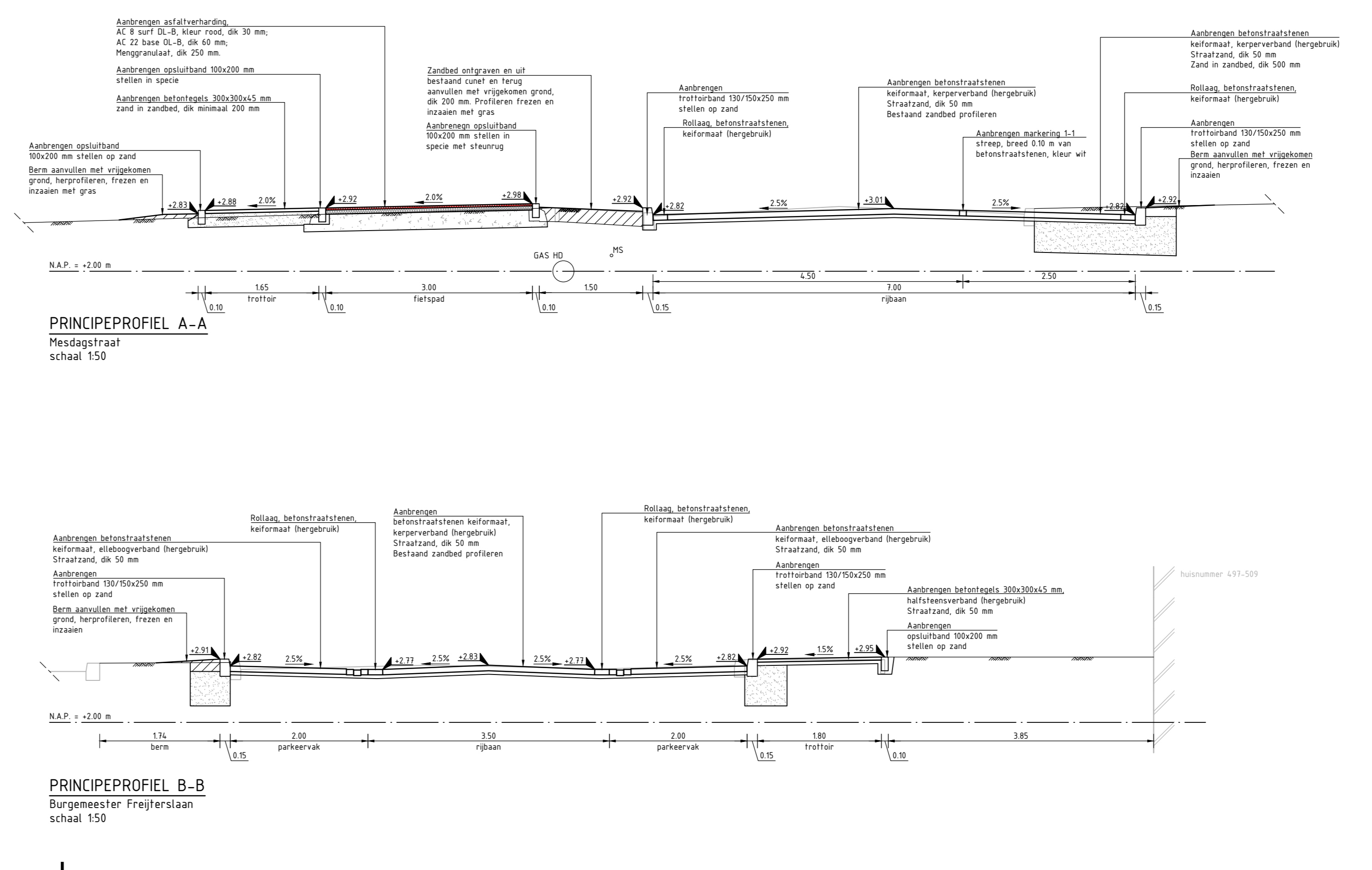




- Projectgrens
- Bestaande situatie
- Aanbrengen opsluitband 100x200 mm, kleur grijs
- Aanbrengen opsluitband 120x250 mm, kleur grijs
- Aanbrengen rijwielpadband 40/120x250 mm, kleur grijs
- Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm, kleur grijs
- Aanbrengen trottoirband 180/250x250 mm, kleur grijs
- Aanbrengen goottegels 150x300x60 mm, kleur grijs
- Aanbrengen rollaag, betonstraatstenen, keifmaat, kleur grijs
- Aanbrengen mindervalde inrit conform standaard detail II-08 van de gemeente Roosendaal
- Materiaalgrens
- Bestaande hoogte
- Nieuwe hoogte
- Aanbrengen betonstraatstenen, keifmaat, keperverband, kleur: grijs
- Aanbrengen betonstraatstenen, keifmaat, elleboogverband, kleur: zwart
- Aanbrengen asfaltverharding, 60 mm AC 22 base DL-B, 30 mm AC 8 surf DL-B, kleur: rood op nieuwe funderingslaag van menggranaat, dikr. 250 mm
- Aanbrengen asfaltverharding, 30 mm AC 8 surf DL-B, kleur: rood op bestaande onderlaag
- Aanbrengen betontegels 300x300x45, halfsteensverband, kleur: grijs (hergebruik)
- Aanbrengen printbeton, cobblestone motief, kleur grijs, conform #principe# detail III-B
- Aanstraten elementenverharding
- Aanbrengen afvalbak (hergebruik)
- Aanbrengen kunststof paal (hergebruik)
- Aanbrengen klappaal met betoepoor (hergebruik)
- Aanbrengen nieuwe verkeersbord(paal) met bord(type)
- Aanbrengen verkeersbordpaal met bord (hergebruik)
- Aanbrengen verkeersbordpaal met straatnaambord (hergebruik)
- Nieuwe locatie te plaatsen lichtmast met mastor
