

Klimaatbestendig en
energieneutraal Asten



Wolfsberg “water op straat”

Presentatie ontwerptekeningen

16 mei 2023

Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Doel van de avond

- Toelichten van ontwerptekeningen
- Materiaalgebruik
- Waterproblematiek
- Planning

Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Toelichten ontwerptekeningen

- Schutter - Heesakkerweg hemelwaterriool
- Snelheidsregime 50 km/u
- Wegprofiel naar 5,80m
- Fietsstroken
- Parkeren
- Aanplant van groen

Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Ontwerp



Klimaatbestendig en
energieneutraal Asten



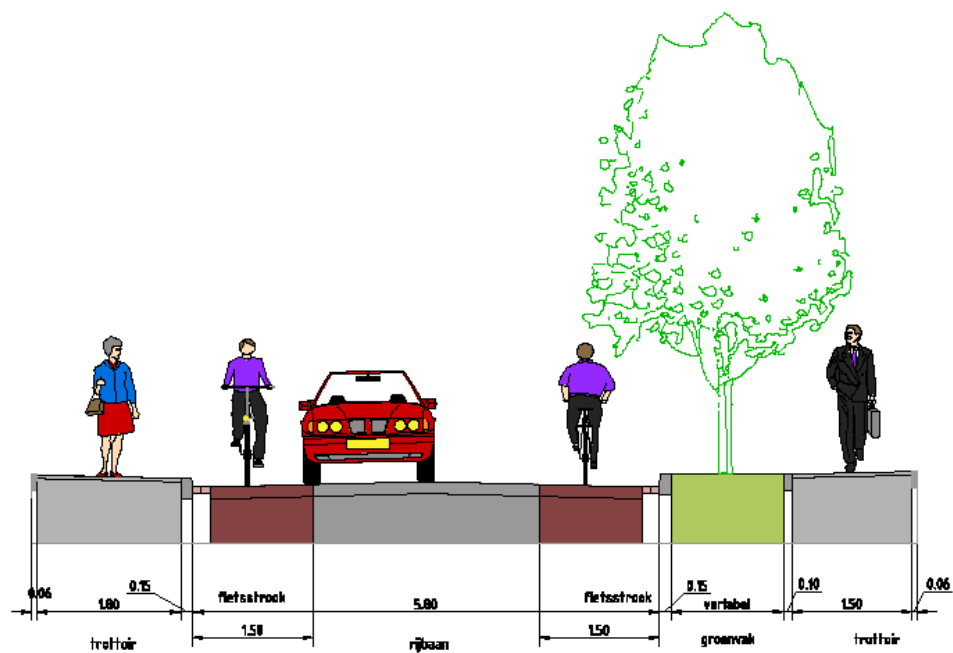
Ontwerp



Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Ontwerp



Principe dwarsprofiel
schaal 1 : 50

Klimaatbestendig en
energieneutraal Asten



Materiaalgebruik



Materiaalgebruik



Plumes

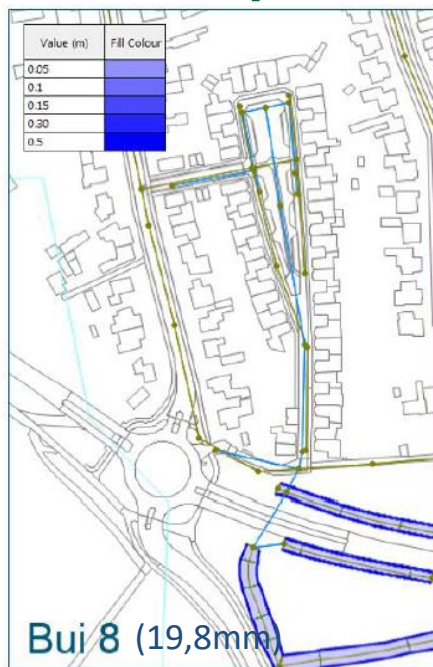


