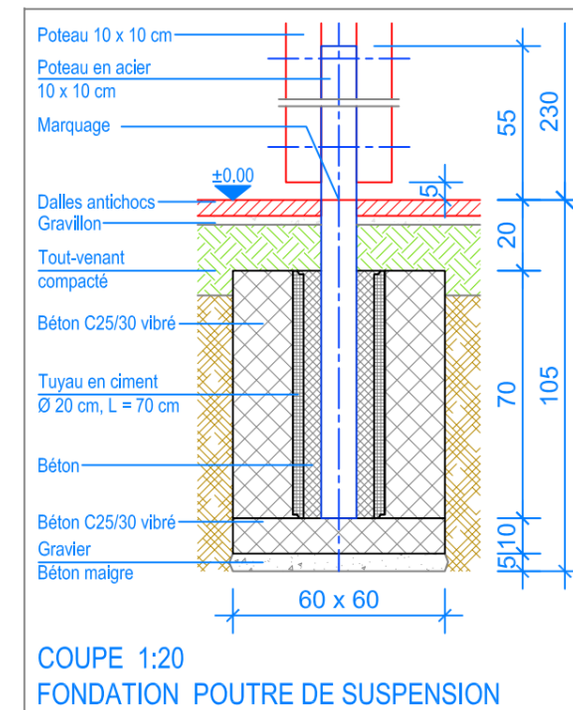


PLAN 1:50

— Limite minimale avec dalles antichocs
 - - - Espace de chute



COUPE 1:20
 FONDATION POUTRE DE SUSPENSION

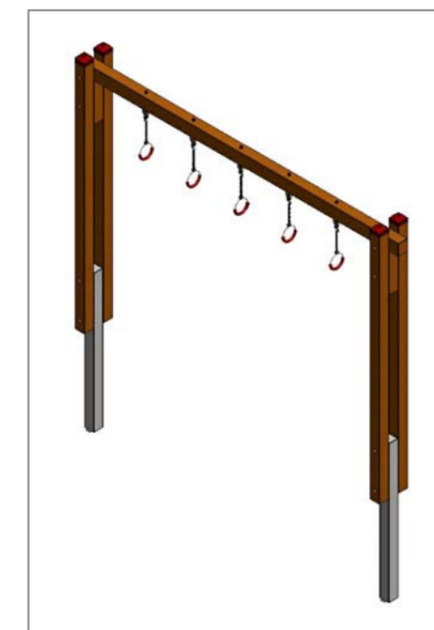
INSTRUCTIONS DE MONTAGE:

1. Creuser 2 trous de 60 x 60 x 105 cm
2. Remblayer le fond des trous ainsi réalisés avec un empierrement de 5 cm en gravier / béton maigre.
3. Bétonner (C25/30 vibré) le fond des trous sur une épaisseur de 10 cm.
4. Sur le béton, poser verticalement, et de niveau, les tuyaux en ciment Ø 20 cm, puis bétonner (C25/30 vibré) autour sur une hauteur de 70 cm.
5. Laisser le béton prendre.
6. Boulonner les poteaux doubles (selon numérotation sur les côtes) avec la poutre horizontale au moyen des vis M12x300.
7. Placer le portique dans les évidements, mettre à niveau la poutre horizontale située à 230 cm du sol (niveau fini du terrain déjà indiqué contre les poteaux).
8. Caler les poteaux dans les tuyaux, remplir ensuite les interstices restants avec du béton, laisser prendre le béton pendant 3 jours.

Après une à deux semaines de jeu, vérifier à nouveau tous les vis et raccords et les resserrer si nécessaire.

CHECK-LIST MATERIEL LIVRE:

- 2 poteaux doubles, 1 poutre horizontale prémontée
- vis de fixation



Fuchs Thun AG
 Tempelstrasse 11, CH-3608 Thun
 Tel. 033 334 30 00
 Internet: www.fuchsthun.ch
 E-Mail: info@fuchsthun.ch
Conseil et vente Suisse romande
 Tél. 079 314 64 50

Objekt: Instructions de montage avec dalles antichocs:
 2.22.50 Poutre de suspension en bois équarri

Dat.: 18.06.2013	Rev.: 26.07.2018 - MT	PLNr.: 2.22.50
Gez.: Silvia Meyer	Rev.: 12.01.2024 - MT	Mst.: 1:50 / 1:20