

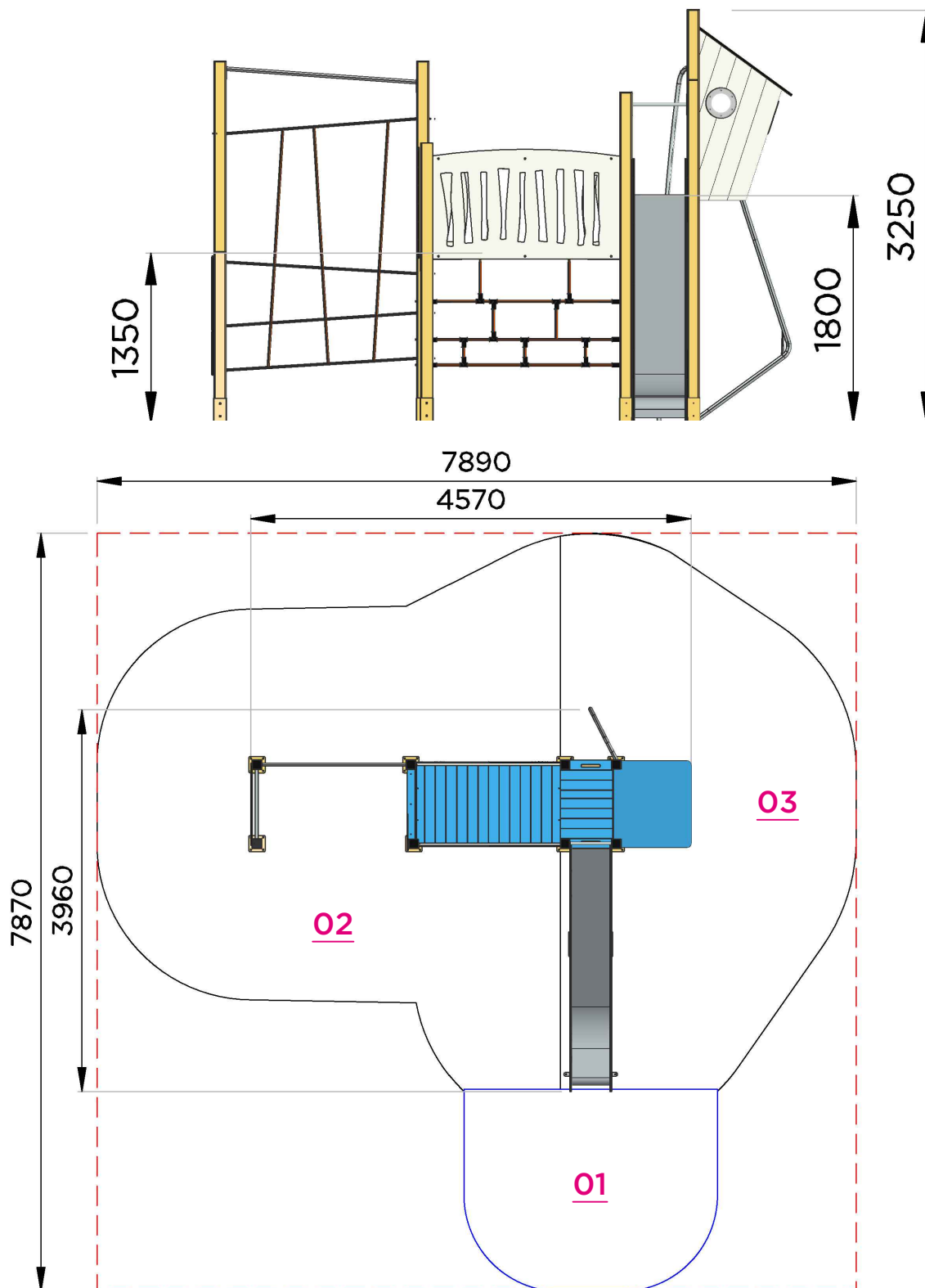
Fiche technico-ludique

juin 2021

réf. ST-33-006 - La passerelle Capitaine



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 : 40 m²

- 01 : 1.00 m = 2.50 m²**
- 02 : 1.35 m = 20.40 m²**
- 03 : 1.80 m = 14.50 m²**

Fiche technico-ludique

réf. **ST-33-006** - La passerelle Capitaine

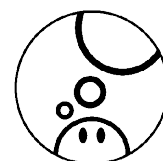
Fonctions ludiques

x 12



TRAVERSER

Traversée filet 1.35
3410-A-01

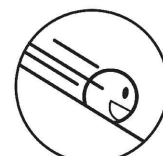


IMAGINER



S'ABRITER

Cabane déportée
5000-CABOM



GLISSER

Toboggan 1.80
96980



MONTER A L'ECHELLE

Espalier 1.35
3000-Y



TRAVERSER

Droit classique
3000-L



OBSERVER

