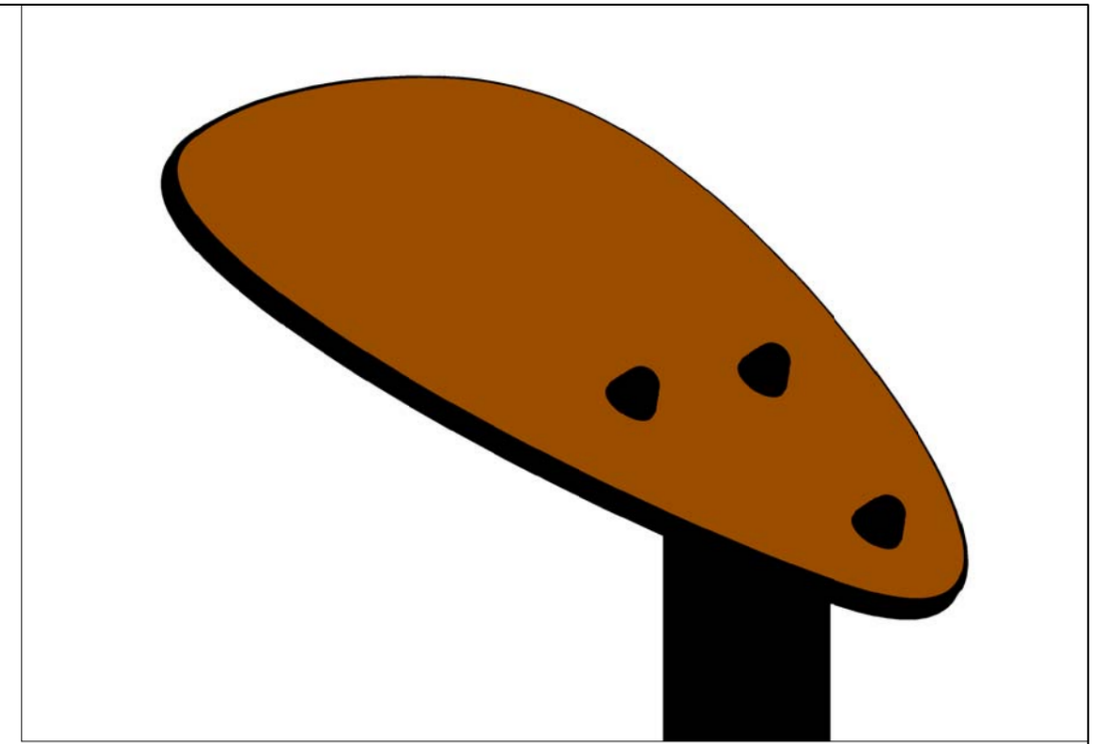
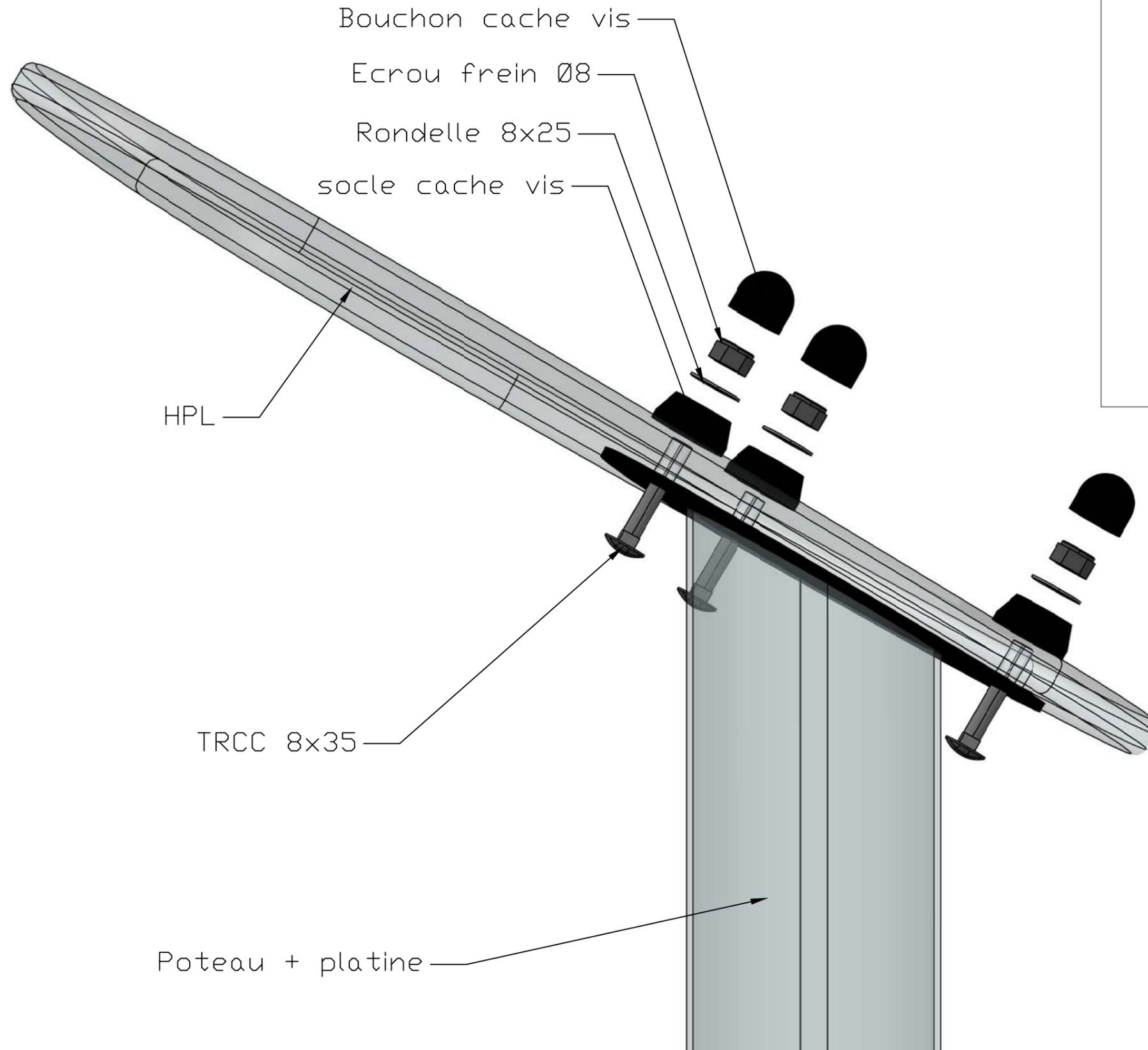
Plan: MONTAGE	Désignation: Montage 97030 et 97035	IE:00
Dessinateur: L.E.	Référence: 97030 / 97035	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 16/12/2013	
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	
	Ensemble: -	
	Gamme: Atoll' kid	

Couleurs non contractuelles



-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	<p>jeux & équipements sportifs urbains</p> <p>Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79</p> <p>www.transalp.fr info@transalp.fr</p>
-	-	-	-	-	-	Groupe	Instruction de montage	Page	-	-	-	
-	Date	-	-	Date	-		Gamme.	Modul kid	Ref.	96179		
-	25/10/10	Dessiné par LE	-	-	-		plan.	Implantation	réf com.	-		
-	-	Validé par:	-	-	-							

Couleurs non contractuelles



-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 jeux & équipements sportifs urbains Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79 www.transalp.fr info@transalp.fr
-	-	-	-	-	-	Groupe	Instruction de montage	Page	-	-	-	
-	Date	-	-	Date	-		Gamme.	/	-	-	-	
-	08/12/10	Dessiné par L.E.	-	-	-		plan.	réf com.	-	Ref.	M A55	
		Validé par:					Montage Atoll	-				