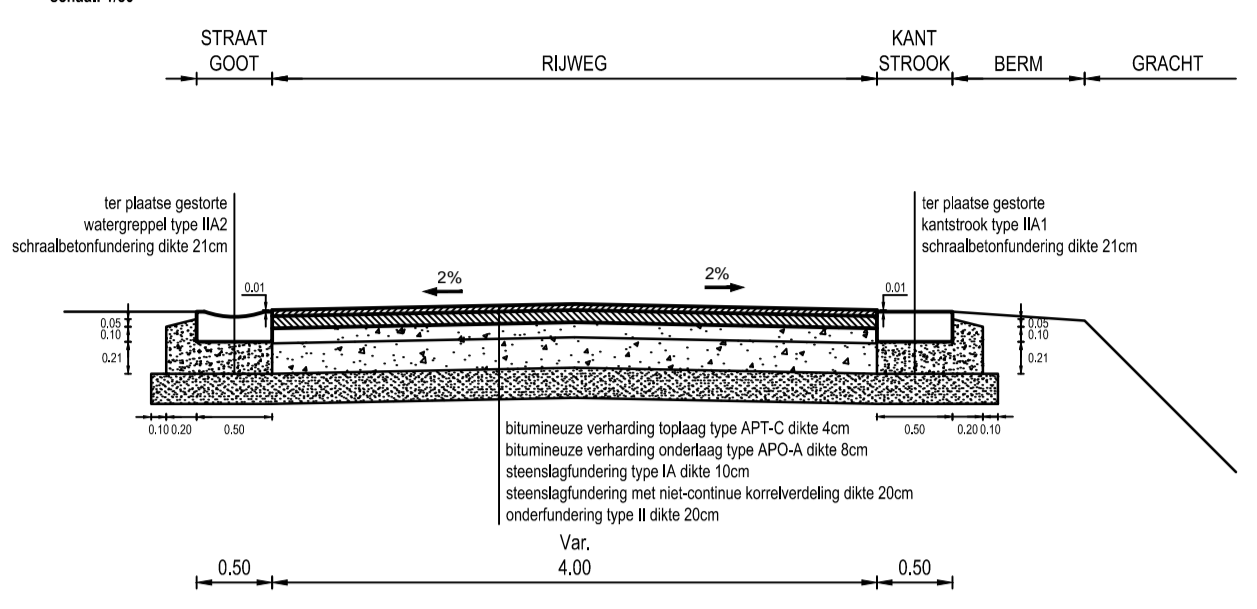
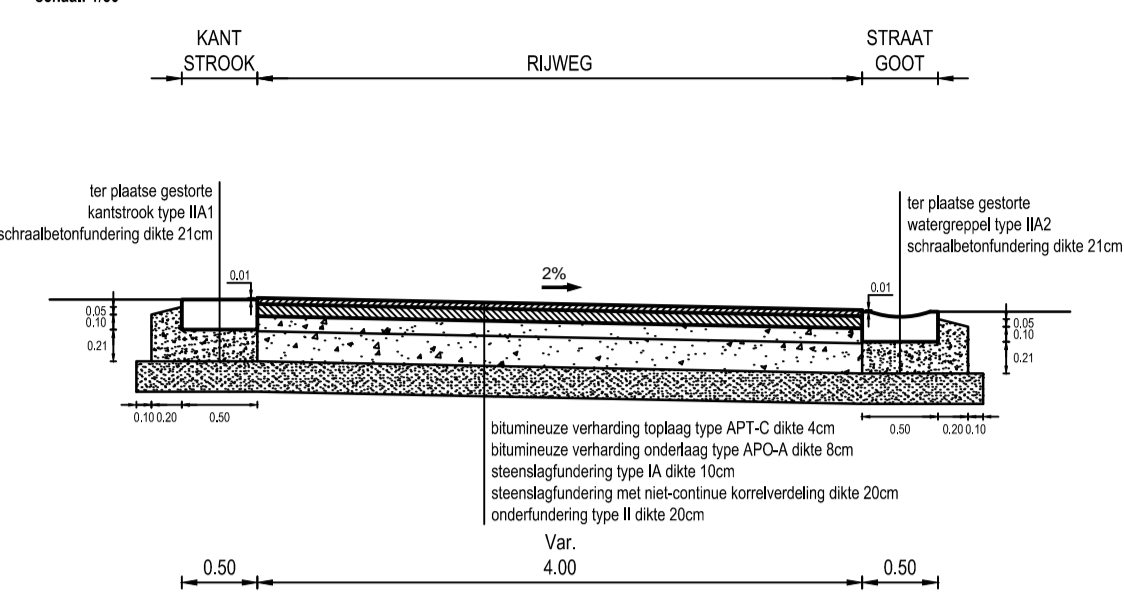


