

1. Déterminez l'emplacement de l'équipement en tenant compte de l'emprise au sol (zone de sécurité).
2. Effectuez les travaux de déblai selon le dessin. Prenez en considération qu'une terre meuble est indispensable pour effectuer un montage stable.
3. Pour le drainage, interposez une couche de grave d'une épaisseur d'environ 10 cm entre la partie inférieure des poteaux et la semelle des fondations.
4. Posez les barres d'armature aux forages prévus dans les poteaux.
5. Placez les poteaux du type A selon leur numéro dans le trou de fondation respectif. Le marquage du niveau du sol (=rivet) correspond à la profondeur de montage. Alignez-les selon leur marquage (voir plan en détail ou plan de fondation).

6. Avant le montage des éléments pré-montés ou des pièces détachées, graissez les vis d'une fine couche de la pâte de montage fournie.

Serrez les vis après la mise au point.

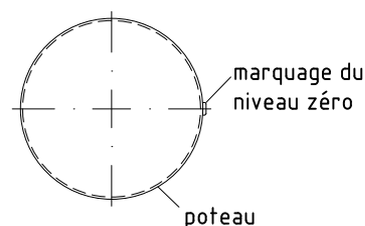
Pour plus de détails d'assemblage, voyez la liste de vissages en annexe.

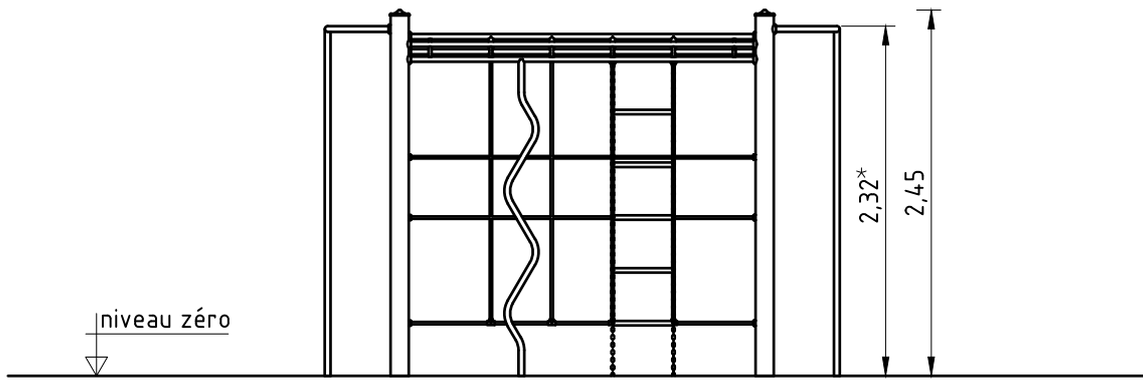
7. Remplissez les trous de béton non armé de la classe C20/25, arrondissez les bords et recouvrez les fondations d'un matériau dont la hauteur critique de chute est supérieure ou égale à la hauteur maximale de chute libre (voir EN 1176-1).
8. Autorisation d'utilisation après la fin de prise du béton.
9. Conformément aux instructions de maintenance, contrôlez les vissages après 4 à 5 semaines et resserrez, si nécessaire.

Veillez transmettre au personnel compétent les outils spéciaux fournis (par ex. clé hexagone Allen) ainsi que toute documentation spécifique nécessaire à la gestion de sécurité selon la norme EN 1176-7 comme par ex. facture, bon de livraison, confirmation de commande, notice de montage et d'entretien.

