

Fiche technico-ludique

Mars 2023

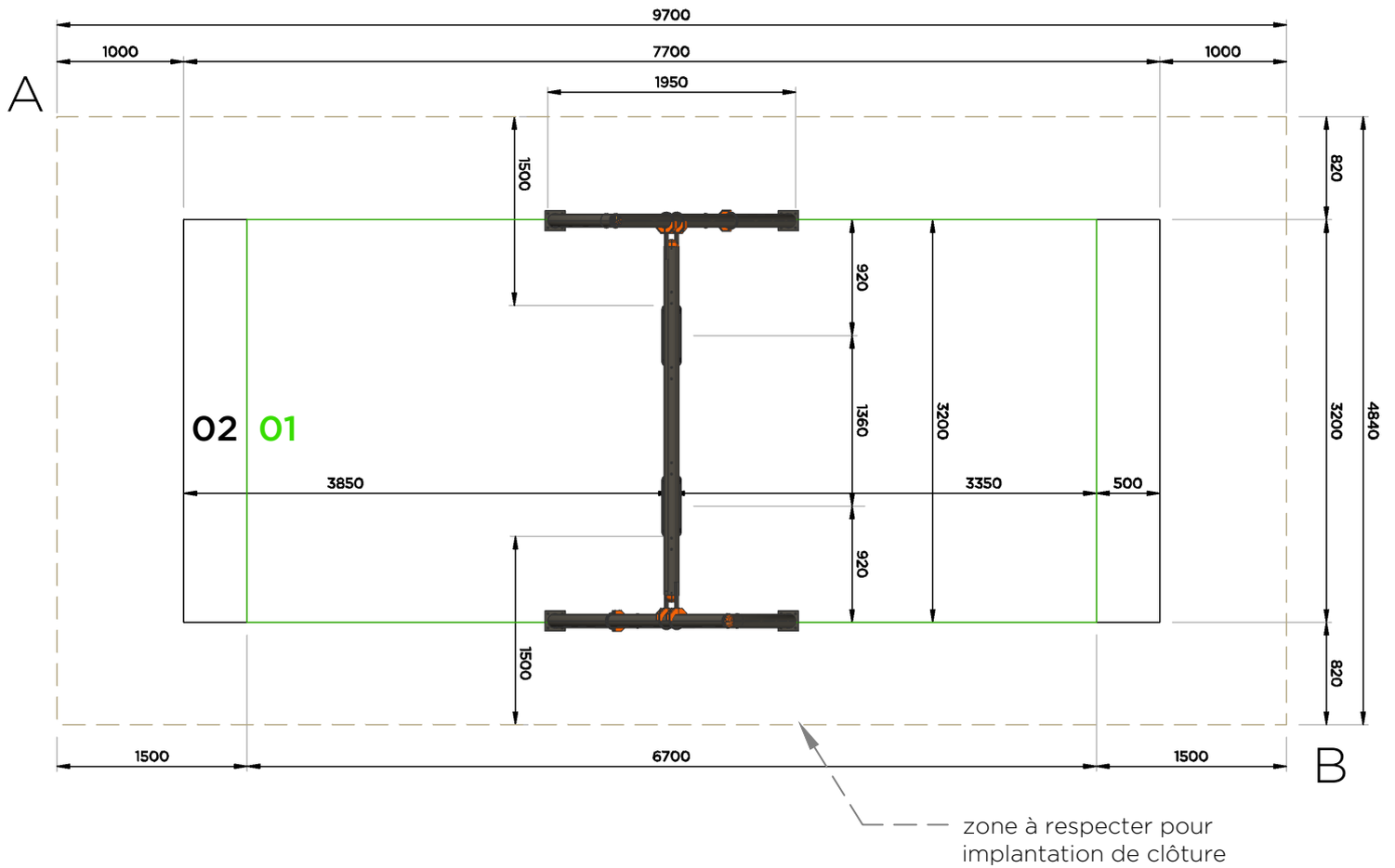
réf. P-10015 - Portique Isis II



max : 2	+ 3 ans	1.50 m



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

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

Diagonale AB
10 840 mm

Revêtement synthétique :
Surfaces totale HCL : 21.50 m²
01 : 1.50 m = 21.50 m²

Revêtement fluent :
Surfaces totale HCL : 24.70 m²
02 : 1.50 m = 24.70 m²

Fiche technico-ludique

réf. **P-10015** - Portique Isis II

Fonctions ludiques

x 2



SE RENCONTRER



SE BALANÇER



Matériaux

MÉTAL : poteaux Ø114 mm

CORDE ARMÉE : Ø16 mm - cinq torons gainés PU

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	P-10015_NOTICE
Installation : Nbr jour / H	4 heures / 2 personnes
m ³ de béton	0,77 m³

