

Provincie Antwerpen
Gemeente OUD-TURNHOUT
 Wegenis- en rioleringswerken
 in de verkaveling "Eigen".

Plan nr.	1	Wijzigingen:
Aantal plans:	3	01/07/2004: aangepast aan opmerkingen CV d.d. 06/05/2004
Dossier nr.	OT970110	10/07/2004: aangepast aan opmerkingen CV d.d. 14/07/2004
		12/08/2004: aangepast aan opmerkingen CV d.d. 20/07/2004
		06/10/2004: aangepast aan opmerkingen CV d.d. 24/09/2004

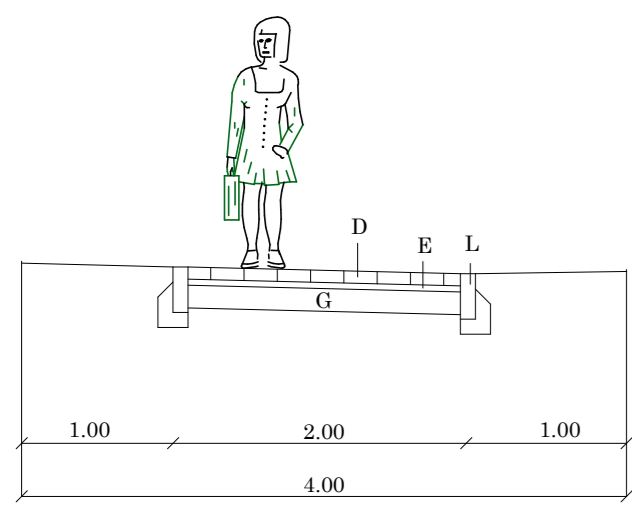
**Grondplan wegenis
 Type-dwarsprofiel
 Details**

Gezien en goedgekeurd door de gemeenteraad van Oud-Turnhout in zitting van op last namens de gemeenteraad de Secretaris de Burgemeester

