

Aménagement d'une aire de parking

Aménagement d'une aire de parking de 93 places sur une superficie totale de 2 100 m²,
Sur les passerelles numéro AK 146, AK 144 et AK 145.

Les passerelles sont situées en zone inondable due à la présence de la durolle



93 places

Le parking disposera d'une capacité totale de 93 places:
9 places standard,
3 places PMR
1 place réservée aux pompiers

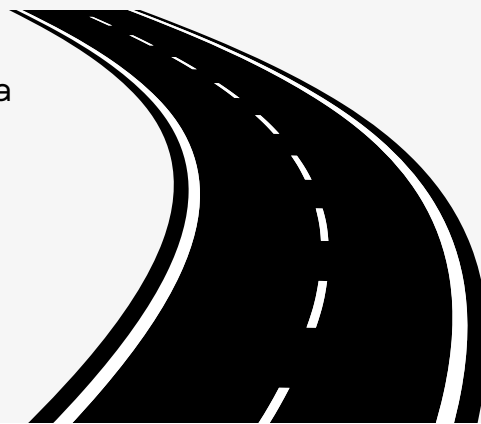
PLACES DE STATIONNEMENT



- Les places de stationnement prévues dans le parking seront dimensionnées pour répondre aux normes en vigueur en matière de dimensions et d'aménagement des espaces de stationnement. Chaque place de stationnement aura une largeur de **2,4 mètres** et une longueur de **4,8 mètres**, conformément aux recommandations pour les places de stationnement standards.
- Les places de stationnement seront aménagées en biais à un angle de 60°, permettant une utilisation plus facile des places

VOIE DE CIRCULATION

- La voie de circulation dans le parking aura une largeur de 4 mètres



Solution retenue

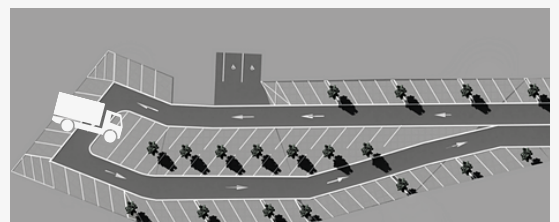
La solution retenue pour l'aménagement du parking permettra d'assurer un bon écoulement des eaux pluviales tout en offrant une surface résistante et durable pour le stationnement des véhicules.



- Les places de stationnement seront réalisées avec des dalle engazonnée en béton remplies de pouzzolane et , sur une surface totale de **1 200 m²**.
- L'accès aux places de parking se fera par une voie en goudron de 4 mètres de large, sur une surface totale de **900 m²**

Parkings arborés

- Le projet d'aménagement du parking prévoit la plantation de **23 arbres**, avec un ratio d'un arbre pour 4 places de stationnement, à l'exception du côté nord pour permettre le passage des camions de livraison vers l'entrepôt. Cette plantation d'arbres permettra d'améliorer l'environnement visuel et écologique du parking, tout en offrant de l'ombre et en contribuant à la régulation thermique du site.



L'accès au Parking

L'accès au parking sera situé au sud de la passerelle, via la rue de l'Industrie.n



- L'accès sera réglementé par un dispositif de limitation de hauteur motorisé de 2,20 m de hauteur , qui empêchera les camions indésirables de pénétrer sur le parking



SÉCURITÉ DU PARKING

- Pour garantir la sécurité du parking, un grillage rigide de 1,50 m de hauteur sera installé tout autour de la zone pour éviter les chute chute accidentelle .

CIRCULATION

- Des mesures de contrôle de la circulation seront mises en place, notamment par le marquage au sol, la présence d'un panneau stop à la sortie du parking, ainsi que l'utilisation de dos d'âne pour ralentir les véhicules.