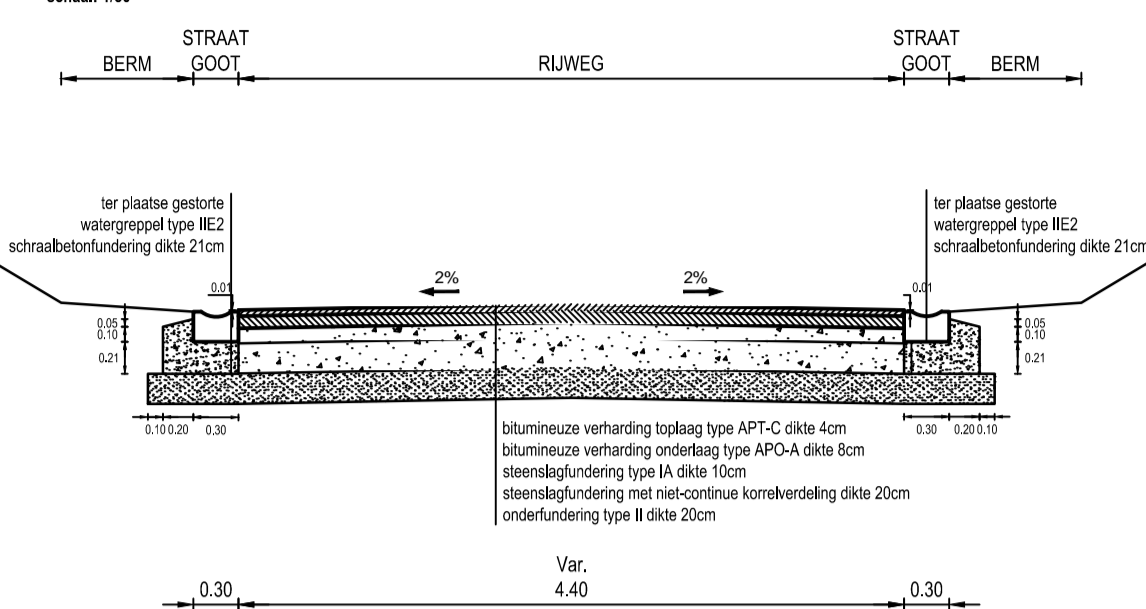
TYPE DWARSPROFIEL AA (gracht aan één zijde - tweezijdige verkanting)
schaal 1:50



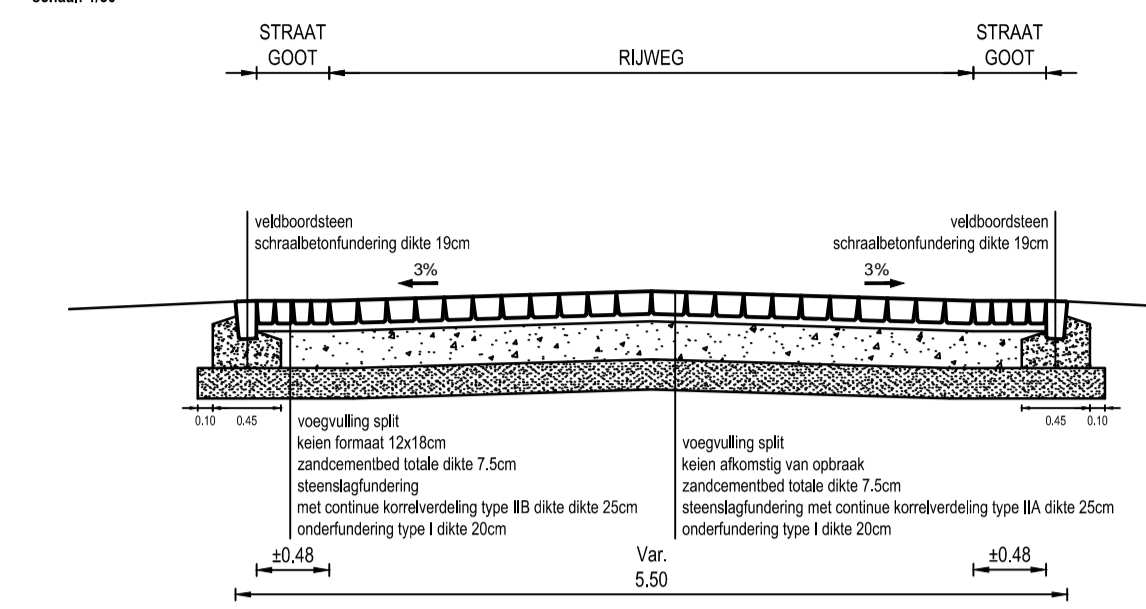
TYPE DWARSPROFIEL CC (geen grachten - eenzijdige verkanting)
schaal 1:50



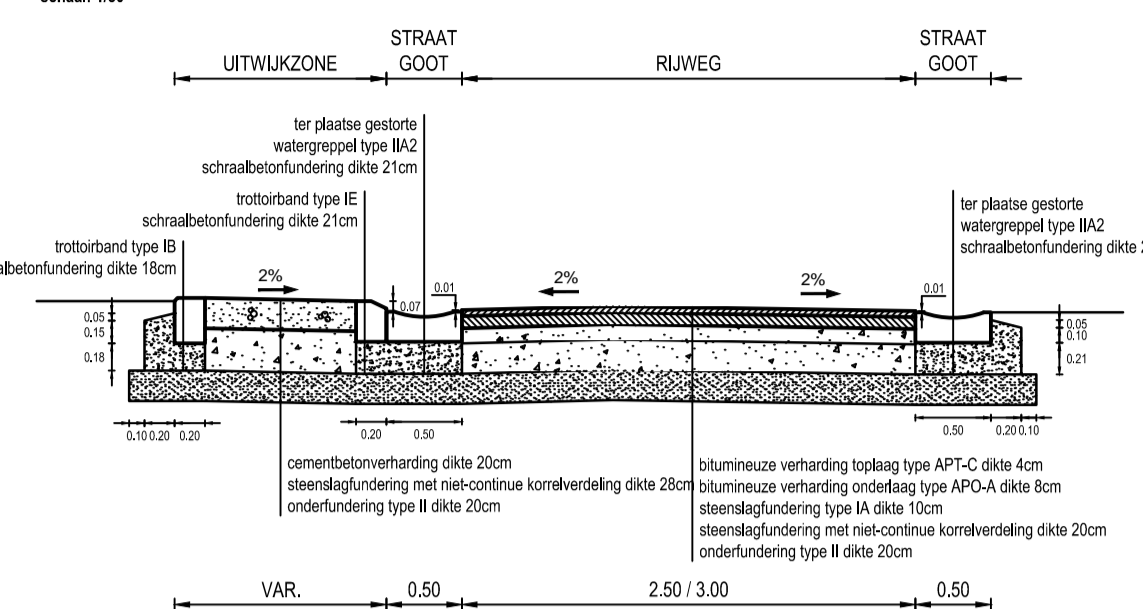
TYPE DWARSPROFIEL E'E' (holle weg)
schaal 1:50