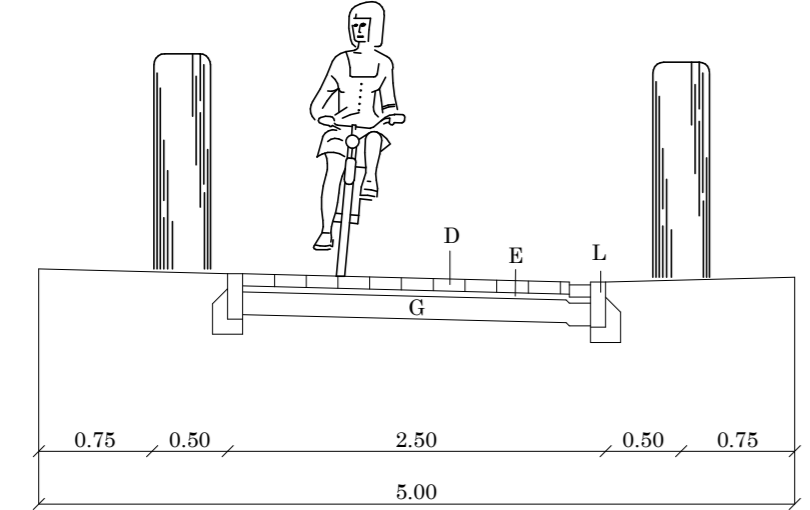
Schaal - verschillende
 15 - 10 - 2004

Ju Schillebeeks
 Zaskvoerder

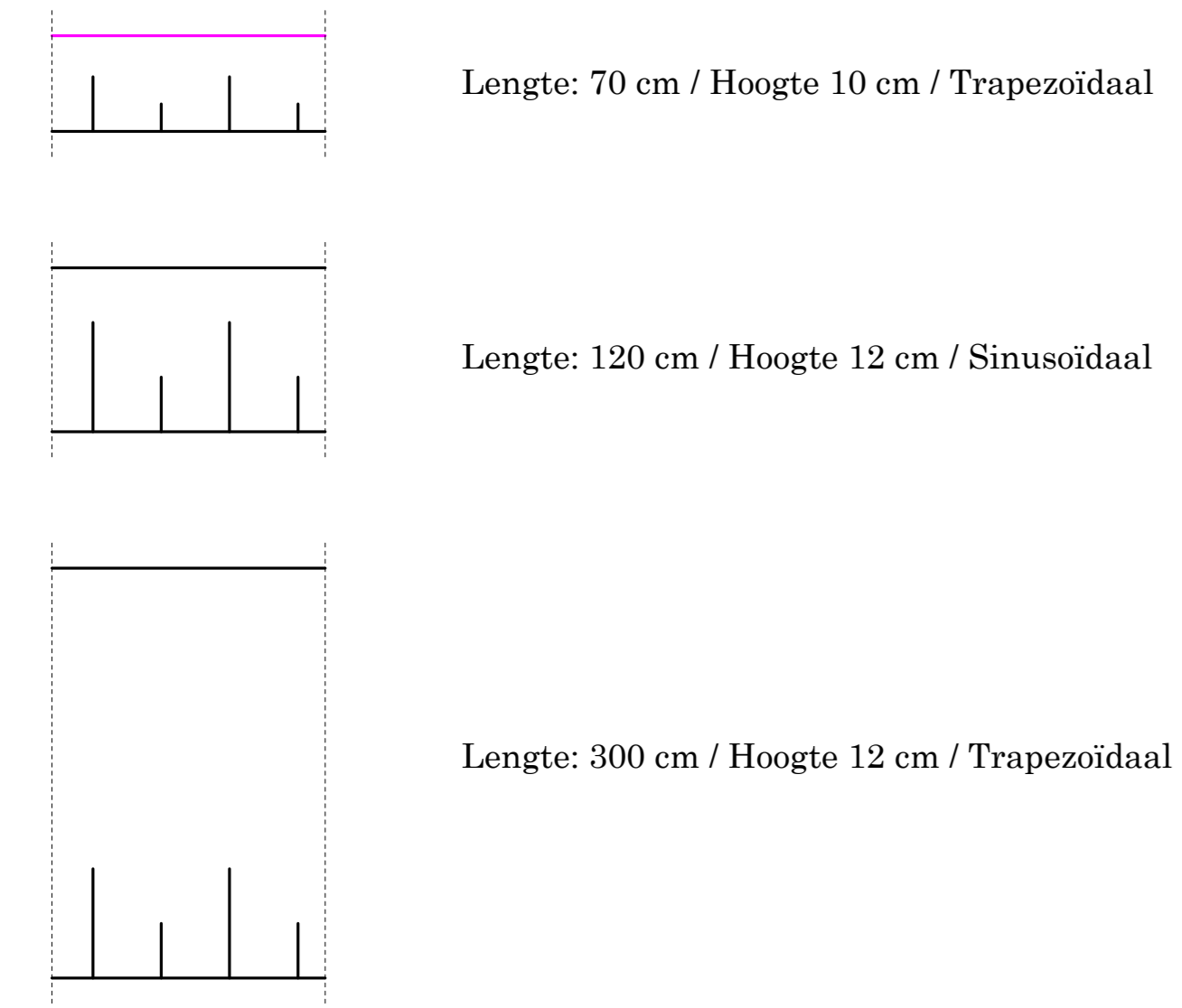
