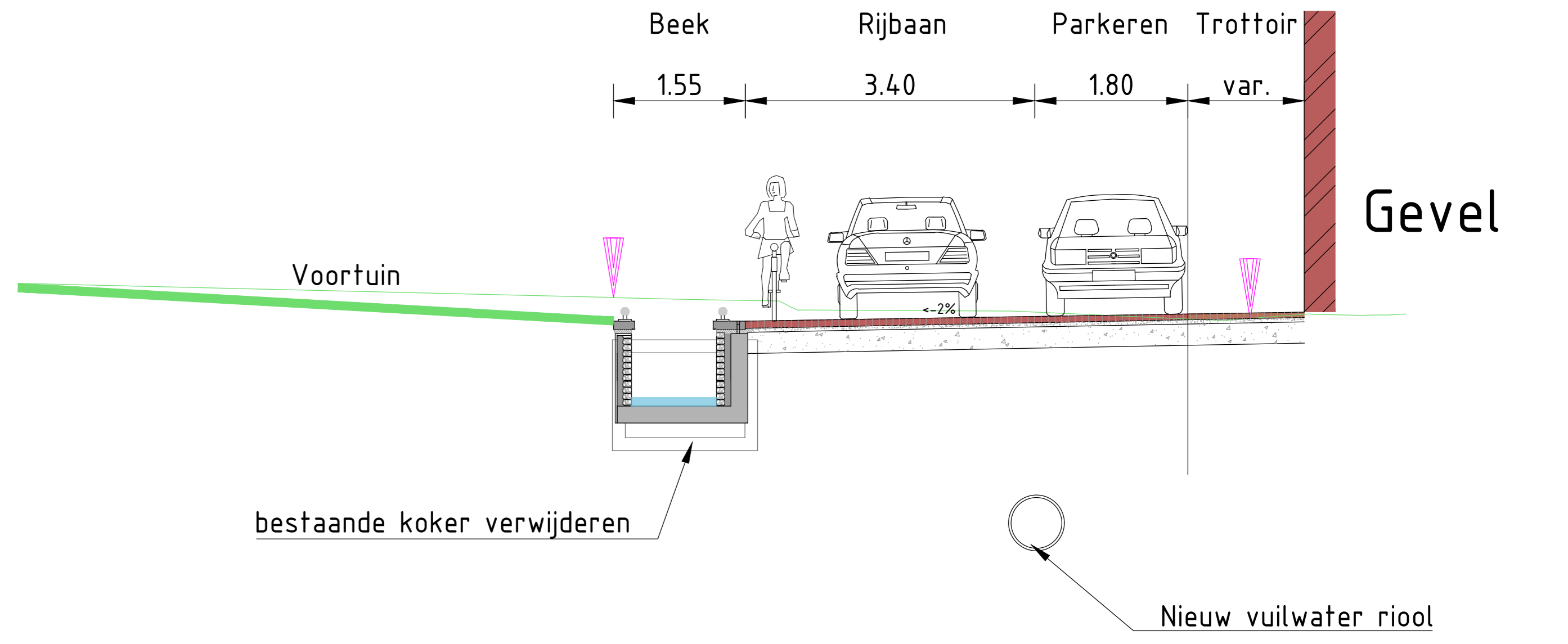


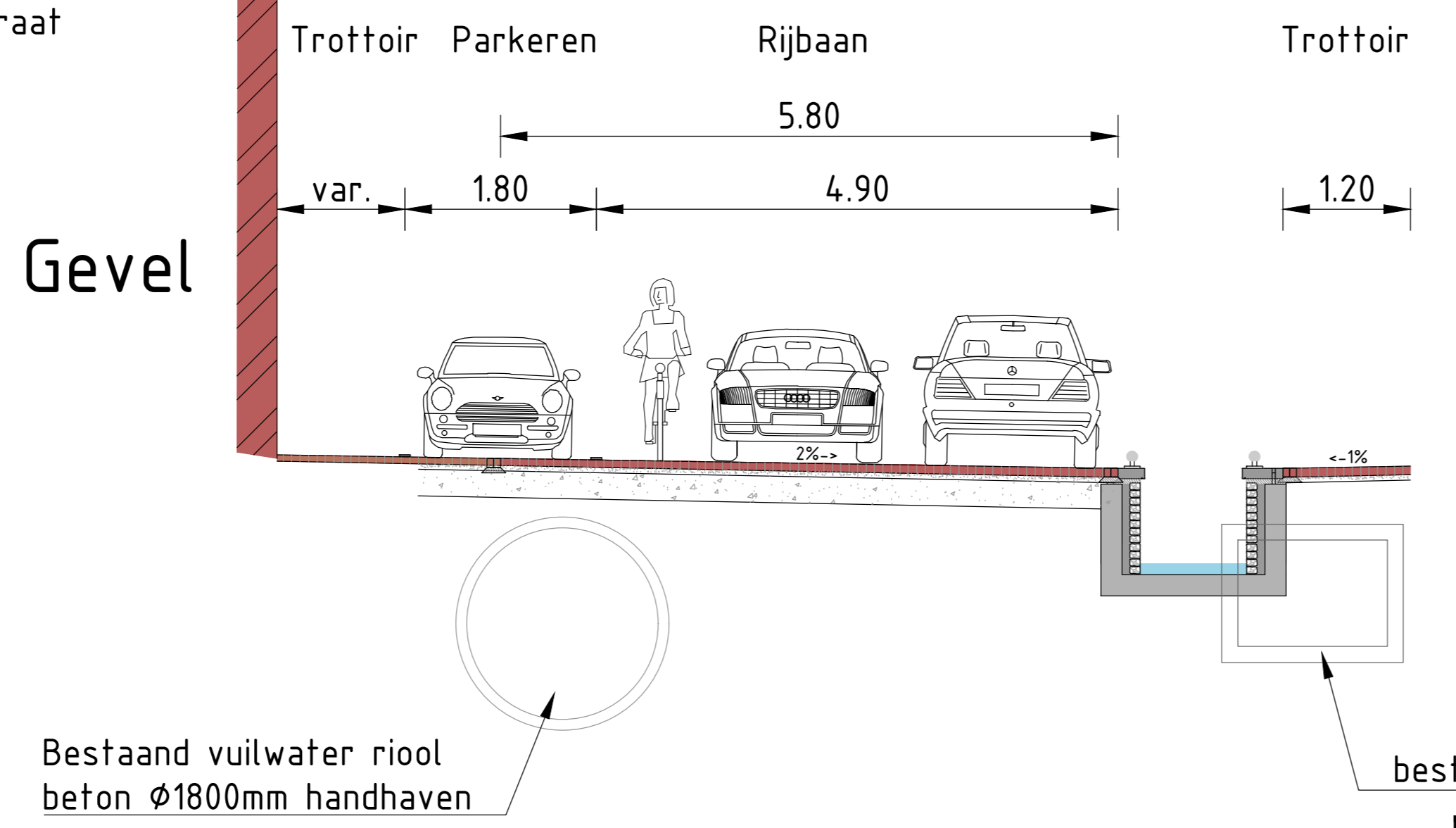


Normaalprofiel  
Keulsteeg  
Schaal 1:50

▼ = Kadastrale grens



Normaalprofiel  
Neerbekerstraat  
Schaal 1:50



Legenda

- Rijbaan: straatbakstenen, dikformaat, Marrone, kleur bruin, bezand, keperverband
- Rijbaan: asfalt
- Loopstrook: straatbakstenen, dikformaat, Anthra, kleur bruin/zwart; halfsteensverband kort - halfsteensverband lang t/w inrit
- Parkeerplaats: straatbakstenen, dikformaat Marrone kleur bruin, bezand, elleboogverband
- Herstraten t/w trottoir: betontegels t/w parkeervak: betonstraatstenen
- Loopstrook: betontegels 300x300x45mm, halfsteensverband kort Bij inritten: betontegels 300x300x60mm, langverband
- Betonnen trottoirband 180/200x200 mm
- Betonnen opsluifband 60x200mm

- Natuurstenen keitjes
- 2 strekkes laag betonstraatstenen keifformaat Kleur: grijs, in min. 50mm beton
- Verplichte rijrichting
- Nieuwe boom
- Bestaande boom
- In te zaaien gras
- Hoog
- Beekloop
- Brug t/w inrit
- Locatie inrit
- Werkgrens

Zf	13	14	15	16
13	14	15	16	17
opdrachtgever		Gemeente Beek		
project		Keutelbeek Fase 2		
voorstudie		Situatietekening Spaubekerstraat - Neerbekerstraat		
formaat	schaal	type	status	documentnummer
A0	1:200	DO	2	BG6055-101-100-202

