

scheiding parkeervakken (1-1 streep) uitvoeren d.m.v. witte klinkers.

aanbrenge(n) symbooltegel (400x400mm) Uitvoering volgens Norm-tekening 830008 PARKEERPLAATS Doelgroepen (Gemeente Tilburg)

bebording plaatsen tussen 2e en 3e parkeervak vanaf rechts, lengte flespaal 3,90m

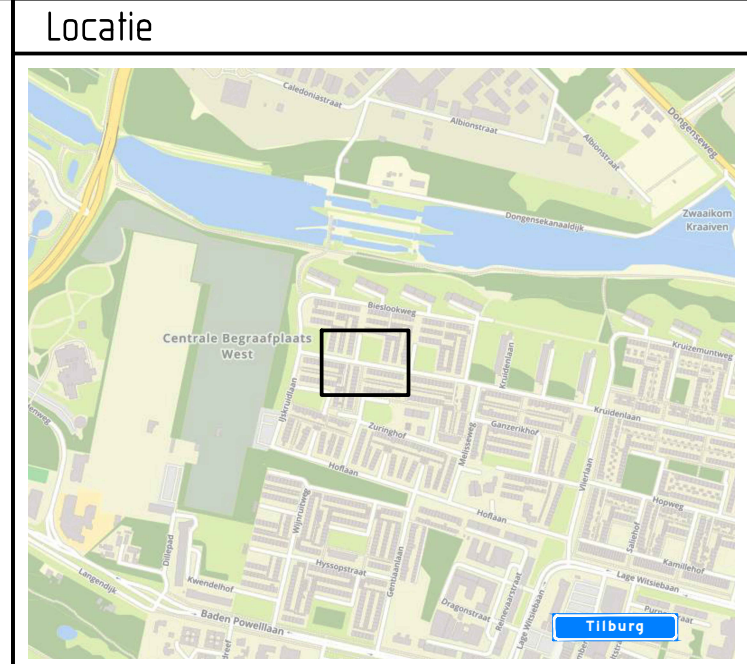
Deze parkeerstrook wordt meestal gebruikt door 8 auto's. De parkeervakken hebben dan een lengte van 5,63m.

Als de parkeerstrook verdeeld zou worden in 7 vakken, dan zouden de parkeervakken een lengte hebben van 6,43m.

scheiding parkeervakken (1-1 streep) uitvoeren d.m.v. witte klinkers.

aanbrenge(n) symbooltegel (400x400mm) Uitvoering volgens Norm-tekening 830008 PARKEERPLAATS Doelgroepen (Gemeente Tilburg)

scheiding parkeervakken (1-1 streep) uitvoeren d.m.v. witte klinkers.



Afmetingen standaard borden RVV

| | | type bord | | | |
|-----------------|----------|-----------|-----|-----|------|
| vormgeving bord | maat | | | | |
| rond | diameter | 400 | 600 | 800 | 1000 |
| driehoek | zijde | 500 | 700 | 900 | 1100 |
| vierkant | zijde | 400 | 600 | 800 | 1000 |
| rechthoek | breedte | 300 | 400 | 600 | 800 |
| | hoogte | 450 | 600 | 900 | 1200 |
| achthoek | hoogte | X | 700 | 900 | X |
| maten in mm | | | | | |

Plaatsing RVV-bebording

De hoogte van de onderkant van het bord ten opzichte van het wegdek bedraagt minimaal 2,20 m

bebording bevestigen op flespaal tenzij anders vermeld



afdeling Ruimtelijke uitvoering

GEMEENTE TILBURG
Postadres: Postbus 90155, 5000 LH Tilburg

Kruidenlaan
elektrisch vervoer - uitbreiding 1

bestandsnaam TSned: Kruidenlaan (elektrisch vervoer - uitbreiding 1)
projectnummer TSned: 511101
datum: 08-11-22



| | | | |
|---------------|---------------|-----------------------|--|
| getekend: FVE | controle: RDI | versie: A | |
| schaal: 1:500 | | omschrijving: Concept | |
| formaat: A3 | | | |