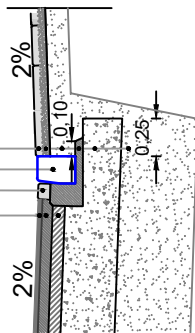
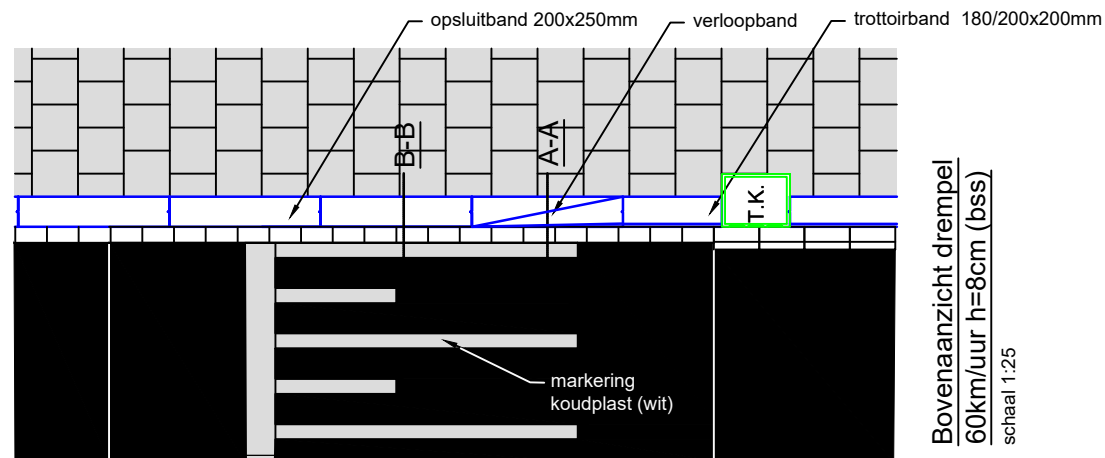


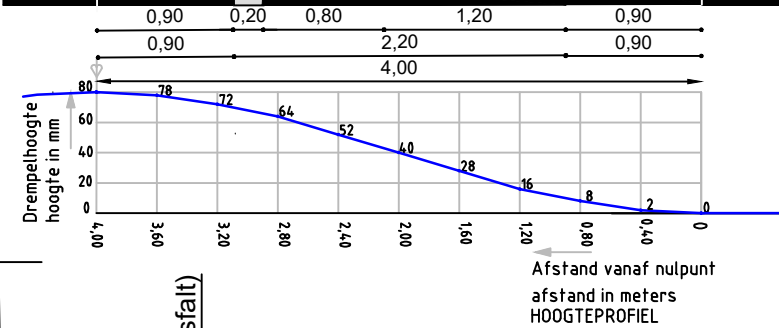
Toplaag 30 mm
 Tussenlaag 70 mm
 Onderlaag 80 mm
 Kantsteen 105x210x80mm (grijs)
 Trottoirband 180/200x200 mm
 Trottoirtegel 300x300x60 mm
 Straatzand 50 mm
 Cunetzaand
 Stelspecie van schraalbeton 50 mm
 Menggraanmaat 0/31,5 mm 250/330mm
 Cunet ontgraving minimaal 600 mm



Principe doorsnede
drempeel 60km/uur (asfalt)
schaal 1:25



Bovenaanzicht drempeel
60km/uur h=8cm (bss)
schaal 1:25



Drempeel conform CROW publicatie 344

60km_d_01



- AFDELING WIJK- & STADSBEHEER
- Projecten-Services & Geodesie

WERK IVOR standaard details
 50/60 km/h
 ONDERDEEL Drempels
 60 km/h drempeel

STRAATNAAM	Raadhuisplein 1
POSTBUS NR	Postbus 1100
TELEFOON	0318-538538
POSTCODE	3900 BC Veenendaal
WEBSITE	https://www.veenendaal.nl
EMAIL	Info@veenendaal.nl

TEKENING	60km_d	FORMAAT	A3	TEKENAAR	Merui	PROJECTLEIDER	Kavis
MOZARDNUMMER		SCHAAL	1:50	DATUM	jan. 2022	DATUM	