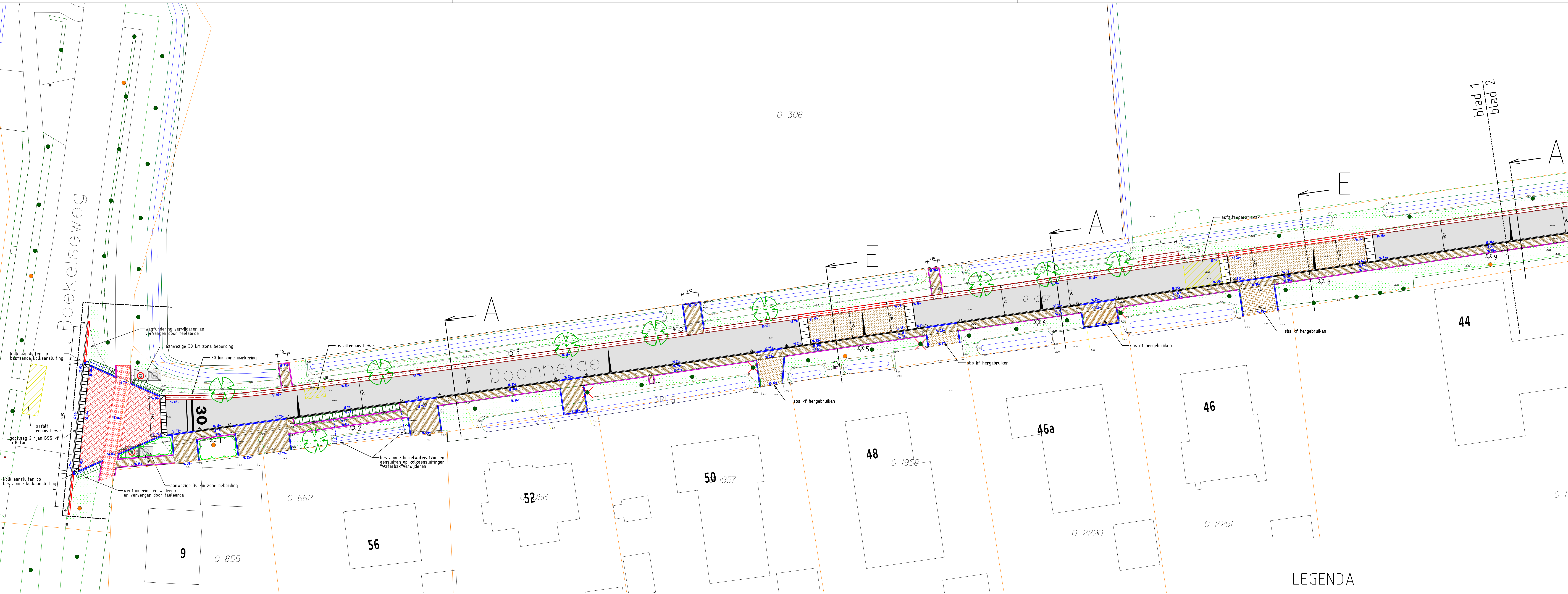


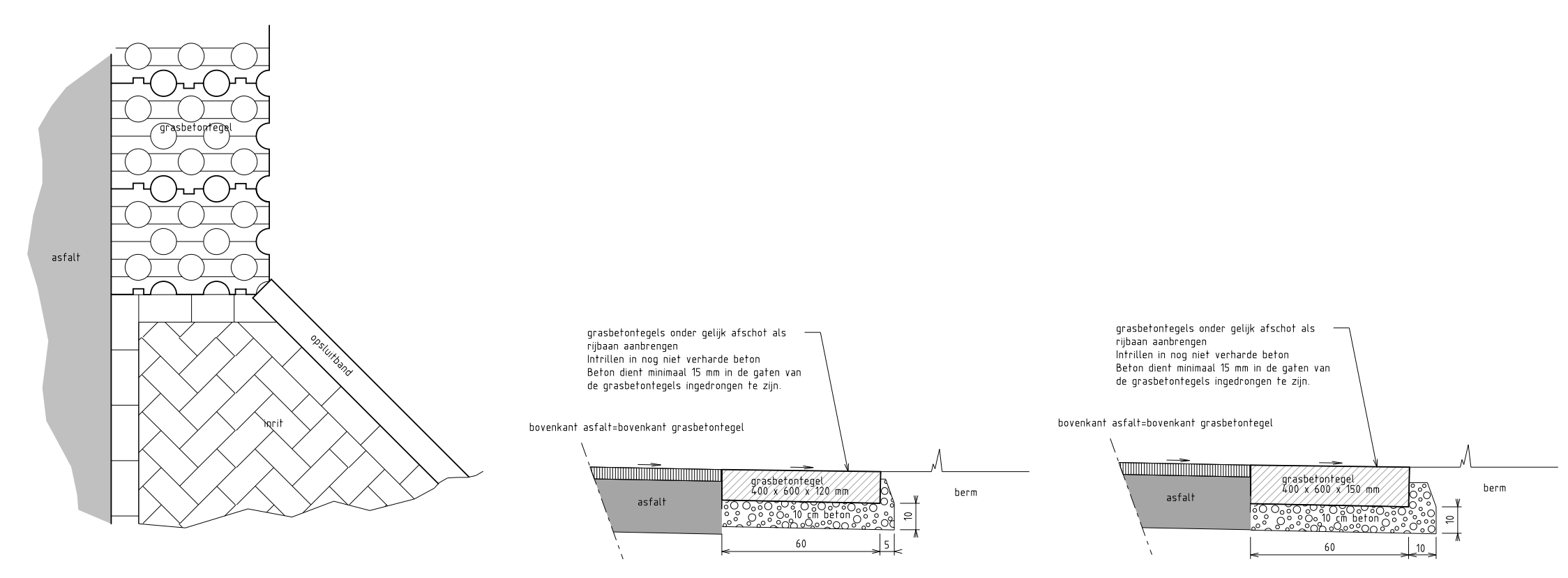
0 306

blad 1
blad 2

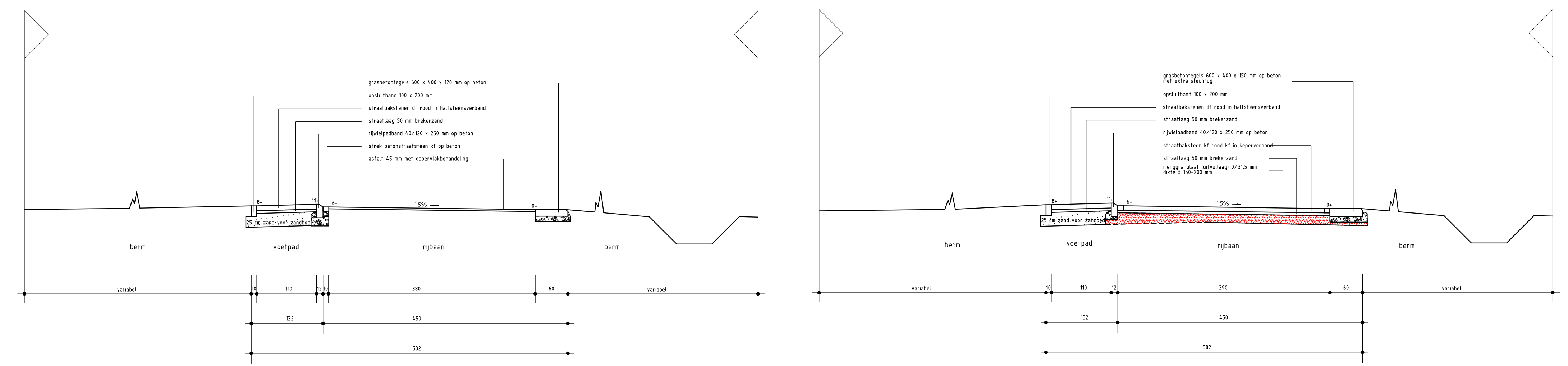
Boekseweg



Situatie 1 : 200

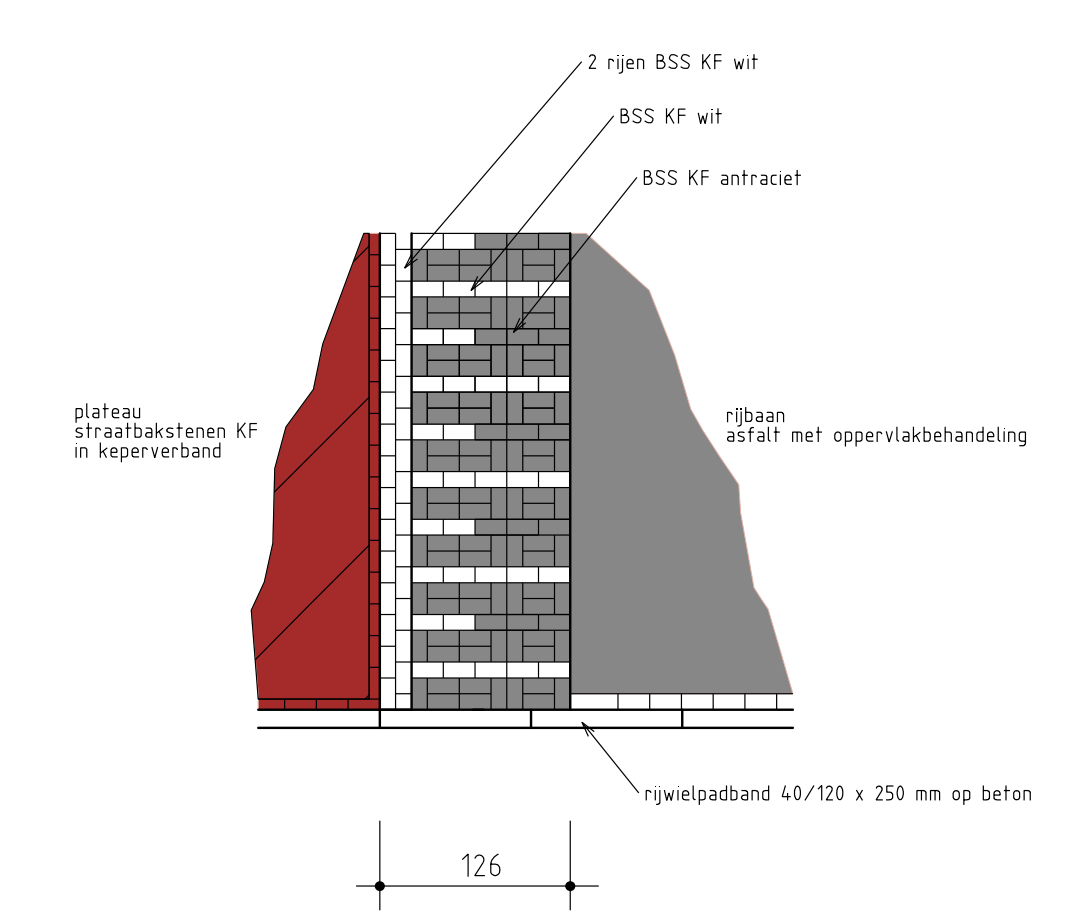


Aansluiting inrit op grasbetontegels Grasbetontegels dik 120 mm Grasbetontegels dik 150 mm



Profiel A

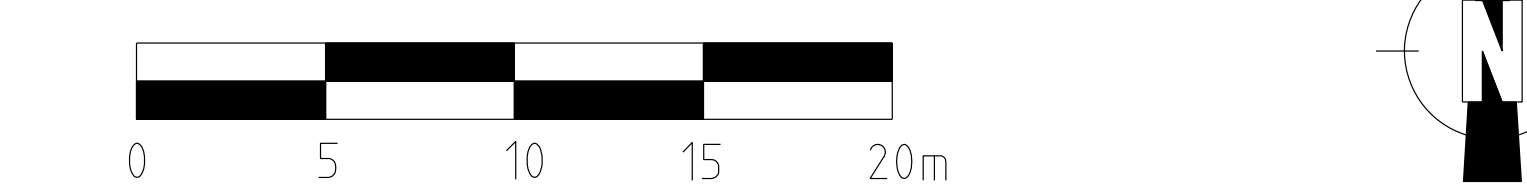
Profiel E



Drempelmarkering

LEGENDA

- Rijbaan asfalt met oppervlakbehandeling
- Voetpad straatbaksteen df in halfsteensverband
- Inrit straatbaksteen df in halfsteensverband
- Inrit straatbaksteen of natuursteen hergebruik
