



LEGENDA BOVENGRONDS

- werkgrens
- perceelsgrens
- locatie inrit
- locatie voetpad
- bestaande opsluitband 60x200 mm
- bestaande trottoirband 130/150x250 mm
- bestaande straatkolk
- bestaande trottoirkolk
- bestaande brandkraan (nieuwe locaties n.t.b. Vitens)
- bestaande straatpot water (nieuwe locaties n.t.b. Vitens)
- bestaande terreinkast
- bestaande lichtmast
- bestaande maaiveldhoogte
- +40.00 nieuwe maaiveldhoogte
- 5/20 opsluitband 60x200 mm niet nodig t.p.v. muur
- 10/20 opsluitband 100x200 mm
- 20x20 opsluitband 200x200 mm
- 5/20 geleideband 50/200x200 mm
- 18/20 trottoirband 180/200x250 mm

- verloopband TB 18/20 > GB 5/20
- verloopband TB 18/20 > opsluitband 20x20 (plateau)
- verloopband GB 5/20 > opsluitband 20x20 (plateau)
- BSS keiformaat, keperverband kleur ecotop terracotta Pi2 o.g.
- BSS keiformaat, keperverband kleur ecotop geel o.g.
- BSS keiformaat, halfsteensverband kleur grijs
- betontegels 300x300x70 mm, halfsteensverband bochten afwerken met strek laag 150x300 mm kleur grijs
- NCB klinker type 1, halfsteensverband kleur antraciet (zie detail 1)
- herstraten bestaande verharding
- groenvak, 300 mm teelaarde incl. nummer t.b.v. beplantingsplan beplanting door derden
- inspectieput VVA-riool
- infiltratieput Ø2000 mm v.v. roosterdeksel combinatietek 5/20 type Q-lineMax STC 5/20/90 GB1 straatkolk met waaierdeksel type Q-Line Max STR-9737/85 GB1 Z7 straatgoot 2-delig (1700x450 mm) type Q-Line Max STR-890 GB2
- roostergoot type RG3430 Giverbo
- lichtmast 4.00 m Ceder armatuur plaatsen in eerste tegel (0.30 m) achter band
- miva-oversteek 5 st 300x300x65 mm noppetegels 10 st 300x300x65 mm betontegels rood
- prefab drempелеlement hergebruik 1200x1000 mm
- verkantingsprofiel rijbaan tonrond
- straatnaambord hergebruik

boom afm. 18/20 (door derden)

Gb	Ginkgo biloba 'Tremonia'
Fs	Fagus sylvatica 'Dawyc Purple'
Qp	Quercus petraea
Cm	Cornus mas
Ac	Acer campestre 'Red Shine'

Vak	Plantsoort	Stk	Code
Vak 1	Ligustrum obtusifolium 'Massif'	14 st	C3
Vak 2	Tanacetum vulgare	5 st	P9
	Lythrum salicaria	5 st	P9
	Malva sylvestris	5 st	P9
	Reseda luteola	5 st	P9
	Salvia nemorosa 'Mainacht'	5 st	P9
	Geranium pratense	5 st	P9
	Veronica longifolia	5 st	P9
	Sedum telephium 'Matrona'	5 st	P9
Vak 3	Echium hymemale	5 st	P9
	Saponaria officinalis	5 st	P9
	Prunella grandiflora	5 st	P9
	Hedera helix 'Arborescens'	4 st	C3
	Lonicera nitida 'Elegant'	36 st	Wortel
Vak 4	Centaurea scabiosa	4 st	P9
	Scabiosa columbaria	4 st	P9
	Knautia arvensis	4 st	P9
	Leontodon hispidus	4 st	P9
	Origanum vulgare	4 st	P9
	Hypericum perforatum	4 st	P9
	Lathyrus vernus	4 st	P9
	Anthemis tinctoria	4 st	P9
	Salvia verticillata	4 st	P9
	Sanguisorba minor	4 st	P9
Stachys officinalis	4 st	P9	
Vinca major	6 st	P9	
Vak 5	Rubus tricolor	45 st	C 1,5
Vak 6	Hypericum calycinum	35 st	C 1,5
Vak 7	Spiraea betulifolia 'Tor'	42 st	C 1,5
Vak 8	Spiraea betulifolia 'Tor'	45 st	C 1,5

Opmerking:
 * Maatvoering in meters
 * Materiaal maten in millimeters, tenzij anders aangegeven
 * Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

5	4	3	2	1
1 mhn	04-02-2026	concept	tussenversie	
GETEKEND	DATUM	STATUS	OMSCHRIJVING WIJZIGING	VRUIGEVEEN

OPDRACHTGEVER:
 GEMEENTE RHENEN

PROJECT:
 HERINRICHTING
 EMMALAAN

ONDERDEEL:
 Nieuwe Situatie
 Uitvoeringsterp Bovengronds

SCHAAL: 1:200 **PROJECTNR:** 51013253 **TEKENINGNR:** NS01 **FORMAAT:** A1 **BLAD:** 01 van 01

Roelofs
 Postadres: Postbus 12 7683 ZG Den Ham
 Bezoekadres: Landjuweel 16-1 3905 PG Veenendaal
 T +31 (0)318 55 75 57
 E info@roelofsgroep.nl

Tevens vestigingen in:
 Alblasdardam Stadskanaal
 Arnhem Steenwijk
 Den Ham (HK) Weesp
 Sneek

Meer waarde aan ruimte