TYPE DWARSPROFIEL II (St.Amelbergastraat - beschermd)
schaal 1:50

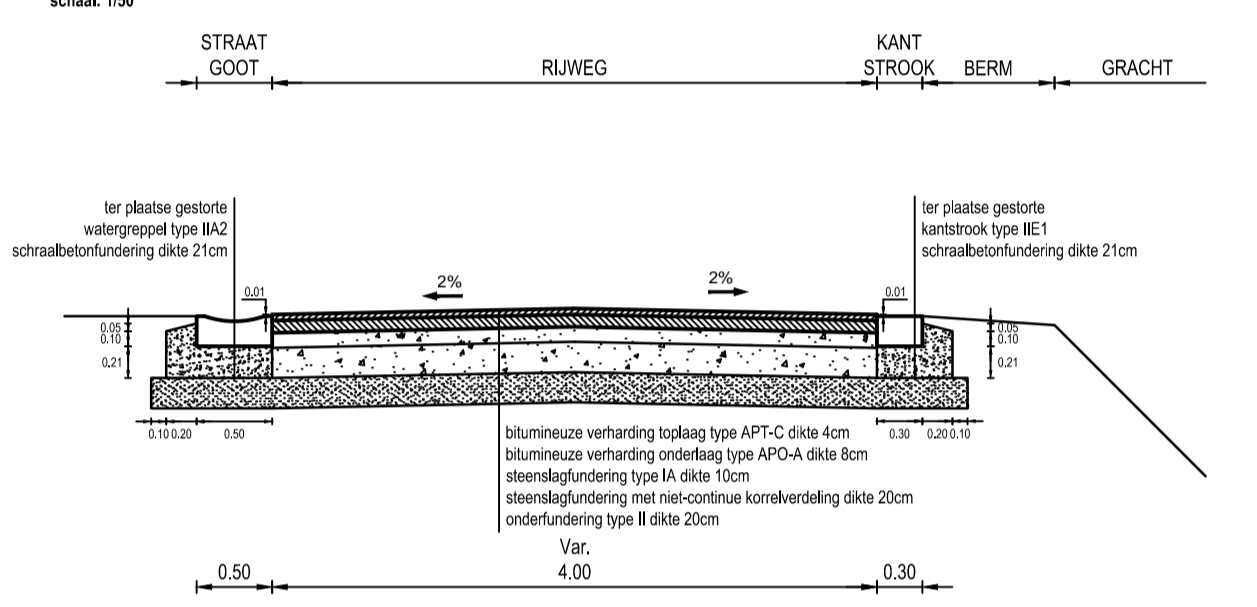


TYPE DWARSPROFIEL Verkeersremmer
schaal 1:50

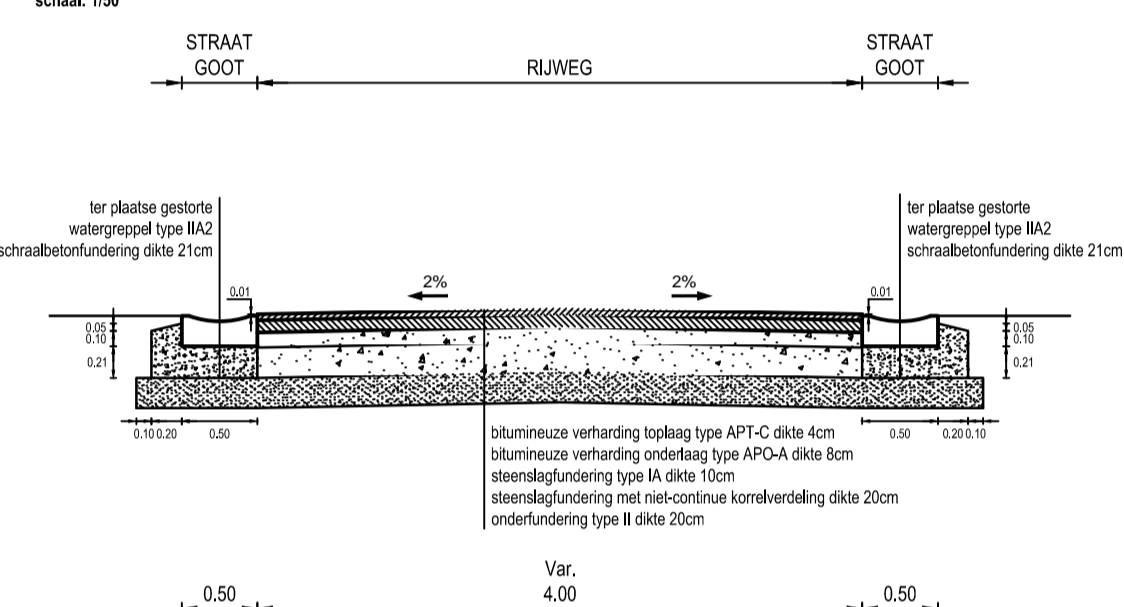


- Rijweg : bitumineuze verharding
2 lagen
- Uitwijkstrook : cementbetonverharding
- Greppel - type IIA2
- Boordsteen - type IE
- Boordsteen - type IB

