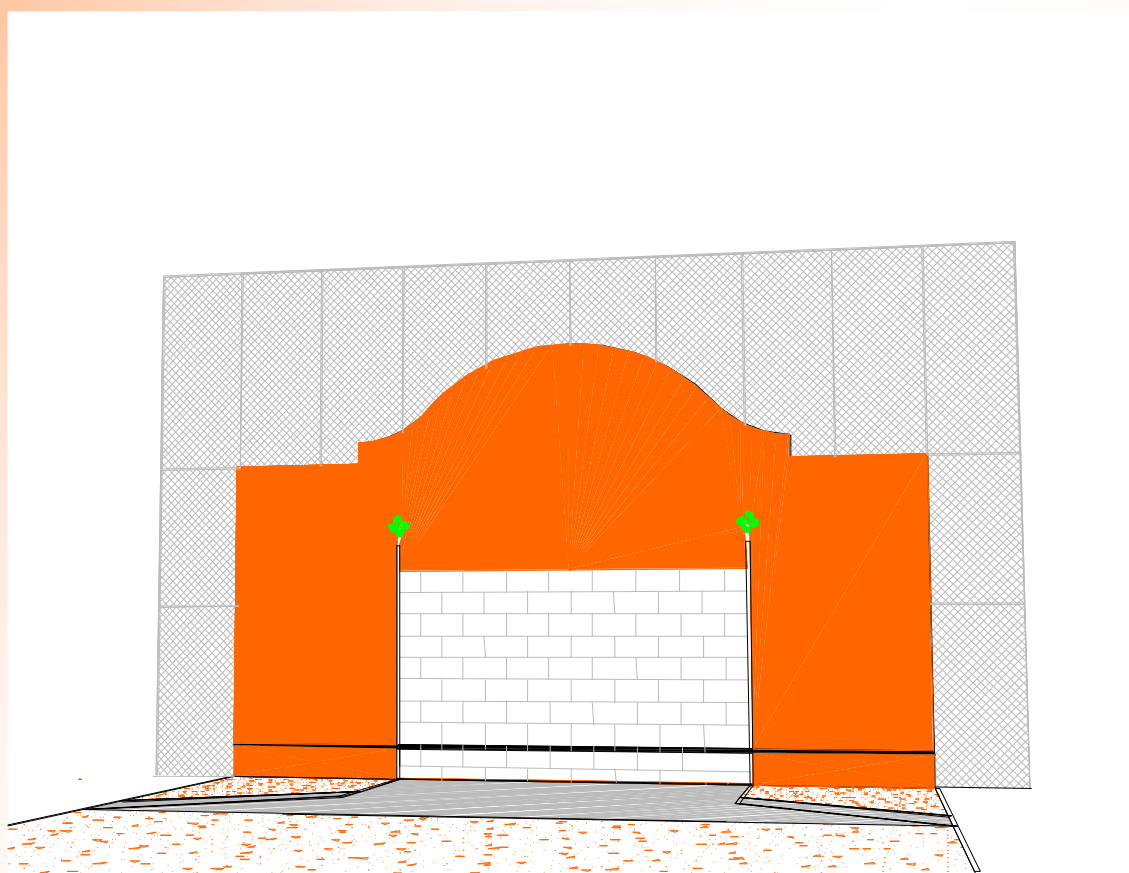


FRONTON PLACE LIBRE



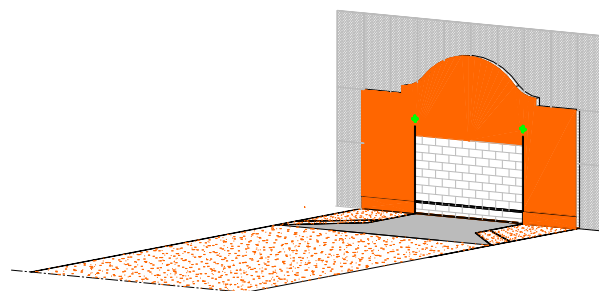
FICHES TECHNIQUES PLANS

Plans pour la construction de fronton place libre :






- *Elévation mur de jeu (Echelle : 1/200).*
- *Vue en plan / au sol (Echelle : 1/200).*
- *Fiche technique*