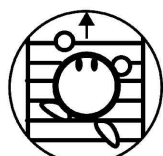
Fenêtre
5000-CABO

x2



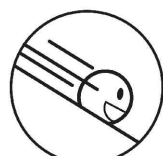
GRIMPER

Panneau à grimper 1.35
3000-P-02



GRIMPER

Filet d'accès
5000-CABO



GLISSER

Mât de pompier 1.80
96387



TRAVERSER

Filet 0.90
3410-C

Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

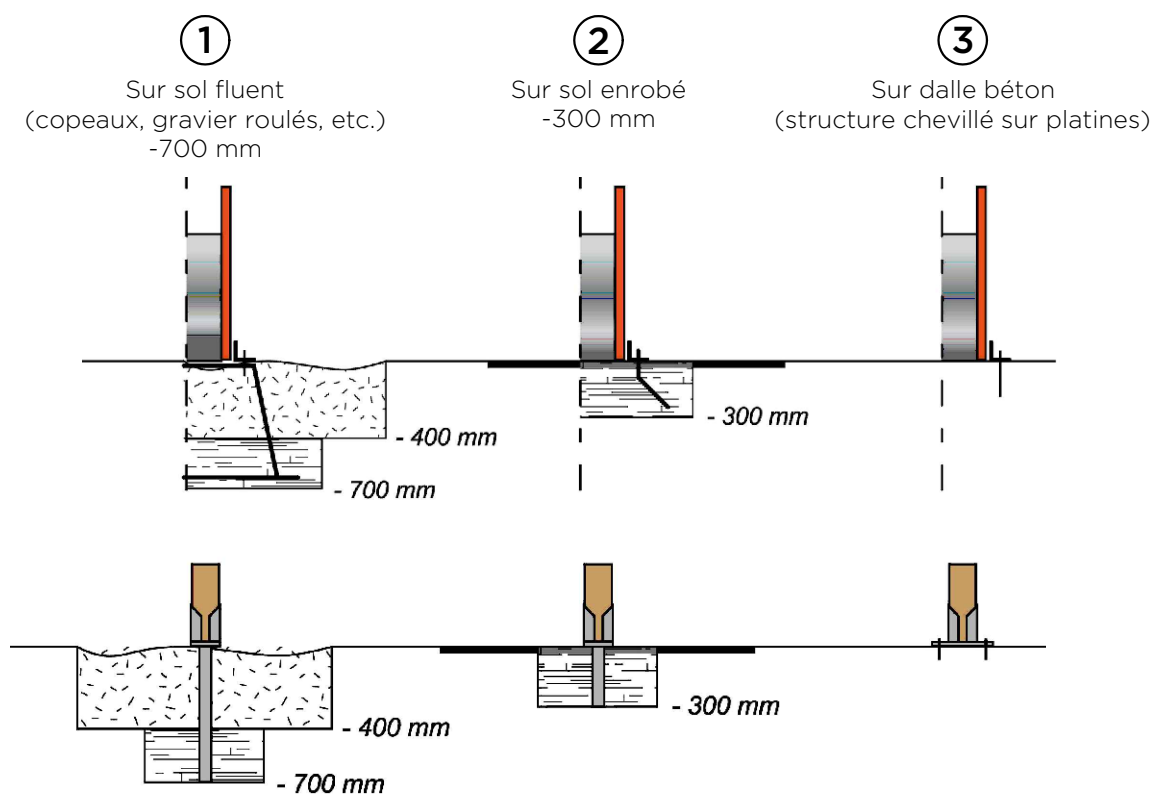
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

INOX : chassis / garde-corps / main courante / toboggan / mât pompier

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	NST-33-006
Installation : Nbr jour / H	8 heures / 2 personnes
m ³ de béton	0.428 m³

Scellements possibles



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)

