

## **PROJECTOMSCHRIJVING :**

TYPE : VA PARKEERSYSTEEM MET SHUTTLE  
AANTAL PLAATSEN : 126  
GEBRUIKERS/DOELGROEP : ABONNEMENTHOUDERS

In het Parkeersysteem wordt ondergronds en veilig geparkeerd. Het parkeersysteem biedt plaats aan 126 auto's, welke verdeeld zijn over de lagen -1 (63 plaatsen) en -2 (63 plaatsen). Het bijzondere aan dit parkeersysteem is dat de bewoner niet zelf de auto op zijn parkeerplaats zet, maar dat dit automatisch door een shuttle gebeurt.

In het project zijn 2 overnameruimtes voorzien, 1 voor elke rijrichting. De overnameruimtes zijn beide op de begane grond. De gebruiker kan zich d.m.v. een persoonlijke badge aanmelden bij het systeem, waarna het systeem d.m.v. een groen of rood licht aangeeft of het in gebruik of vrij is.

Dit parkeersysteem vervangt de 82 parkeerplaatsen op straat die door de aanpassingen aan de trasporen zijn verdwenen en zorgt voor voor 44 parkeerplaatsen in de wijk. Door de extra parkeerplaatsen in het parkeersysteem, verbetert de leefbaarheid in de wijk.

### **VOORDELEN VAN DE PARKEERGARAGE**

- Veilige plaats voor de auto. Er kunnen geen mensen komen in het parkeersysteem. Niemand kan daarom de auto beschadigen. Deze staat veiliger en de parkeergarage dan in een traditionele garage of op straat.
- Altijd plaats voor de auto.
- Een schone, droge plaats voor de auto. Weersinvloeden zijn niet van toepassing.

### **GEBRUIKERS VAN HET PARKEERSYSTEEM**

Auto's met vier wielen, met een maximum lengte van 5,30 meter, max. breedte van 2,15 mtr. en max. hoogte van 2,15 mtr., met een minimum afstand tot aan de grond van 100 millimeter en een max. gewicht van 2.500 kilo, rijdend op benzine of diesel mogen parkeren in dit parkeersysteem.