FICHE TECHNIQUE

FRONTON PLACE LIBRE



A - Le mur de jeu

Largeur	16 m
Epaisseur	35 à 50 cm
Hauteur maxi	10 m (12 m avec le filet à minima)
Surface du mur	135 m ²
Niveau de la raie métallique	80 cm (niveau supérieur)
Couleur de la raie métallique	noire (largeur 15 cm)
Teinte pour le mur	suggestion   Peut aussi être gris. 
Il sera du choix de chacun en fonction de l'environnement.	
Si « nocturnes » RAL 6026 - vert opale -  ou RAL 3031 - rouge oriental - 	
Aspect du parement du mur	lisse (absent de tous grains en surface)
Orientation	nord, nord est

B - L'aire de jeu

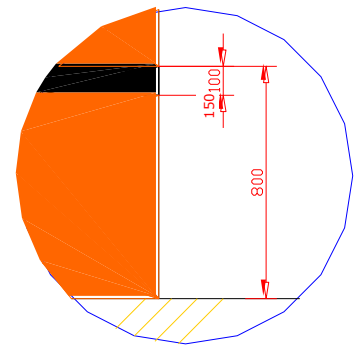
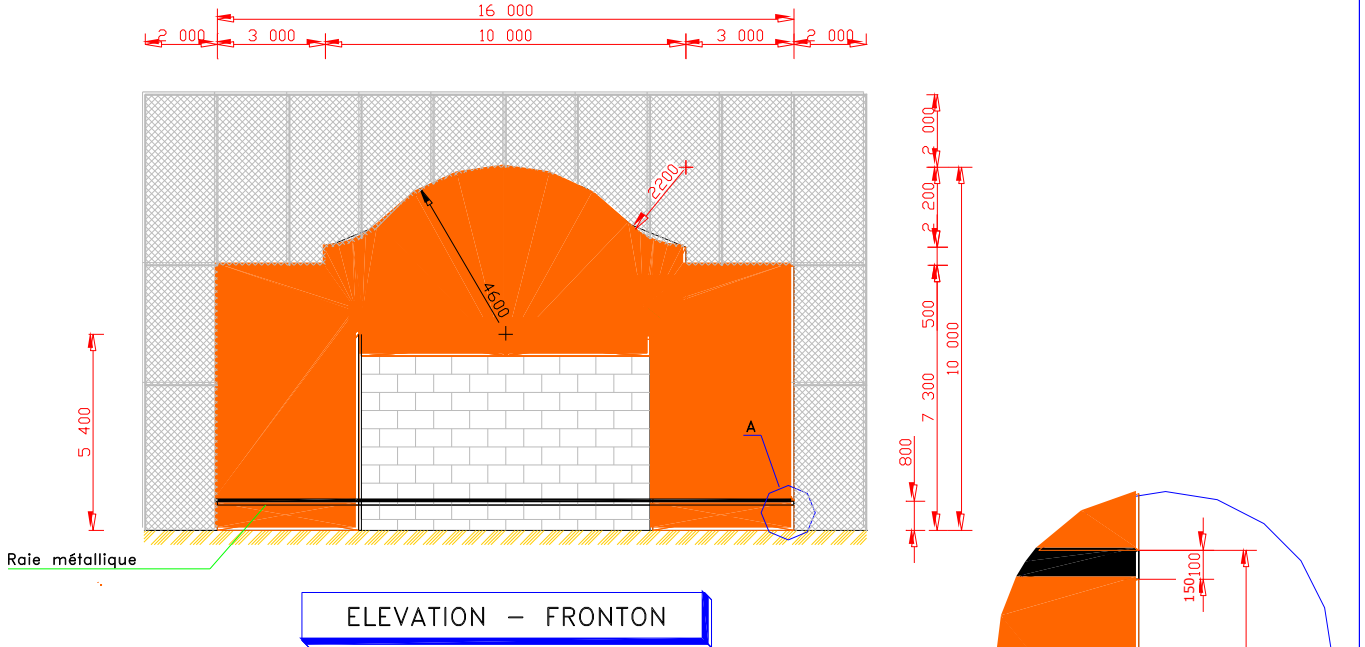
Longueur	55 à 100 m
Largeur	16 m
Longueur de la bouteille	7 m (main nue) 9 m (instruments) - Tracer les deux.
Largeur de la bouteille	8 m
Surface de la bouteille	88 m ² (102 m ² pour la main nue)
Aspect de surface la bouteille	béton armé lissé ou dalle préfabriquée
Epaisseur des lignes	60 mm
Nature du sol de l'aire de jeu	terre battue ou enrobé dense
Pente transversale	1 % dans le cas d'un sol en enrobé