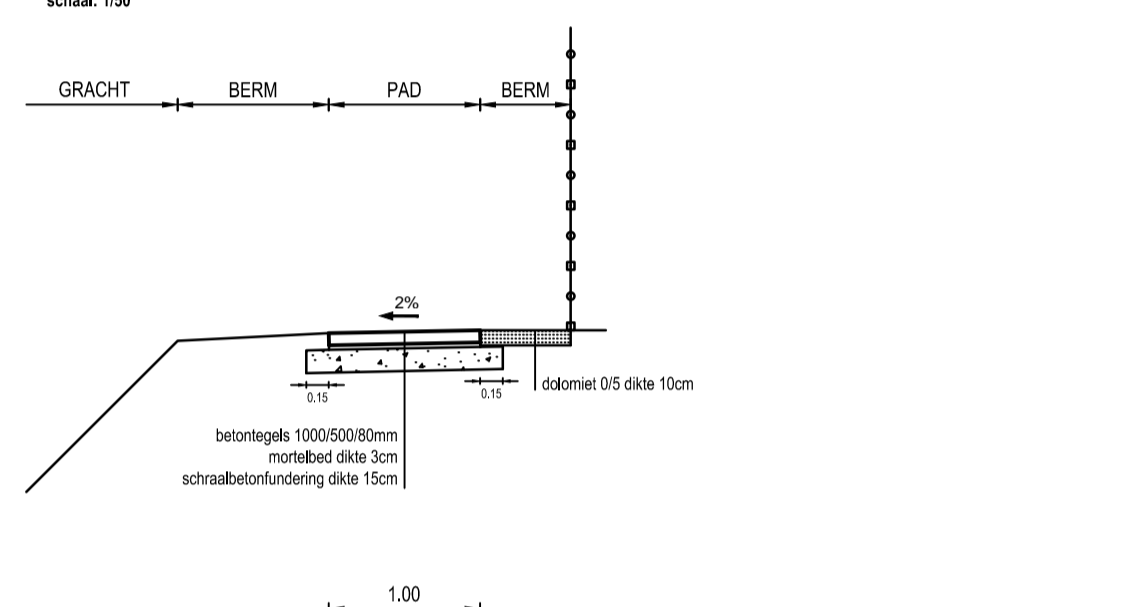
TYPE DWARSPROFIEL A'A' (gracht aan één zijde - tweezijdige verkanting)
schaal 1:50



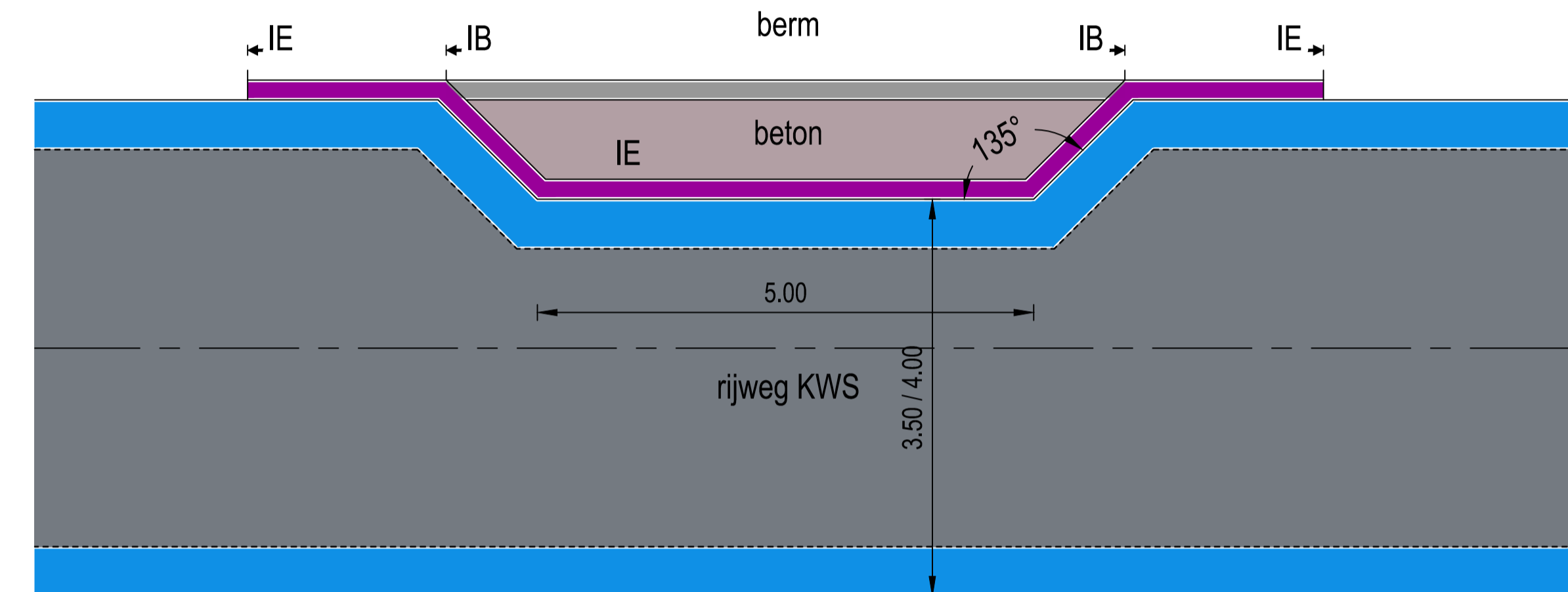
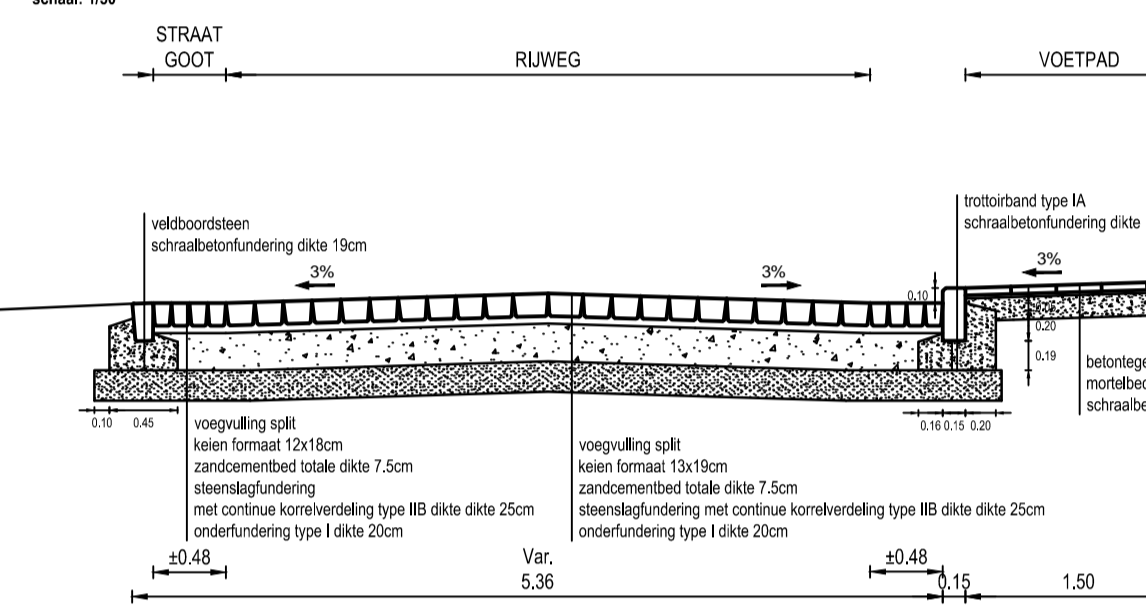
TYPE DWARSPROFIEL DD (geen grachten - tweezijdige verkanting)
schaal 1:50