- Nieuw te plaatsen lichtmast paaltop (KFK kegel) / ulthouder (Brisa LED) met mastor
- Aanbrengen markering 0.30-2.70 (breed 0.10 m) van thermoplast
- Aanbrengen markering 1-1 (breed 0.10 m) van betonstraatstenen, kleur wit
- Aanbrengen markering 0.21-0.21 (breed 0.10 m) van betonstraatstenen, kleur wit
- Aanbrengen markering voorrangsdriehoek 300x300 mm van thermoplast
- Aanbrengen trottoirkolk, type TRK 4717, leverancier TBS of gelijkwaardig
- Aanbrengen straatkolk, type straatkolk AGW S 1300/80 GB1 TALUD of gelijkwaardig
- Bestaande drainageput op hoogte brengen
- Bestaande putrand op hoogte brengen
- Aanbrengen nieuwe boombak zonder bodem uitvl. 500x500 mm (boombakken door gemeente Roosendaal ter beschikking gesteld)
- Te handhaven boom

- VERKLARING bestaande kabels en leidingen**
- Busleiding gevaarlijke inhoud (Gasolie)
- Bestaande laagspanningskabel
- Bestaande middenspanningskabel
- Bestaande lage druk gasleiding
- Bestaande waterleiding
- Bestaande datakabel
- Bestaande vrijvalvoering



Noten in meters, hoogtes anders vermeld.
Pijpleggen in meter F.v.v. NAP.

1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				

Opdrachtgever: Gemeente Roosendaal

Projectnaam: Bloesenberg en Burgemeester Freijterslaan Roosendaal

Opsteller: Nieuwe situatie en profielen Burg. Freijterslaan Besteknr. 20-07 | Projectnr. BEH 2019 77210247

Status: DEFINITIEF

Datum: 17-04-2020

Gepland door: S. Jansen

Gecontroleerd door: S. Krigger

Projectnummer: NXXS19-021-010

Schaal: 1:200

Tek. nr.: 10.202