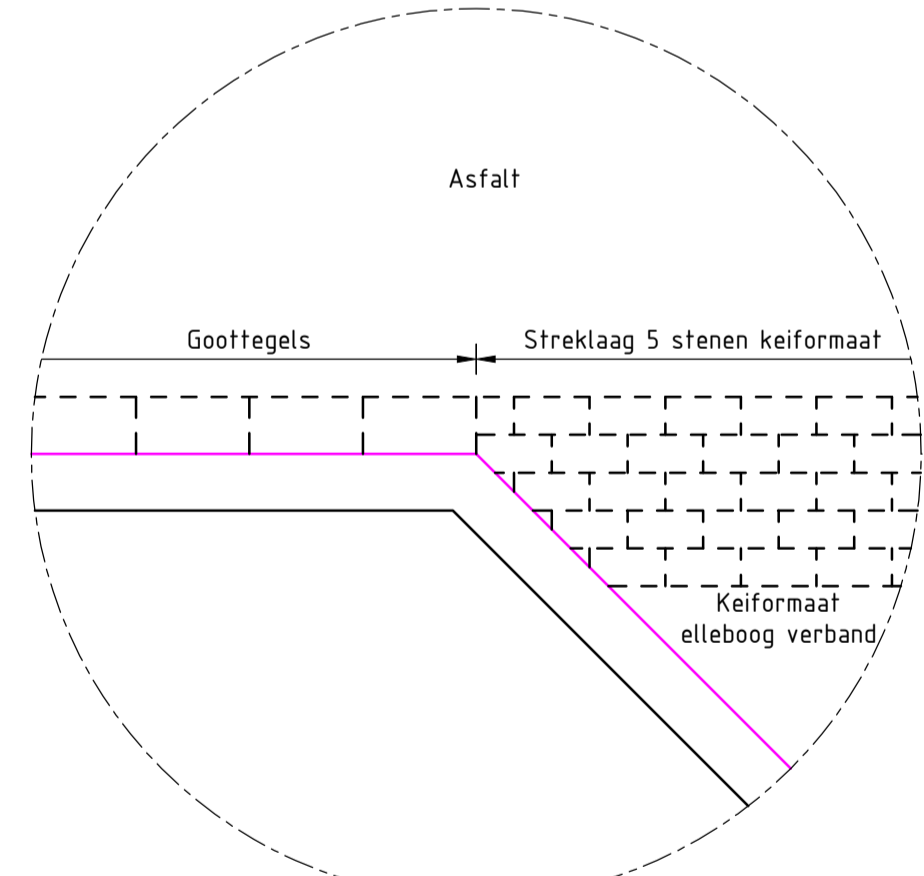
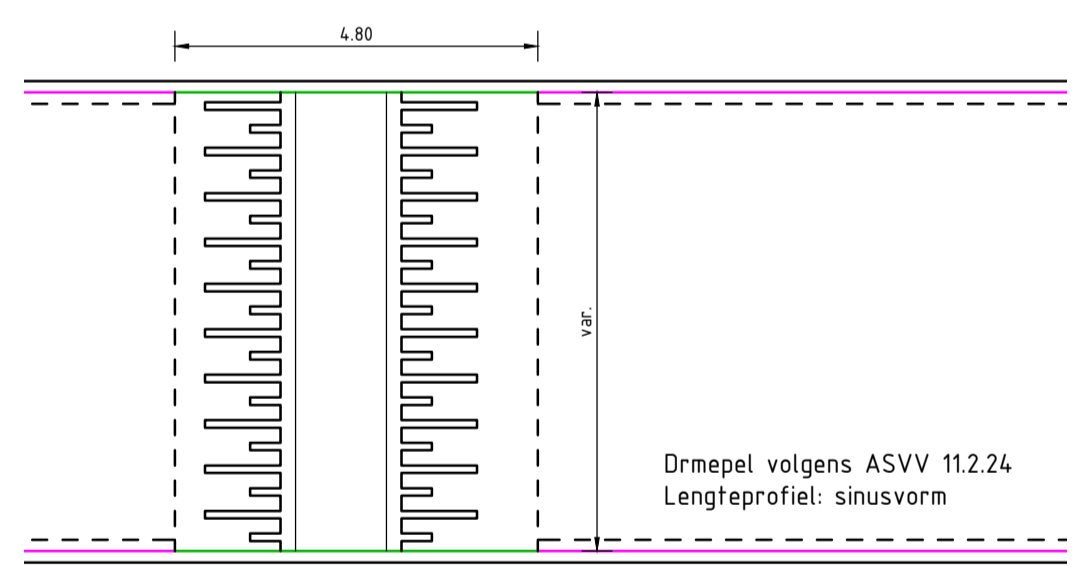
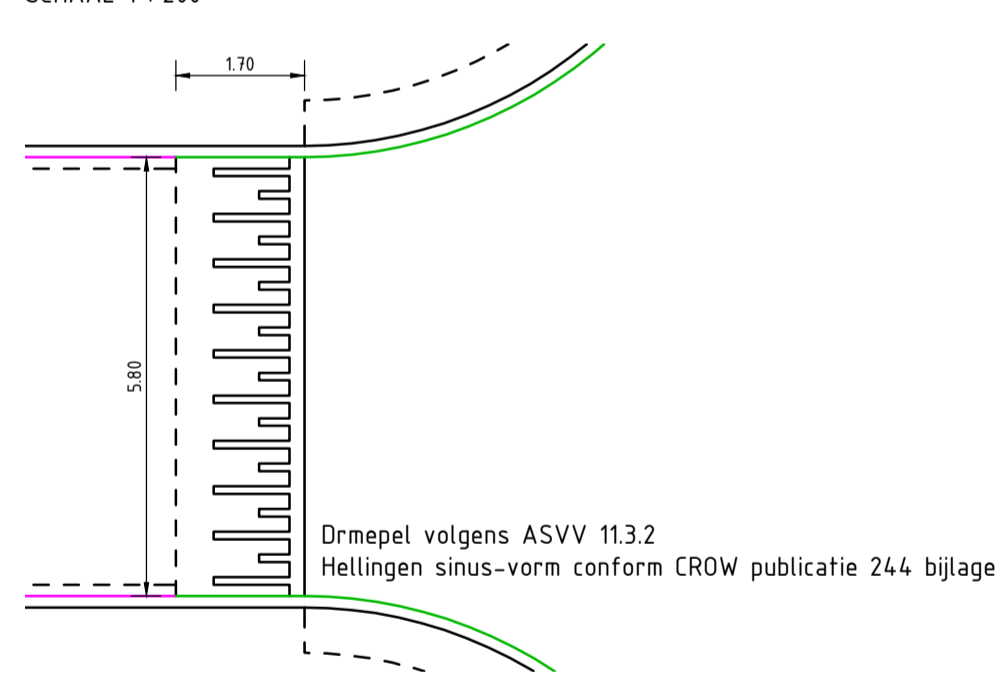


