

BIBOU

Fiche technico-ludique

nov. 2019





ref. Pe-100 - Cabane Manon 1







Jeu adapté aux malentendants











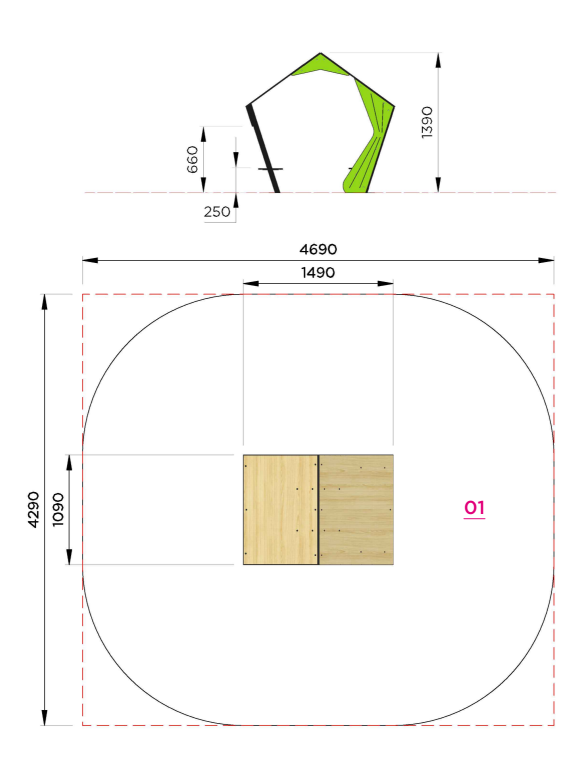




Fiche technico-ludique

ref. Pe-100 - Cabane Manon 1

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 : $17.90\ m^2$

01: $0.25 \text{ m} = 17.90 \text{ m}^2$



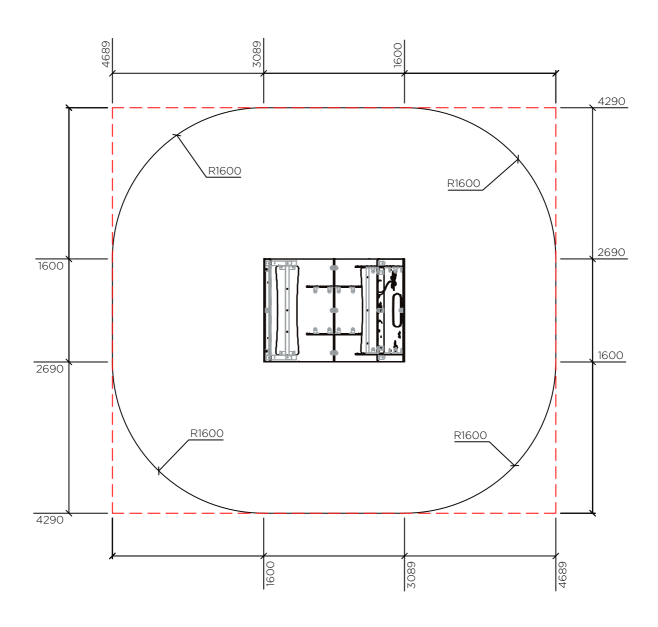


Notice

ref. Pe-100 - Cabane Manon 1

Plan de la zone HCL

---: Rectangle d'implantation



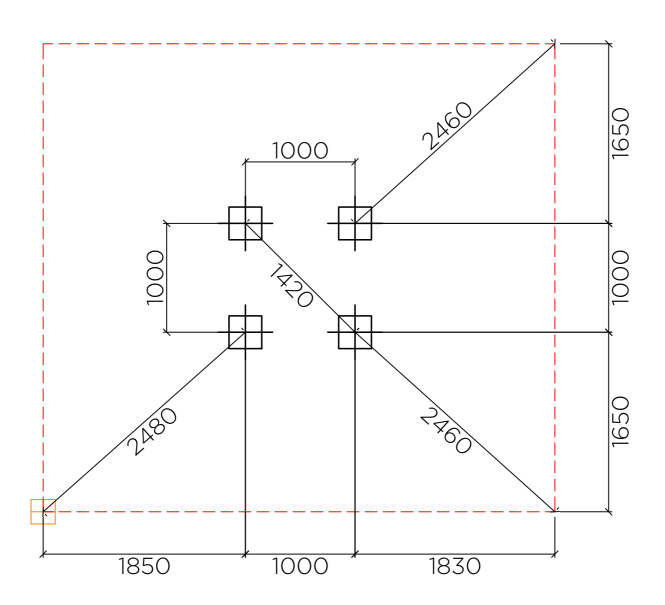


BIBOU

Notice

ref. **Pe-100** - Cabane Manon 1

Plan des scellements



Scellements:

Sur sol fluent:

- 4 trou 300 x 300 mm, prof. 700 mm

Sur sol enrobé:

- 4 trou 300 x 300 mm, prof. 700 mm

Sur dalle béton :

- structure chevillée sur dalle béton