Type-dwarsprofiel voetpad
 Schaal: 1/50



Type-dwarsprofiel voetweg
 Schaal: 1/50

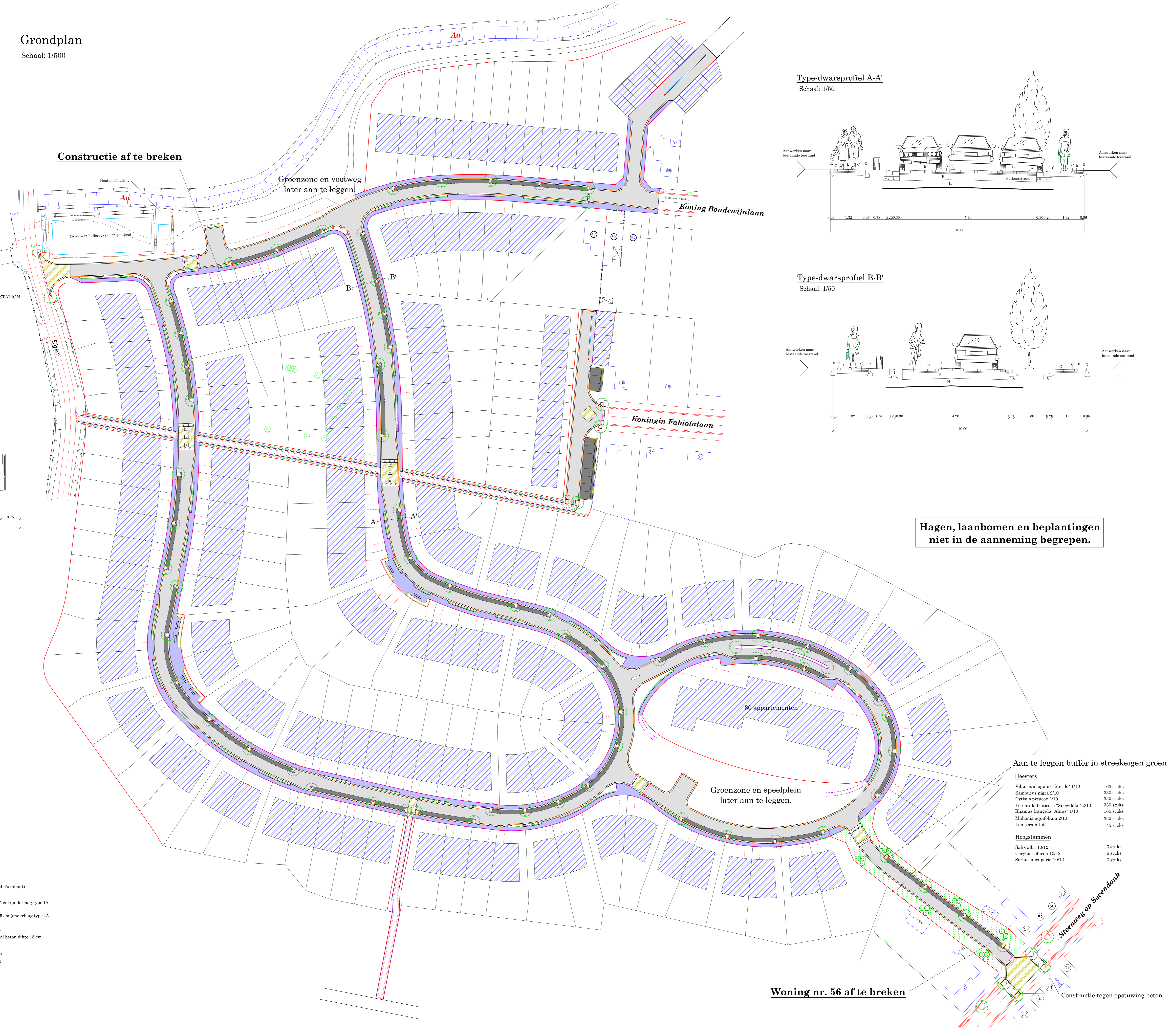


Legende plateau-opritten (schaal 1/50)

