



VERKLARING

- bestaande terreinhoogte t.o.v. N.A.P.
- aanleghoogte t.o.v. N.A.P.
- aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur 762
- aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, kleur 762 incl. rug van schrale beton
- aanbrengen gebakken klinkers keiformaat keperverband, kleur Ravenna
- aanbrengen gebakken klinkers dikformaat halfsteensverband, kleur Ravenna
- aanbrengen asfalt:
 - 30 mm SMA-NL8B
 - 40 mm AC 16 Base TL-B
 - 140 mm AC 22 Base OL-B (2 lagen)
 - menggranulaat, dikte 250 mm
 - zandcunet, dikte min. 500 mm
- aanbrengen tijdelijke asfalt weg, tijdens aanleg brug
 - 40 mm AC 16 Base
 - 70 mm AC 22 Base
 - zandcunet, dikte min. 500 mm
- aanbrengen trottoirkolk
- aanbrengen uitlegger PVC Ø125
- aanbrengen HWA inspectieput Ø600
- aanbrengen afvoerleiding PVC Ø200, incl. uitstroombak
- sloot / cunet aanvullen met grond
- in te zaaien gras
- werkgrens

GEW. DEFINITIEF d.d. 17-07-2017

Ontwerp brug versmald naar 6.00 m + bestaande terreinhoogte toegevoegd		17-07-2017		B
Ontsluitingsweg versmald van 6.00 m naar 5.00 m		21-06-2017		
wijzigingen		datum	par	A

vleuterweide
GEM Vleuterweide Beheer B.V.
Postbus 28 3450 AA Vleuten
Telefoon 030 2851664
E-mail GEM@vleuterweide.com

producent: **sweco** Sweco Nederland B.V.
Locatie Houten

projectfase/onderwerp: **Vleuterweide**

onderdeel: **Ontsluitingsweg Parkeerplaats Burchtpromenade via Landschapsbaan**

onderdeel: **Nieuwe situatie, met tijdelijke ontsluitingsweg**

datum	17-07-2017	filenaam	355104-406B.dwg	formaat	A0/A1	blad	2/2	schaal	1:200/100	besteknummer	n.v.t.	getekend	PN	gezien	akk
								archiefnr.	355104-406B						