



## 2 PLATEAUX CYCLO + 2 PLATEAUX NATURE MORTE

- 2500m<sup>2</sup> au total
- 4 plateaux sur 1000m<sup>2</sup>
- Garage 1000m<sup>2</sup> avec entrée camion
- Open space 200m<sup>2</sup> en rez-de-chaussée
- Open space avec office 230m<sup>2</sup> à l'étage

### • Plateau A (type oeuf) :

Cyclo 5 faces de 17x16 m

Hauteur du cyclo : 5,50m

Puissance électrique :  
1x125A – 5x63A – 6x32A

### • Plateau B :

Cyclo 3 faces de 17x16 m

Hauteur du cyclo : 7,50m

Hauteur du plateau : 7,70m

Possibilité d'accroches  
(cf. plan page suivante)

Puissance électrique :  
1x125A – 4x63A – 6x32A

### • Plateau C :

Surface de 9x16m (150m<sup>2</sup>)

Hauteur du plateau : 4,5m

Puissance électrique : 2x63A

### • Plateau D :

Surface de 9x10m (90m<sup>2</sup>)

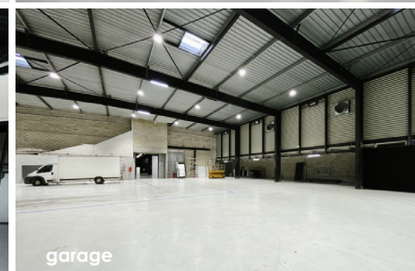
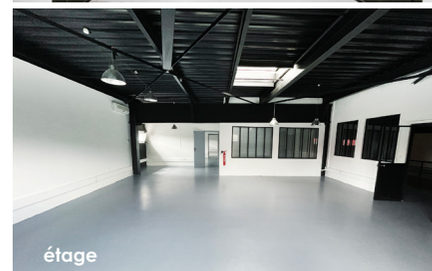
Hauteur du plateau : 4,5 m

Arrivée d'eau / sorbonne fixe

Puissance électrique : 2x63A

## L'ÉQUIPEMENT DU PLATEAU

5 canapés - 2 tables basses - 1 frigo - 1 portant  
7 tables roulantes L - 2 glaces maquillage mobiles  
Étage : 2 canapés - 1 table basse - 15 tables régie noires +  
4 blanches - 60 chaises pliantes





## PLAN PLATEAU B (300m<sup>2</sup>) STUDIO L'ANNEXE

### LÉGENDE

Hauteur sous palonnier : 7,70m  
Hauteur sous IPE bleu : 8,32  
Hauteur sous IPN gris : 8,10

Pas de rig possible.

IPE 270 : CMU 500kg/m  
linéaire ou 1,5t en 1 point  
par 1/2 longueur.

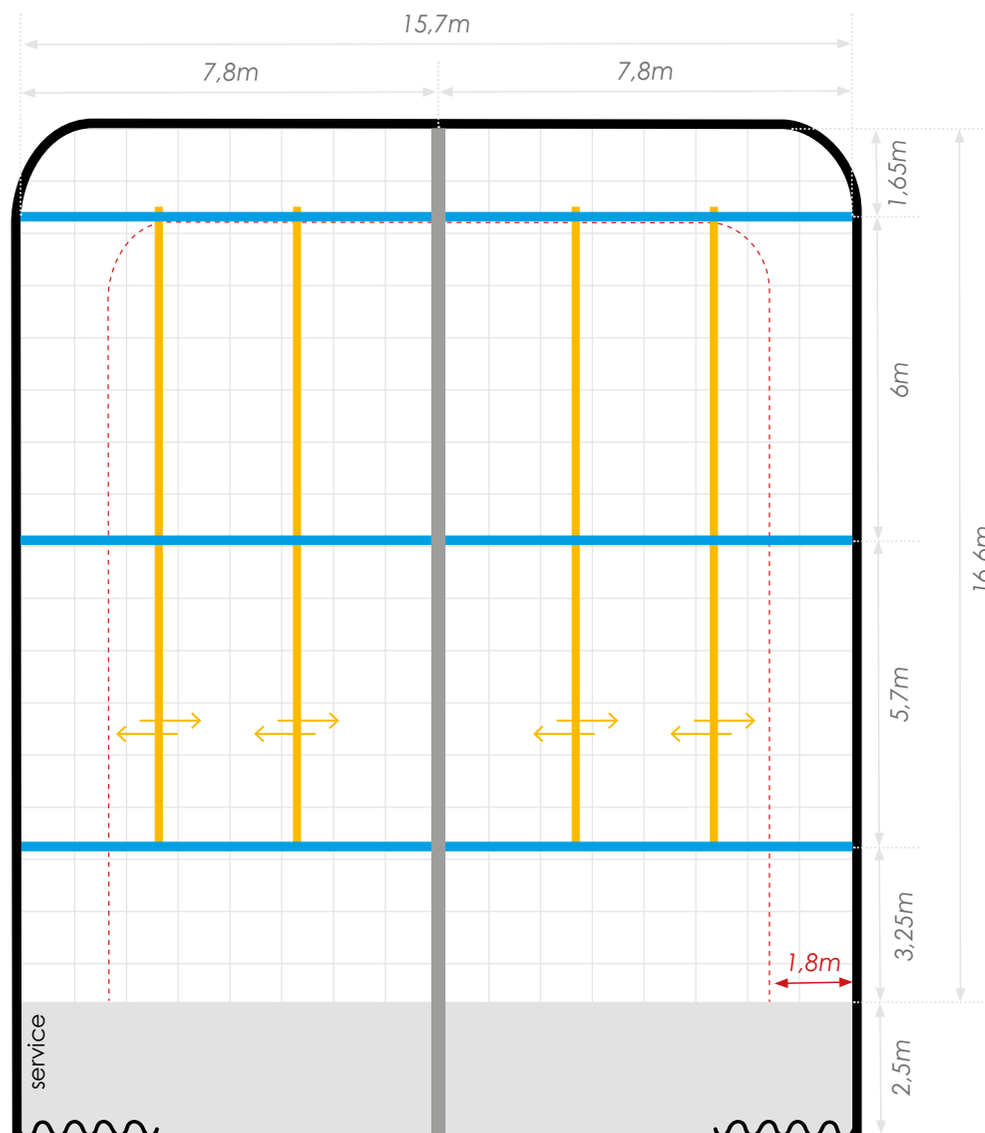
Palonniers 400 sur chariots  
roulants. CMU 1 tonne  
répartie par 1/2 palonnier.