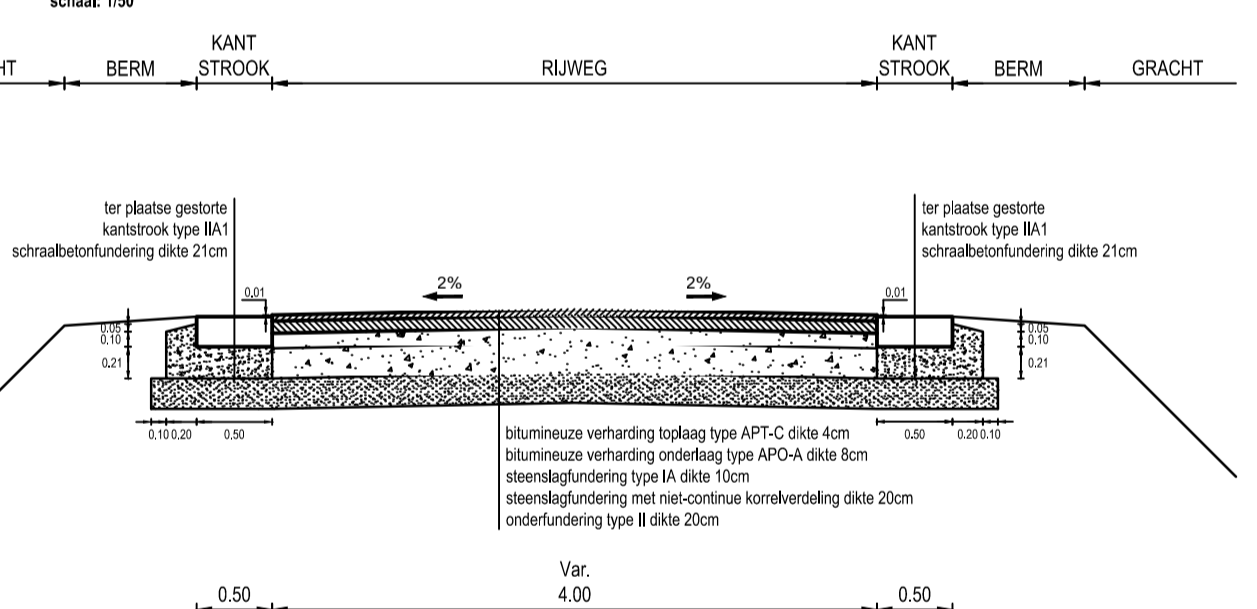
TYPE DWARSPROFIEL FF (voetweg langs waterloop)
schaal 1:50