Zuiliep

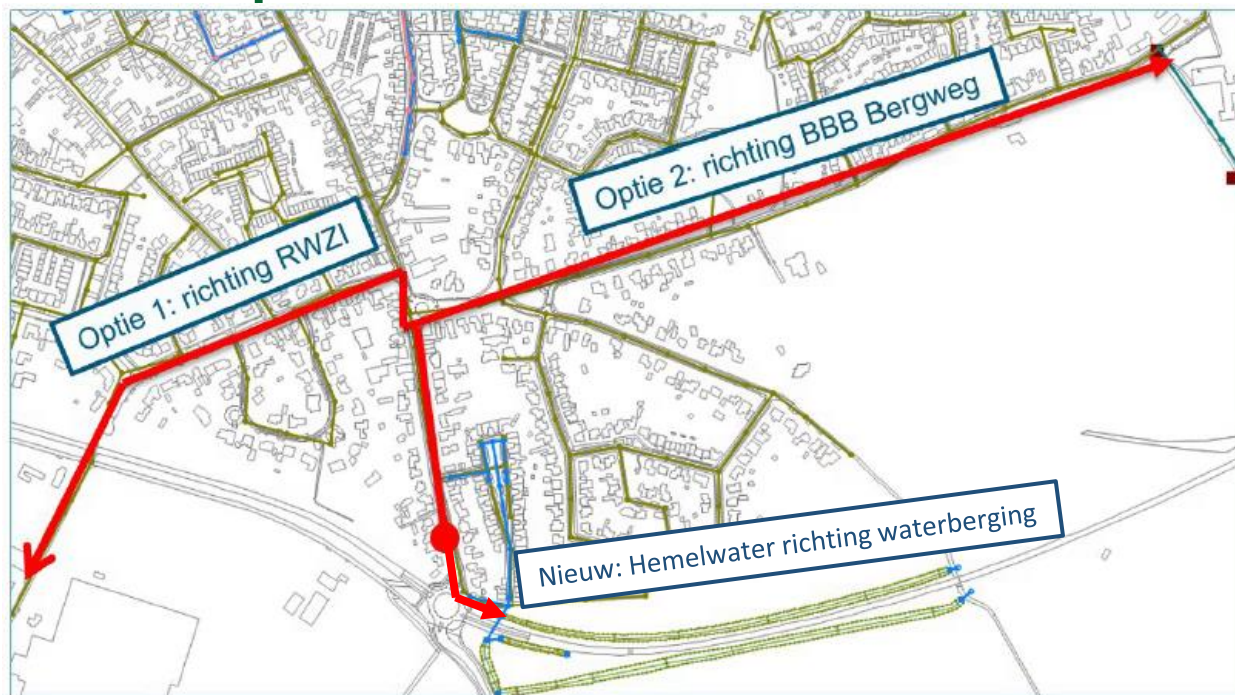


Amerikaanse
Amberboom

Waterproblematiek



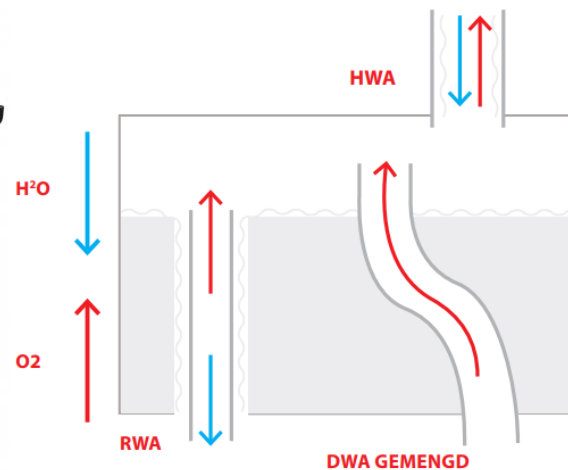
Waterproblematiek



Afkoppelen hemelwater

Wolfsberg (Schutter – Heesakkerweg)

- Kolken openbare ruimte (ook nog kolken op gemengd riool)
- HWA-riool woningen (bij gescheiden riolering)
- Voorzijde woningen (dmv O2-put). Toestemming eigenaar nodig



Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Opheffen burgerparticipatie bij water op straat



Klimaatbestendig en energieneutraal Asten



Voorlopige planning

- Definitieve ontwerptekeningen, mei 2023
- Vergunningen, juli 2023
- Aanbesteding, september 2023
- Gunning opdracht, november 2023
- Start werkzaamheden, december 2023 / januari 2024

Klimaatbestendig en
energieneutraal Asten



Vragen / opmerkingen

– Telefoonnummer 0493 671212 / m.beijers@asten.nl