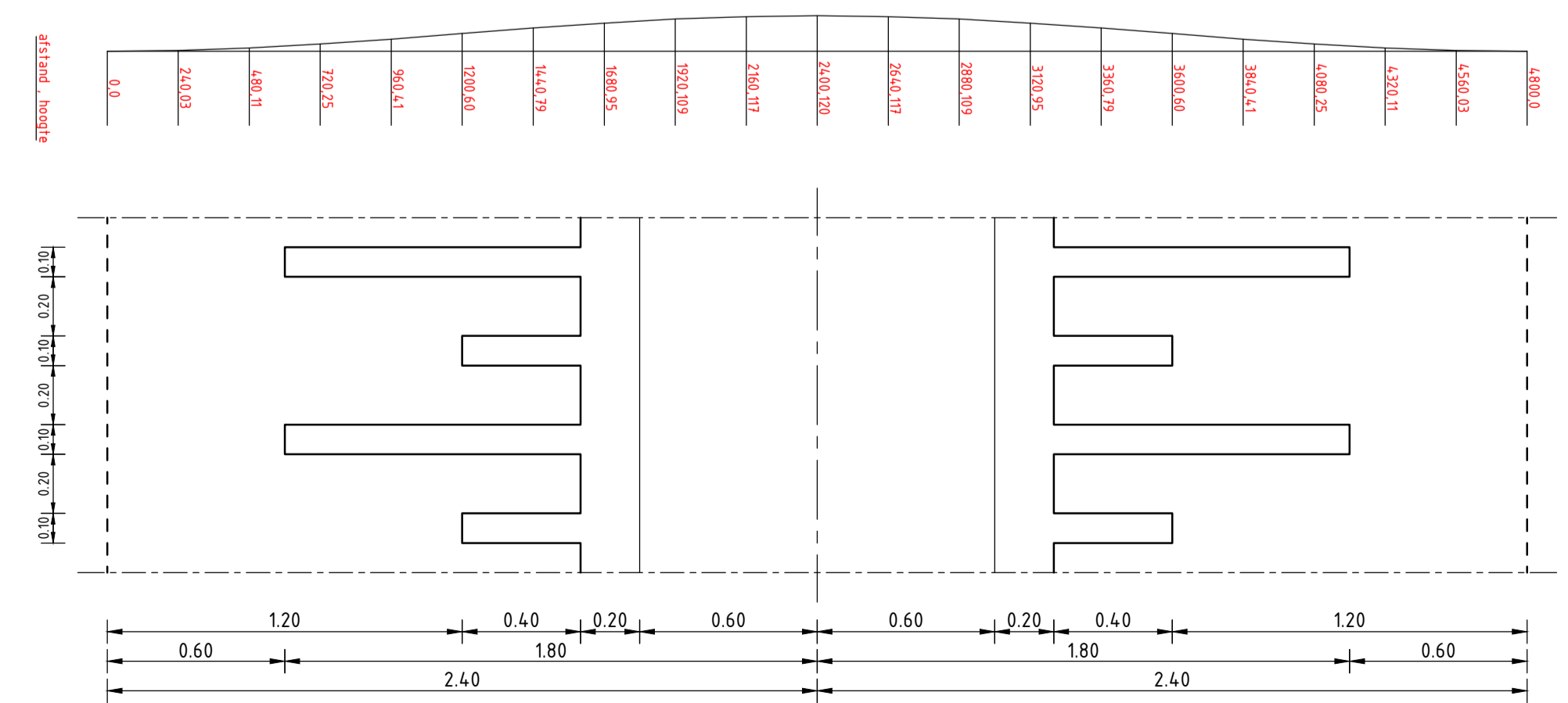
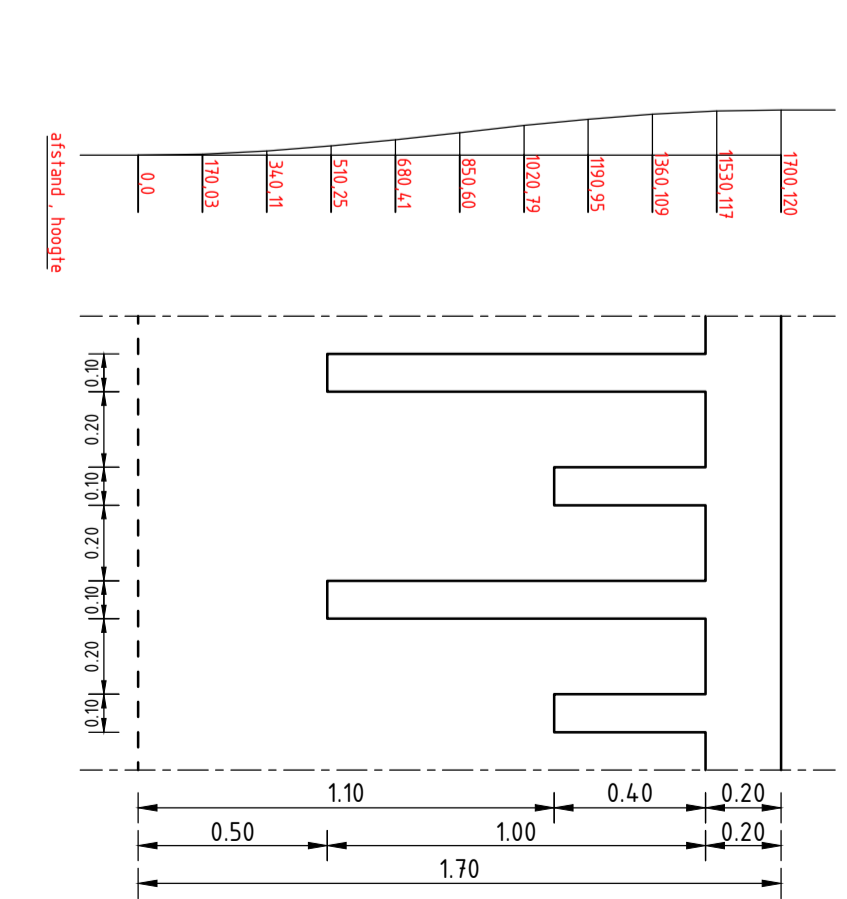
- ### Legenda
- Werkgrens
 - Scheiding werkperceel
 - Aanbrengen asfalt - fundering, onderlaag, tussenslaag en deklaag - 57 m²
 - Aanbrengen asfalt - tussenslaag en deklaag - 2304 m²
 - Aanbrengen asfalt - deklaag - 2193 m²
 - Aanbrengen asfalt - deklaag (drempel) - 63 m²
 - Aanbrengen asfalt - tussenslaag en deklaag (plateau) - 793 m²
 - Herstellen trottoirband 130/150x250 mm (grijs)
 - Herstellen oploopband 50x200 mm (grijs)
 - Herstellen opsluitband 150x250 mm (grijs)
 - Herstellen opsluitband 100x200 mm (grijs)
 - Herstellen opsluitband 60x200 mm (grijs)
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm (geel)
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm (grijs)
 - Aanbrengen oploopband 50x200 mm (grijs)
 - Aanbrengen opsluitband 150x250 mm (grijs)
 - Aanbrengen opsluitband 100x200 mm (grijs)
 - Aanbrengen opsluitband 60x200 mm (grijs)
 - Materiaalgrens
 - Aanbrengen betonstraatsteen keiformaat - elleboogverband - zwart