1 carreau = 1x1m

Limite de la gorge du cyclo  
(1,8m à partir du mur).  
**Ne pas poser de charge**  
sur les gorges.



Rideau en borniol occultant  
toute hauteur. Ferme  
complètement le plateau.

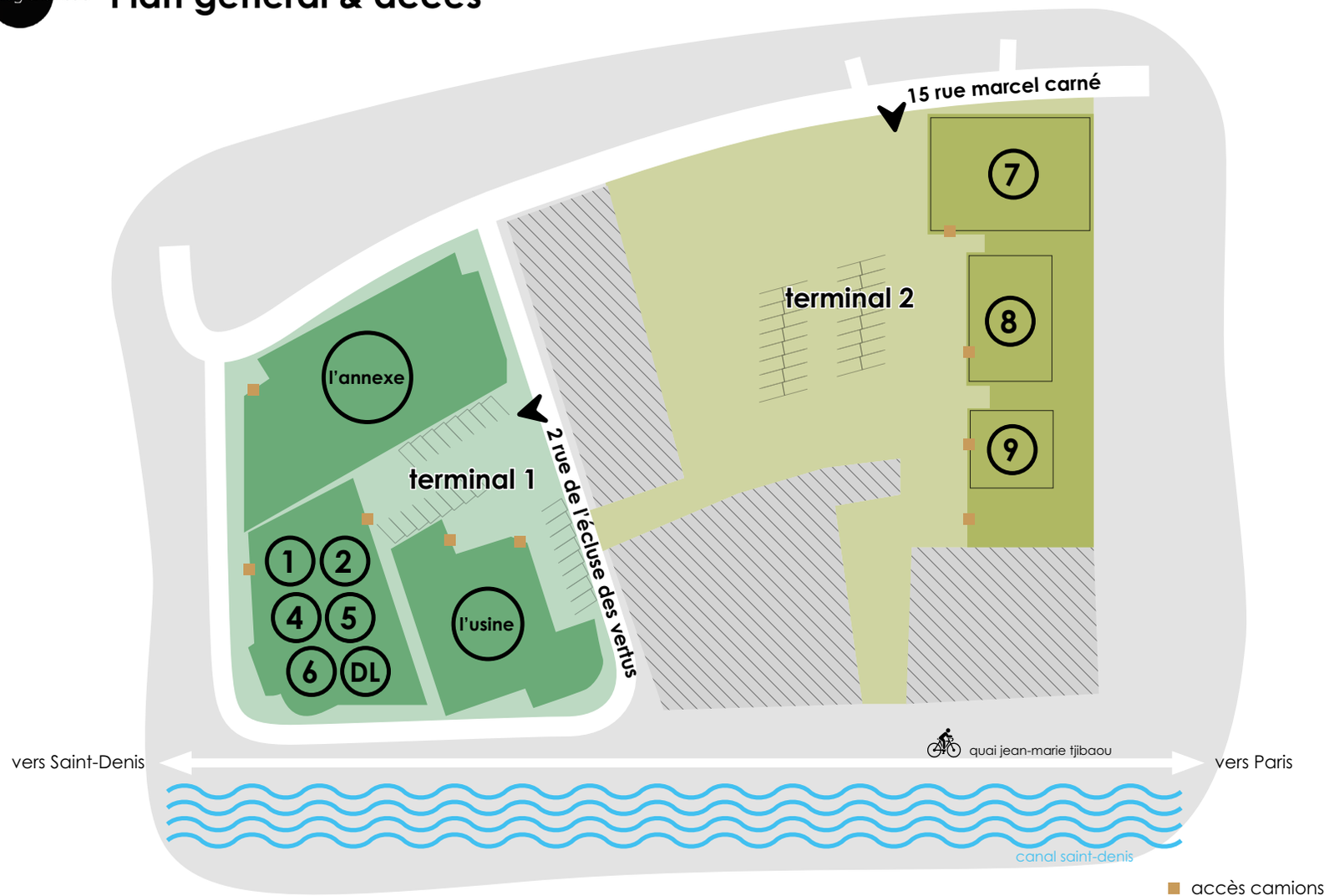


Lien vers le site





## Plan général & accès



■ accès camions

[Lien vers le site](#)