- Plateau uitritconstructie betonstraatstenen kf in keperverband
- Plateau straatbakstenen kf in keperverband
- Rijbaan straatbakstenen df in keperverband
- Voetpad straatbakstenen wf in halfsteensverband
- Betontegels 300 x 300 x 80 mm rood in halfsteensverband
- Berm c.q. groen
- Opsluitband 100 x 200 mm
- Opsluitband 120 x 250 mm, langs rijbaan op beton
- Rijwielpadband 40/80 x 250 mm op beton/ verloopband
- Trottoirband 180/200 x 250 mm op beton/ verloopband
- Grasbetontegels vlak 600 x 400 x 120 c.q. 150 mm op beton
- Molgoot 5 strekken sbs df op beton met straatkolk
- Betonstraatstenen wf in halfsteensverband op beton
- Kolk aansluiting pvc 125 c.q. 160 mm
- Drempel
- Te planten haag
- Te planten boom
- Te planten heesters
- Te rooien boom
- Wegafwatering
- Bestaande lichtmast
- Nieuwe lichtmast 4 m met nummer
- Inritblokken 800 x 500 x 200 mm op beton
- Bestaande hoogte
- Nieuwe (ontwerp) hoogte, in het werk te controleren
- Afzetpaal
- Werkgrens



gemeente Gemert-Bakel		TEAM OPENBAAR BEHEER		Blad 1 van 5	
Herinrichting Doonheide Gemert		Nieuwe situatie			
schaal	1:200	per	3	5	8
datum	13-06-2020	per	3	4	5
gpr	FRU/Sie	v	c	7	10
				A0	12436