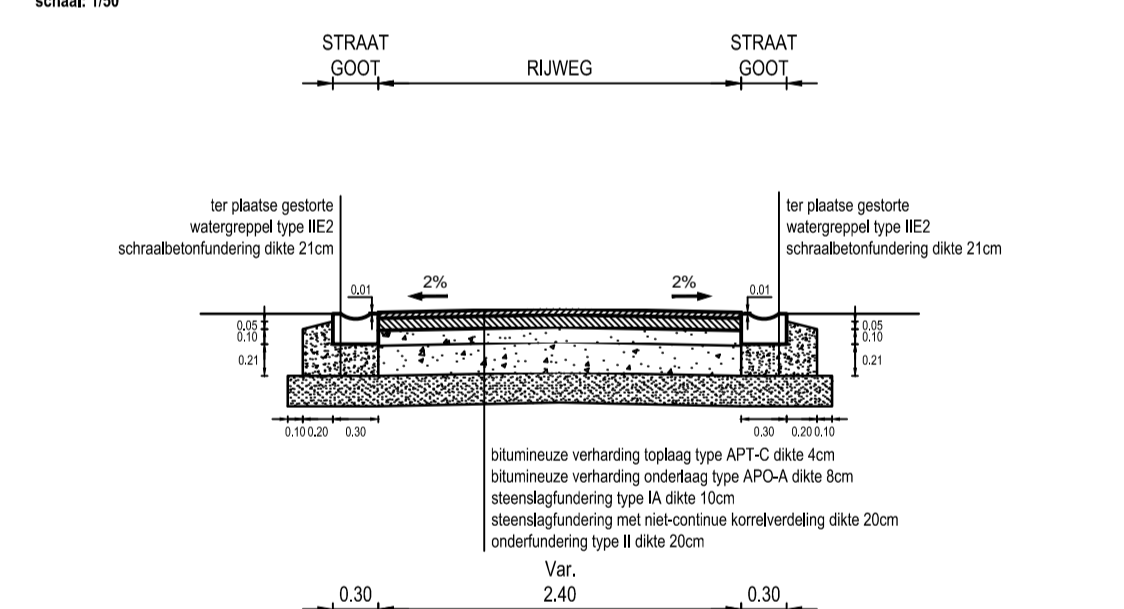
TYPE DWARSPROFIEL I'I' (St.Amelbergastraat - beschermd)
schaal 1:50



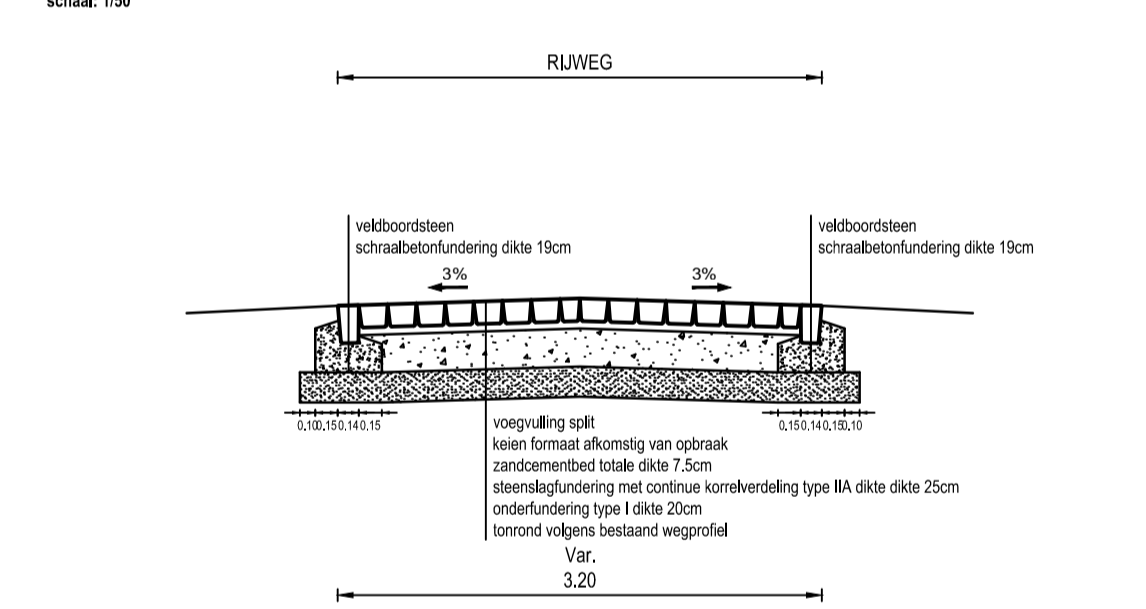
TYPE DWARSPROFIEL BB (grachten aan beide zijden)
schaal 1:50



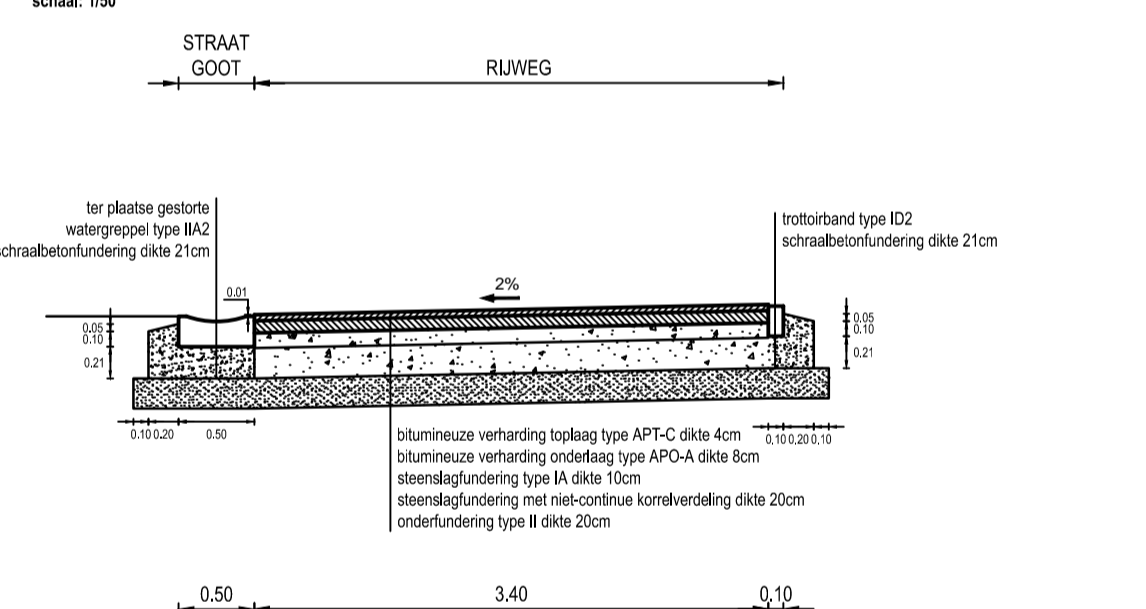
TYPE DWARSPROFIEL D'D' (geen grachten - tweezijdige verkanting)
schaal 1:50