La « bouteille » en béton n'est pas indispensable pour les frontons qui ne sont pas destinés à la main nue. De plus les nouveaux « enrobés » sont de qualité.
Les frontons « tout en ciment » ne sont pas adaptés au jeu de la Pala (revêtement en cuir des pelotes).

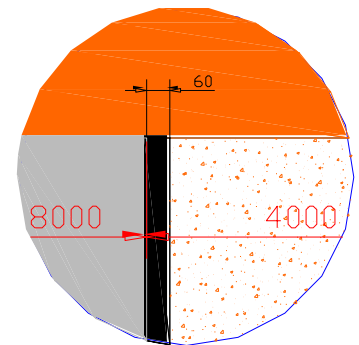
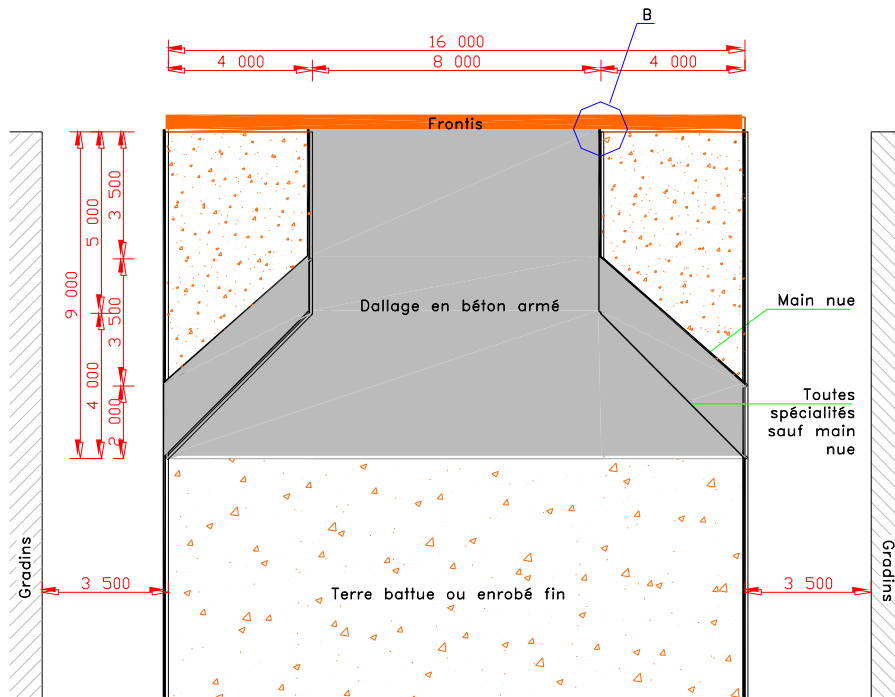
C - Les équipements

Distance des gradins par rapport à limite extérieure de jeu : 3,50 m

Nature du filet ou du grillage galvanisé de protection : mailles de 35 x 35 mm à minima



