



- ### Verklaring
- Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellelaan), kleur Autunno Riva, in elleboogverband
  - Deklaag: SMA NL-11A dik 35mm kleur zwart
  - Onderlaag: AC22 Base 02 2x60mm
  - Kantlaag van goottegels 150x30x50mm in betonspecie
  - Rijbaan: Deklaag: frezen en vervangen dik 35mm SMA NL-11A, kleur zwart 20% bakfrezen
  - Suggestiestrook: Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
  - Plein / plateau: Geluidreducerend betonstraatstenen kei formaat Silentway, kleur Silencio geel in keperverband. Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
  - Plateau: Vrijgekomen betonstraatstenen kei formaat kleur rood in keperverband
  - Parkeersstrook: Betonstraatstenen kei formaat kleur antraciet in elleboogverband
  - Trottoir: Straatbakstenen Lingeformaat zonder facet plat gestraat dik 60mm in elleboogverband
  - Plant- en boomvakken: In verband met beheer worden kleine/smaale delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd
  - Geleiband 50/200x250mm in betonspecie
  - Trottoirband 180/200x250mm in betonspecie
  - Brede trottoirband 380/400x250mm t.b.v. uitstapstrook in betonspecie
  - Opsluitband 200x250mm in betonspecie
  - Geveltuin
  - Verloopband 180/200x250 -> 200x250
  - Verloopband 50/200x200 -> 200x200
  - Verloopband Inritzakband 180/200
  - Opsluitband 100x200mm in betonspecie
  - Geleidegels
  - Verloopband 50/200x180 -> 180/200x250
  - Verloopband Inritzakband 50/200
  - Verloopband Eindverloopband 50/200
  - Drempel mat hoogte 8cm, lengte 1m<sup>2</sup>
  - Betonstraatstenen kei formaat wit en antraciet Voor drempel 5 streklagen BSS antraciet
  - Zijrand van betonstenen 500/45x500mm
  - Drijpen buiten bank, type Grid, element 5, 7 en 9
  - Fundering van 250mm riengraafput en straatlaag dik 50mm
  - Diamantkoppaal kunststof
  - rietreflector
  - Lichtmast bestaand (buiten projectgebied)
  - Lichtmast bestaand
  - Aanpassen (blauw) en/of verplaatsen (rood) conform verlichtingsplan 03-01-2024
  - Nieuwe boom, kroon diameter na 25 jaar
  - Bestaande boom
  - Straatkolk HWA aansluiting Ø160mm
  - Combikolk aansluiting Ø160mm voor band 50/200mm
  - Combikolk aansluiting Ø160mm voor band 180/200mm
  - Weyknummer
  - 233+ Nieuwe hoogte
- Gevels en tuimuren die aansluiten op gevels voorzien van Reguul (50mm hoog) tussen verharding en muur (beparking trillingen)

№	Datum	Omschrijving	RJG	AVG	AVG	AVG
5	04-12-2024	Kolken en verloopbanden drempel hnr. 47 verschoven				
4	15-10-2024	Definitief uitvoeringsontwerp	RJG	AVG	AVG	AVG
3	27-09-2024	Concept uitvoeringsontwerp	RJG	AVG	AVG	AVG
2	18-06-2024	Concept LIO	RJG	AVG	AVG	AVG
1	02-04-2024	Bigewerkte versie concept DO	RJG	AVG	AVG	AVG
0	01-03-2024		RJG	AVG	AVG	AVG

**Bouwteam Heinsbergerweg**

Onderdeel: **Situatietekening 1 van 3**

Opdrachtgever: **Gemeente Roermond**

Fase: **Uitvoeringsontwerp**      Projectnummer: **ROE402**

Formaat: **A0**      Tekeningsnummer: **2024-0462**

Schaal: **1:200**      Behorende bij doc. nr.:

Roermond  
Schouwder 6 t/m 10  
Postbus 14, 6040 AA Roermond

Heinsbergerbosch  
Postbus 2300, 6200 CH Heinsbergerbosch

088 - 3366333  
info@kragten.nl  
www.kragten.nl

**kragten**