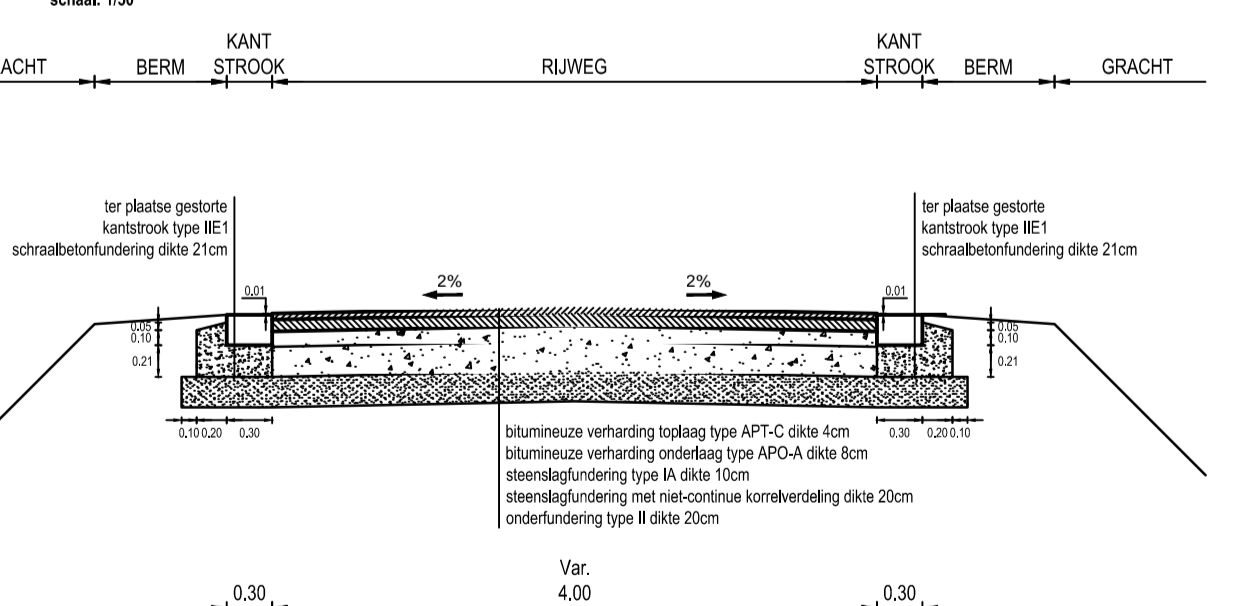
TYPE DWARSPROFIEL GG (Ruitersstraat - beschermd)
schaal 1:50