Détail A
Echelle : 1/25

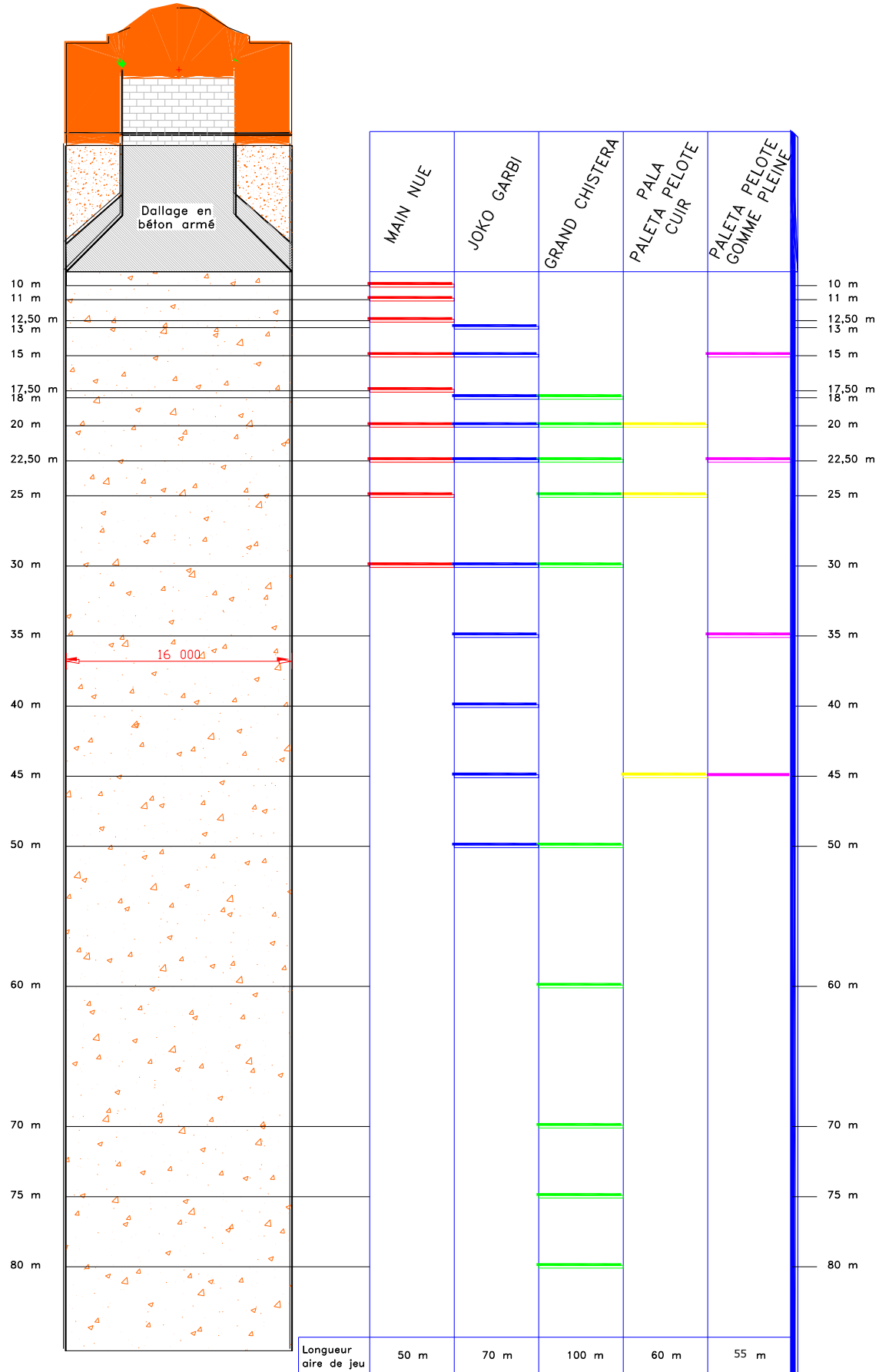


Détail B
Echelle : 1/25

VUE EN PLAN

Longueur de l'aire de jeu : 50 à 100 m selon le type de jeu.

