

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**

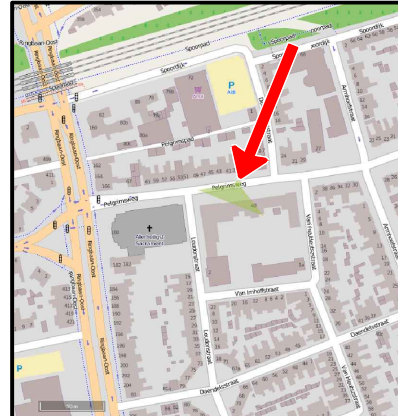
scheiding parkeervakken (1-1 streep) uitvoeren d.m.v. witte klinkers.

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

bebording plaatsen tussen 4e en 5e parkeervak vanaf links, lengte parkeervakken 5,40m, breedte parkeervakken 1,76m, lengte flespaal 3,90m

bebording plaatsen tussen 6e en 7e parkeervak vanaf links, lengte parkeervakken 5,40m, breedte parkeervakken 1,76m, lengte flespaal 3,90m

Als je 4 parkeerplaatsen voor elektrisch vervoer had ingericht, met een lengte van 6,00m per parkeerplaats, zou je 8,40m overhouden als parkeerstrook. Dit is erg veel voor 1 auto, maar erg krap voor 2 parkeerplaatsen. De totale ruimte, naast de bestaande parkeerplaatsen voor elektrisch vervoer, is nu verdeeld over 6 parkeerplaatsen, ieder 5,40m.



afdeling Ruimtelijke uitvoering

**GEMEENTE TILBURG**

Postadres: Postbus 90155, 5000 LH Tilburg

**Pelgrimsweg elektrisch vervoer**

bestandsnaam TSNED: Pelgrimsweg 40 (elektrisch vervoer)

projectnummer TSNED: 511101

datum: 02-08-21

getekend: FVE	controle: EPO	versie: A	
schaal: 1:500		omschrijving: Concept	
formaat: A3			