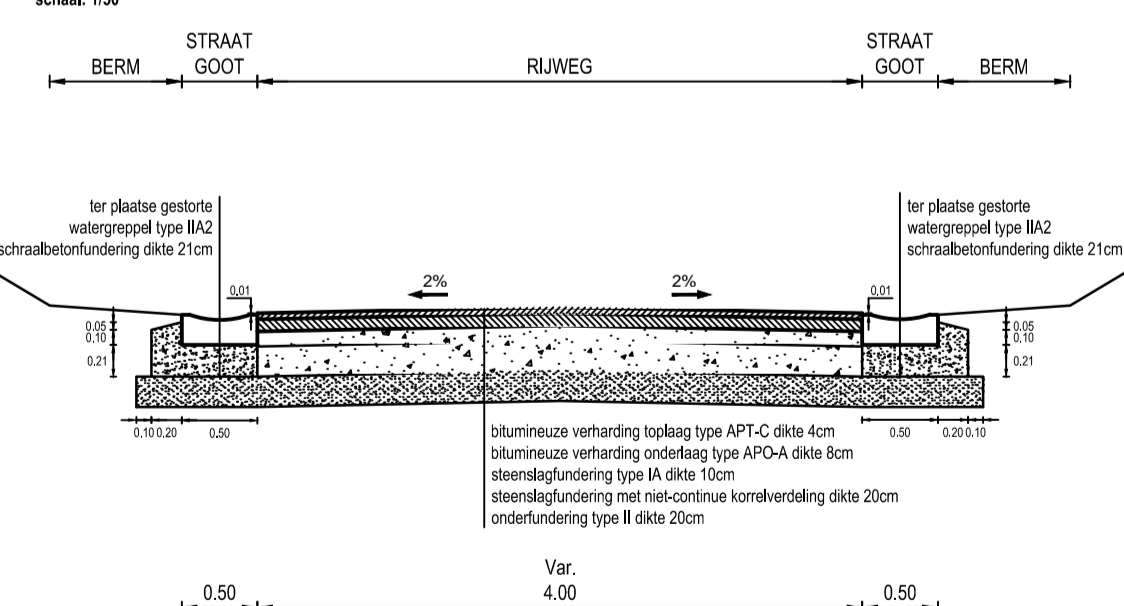
TYPE DWARSPROFIEL KK
schaal 1:50



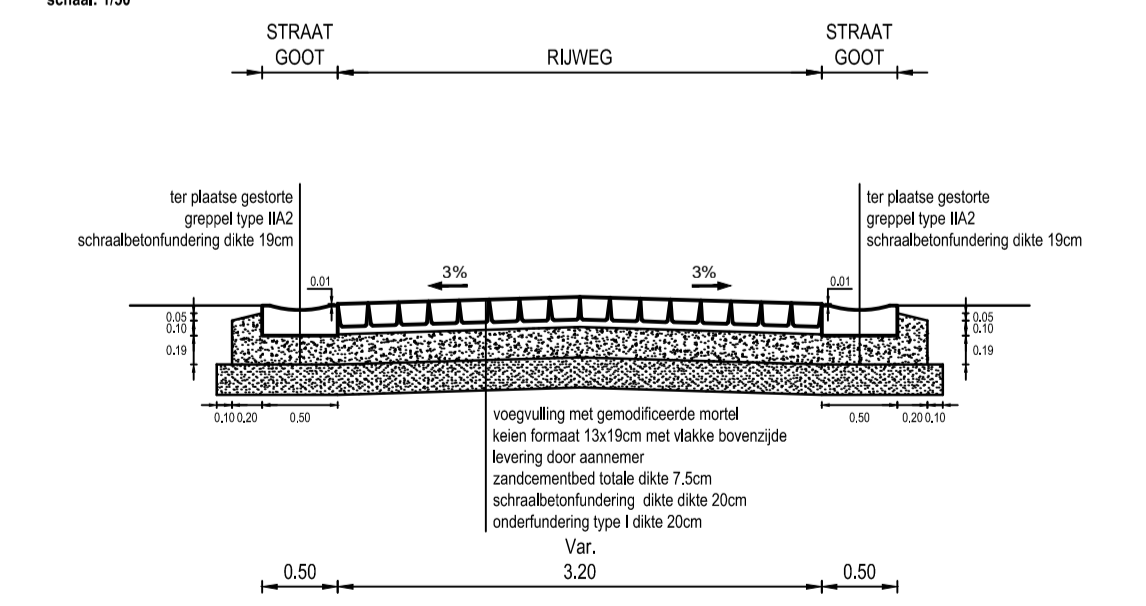
TYPE DWARSPROFIEL B'B' (grachten aan beide zijden)
schaal 1:50



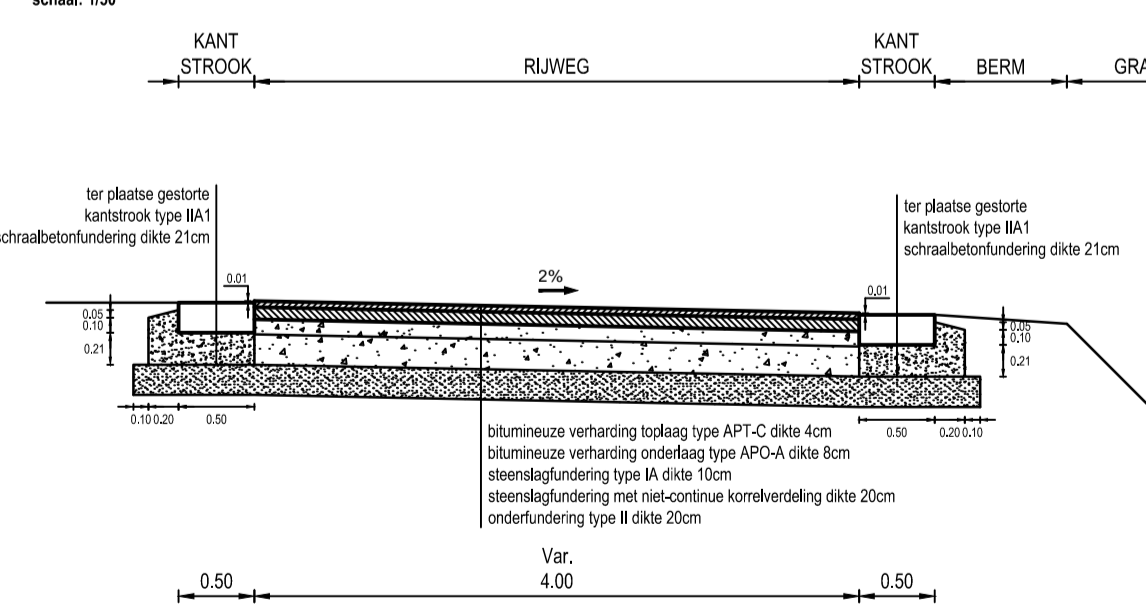
TYPE DWARSPROFIEL EE (holle weg)
schaal 1:50



TYPE DWARSPROFIEL HH
schaal 1:50



TYPE DWARSPROFIEL LL (gracht aan één zijde - éénzijdige verkanting)
schaal 1:50



Stad Oudenaarde
Gezien en goedgekeurd door de gemeenteraad in zitting van:
Burgemeester dhr. Marc De Meulemeester
Algemeen directeur dhr. Luc Vanquickenborne

Provincie Oost-Vlaanderen

O215276-4630003-2118.6
Weg- en rioleringswerken Cluster Broeke

Boskant, Kleistraat, Opstalle, Bronstraat, 't Jolleveld, Driesleutelstraat, Sint-Amelbergastraat, Ruitersstraat en Kloosterweg

SWECO
vestiging Kortrijk
Engelse Wandeling 70
B-8510 Kortrijk-Marke
T +32 (0) 2 383 06 40
www.swecobelgium.be

Teamleider ing. Gert Logez
Projectleider ing. Tom Coudijzer

FASE	SCHAAL	PLANNUMMER	PROJECTNUMMER	PLANNUMMER	UITGAVE
ONTWERP	1:50	0.87m²	2118.6	5.1	-A-