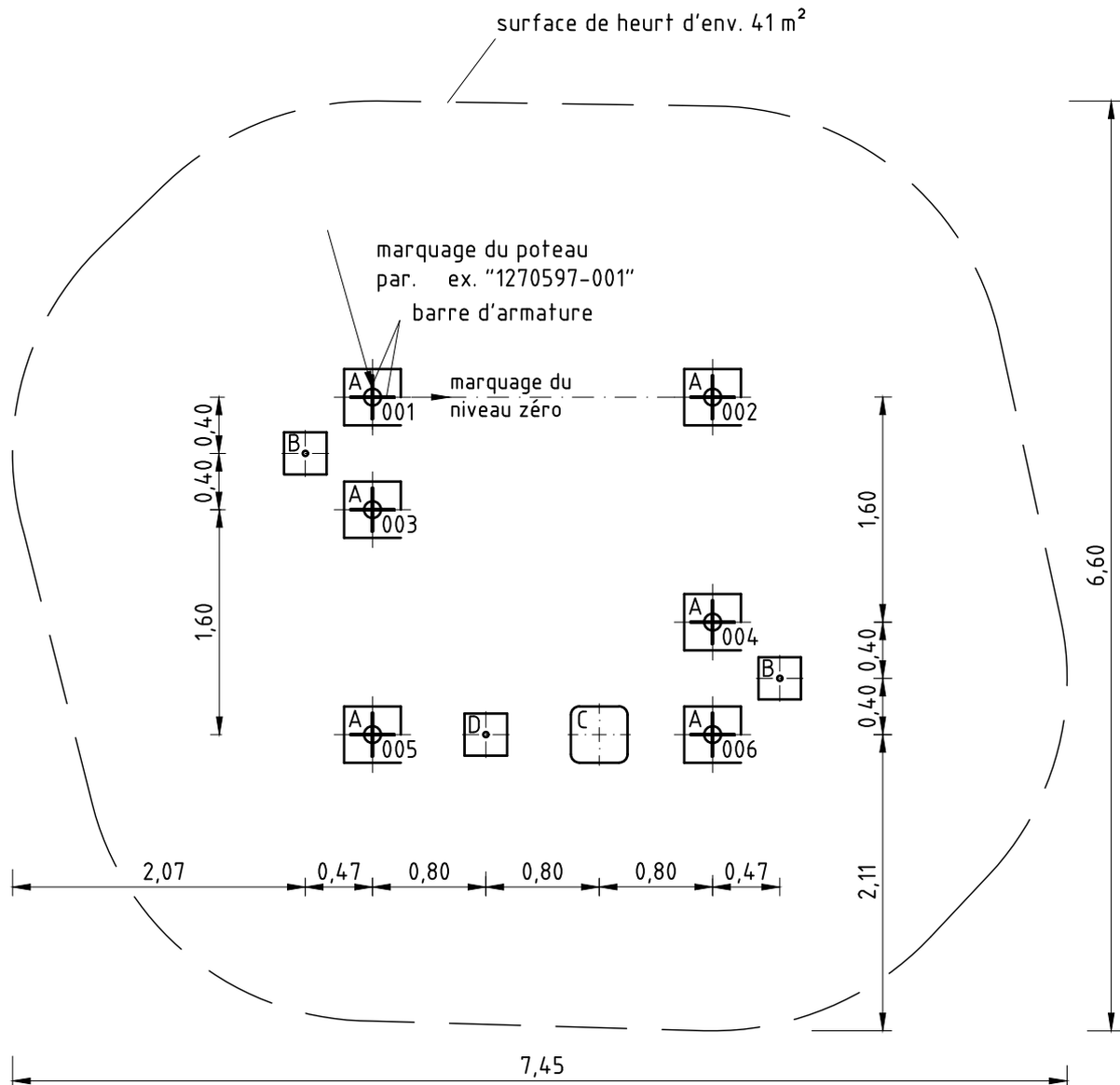
Installez tous les éléments avant de serrer les fixations; le montage ultérieur est impossible.

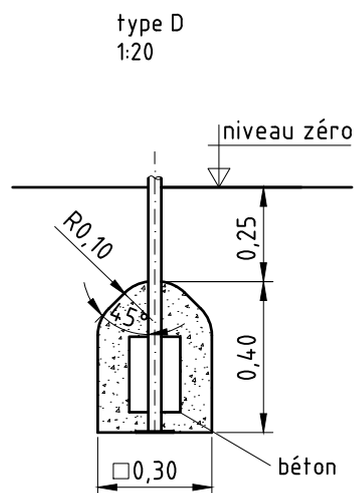
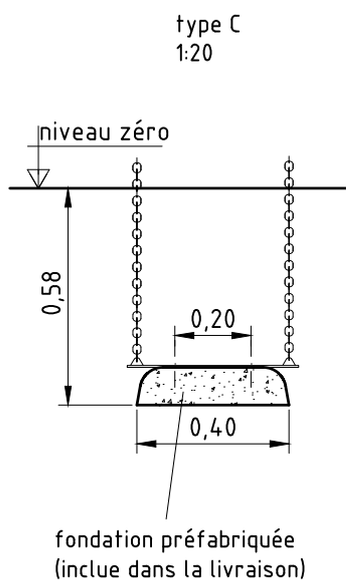
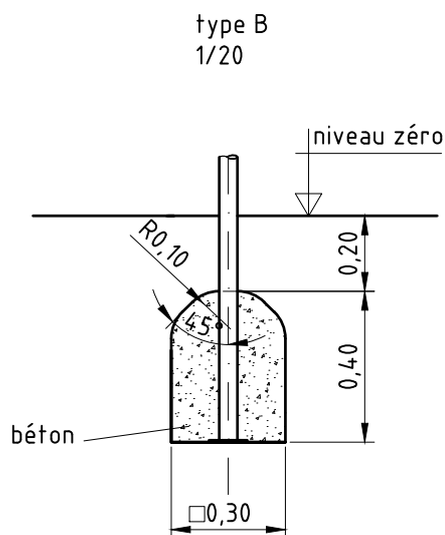
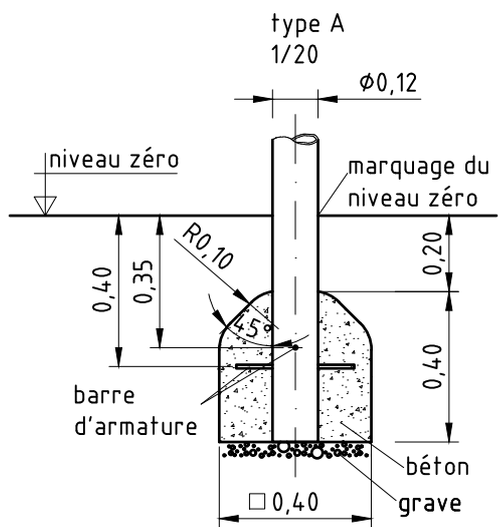
détail du marquage du niveau zéro
1/5





