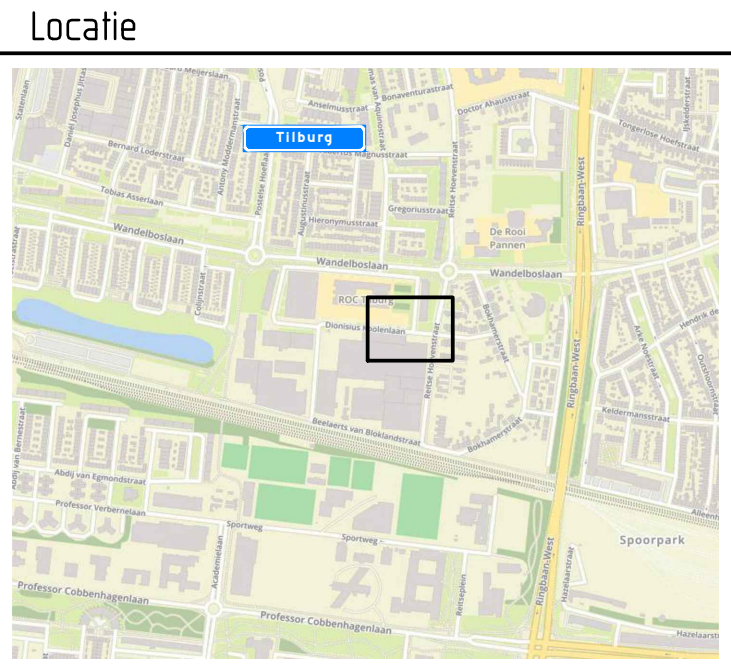


bebording plaatsen tussen de 2e en 3e parkeervak vanaf rechts, lengte flespaal 3,90m

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



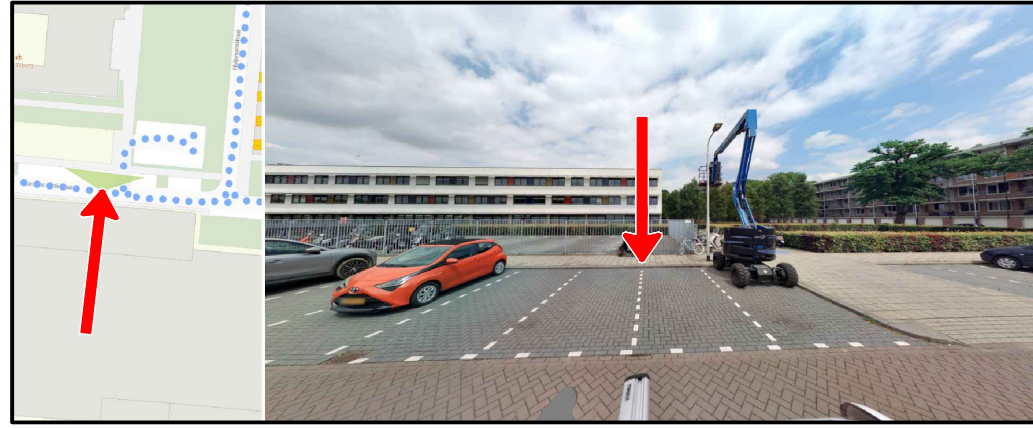
Afmetingen standaard borden RVV

| vormgeving bord | maat | type bord | | | |
|-----------------|----------|-----------|-----|-----|------|
| | | | | | |
| 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

Dionisius Koolenlaan
 elektrisch vervoer - uitbreiding 1

bestandsnaam TSned: Dionisius Koolenlaan (elektrisch vervoer-uitbreiding 1)
 projectnummer TSned: 511101
 datum: 26-10-22



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