VUE EN PLAN

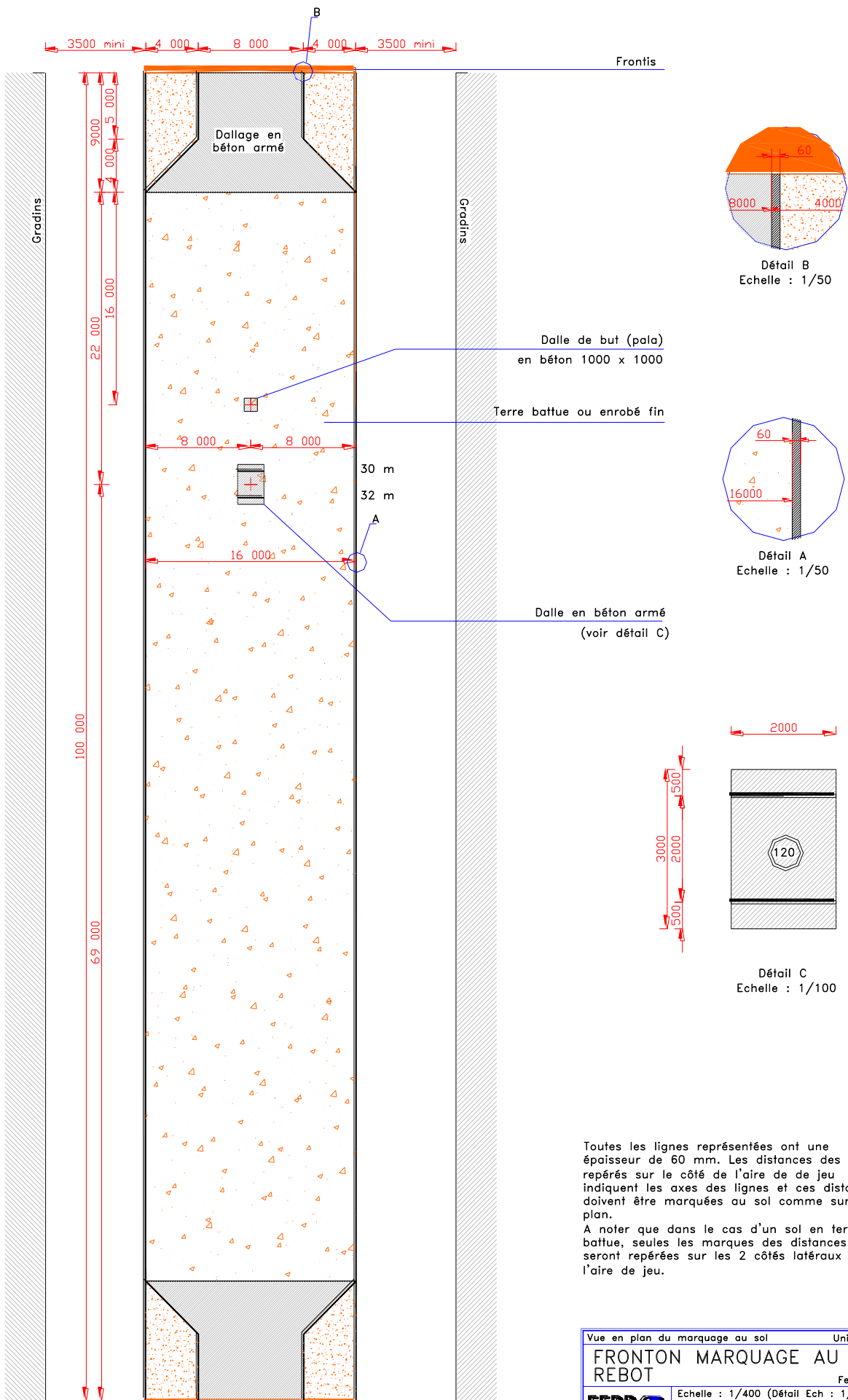


Toutes les lignes représentées ont une épaisseur de 60 mm. Les distances des lignes repérées sur le côté de l'aire de de jeu indiquent les axes des lignes et ces distances doivent être marquées au sol comme sur le plan.

Vue en plan du marquage au sol Unité : mm
FRONTON MARQUAGE AU SOL
 Feuille 2/3
 Echelle : 1/400
 Date : Août 2001 Version A



VUE EN PLAN



Toutes les lignes représentées ont une épaisseur de 60 mm. Les distances des lignes repérés sur le côté de l'aire de de jeu indiquent les axes des lignes et ces distances doivent être marquées au sol comme sur le plan.

A noter que dans le cas d'un sol en terre battue, seules les marques des distances seront repérées sur les 2 côtés latéraux de l'aire de jeu.

Vue en plan du marquage au sol		Unité : mm	
FRONTON MARQUAGE AU SOL			
REBOT			
		Feuille 3/3	
		Echelle : 1/400 (Détail Ech : 1/50)	
		Date : Août 2001	
		Version : A	