



Verklaring

	Asfalt (hoofddrijbaan, zijwegen) 35 mm SMA-NL 11B Lynpave 30% PR 60 mm AC 22 bin TL-B Lynpave 60% PR		Aanbrengen slijtlaag Granusil 2/5
	Asfalt - wit 35 mm SMA 11B Lynpave 30% PR - Wit 60 mm AC 22 bin TL-B Lynpave 60% PR		Betonverharding - fietspad Dikte 180 mm (dam/inrit 210 mm) Beton C30/37, XF4, CEM IIIb, op zandbed
	Asfalt met rode coating 35 mm SMA 11B Lynpave 30% PR 60 mm AC 22 bin TL-B Lynpave 60% PR 70 mm AC 22 base OL-B Lynpave 60% PR op 250 mm funderingslaag		Betonverharding - fietspad Dikte 180 mm (dam/inrit 210 mm) Geopolymerbeton
	Asfalt-inritten 35 mm SMA-NL 11B Lynpave 30% PR		Betonverharding - bushalte Dikte 210 mm, kruisnet (8-100) op 250 mm funderingslaag
	Herstellen verhardingen Opnemen en opnieuw aanbrengen Diverse materialen, formaten en verbanden		Aanbrengen verhardingen Betonstraatstenen / straatbakstenen Hergebruik materialen Op hoogte brengen zandbed / straatlaag
	Grasbetonblokken, breedte 400 mm / 600 mm		Grasbetonblokken, hergebruik Meander
	Opsluitband 100x200 mm, kleur grijs op zandbed		
	Opsluitband 120x250 mm, kleur grijs in stelspecie met steunrug		
	RWS-band 110/225x240 mm, kleur grijs in stelspecie met steunrug		
	Prefab betonplaten 1200 x 800 mm, dikte 120 mm aanbrengen op 280 mm zandbed		
	Busperronelementen; zie principedetail		
	Markering Doorgetrokken, breedte 0.10 wegenverf (0.1-0.1, 0.10 door derden) 0.5-0.5, breedte 0.10 1 - 1, breedte 0.10 1 - 2, breedte 0.10 1 - 3, breedte 0.10 doorgetrokken, breedte 0.10 blok 0.50 x 0.50 driehoek 0.50 x 0.70		
	Verkeersbord Bestaand handhaven (terugplaatsen) / nieuw aanbrengen		
	Haltebord Verplaatsen naar nieuwe locatie bushalte		
	Verkeersbordpaal Nieuw aanbrengen met vermelding paallengte		
	Geleiderail Type Treviade 2.0 cortenstaal met Primus P2 terminal		
	Hectometrerijg		
	0 5 10 15 20m Schaal 1:500		

Situatie

Maten in meters, tenzij anders vermeld; materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
Hoeken aangegeven in graden; coördinaten volgens RD-stelsel (RDNew, EPSG:28992)
Gegevens verkregen uit opmeten vanaf tekening zijn niet maatgevend

Copyright:
- © BGT Achtergrondkaart: beschikbaar gesteld via de CC-BY-4.0 licentie
- © TOPNL en TOPraster kaart materiaal: beschikbaar gesteld via de CC-BY-4.0 licentie
- © Kadastrale Kaart: beschikbaar gesteld via de CC-BY-4.0 licentie
- © AHN: beschikbaar gesteld via de Creative Commons Zero licentie

Wijzigingen

A	Toevoeging drempels en aanpassing grasbeton nabij banden	R. Kugel	14-5-2025
nr.	wijziging	getekend	datum
project	N976 Groot onderhoud Sellingen - Ter Apel		
onderdeel	Groot onderhoud		
tekeningomschrijving	Nieuwe situatie		
situering	N976 Sellingen - Ter Apel		
opdrachtgever		uitgavedatum	blad in bladen
Provincie Groningen St. Jansstraat 4 9712 JN Groningen 050 - 316 4911		14-5-2025	14 in 16
tekeningnummer		wijziging	
B-2235-214			A