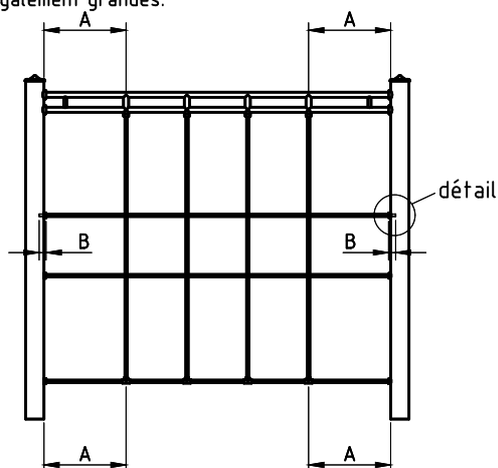
*hauteur max. de chute libre





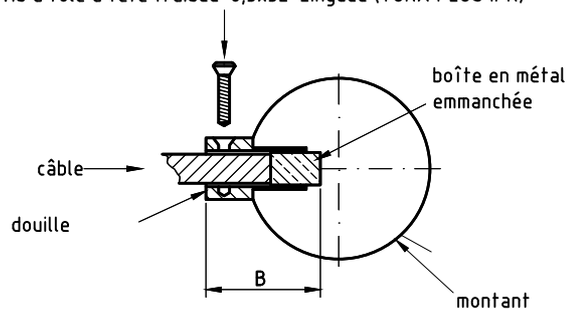
montage du filet à grimper 1/50

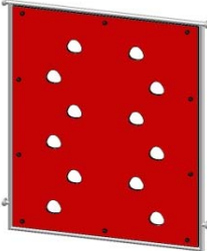
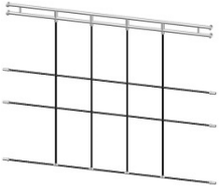
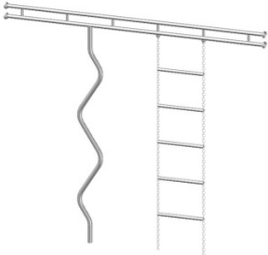
Placez les bouts des câbles horizontaux dans les douilles si loin que les boîtes en métal emmanchées se trouvent derrière le forage latéral dans le manchon. Veuillez centrer le filet de façon que les distances A et B de part et d'autre soient également grandes.

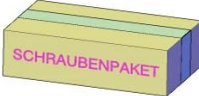


détail dans la vue d'en haut 1/5

vis à tôle à tête fraisée-6,3x32-zinguée (TORX PLUS IPR)



<u>liste des éléments</u>			055441501	FR
n°	nombre	désignation	image	
1270597	1	jeu de poteaux en acier inox (6 pcs.) avec capuchon protecteur en acier inox/ bleu RAL5015		
1230003	2	perche verticale 2,30 m / coude horizontal		
1230184	1	paroi d'escalade (1,60) rouge		
1230080	1	filet à grimper noir 2,40 m x 2,20 m type 1		
1230084	1	perche ondulée et escalier en chaînes au tandem		
1210360	6	barre fixe 1,60 m en acier inoxydable		

<u>liste des éléments</u>			055441501	FR
n°	nombre	désignation	image	
1292485	1	jeu d'éléments de fixation pour 055441501		

