



- Legenda**
- Rijbaan asfalt
Reflexing White 30mm SMA-NL 11B, 70mm AC22 bind TDL-B, 70mm AC22 base DL-B, kleur zwart
 - Rijbaan asfalt, afsluitlaag t.p.v. kruisingen
Reflexing White 30mm SMA-NL 11B, 70mm AC22 bind TDL-B, 70mm AC22 base DL-B, kleur zwart, coating rood
 - Rijbaan (Veldesdoorn)
SBS, KF, keperverband, kleur roodbruin, conform bestand
 - Inrit
BSS, KF, elleboogverband, grijs
 - Parkeren
BSS, KF, elleboogverband, antraciet
Markering, BSS, KF, wit
 - Parkeren
SBS, KF, elleboogverband, paars
Markering, SBS, KF, wit
 - Fietspad
Betontegels 300x300x60mm, halfsteensverband, kleur rood
 - Trottoir
SBS, DF, halfsteensverband, roodbruin
SBS, DF, kortverband, roodbruin, t.p.v. inritten
 - Trottoir
Betontegels 300x300x45mm, halfsteensverband, grijs
Betontegels 300x300x60mm, langverband, grijs, t.p.v. inritten
 - Bestaande trottoirband
 - Uitstapstrook
Betontegels 600x400x45mm, grijs
 - Drempelopgang
30cm/u 8cm hoog
uitgevoerd in BSS KF
 - Plateaupgang
30cm/u 8cm hoog
uitgevoerd in asfalt incl. taludmarkering wit
uitgevoerd in BSS KF
 - Trottoirband 280/300x240mm kleur antraciet
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Trottoirband 300x120mm kleur antraciet
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - RWS band 115/225x240mm kleur grijs
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Trottoirband 130/150x250mm kleur grijs
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Locatie afwateringsband in betonspecie cf principe detail 01
 - Trottoirband 150x170 kleur grijs
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Geleideband 50/200x200mm kleur antraciet
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Rabartband 300x250mm kleur antraciet
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Opstuitband 200x200mm kleur antraciet
incl. dubbele strekklag in betonspecie
 - Opstuitband 100x200mm kleur grijs/antraciet, in betonspecie
Opstuitbanden t.p.v. de Wendelstraat dienen uitgevoerd te worden in de kleur antraciet, door en door gekleurd antraciet.
 - V81 280/300x240mm - 300x120mm - kleur antraciet
 - V82 280/300x240mm - 150x150x250mm - kleur antraciet
 - V83 130/150x250mm - 150x130mm - kleur grijs
 - V84 50/200x200mm - 200x200mm - kleur antraciet
 - V85 280/300x240mm - 300x250mm - kleur antraciet
 - Minderwaaide overstreek
Talus: SBS, DF, halfsteensverband, roodbruin.
Opstuiting: links + rechts 2x inritband 600x200 mm kleur antraciet
 - Inritconstructie conform detail 1, tekening 25-059-TEK-BO-DWP
 - 5 streks molgoot, SBS, roodbruin, KF, in betonspecie
 - 5 streks molgoot, BSS, KF, grijs, in betonspecie
 - Markering doorgetrokken streep, 0.10m breed, van thermoplast, kleur wit
 - Markering 1-1 streep, 0.10m breed, van thermoplast, kleur wit
 - Markering 0.30-2.70 streep, 0.10m breed, van thermoplast, kleur wit
 - Blokmarkering 0.50x0.50m, van thermoplast, kleur wit
 - Driehoeksmarkering 0.50x0.50m, van thermoplast, kleur wit
 - Herstraten
 - Herstraten bestaande plateau
 - Zaagsnede asfalt
 - Dubbele freestrap
 - Frezen en aanbrengen asfalt top- en tussenlaag
 - Frezen en aanbrengen asfalt toplaag
 - Frezen en aanbrengen asfalt toplaag incl. rode coating
 - Aanbrengen rode coating op bestaand asfalt
 - Perceelsgrens
 - Grens bouwplan Wendelwiek
Aan te leggen door derden
 - Nieuwbouw Wendelwiek
 - Locatie inrit
 - Aanbrengen / vervangen straatnaambord
 - Bestaande put op hoogte stellen / vervangen putrand
 - Straatkolik
incl. kolkaanstuiting Ø125mm
 - Bestaande te handhaven kolk
 - Nieuw groenvak (door derden)
 - Nieuw groenvak conform plan Wendelwiek (door derden)
 - Nieuwe boom (diverse soorten) (door derden)
 - Bestaande boom handhaven
 - OV-plan SPIE dd. 14-1-26:
Verwijderen lichtmast (door derden)
 - Verplaatsen lichtmast (door derden)
 - Nieuw te plaatsen lichtmast (door derden)

Derde uitgave, wijzigingen n.a.v. opmerkingen OG dd. 10-04-2026	GV	BH	11-04-2026	3.0
Tweede uitgave, wijzigingen n.a.v. overleg OG dd. 13-02-2026	GV	BH	17-03-2026	2.2
Eerste uitgave	GV	BH	30-01-2026	1.0
omschrijving wijziging	acc.	gef.	datum	ver.

project	: Herinrichting De Wendelstraat - Heistraat - Kerkraderweg
onderdeel	: Bovengrondse infra
opdrachtgever	: Gemeente Landgraaf
fase	: 80
schaal	: 1:200
formaat	: A0
blad	: 001 van 002
projectnr.	: 25-059
tekeningnr.	: 25-059-TEK-BO-001

DUCOT	Engineering & Advies
Kerkhof 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	Kerkhof 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
Postbus 1000, 6500 CA Landgraaf	Postbus 1000, 6500 CA Landgraaf
Tel: 0431 - 11 1300	Tel: 0431 - 11 1300
E-mail: info@ducot.nl	E-mail: info@ducot.nl
Website: www.ducot.nl	Website: www.ducot.nl