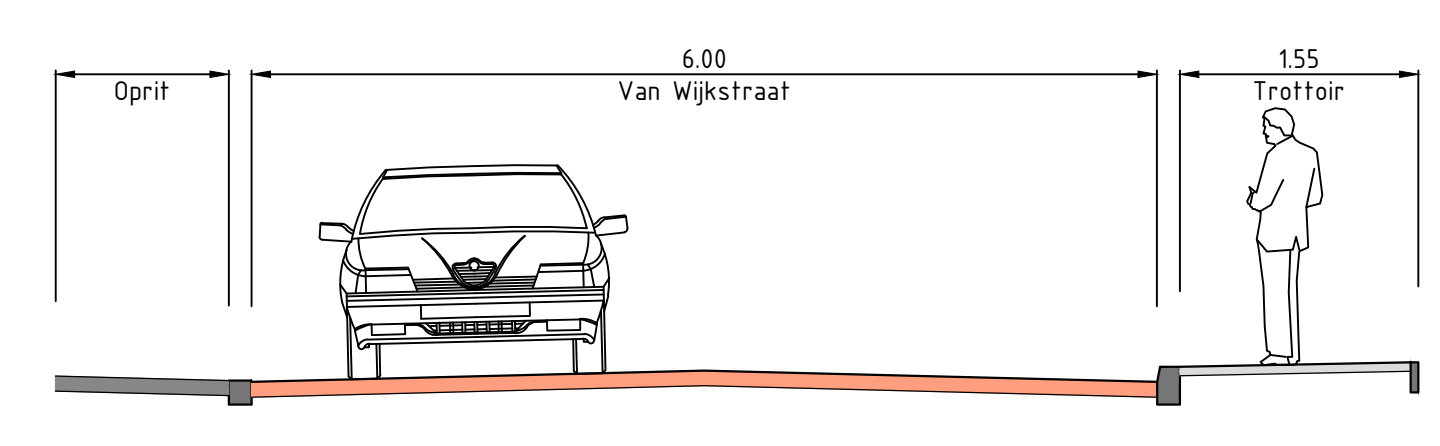
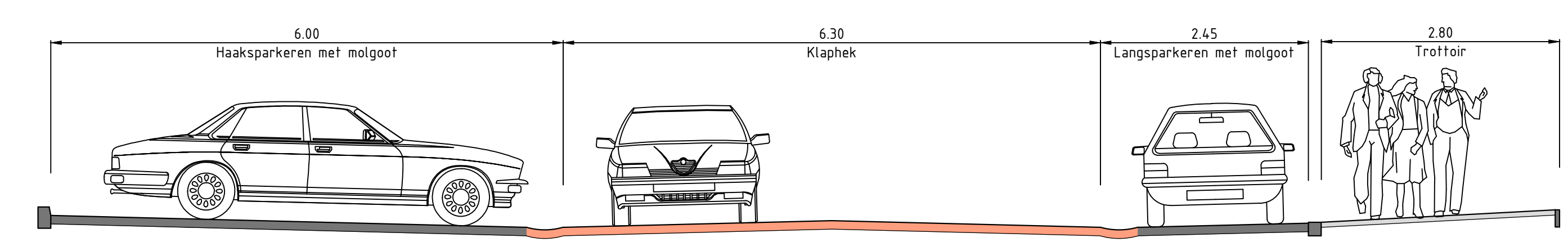