 - Aanbrengen tegels 300x300x60 mm - halfsteensverband - grijs
 - Aanbrengen tegels 300x300x45 mm - halfsteensverband - grijs
 - Aanbrengen tegels 300x300x60 mm - lintverband - grijs
 - Aanbrengen tegels 300x150x60 mm - lintverband - grijs
 - Aanbrengen inritconstructie, elementen 300 x 600 mm; tegels 300 x 150 mm
 - Aanbrengen inritconstructie, elementen 500 x 750 mm
 - Terug aanbrengen verkeersbord
 - Terug aanbrengen paal
 - Terug aanbrengen schamblok
 - Handhaven lichtmasten / te verplaatsen lichtmasten
 - Herstellen straatkolk
 - Herstellen trottoirkolk
 - Handhaven put
 - Aanbrengen straatkolk - type G130 DR
 - Aanbrengen trottoirkolk - type G128 LD (ter plaatse van oplopende type TRK 2020)
 - Aanbrengen putrand
 - Instandhouden straatpotten en datakast
 - Aanbrengen gazon
 - Planten heesters: Lonicera nitida 'Maigrün'
 - Planten heesters: Hypericum dumeri 'Peter Dummer'
 - Te handhaven boom
 - Planten bomen: Prunus serrulata 'Kanzan'
 - Planten bomen: Carpinus betulus 'Frans Fontaine'
 - Planten bomen: Tilia cordata 'Rancho'