Palettisation | **1 palette / 0.60 x 3.20 m**

Poids de la pièce la plus lourde	25 Kg	Poids total	110 Kg
----------------------------------	--------------	-------------	---------------

Scellements possibles

①

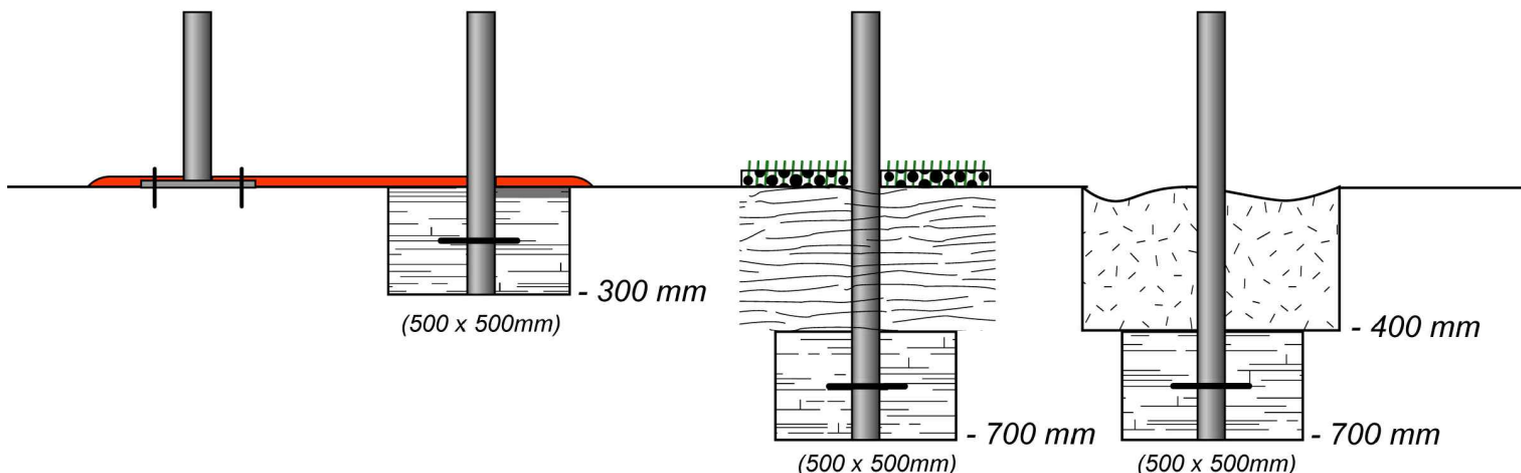
Sur dalle béton
(structure chevillée
sur platines)

②

Sur sol enrobé
-300 mm

③

Sur sol fluent et herbeux
(copeaux, gravier roulés, etc.)
-700 mm



Contrôle, entretien et maintenance

TRANSALP préconise d'effectuer :

- un contrôle visuel hebdomadaire (effectué par la mairie)

Ce contrôle comprend :

- l'intégrité du jeu
- le respect des zones de sécurité (pas d'obstacle)
- la stabilité du jeu et de chaque agrès (monter sur le jeu et solliciter chaque agrès)

- un contrôle fonctionnel et annuel (effectué par un organisme certifié)

