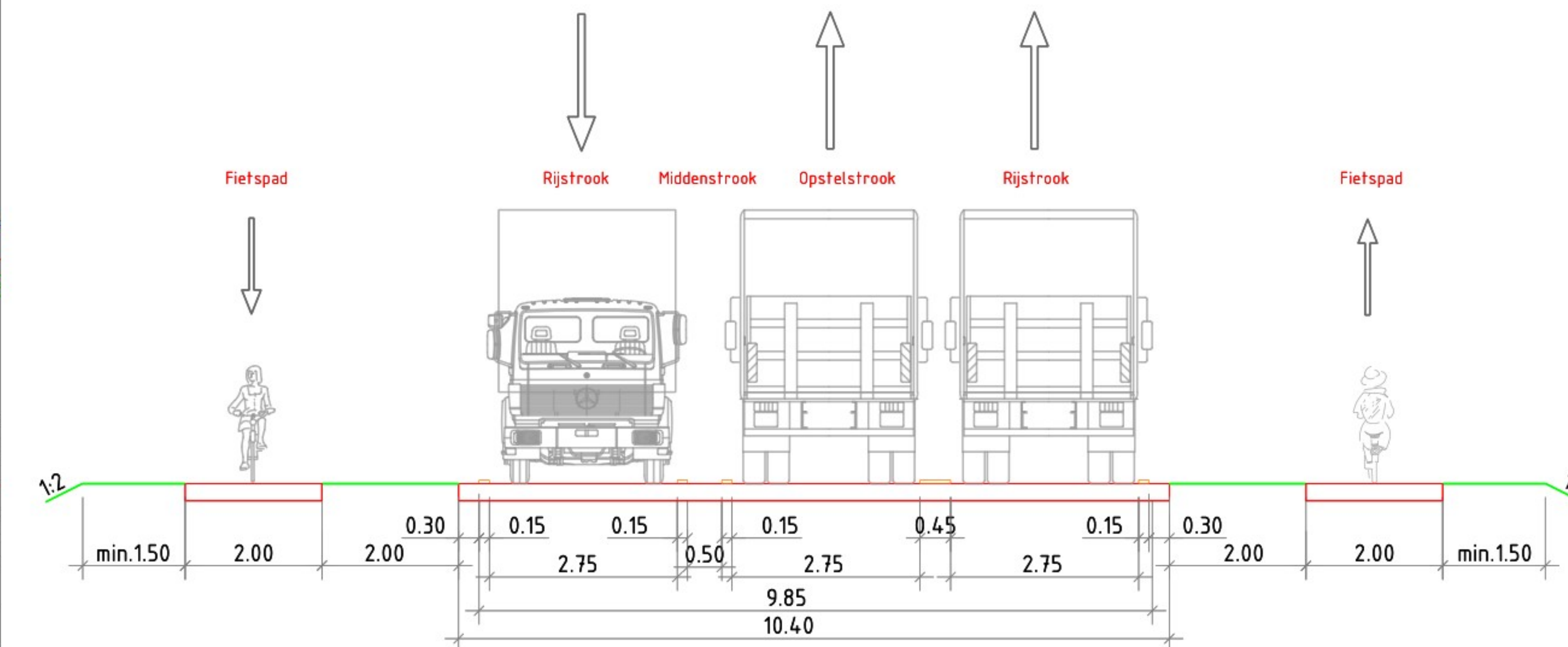


## Principe dwarsprofielen (excl. bochtverbredingen)

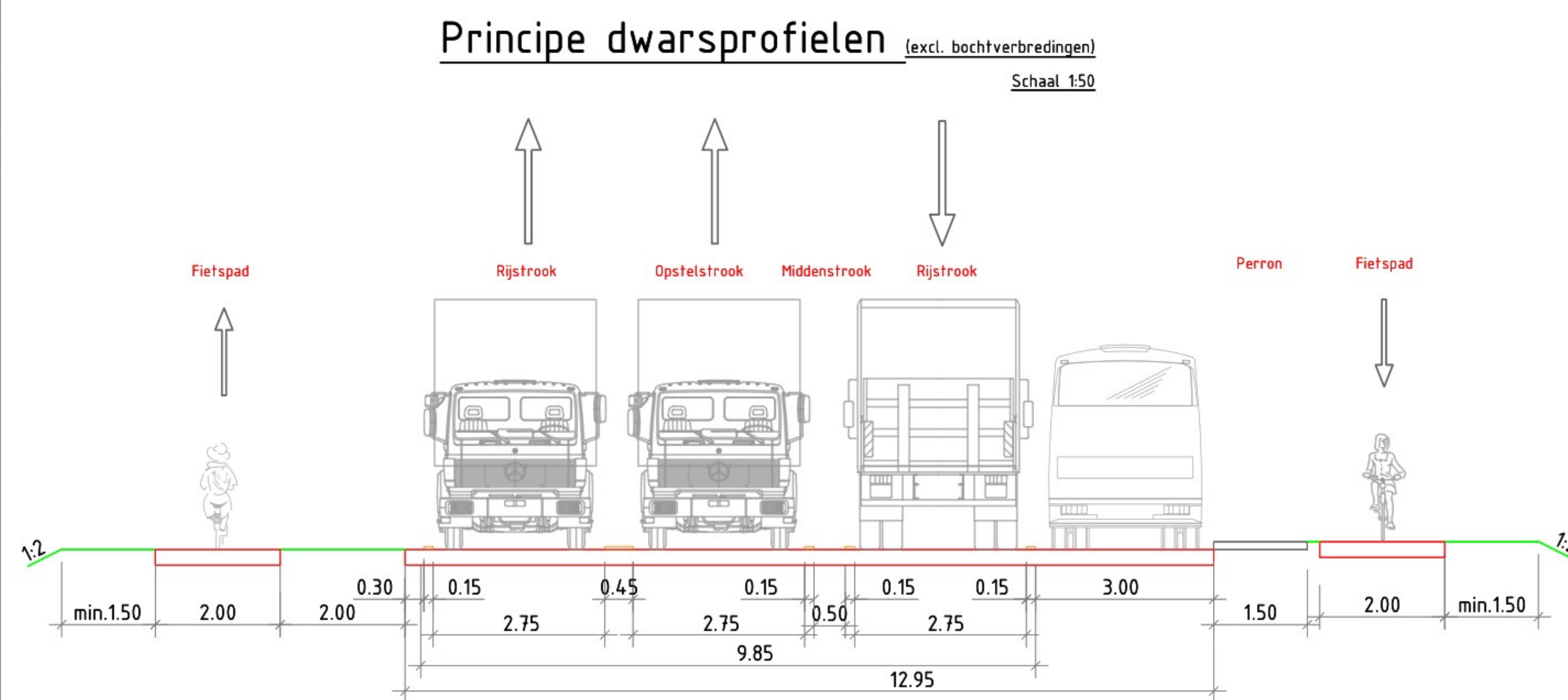
Schaal 1:50



Fasering N810, fase 1, (A-A)

96B 80km/uur (rijbaan met vrijliggend fietspad)

Fietspad, in één richting bereden, aan noordkant



Fasering N810, fase 1, (B-B)

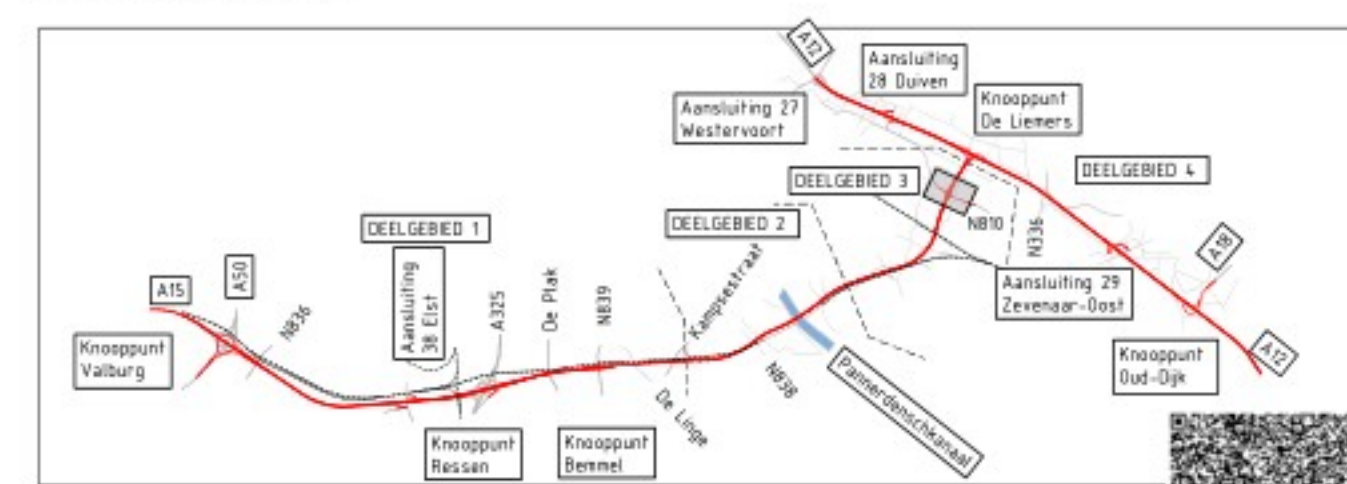
96B 80km/uur (rijbaan met bushalte en vrijliggend fietspad)

Fietspad, in één richting bereden, aan zuidkant

- ### LEGENDA



## SITUATIEOVERZICHT



## GEKOPPELDE XREFS

```

GG-0083-GW-MTV-DTM-XR-FXX-01075_Endergond DTM Ganspitz
GG-0083-GW-MTV-DTM-XR-F00-01075_Endergond DTM
GG-0083-GW-FAS-OFM-XR-F00-00834_Boulevardverrichtung
Xref-GG-0083-B-GWm-FXX-20-AS-Buif_N810
GG-0083-CN-COT-GSM-FXX-XR-FXX-00119_LVO Gressan
GG-0086-FAS-LEG-XR-FOX-01298_Legende
GG-0083-GW-FAS-TXT-XR-F00-01075_Tijdsake onleiding N810
GG-0083-GW-FAS-OFM-XR-F00-01075_V0 N810

```

### OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoeken
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

0 5 10 15 20m

Schaal 1:500

Varia 10	Datum 20-10-2025	Get. R. Meesters	Omschrijving Delfshaven
Varia 82	Datum 11-10-2025	Get. R. Meesters	Omschrijving Optimalisatie aansluiting op bestand
Varia 81	Datum 08-10-2025	Get. R. Meesters	Omschrijving Eerste uitgang

Opsteller G. Meesters	Controleur A. Melisroe	Autorisator G. Toonen
Paraf	Paraf	Datum 24-10-2025   10:42 CEST Paraf



Opdrachtgever  
Rijkswaterstaat

Project  
A12/A15 Ressen - Oudbroeken (ViA15)

Fase	: Voortopig Ontwerp
Onderwerp	: N810 - Fase 1 Situatie en dwarsprofielen

Tijdelijk Deelgebied 3: A15 oost (172.300-177.200)			
Schaal : 1:500	Bladformaat: A0+*	Status: Definitief	Versie: 1.
Contractnummer : 31108959	Bladnummer : 1 van 1		
Documentnummer: 041802483-007510-DG3-VO-GWW-OWN-01185-SIT-FAS			