Bovenaanzicht 3.3: Aanbrengen straatwerk. Asphalt profielfrezen. Alles met nieuw te leveren materialen.



Overzicht t.b.v. principe detail 1: op-/afrit plateau

Overzicht t.b.v. principe detail: Drempel



Principe detail 1: Op-/afrit plateau

Principe detail: Drempel

Aansluiting molgoot - goottegels

- Algemene (specifieke) opmerkingen:
1. Maten in meters tenzij anders vermeld.
 2. Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P.
 3. Bestaande situatie gebaseerd op de inmeting dd. 24-05-2017 aangevuld met de BGT dd. 29-10-2018.
 4. Boringen B16 tot en met B21 zijn niet uitgevoerd.
 5. Boringen B22 tot en met B29 zijn vergewerkt in het onderzoek toegevoegd bij bestek 31630A-1.
 6. Opmerkingen t.b.v. riool
 - 6.1. Kolk aansluitingen bestaan uit PVC Ø125 mm
 - 6.2. Kolk aansluiten op bestaande GWA
 - 6.3. Kolk aansluitingen in het werk te bepalen.
 - 6.4. De hoogtes van de op hoogte te stellen putranden zijn in het werk te bepalen



Rev.	Omschrijving	Getekend	Prf.	Gecontroleerd	Prf.	Goedgekeurd	Prf.	Datum
	Projectnummer 31630A	Getekend AT	Prf.	Gecontroleerd AdL	Prf.	Goedgekeurd AdL	Prf.	Datum 01-11-2018
	Tekeningnummer 31630A-BE-NV-5-4	Status DEFINITIEF	Schaal 1:200	Formaat A1	Blad nr. 5 van 6			

Gemeente Ede

Project
Herinrichting Molenstraat
Bennekom
Deel 3: Molenstraat profielfrezen

Nebest B.V.
Marionweg 2, 4331 PD Vianen
Postbus 306, 4309 EC Vianen
T: 085 489 01 00
F: 085 489 01 01
E: mail@nebest.nl
W: www.nebest.nl