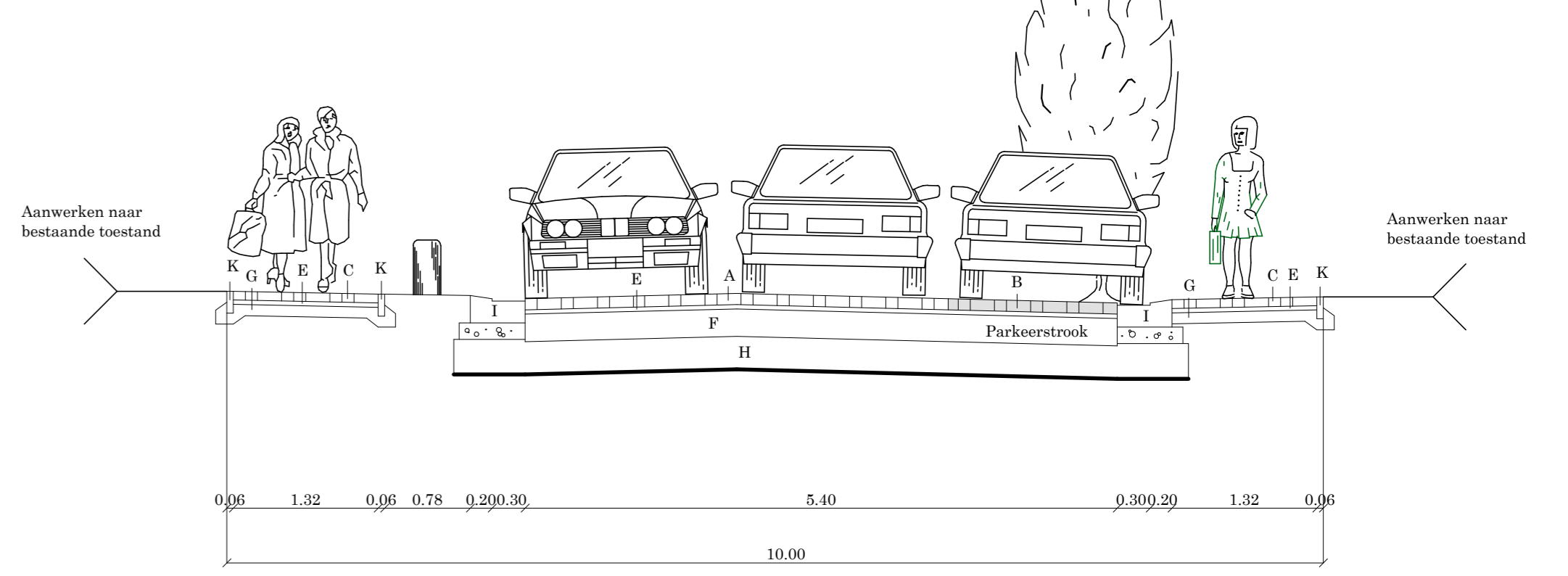


Legende

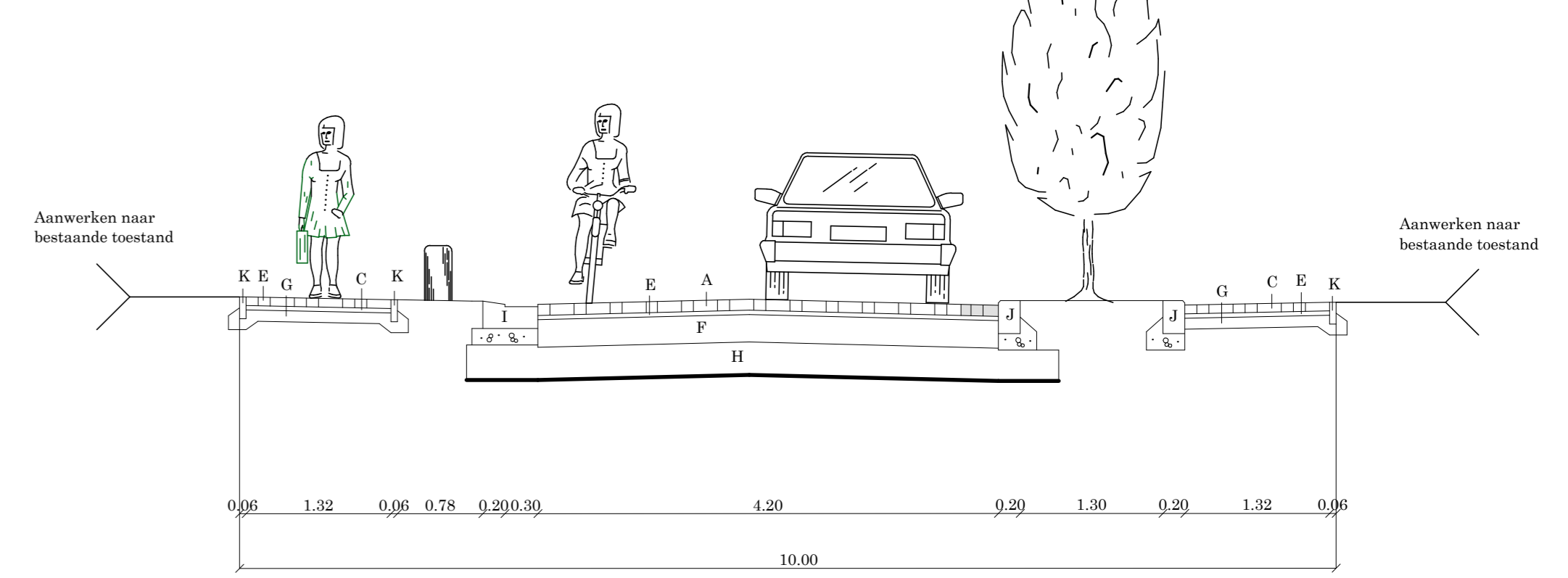
- A. Bestrating in gestraalde betonstraatstenen 185x123x100 mm, kleur grijs
- B. Bestrating in betonstraatstenen, 220x110x100 mm, kleur zwart
- C. Bestrating in betonstraatstenen 140x140x80 mm, hardsteekleurig
- D. Bestrating in getrommelde betonstraatstenen 210x140x70 mm, herfstkleur (kleur Oud-Turnhout)
- E. Legbed in gewassen brekerzand, dikte 4 cm.
- F. Met toevoegsels behandelde steenslagfundering met continue korrelverdeling, dikte 25 cm (onderlaag type IA - dikte 15 cm / bovenlaag type IIA - dikte 10 cm)
- G. Met toevoegsels behandelde steenslagfundering met continue korrelverdeling, dikte 15 cm (onderlaag type IA - dikte 10 cm / bovenlaag type IIA - dikte 5 cm)
- H. Minder-hinder fundering in vorstongevoelig zand, dikte 30 cm en eventueel geotextiel.
- I. Greppel bordsteen combinatie in ter plaatse gestort beton op een fundering van schraal beton dikte 15 cm