Article: **055441501**

Commande:

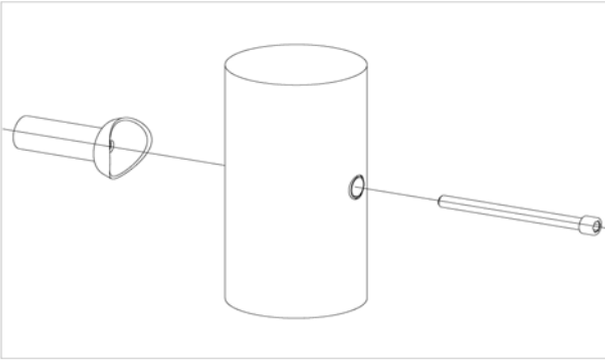
1292485

K&K Combinaison à grimper

Lieu:

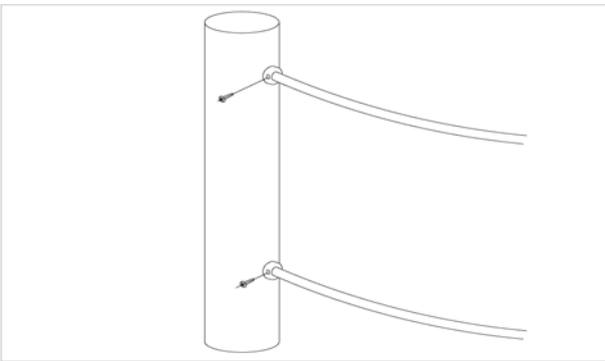
Projet:

28 x SFES1210001 Vissage standard des composants (sauf plateformes) au poteau en acier inox



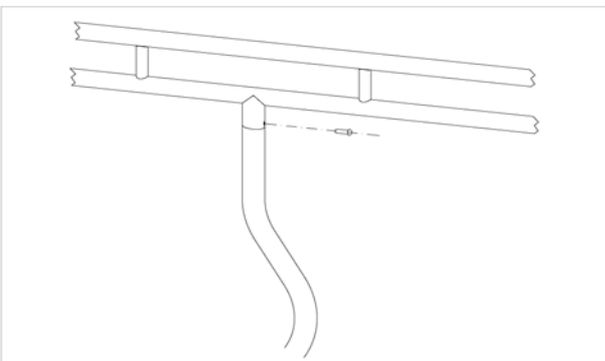
par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	28 x	2030168	Vis à tête cylindrique avec broche M12x140

6 x SFAS1230005 Filet à grimper/corde au poteau en robinier



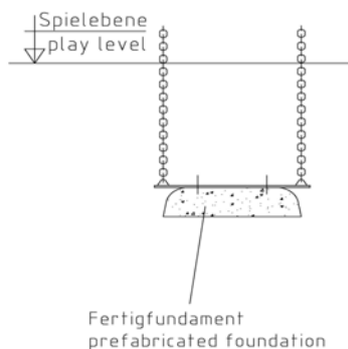
par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	6 x	3400515	Vis à tête bombée TORX Ø 6,3 x 32 zinguée

2 x SFAS1230014 Perche S-Z à balustrade tandem



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	2 x	3400475	Vis à tête bombée M8 x 12 Resistorx A2

1 x SFAS1230012 Acier plat de l'escalier en chaînes sur fondation



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
2 x	2 x	3430025	Rondelle Ø 13 DIN125 A2
2 x	2 x	3400018	Vis six pans M12 x 25 DIN933 A2

Article: **055441501**

Commande:

1292485

K&K Combinaison à grimper

Lieu:

Projet:

6 x SFES1270001 Tiges d'ancrage pour poteaux en acier inox



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
2 x	12 x	2130000	Fer à béton Ø 10 x 310 DIN 488

1 x SFWZ0000001 Tournevis coudé Security TORX TR40



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	3490081	Tournevis coudé Security TORX TR40

1 x SFWZ0000009 Douille hexagonale 10 mm 1/2 pouce avec alésage pour broche



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	2030170	Douille hexagonale 10 mm 1/2 p avec alésage pour broche

1 x SFWZ0000010 Embout Security TORX PLUS IPR 30 x 25



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	3490038	Embout Security TORX PLUS IPR 30 x 25 30 IPR x 25 avec alésage

Article: **055441501**

Commande:

1292485

K&K Combinaison à grimper

Lieu:

Projet:

1 x SFWZ000013 Pâte lubrifiante, double-sachet (2 x 4 g)



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
2 x	2 x	5300024	pâte lubrifiante 4g