



RWA Pijliserstraat				
Bestaande situatie		Nieuwe situatie		
Wiel	hoeveelheid	Wiel	hoeveelheid	rekenwaarde
Tebergen regenwater	30 mm	Tebergen regenwater	30 mm	
Dichte verharding	2320 m ²	Dichte verharding	1425 m ²	100%
		Open verharding	300 m ²	50%
		Nieuwe groen	585 m ²	0%
Tebergen water	69,6 m ³	Tebergen water	47,25 m ³	
Lengte IT-riolering	195 m ¹	Lengte IT-riolering	198 m ¹	
Oppervlakte bus	0,857 m ²	Oppervlakte bus	0,259 m ²	
Diameter benodigd	674 mm	Diameter benodigd	351 mm	
Bus gebruikt	700 mm	Bus benodigd	600 mm	

Parkeren Pijliserstraat				
Bestaande situatie		Nieuwe situatie		
Oevenen	Even	Oevenen	Even	Totaal
24	29	28	27	27
Totaal	53	Totaal	55	53

- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Kadastrale grens
 - Huidige gebruikersgrens tuinen, op gemeente grond
 - Bestaande hoogte
 - Nieuwe situatie
 - Nieuwe hoogte
 - Aanduiding locatie deur
 - Aanduiding locatie inrit/brandgang
 - Aanduiding mogelijke inrit af te stemmen met bewoners
 - Dwarshelling verharding
 - Rijbaan: straatbakstenen, dikformaat, kleur: roodbruin, hergebruik
 - Rijbaan/kruisingen: betonstraatstenen, keiformaat, kleur: heiderood, hergebruik
 - Parkeervakken: betonstraatstenen, keiformaat, kleur: grijs
 - Parkeervakken: TTE-roosters 800x400x62mm, kleur: grijs
 - Trottoirs: betontegels, 200x200x80mm, kleur: grijs
 - Beplanting in park, gras voor in schaduw
 - Groenstroken in park voorzien van bloembollen voor in schaduw
 - Groenstroken voorzien van beplanting
 - Toekomstige particuliere tuinen, grond over te nemen door woningbouwstichting
 - Opsluitband 60x200mm, bij inritten naar huizen met even huisnummers
 - Opsluitband 120x250mm
 - Trottoirband 130/150x250mm
 - Uitstapband 380/400x250mm
 - Verlaging in trottoirband 130/150x250, t.b.v. oversteek
 - Drempelalud, betonstraatstenen, kleur: wit en anfractief Sinusdrempel 30 km/h, h: 80 mm, conform standaard norm: 830510
 - Scheiding parkeervakken 1-3, betonstraatstenen, wit
 - Aanduiding lokale mindervalde parkeervak
 - Bestaande riolering, incl. materiaal, diameter en b.o.b.
 - DWA riolering, incl. materiaal, diameter en b.o.b.
 - IT-riolering, incl. materiaal, diameter en b.o.b.
 - RWA inspectieput, incl. afmetingen, putnummer en putdekselhoogte
 - Locatie bestaande lichtmast, incl. eventuele verplaatsingsrichting
 - Nieuwe locatie lichtmast, 6,0m met kofferarmatuur (Pijliserstraat)
 - Aanduiding rijrichting
 - Fietsnetjes
 - Bestaande boom
 - Verwijderde boom, incl. stobben
 - Nieuw te plaatsen boom

Algemene opmerking
 - Bij trottoirs met een breedte van 1,80 meter en hoger, is er mogelijkheid om een geveltuinje met een breedte van max. 0,30 meter te faciliteren.

<p>Maakt in m, diameters en gfm, bedroftgrondenlijzen in rfm, hooggetallen in m t.o.v. NMR tenzij anderszins aangeven.</p> <p>Groot onderhoud Pijliserstraat Tilburg Ontwerper: Voorlopig ontwerp Nieuwe situatie, Pijliserstraat</p>	<p>AO Schaal 1:200 St. 1018 Definitief 240123 Datum 1 van 3 28-05-2025</p>	<p>ONTWERPER Jens van den Broek M. Ingeveld PROJECTLEIDER 240123 D. van der 28-05-2025</p>
--	--	---

020 261 0000
 0482-79 29 34
 jens@jensvanbroek.nl
Jens van den Broek creëer ruimte