- J. Geprefabriceerde bordsteen type IB op een fundering van schraal beton, dikte 20 cm
- K. Geprefabriceerde bordsteen type ID4 op een fundering van schraal beton, dikte 10 cm
- L. Geprefabriceerde bordsteen type ID1 op een fundering van schraal beton, dikte 10 cm
- X. Aandachtspunten in betonstraatstenen 220x110x100 mm, kleurvaast geel



Type-dwarsprofiel A-A'
 Schaal: 1/50



Type-dwarsprofiel B-B'
 Schaal: 1/50



**Hagen, laanbomen en beplantingen
 niet in de aanneming begrepen.**

Aan te leggen buffer in streekeigen groen

Heesters	
Viburnum opulus "Sterile" 1/10	165 stuks
Sambucus nigra 2/10	330 stuks
Cytisus praecox 2/10	330 stuks
Potentilla fruticosa "Snowflake" 2/10	330 stuks
Rhamnus frangula "Alma" 1/10	165 stuks
Mahonia aquifolium 2/10	330 stuks
Lonicera nitida	45 stuks
Hoogstammen	
Salix alba 10/12	6 stuks
Corylus colurna 10/12	6 stuks
Sorbus aucuparia 10/12	6 stuks

Woning nr. 56 af te breken

Constructie tegen opstuwung beton.