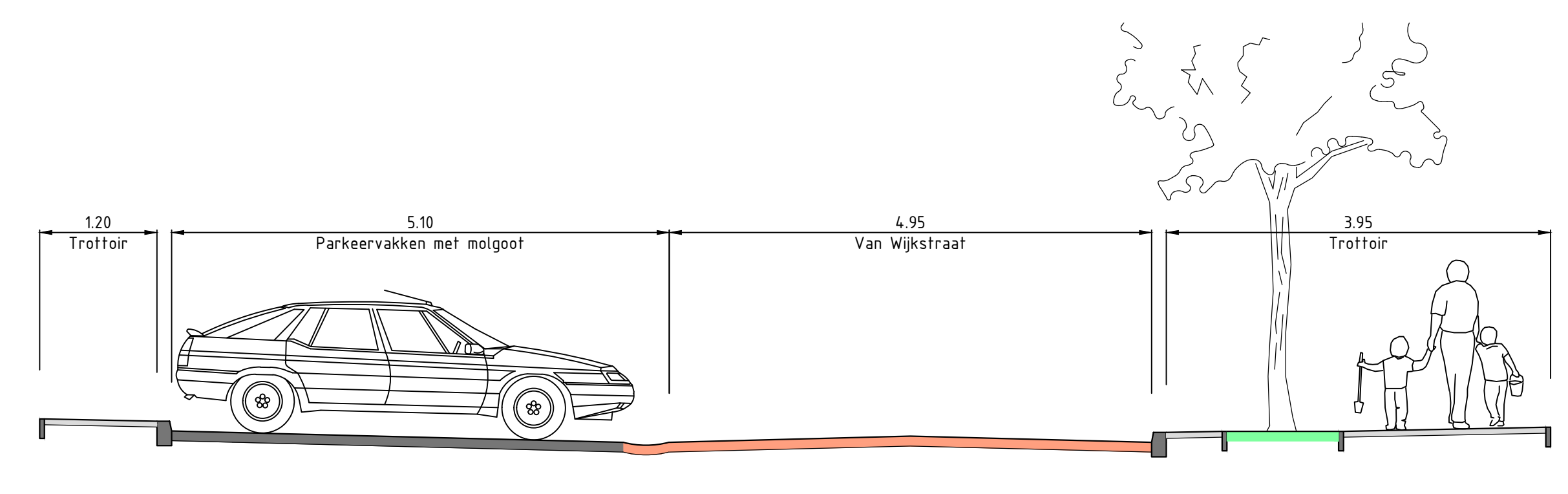
Principe profiel 6-6
Schaal 1:50



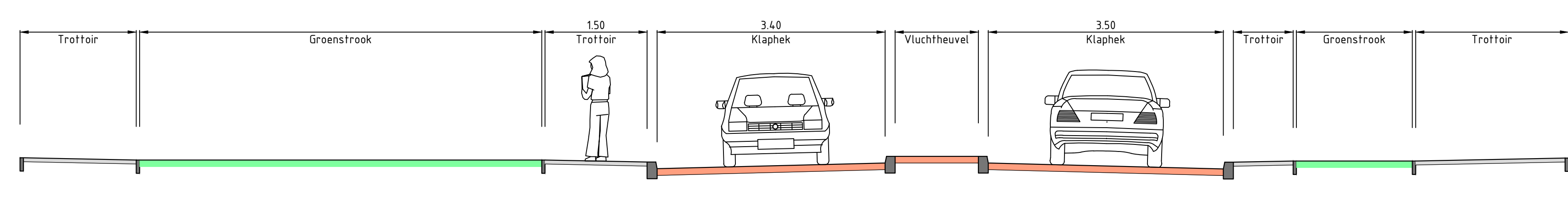
Principe profiel 8-8
Schaal 1:50



Principe profiel 10-10
Schaal 1:50



Principe profiel 7-7
Schaal 1:50



Principe profiel 9-9
Schaal 1:50

- Legenda**
- ☆ Bestaande lichtmast
 - ≡ Trottoirkolk / straatkolk
 - Riool inspectieput
 - ◻ Gemaal
 - Neon-paal oversteepleaats
 - Hemelwater riool
 - Vuilwater riool
 - Trottoirband 130/150 x 250 mm
 - Groenstrook
 - Rijstrook, betonstraatstenen, kleur rood
 - Verkeersplateau, betonstraatstenen, kleur geel
 - Parkeersstrook, betonstraatstenen, kleur grijs en antraciet
 - Trottoir, betontegels 300 x 300 mm, dik 60 mm
 - Trottoir bij inritten, betontegels 300 x 300 mm, dik 80 mm
 - Rijstrook met fietspad, asfalt
 - Verkeersland betonverharding met print
 - Bestaande boom
 - Nieuw te plaatsen boom
- ↑ Localie dwarsprofiel met nummer



Projectnr: CR-PA-590	Tekeningnummer: CR-PA-590-10-02	Revisienummer: CR590	Schaal: 1:500	Formaat: A0	Datum uitgifte: 19-04-2019	Docuumentnr: -
Gehand door: dhr	Gecontroleerd door: LK	Gedrukt door: RS	Blad: 2	Aantal: 2	Taalk: NL	Docuumentype: Presentatie
Project: Riolvervanging 't Zand			Locatie: Huissen			
Opdrachtgever: Bovengrondse infra			Onderaans: Bovengrondse infra			

CR PROJECTBUREAU BV
CR PROJECTBUREAU BV
Postbus 1011
6800 ZG Amstelveen
info@crprojectbureau.nl
www.crprojectbureau.nl